

**BIULETYN
INFORMACYJNY
POLITECHNIKI
KOSZALIŃSKIEJ**

NR 151-260 / 2022

KOSZALIN 2023

Biuletyn Informacyjny jest wydawnictwem wewnętrznym Politechniki Koszalińskiej, dystrybuowanym za pośrednictwem uczelnianej poczty elektronicznej i wydań drukowanych, dostępnych we wszystkich obiektach szkoły. Biuletyn przygotowywany jest przez Biuro Komunikacji Społecznej przy współpracy innych jednostek Politechniki Koszalińskiej.

Koncepcja, wybór tekstów, redakcja: Piotr Pawłowski

Teksty: Justyna Horków, Jarosław Jurkiewicz, Klaudia Kajak, Marcelina Marciniak, Piotr Pawłowski, oraz Ewa Bałasz, Izabela Juszkiewicz, Ewa Ostaszewska, Krzysztof Wasilewski

Korekta: Jarosław Jurkiewicz, Karolina Ziobro

Layout, skład, łamanie: Justyna Horków

GrafiKI, ilustracje: Justyna Horków, Magdalena Piłaszewicz

Przygotowanie wydania zbiorczego: Magdalena Piłaszewicz

Zdjęcia: Sebastian Banucha, Remigiusz Błaszczak, Izabela Felisiak, Marcin Golik, Alicja Górka, Marcin Chyła, Mateusz Jezierski, Filip Kacalski/Uniwersytet Szczeciński, Rozalia Kaczmarek, Przemysław Keler/Kancelaria Prezydenta RP, Aurelia Kołodziej/Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie, Tomasz Królikowski, Paweł Krysiński/Szkoła Tańca King Dance, Sebastian Kurpiński, Katarzyna Kuźel, Tomasz Majewski, Marcelina Marciniak, Magda Pater, Marcin Pazio/Politechnika Gdańska, Magdalena Piłaszewicz, Jarosław Ryfun /Polskie Radio Koszalin, Wojciech Sokółowski, Paweł Spisak, Robert Suszyński, Marcin Torbiński, Jacek Więckowski, Piotr Zmuda Trzebiatowski, archiwum Dietera Hofmanna, 17. Wojskowy Oddział Gospodarczy w Koszalinie, Instytut Pamięci Narodowej w Warszawie, Kancelaria Senatu RP, Koszalińska Biblioteka Publiczna, Obserwatorium Astronomiczne w Koszalinie, Policja Pomorska, Politechnika Bydgoska, Polskie Radio Koszalin, Szpital Wojewódzki w Koszalinie, Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego, Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie, materiały prasowe Gremi Media S.A. oraz archiwum, działy i wydziały Politechniki Koszalińskiej

Publikacja wydana pod auspicjami:

dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK, Rektor Politechniki Koszalińskiej

Copyright © by Politechnika Koszalińska

Wszelkie prawa zastrzeżone

Wydawca: Biuro Komunikacji Społecznej Politechniki Koszalińskiej

Druk: Intro-druk Koszalin



Kopiowanie, rozpowszechnianie, przedruk i publikacja informacji zawartych w niniejszym wydawnictwie, w jakiegokolwiek formie, także elektronicznej, do celów komercyjnych i prywatnych, bez zgody wydawcy i autorów tekstów, ale z podaniem źródła pochodzenia jest jak najbardziej wskazane.



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 1 / 151 / STYCZEŃ / 2022

» Sukces wydawniczy laureata Zachodniopomorskiego Nobla 2021

Dr hab. inż. Adam Słowik, prof. PK, pełnił funkcję redaktora gościnnego specjalnego wydania jednego z najważniejszych czasopism związanych z informatyką przemysłową – „IEEE Transactions on Industrial Informatics”. Ponadto jest współautorem artykułów, które ukazały się w tym czasopiśmie.



Dr. hab. inż. Adam Słowik prof. PK pracuje w Katedrze Inżynierii Komputerowej na Wydziale Elektroniki i Informatyki. W październiku 2021 r. otrzymał Zachodniopomorskiego Nobla 2021 za osiągnięcia w naukach technicznych. W styczniu br. 2022 r. we wspomnianym czasopiśmie, prof. Adam Słowik pełnił funkcję Guest Editor.

Tytuł sesji, którą naukowiec przygotował wspólnie z prof. Krzysztofem Cpałką z Politechniki Częstochowskiej, brzmi:

„Hybrid Approaches on nature-inspired population-based intelligent optimization for industrial Applications” („Hybrydowe podejście do inspirowanej naturą inteligentnej optymalizacji opartej na populacji dla zastosowań przemysłowych”). Więcej: tu.koszalin.pl

NASZ EKSPERT WŚRÓD NAJBARDZIEJ WPŁYWOWYCH LUDZI W TURYSTYCE

Dr Jarosław Lichacy z Katedry Zarządzania i Marketingu Wydziału Nauk Ekonomicznych, a zarazem prezes Darłowskiej Lokalnej Organizacji Turystycznej (LOT) i Porozumienia Lokalnych Organizacji Turystycznych, został przez portal i magazyn „Wasza Turystyka” zaliczony do grupy 100 najbardziej wpływowych osób w polskiej turystyce.

Wykładowca zajął 68. miejsce w rankingu. Dr Jarosław Lichacy prowadzi zajęcia z jakości w turystyce i promocji usług turystycznych oraz komercjalizacji produktu turystycznego. Od wielu lat związany z turystyką. Był członkiem zarządu Polskiej Federacji Turystyki Wiejskiej „Gospodarstwa Gościnne”. Prezesem Ogólnopolskiego Porozumienia LOT-ów jest od 2017 r.



BPK: OFERTA DLA POSZUKIWACZY WYBRANYCH TYTUŁÓW

Jak informuje Biblioteka Politechniki Koszalińskiej, w związku z selekcją zbiorów, istnieje możliwość pozyskania bezpłatnie wycofanych pozycji. W tym celu należy przesłać informację o wybranych pozycjach, z zachowaniem numeracji bibliotecznej, do 31 stycznia br. na adres: bibinfo@tu.koszalin.pl. Zamówienia będą realizowane w kolejności zgłoszeń. Więcej: biblioteka.tu.koszalin.pl

» Dr inż. Marta Stachnik: „Chciałam lepiej zrozumieć otoczenie”

W połowie grudnia 2021 r. doktorantka Politechniki Koszalińskiej mgr inż. Marta Stachnik z sukcesem obroniła rozprawę doktorską „Analiza numeryczna i badania eksperymentalne przepływu brzezki piwnej w kadzi wirowej o zmodyfikowanej konstrukcji”. Komisja doktorska doceniła wybitne walory naukowe doktoratu i w czasie obrony jednoznacznie postanowiła o jego wyróżnieniu.



Na stronie uczelni ukazała się rozmowa Marceliny Marciniak z Biura Komunikacji Społecznej z dr inż. Martą Stachnik o jej pasjach i pracy badawczej, w której czytamy między innymi: „Moja przygoda z doktoratem wynikała z czystej ciekawości świata. Chciałam lepiej zrozumieć otoczenie, udowodnić sobie, że potrafię prowadzić badania. Oprócz udowodnionych przeze mnie w badaniach

rozwiązań, czuję, że zyskałam coś jeszcze. To sposób, w jaki potrafię układać myśli, wypowiadać się, pisać. Nauczyłam się cierpliwości i systematyczności. To jest dla mnie bardzo cenne”. Cała rozmowa: tu.koszalin.pl
Oferta Szkoły Doktorskiej Politechniki Koszalińskiej: tu.koszalin.pl/szkoladoktorska

CENTRUM KREŚLARNIA MA NOWE LOGO!



Jego autorką, podobnie, jak wielu innych, np. Szkoły Doktorskiej, Biura Osób z Niepełnosprawnością, Akademickiego Wsparcia Psychologicznego, projektów realizowanych przez uczelnię, jest Magdalena Piłaszewicz, graficzka z Biura Komunikacji Społecznej.

Magdalena Piłaszewicz wyjaśnia: – Głównym założeniem było stworzenie znaku nowoczesnego, bo właśnie takim miejscem ma być Kreślarnia. Miejscem, które podąża za zmianami i dotrzymuje kroku młodym ludziom w obszarze kultury i rozrywki. Sentymentalne podejście do samej nazwy stanowiło punkt wyjścia do tworzenia logotypów.

Remigiusz Błaszaków, animator kultury w Kreślarni, otrzymał cztery propozycje graficzne. Po konsultacjach, w których wziął udział między innymi dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich, wybrane zostało logo, w którym dominującym elementem jest cyrkiel.



CYKL SEMINARIÓW PROMUJE WIEDZĘ O INWESTYCJACH GIEŁDOWYCH

„Prosto o inwestowaniu” – nowy cykl spotkań dotyczących inwestycji giełdowych zainaugurowała w październiku 2021 r. Katedra Finansów Wydziału Nauk Ekonomicznych (WNE). Cykl seminariów promuje wiedzę o inwestycjach giełdowych.

Prowadzącymi są maklerzy papierów wartościowych z Domu maklerskiego XTB. Tłumacząc, w jaki sposób korzystać z platformy transakcyjnej xStation5, ułatwiającej inwestowanie, a także w jaki sposób dobrać portfel akcji i co zrobić, by lepiej poznać sytuację spółek notowanych na giełdzie.

W semestrze zimowym odbyły się trzy wykłady. Spotkania zostały zarejestrowane, linki z dostępem znajdują się na stronie WNE. Inicjatorka cyklu, dr Anna Szczepańska-Przekota z WNE, zapowiada, że w semestrze letnim spotkania będą kontynuowane. Więcej: tu.koszalin.pl

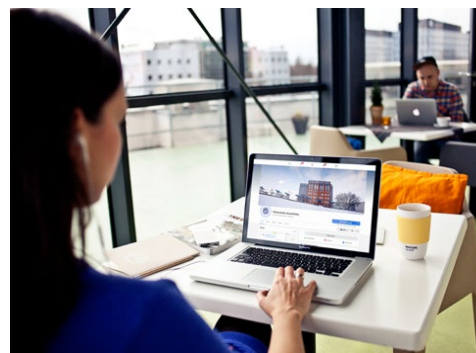
» Podsumowanie roku: Politechnika Koszalińska w social mediach, część 1

Blisko 500 postów na Facebooku, nowa strona internetowa z zakładkami i podstronami, w tym przygotowany przez jednostki, działy i biura oraz profil na Instagramie – to pierwsze podsumowania działań social mediów Politechniki Koszalińskiej w ubiegłym roku.

W 2021 r. najpopularniejszym kanałem komunikacyjnym bezkonkurencyjnie był profil Politechniki Koszalińskiej na Facebooku. Za jego pośrednictwem informacje najszybciej trafiały do naszych odbiorców. Treści, które pokazują się na tablicy, to zarówno zapowiedzi wydarzeń, jak i ich relacje tekstowe i zdjęciowe.

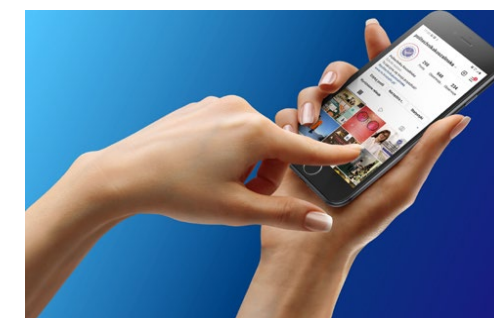
Dzięki Studiu HD Platon, za pośrednictwem profilu, przeprowadzonych zostało kilka relacji online, np. z obchodów święta uczelni 8 czerwca 2021 r., z inauguracji nowego roku akademickiego, Europejskiego Festiwalu Filmowego Integracja Ty i Ja, promocji książki „Nieznane twarze Koszalin”, wydanej przez Archiwum Państwowe w Koszalinie (ostatnie dwie realizacje dzięki współpracy z podmiotami zewnętrznymi).

Na profilu facebookowym pojawiają się informacje o sukcesach pracowników, studentów i absolwentów. Łącznie profil odwiedziło w ubiegłym roku ponad 500 tysięcy osób, natomiast najpopularniejsze posty zdobyły zasięgi prawie 30 tysięcy odbiorców. To też tysiące reakcji, komentarzy i odpowiedzi.



Z największą popularnością spotkał się post o uruchomieniu nowego kierunku studiów – Politologii 2.0 na Wydziale Humanistycznym (blisko 30 tysięcy odbiorców). Zaraz za nim uplasowała się informacja o wywalczeniu przez biegaczkę koszalińską i naszą absolwentkę, Małgorzatę Hołub-Kowalik, złotego i srebrnego medalu na Igrzyskach Olimpijskich w Tokio. Na ostatnim miejscu podium znalazł się post o zakończeniu remontu generalnego Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia.

Informacja, która spotkała się z największą aktywnością odbiorców i ilością komentarzy dotyczyła nagrodzenia dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK, rektora uczelni Laurem Made in Koszalin w kategorii Osobowość Biznesowa Roku (ponad 500 komentarzy i reakcji). W 2021 r. FB uczelni zdobył ponad 1 tysiąc nowych obserwatorów!



Kanałem komunikacji, który w kwietniu 2021 r. został wpisany do portfolio social mediów uczelni jest profil w serwisie Instagram. W ciągu niespełna roku treści instagramowe dotarły do 60 tysięcy odbiorców, a obserwujący stanowią grupę prawie 1 tysiąca followersów. Ten kanał przypadł do gustu studentom. Świadczą o tym relacje i oznaczenia konta. Największą popularnością mogło poszczycić się zdjęcie zatytułowane „Żadne warunki pogodowe nie są w stanie zniechęcić naszych studentów do zdobywania wiedzy”.

W kolejnym wydaniu „BI PK” – o nowej stronie głównej uczelni, newsletterze i profilu na LinkedIn.



Katedra Nauk o Polityce
Wydziału Humanistycznego Politechniki Koszalińskiej
serdecznie zaprasza na

tu.koszalin.pl/wh



SPOTKANIA Z POLITYKĄ NA POLITECHNICIE

Usunąć do 30 dni,
czyli wszystko o plakatach wyborczych

Gościem spotkania będzie

dr Zofia Smełka-Leszczyńska

psycholożka, absolwentka SWPS, doktor w dziedzinie kulturoznawstwa na Uniwersytecie Warszawskim

Spotkanie poprowadzi Jacek Wezgraj / Wydział Humanistyczny Politechniki Koszalińskiej

13.01.2022 r. / godz. 17:00 / online

Fanpage Wydziału Humanistycznego PK na Facebooku



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 2 / 152 / STYCZEŃ / 2022

» Powstaje pracownia giełdy i finansów na Wydziale Nauk Ekonomicznych

Na Wydziale Nauk Ekonomicznych powstaje laboratorium finansowo-giełdowe. W tworzeniu pracowni uczelniej wspierają: Urząd Marszałkowski (UM) województwa zachodniopomorskiego i Miejska Energetyka Ciepła w Koszalinie.

Obecnie trwa procedura zakupu wyposażenia. MEC wspomógł projekt 50 tys. zł – czek o tej wartości przez firmy Roberta Mania przekazał podczas inauguracji roku akademickiego 2021/2022. 200 tys. zł. przyznał samorząd województwa, o czym poinformował wicemarszałek Stanisław Wziątek.

Jak podkreśla dr Anna Szczepańska-Przekota (na zdjęciu), która opracowywała założenia pracowni i koordynuje dalsze prace, miejsce to pozwoli osadzić w praktyce koncepcje finansowe i umożliwi zdobycie umiejętności z zakresu in-



westowania na giełdzie, analizy finansowej. Laboratorium będzie przypominać profesjonalne biuro maklerskie i pracownię analityków finansowych. Więcej: tu.koszalin.pl

O projekcie realizowanym na WNE możemy przeczytać na portalu [Forum Akademiczne](http://ForumAkademiczne).

OŚWIADCZENIA I PYTANIA DOTYCZĄCE „POLSKIEGO ŁADU”

Za pośrednictwem poczty uczelnianej, do skrzynek pracowników i współpracowników Politechniki Koszalińskiej, przesłane zostały wzory oświadczeń dotyczące zapisów w „Polskim Ładzie”. Wypełnione – w zależności od indywidualnej sytuacji pracownika lub współpracownika – oświadczenia należy skłaść w Sekcji Płac Kwestury.

Jak informuje kwestor dr Małgorzata Jucha, w związku z licznymi wątpliwościami wynikającymi z wejścia w życie od 1 stycznia br. zmian przepisów wprowadzonych przez „Polski Ład”, wszelkie pytania dotyczące rozliczania wynagrodzeń z umów o pracę, umów zlecenia i o dzieło, należy nadsyłać na adres: kwestura@tu.koszalin.pl. Odpowiedzi na pytania zostaną opublikowane na stronie internetowej Politechniki Koszalińskiej w specjalnie przygotowanej do tego celu zakładce.

OŚMIEM WYDAWNICTWEM, KTÓRE WARTO MIEĆ W SWOJEJ BIBLIOTECZCE

Biuro Komunikacji Społecznej (BKS), przy współpracy innych jednostek uczelni, w 2021 r. przygotowało osiem publikacji. Wszystkie dostępne są w wersji pdf na stronie głównej uczelni. Koniec roku to dobry czas na podsumowanie pracy wydawniczej BKS. Więcej: tu.koszalin.pl

» Rozpoczęło się szkolenie dla kadry kierowniczej uczelni

Od 10 do 13 stycznia br. potrwa, realizowane przez firmę zewnętrzną na zlecenie Biura Projektów Badawczych, szkolenie z zarządzania zespołem dla kadry kierowniczej uczelni. Ogółem będzie ono realizowane dla pięciu grup, a kolejne terminy cztero-dniowe to: od 10 stycznia br. i od 4 lutego br.

Celem szkolenia jest uzyskanie praktycznych umiejętności w zakresie między innymi: motywowania, inspirowania i angażowania pracownika, zwłaszcza niefinansowo; egzekwowania zleconych zadań; delegowania celów i zadań; budowania wizerunku lidera; rozwijania pracownika i usamoświadczania go w rozwijaniu się.

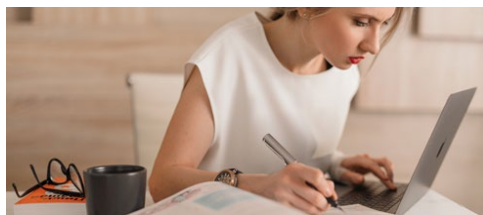
Ponadto szkolenie dotyczy budowania współpracującego i wspierającego się w realizacji wspólnych celów zespołu, współodpowiedzialności; zarządzania poprzez wartości



Fundusze Europejskie
Wiedza Edukacja Rozwój

własne i uczelni oraz zarządzania wartościami pracownika i zespołu.

Szkolenie finansowane jest w ramach projektu „Program zintegrowanych działań na rzecz zwiększenia jakości i efektywności kształcenia na Politechnice Koszalińskiej nr POWR.03.05.00-00-Z219/17”, współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020.



NAWA: PROGRAM ZAGRANICZNYCH STAŻY DLA DOKTORANTÓW

Jak informuje Międzynarodowe Biuro Mobilności, Narodowa Agencja Wymiany Akademickiej (NAWA) ogłosiła nabór wniosków do programu umożliwiającego realizowanie zagranicznych staży doktorskich – NAWA PRELUDIUM BIS 2. Do rozdania w tej edycji programu jest 12 mln zł.

Staże umożliwią doktorantom zdobycie doświadczenia naukowego w ośrodkach akademickich lub badawczych i nawiązanie międzynarodowej współpracy naukowej.

Finansowanie w ramach programu obejmuje koszty utrzymania stypendysty i dodatek mobilnościowy. Nabór wniosków rozpoczął się 3 stycznia br. Więcej: nawa.gov.pl



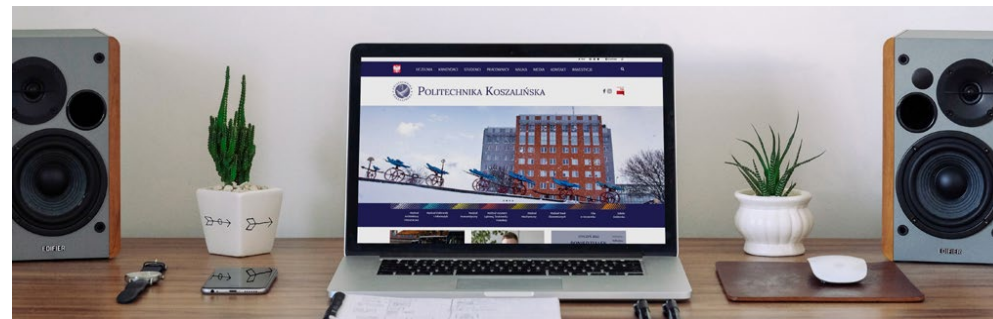
W Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia rozpoczęły się warsztaty wokalne dla studentów, prowadzone przez Zosię Karbowskią, wokalistkę, muzyka, instruktorkę muzyczną. Zosia od wielu lat uczy podopiecznych w różnym wieku śpiewu, dykcji, technik oddechowych oraz pewności siebie, ekspozycji scenicznej.

OFERTA PRACY W DZIALE EWIDENCJI MAJĄTKU KWESTURY

Dział poszukuje pracownika na stanowisko księgowego. CV należy wysłać na adres: agnieszka.jedlińska@tu.koszalin.pl.

Więcej informacji: tu.koszalin.pl lub pod numerem telefonu 94 34 78 630.

» Podsumowanie roku: Politechnika Koszalińska w social mediach, część 2



W 2021 r. uruchomiona została nowa strona internetowa uczelni (pod tym samym adresem: tu.koszalin.pl). Ostatnie wydanie w dotychczasowej formie miał, nieprzypisany jeszcze nowej stronie, Newsletter Politechniki Koszalińskiej (NPK). Uczelnia kontynuuje i rozszerza swoją obecność w serwisie LinkedIn.

W czerwcu 2021 r. oficjalnie wystartowała bardziej funkcjonalna i przejrzysta, nowoczesna i dająca większe możliwości ekspozycyjne i informacyjne, strona uczelni. Zmiana dotyczyła szaty graficznej oraz struktury i podziału tematycznego. Przy jej tworzeniu priorytetem było usprawnienie nawigacji, dostosowanie witryny do potrzeb osób z niepełnosprawnościami oraz możliwości korzystania z niej na urządzeniach mobilnych.

W efekcie powstała witryna, na której można znaleźć niezbędne informacje o uczelni, wydarzeniach, rekrutacji, kierunkach i jednostkach. Ze strony głównej łatwo przejść na wewnętrzne strony wydziałowe. Niemal wszystkie jednostki zmieniły już swoje strony i dostosowały je do nowej formuły. W ten sposób wizytówka jest pełniejsza i zintegrowana. Syntetycznym tekstem towarzyszą bogatsze serwisy zdjęciowe i linki do wydarzeń.

Przez ostatnie pół roku na stronie opublikowanych zostało 350 artykułów. Nowa strona przygotowana została przez Biuro Komunikacji Społecznej, przy współpracy firmy Me-scaledesign. Poprzednia wersja, z drobnymi modyfikacjami,

funkcjonowała przez niemal 10 lat. Wszystko to jednak nie oznacza końca prac, wkrótce powstaną nowe podstrony i wersja 4.0 Newslettera Politechniki Koszalińskiej.

NPK funkcjonuje od 10 lat. Jak dotąd, z kilkutygodniowymi przerwami technicznymi w emisji, ukazało się 409 wydań z najświeższymi informacjami o wydarzeniach uczelnianymi. W okresie swojej największej popularności NPK docierał do ponad 10 tysięcy odbiorców. W każdym wydaniu znajdowało się co najmniej 10 informacji ze zdjęciami. Przed dynamicznym wzrostem popularności mediów społecznościowych, NPK był jednym z najważniejszych źródeł informacji o uczelni. Docierał do różnych środowisk. W grudniu 2021 r. ukazał się ostatni numer przygotowany przy współpracy dotychczasowego operatora.

W 2021 r. uczelnia kontynuowała rozwój obecność w LinkedIn – to międzynarodowy serwis społecznościowy, który specjalizuje się w kontaktach zawodowo-biznesowych. Dlatego jest cennym źródłem komunikacji i informacji. Dzięki publikowanym w nim treściom zwiększa się kontakt świata nauki ze światem biznesu. Profil w tym serwisie jest na początkującym etapie. Zaplanowane na nowy rok prace dotyczą zwiększenia liczby obserwatorów i wyświetlenia treści. W ostatnim roku profil uczelni odwiedziło średnio 400 użytkowników, ponad 300 go obserwuje.

Ważnym narzędziem komunikacji jest serwis realizowany za pośrednictwem mailingu do mediów. Zawiera aktualne informacje, przygotowane wprost do publikacji i zdjęcia oraz odniesienia i linki do źródeł wiadomości.

ZARZĄDZENIE NR 2/2022 REKTORA POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ Z DNIA 4 STYCZNIA 2022 R. w sprawie wyznaczenia dodatkowego dnia wolnego od pracy w 2022 roku dla pracowników niebędących nauczycielami akademickimi

§ 1

Na podstawie art. 23 ust. 2 pkt. 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo szkolnictwa wyższym i nauce (tj. Dz. U. z 2021 r. poz. 478, ze zm.) w zw. z art. 130 § 2 kodeksu pracy, wyznacza się dla pracowników niebędących nauczycielami akademickimi dzień 15 kwietnia 2022 r. (piątek) jako dzień wolny od pracy w zamian za przypadający w sobotę 1 stycznia 2022 r. dzień świąteczny.

§ 2

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Rektor Politechniki Koszalińskiej
dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK

ATEK
Akademia Transformacji Energetyczno-Klimatycznej

APLIKUJ >>
do 21.01.2022

unikalna wiedza i umiejętności
zdobyte przez rok intensywnej nauki,
powiązanej z wypłatą **stypendium 4900 zł**

krajowe i zagraniczne staże w instytucjach
odpowiedzialnych za proces transformacji
energetyczno-klimatycznej

gwarancja pracy w administracji publicznej

atek.ksap.gov.pl

GOOD VIBE FESTIVAL 2022

22.01
20:00

Centrum Kultury Studenckiej
Kreślarnia

UŚO9001



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 3 / 153 / STYCZEŃ / 2022

» WM: Analiza przemieszczeń materiałów kruchych na przykładzie szkła

„Analiza przemieszczania materiału w strefie mikro- i nanoskrawania diamentowym ziarnem ściernym” – to tytuł rozprawy, przygotowanej przez Martę Kordowską. Rozprawa przyniosła autorce tytuł doktora. Obrona odbyła się 11 stycznia br. na Wydziale Mechanicznym.

Praca doktorska dotyczyła analizy przemieszczeń materiałów kruchych na przykładzie szkła w strefie mikro- i nanobróbki. Do tego celu doktorantka zbudowała specjalne stanowisko badawcze. Przeprowadziła mechanizmy odkształceń i przemieszczeń materiałów w strefie obróbki.

Promotorem rozprawy był prof. dr hab. inż. Jarosław Plichta, a promotorem pomocniczym dr inż. Wojciech Musiała. – Jestem bardzo zadowolony z realizacji tematu – mówił prof. dr hab. inż. Jarosław Plichta, dodając, że temat rozprawy doktorskiej był kontynuacją prac dr inż. Wojciecha



Musiała. – Różnica polega na tym, że pan doktor prowadził badania poddając skrawaniu ceramikę, a pani Marta szkło.

Efekt pracy doktorantki został bardzo dobrze oceniony przez recenzentów: dr hab. inż. Mariusza Deję, prof. Politechniki Gdańskiej i dr hab. inż. Marcin Gołąbczaka, prof. Politechniki Łódzkiej. Więcej: tu.koszalin.pl

» WEil: Model struktur kompetencji odpornych na zakłócenia

Eryk Szwarc, pracownik Wydziału Elektroniki i Informatyki, z sukcesem obronił rozprawę doktorską. Publiczna obrona odbyła się 10 stycznia br. w trybie hybrydowym na Wydziale Zarządzania Politechniki Warszawskiej (PW). Promotorami rozprawy byli: dr hab. inż. Grzegorz Bocewicz, prof. PK i dr hab. Małgorzata Sidor-Rządowska, prof. PW.

Temat rozprawy: „Model struktur kompetencji odpornych na zakłócenia”, miał charakter interdyscyplinarny, czyli wchodził w zakres dziedzin: Informatyka Techniczna i Telekomunikacja oraz Nauki o Zarządzaniu i Jakości. Podjął problem planowania kompetencji pracowników zatrudnionych w instytucjach publicznych i przedsiębiorstwach narażonych na występowanie absencji pracowniczych i konieczność obsługi nieplanowanych wcześniej zleceń lub zamówień.



Zaproponowana metoda pozwala ocenić stopień odporności zespołów pracowniczych na tego typu zagrożenia. Umożliwia wypracowanie scenariuszy wprowadzających zmiany w strukturze kompetencji, gwarantując oczekiwaną odporność. Dr inż. Eryk Szwarc planuje kontynuację badań naukowych. Więcej: tu.koszalin.pl

» WH: Porozmawiają o współczesnych funkcjach plakatu wyborczego

Wydział Humanistyczny (WH) zaprasza na spotkanie „Usunąć do 30 dni, czyli wszystko o plakatach wyborczych”, które odbędzie się 13 stycznia br., o godz. 17, w formie online i będzie transmitowane na FB WH.



Gością spotkania będzie dr Zofia Smełka-Leszczynska, psycholożka z doktoratem z kulturoznawstwa obronionym w 2020 r. w Instytucie Kultury Polskiej Uniwersytetu Warszawskiego. – Naukowo zajmuje się polskim plakatem wyborczym: analizuje go z perspektywy kulturoznawczej i semiotycznej, w nurcie visual studies i gender studies – informuje Jacek Wezgraj z WH, który poprowadzi spotkanie.

Dr Zofia Smełka-Leszczynska jest autorką książki „Usunąć do 30 dni. Semiotyka polskich plakatów wyborczych” i komentatorką kampanii politycznych. Prowadzi na FB profil

poświęcony archiwum polskiego plakatu wyborczego. Zawodowo zajmuje się strategiami marketingowymi; przez ponad dekadę tworzyła komercyjne i społeczne kampanie reklamowe.

Rozmowa dotyczyć będzie funkcji plakatu wyborczego, przekazu, jaki te materiały ze sobą niosą, co mówią o politykach, polityce, wyborcach i demokracji.

SPOTKANIE ONLINE O PROGRAMIE ERASMUS+ 2022

Jak informuje Biuro Mobilności Międzynarodowej, Narodowa Agencja Programu Erasmus+ i Europejski Korpus Solidarności zapraszają na spotkanie informacyjne online poświęcone partnerstwom współpracy – to część Akcji 2 Programu Erasmus+ (Key Action 2). Spotkanie o zasadach tegorocznej realizacji projektów i wnioskowaniu w konkursie, odbędzie się 19 i 21 stycznia br. Termin składania wniosków minie 23 marca br. [Więcej](#)

**KACPER TETERKA
WYBRANY NA
PRZEWODNICZĄCEGO
PARLAMENTU STUDENTÓW
POLITECHNIKI
KOSZALIŃSKIEJ**

pspk.tu.koszalin.pl [parlament.studentow.pko](https://www.instagram.com/parlament.studentow.pko)

KWESTURA: PYTANIA I ODPOWIEDZI DOTYCZĄCE „POLSKIEGO ŁADU”

Na stronie info.tu.koszalin.pl znalazły się odpowiedzi na najczęściej zadawane pytania pracowników, dotyczące zapisów w rządowym projekcie „Polski Ład”. Odpowiedzi dotyczą między innymi: ulgi dla klasy średniej, rozliczenia PIT-2, składanych oświadczeń, łączeniu dochodów z wielu źródeł. Pytania dotyczące rozliczenia wynagrodzeń można nadsyłać na adres: kwestura@tu.koszalin.pl pod numerem telefonu 94 34 78 630.

» Kształcimy na potrzeby firmy Scania Production S.A. w Słupsku

Od roku akademickiego 2021/2022 Wydział Mechaniczny (WM) kształci przyszłych inżynierów na potrzeby, działającej w Słupsku, spółki należącej do skandynawskiego potentata w produkcji ciężarówek i autobusów.



Współpracę zapoczątkowało trójstronne porozumienie, które 29 czerwca 2021 r. w słupskim ratuszu podpisali przedstawiciele Politechniki Koszalińskiej, firmy Scania Production S.A. w Słupsku i władz samorządowych Słupska (na zdjęciu: moment podpisania dokumentu).

Pół roku od tego spotkania, dziekan WM, prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński ocenia, że jednostka spełnia oczekiwania firmy Scania, co do kompetencji, wiedzy

i umiejętności, jakie pracownicy tego przedsiębiorstwa uzyskują podczas studiów na kierunku Mechanika i Budowa Maszyn. Stanie się to dzięki wykwalifikowanej kadry badawczo-dydaktycznej i przy wykorzystaniu nowoczesnych pracowni laboratoryjnych WM. Więcej: tu.koszalin.pl



5 stycznia br. najmłodszy śpiewacy z chóru „Pomerania Cantat” Dziecięcej Akademii Chóralnej z Koszalina wystąpili z godzinnym koncertem koledzy dla słuchaczy Uniwersytetu Trzeciego Wieku (UTW). W uczelnianej auli rozbrzmiały najbardziej lubiane koledzy: „Bóg się rodzi”, „Wśród nocnej ciszy”, „Lulajże Jezuniu”. Pod koniec spotkania słuchacze wspólnie z młodymi chórzystami zaśpiewali najpopularniejszą na świecie bożonarodzeniową pieśń: „Cicha noc”. Wszystkim akompaniowała Kamila Figielska.

**PRZYPOMINAMY
O KONIECZNOŚCI
NOSZENIA
MASECZEK
WE WSZYSTKICH
OBIEKTACH
POLITECHNIKI
KOSZALIŃSKIEJ**

DZIAŁ KADR I SPRAW SOCJALNYCH: DOFINANSOWANIE IMPREZY NOWOROCZNEJ DLA DZIECI

Zgodnie z Regulaminem Zakładowego Funduszu Świadczeń Socjalnych (ZFŚS), planowane jest dofinansowanie imprezy noworocznej dla dzieci w wieku do 14 lat. Osoby ubiegające się o dofinansowanie winny złożyć wniosek drogą kancelaryjną (na: DKiSS, pok. 404 A przy ul. Śniadeckich 2) lub meilem (na adres: dorota.ludwinowicz@tu.koszalin.pl) do 21 stycznia br. [Wzór wniosku](#). Komisja Socjalna nie rozpatruje wniosków złożonych po terminie.



Wspólnie dbajmy o książkę telefoniczną

Dział Eksploatacji prosi o informacje umożliwiające aktualizację internetowej książki telefonicznej.

Aktualizacje wyślij na adres:
teresa.nagorska@tu.koszalin.pl
lub ewa.wozna@tu.koszalin.pl

Informacje mogą dotyczyć: przyjęcia lub zwolnienia pracowników (podanie ich numeru telefonu i pokoju), zmian w stopniach i tytułach naukowych, zmian w nazwiskach, zmian nazw katedr i zakładów i innych zauważonych błędów.

Podgląd wpisów w książce telefonicznej na stronie internetowej uczelni w zakładce „Pracownicy – telefony”



tu.koszalin.pl



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 4 / 154 / STYCZEŃ / 2022

» Trwa Konferencja Prorektorów ds. Kształcenia i Studenckich



Przedstawiciele władz uczelni, rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, prorektor ds. kształcenia dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK i prorektor ds. studenckich dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, biorą udział w trzydniowej Konferencji Prorektorów ds. Kształcenia i Studenckich Polskich Uczelni Technicznych, która – od 13 do 15 stycznia br. – odbywa się na Uniwersytecie Morskim w Gdyni.

Spotkanie poświęcone jest atrakcyjności oferty dydaktycznej uczelni, obsłudze studentów z niepełnosprawnościami i pomocy psychologicznej dla studentów w okresie pandemii i po jej zakończeniu.

Program konferencji podzielony jest na kilka sesji. Prelekcję na temat platformy e-learningowej wygłosił prof. Tomasz Królikowski. Prof. Krzysztof Wasilewski weźmie udział w posiedzeniu Komisji Akredytacyjnej Uczelni Technicznych.

WNE: NAGRODY W KONKURSIE „GOSPODARKA NA FALI – COVID19”

W auli Wydziału Nauk Ekonomicznych, 19 stycznia br. (godz. 14), odbędzie się uroczystość wręczenia nagród w konkursie „Gospodarka na fali – COVID19”.

» Oficjalne powołanie dwóch nowych kierowników jednostek

Dr Tomasz Parafiniuk został kierownikiem Katedry Pedagogiki i Studiów Edukacyjnych Wydziału Humanistycznego, a Wojciech Megier objął obowiązki kierownika Studium Wychowania Fizycznego i Sportu. 13 stycznia br. dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK oficjalnie powołała nowych kierowników.



Dr Tomasz Parafiniuk prowadzi zajęcia ze studentami i doradztwo zawodowe w Biurze Wsparcia Osób z Niepełnosprawnością. Terapeuta, specjalista do spraw diagnozy i terapii dzieci i młodzieży z niepełnosprawnością intelektualną. Mediator Sądu Okręgowego w Koszalinie.

Wojciech Megier jest absolwentem Akademii Wychowania Fizycznego w Warszawie. Od lat związany z piłką nożną w regionie. Obecnie pełni funkcję koordynatora drużyn juniorskich Gwardii Koszalin. Od 35 lat jest nauczycielem wychowania fizycznego w ZS numer 9 w Koszalinie.



Szanowni Państwo

W związku z wejściem w życie Rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 7 stycznia 2022 r., w sprawie przedłużenia terminów poboru i przekazania przez niektórych płatników zaliczki na podatek dochodowy od osób fizycznych, Kwestura (Sekcja Płac, pokój 523 A) przeliczy wynagrodzenia wypłacone w styczniu br. po otrzymaniu aktualizacji programu płacowego w terminie do 31.01.2022 r.

Zgodnie z zapisami rozporządzenia pracownicy, którzy nie złożyli PIT-2 i zleceniobiorcy wykonujący prace na podstawie umowy zlecenia lub umowy o dzieło, mogą zrezygnować z odroczenia terminu poboru zaliczki na podstawie wniosku złożonego w oryginale (wersja papierowa) w terminie do 20.01.2022 r.

Wynagrodzenia wypłacane po złożeniu wniosku będą rozliczane z pominięciem zapisów w/w rozporządzenia. Wniosku nie muszą składać osoby, których miesięczne przychody wynoszą powyżej 12.800 zł. Wzór wniosku przesyłamy w załączeniu.

Zapraszam wszystkich Pracowników Politechniki Koszalińskiej na spotkanie online dotyczące rozliczeń podatkowych, które odbędzie się w dniu 19.01.2022 r. o godz. 10.00 za pośrednictwem platformy Zoom.

Link do spotkania: <https://bit.ly/3tnf5f>
Meeting ID: 953 824 1603

Dr Małgorzata Jucha
Kwestor z-ca Kanclerza
Politechniki Koszalińskiej

„PERŁY NAUKI” – KONKURS MINISTERIALNY NA PROJEKTY BADAWCZE

Ministerstwo Edukacji i Nauki ogłosiło nabór wniosków w konkursie „Perły nauki” – adresowanym do osób prowadzących zaawansowane badania naukowe lub realizujących twórczość artystyczną. Pierwszy nabór wniosków w ramach programu potrwa do 18 lutego 2022 r. Więcej: perlynauki@mein.gov.pl



NOWE WŁADZE PARLAMENTU STUDENTÓW POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

Po wyborach na stanowisko przewodniczącego Parlamentu Studentów, poznaliśmy nowy skład całego zarządu samorządu. Przypomnijmy, że nowym przewodniczącym został Kacper Teterka. Wiceprzewodniczącym i przewodniczącym Komisji ds. Kół i Organizacji studenci wybrali Sebastiana Banuchę.

Iga Tzschentke objęła funkcję sekretarza, Marcelina Lewińska – przewodniczącej Komisji ds. Jakości Kształcenia, Emilia Mierzejewska – przewodniczącej Komisji ds. Kultury i Sportu, Anna Lis – przewodniczącej Komisji ds. Osiedla Akademickiego, a Agata Pampuch – przewodniczącej Komisji ds. Wizerunku i Promocji.

Kacper Teterka i ustępująca z funkcji przewodniczącej Aleksandra Zmuda Trzebiatowska, 12 grudnia br., byli gośćmi rektora dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK. Więcej: tu.koszalin.pl

PLUSY I MINUSY OBECNOŚCI POLSKI W UNII EUROPEJSKIEJ

„Jakie są pozytywne aspekty naszego udziału w Unii Europejskiej, a jakie negatywne?” – o tym mogli dowiedzieć się uczestnicy spotkań z prof. dr. hab. Jackiem Knopkiem, kierownikiem Katedry Nauk o Polityce Wydziału Humanistycznego. Spotkania odbyły się w Ostrowite i w Golub-Dobrzynie.



WSPÓLNY PROJEKT MAKIETY STANĄŁ W BERLINIE

Makieta kołobrzegskiego Pałacu Nadbrzeżnego, której elementy zostały wydrukowane w Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego, stoi już w ratuszu dzielnicy Berlin-Pankow. Powstanie makiety to rezultat współpracy uczelnianego centrum z Zespołem Szkół nr. 1 im. Henryka Sienkiewicza w Kołobrzegu w ramach projektu „Kołobrzeg 3D”. Projekt zakłada przygotowanie miniaturowych replik najcenniejszych zabytków kołobrzegskich. [Więcej](#)

UCZELNIA BARDZIEJ DOSTĘPNA DLA OSÓB Z NIEPEŁNOSPRAWNOŚCIĄ

Terminale informacyjne, specjalistyczne oprogramowanie, biurka elektryczne z pętlami indukcyjnymi ułatwiające niedosłyszącym odbiór dźwięku – to tylko niektóre udogodnienia, które udało się wprowadzić na uczelni dzięki wsparciu z programu: „Dostępna uczelnia – Politechnika Koszalińska”. Realizacja projektu trwa od początku 2021 r. Celem całego przedsięwzięcia jest poprawa warunków studiowania osób z niepełnosprawnością oraz ich wsparcie w procesie kształcenia. [Więcej](#)

EDUKACJA Z BUILDEREM

19 STYCZNIA
GODZINA 10:00 **EJOT**

BUILDER FOR THE YOUNG ENGINEERS | 2021 2022 PROGRAM EDUKACYJNY INŻYNIERSTWA | WYDZIAŁ INŻYNIERII ŁADOWEJ ŚRODOWISKA I GEODEZJI | POLITECHNIKA KOSZALIŃSKA

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CLIV – 14 stycznia 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski, archiwum PK Kontakt: 94 34 78 621 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl



KOSMOS W KREŚLARNI, CZYLI NOWA ODSŁONA GOOD VIBE FESTIVAL

Zapraszamy na pierwszy biletowany koncert, który odbędzie się Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia. 22 stycznia br., o godzinie 20, wystąpi grupa USO 9001. – Wydarzenie zapowiada dziesiątą edycję Good Vibe Festivalu. – mówi dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich. – Uczelnia jest partnerem koncertu w ramach projektu „Politechnika Koszalińska wspiera kulturę”.

USO 9001 to trio, którego występ na ubiegłorocznym festiwalu Jazz Jantar został nazwany „najlepszym debiutem ostatnich lat”. Bilety w cenie 30 zł można kupić za pośrednictwem platformy KupBilecik.

– Kreślarnia to rewelacyjne miejsce, które pod względem wizualnym robi niesamowite wrażenie – tłumaczy Mateusz Prus, pomysłodawca Good Vibe Festivalu. – Jesteśmy ciekawi, jak zabrzmi w nim muzyka.





Studio HD PLATON POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

SUBSKRYBUJ I BĄDŹ NA BIEŻĄCO



OGLĄDAJ:

newsy # wywiady # cykle filmowe
transmisje online # relacje z wydarzeń
prezentacje uczelniane



Studio HD Platon Politechnika Koszalińska



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 5 / 155 / STYCZEŃ / 2022

» Auto „Zośka” wspiera naukę na specjalności elektromobilność



Pojazd o napędzie elektrycznym wzbogacił bazę dydaktyczną Wydziału Mechanicznego. Studenci kierunku Transport mogą w praktyczny sposób zdobyć doświadczenie w zakresie eksploatacji auta z silnikiem elektrycznym.

Renault Zoe – pieszczotliwie zwane „Zośką” – jest dopuszczone do ruchu. Możliwe więc będzie prowadzenie badań naukowych w zakresie efektywności napędów elektrycznych w różnych warunkach drogowych. Samochód jest ważnym elementem dydaktycznym w zakresie kształcenia studentów na kierunku Transport (głównie na specjalności elektromobilność).

Na zdjęciu: dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga, prof. PK, prodziekan ds. kształcenia, prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński, dziekan WM i dr hab. inż. Piotr Piątkowski, prof. PK, prodziekan ds. studenckich. [Więcej](#)

SPOTKANIE ONLINE Z PRACOWNIKAMI W SPRAWIE POLSKIEGO ŁADU

Spotkanie informacyjne dla pracowników Politechniki Koszalińskiej, zainteresowanych zmianami w rozliczeniach podatkowych wprowadzonymi przez Polski Ład, odbędzie się 19 stycznia br., o godz. 10, za pośrednictwem platformy Zoom. [Link](#), Meeting ID: 953 824 1603

» WNE: Projekt „Uczelnie Szkołom – o finansach z NBP”



Cykl warsztatów edukacyjnych z zakresu finansów osobistych rozpoczął się na Wydziale Nauk Ekonomicznych Politechniki Koszalińskiej.

Zajęcia, adresowane do młodzieży ze szkół ponadpodstawowych, odbywają się w ramach projektu „Uczelnie Szkołom – o finansach z NBP. Edycja II”.

W pierwszych zajęciach, które poprowadziła dr Agnieszka Strzelecka, pełniąca funkcję koordynatora projektu, uczestniczyli uczniowie z Zespołu Szkół nr 1 im. Mikołaja Kopernika w Koszalinie. [Więcej](#)



O POLITYCE, PSYCHOLOGII I PLAKATACH WYBORCZYCH

Na profilu FB Wydziału Humanistycznego (WH) dostępna jest relacja ze spotkania z dr Zofią Smełką-Leszczyńską, psychologką i kulturoznawczynią z Instytutu Kultury Polskiej Uniwersytetu Warszawskiego.

Z autorką książki „Usunąć do 30 dni. Semiotyka polskich plakatów wyborczych”, o plakatach, ich funkcjach, symbolice i opowieściach jakie ze sobą noszą, rozmawiał online Jacek Wezgraj z WH. Podczas spotkania poruszone zostały treści związane z polityką, marketingiem politycznym i praktycznym zastosowaniem psychologii.

BPK: URUCHOMIENIE DOSTĘPU DO BAZY DANYCH NEWS BANK INC.

Biblioteka Politechniki Koszalińskiej informuje o czynnym do 17 lutego br. dostępie do News Bank Inc. To największa baza danych agregująca bieżące i archiwalne informacje z tysięcy różnych typów źródeł, takich jak: gazety, serwisy informacyjne, blogi, filmy, nagrania audio, transkrypcje transmisji.

Dzięki intuicyjnemu interfejsowi i zaawansowanej technologii wyszukiwania, badacze mogą eksplorować miliony aktualnych i archiwalnych artykułów spośród informacji lokalnych, krajowych, regionalnych i międzynarodowych.

[Dostęp do bazy](#)

PREZENTACJA AKADEMII KOSZTORYSANTA

Wydział Inżynierii Ładowej, Środowiska i Geodezji oraz firma INOTIS CLS, zajmująca się likwidacją szkód majątkowych i komunikacyjnych, zapraszają do udziału w spotkaniu online i prezentacji Akademii Kosztorysanta. Prezentacja odbędzie się 26 stycznia br., o godz. 10. [Link](#)



POLSKI ŁAD

Infolinia Polski Ład

Telefon: 22 765 64 64

Połączenia są odbierane przez konsultantów, którzy odpowiadają na indywidualne pytania związane z reformą systemu podatkowego.

Infolinia Polskiego Ładu działa od poniedziałku do piątku w godzinach 8-16.

Kierunki techniczne
REKRUTACJA: ik.politechnika.koszalin.pl

Geoinformatyka
studia II stopnia

nowość
ZOBACZ WIĘCEJ

RUSZA NOWY KIERUNEK STUDIÓW NA WILŚIG

Wydział Inżynierii Ładowej, Środowiska i Geodezji informuje o uruchomieniu nowego kierunku studiów II stopnia – Geoinformatyki, począwszy od semestru letniego roku akademickiego 2021/2022. Na studia przyjmowani są absolwenci studiów pierwszego stopnia z tytułem zawodowym inżyniera. [Więcej](#)

» Studenci Politechniki Koszalińskiej w Młodzieżowym Sejmiku WZ

W 30-osobowym składzie nowo utworzonego Młodzieżowego Sejmiku Województwa Zachodniopomorskiego (WZ) znalazło się dwoje studentów Politechniki Koszalińskiej – Natalia Petruk, studentka pierwszego roku Europeistyki na Wydziale Humanistycznym i Norbert Skórzewski, student trzeciego roku Zarządzania Wydziału Nauk Ekonomicznych.

– Mam zacięcie dziennikarskie, interesuję się sprawami regionu – deklaruje Norbert Skórzewski. – Dzięki sejmikowi młodzi mają głos, który jest ważny. To przestrzeń do zdobycia doświadczenia, nabrania pewności siebie i nauki samorządności na wyższym szczeblu niż studencki.

– W samorządzie młodzieżowym działam od pięciu lat, obecnie na swoim wydziale jestem też w Radzie Studentów – mówi Natalia Petruk. – Dziadek był społecznikiem, zaangażowanym w sprawy lokalne. Imponowało mi to. Działalność w samorządzie jest bardzo satysfakcjonująca.

Z uwagi na ogłoszenie przez Komisję Europejską, a w ślad za tym przez Sejmik WZ rok 2022 – Europejskim Rokiem Młodzieży, samorząd chce wzmocnić rolę Sejmiku Młodzieżowego poprzez liczne programy, wydarzenia i współpracę z młodzieżowymi radami miast i gmin. [Więcej](#)



NAGRODA PAN W GDAŃSKU DLA MŁODYCH NAUKOWCÓW

Oddział Polskiej Akademii Nauk (PAN) w Gdańsku ogłosił VII edycję corocznego Konkursu o Nagrodę Oddziału dla młodych naukowców, na najlepszą publikację naukową w 2021 r., której wiodącym autorem jest pracownik lub doktorant szkoły wyższej. [Więcej](#)

RUSZA V EDYCJA LEGII AKADEMICKIEJ NA POLITECHNICIE KOSZALIŃSKIEJ

Politechnika Koszalińska zakwalifikowała się do V edycji Legii Akademickiej. Program ochotniczego szkolenia wojskowego studentów składa się z części teoretycznej, przeprowadzanej na uczelni oraz praktycznej, realizowanej w jednostkach wojskowych. [Więcej](#)



Z dziejów Centralnego Okręgu Przemysłowego

zobacz



CENTRUM KULTURY STUDENCKIEJ KREŚLARNIA
22.01.2022 | GODZ. 20:00 | KONCERT ZESPOŁU: USO9001

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CLV – 18 stycznia 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski, archiwum PK Kontakt: 94 34 78 621 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl

» Politechnika z wysokim wskaźnikiem osób zaszczepionych

Politechnika Koszalińska po raz kolejny daje dobry przykład w walce z pandemią. Dane z pierwszych dni stycznia 2022 r. wskazują, że 83 proc. pracowników uczelni skorzystało z bezpłatnej akcji szczepień przeciwko koronawirusowi SARS-CoV-2. Środowisko akademickie jest jedną z najlepiej zaszczepionych przeciwko COVID-19 grup w Polsce – to dane Ośrodka Przetwarzania Informacji – Państwowego Instytutu Badawczego.

W województwie zachodniopomorskim w pełni zaszczepionych jest nieco ponad 57 proc. mieszkańców – wynika z najnowszych informacji Zachodniopomorskiego Urzędu Wojewódzkiego w Szczecinie. W Koszalinie wskaźnik ten jest nieco wyższy i wynosi 58,7 proc.

W powiecie koszalińskim, obejmującym osiem okolicznych gmin, w których mieszka ogółem 64 tys. osób, największą liczbę mieszkańców zaszczepionych ma Mielno – 60,2 proc. Większość gmin przekroczyła 53 proc. W województwie najczęściej zaszczepionych mieszkańców ma Kołobrzeg – 60,5 proc. W skali całego kraju gminą, w której zaszczepiło się najwięcej osób jest Ustronie Morskie – 75,5 proc.

Z podsumowania akcji szczepień na polskich uczelniach wynika, że jak dotąd z akcji szczepień w pełni skorzystało: 89 proc. pracowników, 83 proc. doktorantów i 71 proc. studentów. Na Politechnice Koszalińskiej zaszczepionych zostało odpowiednio: 76 proc. doktorantów i 63 proc. studentów.

– Cieszę się, że mogę powiedzieć: spełniliśmy obowiązek obywatelski, bierzemy odpowiedzialność za siebie i innych, a przede wszystkim dajemy dobry przykład – mówi dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, rektor Politechniki Koszalińskiej. – Od początku walki z koronawirusem postawiliśmy na profilaktykę, wspieranie osób i podmiotów bezpośrednio zmagających się z zagrożeniem i aktywne przeciwdziałanie rozprzestrzenianiu się COVID-19.

– Akcja szczepień trwa – przypomina Piotr Jedliński, prezydent Koszalina. – Wciąż można skorzystać z bezpłatnych i bezpiecznych szczepień. Studenci mogą to zrobić w każdym miejscu w regionie, niezależnie od miejsca pobytu i zamieszkania. Wystarczy, że zgłoszą się do najbliższego punktu szczepień.

W naszym województwie funkcjonuje ponad 360 punktów szczepień. W samym Koszalinie – 23. W kraju zaszczepionych w pełni jest 55,3 proc. obywateli (najwięcej w wieku 61-75, najmniej w wieku 12-17). Niewielką większość stanowią kobiety (różnica: 3 tys. szczepień).

Od połowy 2021 r. istnieje możliwość zaszczepienia dzieci, które skończyły 5 lat, a nie miały 12. urodzin. E-skiepowanie dziecka, podobnie jak dla osoby dorosłej, można uzyskać poprzez Internetowe Konto Pacjenta.

SZCZEPIENIA W POLSCE (DANE Z 17 STYCZNIA 2022)

21 434 065 – liczba osób w pełni zaszczepionych

49 558 781 – liczba wykonanych szczepień

25 500 – dzienna liczba szczepień

17 528 – liczba niepożądanych odczynów

899 000 – liczba osób zaszczepionych w województwie zachodniopomorskim

96 550 560 – liczba dawek dostarczonych do Polski

źródła danych: MZ, GUS, RARS, KPRM

Podsumowanie akcji szczepień na polskich uczelniach

Poziom zaszczepienia: 89% pracowników uczelni, 83% doktorantów, 71% studenci

#SZCZEPIMYSIE

MASZ PYTANIE DOTYCZĄCE
SZCZEPIONKI PRZECIW COVID-19?
ZADZWOŃ NA INFOLINIĘ

989

WWW.GOV.PL/SZCZEPIMYSIE



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 6 / 156 / STYCZEŃ / 2022

ZNAMY LAUREATÓW KONKURSU „GOSPODARKA NA FALI COVID-19”



Poznaliśmy laureatów konkursu „Gospodarka na fali Covid-19”, który zorganizował Wydział Nauk Ekonomicznych.

Na konkurs, adresowany do wszystkich studentów uczelni, nadesłano ponad 40 prac. Wyniki zostały ogłoszone 19 stycznia br. Autorzy najciekawszych plakatów otrzymali nagrody i pamiątkowe tabliczki. [Więcej](#)

DUŻE UŁATWIENIA DLA OSÓB Z NIEPEŁNOSPRAWNOŚCIĄ



Terminale informacyjne, specjalistyczne oprogramowanie, biurka elektryczne z pętlami indukcyjnymi ułatwiające niedostosowanym odbiór dźwięku – to tylko niektóre udogodnienia, które z myślą o osobach z niepełnosprawnościami udało się wprowadzić na uczelnię dzięki wsparciu finansowemu z programu: „Dostępna uczelnia – Politechnika Koszalińska”. [Więcej](#)

KREŚLARNIA MA FACEBOOKA! ZOSTAŃ JEGO FANEM

Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia ma oficjalny profil na Facebooku. Fanpage będzie wykorzystywany w celach promocyjnych i informacyjnych. Znajdą się na nim posty dotyczące bieżącej działalności klubu i organizowanych w Kreślarni wydarzeń oraz zapowiedzi i relacje z imprez. O prowadzenie całości i uzupełnianie treści dba Remigiusz Błaszczak, animator Kreślarni.

W nowej szacie graficznej zostały wykorzystane: nowe logo Kreślarni i stworzony na tej bazie slider, których autorką jest Magdalena Piłaszewicz, graficzka z Biura Komunikacji Społecznej. Zapraszamy do polubienia i bycia na bieżąco! Jednocześnie informujemy, że facebookowy profil pod nazwą „Klub Kreślarnia Koszalin – fanclub” jest nieoficjalnym kontem i Politechnika Koszalińska nie odpowiada za publikowane na nim treści.





ZMARŁ PROFESOR JANUSZ HAURYŁKIEWICZ

16 stycznia br. zmarł dr hab. inż. Janusz Hauryłkiewicz, emerytowany profesor Politechniki Koszalińskiej, ceniony nauczyciel akademicki i wychowawca młodzieży. Był inżynierem geotechniki i geologiem, specjalistą w dziedzinie probabilistycznych metod oceny bezpieczeństwa podłoża gruntowego i wieloletnim kierownikiem Katedry Geotechniki na Wydziale Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji. Miał 86 lat. Uroczystości pogrzebowe odbędą się 25 stycznia br., na cmentarzu Poznań-Junikowo.

ZMARŁA TERESA KOROLEWICZ

18 stycznia br. zmarła Teresa Korolewicz, związana z uczelnią od października 1968 r. do września 1986 r. Uczyła matematyki w Zakładzie Matematyki na ówczesnym Wydziale Budownictwa Lądowego (obecnie: Wydział Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji). Miała 94 lata.

KONKURS „URBAN_IN. MIASTO DLA KAŻDEGO”

Ministerstwo Funduszy i Polityki Regionalnej jest organizatorem konkursu dla młodych naukowców „Urban_In. Miasto dla każdego”, który odbędzie się w ramach 11. sesji Światowego Forum Miejskiego. Zwycięskie propozycje zostaną wdrożone. Nabór pracy potrwa do 7 lutego br. Więcej: gov.pl



PROMOCJA WYDAWNICTWA „PAMIĘĆ I TOŻSAMOŚĆ”

Promocja wydawnictwa Stowarzyszenia im. Marszałka Józefa Piłsudskiego w Koszalinie, zatytułowanego „Pamięć i tożsamość. Pomnik Ofiar bolszewizmu w Koszalinie”, w którym współautorami są pracownicy Wydziału Humanistycznego (WH), odbyła się 18 stycznia br. w Koszalińskiej Bibliotece Publicznej.

Podczas wydarzenia dr hab. Michał Polak, prof. PK, dziekan WH, omówił między innymi konstrukcję monografii, a w szczególności tematykę odnoszącą się do deportacji Polaków do Związku Sowieckiego. [Więcej](#)

WH: KOMENTARZE DO PREZYDENTURY JOE BIDENA

Na profilu FB Wydziału Humanistycznego (WH) znajdziemy komentarze do pierwszego roku prezydentury amerykańskiego prezydenta Joe Bidena. „To kwestia z perspektywy jednostki kształcącej na kierunkach społecznych, w tym Politologii 2.0, niezwykle ciekawa i istotna” – czytamy na profilu.

Dotychczasowy przebieg prezydentury podjęli się skomentować: dr Dominika Liszkowska, adiunkt z Katedry Nauk o Polityce WH, prof. dr hab. Jacek Knopek, kierownik tej katedry i dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, kierownik Katedry Studiów Regionalnych i Europejskich, prorektor ds. kształcenia.

PRZEKAŻ 1 PROC. PODATKU NA SWRPK

Od niemal 20 lat Polacy mogą przekazywać 1 proc. podatku ze swojej deklaracji rocznej PIT na rzecz wybranej przez siebie organizacji pożytku publicznego (OPP). Z roku na rok coraz więcej podatników decyduje się na wspieranie podmiotów trzeciego sektora.

Jak to zrobić?

Wybieramy organizację z ogólnodostępnego spisu OPP. KRS podmiotu wpisujemy we właściwej rubryce podatkowego zeznania rocznego. Nic przy tym nie tracimy, bowiem dysponujemy w ten sposób kwotą, którą w przeciwnym razie musielibyśmy oddać Skarbowi Państwa.

Komu chcemy pomóc?

Przekazując 1 proc. podatku możemy dofinansować działalność stowarzyszenia bądź fundacji, która istotnie przyczynia się do realizacji idei społeczeństwa obywatelskiego. Dlatego warto już na początku roku zastanowić się, komu chcemy pomóc i czy decydujemy się na wsparcie organizacji działającej lokalnie.

Co robi SWRPK?

W Koszalinie funkcjonuje 46 organizacji pożytku publicznego, w tym Stowarzyszenie Wspierania Rozwoju Politechniki Koszalińskiej (SWRPK). Zgodnie z nazwą, celem organizacji jest wspieranie uczelni w realizacji misji akademickiej. SWRPK przeprowadziło wiele akcji charytatywnych. Licytacje, odpisy i kwesty umożliwiły przyznanie ponad 120 osobom, w tym studentom polskiego pochodzenia z Białorusi i Ukrainy, stypendiów w kwocie łącznej prawie 200 tys. zł.

WEJDŹ NA SWÓJ PROFIL MODUŁU EPRACOWNIK

W systemie kadrowo-płacowym uczelni działa moduł ePracownik, który każdemu pracownikowi umożliwia dostęp w trybie podglądu do swoich danych: rozliczenia podatkowego PIT (wydruk), poświadczenia odprowadzania składek do ZUS RMUA (wydruk) i innych. Moduł jest dostępny pod adresem: ehms.tu.koszalin.pl. Problemy z dostępem należy zgłaszać na adres: ucti@tu.koszalin.pl.

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CLVI – 21 stycznia 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej Zdjęcia: Adam Paczkowski, archiwum PK, Koszalińska Biblioteka Publiczna Kontakt: 94 34 78 621 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl

ZUS: UWAGA NA OSZUSTÓW!

Regionalny rzecznik ZUS ostrzega przed oszustami podszywającymi się pod numer infolinii ZUS. – Konsultanci nie dzwonią do klientów w sprawie zmiany numeru telefonu do konta na Platformie Usług Elektronicznych ZUS lub numeru używanego w komunikacji z bankami – wyjaśnia Karol Jagielski.

Do ZUS docierają sygnały o tzw. spoofingu telefonicznym. Oszuści podszywają się pod dowolny numer lub kontakt. – Mimo że na telefonie wyświetla się informacja o dzwoniącym lub piszącym wiadomość, w rzeczywistości jest to ktoś inny – objaśnia rzecznik ZUS. – Pod żadnym pozorem nie podawajmy danych osobowych i danych logowania do PUE ZUS – dodaje.



Infolinia Polski Ład

Telefon:
22 765 64 64

Połączenia są odbierane przez konsultantów, którzy odpowiadają na indywidualne pytania związane z reformą systemu podatkowego.

Infolinia Polskiego Ładu działa od poniedziałku do piątku w godzinach 8-16.

» W nauce warto przekraczać granice i naśladować mistrzów – rozmowa z dr Martą Stachnik, nową doktorantką Wydziału Mechanicznego

Co skłoniło Panią do podjęcia pracy naukowej?

– Moja przygoda z doktoratem wynikała z czystej ciekawości świata. Chciałam lepiej zrozumieć otoczenie, udowodnić sobie, że potrafię prowadzić badania. Czuję, że zyskałam coś jeszcze; to sposób, w jaki potrafię układać myśli, wypowiadać się, pisać. Nauczyłam się cierpliwości i systematyczności. Dla mnie to bardzo cenne.

Pani rozprawa uzyskała świetne recenzje. Czyła pani stres?

– Przed samą obroną bardzo się denerwowałam, ponieważ dotarło do mnie, że jest to podsumowanie sześciu lat mojej pracy naukowej. Wiele osób przyczyniło się do powstania pracy doktorskiej: promotorzy i recenzenci, ale też mama i mój partner. Nie chciałam ich zawieść. Co do samej oceny, to nieskromnie powiem, że taki wynik był moim celem. Dlatego, gdy dziekan ogłosił, że jednogłośnie komisja postanowiła o wyróżnieniu, cieszyłam się jak dziecko. (...)

Jak poradziła sobie pani z przygotowaniem do obrony, które przypadły na czas pandemii?

– Mechanika płynów była dla mnie szczególnie trudna, bo nie miałam jej na studiach. Przygotowania do egzaminów w pandemii opierały się na śledzeniu wykładów online i studiowaniu literatury. Wspierali mnie profesoria z Wydziału Mechanicznego (...). Przygotowania stały się dla mnie wyzwaniem. Chciałam sobie udowodnić, że dam radę w nowych warunkach. Myślę, że naukowiec taki powinien być: wciąż poszukiwać wiedzy i przekraczać własne granice (...). Warto naśladować mistrzów. Moim ideałem naukowca byłoby połączenie Alberta Einsteina i Marii Skłodowskiej-Curie.

Co pani badała w pracy doktorskiej?

– Moim zadaniem było usprawnienie formowania się stożka osadu z brzezki piwnej w kadzi wirowej. Chciałam przyspieszyć klarowanie samej brzezki i zminimalizować jej straty. Innowacją, nad którą pracowałam, była zmiana kształtu dna kadzi. Zbiornik, obecnie stosowany w browarnictwie, jest naczyniem z płaskim dnem. Umieściłam na tym dnie przestrzenne elementy zabudowy. Miały one oddziaływać na przepływ brzezki, tak, aby cząstki osadu tworzyły zwarty stożek na środku, który zajmowałby też mniejszą powierzchnię. Dzięki temu można osiągać większy odzysk brzezki. (...)



Czy pani rozwiązanie można zastosować w przemyśle?

– To jedno z rozwiązań, które może zaimplementować przemysł. Problem może sprawić zachęcenie warzelnicy do przebudowy istniejących kadzi. Przemysł nie chce skomplikowanych rozwiązań, bo są one czasochłonne, a czas to pieniądz. W procesie produkcji piwa, brzezka przez jakiś czas pozostaje w kadzi wirowej. Osad w siedemdziesięciu-osiemdziesięciu procentach składa się z brzezki. Jeżeli więc uda się zmniejszyć jej stratę i usprawnić formowanie się stożka, będzie to korzystne rozwiązanie dla przemysłu. Więcej brzezki, więcej piwa, większe zyski.

Rozmawiała: Marcelina Marciniak
Cała rozmowa na: tu.koszalin.pl

Dr Marta Stachnik

Rocznik 1990. Absolwentka I LO im. Stanisława Dubois w Koszalinie (2009) i Wydziału Mechanicznego na kierunku Technologia Żywności i Żywnienie Człowieka o specjalności biochemia żywności (2013) oraz kierunku Technika Rolnicza i Leśna o specjalności odnawialne źródła energii (2015). W 2015 r. rozpoczęła studia doktoranckie o specjalności inżynieria rolnicza. Odbyła 21 szkoleń z zakresu żywienia człowieka, dietytyki i technologii żywności.



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 7 / 157 / STYCZEŃ / 2022

PIERWSZY KONCERTY Z CYKLU GOOD VIBE FESTIWAL 2022 W KREŚLARNI



Na scenie Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia, w ramach Good Vibe Festiwal (GVF) 2022, 22 stycznia br., wystąpiła grupa USO 9001. Formację tworzy trzech utalentowanych młodych muzyków z Bielska Białej, którzy w swoich utworach łączą jazz, klasykę i elektronikę. Budują mocne, transowe przestrzenie muzyczne.

Był to pierwszy koncert w nowej Kreślarni. – Cieszymy się, że festiwal stał się ojcem chrzestnym tego miejsca – przyznał Mateusz Prus, pomysłodawca i organizator GVF. Wydarzenie odbyło się w ramach projektu „Politechnika Koszalińska wspiera kulturę” – z zachowaniem wszystkich obostrzeń sanitarnych.

ZŁOŻYMY KWIATY POD POMNIKIEM W MODROLESIE

5 lutego br., przy pomniku poświęconym jeńcom Stalagu Luft IV w Modrolesie, odbędą się uroczystości związane z 77. rocznicą „Marszu Śmierci”. W obchodach wezmą udział przedstawiciele administracji rządowej i samorządowej, instytucji i organizacji pozarządowych, przedstawiciele Politechniki Koszalińskiej oraz rekonstruktorzy. Wojskową asystę wystawi Centrum Szkolenia Sił Powietrznych z Koszalina.

MAGICZNY WIECZÓR KOŁĘD „CANZONY” I „CANTAT POMERANII”



20 stycznia br. Kreślarnia wypełniła się nastrojowym śpiewem kołęd w wykonaniu Chóru Politechniki Koszalińskiej „Canzona” i chóru dziecięcego „Cantat Pomerania”, pod dyrekcją dr. hab. Radosława Wilkiewicza, prof. Akademii Sztuki w Szczecinie.

Otwarta próba była okazją do zachęcenia zainteresowanych przystąpieniem do „Canzony”. Publiczność mogła zobaczyć i usłyszeć, jak brzmi i pracuje chór. Wydarzenie było kolejną inicjatywą Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia.



NAJMŁODSI STUDENCI NAGRALI TELEDYSK!

Podczas zajęć oddziału szczecińskiego Uniwersytetu Dzieci i Młodzieży powstał teledysk, w którym najmłodszy studenci wykonują piosenkę „Zima, zima, zima”. Dzieci zostały podzielone na cztery grupy, bo tyle zwrotek ma piosenka. Każda miała swoją opiekunkę, która pomagała w ćwiczeniach tekstu. Dzieci śpiewały przy akompaniamencie Julii Figiel. Najlepsze wykonania posłużyły do realizacji teledysku. Film: youtube.com/watch?v=lpDCYe5zmM8&t=7s

ZARZĄDZENIE NR 3/2022 REKTORA POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ Z DNIA 12 STYCZNIA 2022 R. W SPRAWIE POWOŁANIA ZESPOŁU DS. OPRACOWANIA PLANU RÓWNOŚCI PŁCI DLA POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

Na podstawie art. 23 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 478 ze zm.), zarządza się, co następuje.

§ 1

Powołuje się Zespół ds. opracowania Planu Równości Płci dla Politechniki Koszalińskiej w składzie: dr hab. Przemysław Majchrzak, prof. PK – Przewodniczący Zespołu; dr Małgorzata Czerwińska-Jaskiewicz – Zastępca Przewodniczącego Zespołu; dr Paulina Kminikowska; dr Ewa Włodyka; dr Igor Pogonowski; dr Piotr Szarszewski; mgr Jacek Wezgraj; mgr Ewa Ostaszewska; mgr Monika Polakowska; mgr Małgorzata Porazińska-Bychto; mgr Jarosław Jurkiewicz.

§ 2

Do zadań Zespołu należy:

- 1) przeprowadzenie oceny (audytu) stanu zastanego w Uczelni, w celu zidentyfikowania nierówności płci oraz ewentualnych uprzedzeń związanych z nierównością pod względem płci, w tym:
 - a) zebranie danych i statystyk, uwzględniających podział na płeć,
 - b) przeprowadzenie badań ankietowych w Uczelni w zakresie m.in. warunków pracy kobiet i mężczyzn, ich doświadczenia związanego z karierą zawodową oraz możliwości łączenia pracy i życia prywatnego,
 - c) analiza obowiązującego prawa oraz regulacji, procedur i praktyk wewnętrznych,
 - d) określenie dobrych i złych praktyk,
 - e) przeprowadzenie konsultacji, przy czym w przedmiotowym zakresie istnieje możliwość zaangażowania eksperta spoza Uczelni;
- 2) opracowanie Planu Równości Płci dla Politechniki Koszalińskiej na lata 2022-2024, który musi być dokumentem publicznym i spełniać następujące warunki:
 - a) zawierać diagnozę, tj. najważniejsze wyniki badań i wnioski płynące z analizy aktualnej sytuacji,
 - b) odnosić się do obszarów obejmujących:
 - kulturę organizacji oraz równowagę między życiem zawodowym i prywatnym,
 - równowagę płci na szczeblu kierowniczym i decyzyjnym,
 - równowagę płci w procesie rekrutacji i rozwoju kariery zawodowej,
 - włączenie wymiaru płci do treści badawczych i dydaktycznych,
 - przeciwdziałanie przemocy ze względu na płeć, w tym przeciwdziałanie molestowaniu seksualnemu,
 - c) określać jasno sformułowane cele, szczegółowe działania oraz wskaźniki ściśle powiązane z celami,
 - d) wskazywać jednostki odpowiedzialne za wdrożenie oraz monitorowanie działań,
 - e) zawierać harmonogram implementacji działań,
 - f) określać grupy odbiorców działań,
 - g) przewidywać odpowiednie wykorzystanie funkcjonujących w Uczelni podmiotów dla realizacji celów Planu albo stworzenie w Uczelni specjalnego stanowiska bądź komórki ds. równego traktowania nie tylko w obszarze płci,
 - h) określać budżet niezbędny dla wdrożenia planu oraz rozwijania potrzebnej wiedzy eksperckiej,
 - i) przewidywać zbieranie danych oraz monitoring realizacji celów,
 - j) zakładać organizację szkoleń oraz budowanie potencjału Uczelni.

§ 3

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Rektor Politechniki Koszalińskiej
Dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK

UCHWAŁA NR 1/2022 RADY UCZELNI POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ Z DNIA 21 STYCZNIA 2022 R. W SPRAWIE ZATWIERDZENIA ROCZNEGO SPRAWOZDANIA Z DZIAŁALNOŚCI RADY UCZELNI W 2021 ROKU

Na podstawie art. 18 ust. 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r. poz. 478 ze zm.) oraz § 24 ust. 2 pkt 12 Statutu Politechniki Koszalińskiej Rada Uczelni Politechniki Koszalińskiej postanawia, co następuje:

§ 1

Zatwierdza się Sprawozdanie Rady Uczelni Politechniki Koszalińskiej z działalności w 2021 roku, które stanowi załącznik do uchwały.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Głosowanie: liczba głosujących – 6 osób.

Za przyjęciem Uchwały – 5 osób, przeciw przyjęciu Uchwały – 0 osób, wstrzymało się od głosu – 1 osoba.

Przewodniczący Rady Uczelni Politechniki Koszalińskiej
Piotr Huzar

[Sprawozdanie](#) z działalności Rady Uczelni Politechniki Koszalińskiej za rok 2021 dostępne jest w uczelnianym BIP.



KONKURS O TEMATYCE OLIMPIJSKIEJ

Polska Akademia Olimpijska ogłosiła konkurs na prace z zakresu edukacji olimpijskiej i olimpizmu. Przyjmowane są prace z zakresu ekonomii, filozofii, architektury i wszelkie publikacje naukowe nawiązujące do tradycji igrzysk olimpijskich, ich idei, znaczenia i sięgającej VIII w. p.n.e. filozofii. Propozycje powinny dotyczyć problematyki igrzysk we współczesnym ujęciu. Prace przyjmowane są do 1 marca br. [Więcej](#)

Biuletyn Informacyjny
Politechniki Koszalińskiej

zobacz NR 51-150/2021



PYTANIA I ODPOWIEDZI W SPRAWIE „POLSKIEGO ŁADU”

W Zachodniopomorskiem ruszył dyżur wspólny ZUS i Krajowej Administracji Skarbowej na temat „Polskiego Ładu”.

W każdy poniedziałek, w godz. 15-17, w koszalińskiej placówce ZUS, dyżurować będą pracownicy Krajowej Administracji Skarbowej, natomiast w każdą środę, w tych samych godzinach, w Pierwszym Urzędzie Skarbowym – pracownicy ZUS.

#news uczelniany
tu.koszalin.pl

Zbiórka fantów na 30. finał Wielkiej Orkiestry Świątecznej Pomocy

24.01 - 27.01 br.
sala 409A
kampus uczelni
przy ul. Śniadeckich 2

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CLVII – 25 stycznia 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Marcelina Marciniak, Remigiusz Błaszczków, archiwum PK Kontakt: 94 34 78 621 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl



Przeznacz
1%

podatku na działalność

Stowarzyszenia Wspierania
Rozwoju Politechniki
Koszalińskiej

KRS 0000 163 869

tu.koszalin.pl

Stowarzyszenie ma status organizacji pożytku publicznego

Zgodnie z nazwą organizacji, celem działania stowarzyszenia jest wspieranie rozwoju uczelni, zgodnie z jej misją akademicką

Organizacja angażuje się w działania wspierające studentów i społeczność akademicką



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 8 / 158 / STYCZEŃ / 2022

SPOTKANIE ZACHODNIOPOMORSKICH PROREKTORÓW W SZCZECINIE



Spotkanie prorektorów zachodniopomorskich uczelni publicznych, którego organizatorem był Uniwersytet Szczeciński, odbyło się 21 stycznia br. Politechnikę Koszalińską w rozmowach reprezentował dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich.

Poza gospodarzami i koszalińską uczelnią, w spotkaniu wzięli udział przedstawiciele: Akademii Morskiej, Akademii Sztuki, Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego i Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego.

Wśród poruszonych przez prorektorów tematów znalazły się między innymi sprawy dotyczące zapewniania jakości kształcenia oraz kwestie funkcjonowania i zdrowia psychicznego studentów w czasie pandemii.

W ocenie prof. Tomasza Królikowskiego spotkanie było także okazją do poznania się prorektorów, wymiany poglądów i doświadczeń. Kolejne zostało zaplanowane na luty br., a jego organizatorem będzie Akademia Morska w Szczecinie.

PIT-Y DOSTĘPNE W „WIRTUALNYCH KADRACH”

W module „ePracownik”, zostały udostępnione PIT-y 11 za 2021 r. Aby zobaczyć lub pobrać dokument wystarczy na stronie głównej uczelni wejść w zakładkę „Pracownicy”, a następnie w „Wirtualne kadry”. Dostęp bezpośredni obwarowany jest indywidualnym hasłem.

POLITECHNIKA PRZYGOTOWUJE NOWE KIERUNKI KSZTAŁCENIA

Senat przyjął 26 stycznia br. uchwałę w sprawie ustalenia programu studiów i zasad rekrutacji na nowe kierunki studiów: Ochrona Klimatu oraz Grafika Projektowa i Multimedia. Mają one znaleźć się w ofercie kształcenia uczelni na nowy rok akademicki 2022/2023.

Jak podkreśla dr hab. Krzysztof Wasilewski, prorektor ds. kształcenia pomysł uruchomienia nowych kierunków to wynik szczegółowej analizy wielu obszarów, w tym zapotrzebowania społeczno-gospodarczego, zainteresowań potencjalnych kandydatów na studia i trendów ogólnokrajowych. Obydwa kierunki mają profil praktyczny.

Uruchomienie studiów uzależnione jest teraz od uzyskania zgody Ministerstwa Edukacji i Nauki, które wcześniej musi zasięgnąć w tej sprawie opinii Polskiej Komisji Akredytacyjnej. [Więcej:](#)



PRZEDSTAWICIEL STUDENTÓW W RADZIE UCZELNI

W wyborach na przewodniczącego Parlamentu Studentów, dotychczas zajmującą to stanowisko Aleksandrę Zmudę Trzebiatowska zastąpił Kacper Teterka. Podczas niedawnego posiedzenia Rady Uczelni, nowy przewodniczący otrzymał od dr. hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK, rektora uczelni i Piotra Huzara, przewodniczącego Rady Uczelni, oficjalne pismo potwierdzające, że – jako przedstawiciel studentów – wszedł w skład Rady Uczelni.



„Mechanika ma w sobie coś fascynującego.”

dr inż. Marta Kordowska

#młodzinaukowcy



NIE TYLKO O NAUCIE – ROZMOWA Z DR INŻ. MARTĄ KORDOWSKĄ

„Doktorat do samego końca jest wielką zagadką – uważa świeżo upieczona dr inż. Marta Kordowska z Wydziału Mechanicznego. – Na każdym etapie badawczym odkrywa się nowe rzeczy” – dodaje w rozmowie z Marceliną Marciniak, która ukazała się na stronie głównej uczelni (tu.koszalin.pl).

Obrońca rozprawy, pod tytułem „Analiza przemieszczenia materiału w strefie mikro- i nanoskrawania diamentowym ziarnem ściernym”, odbyła się w połowie stycznia br. Rezultat pracy dr inż. Marty Kordowskiej został wysoko oceniony przez recenzentów z Politechniki Gdańskiej i Politechniki Łódzkiej.

ROZMOWA O EKOLOGICZNYCH WYZWANIACH

Zapraszamy do lektury rozmowy z dr Adamem Wyszomirskim z Wydziału Nauk Ekonomicznych (WNE), który został doradcą prezydenta Koszalina ds. klimatu i nowoczesnej gospodarki. W rozmowie z Markiem Łagockim, opublikowanej na koszalininfo.pl, wykładowca WNE mówi między innymi o ekologicznych wyzwaniach i dobrych nawykach, jakie warto wprowadzić w codziennym życiu, aby np. efektywnie oszczędzać ciepło.



ROZMOWA Z EKSPERTEM O BEZPIECZEŃSTWIE W SIECI

W najnowszym wydaniu tygodnika „Miasto” (4/617/2022), ukazała się rozmowa z dr. Krzysztofem Kaczmakiem z Katedry Studiów Regionalnych i Europejskich Wydziału Humanistycznego, przeprowadzona przez red. Tomasza Wojciechowskiego. Rozmowa dotyczy bezpieczeństwa i zagrożeń w internecie.

„Wymuszona pandemią digitalizacja społeczeństwa spowodowała, że konieczne stało się tak zwane „zwiększenie poziomu kompetencji cyfrowych” – zauważa dr Krzysztof Kaczmarek. – Nieumiejętne poruszanie się w cyberprzestrzeni powoduje, że stajemy się podatni na wiele zagrożeń”.

WNIOSKI O DOFINANSOWANIE WYPOCZYNIKU URLOPOWEGO

Dział Kadr i Spraw Socjalnych informuje, że przyjmowane są wnioski o dofinansowanie wypoczynku urlopowego (załącznik nr 2 do Regulaminu Zakładowego Funduszu Świadczeń Socjalnych) dla pracowników, emerytów i rencistów oraz uprawnionych członków ich rodzin.

Osoby ubiegające się o dofinansowanie powinny złożyć wniosek drogą kancelaryjną (do Działu Kadr i Spraw Socjalnych, pok. 404 A przy ul. Śniadeckich 2) lub elektroniczną pocztą uczelnianą (na adres: dorota.ludwinowicz@tu.koszalin.pl – pracownicy bądź jadwiga.smolinska@tu.koszalin.pl – emeryci) do 31 marca br. [Wzór wniosku](#)

» Wsparliśmy licytację Wielkiej Orkiestry Świątecznej Pomocy w Koszalinie

Politechnika Koszalińska, podobnie jak przed rokiem, zasiłowała kilkunastoma cennymi przedmiotami – przekazanymi przez pracowników – licytację organizowaną w ramach tegorocznego 30. finału Wielkiej Orkiestry Świątecznej Pomocy (WOSP).

Po kilkudniowej zbiórce wewnętrznej, 28 stycznia br., fantry trafiły do koszalińskiego sztabu zlokalizowanego w tym roku w biurach amfiteatru. Ofiarodawcom, w imieniu przedstawicieli sztabu, przekazujemy podziękowania. Pieniądze zbierane podczas 30. finału zostaną przekazane na zakup sprzętu na potrzeby polskiej okulistyki dziecięcej.

Do akcji przyłączył się dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich i Piotr Zmuda Trzebiatowski, drukarz cyfrowy z Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego. Dzięki ich wsparciu na aukcję trafiły między innymi: wydruki 3D (ogromny smok i figurki), nowość wydawnicza Adama Stacewicza „Kilwáter, czyli śródkowopomorski zapis wodniackich akcji” z autografem autora oraz politechniczne bluzy i koszulki polo.



Prof. Tomasz Królikowski, prorektor ds. studenckich i Piotr Zmuda Trzebiatowski z Centrum Druku 3D.

Na licytację poszła piłka z autografami zawodników „Młynów Stoisław Koszalin”. Syn prof. Tomasza Królikowskiego, Maciej, przekazał obraz z motywem kosmosu. Dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia ofiarował swoją publikację „Bezdomnych gromady niemałe” i dwa zestawy gadżetów uczelnianych.



Marcelina Marciniak z BKS i prof. Krzysztof Wasilewski, prorektor ds. kształcenia.

Na aukcję trafiły również prace graficzek z Biura Komunikacji Społecznej (BKS). Magdalena Piłaszewicz przekazała własnoręcznie wykonany album z okazji narodzin dziecka i książkę z dedykacją „Ciekawskie jajo” z serii „Perełki mądrości”. Justyna Horków podarowała swój rysunek śmy.

Sztab przyjął obrazy przekazane przez Wojciecha Sokołowskiego, kierownika Centrum Informatycznego Wydziału Elektroniki i Informatyki, o których pisaliśmy wcześniej. Od pracowników otrzymaliśmy również zestaw naklejek dekoracyjnych i kalendarz.



Magdalena Piłaszewicz i Justyna Horków z BKS podczas przekazania fantry sztabowi WOSP.



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 9 / 159 / LUTY / 2022



PRZYPOMINAMY
o konieczności noszenia maseczek
we wszystkich obiektach
Politechniki Koszalińskiej

WSPÓLNY PROJEKT POZWOLI NA POPRAWĘ EFEKTYWNOŚCI GOSPODARKI ODPADAMI

Politechnika Koszalińska podpisała umowę o współpracy z gminą Biesiekierz. Podczas spotkania, które odbyło się 3 lutego br., strony reprezentowali: dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, rektor, Tomasz Hołowaty, zastępca wójta gminy Biesiekierz oraz dr hab. inż. Jerzy Korczak, prof. PK i dziekan Wydziału Nauk Ekonomicznych, współinicjator nowatorskiego projektu. Uczelnia będzie go realizować wspólnie z samorządem Biesiekierza i innymi partnerami.

Oto zakres tej współpracy: realizacja projektów badawczych i dydaktycznych oraz zawodowych praktyk studenckich; umożliwienie studentom aktywnego współuczestniczenia w bieżącej działalności gminy; wsparcie procesu przygotowania przez studentów projektów i prac dyplomowych.

Na horyzoncie pojawił się pierwszy projekt. – Zakłada on współpracę z przedsiębiorcą z branży gospodarki odpadami, który jest operatorem gminnym w Biesiekierzu – po-



wiedział prof. Jerzy Korczak. Chodzi o to, żeby sprawdzić dokładnie, ilu mieszkańców, w jaki sposób segreguje śmieci i jak ten proces przebiega. [Więcej](#)

Kreślarnia ma Facebooka!
Zostań jego fanem

Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia

Polub i śledź na bieżąco

- wydarzenia
- zapowiedzi
- relacje

tu.koszalin.pl

ROZMOWA ZE STYPENDYSTKĄ PROGRAMU FULBRIGHTA

Zapraszamy do lektury rozmowy z Valerie Weingart, Amerykanką goszczącą na Wydziale Humanistycznym (WH) w ramach programu Fulbrighta. Rozmowę, w rodzimym języku stypendystki, przeprowadził Jakub Jarmuziewicz, wiceprzewodniczący Koła Naukowego Anglicus. Tekst przetłumaczyli członkowie koła.

Rozmowa, dostępna na profilach FB Anglicusa i WH, dotyczy między innymi tego, co Valerie Weingart zaskoczyło po przyjeździe do Polski i jak odbiera nasz kraj, miasto i uczelnię. Klubowicze apelują do czytelników o przekazywanie ciekawych przepisów kulinarnych, które stypendystka mogłaby zabrać ze sobą do USA.



12th Symposium on Vacuum based Science and Technology
June 6-9, 2022 / Kołobrzeg, Poland



NABÓR WNIOSKÓW DO KONKURSU MINIATURA

Jak informuje Biuro Projektów Badawczych (BPB), Narodowe Centrum Nauki ogłosiło kolejną edycję konkursu MINIATURA, w ramach którego można otrzymać wsparcie finansowe na realizację badań wstępnych lub pilotażowych, kwerendy, stażu naukowego, wyjazdu badawczego albo konsultacyjnego.

Celem projektu jest sfinansowanie działania służącego przygotowaniu projektu badawczego z myślą o jego udziale w konkursach ogólnokrajowych lub międzynarodowych. Biblioteka Główna Politechniki Koszalińskiej zapewnia pomoc przy opracowaniu planu zarządzania danymi. Do dyspozycji osób zainteresowanych jest również BPB, które zapewnia wsparcie w planowaniu budżetu projektu, weryfikacji kwalifikowalności wydatków oraz zgodności wniosku z wymaganiami konkursowymi. Kontakt w ramach BPB: Magdalena Małecka i Izabela Juskiewicz.

[Więcej](#)

BGPK: PROPOZYCJA DLA POSZUKIWACZY WYBRANYCH TYTUŁÓW

Jak informuje Biblioteka Główna Politechniki Koszalińskiej, w związku z selekcją zbiorów istnieje możliwość pozyskania bezpłatnie wycofanych pozycji. W tym celu należy przesłać informację o wybranych pozycjach, z zachowaniem numeracji bibliotecznej, do 28 lutego br. na adres: bibinfo@tu.koszalin.pl. Zamówienia będą realizowane w kolejności zgłoszeń.

[Więcej](#)

21.04.2022 r. / godz. 10.00-14.00
targipracy.koszalin.pl



PROF. TADEUSZ STRAWA PRZESZEDŁ NA EMERYTURĘ

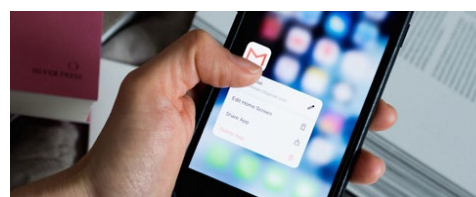
Z gronem najbliższych współpracowników, w Katedrze Pedagogiki i Studiów Edukacyjnych, świętował swoje przejście na emeryturę długoletni pracownik Politechniki Koszalińskiej, dr hab. Tadeusz Strawa, prof. PK, który współtworzył kierunek Pedagogika na Wydziale Elektroniki i Informatyki.

Przez wiele lat kierował Katedrą Pedagogiki i Studiów Edukacyjnych na Wydziale Technologii i Edukacji, a w latach 2018-2020 na Wydziale Humanistycznym. Współorganizował wiele krajowych i międzynarodowych konferencji naukowych. W dorobku naukowym i popularyzatorskim prof. Tadeusz Strawa ma liczne publikacje, w tym książki i artykuły.

PROF. JACEK KNOPEK O KONFLIKCIE POMIĘDZY ROSJĄ A UKRAINĄ

W Bałtyckim Portalu Informacyjnym Baltic.info.pl możemy przeczytać rozmowę red. Tomasza Wojciechowskiego z prof. dr hab. Jackiem Knopek, kierownikiem Katedry Nauk o Polityce Wydziału Humanistycznego.

W odpowiedzi na tytułowe pytanie: „Czy czeka nas konflikt zbrojny pomiędzy Rosją a Ukrainą?”, prof. Jacek Knopek odpowiada: „Jeszcze kilka miesięcy wstecz odpowiedziałbym, że na pewno nie. Kilka tygodni temu wskazałbym, że raczej nie. A w tej chwili odpowiem, że jest to jedna z opcji brana pod uwagę. A kiedy gromadzi się kilkadziesiąt tysięcy wojska przy granicy po jednej i drugiej stronie, to sytuacja w każdej chwili może wymknąć się spod kontroli”. [Więcej](#)



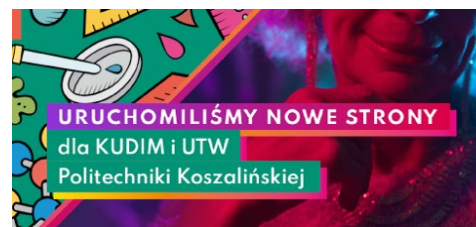
ZMIANY W BIURZE OBSŁUGI STUDENTÓW POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

Uczelniane Biuro Obsługi Studentów (BOS) przeszło reorganizację. Sekcja ds. bezpośredniej obsługi studentów została podzielona na trzy osobne zespoły.

Studenci i pracownicy mogą zwrócić się do BOS-u niezależnie od tego, w którym kampusie mają zajęcia. Dokumenty (np. wnioski, podania) można składać bezpośrednio w biurze lub w urnach znajdujących się przy wejściach do głównych budynków wszystkich kampusów uczelni. Szczegółowe informacje (nazwiska pracowników, numer pokoju) znajdują się na [stronie](#). Wszystkie sprawy należy kierować na adresy e-mail: bos.kwiatkowskiego@tu.koszalin.pl, bos.raclawicka@tu.koszalin.pl lub bos.sniadeckich@tu.koszalin.pl. [Więcej](#)

STYPENDIA POLSKO-AMERYKAŃSKIEJ FUNDACJI WOLNOŚCI

Jak informuje Biuro Mobilności Międzynarodowej, Fundacja Liderzy Przemian ogłosiła nabór wniosków do Programu im. Lane'a Kirklanda na stypendia ufundowane przez Polsko-Amerykańską Fundację Wolności. Program jest także wspierany finansowo przez Narodową Agencję Wymiany Akademickiej. [Więcej](#)



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CLVIX – 03 lutego 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
 Zdjęcia: Magda Pater, archiwum PK Kontakt: 94 34 78 621 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl



Na Wydziale Mechanicznym, uczelniane Studio HD Platon realizowało zdjęcia do materiału o nowej specjalności na kierunku Transport – elektromobilności. Od semestru letniego roku akademickiego 2021/2022 studenci mogą zdobywać wiedzę praktyczną w zakresie elektrotechniki w zastosowaniu do środków transportu. W tym celu powstało Laboratorium Mikrosilników Elektrycznych. Ponadto zakupiony został samochód elektryczny.

POMOC FINANSOWA NA CELE MIESZKANIOWE

Jak informuje Dział Kadr i Spraw Socjalnych (DKiSS), termin składania wniosków o udzielenie pomocy finansowej na cele mieszkaniowe upływa 15 maja 2022 r. Przy składaniu wniosków należy okazać potwierdzone roczne zeznanie podatkowe za rok 2021 (PIT). Dokumenty można składać w DKiSS przy ulicy Sniadeckich 2, pokój 404 A. Wzory wniosków dostępne są na [stronie](#) przy Regulaminie ZFSS (załącznik nr 6 i 8).

ZAJĘCIA REKREACYJNE DLA PRACOWNIKÓW

Studium Wychowania Fizycznego i Sportu zaprasza na zajęcia rekreacyjne dla pracowników i ich rodzin, także podczas sesji i przerwy semestralnej. Zajęcia odbywają się z zachowaniem obostrzeń sanitarnych w hali przy ulicy Raclawickiej, w poniedziałki i czwartki, w godz. 18-19.30. Osoby wchodzące do budynku muszą wpisać się na listę.



Aktualizacje wyślij na adres:
teresa.nagorska@tu.koszalin.pl
lub ewa.wozna@tu.koszalin.pl

Wspólnie dbajmy o książkę telefoniczną

Informacje mogą dotyczyć: przyjęcia lub zwolnienia pracowników (podanie numeru telefonu i pokoju), zmian w stopniach i tytułach naukowych, zmian w nazwiskach, zmian nazw katedr i zakładów i innych zauważonych błędów.

Podgląd wpisów w książce telefonicznej na stronie internetowej uczelni w zakładce „Pracownicy – telefony”



Dział Eksploatacji prosi o informacje umożliwiające aktualizację internetowej książki telefonicznej



tu.koszalin.pl

KORZYSTAJ Z MAILA PRACOWNICZEGO

Przypominamy, że pracownicy uczelni zobowiązani są do założenia lub uaktywnienia uczelnianej poczty elektronicznej i używania adresu mailowego: imie.nazwisko@tu.koszalin.pl.

W przypadku utraty dostępu/zmiany hasła do poczty Uczelniane Centrum Technologii Informatycznych (UCTI) realizuje procedurę weryfikacji zdalnej:

1. Pracownik wysłał e-maila ze skrzynki prywatnej z prośbą o zmianę hasła na adres: ucti@tu.koszalin.pl lub kontaktuje się telefonicznie: 94/348 68 68
2. UCTI w odpowiedzi przesyła dwa pytania weryfikacyjne (np. prosi o podanie ósmej cyfry numeru PESEL)
3. Pracownik przesyła zwrotnie prawidłowe odpowiedzi (bez danych osobowych, lecz wyłącznie znaki, o które pracownik zostanie poproszony)
4. UCTI po zweryfikowaniu odpowiedzi przesyła prośbę o podanie numeru telefonu, na który e-mailem zostanie przekazane nowe hasło do służbowej skrzynki pocztowej



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 10 / 160 / LUTY / 2022

WYSTARTOWAŁA TEGOROCZNA EDYCJA KONKURSU „BIEG PO INDEKS”



Pierwsza konferencja prasowa dotycząca tegorocznej XXV edycji konkursu „Bieg po indeks” odbyła się 8 lutego br. w koszalińskim ratuszu. Samorząd to partner uczelni w realizacji tego projektu.

W konferencji udział wzięli: dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, rektor, Piotr Jedliński, prezydent Koszalina i dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK prorektor ds. studenckich. – Konkurs służy upowszechnieniu wiedzy – podkreśliła prof. Danuta Zawadzka. – Ta edycja jest wyjątkowa z uwagi na jubileusz, ale każda cieszy się popularnością wśród uczniów. Do pierwszego etapu przystępuje zwykle czterysta osób, do finału dociera dwieście.

Zgłoszenia szkół będą przyjmowane do 11 marca br. Finał odbędzie się 22 kwietnia br., a ogłoszenie wyników i wręczenie nagród – 27 kwietnia br. – Zależy nam, aby laureaci zostali naszymi studentami – powiedział prof. Tomasz Królikowski pełniący funkcję przewodniczącego kapituły konkursu. – Od dziesięciu lat, za pośrednictwem „Biegu po indeks”, promujemy e-learning. Mamy atrakcyjne nagrody, wśród których są drukarki 3D – dodał. [Więcej](#)

PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ POTRZEBUJE WSPARCIA POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ



Polska Fundacja Przedsiębiorczości (PFP), z siedzibą w Szczecinie, złożyła uczelni bogatą ofertę współpracy. Propozycja obejmuje trzy obszary współdziałania. Dotyczy studentów, absolwentów i kadry naukowej.

Organizacja od 1997 r. wspiera tworzenie i rozwój przedsiębiorstw. Ma 26 oddziałów w 16 województwach. Zatrudnia ponad 100 specjalistów z różnych dziedzin. 9 lutego br., z dr hab. Danutą Zawadzką, prof. PK, rektorem, spotkał się Marcin Pawłowski, prezes Polskiej Fundacji Przedsiębiorczości, który jest absolwentem Wydziału Nauk Ekonomicznych.

Współpraca ma dotyczyć: wejść kapitałowych, wspierania inicjatyw gospodarczych; bezpłatnego korzystania z platformy szkoleniowej PFP; ożywiania przedsiębiorczości poprzez fundowanie stypendiów, przykazywaniu grantów. [Więcej](#)



Sprawdź, co się dzieje w koszalińskiej kulturze!

Czytaj Koszaliński Grafiki Kultury

tu.koszalin.pl





MODROLAS: UCZCZENIE PAMIĘCI OFIAR „MARSZU ŚMIERCI”

6 lutego br., przedstawiciele Politechniki Koszalińskiej, przy pomniku poświęconym jeńcom Stalagu Luft IV w Modrolesie, wzięli udział w uroczystościach związanych z 77. rocznicą głośnego „Marszu Śmierci”. Uczelnię reprezentowali: dr hab. Krzysztof Wasilewski prof. PK, prorektor ds. kształcenie i Wojciech Sokołowski, odpowiadający za współpracę Politechniki Koszalińskiej z Bałtyckim Stowarzyszeniem Miłośników Historii „Perun”.

Stalag Luft IV powstał w okolicach Tychowa wiosną 1944 r. Przebywało w nim 10 tys. alianckich lotników, głównie Amerykanów, ale także 60 Polaków. W lutym 1945 r. obóz został ewakuowany do Niemiec. Chorych jeńców przewieziono, pozostali, bez jedzenia, w zimnie, musieli przejść 1.000 km. 1.300 alianckich lotników nie przeżyło tej wyprawy nazywanej „Marszem Śmierci”.

W uroczystościach wzięli udział przedstawiciele administracji rządowej i samorządowej, instytucji i organizacji pozarządowych, a także kpt. Ari Valdez, przedstawiciel Ambasady USA w Warszawie. Wojskową asystę wystawiło Centrum Szkolenia Sił Powietrznych z Koszalina. Po Marszu Pamięci, pod pomnikiem na stacji kolejowej w Podborsku, spoczęły kwiaty. W tychowskim Liceum Ogólnokształcącym, oficjalnie otwarta została Izba Pamięci Stalagu Luft IV.

III EDYCJA KONFERENCJI 4ENGI

Koszalińska Izba Przemysłowo-Handlowa i Wydział Mechaniczny, organizują III edycję Konferencji Nowoczesnych Rozwiązań dla Inżynierów 4Engi 2022. Wydarzenie odbędzie się 29 marca br. Propozycja adresowana jest do przedsiębiorców, studentów i uczniów szkół średnich.



ZAPROSZENIE DO OBSERWATORIUM ASTRONOMICZNEGO

Warto odwiedzać koszalińskie Obserwatorium Astronomiczne (OA), które prowadzi interesujące wykłady i zajęcia. Każde spotkanie przyciąga miłośników astronomii.

Więcej informacji, zapowiedzi i zaproszeń najłatwiej znaleźć na profilu FB OA. Kierownikiem placówki jest dr hab. Robert Suszyński, prof. PK, na co dzień pracownik Wydziału Elektroniki i Informatyki.

SZUKAMY NUMERÓW PISMA „NA TEMAT”

W tym roku obchodzimy 25-lecie ukazywania się pisma Politechniki Koszalińskiej „Na Temat”. Obecnie trwają prace nad 60. wydaniem czasopisma.

Jego redaktorem naczelnym jest Jarosław Jurkiewicz z Biura Komunikacji Społecznej, długoletni dziennikarz i sekretarz redakcji „Głosu Pomorza”.

W związku z jubileuszami, Biuro Komunikacji Społecznej poszukuje brakujących numerów „Na Temat”: 2, 3, 48, 49 i 50 i wszelkiego rodzaju pamiątek związanych z wydawnictwem.

W przygotowywanym numerze sporo miejsca zostanie poświęcone historii „Na Temat”, okolicznościom powstania tytułu i zmianom jakie zachodziły w i z wydawnictwem.

GRAITEC WEEK dla konstruktorów
14-18 lutego 2022

Cała profesjonalna wiedza dotycząca wiedzy o nas, zdobyć można bezpłatnie!

WYMIERZENIE ELEMENTÓW KONSTRUKCJI BUDOWANYCH
ANALIZA MES MODELU BIM
WYMIANA MODELU REVIT-ADVANCE DESIGN
DETALOWANIE ZBROJENIA KONSTRUKCJI ŻELBETOWYCH

Udział w wydarzeniu jest bezpłatny.

Zarejestruj się

webinaria case studies success stories

WSKAZÓWKI, JAK USPRAWNIC REALIZACJĘ KAŻDEGO PROJEKTU NAUKOWEGO

Firma Graitec Polska zaprasza na cykl webinarów odbywających się pod szyldem Graitec Week – to wydarzenie online organizowane dla inżynierów budownictwa, konstruktorów i architektów. 14-18 lutego br. na zainteresowane osoby czekają omówienia 10 tematów skupiających się na usprawnieniu realizacji każdego projektu. Organizatorzy prześlą najlepsze wskazówki i rozwiązania. Udział w wydarzeniu jest bezpłatny. [Szczegóły](#)

XXV edycja konkursu „BIEG PO INDEKS”
Niech wygra najlepszy!

BPI

KOSZALIN Centrum Promocji

TRWA ZBIÓRKA PAMIĄTEK UCZELNIANYCH

Politechnika Koszalińska prowadzi akcję gromadzenia pamiątek uczelnianych. Projekt ma szansę zakończyć się uruchomieniem regularnej wystawy lub ekspozycji o bogatej historii Wyższej Szkoły Inżynierskiej i Politechniki Koszalińskiej. Kontakt: media@tu.koszalin.pl lub 94/34 78 621.

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CLXI – 11 lutego 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Magda Pater, Wojciech Sokołowski, archiwum OA Kontakt: 94 34 78 621 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl

KONKURS DLA MŁODYCH NAUKOWCÓW NA PREZENTACJĘ WYNIKÓW BADAŃ

Compostela Group ogłasza konkurs na najlepszy trzyminutowy research pitch w języku angielskim. Pitch to krótka prezentacja, która ma na celu przekonanie kogoś o wartości czegoś. W konkursie mogą wziąć udział doktoranci, członkowie zespołów badawczych, realizatorzy grantów naukowych. Na autora/autorów najlepszego filmu czeka atrakcyjna nagroda finansowa. Zgłoszenia będą przyjmowane do 8 kwietnia br. [Więcej](#)

FNP: NABÓR PRAC W KONKURSIE „MONOGRAFIE”

Fundacja na rzecz Nauki Polskiej (FNP) jest organizatorem konkursu „Monografie”. Do połowy lutego br. przyjmowane są wnioski, na podstawie których komisja wyłoni oryginalne prace z zakresu nauk humanistycznych i społecznych. Następnie zostaną one opublikowane w formie monografii. FNP oferuje pokrycie kosztów wydania (w serii: Monografie FNP) i honorarium autorskie. [Więcej](#)

Nowości Wydawnictwa Uczelnianego Politechniki Koszalińskiej

51,45 zł

Maria Klonowska-Matryna
Kapitał ludzki jako czynnik zróżnicowania rozwoju społeczno-gospodarczego obszarów wiejskich (monografia)

51,45 zł

Jerzy Rembeza, Grzegorz Przecłota
Międzynarodowe rynki energii (monografia)

więcej informacji: 94 34 78 252 / 310 sprzedaż online: wydawnictwa@tu.koszalin.pl



Przekaz **1%**

podatku na działalność

Stowarzyszenia Wspierania
Rozwoju Politechniki
Koszalińskiej

KRS 0000 163 869

tu.koszalin.pl

Stowarzyszenie ma status organizacji pożytku publicznego

Zgodnie z nazwą organizacji, celem działania stowarzyszenie jest wspieranie rozwoju uczelni, zgodnie z jej misją akademicką

Organizacja angażuje się w działania wspierające studentów i społeczność akademicką



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 11 / 161 / LUTY / 2022

SKORZYSTAJĄ Z NASZYCH DOŚWIADCZEŃ



Uniwersytet Morski w Gdyni (UMG) chce wykorzystać doświadczenia Politechniki Koszalińskiej w zakresie wdrażania Uniwersyteckiego Systemu Obsługi Studentów (USOS). 16 lutego br. do Koszalina przyjechali przedstawiciele UMG. Politechnika Koszalińska korzysta z niego od 10 lat.

W spotkaniu, które poprowadził dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich, wzięli udział: prorektor ds. nauki UMG dr hab. Dariusz Barbuča, prof. UMG i pracownicy pionu informatycznego UMG. Politechnikę reprezentowali także: dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia i dr hab. inż. Błażej Bałasz, prof. PK, prorektor ds. nauki.

Przedstawiciele Uczelnianego Centrum Technologii Informatycznych (UCTI) omówili sposoby korzystania z USOS. Kierownik UCTI, Andrzej Antosz, zwrócił uwagę na wymogi organizacyjne i techniczne. O obsłudze studentów mówiły przedstawicielki Biura Obsługi Studenta: Anna Kaszubska i Zaklina Kamińska. Spotkanie zakończyła wizyta w UCTI oraz Centrum Druku 3D Politechniki Koszalińskiej Wydziału Mechanicznego. [Więcej](#)

PISMO „MATERIALS” O WYMIENNIKU CIEPŁA NOWEJ GENERACJI



Opracowana, wykonana i przebadana w Katedrze Energetyki Wydziału Mechanicznego konstrukcja wymiennika ciepła nowej generacji została wyróżniona przez redakcję międzynarodowego czasopisma „Materials” poprzez umieszczenie jej na stronie tytułowej aktualnego wydania.

Uzyskane wyniki badania opublikowane zostały w pracy dra inż. Marcina Kruzela, prof. dra hab. inż. Tadeusza Bohdala i dra hab. inż. Krzysztofa Dutkowskiego, prof. PK „External Condensation of HFE 7000 and HFE 7100 Refrigerants in Shell and Tube Heat Exchangers” (doi.org/10.3390/ma14226825). [Więcej](#)

Spotkanie czwartkowe z Panią Rektorką

SERDECZNIE ZAPRASZAM NA TLUSTY CZWARTEK:

24.02.22 / GODZ. 12:00-14:00

POK. 619 A, UL. ŚNIADECKICH 2

Dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK
Rektor Politechniki Koszalińskiej





15 PYTAŃ DO PROF. DANUTY ZAWADZKIEJ

„W życiu nie ma porażek” – taki tytuł nosi ankieta, opublikowana na łamach magazynu edukacyjnego „Perspektywy”, w której wzięła udział dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, rektor Politechniki Koszalińskiej.

Prof. Danuta Zawadzka mówiła o tym, jaką była studentką, co w funkcji rektora jest najtrudniejsze, czego zazdrościłby dzisiaj, czego najbardziej potrzebują polskie uczelnie i o swoich pasjach. „Nie ma takiej trudności, której nie można pokonać pracą, budowaniem pozytywnych relacji i tworzeniem wspólnot” – zaznaczyła rektor we wstępie otwierającym ankietę, która trafiła również do newslettera „Perspektywy”. [Więcej](#)

W „MIEŚCIE” O FAŁSZYWYCH REKLAMACH

Dr Piotr Szarszewski, specjalista ds. komunikacji reklamowej i medioznawca z Wydziału Humanistycznego, na łamach tygodnika „Miasto”, w rozmowie z Daną Jurszewicz, mówił o mechanizmach, które sprawiają, że produkty znajdują nabywców oraz o przypadkach fałszowania danych wykorzystanych w reklamach dla podniesienia atrakcyjności towarów lub usług.

W rozmowie „Jak się nie dać fantastycznej promocji”, dr Piotr Szarszewski przypomniał: „Reklama to połączenie informacji i perswazji. Informacji, która jest zgodna z prawdą lub przynajmniej nie rozmija się z nią znacząco. Perswazji zakładającej przekonywanie, ale z pozostawieniem odbiorcy swobody wyboru”.



TRWA ZBIÓRKA DLA SCHRONISKA

Jak co roku Biblioteka Politechniki Koszalińskiej (BPK) organizuje zbiórkę darów, które zostaną przekazane do schroniska dla zwierząt bezdomnych „Leśny zakątek” w Koszalinie. Od 7 lutego br. w placówce przebywa dodatkowych 25 psów ze schroniska w Białogardzie.

Poszukiwane są między innymi: niepotrzebne ręczniki, pościel, koce, poduszki i kołdry (bez pierza), chodniki (nie podgumowane) i inne przedmioty, które mogą przydać się do opieki nad zwierzętami.

– Schronisko potrzebuje również dobrej jakości karmy dla psów i kotów oraz środków czystości – wyjaśnia Weronika Piestrzyńska-Dziedziczko z BPK. – Dary można zostawiać w czytelnich wydzielonych wszystkich kampusów. Więcej: bibinfo@tu.koszalin.pl lub 94/34 78 454.



tu.koszalin.pl

Harmonogram zajęć w semestrze letnim 2021/2022

- 21.02-14.04.22 – zajęcia dydaktyczne
- 15.04-19.04.22 – przerwa świąteczna
- 20.04-12.06.22 – zajęcia dydaktyczne
- 13.06-27.06.22 – sesja egzaminacyjna
- 5.09-18.09.22 – sesja poprawkowa

- 1.05-3.05.22 – dni wolne od zajęć
- 4.05.22 – zajęcia wg planu poniedziałkowego
- 5.05.22 – zajęcia wg planu wtorkowego
- 5.06.22 – dzień wolny od zajęć
- 16.06.22 – dzień wolny od zajęć



„FORUM AKADEMICKIE” O KOBIECACH

„Forum Akademickie” w najnowszym numerze, z okazji – przypadającego na 11 lutego – Międzynarodowego Dnia Kobiet i Dziewcząt w Nauce, pisze o roli i obecności kobiet w nauce polskiej. To święto, przypomina magazyn, „zostało ustanowiono, by docenić kluczową rolę, jaką odgrywają kobiety i dziewczęta w środowiskach naukowych i technologicznych”. [Więcej](#)

Wspólnie dbajmy o książkę telefoniczną

Dział Eksploatacji prosi o informacje umożliwiające aktualizację internetowej książki telefonicznej.

tu.koszalin.pl



Informacje mogą dotyczyć: przyjęcia lub zwolnienia pracowników (podanie ich numeru telefonu i pokoju), zmian w stopniach i tytułach naukowych, zmian w nazwiskach, zmian nazw katedr i zakładów i innych zauważalnych błędów.

Aktualizacje wysyłaj na adres: teresa.nagarska@tu.koszalin.pl lub ewa.wosna@tu.koszalin.pl

Podgląd wpisów w książce telefonicznej na stronie internetowej uczelni w zakładce „Pracownicy – telefony”

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CLXI – 22 lutego 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej Zdjęcia: Marcin Torbiński, Adam Paczkowski Kontakt: 94 34 78 621 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl

NAWA: SPOŚÓB NA UMIĘDZYNARODOWIENIE POLSKIEJ NAUKI

Do 10 maja br. potrwa nabór wniosków do IV edycji programu Ulam Narodowej Agencji Wymiany Akademickiej (NAWA). Patronem konkursu jest Stanisław Marcin Ulam (1909-1984), wybitny polski matematyk. Należał do znanej na całym świecie lwowskiej szkoły matematycznej. Ulam NAWA służy umiędzynarodowieniu polskiej nauki. W ramach programu możliwe jest zaproszenie badaczy z zagranicy, w tym polskich naukowców pracujących na stałe za granicą. [Więcej](#)

KONKURS (NIE TYLKO) DLA PROJEKTANTÓW

Ambasada RP w Bangkoku zaprasza do udziału w „Konkursie na logo 50-lecia nawiązania stosunków dyplomatycznych pomiędzy Polską a Tajlandią” – na projekt znaku graficznego upamiętniającego i promującego to wydarzenie. Zwycięskie logo ma symbolizować przyjacielską i partnerską relację łączącą obydwa kraje, opartą na wzajemnym szacunku i zrozumieniu. [Więcej](#)

INFORMACJE O GRANTACH I STYPENDIACH

Jak informuje Biuro Mobilności Międzynarodowej (BMM), za pośrednictwem elektronicznej poczty uczelnianej pracownicy otrzymali aktualną ofertę grantów i stypendiów dla doktorantów i pracowników nauki, opublikowaną przez europejską sieć wspierającą międzynarodową mobilność i kariery naukowców – Euraxess. Informacja również podlinkowana jest na stronie BMM (Granty i stypendia dla doktorantów i pracowników nauki). [Więcej](#)



Bookcrossing
na Politechnice Koszalińskiej

NIE WYRZUCAJ!
Niepotrzebne książki oddaj innym

Specjalnie oznakowane półki na książki do oddania znajdują się we wszystkich kampusach oraz w Bibliotece Głównej Politechniki Koszalińskiej.

tu.koszalin.pl



studio HD
POLITECHNIKA KOSZALIŃSKA

OGŁADAJ:

- # newsy
- # wywiady
- # cykle filmowe
- # transmisje online
- # relacje z wydarzeń
- # prezentacje uczelniane

Studio HD PLATON POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

SUBSKRYBUJ
I BĄDŹ NA BIEŻĄCO

Studio HD Platon Politechnika Koszalińska



BIULETYN INFORMACYJNY

POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 12 / 162 / LUTY / 2022

PRACOWNICY PRZYJĘLI ZAPROSZENIE PANI REKTORA NA SPOTKANIE I POCZĘSTUNEK



Tłusty Czwartek był dobrą okazją do spotkania rektora Politechniki Koszalińskiej, dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK, z pracownikami uczelni. Wspólnemu kosztowaniu słodkości towarzyszyła prezentacja wyremontowanych pomieszczeń: gabinetu rektora i powstałej obok sali konferencyjnej.

– Te przestrzenie mają służyć całej społeczności akademickiej – zapewniła prof. Danuta Zawadzka. – Przygotowana uniwersalnie sala może być wykorzystywana do przyjmowania gości, organizacji konferencji i innych spotkań. Pomieszczenia obejrżeli pracownicy wszystkich pionów. W poczęstunku wzięli udział także byli rektorzy: prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalák, prof. dr hab. inż. Krzysztof Wawryn i prof. dr hab. inż. Tadeusz Bohdal. Fotorelacja na str. 3

[Więcej](#)



JOLANTA JABŁOŃSKA: „17 LAT RAZEM!”



Dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, rektor Politechniki Koszalińskiej, 24 lutego br. gościła odchodzącą na emeryturę Jolantę Jabłońską, która 17 lat pracowała w dawnym dziekanacie Wydziału Humanistycznego (obecnie: Biuro Obsługi Studentów).

– Bardzo miło będzie wspominać lata spędzone na Politechnice Koszalińskiej i ludzi, z którymi pracowałam i współpracowałam, a przede wszystkim studentów, z którymi miałam kontakt codzienny – mówiła Jolanta Jabłońska, która od pani rektor otrzymała kwiaty i list gratulacyjny. – Lubię kontakt z ludźmi, więc ta praca przynosiła mi wiele radości.



W Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia, 22 lutego br., odbyły się pierwsze zajęcia nowej grupy teatralnej „Pod Kreską”. Animatorem zajęć jest Artur Czerwiński, na co dzień aktor Bałtyckiego Teatru Dramatycznego.



PRK: PROF. JACEK KNOPEK O UKRAINIE

Jakie będą dalsze kroki Kremla? W co gra Putin? Czy Putin chce odtworzyć Związek Radziecki 2.0? – na te pytania i wiele innych, w rozmowie z Mateuszem Sienkiewiczem, w programie Polskiego Radia Koszalin, 24 lutego br. odpowiedział prof. dr hab. Jacek Knopek, kierownik Katedry Nauk o Polityce Wydziału Humanistycznego.

Prof. Jacek Knopek przyznał, że atak Rosji na Ukrainę, nie był dla niego zaskoczeniem: „Od dwóch dni, czyli od momentu, gdy zakończyła się olimpiada w Pekinie, wypatrywałem takich niebezpiecznych zagrywek ze strony Rosji. Atak to dopełnienie sugestii i propagandy w mediach rosyjskich, które miały miejsce od dwóch, trzech miesięcy”.

[Więcej](#)



BMM: ONLINE O PROGRAMIE ERASMUS+

Biuro Mobilności Międzynarodowej zaprasza pracowników zainteresowanych wyjazdami w celach dydaktycznych lub szkoleniowych w ramach Programu Erasmus+ w roku akademickim 2022/23 na spotkanie online, które odbędzie się 28 lutego br., o godz. 15:30.

Dołącz do spotkania na platformie Zoom (kod dostępu 000328): <https://bit.ly/3JXoswv>
Identyfikator spotkania: 970 4876 0334

PODZIĘKOWANIA ZA PISMA „NA TEMAT”

Uczelniane Biuro Komunikacji Społecznej (BKS) dziękuje panu dra hab. inż. Czesławowi Łukianowiczowi, prof. PK z Wydziału Mechanicznego za wsparcie zbiórki wczesnych numerów pisma Politechniki Koszalińskiej „Na Temat” oraz ciepłe słowa pod adresem BI PK. Serdecznie dziękujemy!

Równocześnie ponawiamy prośbę o zasilenie zbiorów archiwalnych uczelni zbędnymi w zbiorach prywatnych wydawnictwami „Na Temat”.

Pisma można zostawić na portierni lub w kancelarii uczelni przy ulicy Śniadeckich 2 lub bezpośrednio w siedzibie BKS: IV piętro, pokój 409A. Kontakt: media@tu.koszalin.pl.



zbiórka trwa cały rok

ZBIÓRKA dla podopiecznych chroniska „Leśny Zakątek”

ZBIERAMY:

- niepotrzebne ręczniki, pościel, koce i poduszki
- kałdry (bez pierza)
- chodniki (niepodługmowane)
- środki czystości
- karmę dla psów i kotów

MIEJSCE ZBIÓRKI:

Biblioteka Główna
ul. Racławicka 15-17

Czytelnie wydzielone:
ul. Śniadeckich 2, blok D
pokój 109

ul. Kwiatkowskiego 6e,
blok B, pokój 14



KPRM

Zniesienie obostrzeń covidowych od 1 marca, za wyjątkiem:

- izolacja i kwarantanna dla współdomownika
- kwarantanna przyjazdowa (obowiązuje osoby bez ważnego UCoC)
- maseczki w przestrzeniach zamkniętych

Stowarzyszenie ma status organizacji pożytku publicznego

Zgodnie z nazwą organizacji, celem działania stowarzyszenia jest wspieranie rozwoju uczelni, zgodnie z jej misją akademicką

Organizacja angażuje się w działania wspierające studentów i społeczność akademicką

Przekaz 1% podatku na działalność

Stowarzyszenia Wspierania Rozwoju Politechniki Koszalińskiej
KRS 0000 163 869

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CLXII – 25 lutego 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Remigiusz Błaszczak, Adam Paczkowski, archiwum PK Kontakt: 94 34 78 621 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl



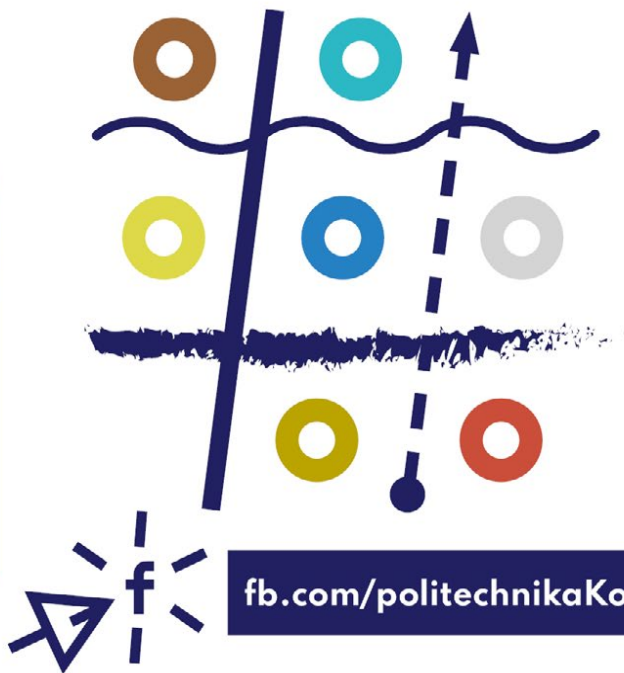
**Politechnika
Koszalińska**

WIRTUALNY DZIEŃ OTWARTY

10 MARCA '22 10:00-11:30

TU WYGRYWA KAŻDY!

tu.koszalin.pl



fb.com/politechnikaKoszalin



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 13 / 163 / LUTY / 2022

W TYCH DRAMATYCZNYCH CHWILACH WSZYSCY JESTEŚMY Z NARODEM UKRAIŃSKIM

24 lutego br. Rosja zaatakowała Ukrainę. Naród ukraiński znalazł się w śmiertelnym niebezpieczeństwie. Na ten bezpodstawny akt agresji Politechnika Koszalińska zareagowała oświadczeniem władz uczelni: „Władze (...), wraz z całą społecznością akademicką, wyrażają solidarność z Ukrainą. Słowa wsparcia i otuchy kierujemy szczególnie w stronę naszych ukraińskich studentów i ich rodzin. Chcemy Was zapewnić, że możecie liczyć na nasze wsparcie. W tym niezwykle trudnym momencie bądźmy razem!”.

Wśród studentów jest wielu obcokrajowców, wśród nich są Ukraińcy. Wszyscy zostali otoczeni opieką. Komunikat tej treści, w trzech językach: polskim, ukraińskim i angielskim, znalazł się w mediach uczelnianych: „Drodzy nasi ukraińscy studenci! W tym trudnym czasie zapewniamy Was, że społeczność akademicka Politechniki Koszalińskiej jest z Wami. Z ramienia naszej uczelni wsparciem dla Was zajmuje się Dział Kształcenia (...). Wsparcie i pomoc oferujemy także dla tych, którzy w ostatnich dniach musieli uciekać z Ukrainy i szukają możliwości kontynuowania studiów w Polsce”.

– Od momentu ataku wojennego Rosji na Ukrainę stoimy po stronie narodu ukraińskiego – powiedziała rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. – Dajemy tym samym naszym studentom i pracownikom z Ukrainy wsparcie i oferujemy konkretną pomoc, a także realizujemy wskazane potrzeby związane z bezpieczeństwem ich rodzin. Jako społeczność akademicka solidaryzujemy się z sąsiadami ze Wschodu, dla których teraz najważniejsze jest przetrwanie i zachowanie godności, ale także – równie ważne – nabranie przekonania, że w Europie dwudziestego pierwszego wieku nikt nie pozostaje sam w momencie dramatu.

– Równocześnie stoimy na stanowisku, że nauka i edukacja zawsze powinny znajdować się na odległym biegunie wobec polityki – dodała prof. Danuta Zawadzka. – Dlatego

ciepłe słowa i myśli kierujemy także do tych studentów, przyjaciół i współpracowników z Rosji, którzy zdecydowanie opowiedzieli się przeciwko nieludzkiej inwazji ich państwa na Ukrainę. Bądźmy razem w chwilach trudnych dla całego świata.

28 lutego br. ruszyła „Zbiórka dla Ukrainy”, organizowana przez Politechnikę Koszalińską. Codziennie, w godz. 8-18, na portierni kampusu przy ulicy Śniadeckich 2, przyjmowane są: długoterminowe produkty żywnościowe, artykuły opatrunkowe, środki przeciwbólowe, czystości i higieniczne, ręczniki, peleryny, koce, śpiwory, namioty, maty, poduszki, kołdry, pościel, łózka składane i materace Uwaga! Zbiórka nie dotyczy odzieży.

Wszystkie te produkty zostały uznane przez międzynarodowe organizacje humanitarne za najbardziej potrzebne ofiarom działań wojennych. Pierwszy etap zbiórki potrwa do 3 marca br. Zgromadzone produkty zostaną dostarczone do miejsc odbioru darów transportem, zorganizowanym przez samorząd i Urząd Miejski Koszalina, za granicą z Ukrainą. Plan obejmuje dotarcie do miasta partnerskiego Koszalina – Iwano-Frankiwska.





OŚWIADCZENIE PRZEDSTAWICIELI ŚRODOWISKA AKADEMICKIEGO

W związku z agresją zbrojną na Ukrainę i brutalnym złamaniem umów międzynarodowych oraz standardów obowiązujących w cywilizowanym świecie, polskie środowisko akademickie stanowczo potępia napaść na naszego sąsiada i używanie wobec niego przemocy.

Wyrażamy pełną solidarność z całym narodem ukraińskim i poparcie dla Ukrainy jako suwerennego państwa oraz deklarujemy wszelką możliwą pomoc w tych ciężkich chwilach. Jednocześnie apelujemy do władz Ministerstwa Edukacji i Nauki o uruchomienie we współpracy z Narodową Agencją Wymiany Akademickiej specjalnych środków, w tym prawnych, na wsparcie dla ukraińskich naukowców, doktorantów i studentów, którzy wyrażą chęć kontynuowania swojej działalności w polskich uczelniach.

Polskie środowisko akademickie będzie jeszcze bardziej intensyfikować i rozwijać współpracę we wszelkich postaciach z naszymi ukraińskimi partnerami akademickimi.

Prof. Arkadiusz Mężyk, przewodniczący Konferencji Akademickich Szkół Polskich

Prof. Marcin Pałys, przewodniczący Rady Głównej Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Prof. Dariusz Surowik, przewodniczący Konferencji Rektorów Publicznych Szkół Zawodowych

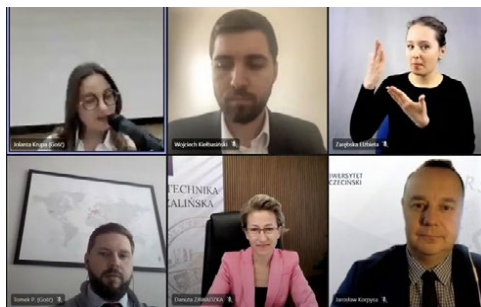
Prof. Waldemar Tłokiński, przewodniczący Konferencji Rektorów Zawodowych Szkół Polskich

Prof. Jerzy Duszyński, prezes Polskiej Akademii Nauk

Jarosław Olszewski, przewodniczący Krajowej Reprezentacji Doktorantów

Dr Igor Kilanowski, przewodniczący Rady Młodych Naukowców

Mateusz Grochowski, przewodniczący Parlamentu Studentów RP



PANEL DYSKUSYJNY KR D

Dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, 26 lutego br., uczestniczyła online w panelu dyskusyjnym zorganizowanym w ramach I Otwartego Posiedzenia zarządu Krajowej Reprezentacji Doktorantów (KR D).

Rektor, która reprezentowała uczelnię, ale także jest członkinią Komisji ds. Kształcenia i Komisji ds. Nauki przy Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich, również na podstawie własnych doświadczeń, omówiła temat relacji promotora z doktorantem.

Poza prof. Danutą Zawadzką, wśród panelistów, znaleźli się między innymi: dr hab. Jarosław Koprysa, prof. US, dyrektor Szkoły Doktorskiej Uniwersytet Szczeciński, Tomasz Piotrowski, zastępca dyrektora w Departamencie Nauki Ministerstwo Edukacji i Nauki i Wojciech Kiełbasiński, Rzecznik Praw Doktoranta KR D. [Link do panelu](#)



KONSTELACJA WIEDZY: WSZYSTKIE DANE NAUKOWE W JEDNYM MIEJSCU



Technologii Informatycznych.

– W przetargu został wybrany system Omega-PSIR, który jest najlepszym narzędziem do gromadzenia danych – wyjaśnia Mariola Jackiewicz, dyrektor BPK. – Nasza praca polegała na połączeniu danych, którymi dysponuje uczelnia, a pochodzącymi z różnych systemów, tak, aby informacje były dostępne z każdego poziomu.

Kolejnym etapem będzie praca nad widocznością repozytorium Konstelacji Wiedzy w międzynarodowych serwisach i rejestrach podobnych i innych repozytoriów.

– Zależy nam, aby nasze repozytorium przechowywało nie tylko dane bibliograficzne osiągnięć, lecz również całe pliki – podkreśla Mariola Jackiewicz. – Możemy w nim zdeponować pliki tekstowe, graficzne, multimedialne. Baza spełnia wymogi instytucji finansujących badania naukowe, na przykład Narodowego Centrum Nauki.

Konstelacja Wiedzy została wdrożona w ramach projektu „Program zintegrowanych działań na rzecz zwiększenia jakości i efektywności kształcenia na Politechnice Koszalińskiej”, współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej z Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020. Aktualnie portal zawiera informacje z ostatnich pięciu lat. Na bieżąco są one uzupełniane. [Więcej:](#)

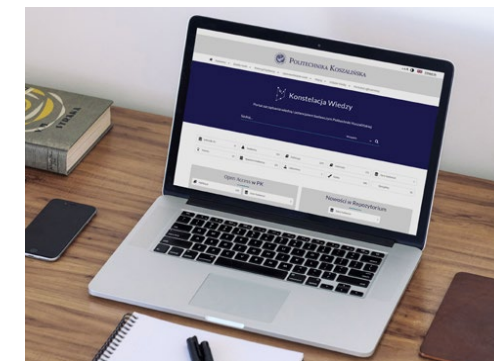
Konstelacja Wiedzy to zbiór informacji o działalności naukowej Politechniki Koszalińskiej, realizowanej przez pracowników na przestrzeni wielu lat. To także rezultat końcowy realizacji pomysłu na portal zarządzania wiedzą i potencjałem naukowym, w którym gromadzony jest dorobek budowany przez kolejne lata.

– Koncepcja zrodziła się z potrzeby otoczenia – tłumaczy dr hab. inż. Błażej Bałasz, prof. PK, prorektor ds. nauki. – Dostępność projektów badawczych, patentów, publikacji i aparatury naukowej zawsze stanowiła pewnego rodzaju problem. Dane są dostępne, ale w różnych źródłach. Chcieliśmy stworzyć miejsce, w którym będą usystematyzowane i wyeksponowane.

Konstelacja to narzędzie do komunikacji jednostki naukowej z otoczeniem społeczno-gospodarczym. Ma ułatwić partnerom korzystanie z aparatury badawczej, jaką dysponuje uczelnia. Po nawiązaniu współpracy z podmiotem, dostęp do naukowych danych będzie łatwiejszy. Narzędzie posłuży pracownikom. Dane i zestawienia będą nie tylko otwarte, ale także łatwe do rozpowszechniania. Pracownicy zyskają możliwość inicjowania własnych grup badawczych.

– Konstelacja Wiedzy skupia wszystkie publikacje pracownika – mówi prof. Błażej Bałasz. – Zaimportowane zostały też informacje statystyczne, dotyczące cytowań i wskaźników liczbowych określających wagę badań prowadzonych przez naukowca.

Realizację projektu poprzedził roczny okres przygotowań i współpracy kilku jednostek: Biblioteki PK, Działu Nauki, Biura Projektów Badawczych i Uczelnianego Centrum



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CLXIII – 28 lutego 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej Zdjęcia: archiwum PK Kontakt: 94 34 78 621 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl



Politechnika Koszalińska pomaga

ZBIÓRKA DLA UKRAINY

od 28 lutego br. codziennie w godz. 8-18
portiernia kampusu przy ulicy Śniadeckich 2

PRODUKTY NAJBARDZIEJ POTRZEBNE OFIAROM DZIAŁAŃ WOJENNYCH

ŻYWNOSĆ
DŁUGOTERMINOWĄ

RĘCZNIKI, PELERYNY,
KÓCE

ARTYKUŁY
OPATRUNKOWE

ŚPIWORY, NAMIOTY,
MATY

ŚRODKI
PRZECIWBÓLOWE

PODUSZKI, KOŁDRY,
POŚCIEL

ŚRODKI CZYSTOŚCI

ŁÓŻKA SKŁADANE,
MATERACE

ŚRODKI HIGIENICZNE

Uwaga! Zbiórka nie dotyczy odzieży.

Pierwszy etap zbiórki potrwa do czwartku, 3 marca br.

Bądźmy solidarni z Ukrainą



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 14 / 164 / MARZEC / 2022

Szanowni Państwo,

Od kilku dni trwa agresja Rosji wobec Ukrainy. Wywołanie wojny, zabijanie bezbronných ludzi, niszczenie dorobku cywilizacyjnego nie znajdują żadnego uzasadnienia.

Jednocześnie, od pierwszego dnia wojny, okazujecie Państwo solidarność z Ukrainą, niesiecie pomoc rzeczową i finansową, angażujecie się w zbiórki żywności i ubrań, pomagacie w transporcie. Bardzo za to Wam dziękuję.

Niestety, agresja na Ukrainę, migracja setek tysięcy ludzi do Polski niosą też zagrożenia dla naszego kraju, miasta i Uczelni. Nie można wykluczyć akcji przeciwko Polsce, skutkujących destabilizacją infrastruktury publicznej lub dezinformacją nakierowaną na tworzenie wewnętrznych konfliktów.

Politechnika Koszalińska uruchomiła Centrum Antykryzysowe, które zajmuje się monitorowaniem sytuacji, zbieraniem informacji oraz opracowaniem scenariuszy reakcji na zdarzenia.

Wszyscy pracownicy i studenci proszeni są o szczególnie zwracanie uwagi na wszelkie przejawy zagrożenia i w razie ich zaobserwowania, zgłaszanie do Centrum Antykryzysowego. Centrum znajduje się w kampusie przy ul. Śniadeckich p. 9C i dyżuruje pod telefonami:

- w godzinach od 7.30 do 15.30 – (94) 347 86 74
- w godzinach od 15.30 do 7.30 – 728 93 771

Bardzo proszę o zgłaszanie wszelkich zdarzeń pod wskazane numery telefonu, a w szczególności:

1. Wszelkie przejawy dezinformacji na temat zdarzeń lub interpretacji zdarzeń w Polsce, Ukrainie, w Koszalinie i Uczelni. Przykładowymi fake newsami są informacje

o brakach w zaopatrzeniu w paliwo, żywność czy zasoby gotówkowe.

2. Informacje o rzekomych negatywnych zachowaniach w relacji pomiędzy naszymi pracownikami, studentami a przebywającymi u nas obywatelkami i obywatelami Ukrainy i Rosji.

3. Wszelkie naruszenia bezpieczeństwa teleinformatycznego, prób oszustw drogą elektroniczną, maile z nietypowych adresów, maile z fałszywymi płatnościami itp.

4. Informacje o osobach lub grupach osób przebywających na terenie Uczelni, zachowujących się nienaturalnie.

5. Informacje o uchodźcach przybywających do Koszalina w niekontrolowany sposób (pojawiający się na terenie Uczelni bez rejestracji, opiekunów, osób ze służb publicznych).

6. Informacje o pozostawionych pakunkach, torbach lub innych podejrzanych obiektach.

7. Informacje o przypadkach manipulacji w urządzeniach dostawy wody, ciepła, gazu i energii elektrycznej.

Jednocześnie, wprowadza się bardziej restrykcyjne ograniczenia w dostępie do obiektów Uczelni. Dozwolone jest wchodzenie do budynków tylko wyznaczonymi wejściami.

Pracownicy portierni i ochrona zobowiązani są rejestrować dane nieznanym im osobom wchodzącym na Uczelnię. Wszelkie osoby wchodzące zobowiązane są, na żądanie ochrony lub portiera, okazać dokument tożsamości.

Rektor Politechniki Koszalińskiej
Dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK



ZMARŁ DR INŻ. MIROŚLAW ŚLOSARSKI

Dr Mirosław Ślosarski był matematykiem, pracownikiem Wydziału Elektroniki i Informatyki, asystentem w Katedrze Podstaw Informatyki i Zarządzania, a ponadto długoletnim pracownikiem Liceum Ogólnokształcącego w Człuchowie.



TRWA UCZELNIANA „ZBIÓRKA DLA UKRAINY”

Na Politechnice Koszalińskiej trwa zbiórka najpotrzebniejszych produktów dla mieszkańców ogarniętej wojną Ukrainy. Pierwsze opisanie paczki z środkami czystości, długoterminową żywnością i artykułami opatrunkowymi, w holu uczelni przy ulicy Śniadeckich 2, pojawiły się zaraz po uruchomieniu punktu zbiórki – to bardzo budujące, dziękujemy!

Darczyńców ze zdjęcia spotkaliśmy w poniedziałkowe popołudnie. Paczek, kartonów i reklamówek przybywa. Pierwszy etap zbiórki zakończymy w czwartkowe popołudnie. Przedmioty trafiają do osób potrzebujących. W kolejny poniedziałek, 7 marca br., rozpocznie się etap drugi. Uwaga! Zbiórka nie dotyczy odzieży. [Więcej](#)



NOWY DZIEKAN WYDZIAŁU ELEKTRONIKI I INFORMATYKI

Nowym dziekanem Wydziału Elektroniki i Informatyki (WEil) został prof. dr hab. inż. Krzysztof Rokosz. Pełniący dotychczas tę funkcję dr hab. inż. Grzegorz Bocewicz, prof. PK, 1 marca br., odebrał podziękowania od władz uczelni, a prof. Krzysztof Rokosz nominację.

– Zostawia pan wydział w dobrej kondycji – mówiła rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. – Studenci są kształceni na wysokim poziomie. Trwa realizacja ciekawych projektów, są perspektywy na nowe laboratoria. Jesteśmy panu za to wdzięczni.

Prof. Krzysztof Rokosz jest absolwentem WEil (2001). W 2006 r. obronił doktorat, a w 2013 r. uzyskał habilitację na Wydziale Mechanicznym (WM). W 2020 r. prezydent RP nadał mu tytuł profesora. W kadencji 2016/2020 był członkiem Senatu, Rady WM i koordynatorem programów: Erasmus+ i CEEPUS. Prowadzi badania naukowe we współpracy z wieloma europejskimi ośrodkami naukowymi. [Więcej](#)

Informacja dla studentów i naukowców przybywających z Ukrainy

ІНФОРМАЦІЯ ДЛЯ СТУДЕНТІВ І ВЧЕНИХ, ЯКІ ПРИЙЇДЖАЮТЬ З УКРАЇНИ



FILIA W SZCZECINKU WESPRZE MATURZYSTÓW

Maturzyści ze szkół powiatu szczecineckiego (Biały Bór i Szczecinek) będą mogli skorzystać z wyrównawczych zajęć z matematyki, które poprowadzą doświadczeni wykładowcy Politechniki Koszalińskiej.

Umowę w tej sprawie 1 marca br., podpisała w Szczecinku rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK z Krzysztofem Lisem, starostą szczecineckim i Robertem Fabisiakiem, wicestarostą. W spotkaniu wzięli udział także: Krzysztof Aleksandrowicz, członek zarządu Kronospan Polska, kanclerz dr inż. Artur Wezgraj i dr inż. Sławomir Nagnajewicz, dyrektor Filii w Szczecinku. [Więcej](#)

Związek Ukraińców w Polsce uruchomił konto, na które można bezpośrednio dokonywać wpłat z przeznaczeniem na wsparcie ukraińskich ofiar agresji Rosji.

Nr konta:
20 1090 1492 0000 0001 4312 2731

koniecznie z dopiskiem:
„Pomoc Ukraina – Iwano-Frankiwsk”

Z pozyskanych środków zostaną zakupione w pierwszej kolejności leki dla wojsk obrony w Iwano-Frankiwsku, miasta partnerskiego Koszalina i innych regionów.

Konto jest wiarygodne i sprawdzone.

WSZYSTKO, CO WARTO WIEDZIEĆ O ELEKTROMOBILNOŚCI

Dla zainteresowanych nową specjalnością na kierunku Transport Wydziału Mechanicznego, szczególnie wyjaśniają władze wydziału w tekście, który znalazł się na stronie głównej uczelni. [Więcej](#)

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CLXIV – 2 marca 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski, archiwum PK Kontakt: 94 34 78 621 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl



POWITANIE NA POLITECHNICIE STUDENTÓW Z PROGRAMU ERASMUS+

Biuro Mobilności Międzynarodowej, 25 lutego br., powitało międzynarodową grupę studentów, którzy przyjechali do Koszalina w ramach programu Erasmus+. W spotkaniu integracyjnym uczestniczyli dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia. W semestrze letnim 2021/22 Politechnika Koszalińska gości studentów z Turcji, którzy będą studiować na Wydziałach: Mechanicznym, Elektroniki i Informatyki oraz Inżynierii Łądowej, Środowiska i Geodezji. [Więcej](#)



WIĘCEJ O PRODUKCJI ŻYWNOSCI

Wydział Mechaniczny (WM) rusza z realizacją kolejnego projektu dofinansowanego z funduszy europejskich. W jego ramach uczniowie dwóch klas Zespołu Szkół w Połczyniu Zdroju odwiedzą WM, zapoznają się z jego ofertą kształcenia i wezmą udział w zajęciach laboratoryjnych. [Więcej](#)



#zaufane INFO

Nasi eksperci o tym,
jak radzić sobie w tym
trudnym czasie

Opracowania dokonał
dr hab. Krzysztof Wasilewski,
prof. PK – politolog,
medioznawca, kierownik
Katedry Studiów Regionalnych
i Europejskich na Wydziale
Humanistycznym PK

1. Pamiętajmy, że nie każda wiadomość, z którą się zgadzamy jest wiadomością prawdziwą. Przekazujemy tylko te informacje, co do których prawdziwości jesteśmy pewni. Z informacji korzystajmy z rozumem.
2. Korzystajmy ze sprawdzonych źródeł. Są to przede wszystkim polskie media informacyjne (np. TVN, TVP, Polsat, Polskie Radio), serwisy internetowe (np. Onet.pl, Wp.pl, Interia.pl) oraz zagraniczne agencje informacyjne i media (np. Reuters, AFP, Deutsche Welle, BBC World Service, CNN).
3. Z ostrożnością podchodzimy do informacji pozyskanych z nieznanym nam źródła, np. prywatnych kont na Twitterze, Facebooku lub Instagramie. Unikajmy amatorskich kanałów na YouTube czy prywatnych profili na Facebooku lub Instagramie, jako źródeł informacji.
4. Jeśli mamy podejrzenia, co do prawdziwości informacji zawartej w poście, nie wchodzimy z nim w żadne interakcje, takie jak "polubienia" czy udostępnienie dalej. Nie wspieramy w ten sposób propagandystów!
5. Unikajmy komentowania kontrowersyjnych wpisów. Jeśli widzimy, że dany wpis zawiera nieprawdziwą informację lub też szerzy mowę nienawiści, zgłośmy to do administratora strony lub platformy społecznościowej.
6. Poszukujemy wartościowych opinii, to znaczy takich, które pochodzą od ekspertów. Ekspertem jest doświadczony dziennikarz - korespondent, przedstawiciel oficjalnych instytucji oraz naukowiec - politolog. Ufajmy naukowcom z uczelni wyższych, których dorobek możemy zweryfikować.
7. Unikajmy opinii wypowiedzianych przez przypadkowe osoby lub udawanych ekspertów. Nie każdy, kto przekonująco wypowiada się na temat obecnej sytuacji jest prawdziwym ekspertem. Szczególnie uważajmy na samozwańców "ekspertów" z mediów społecznościowych.
8. W sprawach lokalnych korzystajmy przede wszystkim z informacji udostępnianych przez sprawdzone instytucje, np. Urząd Miasta Koszalina, Zachodniopomorski Urząd Wojewódzki, Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego, Caritas Diecezji Koszalińsko-Kołobrzeskiej.
9. Korzystajmy z informacji dostarczonych przez sprawdzone media lokalne, np. Polskie Radio Koszalin, Głos Koszaliński, TVP Szczecin itp.
10. Jeśli chcemy wesprzeć finansowo zbiórkę na rzecz pomocy dla Ukrainy, znajdziemy taką, którą propagują oficjalne instytucje bądź sprawdzone media.
11. Unikajmy szerzenia paniki. Obecny czas jest czasem trudnym, kiedy wiele osób wyraża obawy o przyszłość swoją i swoich rodzin. Uważajmy, aby nasze działania w mediach społecznościowych nie przyczyniały się do zwiększenia strachu. Nie każdą informację trzeba udostępniać.
12. Nie szukajmy i nie udostępniamy informacji zawierających drastyczne treści.
13. Bądźmy wyczuleni na wpisy rozpoczynające się od zdania "Mam znajomego/ krewnego, który pracuje w wojsku/ policji, który mówi, że..." Jest to popularna metoda szerzenia dezinformacji.
14. Przy pozyskiwaniu informacji i ich upowszechnianiu zawsze kierujemy się zdrowym rozsądkiem. Serce nie zawsze jest dobrym doradcą.
15. Wszyscy bierzemy udział w wojnie informacyjnej. Unikajmy wspierania niesprawdzonych informacji, które tworzą chaos i nienawiść. Wspierajmy Ukraińców przez rozsądne korzystanie z mediów społecznościowych. Takie wsparcie jest teraz bardzo potrzebne.

OTO POPRAWNY NUMER TELEFONU DO UCZELNIANEGO CENTRUM ANTYKRZYSOWEGO

W informacji dotyczącej utworzenia na Politechnice Koszalińskiej Centrum Antykrzysowego, która ukazała się na pierwszej stronie poprzedniego BI, wkraśl się błąd. W Centrum, które znajduje się w kampusie przy ulicy Śniadeckich 2, całodobowo prowadzony jest dyżur telefoniczny. Poprawny numer telefonu czynnego od 15.30 do 7.30 to 728 393 771.

KOMUNIKAT O ZASADACH BEZPIECZEŃSTWA

W związku z konfliktem zbrojnym pomiędzy Rosją a Ukrainą i wynikających z tego zagrożeń dla naszych obywateli, przypominam, że wszystkich pracowników i studentów obowiązuje bezwzględny zakaz udostępniania danych osobowych osób związanych z uczelnią. Dotyczy to zwłaszcza osób pochodzenia ukraińskiego, zatrudnionych i studiujących w naszej Uczelni.

Takie nieuprawnione prośby mogą być kierowane przez osoby lub instytucje związane ze strukturami państwowymi Federacji Rosyjskiej lub państw trzecich, przedstawicieli mediów lub instytucji pozarządowych.

Jednocześnie bardzo proszę o przekazywanie do Centrum Antykrzysowego wszystkich informacji o wszelkich próbach wyłudzenia danych osobowych.

dr inż. Artur Wezgraj
Kancelarz Politechniki Koszalińskiej

NAGRODA IM. PROF. ALEKSANDRA WALCZAKA

Wyróżnienie przyznawane jest za najlepszą pracę doktorską uzyskaną w dyscyplinie inżynieria lądowa i transport. Propozycje można nadsyłać do 31 marca br. [Więcej](#)



NASZA POMOC POJEDZIE NA UKRAINĘ

Trwa uczelniana „Zbiórka dla Ukrainy”. Pierwszy jej etap zakończymy 4 marca br., czyli w piątek, a drugi rozpoczynamy już 7 marca br. (poniedziałek). Przez weekend także można przynosić przedmioty, które mogą być potrzebne obywatelom Ukrainy ogarniętej działaniami wojennymi.

Dary można składać przy portierni kampusu przy ulicy Śniadeckich 2. Miejsce to jest nadzorowane i monitorowane. Spis artykułów: tu.koszalin.pl. Przypominamy, że zbiórka nie dotyczy odzieży.

4 marca br. rzeczy z pierwszego etapu zostaną przetransportowane do magazynów logistycznych uruchomionych przez służby miejskie. Paczki ruszą na Ukrainę w najbliższych dniach, drugim transportem organizowanym przez Urząd Miejski w Koszalinie

Dziękujemy za wszystkie artykuły. Ważne, że w tych trudnych chwilach jesteśmy razem, chcemy i potrafimy pomagać.

RESORT EDUKACJI I NAUKI: WSTRZYMANIE WSPÓŁPRACY NAUKOWEJ Z ROSJĄ

„Zaprzestajemy współpracy z Rosją w dziedzinie nauki i techniki; oznacza to wstrzymanie kontaktów z rosyjskimi naukowcami, uczelniami i z ośrodkami badawczymi – poinformował w marcu br. wiceminister edukacji i nauki Włodzimierz Bernacki” – podał serwis Polskiej Agencji Prasowej „Nauka w Polsce”. Oznacza to wstrzymanie kontaktów z rosyjskimi naukowcami, uczelniami i ośrodkami badawczymi. [Więcej](#)

WSKAZANIA DLA NAUKOWCÓW Z UKRAINY

Ministerstwo Edukacji i Nauki opracowało wskazówki dla obywateli Ukrainy dotyczące rozpoczęcia i kontynuacji działalności naukowej w polskich uczelniach. Niemniej każda uczelnia ma określić własne procedury dotyczące przeniesienia z uczelni zagranicznej. Decyzję w tej sprawie podejmuje rektor. Inne wskazania resortu obejmują między innymi ścieżkę otrzymania pomocy psychologicznej. [Więcej](#)



Z UCZNIAMI O FAKE NEWSACH

Dr Krzysztof Kaczmarek z Katedry Studiów Regionalnych i Europejskich Wydziału Humanistycznego, po raz kolejny spotkał się z młodzieżą szkolną, tym razem uczniami I LO Dwujęzycznego im. Mikołaja Kopernika w Kołobrzegu.

Podczas zajęć, dotyczących szeroko pojętego cyberbezpieczeństwa, dr Krzysztof Kaczmarek szczególną uwagę skupił na przeciwdziałaniu rozpowszechnianiu fałszywych informacji jako elementu wojny na Ukrainie, prowadzonej przez Rosję.



DR LUCYNA MAKSYMOWICZ Z WYDZIAŁU HUMANISTYCZNEGO O CHOROBY RZADKIE

Zapraszamy do lektury rozmowy z dr Lucyną Maksymowicz z Katedry Pedagogiki i Studiów Edukacyjnych Wydziału Humanistycznego (WH), dostępnej na profilu FB WH. Pretekstem był Światowy Dzień Chorób Rzadkich (28 lutego).

Na świecie zdiagnozowanych jest obecnie siedem tysięcy chorób rzadkich, czyli dotykających jedną osobę na dwa tysiące. Choroby rzadkie mogą dotyczyć nawet 6-8 proc. populacji światowej. „Większość [z nich] jest genetycznie uwarunkowana, a więc towarzyszą danej osobie od urodzenia, chociaż nie zawsze są od razu diagnozowane – wyjaśnia dr Lucyna Maksymowicz. – Jednak ze względu na mniejszą częstotliwość występowania, wciąż są wielkim wyzwaniem dla badaczy”. [Więcej](#)



POROZUMIENIE Z SAMORZĄDEM KOŁOBRZEGU

Uczelnia podpisała umowę o współpracy z samorządem Kołobrzegu. Dzięki temu studenci Wydziału Architektury i Wzornictwa (WAIW) wezmą udział w konkursie na projekt logotypu Kołobrzесьkiego Centrum Rozwoju Przedsiębiorczości.

W spotkaniu uczestniczyli między innymi (na zdjęciu): dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich, Anna Mieczkowska, prezydent Kołobrzegu i dr hab. Katarzyna Radecka, prof. PK, dziekan WAIW.

Szanowni Państwo,

w związku z organizowanym szkoleniem z zakresu pierwszej pomocy przedmedycznej dla wybranych pracowników uczelni zwracam się z prośbą o przesłanie na adres pawel.bullo@tu.koszalin.pl informacji o posiadanych uprawnieniach z zakresu pierwszej pomocy przedmedycznej. Informacja ta pozwoli na wyłączenie z listy pracowników wytypowanych do przeszkolenia. Proszę o przesłanie powyższej informacji do 8 marca 2022 r. (wtorek).

Paweł Bułto, specjalista ds. BHP

#DAJ SCHRONIENIE

Dysponujesz mieszkaniem, pokojem, domem lub innym lokalem? Masz wolne miejsce tam, gdzie mieszkasz, prowadzisz działalność? Chcesz pomóc ludziom, którzy znaleźli się w dramatycznym położeniu?

Urząd Miejski w Koszalinie, w porozumieniu z organizacjami pozarządowymi przygotowuje dla osób uciekających przed wojną w Ukrainie i szukających schronienia, tymczasowe miejsca zamieszkania i miejsca noclegowe.

Wśród osób przyjeżdżających do Koszalina największą grupę stanowią kobiety z dziećmi i osoby starsze.

Nie czekaj, zgłoś się, pomóż!
Kontakt: 94/342 64 70 (ZUwP) lub 663 640 770 (UM)

OFERTA STYPENDIALNA KOMISJI FULBRIGHTA

Ruszył kolejny nabór do programów stypendialnych Polsko-Amerykańskiej Komisji Fulbrighta na wyjazd do USA. To największy projekt wymiany naukowej i kulturowej Stanów Zjednoczonych. [Więcej](#)

Nowości

Wydawnictwa Uczelnianego Politechniki Koszalińskiej

<p>21,50 zł</p> <p>Igor Pogonowski</p> <p>Wpływ kompanii komunikacyjnych na poczucie bezpieczeństwa podległego i ekonomicznego przedsiębiorstwa Koszalina (monografia)</p>	<p>51,45 zł</p> <p>FUNKCJONOWANIE PRZEDSIĘBIORSTW I RYNKÓW FINANSOWYCH - PROBLEMY WYPOWIEDZIALNOŚCI</p> <p>Jerzy Korczak, Danuta Zawadzka (red.)</p> <p>Funkcjonowanie przedsiębiorstw i rynków finansowych - problemy wypośledzalnosc gospodarki (monografia)</p>
<p>42 zł</p> <p>Dorota Janiszewska, Dariusz Kłaskowski, Grzegorz Kwiakowski, Luiza Ossowska</p> <p>Budowanie odpornosci sektora eventowego w czasach niepewnosci (monografia)</p>	

więcej informacji: 94 34 78 252 / 310 sprzedaz online: wydawnictwo@tu.koszalin.pl

Politechnika Koszalińska WIRTUALNY DZIEŃ OTWARTY

10 MARCA '22 10:00-11:30 TU WYGRYWA KAŻDY!

fb.com/politechnikaKoszalin



#zaufane INFO

Nasi eksperci o tym,
jak radzić sobie w tym
trudnym czasie

Opracowania dokonał
Jacek Wezgraj – psycholog,
Wydział Humanistyczny
Politechniki Koszalińskiej

Jak sobie radzić w czasie ataku Rosji na Ukrainę?

1. Strach, lęk, złość, bezsilność to naturalne emocje w tej sytuacji. Może to skutkować większą drażliwością, odczuwaniem napięcia psychicznego czy intensywniejszym przeżywaniem stresu. Możemy obawiać się, że sceny z ogarniętej wojną Ukrainy wydarzą się w Polsce.

2. Nawet nie doświadczając bezpośrednio takich emocji, możemy zmagać się z mniejszą wydajnością w pracy, trudnościami w skoncentrowaniu się na wykonywaniu codziennych zadań i obowiązków.

3. Mogą również pojawić się objawy somatyczne: bóle głowy, brzucha, ogólne osłabienie, senność, problemy ze snem.

Co warto zrobić:

4. Zarządzaj odbieraniem informacji - stałe śledzenie wiadomości o sytuacji w Ukrainie może potęgować napięcie psychiczne, podnosić i utrzymywać wysoki poziom stresu. Dlatego warto ograniczyć do ściśle określonego czasu czytanie, słuchanie i oglądanie informacji o wojnie, tak, aby mieć poczucie właściwego poinformowania o tym co się dzieje, a jednocześnie nie być tym pochłoniętym całkowicie.

5. Pamiętaj o dbaniu o siebie - nawet jeśli to trudne, znajdź czas na to, co sprawia przyjemność i pozwala na oderwanie myśli od tego, co się dzieje. Sport, spacer, oglądanie filmów - wszystko to, co pozwala choć odrobinę się zrelaksować, regeneruje energię psychiczną i zasoby do radzenia sobie z silnym stresem.

6. Rozmawiaj o swoich emocjach i przemyśleniach z innymi - nazywanie emocji, słuchanie o tym, że inni doświadczają podobnie, możliwość dzielenia się przekonaniem, przewidywaniami i dyskusowanie o nich obniża napięcie, zmniejsza intensywność doświadczanych emocji, zbliża do innych, daje poczucie, że nie jest się samemu w trudnej sytuacji, pozwala uzyskać wsparcie od innych i innym też je dać.

7. Zaangażuj się w pomoc - realne zaangażowanie pozwala na radzenie sobie z bezradnością i bezsilnością, pozwala uzyskać poczucie wpływu i kontroli nad bardzo trudną sytuacją. Jest działaniem aktywnym, bardzo potrzebnym przejęciem inicjatywy. To o wiele lepsza postawa od tkwienia w, paraliżującej i nakręcającej strach i lęk, bierności. Warto wybrać taki poziom i czas zaangażowania, który będzie najbardziej komfortowy. Możliwości jest sporo: od wsparcia zbiórek finansowych i rzeczowych, przez udział w demonstracjach solidarności z Ukrainą, po zapewnianie uchodźcom dachu nad głową.

8. Warto pamiętać, że obecna sytuacja potrwa najprawdopodobniej wiele tygodni. Wspierając pomoc dla Ukrainy wolontariusze mogą czuć ogromne zmęczenie i wypalenie; potrzebne będą nowe, wypoczęte osoby.

9. Jeżeli strach, lęk, napięcie psychiczne, przygnębienie utrzymują się, utrudniają ci w znacznym stopniu codzienne funkcjonowanie, zgłoś się do specjalisty! Czasami korzystanie ze specjalistycznego wsparcia może okazać się konieczne. Warto zwrócić się po taką pomoc, gdy doświadczane emocje są wszechogarniające i sposoby radzenia sobie z nimi nie są skuteczne w wystarczającym stopniu.



ZAKOŃCZYLIŚMY PIERWSZY ETAP „ZBIÓRKI DLA UKRAINY” I ROZPOCZYMY ETAP DRUGI

4 marca br. zakończyliśmy pierwszy etap „Zbiórki dla Ukrainy”, który trwał od 28 lutego br., czyli w cyklu czasowym poniedziałek – piątek.

W akcji wzięli udział nie tylko pracownicy, lecz także osoby spoza środowiska akademickiego, które uznały uczelnię za najlepszego pośrednika do przekazania swojej pomocy obywatelom Ukrainy. Wszystkim za przyniesione przedmioty dziękujemy.

Prosimy o udział w drugim etapie zbiórki, który oficjalnie rozpoczniemy 7 marca br., a więc w kolejny poniedziałek i zakończymy 11 marca br., ale już przez weekend można przynieść i zostawić dary na – specjalnie przygotowanych – stołach przy portierni w kampusie uczelni przy ulicy Śniadeckich 2.

Dziękujemy kolegom z różnych działów, którzy wzięli udział w przenoszeniu darów z holu do samochodu. Ponad 200 kartonów, paczek, worków i toreb różnej wielkości pojechało transportem uczelnianym do magazynów logistycznych uruchomionych przez samorząd miejski.

Effekt zbiórki przekroczył nasze najśmielsze oczekiwania – zbieraliśmy 6,5 palety rozmaitych artykułów. Całość pojedzie najbliższym transportem, zorganizowanym przez

Urząd Miejski bezpośrednio na Ukrainę. Zbiórka trwa. Na stronie 4. tego wydania BI publikujemy szczegółowo, czego dotyczy. Nie obejmuje ubrań.

Potrzebne są natomiast np. zabawki dla dzieci, wielolitrowe zbiorniki z wodą pitną, przedmioty umożliwiające przetrwanie nocy w niskiej temperaturze etc. Prosimy o opisywanie każdego zestawu przedmiotów. Dla usprawnienia transportu najlepiej byłoby, gdyby podarunki stanowiły przestrzeń zamkniętą, np. środki opatrunkowe w zamkniętym kartonie z wyraźnym opisem, co znajduje się wewnątrz.

Każda pomoc ogarniętej działaniami wojennymi Ukrainie ma ogromne znaczenie. Wspiera konkretnych ludzi, którzy znaleźli się w sytuacji zagrażającej ich życiu. Nie oglądamy się na innych, jeżeli tylko możemy komukolwiek pomóc.



KONIEC WSPÓŁPRACY NAUKOWEJ Z ROSJĄ

Prof. dr hab. Włodzimierz Bernacki, sekretarz stanu w Ministerstwie Edukacji i Nauki, w imieniu resortu, wystosował pismo do przedstawiciela Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego Federacji Rosyjskiej, w którym czytamy: „W imieniu całej polskiej społeczności akademickiej wyrażam stanowczy sprzeciw wobec agresji Federacji Rosyjskiej na suwerenne państwo, jakim jest Ukraina”.

Polska występuje ze wspólnych zespołów badawczych i zaprzestaje współpracy naukowej z Rosją ustanowionej porozumieniem z 1993 r. „(...) nie widzę możliwości kontynuacji prac nad projektem umowy (...) o wzajemnym uznawaniu świadectw, dyplomów, okresów studiów, wykształcenia, kwalifikacji i stopni naukowych” – to inny cytat z listu prof. Włodzimierza Bernackiego. [Więcej](#)

DEKLARACJA WSPARCIA DLA WSZYSTKICH STARAŃ POKOJOWYCH

Przedstawiciele dziewięciu instytucji, rad i organizacji akademickich i naukowych, we wspólnym oświadczeniu opublikowanym 2 marca br. adresowanym do środowisk akademickich i elit intelektualnych, apelują o podjęcie „wszelkich starań zmierzających do pokojowego zakończenia eskalującej agresji militarnej na Ukrainie”.

W piśmie czytamy: „Apelujemy (...) o zaprzestanie współpracy z jakąkolwiek organizacją rządową Federacji Rosyjskiej lub innego kraju, który wspiera rosyjską inwazję na Ukrainę, zapewniając jednocześnie o naszym wsparciu i pomocy dla tych naukowców i członków rosyjskiej społeczności akademickiej, którzy sprzeciwiają się tej agresji”.

Pod dokumentem podpisali się przedstawiciele między innymi: Polskiej Akademii Nauk, Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich, Rady Głównej Nauki i Szkolnictwa Wyższego oraz Krajowej Reprezentacji Doktorantów.

[Więcej](#)



ODSZEDŁ PROF. WŁODZIMIERZ DELUGA

4 marca br. zmarł dr hab. Włodzimierz Deluga, prof. PK, pracownik Katedry Zarządzania i Marketingu Wydziału Nauk Ekonomicznych. Urodził się w 1947 r. Był absolwentem Wyższej Szkoły Pedagogicznej w Słupsku (1978), Akademii Nauk Społecznych (1985) i Rosyjskiej Akademii Zarządzania (1993). Z Politechniką Koszalińską związany od 1993 r.

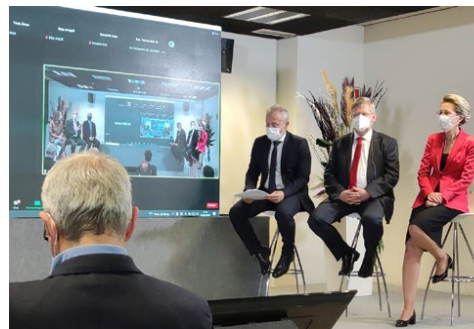
W uczelni był kierownikiem Katedry Marketingu. Działalność naukowa prof. Włodzimierza Delugi koncentrowała się na zarządzaniu pracą menadżerską i personelem, marketingu i badaniach marketingowych. Miał 75 lat.

RAZEM: #BIEGIEMNAPOMOCDLAUKRAINY!

Studium Wychowania Fizycznego i Sportu (SWFIS) włącza się w wydarzenie #BiegiemNaPomocDlaUkrainy, które jest elementem wsparcia obywateli Ukrainy. Studium zaprasza pracowników i wszystkie inne osoby, 6 marca br., o godz. 12, na Wodną Dolinę, gdzie odbędzie się bieg solidarności z obywatelami Ukrainy.

Zbiórka – o godz. 11.30, w okolicach placu zabaw. Miejsce zostanie oznaczone banerem SWFIS. Pierwszych 30 osób otrzyma koszulki z logo uczelni. W biegu może wziąć udział każdy. Wystarczy przyjść, zrobić okrążenie i postawić symboliczną kreskę na transparenecie. Dystans dwóch kilometrów można przebiec, przejść, przejechać rowerem, przejść z kijkami. Organizatorom zależy, aby przebiec odległość równą odległości z Koszalina do Kijowa, czyli 1,3 tys. km.

Podczas wydarzenia odbędzie się zbiórka produktów medycznych. Najpotrzebniejsze rzeczy to: apteczki indywidualne, opaski, bandaż, plastry, plastry gojące rany, leki przeciwwirusowe, leki przeciwgrypowe, leki na trawienie. Organizatorem biegu jest koszaliński oddział Związku Ukraińców w Polsce. [Więcej](#)



POLITECHNIKA KOSZALIŃSKA CORAZ BLIŻEJ UNIwersYTETU EUROPEJSKIEGO

Politechnika Koszalińska jest częścią sojuszu dziewięciu europejskich uczelni, które ubiegają się o utworzenie Uniwersytetu Europejskiego EU4DUAL. Ma on być ukierunkowany na kształcenie dualne, czyli ściśle powiązane z biznesem i przemysłem.

W hiszpańskim San Sebastian, 3 marca br., w obecności przedstawicieli administracji krajów zaangażowanych w sojusz, list intencyjny w sprawie powołania uniwersytetu podpisali rektorzy wspomnianych dziewięciu uczelni. W spotkaniu wzięli udział: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia PK.

– Chcemy stworzyć najlepszy na świecie uniwersytet, nastawiony na kształcenie praktyczne – podkreślił dr Vicente Atxa Uribe, rektor Uniwersytetu Mondragon. W swoim przemówieniu rektor zwrócił się z apelem o pamięć o ukraińskich przyjaciółach, którzy doświadczają nieusprawiedliwionego ataku ze strony Rosji: – Wzywamy Rosję do respektowania prawa międzynarodowego i praw człowieka.

Podpisanie listu było połączone z prezentacją wszystkich uczelni. – Politechnika Koszalińska chce rozwijać swój potencjał także o współpracę zagraniczną, stąd nasza obecność w tym konsorcjum – mówiła prof. Danuta Zawadzka. W skład Uniwersytetu Europejskiego EU4DUAL mają wejść uczelnie techniczne m. in. z Finlandii, Austrii, Niemiec, Węgier, Chorwacji i Francji.

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CLXVI – 4 marca 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej Zdjęcia: Adam Paczkowski, archiwum PK Kontakt: 94 34 78 621 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl

Głównym założeniem UE jest współpraca z otoczeniem gospodarczym. – Stawiamy za cel wspólne wypracowanie programów nastawionych na kształcenie praktyczne i propagowanie dobrych praktyk na całą Unię Europejską oraz współpracę z otoczeniem gospodarczym – podkreślił prof. Krzysztof Wasilewski. – Chodzi o to, by jak najskuteczniej łączyć praktyki z pracą zawodową studentów.

Dzisiejsze podpisanie listu intencyjnego jest kolejnym krokiem na drodze do utworzenia Uniwersytetu Europejskiego. Kolejnym będzie złożenie wspólnego wniosku do Komisji Europejskiej. W Polsce 11 uczelni należy do Uniwersytetu Europejskiego. W całej Unii Europejskiej funkcjonuje ponad 260 takich uniwersytetów.



NABÓR ZGŁOSZEŃ W PROGRAMIE ERASMUS+

Informujemy o rozpoczęciu naboru zgłoszeń na dwa typy wyjazdów w ramach Programu Erasmus+ na rok akademicki 2022/2023.

Typy wyjazdów:
1/ STA – wyjazdy nauczycieli akademickich w celu prowadzenia zajęć dydaktycznych

2/ STT – wyjazdy pracowników w celach szkoleniowych

Zainteresowanych wyjazdem typu STA prosimy o składanie do koordynatorów wydziałowych Programu Erasmus+ kompletu dokumentów.

[Więcej](#)



Politechnika Koszalińska pomaga

II ZBIÓRKA DLA UKRAINY

**7-10 MARCA 2022 r.
w godz. 8-18**

portiernia kampusu przy ul. Śniadeckich 2

Produkty najbardziej potrzebne ofiarom działań wojennych:

- żywność długoterminowa
- artykuły opatrunkowe
- środki przeciwbólowe
- środki czystości
- artykuły higieniczne
- ręczniki, koce, peleryny
- śpiwory, koce, namioty
- poduszki, pościel, kołdry
- łóżka składane, materace

Zbiórka nie dotyczy odzieży.

Bądźmy solidarni z Ukrainą



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 17 / 167 / MARZEC / 2022

Szanowni Państwo,

w związku z sytuacją na Wschodzie, na prośbę Ministra Edukacji i Nauki Przemysława Czarnka, zwracam uwagę na kwestię niedostępiania danych osobowych osób związanych z uczelnia.

Właszcza w okresie narastającego konfliktu, mogą nastąpić próby pozyskania danych osobowych obywateli ukraińskich, zamierzających się kształcić bądź kontynuujących edukację w polskich uczelniach.

Takie nieuprawnione prośby mogą być kierowane przez osoby lub instytucje związane ze strukturami państwowymi Federacji Rosyjskiej lub państw trzecich, przedstawicieli mediów lub instytucji pozarządowych.

**Z akademickim pozdrowieniem,
Prorektor ds. Studenckich Politechniki Koszalińskiej
dr hab. inż. Tomasz Królikowski prof. PK**

„INKLUZJA W EDUKACJI”
26 marca 2022 roku

» Webinarium „Inkluzja w edukacji”

26 marca br. na Politechnice Koszalińskiej, z inicjatywy Katedry Pedagogiki i Studiów Edukacyjnych Wydziału Humanistycznego, odbędzie się, współorganizowane z Centrum Edukacji Nauczycieli (CEN) w Koszalinie, webinarium „Inkluzja w edukacji”. Moderatorem będzie prof. dr hab. Teresa Żółkowska.

W programie znajdzie się pięć wykładów, które wygłoszą przedstawiciele uczelni i CEN. Wystąpienia dotyczyć będą: koncepcji i modeli edukacji włączającej, edukacji dla wszystkich w Polsce, problematyki inkluzji edukacyjnej uczniów z niepełnosprawnościami i roli nauczyciela w kształceniu grup zróżnicowanych.

Webinarium zostanie zakończone panelem dyskusyjnym i wnioskami.

Politechnika Koszalińska pomaga
Bądźmy solidarni z Ukrainą

II ZBIÓRKA DLA UKRAINY
7-10 MARCA 2022 r. / w godz. 8-18
portiernia kampusu przy ul. Śniadeckich 2

Produkty najbardziej potrzebne ofiarom działań wojennych

- żywność długoterminowa
- artykuły opatrunkowe
- środki przeciwbólowe
- środki czystości
- artykuły higieniczne
- ręczniki, koce, peleryny
- śpiwory, koce, namioty
- poduszki, pościel, kołdry
- łóżka składane, materace

* Zbiórka nie dotyczy odzieży



» Zmarła prof. Bronisława Sas-Piotrowska

Z głębokim żalem zawiadamiamy, że 4 marca br. zmarła dr hab. inż. Bronisława Sas-Piotrowska, prof. PK, długoletni pracownik naukowy, nauczyciel akademicki Katedry Agrobiotechnologii Wydziału Mechanicznego Politechniki Koszalińskiej, wychowawca wielu pokoleń studentów.

Msza żałobna odbędzie się w 12 marca br., o godz. 11 w Kaplicy Cmentarza Ewangelicko-Augsburskiego i Katolickiego przy ulicy Zaświat 6 w Bydgoszczy. Pogrzeb odbędzie się po mszy św., wejście od głównej bramy Cmentarza Nowofarnego przy ul. Artyleryjskiej w Bydgoszczy.

» Poszukujemy archiwalnych pism „Na Temat”

Ponawiamy prośbę o zasilenie zbiorów archiwalnych uczelni zbędnymi w zbiorach prywatnych wydawnictwami Pisma Politechniki Koszalińskiej „Na Temat”. Gazety można zostawić na portierni lub w kancelarii kampusu uczelni przy ulicy Śniadeckich 2 lub bezpośrednio w siedzibie Biura Komunikacji Społecznej: IV piętro, pokój 409 A.

Kontakt: media@tu.koszalin.pl.

» Informacje o konkursach na projekty badawcze

Jak informuje Biuro Projektów Badawczych (BPB), Narodowe Centrum Badań i Rozwoju ogłosiło kolejne edycje konkursów na finansowanie projektów badawczych: drugą edycję konkursu w ramach programu INNOGLOBO oraz EUREKA Danube Call 2022. Nabór wniosków potrwa do 30 czerwca br. Zapraszamy na stronę BPB, gdzie znajdują się odnośniki do szczegółowych informacji o konkursach i dokumentacji konkursowej.

Więcej: <https://tu.koszalin.pl/kat/129/biuro-projektow-badawczych>

» Konferencja online „Tygiel 2022”

Lubelska Fundacja na Rzecz Promocji Nauki i Rozwoju Tygiel jest organizatorem online XIV Interdyscyplinarnej Konferencji Naukowej „Tygiel 2022” pod tytułem „Interdyscyplinarność kluczem do rozwoju”. Inicjatorzy wierzą, że „stanie się [ona] największym w Polsce naukowym panelem wymiany wiedzy, a tym samym będzie inspiracją do podjęcia nowych wyzwań badawczych, poszerzenia horyzontów naukowych, nawiązania współpracy i podniesienia poziomu innowacyjności i aplikacyjności prowadzonych badań”.

Więcej: konferencja-tygiel.pl

» Pobiegliśmy dla Ukrainy


Na starcie akcji #BiegiemNaPomocDlaUkrainy, która odbyła się 5 marca br., pojawiło się blisko 600 osób, wśród nich: mieszkańcy, przedstawiciele firm i instytucji, studenci i pracownicy Politechniki Koszalińskiej. Z ramienia uczelni w wydarzenie włączyło się Studium Wychowania Fizycznego i Sportu.

Celem akcji było symboliczne przebiegnięcie dystansu, jaki dzieli Koszalin od Kijowa, czyli 1.300 km. Odległość

dwóch kilometrów wokół Wodnej Doliny uczestnicy mogli przebiec, przejść spacerem, przejechać rowerem lub przejść z kijkami.

Po każdym pokonanym okrążeniu uczestnik stawiał symboliczną kreskę, która oznaczała pokonanie tego dystansu. Uczestnicy akcji razem wybiegali i wychodzili 1.914 km. W ramach zbiórki udało się zebrać 7 tysięcy złotych. Ponadto prowadzona była zbiórka środków medycznych.





#zaufane INFO

Nasi eksperci o tym,
jak radzić sobie w tym
trudnym czasie

Opracowania dokonał
dr Krzysztof Kaczmarek
– specjalista ds. cyberbezpieczeń-
stwa z Katedry Studiów
Europejskich Wydziału
Humanistycznego

1. Głównym celem wojny informacyjnej jest osłabienie społeczeństwa poprzez jego podział i wywołanie irracjonalnych zachowań takich jak panika czy strach przed nieistniejącymi zagrożeniami.
2. Pamiętajmy, że pod względem technicznym polskie systemy teleinformatyczne, w tym bankowe, należą do najbezpieczniejszych na świecie. Pod tym względem jedyną rzeczą, która może nam zagrażać, jest nasze zachowanie takie jak np. odwiedzanie witryn, do których linki w coraz większej liczbie pojawiają się w mediach społecznościowych.
3. Stosujemy się do zaleceń i śledzimy ostrzeżenia instytucji odpowiedzialnych za cyberbezpieczeństwo takich jak CERT Polska czy Wojska Obrony Cyberprzestrzeni.
4. Zgłaszamy dezinformację do #WłączWeryfikację - NASK.
5. Pamiętajmy o tym, że osoby stojące za działaniami dezinformacyjnymi w cyberprzestrzeni to przede wszystkim specjaliści z dziedzin takich jak psychologia czy manipulacja opinią publiczną. W związku z tym jedną z cech fałszywej informacji jest budzenie emocji; najczęściej jest to złość lub inne negatywne odczucia. Ma to na celu wywołanie naszej reakcji. W związku z tym nie reagujmy na nią w żaden sposób.
6. Podchodzimy z dystansem nawet do materiałów video – pamiętajmy, że istnieje coś takiego jak deep fake.
7. Weryfikujemy „analogowo” wiadomości od naszych znajomych (smsy, komunikatory, itp.); jeżeli coś wzbudzi nasz niepokój, albo po prostu wyczuwamy, że „coś jest nie tak” – po prostu zadzwonimy i porozmawiamy. To samo dotyczy się „dziwnych” wiadomości od instytucji publicznych.
8. Ignorujemy informacje (zwłaszcza wpisy w tzw. mediach społecznościowych), w których brakuje polskich znaków, a używany język wskazuje na stosowanie tłumaczenia maszynowego.
9. Warto również zgłaszać konta społecznościowe, których aktywność wskazuje na maszynowe generowanie wpisów, np. co godzinę przez kilka dni – ludzie jednak potrzebują snu.
10. I najważniejsze: zachowujemy zdrowy rozsądek i bierzmy pod uwagę wszelkie możliwe konsekwencje naszej aktywności w sieci – wszystko co robimy może być częścią analizowanej przez przeciwną stronę big data.



Politechnika Koszalińska
WIRTUALNY DZIEŃ
OTWARTY

10 MARCA'22 10:00-11:30

TU WYGRYWA KAŻDY!

fb.com/politechnikaKoszalin



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CLXVII – 9 marca 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski Kontakt: 94/34 78 655 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 18 / 168 / MARZEC / 2022

» Uczelnia wesprze młodych Ukraińców

Pochodzący z Ukrainy wykładowca z Katedry Ekonomii Wydziału Nauk Ekonomicznych, dr Roman Ardan, 9 marca br., otrzymał z rąk dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK, powołanie na funkcję pełnomocnika rektora ds. wsparcia studentów z Ukrainy.

– Chcemy pomóc Ukrainie, szczególnie studentom ukraińskim – powiedziała prof. Danuta Zawadzka. – Liczymy, że pan doktor, który świetnie mówi po polsku, pomoże nam, żeby to wsparcie było jeszcze większe. Będzie ono oferowane również wtedy, gdy skończą się działania wojenne na Ukrainie.

– Znam obecną sytuację na Ukrainie, moi najbliżsi pozostali w rodzinnym Lwowie i pod Lwowem, dokąd na razie i oby nigdy nie dotarła wojna – wyjaśnił dr Roman



Ardan. – Ukraińcy, którzy uciekają z ojczyzny, potrzebują nie tylko miejsca do życia, poczucia bezpieczeństwa i bieżącej opieki, ale także możliwości pracy, kształcenia i rozwoju.
Więcej: tu.koszalin.pl

» Nowa prodziekan Wydziału Architektury i Wzornictwa

Dr Aleksandra Gołdyn-Witkowska została nowym prodziekanem ds. kształcenia Wydziału Architektury i Wzornictwa. Zastąpiła na tym stanowisku dr hab. Alinę Adamczak, prof. PK. 9 marca br. dotychczasowa prodziekan odebrała podziękowania od władz uczelni, a nowa – akt powołania. – Z konsekwencją realizowała pani przyjęte na początku kierunku działania – mówiła rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. – Dziękuję za wsparcie i zaangażowanie w pracę Rady Jakości Kształcenia.

Do podziękowań dołączył się prorektor ds. kształcenia, dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK: – Dziękuję za to, że w niełatwym czasie mogliśmy liczyć na pani życzliwość

i owocną współpracę. Gratulacje odebrała dr Aleksandra Gołdyn-Witkowska. **Więcej: tu.koszalin.pl**



» Zaproszenie na Dzień Otwarty CSSP

Centrum Szkolenia Sił Powietrznych (CSSP) w Koszalinie zaprasza pracowników uczelni do udziału w Dniu Otwartym, który odbędzie się 11 marca br. W programie:

prezentacja historii i struktury CSSP, zwiedzanie sal dydaktycznych, w których odbywają się zajęcia dla słuchaczy Legii Akademickiej, prezentacja zaplecza socjalnego i infrastruktury sportowej.

» Warto pomagać! Trwa „Zbiórka dla Ukrainy”

Artykuły zgromadzone w ramach pierwszego etapu uczelnianej „Zbiórki dla Ukrainy”, 5 marca br., zgodnie z zapowiedzią, wyruszyły transportem zorganizowanym przez samorządowy sztab miejski, na Ukrainę. Dary zebrane w wielu miejscach, przez różne podmioty, w tym kilka palet z uczelni, dwa dni później dotarły do Iwano-Frankiwka, miasta partnerskiego Koszalina (na zdjęciu: przygotowany transport darów).



Pierwszy transport pomocy dojechał na Ukrainę w drugim tygodniu inwazji Rosji. Wtedy udało się zorganizować 26 palet z darami. W paczkach znalazły się środki czystości, odzież i żywność. Teraz niemal wyłącznie produkty pierwszej potrzeby, które – po segregacji i opisaniu – zajęły 40 palet.

– Od początku wojny podejmujemy działania nie tylko wspierające ofiary konfliktu, lecz także obywateli Ukrainy przebywających w Koszalinie, na przykład studentów ukraińskich – informuje rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. – Poza prowadzeniem „Zbiórki dla Ukrainy”, realizujemy akcję #zaufaneINFO, powołaliśmy pełnomocnika rektora i zespół do spraw wsparcia studentów z Ukrainy.

– Jestem dumna z naszych studentów, którzy są wolontariuszami na pierwszej linii pomocy Ukraińcom, przebywającym w mieście i regionie znajdującym schronienie przed wojną – pod-

kreśla prof. Danuta Zawadzka. – Uczelnia włącza się w wiele działań, o których powiemy w najbliższej przyszłości i przygotowuje kolejne akcje pomocowe dla Ukraińców.

– Dziękuję sztabom lokalnym akcji pomocowej, w tym Politechnice Koszalińskiej, za wsparcie, zyczliwość i zaangażowanie – mówi Piotr Jedliński, prezydent Koszalina. – W tych trudnych dla wszystkich chwilach zdajemy egzamin z człowieczeństwa. Czterdzieści sztabów lokalnych to niezwykle potencjał, który powstał z potrzeb serca koszalinian.

Na Politechnice Koszalińskiej trwa drugi etap „Zbiórki dla Ukrainy” (na zdjęciu: produktów wciąż przybywa). Do 11 marca br., czyli do piątku, na stoły przy portierni kampusu przy ulicy Śniadeckich 2, można przynosić: żywność długoterminową, wodę, koce, łóżka składane, materace, śpiwory, ręczniki, artykuły opatrunkowe, artykuły: przeciwbólowe, higieniczne i czystości. Zbiórka nie dotyczy odzieży. Zapraszamy!



Politechnika Koszalińska pomaga
Bądźmy solidarni z Ukrainą

II ZBIÓRKA DLA UKRAINY
7-10 MARCA 2022 r. / w godz. 8-18
portiernia kampusu przy ul. Śniadeckich 2

Produkty najbardziej potrzebne ofiarom działań wojennych

- żywność długoterminowa
- artykuły opatrunkowe
- środki przeciwbólowe
- środki czystości
- artykuły higieniczne
- ręczniki, koce, peleryny
- śpiwory, koce, namioty
- poduszki, pościel, koldry
- łóżka składane, materace

* Zbiórka nie dotyczy odzieży

» Dr Dariusz Magierek o sytuacji na Ukrainie

Dr Dariusz Magierek z Katedry Studiów Regionalnych i Europejskich Wydziału Humanistycznego, 8 marca br., był gościem audycji „Rozmowa Dnia” na antenie Twojego Radia. Politolog mówił między innymi o sytuacji na Ukrainie, wojnie, społecznych kontekstach agresji Rosji, pomocy dla uchodźców oraz działaniach rządu polskiego. Ekspert zwrócił się wprost do polityków: „(...) mam przede wszystkim wielką nadzieję, że to będzie racjonalne działanie całej klasy politycznej. To jest ten moment, klaso polityczna, by wykazać mądrość, dojrzałość, żebyśmy mogli mówić o was, że jesteście elitą”. [Więcej >>](#)

» FNP: Nabór prac w konkursie „Monografie”

Fundacja na rzecz Nauki Polskiej (FNP) jest organizatorem trzeciej edycji konkursu „Monografie”. Do 30 czerwca br. przyjmowane będą wnioski, na podstawie których komisja wyłoni oryginalne, najciekawsze i niepublikowane prace związane z edukacją w ujęciu różnych dyscyplin nauk humanistycznych i społecznych.

Zostaną one opublikowane. FNP oferuje pokrycie kosztów wydania oraz honorarium autorskie. Propozycje powinny charakteryzować się: wysokim poziomem naukowym, odkrywczością założeń i wagą wyników, oryginalnością ujęcia, integralnością formy i tematyki, interesującym ujęciem tematu. [Więcej: frse.org.pl/wydawnictwo/fnp](http://www.frse.org.pl/wydawnictwo/fnp)

eua EUROPEAN UNIVERSITY ASSOCIATION

STATEMENT
European University Association Statement on Ukraine

March 2022

Following the invasion of Ukraine by the Russian Federation, the European University Association (EUA), which represents more than 850 universities and national rectors' conferences in 48 European countries, stands in solidarity with the university students and staff of Ukraine as well as with the entire population of the country. EUA condemns this aggression in the strongest possible terms, is fully committed to peaceful co-operation, mutual understanding and tolerance across borders, and despite the current situation continues to hope for reflection, restraint and a swift end to the crisis.

In order to support Ukraine, EUA:

1. Calls on its members and academic communities more generally to do whatever they can to denounce and press for an end to the war, and to provide assistance through whatever means possible to support university communities and all those affected by this conflict.
2. Commits to engaging continually with its Ukrainian member universities to establish their needs for support, will provide whatever assistance it can to Ukrainian universities, to those members of the Russian academic community who oppose the aggression against Ukraine, and to the wider European higher education sector in its support efforts, by monitoring and disseminating specific support schemes and key information and through other appropriate activities.
3. Will convene its member National Rectors Conferences to identify how best to work collectively to support Ukrainian members, in partnership with relevant organisations such as Scholars at Risk and the Magna Charta Observatory.
4. Will, for the time being, cease contact and collaboration with any central government agency of the Russian Federation or any other country that actively supports the Russian invasion of Ukraine; calls on its members to consider doing likewise.
5. Recommends to leaders of EUA member universities and National Rectors Conferences to verify and ensure that they only engage in new collaborations with organisations from Russia where these are clearly based on shared European values.
6. Recognises that many education and research partnerships are based on academic peer-to-peer relationships, and notes that many Russian academics, at great personal peril, have publicly criticised this invasion; advises member universities to ensure on a case-by-case basis that the continuation of existing collaborations is appropriate at this time, using national and European-level policy guidance where relevant to assess this.
7. Will reiterate to the leaders of Russian members of EUA, and those of other countries in support of Russia's actions, the core European values of EUA and of the Magna Charta Universitatum.

Contact: info@eua.eu / www.eua.eu

With more than 850 members, the European University Association (EUA) is the representative organisation of universities and national rectors' conferences in 48 European countries.

Bałtycka Galeria Sztuki Amfiteatr w Koszalinie
Wystawa obiektowo-artystyczna dr hab. Danuty Zawadzkiej, Przemysław Jan Przemysławski, Włodzisław Włodzisławski, Włodzisław Włodzisławski

MATERIA

Katarzyna Radecka
Alina Adamczak
Monika Zawierowska-Łozińska
Przemysław Jan Majchrzak
Monika Madej
Bogusław Niewiadomski
Alina Ostach-Robakowska
Justyna Matysiak
Aleksandra Goldyn-Witkowska
Paulina Kminikowska
Ewa Stramska-Srnikowa
Piotr Stramski
Mateusz Jan Rybarczyk
Bartosz Warzecha
Witold Baranowicz

11.03 - 24.04
Czynne codziennie od 12.00-18.00 2022

Producent:
105 CENTRUM KULTURY 105 W KOSZALINIE

» „Materia” – wystawa prac naszych wykładowców

Od 11 marca br. w Galerii Amfiteatr w Koszalinie można będzie oglądać wystawę prac projektowych i artystycznych, których autorzy, w tym: graficy, projektanci wzornictwa przemysłowego i komunikacji wizualnej oraz architekci, są związani zawodowo z Wydziałem Architektury i Wzornictwa. Tytuł: „Materia” to hasło wywoławcze dla prezentacji prac związanych z wydziałem lub odchodzących od codzienności zawodowej, reprezentujących różnorodność artystyczną i możliwości środowiska akademickiego. Zobaczymy: grafikę projektową, meble, instalacje wielkoformatowe, obiekty architektoniczne, animacje, ceramikę, biżuterię.

Wystawę w Galerii Amfiteatr przy ulicy Piastowskiej będzie można oglądać codziennie, do 24 kwietnia, w godz. 13-18. Kuratorem ze strony CK 105 jest Izabela Madajczyk. Kuratorki reprezentujące uczelnię to dr Monika Madej (projekt i aranżacja ekspozycji) i dr hab. Monika Zawierowska-Łozińska, prof. PK (oprawa graficzna).

[Więcej: tu.koszalin.pl](http://tu.koszalin.pl)



#zaufane INFO

Nasi eksperci o tym,
jak radzić sobie w tym
trudnym czasie

Opracowania dokonała
dr Joanna Radko, psycholog
działający z Katedry Pedagogiki
i Studiów Edukacyjnych Wydziału
Humanistycznego Politechniki
Koszalińskiej

Jak rozmawiać z dziećmi o wojnie?

1. Ważne są wspierające rozmowy. Otaczajmy dzieci opieką, czułością, zapewniamy o bezpieczeństwie. Rozmawiamy o emocjach, obawach, na tyle, na ile to jest możliwe.

2. Ważne, by dziecko spróbowało nazwać to, co i jak czuje. Dzieci mogą potrzebować zachęty do mówienia o swoich obawach. Nie robią tego, bo nie chcą nas martwić. Niekiedy z rozmysłem nie mówią, co czują. Dlatego ważne jest zapewnienie, że jesteśmy otwarci na rozmowę.

3. Pamiętajmy, aby słowa dostosować do wieku dziecka. Dobieramy pojęcia, których znaczenie dziecko już zna z doświadczenia. Wyjaśniamy zdarzenia, które mają miejsce, prostym i zrozumiałym językiem.

4. Podstawową zasadą jest mówienie dzieciom prawdy. Nie jest to łatwe zadanie, trudne rozmowy o wojnie wymagają od nas dużego wycucia, otwartości i odwagi. Pamiętajmy, że to od nas zależy, jak nasze dzieci będą postrzegać ten bardzo trudny dla wszystkich czas.

5. Odpowiadamy szczerze, ale w sposób, który nie przstrasza dziecka, wzmacniamy te informacje, które budują jego poczucie bezpieczeństwa.

6. Pamiętajmy, żeby odpowiadać na pytania dzieci adekwatnie do ich wieku, im starsze dziecko tym więcej możemy podać szczegółów. Nie mówmy dziecku, że jest za małe, żeby coś zrozumieć.

7. Nie oglądamy migawek z wojny przy małych dzieciach. Przekaz powinien być dostosowany do ich możliwości poznawczych. Pamiętajmy, że dzieci są bardzo wrażliwe na obrazy, które potrafią długo w nich pozostać.

8. Podkreślamy, że to, co się dzieje, ma miejsce w innym kraju, w naszym jest bezpiecznie. To ważne, że cały świat, wszystkie państwa, potępią to, co się dzieje. Podkreślamy również, jak istotne jest to, że mamy siebie, że możemy być ze sobą i siebie wspierać.

9. Włączamy dzieci w działania pomocowe. Dzieci lubią pomagać i to też daje im poczucie bezpieczeństwa, a także pokazuje, że są ważne. Możemy na przykład pójść z dzieckiem do sklepu i kupić produkty żywnościowe, a następnie przekazać je do punktu zbiórki. Każdy nasz pomysł to dowód na to, że nie jesteśmy bezradni.

10. Dzieci będą potrzebowały odreagowania i rozładowania trudnych emocji. Dajmy im możliwość zabawy, zabaw na świeżym powietrzu. Zachęcajmy do aktywności, która będzie odwracać ich uwagę od aktualnych wydarzeń.

11. Jednym ze sposobów na przybliżenie dziecku nowej i trudnej rzeczywistości jest opowiedzenie jej w formie bajki. Bajka porządkuje wiedzę o świecie. Dzięki bajkom dzieci mogą nabrać dystansu do wydarzeń i emocji, nadać sens wydarzeniom. Bajki oswoją i pomagają radzić sobie z trudnymi emocjami, inspirują i zachęcają do działania.

12. Naszym zadaniem jako rodziców, jest chronić dzieci przed tym, co może je zranić czy przerazić oraz tłumaczenie im wszystkich elementów rzeczywistości. Dziecko o wojnie będzie rozmawiać z rówieśnikami, z nauczycielami, z dziadkami, wujkami, a czasami nawet z panią w sklepie. Nigdy nie będziesz wyłącznym źródłem wiedzy, ale staraj się być najlepszym.



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 19 / 169 / MARZEC / 2022



TRWA UCZELNIANA „ZBIÓRKA DLA UKRAINY”!

Dziękujemy wszystkim za dotychczasową pomoc i wsparcie! Zdajemy sobie sprawę, że pomaganie to nie sprint, lecz maraton, dlatego „Zbiórkę dla Ukrainy” prowadzimy nadal.

11 marca br. zakończyliśmy drugi etap tygodniowy, który trwał od 4 marca br. Przedmioty trafiły do magazynu prowadzonego przez miejski sztab pomocy Ukraincom. Najbliższym transportem pojedą za naszą wschodnią granicę. Prosimy o udział w kolejnym etapie, który oficjalnie rozpoczynamy 14 marca br. Ta zbiórka potrwa do odwołania.

Dary można zostawiać na – specjalnie przygotowanych – stołach przy portierni w kampusie uczelni przy ulicy Śniadeckich 2. W godz. 8-18 można dostarczać: żywność długoterminową, artykuły opatrunkowe, środki przeciwbólowe, czystości i higieniczne, koce, ręczniki, peleryny, śpiwory, namioty, poduszki, kołdry, pościel, łóżka składane, materace.

Potrzebne są również: zabawki dla dzieci, wielolitrowe zbiorniki z wodą pitną, przedmioty umożliwiające przetrwanie nocy w niskiej temperaturze etc. Prosimy o opisywanie każdego zestawu przedmiotów. Uwaga! Zbiórka nie dotyczy odzieży. Prosimy także o opisanie przyniesionych paczek, ułatwi to ich segregację. Bądźmy solidarni z Ukrainą!



KONCERT W KRĘSLARNI NA POMOC UKRAINIE

19 marca br., o godz. 20, odbędzie się drugi koncert zapowiadający 10. edycję Good Vibe Festival. W Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia wystąpi trio Kwaśny Deszcz.

W zespole występuje dwójka koszalinian, którzy ukończyli Zespół Państwowych Szkół Muzycznych im. Grażyny Baczewskiej: Stanisław Aleksandrowicz (perkusja) i Piotr Cienkowski (kontrabas). Skład uzupełnia saksofonista Kacper Krupa. Dochód z koncertu zostanie przekazany na pomoc Ukrainie. [Bilety](#) (po 30 zł). Partnerami wydarzenia są Politechnika Koszalińska, Parlament Studentów Politechniki Koszalińskiej i firma Akant.

SPOTKANIE W AKADEMII MORSKIEJ

Prorektorzy i przedstawiciele samorządów studenckich uczelni zachodniopomorskich spotkali się 11 marca br. w Akademii Morskiej w Szczecinie. W rozmowach dotyczących sytuacji uchodźców z Ukrainy i inicjatywach pomocowych, podejmowanych przez społeczność akademicką naszego regionu, wzięli udział: dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prorektor ds. studenckich i Kacper Teterka, przewodniczący Parlamentu Studentów Politechniki Koszalińskiej.



19. ŚRODKOWOPOMORSKIE
TARGI PRACY

21.04.2022 r. / godz. 10.00-14.00

targipracy.koszalin.pl

wstęp wolny



WYSTAWA W GALERII AMFITEATR

Do 24 kwietnia br., w Galerii Amfiteatr przy ulicy Piastowskiej, będzie można oglądać wystawę prac projektowych i artystycznych, których autorzy, w tym: graficy, projektanci wzornictwa przemysłowego i komunikacji wizualnej oraz architekci, są związani zawodowo z Wydziałem Architektury i Wzornictwa. Galerię można odwiedzać w godz. 13-18.

[Więcej](#)



DRUTEX ODWIEDZIŁ WYDZIAŁ MECHANICZNY

11 marca br. Wydział Mechaniczny (WM) odwiedzili przedstawiciele firmy Drutex z Bytowa, którzy zapoznali się z potencjałem badawczym i dydaktycznym jednostki, a także omówili możliwości współpracy. Goście zwiedzili laboratoria i centra WM: Centrum Szybkiego Prototypowania, Centrum HAAS, Laboratorium Metrologii i Systemów Pomiarowych, Laboratorium Mechaniki Płynów oraz Laboratorium Mikro- i Nanoinżynierii.

FNP: NABÓR PRAC W KONKURSIE „MONOGRAFIE”

Fundacja na rzecz Nauki Polskiej (FNP) jest organizatorem konkursu „Monografie”. Do 30 czerwca br. przyjmowane będą wnioski, na podstawie których komisja wyłoni oryginalne, najciekawsze i niepublikowane prace związane z edukacją w ujęciu różnych dyscyplin nauk humanistycznych i społecznych. Zostaną one opublikowane. FNP oferuje pokrycie kosztów wydania oraz honorarium autorskie. [Więcej](#)

ZARZĄDZENIE NR 17/2022 REKTORA POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ Z DNIA 9 MARCA 2022 R.

w sprawie powołania w Politechnice Koszalińskiej Zespołu ds. wsparcia studentek i studentów z Ukrainy

Na podstawie art. 23 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (j.t. Dz. U. z 2021 r. poz. 478 ze zm.), zarządza się, co następuje:

§ 1

Powołuje się Zespół ds. wsparcia studentek i studentów z Ukrainy w Politechnice Koszalińskiej w składzie: 1) dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK – przewodniczący, 2) dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK – zastępca przewodniczącego, 3) dr Roman Ardan – Pełnomocnik Rektora ds. wsparcia studentów z Ukrainy, 4) Joanna Cieżka, 5) Justyna Horków, 6) Małgorzata Kieca, 7) Marcelina Marciniak, 8) Kornelia Matecka, 9) Piotr Pawłowski, 10) Robert Szpak.

§ 2

Zespół koordynuje działania Politechniki Koszalińskiej na rzecz wsparcia studentek i studentów doświadczonych wojną w Ukrainie:

- 1) monitoruje sytuację ukraińskich studentów, doktorantów i pracowników uczelni,
- 2) analizuje powszechnie obowiązujące przepisy prawa oraz działania władz Rzeczypospolitej Polskiej i organizacji pozarządowych związane z wojną w Ukrainie,
- 3) przygotowuje rekomendacje działań podejmowanych w uczelni związanych ze wsparciem ukraińskich członków społeczności akademickiej,
- 4) przygotowuje projekty aktów wewnętrznych związanych ze skutkami wojny w Ukrainie w odniesieniu do funkcjonowania uczelni.

§ 3

Tryb i zasady pracy Zespołu wyznacza przewodniczący, odpowiednio do sytuacji kryzysowej w uczelni.

§ 4

Niniejsze zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia.

dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK
Rektor Politechniki Koszalińskiej



UCZĄ MŁODYCH ZARZĄDZANIA FINANSAMI

Pracownicy badawczo-dydaktyczni Wydziału Nauk Ekonomicznych prowadzą cykl, adresowanych do uczniów szkół średnich, warsztatów edukacyjnych popularyzujących wiedzę na temat zarządzania finansami osobistymi. Zajęcia realizowane są w ramach projektu „Uczelnie Szkołom – o finansach z NBP. Edycja II”. [Więcej](#)

O UKRAINIE I MEDYCYNIE W RADIU KOSZALIN

W ostatnim tygodniu w dwóch różnych audycjach Polskiego Radia Koszalin gościli eksperci z Politechniki Koszalińskiej.

Prof. dr hab. Jacek Knopek, kierownik Katedry Nauk o Polityce Wydziału Humanistycznego w programie „Studio Bałtyk”, skomentował obecną sytuację i działania wojsk podczas brutalnej agresji Rosji na Ukrainę. [Więcej](#)

Dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK prorektor ds. studenckich i koordynator Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego znalazł się wśród gości wydania „Wieczornych spotkań”. Prof. Tomasz Królikowski mówił o zastosowaniu druku 3D w medycynie. [Więcej](#)



DZIEŃ KOBIEŃ U NAJSTARSZYCH STUDENTÓW

Słuchaczki Uniwersytetu Trzeciego Wieku świętowały Dzień Kobiet. 8 marca br., w uroczystym koncercie w Teatrze Variete Muza w Koszalinie, z ramienia władz uczelni, uczestniczył dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia. 9 marca br. podczas wykładu niespodzianki swoje utwory zaprezentowali: poeta Kazimierz Gałkowski i Wacław Nowicki z zespołem (na zdjęciu).

UWAGA NA FAŁSZYWE ZBIÓRKI!

Ostrzegamy przed pochopnym przekazywaniem środków na niesprawdzone, niezwyfikowane zbiórki na pomoc Ukrainie. Możemy nie tylko stracić wpłaconą kwotę, ale i dane uwierzytelniające do rachunku bankowego oraz wszystkie środki na nim zgromadzone. Uważajmy również na fałszywe kampanie esemesowe zachęcające do wpłacenia środków pod wysłanym linkiem.

Ważne!

1. Korzystaj z zbiórek organizowanych przez znane organizacje zaufania publicznego.
2. Nie wpłacaj środków na rachunki przysłane e-mailem lub esemesem.
3. Nie klikaj w przesłane linki dotyczące pomocy Ukrainie.

WEBINARIUM „INKLUZJA W EDUKACJI” 26 marca 2022 roku



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CLXIX – 14 marca 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski, archiwum PK Kontakt: 94 34 78 621 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl



#zaufane INFO

Nasi eksperci o tym,
jak radzić sobie w tym
trudnym czasie

Opracowania dokonał
dr Roman Ardan
pełnomocnik rektora ds. wsparcia
studentów z Ukrainy,
wykładowca na Wydziale Nauk
Ekonomicznych

Ukraina w skrócie

1. Ukraina jest republiką parlamentarną. Od północy graniczy z Białorusią, od zachodu - z Polską, Słowacją i Węgrami, a od południa - z Rumunią i Mołdawią oraz Morzem Czarnym i Morzem Azowskim. Od północnego wschodu i wschodu jej sąsiadem jest Federacja Rosyjska.

2. Ukraina jest państwem suwerennym od 1991 r. W 2009 r. przystąpiła do programu Partnerstwo Wschodnie, od 2014 r. jest krajem stowarzyszonym z Unią Europejską. Od 1 stycznia 2016 r. kraj jest członkiem strefy wolnego handlu z Unią Europejską.

3. Liczba ludności (bez okupowanego przez Rosję Krymu) wynosi 41 milionów osób. Powierzchnia Ukrainy (603 tys. km kw.) jest równa powierzchni Niemiec i Wielkiej Brytanii razem wziętych. Odpowiedź na pytanie o wiek Ukrainy nie jest łatwa. Grupy plemion słowiańskich na obecnym terytorium Ukrainy uformowały się w V-VII w., natomiast państwo Ruś Kijowska, z której wywodzi się dzisiejsza Ukraina, istniało od IX w.

4. Językiem państwowym jest język ukraiński. Przeprowadzony w 2001 r. spis powszechny wykazał, że 77,8 proc. osób identyfikuje się jako Ukraińcy, a 17,3 proc. - Rosjanie. 8. 67,5 proc. uważa język ukraiński za ojczysty, a 29,6 proc. - rosyjski. Według badań z 2011 r. (Research & Branding Group) 45 proc. obywateli w pracy posługuje się językiem ukraińskim, rosyjskim natomiast 35 proc. W obu językach komunikuje się 18 proc. obywateli. Język rosyjski przeważa w Donbasie, na Krymie i na południu Ukrainy. Język ukraiński należy do grupy języków wschodniosłowiańskich. Posługuje się nim 41-45 milionów ludzi.

5. Współczesny alfabet ukraiński stanowi odmianę cyrylicy. Fonetyka języka ukraińskiego znacząco różni się zarówno od polskiej, jak i rosyjskiej. Ze słów mojego ojca i doświadczenia mojego syna wynika, że ukraińskie dzieci uczęszczające do polskich szkół podstawowych są świetnie z fonetyki. Piszemy „ch” czy samo „h”? Nie ma problemu: jeżeli w ukraińskim odpowiedniku jest dźwięk „x” - pisz „ch”, jeśli „r” - pisz „h” („x” = polskie „ch”, „r” nie ma odpowiednika w fonetyce polskiej. Podobnie rozstrzyga się „ó” czy „u”).

6. Jak najlepiej witać się z Ukraińcem? W dzień/o poranku/wieczorem: ukraiński: Добрий день/Доброго ранку/Добрий вечір; transkrypcja: dobryj deń/dobroho ranku/dobryj weczir. Odpowiednik „Cześć!” (różny na powitanie/pożegnaniu): ukraiński - Привіт!/Бувай!, transkrypcja: Prywit!/Buwaj!

7. Do niedawna Ukraińcy interesowali się głównie polityką wewnętrzną. Frekwencja w wyborach prezydenckich 2019 r. wyniosła 62,9 proc. Dla porównania w Polsce podczas ostatnich przed pandemią COVID wyborów prezydenckich (2015 r.) frekwencja wyniosła odpowiednio: 49 proc. (w pierwszej turze) i 55,3 proc. (w drugiej turze głosowania).

8. Ukraińcy w większości postrzegają Polskę pozytywnie - jako przykład dynamicznej transformacji od kraju postkomunistycznego do szybko rozwijającej się gospodarczo demokracji. Odbierają też Polskę jako kraj sprzyjający bliższej integracji Ukrainy z Unią Europejską. Ukraińcy bardzo doceniają pomoc okazywaną uchodźcom przez polskie społeczeństwo.

9. 72 proc. obywateli deklaruje się jako osoby wierzące. Dominuje prawosławie z podziałem (udział wśród wszystkich Ukraińców): 34 proc. - Kościół Prawosławny Ukrainy, 14 proc. - Kościół Prawosławny Ukrainy Moskiewskiego Patriarchatu, 9 proc. - prawosławni, którzy nie określili się z wyborem kościoła. Ponad 8 proc. Ukraińców (głównie na zachodzie kraju) to wierni Kościoła Greko-Katolickiego.

10. Ulubione potrawy to oczywiście barszcz i warenky (te ostatnie nazywane są w Polsce pierogami).

11. Nie dziwcie się, kiedy Ukraińcy powiedzą, że będą spać na dywanie, chociaż mają do dyspozycji kanapę. Kanapa po ukraińsku to dywan (диван), natomiast dywan (ten na podłodze) to kyyłym (килим).



PRZED NAMI DUŻE WYDARZENIE CHARYTATYWNE

26 marca br. w Kreślarni odbędzie się kiermasz prac plastycznych pod hasłem „Artyści Politechniki Koszalińskiej dla Ukrainy”.

16 marca br. w klubie odbyło się spotkanie zespołu organizacyjnego z udziałem dr hab. Katarzyna Radecka prof. PK, dziekan z Wydziału Architektury i Wzornictwa (WAIW), dr. hab. Krzysztofa Wasilewskiego, prof. PK i prorektora ds. kształcenia i Piotra Jaśkiewicza, absolwenta uczelni, obecnie współwłaściciela Fundacji Nauka dla Środowiska.

Organizatorami wydarzenia są: Politechnika Koszalińska, Fundacja Nauka dla Środowiska i klub Kreślarnia. O zebranie prac i przygotowanie ekspozycji zadba WAIW. Prace na kiermasz przekażą również artyści z Uniwersytetu Trzeciego Wieku.

Ceny? Od 50 złotych wzwyż. Prace zostaną wyeksponowane na sztalugach i na stołach. Każdy kupujący dodatkowo otrzyma oryginalny upominek od WAIW i pamiątkowy certyfikat. Całkowity dochód zostanie przeznaczony na wsparcie i organizację działań edukacyjnych dla Ukraińców i Ukraińców, którzy w Koszalinie znaleźli schronienie przed agresją Rosji.



Konstelacja Wiedzy
Politechniki Koszalińskiej

Szanowni Państwo,

zapraszam Państwa na spotkanie dotyczące wdrożenia i funkcjonalności Konstelacji Wiedzy – portalu zarządzania wiedzą i potencjałem badawczym Politechniki Koszalińskiej. Spotkanie odbędzie się w formie zdalnej, poprzez aplikację zoom, 22 marca 2022 roku, o godz. 10. [Link do wydarzenia.](#)

Spotkanie przeprowadzi firma Sages odpowiedzialna za wdrożenie oprogramowania. Zachęcam do aktywnego uczestnictwa. Przed spotkaniem zapraszam do zapoznania się z portalem Konstelacja Wiedzy, który dostępny jest pod linkiem: sdr.tu.koszalin.pl lub ze strony głównej Politechniki Koszalińskiej.

dr hab. inż. Błażej Bałasz, prof. PK
Prorektor ds. Nauki



#dlaukrainy

Козалінський Технологічний
Університет для України





TA DRUKARKA WYDRUKUJE NAWET MEBLE

Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego wzbogaciło się o wielkogabarytową drukarkę. 15 marca br. urządzenie zostało dostarczone do uczelni. Przemysłowa drukarka Stratasy to jedna z największych drukarek na rynku. Wyróżnia ją przede wszystkim możliwość wytwarzania obiektów o dużych rozmiarach. Niewiele uczelni w kraju ma podobny sprzęt. Zakup urządzenia możliwy był dzięki wsparciu z programu unijnego „Dostępna uczelnia – Politechnika Koszalińska”. Jej koszt to blisko pół miliona złotych.

– Zakup tego specjalistycznego urządzenia znacznie poszerza nasze możliwości – podkreśla dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich i kierownik Centrum Druku 3D. – Drukarka będzie wykorzystywana do produkcji elementów, które mają służyć naszym studentom z niepełnosprawnością. Mamy opracowany projekt podnóżków dla osób z niepełnosprawnością, ich drukiem zajmujemy się w najbliższych dniach. Mamy też pomysł drukowania większych obiektów w skali jeden do jednego.

KONFERENCJA O MAŁYCH I ŚREDNICH PRZEDSIĘBIORSTWACH

29 marca br. w auli Politechniki Koszalińskiej przy ulicy Śniadeckich 2 odbędzie się konferencja na temat „Możliwości finansowania MŚP”. Prelegentami wydarzenia będą: Andrzej Rosiek z Agencji Rozwoju Przemysłu, Magdalena Hilszer z Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości i Katarzyna Dworska z Banku Gospodarstwa Krajowego. Organizatorem konferencji jest Północna Izba Gospodarcza w Koszalinie. Spotkanie potrwa w godz. 11-13. Zgłoszenia: koszalin@izba.info

JAK UCZELNIA POMAGA UCHODZCOM

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK była gościem porannej audycji Studio Bałtyk Koszalin na antenie Radia Koszalin. Prof. Danuta Zawadzka mówiła między innymi o tym, w jaki sposób uczelnia pomaga uchodźcom z Ukrainy. „Powołałam pełnomocnika do spraw wsparcia studentów z Ukrainy – powiedziała rektor. – (...) Na stronie pojawiła się zakładka z informacjami w języku ukraińskim. Spotkałam się ze studentami pochodzącymi z Ukrainy i od razu zaoferowali pomoc swoim rodakom. (...) Prowadzimy zbiórki. Chcemy, aby odbył się koncert, z którego dochód przeznaczony zostanie na pomoc uchodźcom”.

[Więcej](#)

O „MATERII” W RADIU KOSZALIN

Radio Koszalin zrelacjonowało przebieg wernisażu wystawy prac projektowych i artystycznych grafików, projektantów wzornictwa przemysłowego i komunikacji wizualnej oraz architektów z Wydziału Architektury i Wzornictwa. „Materia” w Galerii Amfiteatr czynna będzie do 24 lutego br. [Więcej](#)

DWA NOWE KONKURSY DLA NAUKOWCÓW

Jak informuje Biuro Projektów Badawczych (BPB), Narodowe Centrum Nauki ogłosiło kolejne edycje konkursów na finansowanie projektów badawczych: OPUS 23 i PRELUDIUM 21.

OPUS 23 przeznaczony jest dla naukowców na wszystkich etapach kariery naukowej. Czas trwania projektu: 12, 24, 36 albo 48 miesięcy. Konkurs PRELUDIUM 21 na projekty badawcze dotyczy naukowców bez stopnia doktora. Finansowanie projektu: 12, 24 lub 36 miesięcy. Nabory wniosków: do 15 czerwca br.

Biblioteka uczelniana zapewni pomoc przy opracowaniu planu zarządzania danymi. Do dyspozycji naukowców jest również BPB, które zapewni wsparcie w planowaniu budżetu projektu, weryfikacji kwalifikowalności wydatków oraz zgodności wniosku z wymaganiami konkursowymi. [Więcej](#)



WEBINARIUM „INKLUZJA W EDUKACJI”

26 marca br. o godz. 13 z inicjatywy Katedry Pedagogiki i Studiów Edukacyjnych Wydziału Humanistycznego odbędzie się webinarium „Inkluzja w edukacji”. Współorganizatorem wydarzenia jest Centrum Edukacji Nauczycieli (CEN) w Koszalinie. Moderatorem spotkania będzie prof. dr hab. Teresa Żółkowska.

W programie znajdzie się pięć wykładów, które wygłoszą przedstawiciele uczelni i CEN. Wystąpienia dotyczyć będą: koncepcji edukacji włączającej, edukacji dla wszystkich, problematyki inkluzji edukacyjnej uczniów z niepełnosprawnościami i roli nauczyciela w kształceniu grup zróżnicowanych. Webinarium zostanie zakończone panelem dyskusyjnym i wnioskami. Spotkanie odbędzie się za pośrednictwem platformy Zoom. [Więcej](#)



WYŁĄCZENIE PRĄDU PRZY ULICY ŚNIADECKICH

17 marca br. z uwagi na przeprowadzane prace w stacji transformatorowej w godz. 15.20-16.00 zostanie wyłączona energia elektryczna w obiektach G, H, I kampusu przy ulicy Śniadeckich 2. Czas wyłączenia może ulec skróceniu. Dział Eksploatacji przeprosza za utrudnienia, które mogą wynikać z prowadzenia prac.

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CLXX – 16 marca 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej Zdjęcia: Adam Paczkowski, Marcelina Marciniak Kontakt: 94 34 78 621 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl



PAP: POROZMAWIAJMY O NIEPRAWDZIWYCH INFORMACJACH

Polska Agencja Prasowa (PAP) organizuje #FakeHunter Challenge – to inicjatywa przybliżająca problem nieprawdziwych informacji (fakenews) publikowanych i rozpowszechnianych w internecie. Wydarzenie online odbędzie się 24-27 marca br. – Porozmawiamy z ekspertami między innymi o fałszywych informacjach na tematy geopolityczne, o postrzeganiu Polaków i Polski w świecie, wojnie w Ukrainie i jej konsekwencjach – wyjaśnia Artur Kosmala z PAP. [Więcej](#)

SONDA POLITOLOGICZNA NA PROFILU FB

Wydział Humanistyczny na profilu FB publikuje odpowiedzi eksperckie swoich pracowników na pytania w ramach tematycznych sond politologicznych. Aktualna sonda dotyczy wpływu agresji zbrojnej Rosji na Ukrainę w kontekście kształtu i funkcjonowania Unii Europejskiej. Na to pytanie odpowiedział dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, kierownik Katedry Studiów Regionalnych i Europejskich oraz prorektor ds. kształcenia. Zapraszamy do lektury!





WYDZIAŁ HUMANISTYCZNY
POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

EDYCJA I KONKURS WIEDZY O EUROPIE „EUROPA PRZYSZŁOŚCI” PRZEDZIAŁ CZASOWY: LATA 1945-2022

Konkurs jest przeznaczony dla uczniów szkół ponadpodstawowych w powiatach: bytowskim, złotowskim, stawieńskim, człuchowskim, białogardzkim, drawskim, koszalińskim, kotobrzezkim, świdwińskim, szczecineckim, gryfickim, wateckim i mieście Koszalin.

DZIEŃ: 22.04.2022 r. | **GODZ.:** 10.00-14.00

MIEJSCE: aula w budynku przy
ul. Kwiatkowskiego 6e, 75-343 Koszalin

NAGRODY

Laureaci pierwszego, drugiego i trzeciego miejsca otrzymają nagrodę w postaci wyjazdu (bezpłatnego) do siedziby Parlamentu Europejskiego w Brukseli

FORMULARZ

Formularz uczestnictwa proszę wysłać pocztą elektroniczną na adres:
e-mail: konkurs-europa@tu.koszalin.pl w temacie wpisując „KONKURS WIEDZY O EUROPIE. EUROPA PRZYSZŁOŚCI”, w terminie do 31 marca 2022 roku

Patronat honorowy:



prof. PK dr hab. Danuta Zawadzka,
Rektor Politechniki Koszalińskiej

prof. dr hab. Bogustaw Marian Liberadzki,
Deputowany do Parlamentu Europejskiego



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 21 / 171 / MARZEC / 2022



PRZEDSTAWICIELE SIMP ODWIEDZILI CSP

Członkowie koszalińskiego oddziału Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Mechaników Polskich (SIMP) byli gośćmi Centrum Szybkiego Prototypowania (CSP) Wydziału Mechanicznego. Gospodarzem spotkania był dr hab. inż. Błażej Bałasz, prof. PK, prorektor ds. nauki i koordynator działania CSP.

– Przedstawiciele SIMP zwiedzili laboratorium, zapoznali się z nowoczesną technologią wytwarzania przyrostowego elementów z proszków metali i metodami pomiarowymi związanymi z badaniami wytrzymałościowymi, materiałowymi oraz inżynierią rekonstrukcji – wyjaśnia prof. Błażej Bałasz.

Stowarzyszenie ma status organizacji pożytku publicznego

Zgodnie z nazwą organizacji, celem działania stowarzyszenia jest wspieranie rozwoju uczelni, zgodnie z jej misją akademicką

Organizacja angażuje się w działania wspierające studentów i społeczność akademicką

Przeznaczony 1% podatku na działalność

Stowarzyszenie Wspierania Rozwoju Politechniki Koszalińskiej
KRS 0000 163 869



O ENERGETYCE JĄDROWEJ I ODPADACH PROMIENIOTWÓRCZYCH

Wydział Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji oraz Departament Energii Jądrowej Ministerstwa Klimatu i Środowiska organizują seminarium i wystawę, których tematem będzie program polskiej energetyki jądrowej oraz sposób przetwarzania i składowania w naszym kraju odpadów promieniotwórczych. Seminarium odbędzie się 31 marca br. o godz. 10 w auli 103B przy ul. Śniadeckich 2.

Po wykładach zaplanowano zwiedzanie wystawy tematycznej „Jak bezpiecznie przetwarzane i składowane są w Polsce odpady promieniotwórczej” (hol na I piętrze przed aulą). Wystawę będzie można obejrzeć także w następnych dniach, zagości ona bowiem w murach uczelni aż do końca kwietnia br. [Więcej](#)

ZAPROSZENIE NA WALNE ZGROMADZENIE

29 marca br., o godz. 12, w sali 619-1A kampusu przy ulicy Śniadeckich, odbędzie się Nadzwyczajne Walne Zgromadzenie członków Stowarzyszenia Wspierania Rozwoju Politechniki Koszalińskiej (SWRPK).

– Wszystkich członków organizacji zapraszamy do udziału w zgromadzeniu – mówi prof. dr hab. inż. Jerzy Korczak, przewodniczący SWRPK i dziekan Wydziału Nauk Ekonomicznych. – Tematem spotkania będzie uzupełnienie składu członków zarządu stowarzyszenia.



WH: ZAJĘCIA DLA DZIECI Z UKRAINY

Uczelnia gościła 17 marca br. 35 ukraińskich dzieci wraz z ich mamami. Najmłodszy wzięli udział w zajęciach plastyczno-ruchowych przygotowanych i poprowadzonych przez studentów i wykładowców Katedry Pedagogiki i Studiów Edukacyjnych (KPiSE) Wydziału Humanistycznego (WH).

Uczestnicy zajęć do kampusu przy ulicy Kwiatkowskiego dojechali specjalnie podstawionym autobusem, dzięki wsparciu i uprzejmości Miejskiego Zakładu Komunikacji. Organizację spotkania wsparły dwie studentki, wolontariuszki pochodzenia ukraińskiego, które wystąpiły w roli tłumaczek i animatorek.

Gości powitali: dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia, dr hab. Michał Polak, prof. PK, dziekan WH i dr Joanna Radko z KPiSE. Przedsięwzięcie wsparł dr Tomasz Parafiniuk, kierownik KPiSE. Koordynacją spotkania zajęły się: dr Joanna Radko, Dominika Mielniczuk-Bączek, Dorota Nadowska i Edyta Halista-Telus.

W programie dwugodzinnych zajęć znalazły się zajęcia plastyczno-sensoryczne z malowaniem buziek, tworzeniem obrazków z koralików i ćwiczenia ruchowe połączone z tańcem, czytanie bajek ukraińskich i słodki poczęstunek. Dzieci wyszły z zajęć rozpromienione i obdarowane upominkami. Nauczyły się też kilku słów po polsku.



Centrum Szybkiego Prototypowania
Miejski wydział

ZOBACZ PROFIL CSP NA FB

Centrum Szybkiego Prototypowania (CSP) na Wydziale Mechanicznym uruchomiło własny profil na FB. Można tam znaleźć informacje o bieżących pracach i działaniach CSP. Misją CSP jest prowadzenie badań naukowych i wsparcie przedsiębiorstw w rozwoju wdrażanych technologii.

„Jako wyodrębniona jednostka Wydziału Mechanicznego Politechniki Koszalińskiej jesteśmy ukierunkowani na rozwój działalności naukowej oraz wdrażanie nowych technologii poprzez transfer wiedzy do sektora przedsiębiorczości – czytamy w wizytówce CSP. – Centrum pełni rolę partnera sektora publicznego i prywatnego”. [Oferta CSP](#)

NABÓR WNIOSKÓW DO PROGRAMU BEKKER

Jak informuje Biuro Mobilności Międzynarodowej, Narodowa Agencja Wymiany Akademickiej (NAWA) ogłosiła nabór wniosków do Programu Bekker. Jego celem jest wsparcie doktorantów, naukowców i nauczycieli akademickich poprzez finansowanie wyjazdów do uznanych ośrodków badawczych i akademickich na całym świecie. [Więcej](#)

WSPÓŁPRACA POLSKO-UKRAIŃSKA

Fundacja na rzecz Nauki Polskiej uruchamia nową inicjatywę – Program Współpracy Polsko-Ukraińskiej. W ramach przedsięwzięcia sfinansowanych zostanie maksymalnie sześć projektów w zakresie nauk społecznych i humanistycznych prowadzonych wspólnie przez naukowców z obu krajów. Nabór wniosków odbędzie się w ramach dwóch konkursów: do 29 kwietnia br. i do 30 września br. [Więcej](#)



#SOLIDARNIZUKRAINĄ – WSZYSTKO O POMOCY

Od kilku dni na stronie uczelni funkcjonuje zakładka #dlaUkrainy. Umieszczane są w niej na bieżąco informacje dotyczące pomocy, jaką uczelnia oferuje studentkom i studentom z Ukrainy oraz pozostałym studiującym obcokrajowcom, których sytuacja uległa zmianie po 24 lutego br. W zakładce można znaleźć: wzory wniosków i inne dokumenty, informacje o udzielanej przez uczelnię pomocy, numery kontaktowe, pod którymi pracownicy odpowiadają na pytania po polsku i po ukraińsku.

Powołany przez rektor dr hab. Danutę Zawadzką, prof. PK zespół ds. wsparcia studentek i studentów z Ukrainy, na którego czele stanął dr Roman Ardan z Wydziału Nauk Ekonomicznych, koordynuje różne formy pomocy – od wsparcia logistycznego, po akcje charytatywne i realizowaną od trzech tygodni zbiórkę darów dla Ukrainy. Zachęcamy do śledzenia komunikatów i przekazywania informacji zainteresowanym osobom oraz do włączania się w nasze akcje pomocowe. [Więcej](#)

Jednocześnie przypominamy, że nadal trwa zbiórka darów dla Ukrainy. Rzeczy można zostawiać przy portierni kampusu przy ulicy Śniadeckich 2. Można przynosić: żywność długoterminową, wodę, koce, łóżka składane, materace, śpiwory, ręczniki, artykuły opatrunkowe, artykuły przeciwbólowe, higieniczne i czystości. Zbiórka nie dotyczy odzieży. Zapraszamy!



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CLXXI – 18 marca 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski, Marcelina Marciniak Kontakt: 94 34 78 621 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl



TRWA ZBIÓRKA DLA ZWIERZAKÓW

Trwa zbiórka darów (kołdry, koce, poduszki, karma itp.) dla bezdomnych zwierząt z koszalińskiego schroniska „Leśny Zakątek”. Prezenty dla zwierzków można zostawiać w czytelniach kampusowych lub w wypożyczalni przy ulicy Raclawickiej. 13 marca br. zostały zawieszono do schroniska podarki z czytelni EL-BUD.

SIEĆ M-ERA.NET: KONKURS NA NOWE PROJEKTY BADAWCZE

Konkurs M-ERA.NET 3 Call 2022 dotyczy projektów badawczych o materiałach i inżynierii materiałowej. Celem konkursu jest wspieranie badań nad materiałami i innowacji obejmujących niskoemisyjne technologie energetyczne oraz badania nad materiałami na potrzeby przyszłych technologii produkcji akumulatorów. [Więcej](#)

KURS UZNAWALNOŚCI ZAGRANICZNYCH DYPLOMÓW

Narodowa Agencja Wymiany Akademickiej (NAWA) zaprasza na kurs pracowników uczelni, którzy rozpoczynają starania o uznanie zagranicznych dyplomów. Kurs prowadzony będzie w formie serii webinarów. Wirtualne spotkania odbędą się: 5, 8, 12, 22, 26 i 29 kwietnia br., o godz. 10. Każde spotkanie potrwa dwie godziny. [Więcej](#)



tu.koszalin.pl

darowizny w gotówce

parking przy klubie
Gwardia

Artyści Politechniki dla Ukrainy Koszalińskiej

charytatywny
kiermasz dzieł sztuki
+ koncert zespołu
Bez Pośpiechu

26.03.22

CKS Kreślarnia

start:
kiermasz / godz. 17
koncert / godz. 18

Organizatorzy



WŁADZE UCZELNI NA OBCHODACH 30-LECIA CENTRALNEGO OŚRODKA SZKOLENIA SG

Wyróżnienia, podziękowania i gratulacje – 18 marca br. w Centralnym Ośrodku Szkolenia Straży Granicznej (COSSG) w Koszalinie odbył się uroczysty apel z okazji 30. rocznicy utworzenia COSSG.

Prorektor ds. studenckich, dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK przekazał na ręce komendanta COSSG płk SG dra Piotra Bocki pamiątkowy grawer. Szklana statuetka została wykonana w Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego. Prof. Tomasz Królikowski odebrał z rąk komendanta okolicznościowe medale.

Prof. dr hab. Bogusław Polak z Wydziału Humanistycznego otrzymał Statuetkę Przyjaciela COSSG. Historyk przez wiele lat współpracował z COSSG i wspierał ośrodek w różnych obszarach jego działania. Prowadził także szkolenia i zajęcia dla funkcjonariuszy Straży Granicznej.

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK otrzymała wyróżnienie za „długoletnią współpracę z COSSG” i „szczególne wspieranie ośrodka podczas realizacji różnorodnych projektów edukacyjnych i badawczych, seminariów, konferencji naukowych i warsztatów szkoleniowych, dzielenie się doświadczeniem i wiedzą merytoryczną”. [Więcej](#)



EKSPERCI ROZMAWIALI O METODACH TWORZENIA RANKINGÓW SZKÓŁ WYŻSZYCH

Dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, rektor Politechniki Koszalińskiej poprowadziła panel dyskusyjny pod tytułem „Metody budowania rankingów – wyzwania przyszłości” w ramach Konwersatorium Poznańskiego Akredytacje i Rankingi, zorganizowanego przez Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu i Politechnikę Poznańską, pod auspicjami Komisji Akredytacji i Rankingu (KAiR) Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich (KRASP).

Uczestnicy panelu rozmawiali między innymi o przyszłości rankingów i próbowali odpowiedzieć na pytania: czy warto walczyć o miejsce w światowych rankingach uczelni wyższych i czy rankingi krajowe mają znaczenie?

Jako moderatorka panelu, prof. Danuta Zawadzka gościła: prof. dr hab. Jolantę Rudzką-Habisiak, przewodniczącą KAiR KRASP, rektora Akademii Sztuk Pięknych im. Władysława Strzemińskiego w Łodzi w latach 2012-2020; prof. dr hab. Marzenę Dominiak, prorektora ds. strategii rozwoju Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu; prof. dr hab. Teofila Jesionowskiego, rektora Politechniki Poznańskiej; dr hab. Jerzego Przyborowskiego, prof. UWM, rektora Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie; dr hab. inż. Artura Bejgera, prof. AMS, prorektora ds. nauki Akademii Morskiej w Szczecinie; Waldemara Siwińskiego, prezesa Fundacji Edukacyjnej „Perspektywy”. [Więcej](#)



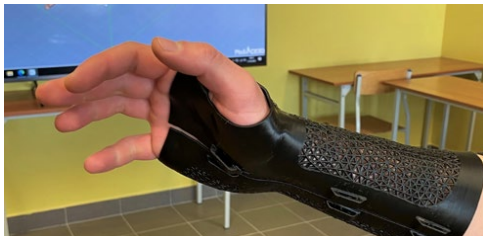
PLANUJEMY ORGANIZACJĘ DNIA ZWYCIĘSTWA

Gra miejska, wystawy plenerowe i symboliczne podpalenie „Ptaków” Władysława Hasióra w sąsiedztwie kampusu uczelni przy ulicy Śniadeckich – to tylko niektóre z wydarzeń zaplanowanych w ramach tegorocznych obchodów Dnia Zwycięstwa w Koszalinie. Trwają przygotowania do święta.

Spotkanie przedstawicieli organizatorów odbyło się 22 marca br. na Politechnice Koszalińskiej. Udział w nim wzięli: Katarzyna Królczyk, dyrektor Archiwum Państwowego w Koszalinie, Zbigniew Izraelski, prezes Bałtyckiego Stowarzyszenia Miłośników Historii „Perun”, Wojciech Sokołowski, pełnomocnik rektora ds. Legii Akademickiej oraz kpt. Jarosław Barczewski, oficer prasowy Centrum Szkolenia Sił Powietrznych w Koszalinie.

Gospodarzem spotkania była rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. Wydarzenie odbędzie się dzięki porozumieniu i współpracy wszystkich tych instytucji i „Peruna”. Przedstawiciele partnerów omówili formę i zakres udziału podmiotów w obchodach i nowe pomysły na imprezy towarzyszące. 77. rocznica zakończenia II wojny światowej w Koszalinie obchodzona będzie – pod wspólnym i znanym już hasłem „Płomienie Zwycięstwa” – 8 maja br. Wkrótce więcej szczegółów.

W E B I N A R I U M
„INKLUZJA W EDUKACJI”
26 marca 2022 roku



TE ORTEZY SĄ ŁĘJSZE I PRAKTYCZNIJSZE

W Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego trwa druk ortez zaprojektowanych na bazie zeskanowanych kończyn studentów w ramach zajęć z nowoczesnych technologii wytwarzania biomateriałów na kierunku Mechatronika. – Studenci skanują swoje kończyny i na tej podstawie drukują ortozy – tłumaczy dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich i koordynator Centrum Druku 3D. – Druk pojedynczego elementu trwa szesnaście godzin. Ortezy drukowane są na nowym nabytku centrum – drukarce Stratasys.

Orteza to stabilizator, który utrzymuje układ mięśniowo-szkieletowy, unieruchamia lub odciąża chory staw i koryguje niewłaściwą pozycję ciała. To alternatywa dla gipsu. Drukowana metodą produkcji przyrostowej jest lżejsza, praktyczniejsza i zapewni większy komfort podczas noszenia. Ponadto umożliwia właściwy przepływ powietrza i gwarantuje dobór odpowiedniej do rozmiaru kończyny.

DOFINANSOWANIE WYPOCZYŃKU ŚWIĄTECZNEGO (ŚWIĄT WIELKANOCNYCH)

Dofinansowanie obejmuje pracowników zatrudnionych w uczelni oraz emerytów i rencistów. Osoby ubiegające się o dofinansowanie powinny złożyć wniosek w kancelarii (na Dział Kadr i Spraw Socjalnych, pok. 404 A przy ul. Śniadeckich 2) lub emailowo (pracownicy na adres: dorota.ludwinowicz@tu.koszalin.pl, emeryci na adres: jadviga.smolinska@tu.koszalin.pl) do 1 kwietnia 2022 r.

Wzór wniosku znajduje się na stronie internetowej Działu Kadr i Spraw Socjalnych (załącznik nr 4). [Więcej](#)



ROZMAWIALI O KONSTELACJI WIEDZY

W spotkaniu dotyczącym Konstelacji Wiedzy wzięli udział pracownicy Politechniki Koszalińskiej oraz przedstawiciele firmy Sages odpowiedzialnej za wdrożenie systemu na uczelni.

Konstelacja Wiedzy to udostępniony kilka tygodni temu zbiór informacji dotyczących działalności naukowej realizowanej przez Politechnikę Koszalińską. Podczas wtorkowego spotkania 22 marca br., twórcy tej bazy zaprezentowali jej zalety pracownikom uczelni. Prelegenci bardzo szczegółowo zaprezentowali zasady, na których opiera się Konstelacja Wiedzy.

Jak podkreślił prorektor ds. nauki dr hab. inż. Błażej Bałasz, prof. PK, do niedawna informacje dotyczące dorobku naukowego poszczególnych pracowników (publikacje, badania, patenty, raporty), ale też informacje o potencjale badawczym całej uczelni były prezentowane w różnych miejscach. Teraz usystematyzowane i odpowiednio wyeksponowane są dostępne w ramach jednego zbioru. Tak przygotowane repozytorium stało się całościowym zbiorem informacji o działalności naukowej prowadzonej przez pracowników uczelni na przestrzeni wielu lat.

Dr inż. Jakub Koperwas podkreślił, że repozytorium daje możliwość upowszechniania wiedzy o przygotowanych ekspertyzach, uzyskanych patentach i wdrożeniach (to ważne w przypadku uczelni technicznych). [Więcej](#)

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CLXXII – 22 marca 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski, archiwum PK Kontakt: 94 34 78 621 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl

POSZUKUJEMY ARCHIWALNYCH PISM „NA TEMAT”

Ponawiamy prośbę o zasilenie zbiorów archiwalnych uczelni wydaniami Pisma Politechniki Koszalińskiej „Na Temat”. Gazety można zostawić na portierni lub w kancelarii kampusu uczelni przy ulicy Śniadeckich 2 lub bezpośrednio w siedzibie Biura Komunikacji Społecznej: IV piętro, pokój 409 A.
Kontakt: media@tu.koszalin.pl.

UCZELNIA NA TARGACH W TORUNIU

Przedstawiciele Politechniki Koszalińskiej zaprezentowali ofertę kształcenia uczelni podczas Targów Edukacyjnych, które 18-19 marca br. odbyły się w Toruniu. W galerii handlowej na Placu Rotundy uczniowie szkół średnich mogli zapoznać się z propozycją wielu szkół wyższych Polski północnej. Stoiska czynne były do godzin wieczornych.

XV EDYCJA OGÓLNOPOLSKIEGO KONKURSU Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Mechaników Polskich

NA NAJLEPSZE OSIĄGNIĘCIE TECHNICZNE 2021 ROKU

Konkurs kierowany jest do twórców indywidualnych oraz zespołów z uczelni technicznych, jednostek badawczo-rozwojowych, przedsiębiorstw produkcyjnych i usługowych oraz szkół średnich technicznych.

Do konkursu można zgłaszać innowacyjne opracowania naukowo-badawcze, techniczne i organizacyjne w czterech kategoriach:

- prace i stanowiska naukowo-badawcze,
- osiągnięcia wdrożone w przemyśle,
- osiągnięcia wdrożone w rolnictwie, gospodarce żywnościowej i ochronie środowiska,
- prace wykonane w średnich szkołach technicznych.

Zgłoszenia do II finałowego etapu Konkursu – należy przesyłać do Zarządu Głównego SIMP do 31 maja 2022 r.

Pochwal się swoimi pomysłami!



Szczególne informacje na www.simp.pl oraz w Oddziałach SIMP
ul. Świętokrzyska 14 A | tel. 22 827 17 68 | simp@simp.pl
00-050 Warszawa | tel. 22 826 45 55

POLITECHNIKA KOSZALIŃSKA WSPIERA KULTURĘ

tu.koszalin.pl

darowizny w gotówce

parking przy klubie Gwardia

Artyści dla Ukrainy

Politechniki Koszalińskiej

charytatywny kiermasz dzieł sztuki + koncert zespołu **Bez Pośpiechu**

26.03.22

CKS Kreślarnia

start:
kiermasz / godz. 17
koncert / godz. 18

Organizatorzy



CSP: DRUK ELEMENTÓW Z PROSZKU TYTANU

W Centrum Szybkiego Prototypowania (CSP) Wydziału Mechanicznego w ostatnich dniach trwały prace nad optymalizacją procesu wytwarzania przyrostowego w technologii selektywnego stapiania laserowego (SLM) z proszku tytanu (stop Ti6Al4V).

– To dla nas duży krok na ścieżce rozwoju – mówi dr hab. inż. Błażej Bałasz, prof. PK, prorektor ds. nauki i koordynator CSP. – Tytan, dzięki swoim właściwościom mechanicznym i odporności korozyjnej, jest jednym z najczęściej stosowanych materiałów w przemyśle i medycynie.

CSP ma unikalną – w skali regionu – aparaturę pomiarową i technologiczną. Od Szczecina po Gdańsk i Piłę żaden podmiot nie ma takich urządzeń. Prof. Błażej Bałasz zaprasza wszystkie osoby zainteresowane współpracą do odwiedzenia [strony](#), gdzie zaprezentowana jest oferta laboratorium.

SEMINARIUM O ENERGETYCE JĄDROWEJ

Wydział Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji oraz Departament Energii Jądrowej Ministerstwa Klimatu i Środowiska organizują seminarium i wystawę na temat polskiej energetyki jądrowej oraz sposób przetwarzania i składowania odpadów promieniotwórczych. Seminarium odbędzie się 31 marca br. o godz. 10 w auli 103B przy ul. Śniadeckich 2. [Więcej](#)



PRK: O WIZYTCIE PREZYDENTA JOE BIDENA

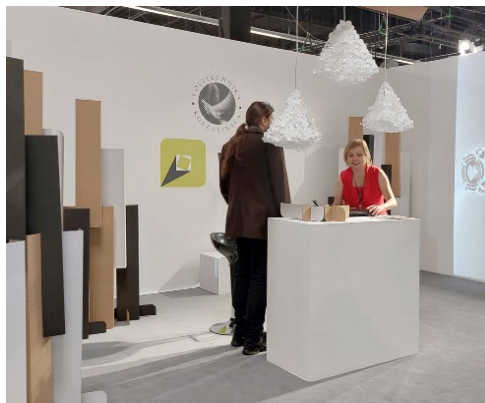
Dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia, amerykanista i medioznawca był 23 marca br. gościem Arkadiusza Wilmana w popołudniowym „Studiu Bałtyk” na antenie Polskiego Radia Koszalin.

Kierownik Katedry Studiów Regionalnych i Europejskich Wydziału Humanistycznego skomentował zaplanowaną na 25 marca br. wizytę w Polsce Joe Bidena, prezydenta USA. „Wizyta prezydenta USA w Europie będzie miała wymiar symboliczny – powiedział prof. Krzysztof Wasilewski. – Joe Biden przyjedzie do Europy, by pokazać, że Stany Zjednoczone będą bronić państw, które są członkami NATO”. [Więcej](#)



PODZIĘKOWANIA ZA WIELOLETNIĄ PRACĘ

Odchodząca na emeryturę po 22 latach pracy Wiesława Mika była 23 marca br. gościem rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK. Wiesława Mika była pracownicą Biura Obsługi Studentów w Dziale Studenckim, odpowiedzialną za sporządzanie dyplomów i suplementów oraz innych dokumentów dla studentów.



WAIW UCZESTNICZYŁ W TARGACH WARSAW HOME GIFT & DECO

Przedstawiciele Wydziału Architektury i Wzornictwa (WAIW) uczestniczyli w Warsaw Home Gift & Deco, czyli Międzynarodowych Targach Upominków i Dekoracji, które odbyły się w Ptak Warsaw Expo.

Podczas trzydniowego wydarzenia (17-19 marca br.) prezentowane były produkty dekoracyjne, wyposażenia wnętrz, codziennego użytku, upominki okolicznościowe, pamiątki, zabawki i tekstylia dla dzieci.

Projekt stoiska WAIW przygotowała dr Paulina Kminiowska z Katedry Wzornictwa i Katedry Architektury. Wydział reprezentowali także: dr Aleksandra Gołdyn-Witkowska z Katedry Grafiki Projektowej, przedkian ds. kształcenia oraz Witold Baranowicz z Zespołu Laboratoriów WAIW i Tomasz Kopcewicz z Katedry Sztuk Plastycznych.

WEBINARIUM O PROJEKTOWANIU BUDOWLANYM

Webinarium Związku Ogólnopolskiego Projektantów i Inżynierów odbędzie się 29 marca br., w godz. 12-14, na platformie Zoom. Organizatorem wydarzenia jest miesięcznik „Builder”. Spotkanie poświęcone będzie tematowi: „Projektowanie – wyzwania w projektowaniu drogowym, kolejowym, gazowym”. [Rejestracja](#)



„UCZELNIE SZKOŁOM – O FINANSACH Z NBP”

W Zespole Szkół Agrotechnicznych (ZSA) w Sławnie w ostatnich dniach realizowane były kolejne składowe projektu edukacyjnego prowadzonego przez Wydział Nauk Ekonomicznych (WNE) Politechniki Koszalińskiej pod tytułem „Uczelnie szkołom – o finansach z NBP. Edycja II”.

Uczniowie ZSA uczestniczyli w warsztatach z zakresu finansów osobistych, które obejmowały między innymi: metody skutecznego zarządzania portfelem papierów wartościowych, inwestowania na giełdzie, szeroko pojętych ubezpieczeń. Zajęcia dla młodzieży poprowadzili wykładowcy WNE. Więcej informacji na FB wydziału.



UCZELNIA NA TARGACH EDUDAY 2022

Politechnika Koszalińska zaprezentowała swoją bogatą ofertę kształcenia podczas Targów Edukacyjnych dla maturzystów EduDay 2022, które odbyły się 23 marca br. w godz. 10-14 w sali Zespołu Szkół nr 9 przy ulicy Wańkowicza 26, na zwiedzających czekały stoiska szkół wyższych, szkół doskonalenia zawodowego, szkół językowych, wydawnictw edukacyjnych i portali edukacyjnych.

PRK O POMOCY PSYCHOLOGICZNEJ

Dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich był gościem Polskiego Radia Koszalin w programie poświęconym pomocy dla mieszkańców Ukrainy. W całym regionie odbywają się zbiórki pomocy humanitarnej dla osób poszkodowanych w wyniku agresji Rosji na Ukrainę.

Prof. Tomasz Królikowski mówił na antenie: „Studenci pochodzący z Ukrainy mogą zwrócić się o pomoc psychologiczną. Mamy umowę na porady psychologiczne ze stowarzyszeniem „Młodzi – Młodym”, dzięki czemu nasi studenci mają dostęp do bezpłatnej pomocy”. [Więcej](#)



PRZYJDŹ DO OBSERWATORIUM ASTRONOMICZNEGO

Warto odwiedzać koszalińskie Obserwatorium Astronomiczne (OA), które prowadzi interesujące i inspirujące wykłady i zajęcia. Każde spotkanie przyciąga miłośników astronomii.

Więcej informacji, zapowiedzi i zaproszeń, najłatwiej znaleźć na profilu FB OA. Kierownikiem placówki jest dr hab. Robert Suszyński, prof. PK, na co dzień pracownik Katedry Systemów Cyfrowego Przetwarzania Sygnałów Wydziału Elektroniki i Informatyki.

Na zdjęciu: otwarty wykład „Podróże kosmiczne – rzeczywistość i fantastyka”, który odbył się 19 marca br. i był zaproszeniem do eksploracji Układu Słonecznego, poprowadził Robert Czop, pracownik OA.

THE JAMES DYSON AWARD 2022

PROPOZYCJA DLA STUDENTÓW I MŁODYCH PRACOWNIKÓW NAUKI

XIX Międzynarodowa Konferencja Studentów i Młodych Pracowników Nauki, organizowana przez Wydział Elektroniki i Informatyki, wspólnie ze Stowarzyszeniem Elektryków Polskich, odbędzie się 14-16 września br. w nadmorskich Dąbkach.

Współorganizatorem wydarzenia jest Wydział Informatyki Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technicznego w Szczecinie. Ta konferencja to przede wszystkim okazja do wymiany doświadczeń naukowców i autorów publikacji z różnych ośrodków w kraju.

PUNKT POMOCY UKRAJINIE

ПУНКТ ДОПОМОГИ УКРАЇНИ

Czynny od poniedziałku do piątku

10:00 - 18:00

Cerkiew Zaśnięcia Najświętszej Bogurodzicy w Koszalinie
ul. Niepodległości 24-26
majsterniakoszalin@gmail.com
tel. 729 840 847

POLITECHNIKA KOSZALIŃSKA WSPIERA KULTURĘ

tu.koszalin.pl

darowizny w gotówce

parking przy klubie Gwardia

Artyści dla Ukrainy

Politechniki Koszalińskiej

charytatywny kiermasz dzieł sztuki + koncert zespołu Bez Pośpiechu

26.03.22

CKS Kreślarnia

start:
kiermasz / godz. 17
koncert / godz. 18

Organizatorzy



POMAGAMY UKRAINIE: KIERMASZ PRAC I KONCERT ZESPOŁU „BEZ POŚPIECHU”

Kiermasz prac plastycznych pracowników i studentów Wydziału Architektury i Wzornictwa (WAIW) oraz słuchaczy Uniwersytetu Trzeciego Wieku (z grup malarskich: „Kolory” i „Paleta”) odbył się 26 marca br. w Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia. W zaledwie godzinę udało się zebrać 11.100 złotych. W drugiej części popołudniowego spotkania wystąpił zespół muzyczny „Bez Pośpiechu”.

Wśród autorów prac znaleźli się między innymi: dr hab. Alina Adamczak, prof. PK, dr Paulina Kminikowska, dr Monika Madej, dr Justyna Matysiak, Jolanta Kwarciak-Osiak, dr hab. Monika Zawierowska-Łozińska, prof. PK, dr Alina Ostach-Robakowska, Magdalena Sadłowska, Ewa Srnikova-Stramska, dr hab. Anna Szklńska, prof. PK, Witold Baranowicz, Tomasz Kopcewicz, Mateusz Rybarczyk i arch. Bartosz Warzecha.

Wydarzenia były kolejnymi elementami akcji „Politechnika Koszalińska dla Ukrainy”. Powołaliśmy pełnomocnika (dr.

Romana Ardana) i zespół ds. wsparcia studentów z Ukrainy i ich rodzin (pod przewodnictwem dr. hab. Krzysztofa Wasilewskiego, prof. PK, prorektora ds. kształcenia) oraz przeprowadziliśmy „Zbiórkę dla Ukrainy” i cykl informacyjny #solidarnizukraina oraz #zaufaneinfo. Zostały także zorganizowane zajęcia dla dzieci ukraińskich, które poprowadzili studenci i wykładowcy kierunku Pedagogika. Również studenci zaangażowali się w wolontariat. Całe środowisko akademickie daje wyraz swojej solidarności z dotkniętymi wojną obywatelami Ukrainy.

W Kreślarni łącznie można było nabyć ponad 70 różnych prac, w tym: ceramikę, grafikę, obrazy, biżuterię, zdjęcia. Nabywcy otrzymali certyfikaty zakupu i autentyczności dzieła oraz pamiątkowe serduszka ceramiczne wykonane na WAIW. Dodatkowo można było kupić – w każdym szczególnie misternie zbudowany – model statku (znalazł nabywcę), który podarowała grupa „Bez Pośpiechu”. Zebrana kwota zostanie teraz przekazana na wsparcie edukacyjne Ukrainek i Ukraińców, którzy w Koszalinie znaleźli schronienie przed agresją Rosji.

Prace wyeksponowane zostały na sztalugach i stołach, zgodnie z zamysłem aranżacyjnym dr hab. Katarzyny Ra-



deckiej, prof. PK, dziekan WAIW. Poza prof. Katarzyną Radecką, gości powitała rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. Władze uczelni reprezentował także prof. Krzysztof Wasilewski. Obecny był dr Roman Ardan.

– Witam państwa na wydarzeniu unikatowym – powiedziała prof. Danuta Zawadzka. – Od początku wojny w Ukrainie, Politechnika Koszalińska organizuje szereg różnych działań pomocowych. Studenci inicjują lub włączają się w akcje, które niosą wsparcie naszym ukraińskim siostrą i braciom. – Zwykle ludzie tworzą wyjątkowość sytuacji i tak jest w przypadku tego kiermaszu – podkreśliła rektor. – Wspaniali artyści zaoferowali swoje prace, które jestem przekonana, że znajdą nabywców.

Prof. Katarzyna Radecka, występująca również w roli kuratora, opowiedziała pokrótce o poszczególnych pracach i wyjaśniła zasady ich nabycia, ale przedtem również powitała gości – Dziękuję państwu za zainteresowanie i przybycie na nasz kiermasz. Cieszę się, że tak liczne grono dobroczyńców i darczyńców zebrało się dzisiaj w Kreślarni.

W organizację wydarzenia zaangażowanych było kilka jednostek uczelni, w tym: Wydział Architektury i Wzornictwa, Biuro Komunikacji Społecznej Politechniki Koszalińskiej, klub Kreślarnia i Uniwersytet Trzeciego Wieku. Partnerem była Fundacja Nauka dla Srodowiska, której przedstawiciel Piotr Jaśkiewicz, również był obecny na kiermaszu.



Po jego zakończeniu na scenie klubu wystąpił zespół „Bez Pośpiechu”, który swoimi nastrojowymi koncertami uświetnia niektóre wydarzenia organizowane przez uczelnię. Tym razem w repertuarze grupy znalazły się ukraińskie piosenki ludowe i polska poezja śpiewana. Przejmujący wstęp stanowił artystyczny i symboliczny wyraz wsparcia i solidarności z narodem ukraińskim.

– Projekt koncertu dla Ukrainy narodził się pierwszego dnia wojny – mówił Artur Hamerling, prowadzący zespół „Bez Pośpiechu”. – Podczas prób uznaliśmy, że musimy coś zrobić. Nagraliśmy ukraińską piosenkę ludową, która otworzyła ten koncert. To był początek. Nikt z nas nie znał języka ukraińskiego, kultura ukraińska była nam w zasadzie obca. Teraz wszystko się zmieniło.

Na scenie wystąpiły uczennice i harcerki: Jaśmina Wenta, Hania Iwko, Oliwia Michalak, Amelia Sawicka, Maja Bresa, Lena Kierszniewska. W wykonaniu utalentowanych wokalistek, przy akompaniowaniu gitar, mogliśmy usłyszeć piosenki i pieśni ukraińskie oraz autorskie, a także poezję Zbigniewa Herberta. Przekładów pieśni ukraińskich na język polski dokonał Artur Hamerling.

Wojciech Sokołowski, pełnomocnik rektora ds. Legii Akademickiej, członek – współpracującego z uczelnią – Bałtyckiego Stowarzyszenia Miłośników Historii „Perun”, ale tego wieczoru przede wszystkim konferansjer prowadzący koncert, przypomniał, że zespół „Bez Pośpiechu” dwa lata temu koncertował w Baligródzie, biorąc udział w misji zbierania funduszy na odbudowę i odnowienie wnętrza tamtejszej cerkwi. Kolejny koncert planowany jest na wrzesień tego roku.

Kiermasz i koncert zorganizowane w Kreślarni były szeroko relacjonowane przez media, nie tylko koszalińskie. O wydarzeniach poinformowało między innymi Radio Koszalin.

[Więcej](#)



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CLXXIV – 28 marca 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski Kontakt: 94 34 78 621 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl

f /Konferencja4Engi

POZNAJ FIRMY Z REGIONU !

IMPREZA TOWARZYSZĄCA
4CARRER - FORUM KARIERY

NORDGLASS / ARKA / BUGLO / DRUTEX /
KRONOSPAN / KOSPEL / ESPERSEN / GIPO
HOMANIT / KABEL - TECHNIK - POLSKA
MPS INTERNATIONAL / SCANIA
PRODUCTION SŁUPSK

KONFERENCJA NOWOCZESNYCH
ROZWIĄZAŃ DLA INŻYNIERÓW

4Engi

Wydział Mechaniczny PK, blok A

29_03_2022

PROGRAM PRELEKCJI:

10:00 - 11:00 - #INŻYNIERPRZYSZŁOŚCI
#ROZWÓJ #AGC #NORDGLASS

11:15 - 12:00 - OD POMYSŁU DO PRODUKCJI
SERWYJNEJ - CZYLI ROLA DZIAŁU NARZĘDZIOWNI
I R&D NA PRZYKŁADZIE FIRMY KOSPEL

12:00 - 13:00 - WYTWARZANIE PRZYROSTOWE -
KOMPETENCJE INŻYNIERA PRZYSZŁOŚCI
- DR HAB. INŻ. BŁAŻEJ BAŁASZ, PROF. PK



BIULETYN INFORMACYJNY

POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 25 / 175 / MARZEC / 2022

» Licealiada 2022 rozstrzygnięta!



Turniej piłki ręcznej dziewcząt i chłopców przyniósł mnóstwo emocji, a zwycięzcom awans do rundy wojewódzkiej. Organizatorem wydarzenia było Studium Wychowania Fizycznego i Sportu Politechniki Koszalińskiej.

28 marca br. hala sportowa przy ulicy Raławickiej gościła drużyny piłki ręcznej z koszalińskich szkół średnich. Wśród dziewcząt najlepszy okazał się zespół z I LO im. Stanisława Dubois, wśród chłopców bezkonkurencyjni okazali się młodzi sportowcy z Zespołu Szkół nr 9 w Koszalinie.

Dyplomy i medale zwyciężskim drużynom wręczyli: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i prorektor ds. kształcenia dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK. [Więcej: tu.koszalin.pl](http://tu.koszalin.pl)



» Promocja Filii i branży drzewnej

III Dzień Przemysłu Drzewnego, organizowany przez Filię Politechniki Koszalińskiej w Szczecinku, odbędzie się online 8 kwietnia br. w godz. 10-14. W programie: zajęcia pokazowe, spotkania ze studentami i absolwentami, prezentacje prac dyplomowych absolwentów, oferta przedsiębiorstw z branży drzewnej, prezentacja Centrum pomiaru fizycznych i mechanicznych właściwości materiałów drzewnych oraz konkurs z nagrodami. Dr Sławomir Nagnajewicz, dyrektor Filii w Szczecinku wyjaśnia: – Dzień Przemysłu Drzewnego stanowi płaszczyznę współpracy firm zajmujących się przetwórstwem drewna i produkcją meblarską, uczniów szkół średnich ze Szczecinka i okolic, studentów oraz kadry naukowo-dydaktycznej Filii. [Więcej: tu.koszalin.pl/filia](http://tu.koszalin.pl/filia)

» O energetyce jądrowej i odpadach promieniotwórczych

Wydział Inżynierii Łądowej, Środowiska i Geodezji oraz Departament Energii Jądrowej Ministerstwa Klimatu i Środowiska organizują seminarium i wystawę, których tematem będzie program polskiej energetyki jądrowej oraz sposób przetwarzania i składowania w naszym kraju odpadów promieniotwórczych. Seminarium odbędzie się 31 marca br. o godz. 10 w auli 103B przy ul. Śniadeckich 2.

Po wykładach zaplanowano zwiedzanie wystawy tematycznej „Jak bezpiecznie przetwarzane i składowane są w Polsce odpady promieniotwórczej” (hol na I piętrze przed aulą). Wystawę będzie można obejrzeć także w następnych dniach, zaopiniowana ona bowiem w murach uczelni aż do końca kwietnia br.

[Więcej: tu.koszalin.pl](http://tu.koszalin.pl)

Sponsor główny:



Sponsorzy strategiczni:



Patroni medialni:



Organizatorzy:



» Ostatni etap „Zbiórki dla Ukrainy”

Kończymy akcję „Zbiórka dla Ukrainy”. Ostatni transport darów, które dzięki ofiarności i hojności pracowników, studentów i wszystkich innych osób wspierających uchodźców wojennych z Ukrainy, udało się zgromadzić przy portierni kampusu przy ulicy Śniadeckich, wyjedzie z uczelni 30 marca br., czyli w czwartek.

Pięć tygodni – tyle trwała nasza „Zbiórka dla Ukrainy”. Zebraliśmy produkty, które pojechały na Ukrainę na kilkunastu paletach. Zasililiśmy dwa transporty skierowane na wschód przed miejski sztab pomocowy. Za wsparcie, zaangażowanie i wielkie serca dziękujemy!

Wszystkie osoby, które chcą pomagać obywatelkom i obywatelom Ukrainy kierujemy do wyspecjalizowanych organizacji pozarządowych, które dokładnie wiedzą, jakie są obecnie konkretne potrzeby uchodźców przebywających w Koszalinie.

[Więcej >> \[koszalin.pl/pl/pomoc-dla-ukrainy\]\(https://koszalin.pl/pl/pomoc-dla-ukrainy\)](https://koszalin.pl/pl/pomoc-dla-ukrainy)

» Powitanie gości z Ukrainy



Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, kanclerz dr inż. Artur Wezgraj, koordynator ds. pomocy uchodźcom z Ukrainy i dr Roman Ardan, pełnomocnik rektora ds. wsparcia studentów z Ukrainy podpisali się pod powitaniem adresowanym do uchodźców z Ukrainy, którzy przebywają w akademiku.

W liście czytamy: „Witamy Państwa w imieniu własnym i środowiska akademickiego (...) W budynkach, które znajdują się na osiedlu akademickim, mieszkają studenci (...) Teraz również, ale część mieszkań postanowiliśmy oddać na potrzeby Państwa (...). Oddajemy dla Państwa nie tylko nasze miejsca noclegowe, ale także, a może przede wszystkim, miejsca w naszych umysłach i sercach. W tych trudnych dla wszystkich dniach i tygodniach, solidaryzujemy się z Państwem i Państwa sytuacją”.

» Konferencja „Kobiety w polityce – polityka kobiet”



Wydział Humanistyczny był współorganizatorem Krajowej Konferencji Naukowej online pod nazwą „Kobiety w polityce – polityka kobiet”, która odbyła się 22 marca br. – Truizmem jest stwierdzenie, że kobiety odgrywają coraz większą rolę w polityce – mówi dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK i prorektor ds. kształcenia. – Najlepszym przykładem jest Finlandia, gdzie na czele wszystkich partii tworzących rządzącą koalicję stoją kobiety. Konferencja odbyła się pod patronatem honorowym dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK. W wystąpieniu powitał rektor zauważając rosnącą rolę kobiet w szkolnictwie wyższym, również technicznym. Wspomniała także, że w konferencji udział wzięli przedstawiciele czołowych polskich szkół wyższych. Kilkaście referatów w kilku panelach tematycznych dotyczyło wielu różnych tematów związanych z polityczną aktywnością kobiet. [Więcej: \[tu.koszalin.pl\]\(https://tu.koszalin.pl\)](https://tu.koszalin.pl)

» AP: dokumentujemy to, czego jesteśmy uczestnikami

Archiwum Państwowe w Koszalinie zwróciło się do wszystkich podmiotów działających w przestrzeni publicznej z apelem o „zwrócenie szczególnej uwagi na potrzebę trwałego zabezpieczenia i zachowywania dokumentacji obrazującej wszelkie sprawy związane z konfliktem zbrojnym [w Ukrainie]”.

„Ten szczególny czas, w którym obecnie funkcjonujemy będzie kiedyś z całą pewnością poddany wnikliwej analizie, dlatego już teraz należy dążyć do zachowania jak największej ilości materiałów z nimi związanych” – czytamy w liście nadesłanym na Politechnikę Koszalińską.

Materiały można przekazywać do Archiwum zakładowego Politechniki Koszalińskiej, które znajduje się przy ulicy Kwiatkowskiego 6e, budynek B. Kontakt: 94/34 39 103 lub aldona.plocinska@tu.koszalin.pl.



Z inicjatywy Katedry Pedagogiki i Studiów Edukacyjnych Wydziału Humanistycznego, 26 marca br., odbyło się webinarium „Inkluzja w edukacji”. Współorganizatorem wydarzenia było Centrum Edukacji Nauczycieli w Koszalinie, a moderatorem spotkania prof. dr hab. Teresa Żółkowska. W programie znalazło się pięć wykładów, które dotyczyły: koncepcji edukacji włączającej, edukacji dla wszystkich, problematyki inkluzji edukacyjnej uczniów z niepełnosprawnościami i roli nauczyciela w kształceniu grup zróżnicowanych.

» Przekaż 1 proc. podatku dla SWRPK

W Koszalinie funkcjonuje niemal 50 organizacji pożytku publicznego, w tym nasze Stowarzyszenie Wspierania Rozwoju Politechniki Koszalińskiej (SWRPK). Zgodnie z nazwą, celem organizacji jest wspomaganie uczelni w realizacji misji akademickiej. Stowarzyszenie przeprowadziło kilkanaście akcji charytatywnych, w tym niedawną wystawę obrazów z możliwością ich zakupu. Licytacje, odpisy i kwesty umożliwiły przyznanie ponad 120 studentom ze wschodu stypendiów w kwocie łącznej 200 tys. zł. [Więcej >>](#)

» Konkurs na pracę z dziedziny humanistyki

Do 31 maja br. potrwa przyjmowanie prac do VIII Konkursu o Nagrodę im. Pierwszego Rektora Uniwersytetu Łódzkiego Profesora Tadeusza Kotarbińskiego za wybitne dzieło z zakresu nauk humanistycznych – to jedyne tego rodzaju wyróżnienie w Polsce przyznawane naukowcom przez uczelnię. [Więcej >>](#)

» O bezpieczeństwie i dezinformacji



Dr Krzysztof Kaczmarek z Katedry Studiów Regionalnych i Europejskich Wydziału Humanistycznego (WH) spotkał się z kolejną grupą uczniów, tym razem ze Szkoły Podstawowej nr 17 w Koszalinie.

Młodzi ludzie, wraz z wychowawczynią Małgorzatą Grandą, gościli na WH. Podczas godzinowego spotkania dr Krzysztof Kaczmarek poruszał kwestie odpowiedzialnego i bezpiecznego korzystania z nowoczesnych technologii.

Ekspert od cyberbezpieczeństwa był także gościem red. Aleksandry Barikowskiej w telewizji „Max”. Temat rozmowy dotyczył dezinformacji w sieci związanej z wojną w Ukrainie oraz metodami walki z fake newsami i manipulacjami.



» Konkurs na pracę o rynku finansowym

Trwa nabór prac do XI edycji Konkursu o Nagrodę Przewodniczącego Komisji Nadzoru Finansowego na najlepszą pracę doktorską z zakresu rynku finansowego. Celem projektu jest inspirowanie rozwoju rynku finansowego i jego innowacyjności poprzez zwiększenie zainteresowania środowiska akademickiego zagadnieniami związanymi z organizacją i funkcjonowaniem rynku finansowego i nadzorem nad tym rynkiem. [Więcej >>](#)



**Biuro Karier
i Promocji
Edukacji**

w s t ę p w o l i n y

19.

targipracy.koszalin.pl

Środkowopomorskie Targi Pracy GlobalLogic Job Fair

21 kwietnia 2022 r.

godz. 10:00-14:00



BIULETYN INFORMACYJNY

POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 26 / 176 / MARZEC / 2022



NAGRODA ZA WYDAWNICTWO AP PROMOWANE RÓWNIEŻ PRZEZ UCZELNIĘ

Podczas XII Gali Koszalińskiej Kultury (GKK), Wydarzeniem Kulturalnym Roku 2021 zostało wydanie przez Archiwum Państwowe (AP) w Koszalinie publikacji „Nieznane twarze Koszalina. Miejsca, których już nie ma”. Nagrodę odebrała Katarzyna Królczyk, dyrektor Archiwum Państwowego w Koszalinie.

Wydawnictwo przygotował zespół w składzie: Dorota Cywińska, Krzysztof Urbanowicz, Zbigniew Wojtkiewicz, dr Kacper Pencarski, Mariusz Król, Izabela Rogowska i Joanna Wyrzykowska.

O specjalne wyróżnienie inicjatywy AP wnioskowała Politechnika Koszalińska. Uczelnia była partnerem promocji książki, która odbyła się 29 października 2021 r. w Koszalińskiej Bibliotece Publicznej. To spotkanie było transmitowane przez Studio HD Platon. W gali uczestniczyli: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i prorektor ds. kształcenia dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK.

Nie był to jedyny akcent politechniczny. Nagrodę za osiągnięcia w dziedzinie kultury otrzymała Maja Markowska, absolwentka Wydziału Architektury i Wzornictwa, której krótkometrażowy film dokumentalny „Papierosy” prezentowany był podczas Krakowskiego Festiwalu Filmowego i zdobył Grand Prix na Imagenations Festival we Wrocławiu. Artystka przygotowała projekt okładki „Almanachu Kultury Koszalińskiej 2021”.

GKK odbyła się 30 marca br. w Filharmonii Koszalińskiej (FK), po dwóch latach przerwy wywołanej pandemią. Podczas koncertu otwierającego ceremonię wystąpił Michał Słobodzian ze Studium Wokalnego przy CK 105, laureat nagrody w 2020 r. z orkiestrą FK pod dyrekcją Macieja Osady-Sobczyńskiego.

Kapituła powołana przez prezydenta Piotra Jedlińskiego, której przewodniczy Krystyna Kościńska, radna miejska, rozpatrzyła 43 wnioski o przyznanie wyróżnień w dziedzinie tworzenia, upowszechniania i ochrony kultury.

Nagrody otrzymało 29 osób. Wydarzeniu towarzyszyła wystawa przygotowana przez AP, promująca publikację „Nieznane twarze Koszalina”. Uczestnicy gali mogli otrzymać to wydawnictwo, które w 2021 r. było elementem obchodów 60-lecia działalności Archiwum Państwowego w Koszalinie.





4ENGI 2022: POROZMAWIALI O INŻYNIERII

29 marca br., w kampusie przy ulicy Raclawickiej, odbyła się III edycja Konferencji nowoczesnych rozwiązań dla inżynierów 4Engi 2022. Wydarzenie zorganizowane zostało przez Koszalińską Izbę Przemysłowo-Handlową i Wydział Mechaniczny. Wydarzenie przede wszystkim umożliwiło poszerzenie wiedzy na temat trendów i nowinek z branży produkcyjnej. Osobną kategorią były prezentacje przedsiębiorstw i technologii. [Więcej](#)

NAWA: GRANTY NA BADANIA NAUKOWE

Jak informuje Biuro Mobilności Międzynarodowej, Narodowa Agencja Wymiany Akademickiej (NAWA) zaprasza do udziału w programie dofinansującym projekty naukowców, których badania przyczyniają się do rozwiązania bieżących, kluczowych dla społeczeństwa, problemów naukowych.

Właśnie ruszył tegoroczny nabór. Do rozdania jest pięć milionów złotych. Wnioski przyjmowane będą w dwóch rundach – do 30 czerwca br. i do 15 listopada br. [Więcej](#)



ZAJĘCIA W CENTRUM DRUKU 3D

W Centrum Druku 3D odbyły się zajęcia pod hasłem „Skanowanie 3D i wydruk 3D”. Wzięła w nich udział młodzież z II Liceum Ogólnokształcącego im. Wł. Broniewskiego w Koszalinie.

Spotkanie poprowadzili: dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich koordynator Centrum Druku 3D oraz Piotr Zmuda-Trzebiatowski, drukarz 3D. Uczniowie zapoznali się ze współczesnymi technologiami wytwarzania przyrostowego w oparciu o technologię FDM i SLA. Ponadto mogli wykonać skan swojej twarzy przy użyciu skanera 3D.

WARTO PRZEKAZAĆ NAUKOWCOM Z UKRAINY

Jak informuje Biuro Projektów Badawczych, Narodowe Centrum Nauki (NCN) ogłosiło program skierowany do naukowców z Ukrainy, którzy w wyniku agresji Rosji schronili się lub znajdują schronienie w Polsce. Jego celem jest wsparcie naukowców poprzez stworzenie im możliwości zatrudnienia w polskich instytucjach naukowych i kontynuowania prowadzonych przez nich badań. [Więcej](#)

PRZEKAŻ 1 PROC. PODATKU DLA SWRPK

W Koszalinie funkcjonuje niemal 50 organizacji pożytku publicznego, w tym nasze Stowarzyszenie Wspierania Rozwoju Politechniki Koszalińskiej (SWRPK).

Zgodnie z nazwą, celem organizacji jest wspomaganie uczelni w realizacji misji akademickiej. Stowarzyszenie przeprowadziło kilkanaście akcji charytatywnych, w tym niedawną wystawę obrazów z możliwością ich zakupu. Licytacje, odpisy i kwesty umożliwiły przyznanie ponad 120 studentom ze wschodu stypendiów w kwocie łącznej 200 tys. zł. [Więcej](#)

DARY POJECHAŁY DO DOMU STUDENTA

Zakończyliśmy akcję „Zbiórka dla Ukrainy”, prowadzoną od pięciu tygodni na Politechnice Koszalińskiej. 30 marca br. ostatni transport darów został przekazany do świetlicy domu studenckiego, w którym uczelnia gości uchodźców wojennych z Ukrainy. Dziękujemy wszystkim za udział w akcji.

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CLXXVI – 31 marca 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej Zdjęcia: Adam Paczkowski, archiwum PK Kontakt: 94 34 78 621 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl

WARTO ZOBACZYĆ WYSTAWĘ „MATERIA”

Warto odwiedzić nową koszalińską Galerię – w Amfiteatrze. Do 24 kwietnia br. we wnętrzach widocznych z alei parkowej można oglądać wystawę prac projektowych i artystycznych grafików, projektantów wzornictwa przemysłowego i komunikacji wizualnej oraz architektów Wydziału Architektury i Wzornictwa.

Tytuł „Materia” to hasło wywoławcze dla prezentacji prac związanych z wydziałem lub odchodzących od codzienności zawodowej, reprezentujących różnorodność artystyczną i możliwości środowiska akademickiego. Wystawa w Galerii Amfiteatr przy ulicy Piastowskiej czynna jest w godz. 13-18.



III DZIEŃ PRZEMYSŁU DRZEWNEGO

Filia Politechniki Koszalińskiej w Szczecinku

8 kwietnia 2022

› spotkania online: 10.00-14.00

› tu.koszalin.pl/filia

PROGRAM:

- oferty przedsiębiorstw branży drzewnej
- prezentacja Centrum pomiaru fizycznych i mechanicznych właściwości materiałów drzewnych
- prace dyplomowe absolwentów Filii PK
- spotkania z absolwentami Filii PK (online)
- zajęcia pokazowe (online)
- konkurs z nagrodami



Kontakt: dr inż. Jarosław Chodór

› tel. 517 715 615 › e-mail: jaroslaw.chodor@tu.koszalin.pl



UCZELNIA PONOWNIE PARTNEREM KURSU TERAPII RESYNCHRONIZUJĄCEJ

Politechnika Koszalińska po raz kolejny jest partnerem Kursu Terapii Resynchronizującej. Kurs realizuje Oddział Kardiologii Szpitala Wojewódzkiego w Koszalinie, którego ordynatorem jest dr n. med. Elżbieta Zinka, kardiolog, hipertensjolog i specjalista chorób wewnętrznych.

Zajęcia dla specjalistów, zaplanowane od 30 marca do 1 kwietnia br., odbywają się w kampusie przy ul. Śniadeckich. Dzięki nowoczesnym możliwościom technologicznym i zaangażowaniu Studia HD Platon Politechniki Koszalińskiej, zabiegi przeprowadzane na oddziale transmitowane są na żywo do sali wykładowej.

Uczestnicy konferencji mogą na bieżąco obserwować pracę operatorów i aktywnie brać udział w dyskusji, komentować i zadawać pytania zespołowi operacyjnemu. Taka forma edukacji z wykorzystaniem formuły hands-on i bezpośredniego kontaktu z ekspertami zajmującymi się problematyką elektroterapii ma charakter warsztatowy. To także szansa pogłębiania wiedzy. [Więcej](#)



SEMINARIUM I WYSTAWA O ENERGI I ODPADACH

Rozwój polskiej energetyki jądrowej oraz to, w jaki sposób są składowane w naszym kraju odpady promieniotwórcze – to tematy seminarium zorganizowanego 31 marca br. przez Wydział Inżynierii Łądowej, Środowiska i Geodezji oraz Departament Energii Jądrowej Ministerstwa Klimatu i Środowiska.

Seminarium towarzyszyła wystawa z okazji 60. rocznicy uruchomienia Krajowego Składowiska Odpadów Promieniotwórczych w Różanie. 18 plasz prezentuje historię tego miejsca, rodzaje składowanych materiałów i zastosowanych zabezpieczeń. Ekspozycja czynna będzie do końca kwietnia br. w kampusie przy ul. Śniadeckich (aula, I piętro). [Więcej](#)

**III DZIEŃ
PRZEMYSŁU
DRZEWNEGO**

Filia Politechniki Koszalińskiej w Szczecinku

8 kwietnia 2022 w godz. 9.00-18.00
› spotkania online: 10.00-14.00
› tu.koszalin.pl/filia



DZIECI Z UKRAINY ZWIEDZIŁY WILŚIG

31 marca br. grupa ukraińskich dzieci odwiedziła uczelnię. 36 młodych ludzi w wieku 9-17 lat wzięło udział w atrakcjach przygotowanych przez przedstawicieli Wydziału Inżynierii Ładowej, Środowiska i Geodezji (WILŚIG).

Koordinatorami wydarzenia byli: dr Zofia Szczepaniak-Kołtun z Katedry Geodezji i Geoinformatyki oraz dr inż. Marek Lehman z Katedry Konstrukcji Betonowych i Technologii Betonu. Na dzieci czekały zajęcia w laboratoriach.

Młodzi Ukraińcy zapoznali się ze sprzętem geodezyjnym. W pracowni fotogrametrycznej obejrżeli Koszalin w technologii 3D. Najwięcej emocji wzbudziły konkurencje na miniplacu budowy. Dzieci miały za zadanie przewiezenie cukierków przy użyciu miniaturowych sprzętów. W ruch poszły koparki, ładowarki i dźwigi. [Więcej](#)



U WOJEWODY O POMOCY DLA UCHODźCÓW

„Jak akademickie uczelnie z Pomorza Zachodniego mogą się włączyć w pomoc dla uchodźców Ukrainy” – tak brzmiał temat spotkania wojewody zachodniopomorskiego z przedstawicielami szkół wyższych, które odbyło się 30 marca br. w Urzędzie Wojewódzkim w Szczecinie. Reprezentanci Politechniki Koszalińskiej: dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia i Kacper Teterka, przewodniczący Parlamentu Studentów Politechniki Koszalińskiej przekazali wojewodzie informację o dotychczasowych działaniach uczelni na rzecz wsparcia studentów i pozostałych osób z Ukrainy. [Więcej](#)



W „ALMANACHU...” O POLITECHNICE

Tegoroczne wydanie „Almanachu Kultury Koszalińskiej 2021” sporo miejsca poświęca uczelni. Maja Markowska, absolwentka Wydziału Architektury i Wzornictwa, jest autorką wyrazistego projektu okładki wydawnictwa. Na jego łamach znalazł się tekst o jej drodze twórczej, w którym wspomina okres studiów. „Almanach...” przynosi informację o nadaniu skwerowi przy wyremontowanym Amfiteatrze imię prof. Jana Filipkowskiego i relacje z wydarzeń, w których organizację od kilku lat angażuje się uczelnia: Good Vibe Festiwal i Europejski Festiwal Filmowy Integracja Ty i Ja. Zapraszamy do lektury. [Plik do pobrania](#)



Politechnika Koszalińska zaprezentowała swoją ofertę kształcenia podczas kolejnej edycji Targów Edu Day – tym razem w Słupsku.



KONKURS NA PRACĘ HUMANISTYCZNĄ

Obchodząca w tym roku 30-lecie działalności Księgarnia Akademicka w Krakowie ogłosiła konkurs pod hasłem „Z szufli@dy n@ półkę” dla autorów niepublikowanych wcześniej prac z zakresu nauk humanistycznych i społecznych. Preferowane tematy to: polski romantyzm, działalność Polskiego Państwa Podziemnego i kobiety w nauce. Termin nadsyłania zgłoszeń: do końca maja br. [Więcej](#)

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CLXXVII – 31 marca 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej Zdjęcia: Adam Paczkowski, Szpital Wojewódzki w Koszalinie, archiwum PK Kontakt: 94 34 78 621 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl

O KONSTELACJI WIEDZY

„Głos Koszaliński” napisał o Konstelacji Wiedzy Politechniki Koszalińskiej pod hasłem: „Wszystkie dane naukowe w jednym miejscu”. Tekst opisuje zasadę działania bazy i relacjonuje przebieg jej powstawania i rozbudowy. Dr hab. inż. Błażej Bałasz, prof. PK, prorektor ds. nauki i koordynator budowy portalu na łamach dziennika wyjaśnił: „Wszystkie informacje naukowe zostały zgromadzone, usystematyzowane i wyeksponowane. Zapraszamy do odwiedzania bazy”.

O NOWEJ DRUKARCE 3D

O drukarce przemysłowej, która zasiłowała bazę techniczną Centrum Druku 3D napisały: „Nasze Miasto Koszalin” i „Nasze Miasto Kołobrzeg”. „To jedno z czterech takich urządzeń w kraju (...) – czytamy w tekście. – Drukarka kosztowała 400 tys. zł, a zakup w całości udało się zrealizować dzięki funduszom zewnętrznym”. Dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prorektor ds. studenckich powiedział na łamach gazet: „W pierwszej kolejności dzięki temu sprzętowi zamierzamy pomagać z niepełnosprawnością, np. niwelując barierę architektoniczną”.



WH: KONKURS NA REPORTAŻ PRASOWY

Na Wydziale Humanistycznym odbyło się wręczenie nagród w konkursie „Reportaż – społeczeństwa XXI wieku. Edycja I. Polska w dobie pandemii – reportaż prasowy”. Jego organizatorem była Katedra Komunikacji Społecznej i Dziennikarstwa. Jury przewodniczyła red. Jolanta Rudnik, reportażystka i dokumentalistka, przez wiele lat związana z Radiem Koszalin. [Więcej](#)



**Termin składania ofert
do 14 kwietnia br.
na adres elektroniczny
kancelaria@tu.koszalin.pl**

(z dopiskiem: Oferta dzierżawy
„Bar studencki Kreślarnia”)

OFERTA dzierżawy baru studenckiego

w Koszalinie przy ul. Rejtana 17
w budynku Centrum Kultury Studenckiej
Kreślarnia

Politechnika Koszalińska zaprasza do składania
ofert na dzierżawę pomieszczeń z przeznaczeniem
na działalności gastronomiczną.

Informacje i opis przedmiotu dzierżawy dostępne są na stronie BIP uczelni
w zakładce „Oferta – Bar studencki” lub w Domu Studenta nr 1 przy ul. Rejtana 15,
pokoje 3 i 23 / tel. 94/347 89 17/18.



REDAKTOR WYDANIA CZASOPISMA „COATINGS”

Dr inż. Radosław Patyk, naukowiec z Katedry
Mechaniki i Konstrukcji Wydziału Mechanicz-
nego, został zaproszony przez szwajcarskie wy-
dawnictwo MDPI do pełnienia funkcji redaktora
wydania specjalnego czasopisma naukowego
„Coatings”.

Będzie ono poświęcone badaniom dotyczącym wła-
ściwości mechanicznych powłok i stopów. „Coatings”
to – ukazujące się w wersji online – międzynarodowe
czasopismo o powłokach i obróbce powierzchni. Wy-
dawcą miesięcznika jest MDPI – czołowy w świecie
wydawca czasopism naukowych o otwartym dostę-
pie. [Więcej](#)

ZAJĘCIA JĘZYKA POLSKIEGO DLA UKRAINEK I UKRAIŃCÓW

12 kwietnia br. Studium Języków Obcych Politechniki
Koszalińskiej uruchomi bezpłatny kurs języka pol-
skiego w wymiarze 20 godzin dla obywateli Ukrainy.
Weźmie w nim udział w sumie 20 osób. To studenci
i inni obywatele Ukrainy, którzy w naszym akademiku
znaleźli schronienie przed wojną w swojej ojczyźnie.

Zajęcia zostały zaplanowane na dwa dni w tygo-
dniu, we wtorki i czwartki, w kampusie uczelni przy
ul. Kwiatkowskiego. Poprowadzi je dr hab. Jolanta
Kazimierzczuk-Kuncer, prof. PK ze SJO Politechniki Ko-
szalińskiej.

FORUM AKADEMICKIE

CSP W „FORUM AKADEMICKIM”

„Forum Akademickie” opublikowało obszerny
tekst o działalności Centrum Szybkiego Prototy-
powania (CSP). „W CSP prowadzone są działania
związane z rozwojem innowacyjności przedsię-
wzięci.”

Ulepszenia firm dotyczą m.in. zwiększania skłonności
do innowacji we wszystkich wymiarach, czyli w zakre-
sie produktów, procesów, marketingu, zarządzania
i organizacji oraz promocji eksperymentowania,
transferu technologii i komercjalizacji wiedzy” – czy-
tamy w serwisie online ogólnopolskiego miesięcznika
informacyjno-publicystycznego. [Więcej](#)



WM: SPOTKANIA Z UCZNIAMI SZKÓŁ ŚREDNICH

Wydział Mechaniczny (WM) jest organizatorem cyklu
spotkań pod hasłem „Żywność i żywienie”. Pierw-
sze z tej serii wydarzenie odbyło się 1 kwietnia br.
w kampusie przy ulicy Raclawickiej. Uczniowie trzech
liceów wysłuchali wykładów o kierunku Technologia
Żywności i Żywienie Człowieka. [Więcej](#)



OBEJRZYJ WYSTAWĘ O ODPADACH

Zapraszamy do obejrzenia wystawy dotyczącej odpadów promieniotwórczych, która była wydarzeniem towarzyszącym symposium „Jak bezpiecznie przetwarzane i składowane są w Polsce odpady promieniotwórczej”. Spotkanie zostało zorganizowane przez Wydział Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji (WILŚiG) oraz Departament Energii Jądowej Ministerstwa Klimatu i Środowiska. Ekspozycja znajduje się na I piętrze budynku C w kampusie uczelni przy ulicy Śniadeckich.

KONKURS NA GRANTY NAUKOWE

Wkrótce ruszy tegoroczny nabór wniosków do kolejnej edycji programu LIDER. Do zdobycia są granty do 1,5 mln zł na projekty badawczo-rozwojowych. Konkurs skierowany jest do badaczy i badaczki, których wyniki prac mogą być wdrożone w gospodarce. W XIII edycji Narodowe Centrum Badań i Rozwoju na granty przeznaczył 80 mln zł. [Więcej](#)

KONKURS NA PROJEKT KONSTRUKCJI

Do 6 lipca br. potrwa przyjmowanie wniosków do nowej edycji Konkursu Nagrody Jamesa Dysona, organizowanego co roku przez Fundację Dyson i skierowanego do młodych inżynierów, absolwentów kierunków technicznych. Konkurs obejmuje konstrukcyjne zadanie projektowe i dla laureatów poprzednich edycji stanowił wstęp do kariery zawodowej. [Więcej](#)

ROZMOWA O SPEKTRUM AUTYZMU

Światowy Dzień Świadomości Autyzmu (2 kwietnia br.) był pretekstem do rozmowy przeprowadzonej przez Dominikę Mielniczuk-Bączek z Wydziału Humanistycznego z Agnieszką Paterak, w sieci znaną jako [Neuroatypowa](#).

Rozmowa, podzielona na dwie części, dostępna jest na wydziałowym profilu FB. Rozmówczynie poruszyły wiele istotnych kwestii z perspektywy dorosłej kobiety w spektrum autyzmu.

Agnieszka Paterak mówi: „(...) dużo narosło stereotypów na temat modelu funkcjonowania osób w spektrum. (...) jestem osobą komunikatywną, ale bardzo ciężko mi tę komunikację przekuć w realne, wartościowe relacje. (...) Osoby ze spektrum mają inne postrzeganie, inaczej funkcjonują, więc często inaczej dochodzą do osiągnięć i sukcesów w różnych obszarach. (...) Osoby w spektrum byłyby w stanie więcej osiągnąć, gdyby otoczenie to im bardziej ułatwiało i gdyby ich rozumiało, a nie dyskwalifikowało na starcie”.


Termin składania ofert do 14 kwietnia br. na adres elektroniczny kancelaria@tu.koszalin.pl (z dopiskiem: Oferta dzierżawy „Bar studencki Kreslarnia”)

OFERTA dzierżawy baru studenckiego

w Koszalinie przy ul. Rejtana 17 w budynku Centrum Kultury Studenckiej Kreslarnia

Politechnika Koszalińska zaprasza do składania ofert na dzierżawę pomieszczeń z przeznaczeniem na działalność gastronomiczną.



ZASIL SWOIMI PRACAMI „KADRY NAUKI”

Prowadzisz badania naukowe, dokumentujesz eksperymenty lub po prostu uwieczniasz na zdjęciach zachodzące w społeczeństwie i kulturze zmiany w celach naukowych? Instytut De Republica tworzy bazę fotografii naukowej i dokumentalnej poświęconej nauce. „Kadry nauki” to przestrzeń, gdzie fotografia i sztuka spotykają naukę. Osoby, które chcą podzielić się swoją pracą, a tym samym popularyzować polską naukę, mogą przysłać materiały na adres: media@ide-republica.pl.

KONKURS: INNOWATORKI NA START!

Ruszyła IX edycja Europejskiej Nagrody dla Innowatorek („EU Prize for Women Innovators”). Nagroda honoruje liderki i ma na celu zainspirować kobiety do podążania ich śladami. Konkurs Europejskiej Rady ds. Innowacji finansowany jest z unijnego programu badań i innowacji Horyzont Europa.

– Wzmocnienie pozycji kobiet i dziewcząt jest podstawą europejskich wartości i celów – mówi Marija Gabriel, unijna komisarz ds. innowacji, badań, kultury, edukacji i młodzieży. – W tym roku zwracamy uwagę na kilka kluczowych inicjatyw podejmowanych w celu wspierania kobiet w nauce, innowacjach, kulturze i edukacji.

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CLXXVIII – 05 kwietnia 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej Zdjęcia: Adam Paczkowski, archiwum PK Kontakt: 94 34 78 621 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl



MODELARZE WRÓCILI Z MEDALAMI

2-3 kwietnia br. w Oleśnicy odbyły się Mistrzostwa Polski Modeli Redukcyjnych Statków i Okrętów klas C. Modelarze współpracującego z uczelnią Koszalińskiego Plutonu Modelarskiego wrócili z nich z bogatym dorobkiem medalowym zdobywając dwa złote, cztery srebrne i brązowy medal. Brązowy medal zdobył Wojciech Sokołowski (na zdjęciu: pierwszy od prawej), pracownik Politechniki Koszalińskiej.

POLONA
NAJWIĘKSZA POLSKA BIBLIOTEKA CYFROWA ZAPRASZA!

Fundacja Europejska, Republika Polska, Unia Europejska



WEŹ UDZIAŁ W „KOSZALIŃSKIEJ 100”

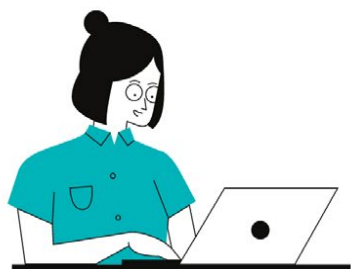
Zapraszamy do udziału w nowym projekcie miejskim, adresowanym do ludzi szeroko pojętej kultury i sztuki. „Koszalińska 100 – wspieramy talenty!” to element Programu Rozwoju Kultury „Koszalin 2018/2028”. Jego zadaniem jest stworzenie w Koszalinie polityki kulturalnej, która dostrzega talenty i inicjatywy, mądrze wspiera ich rozwój i dba o upowszechnianie efektów. Identyfikuje potrzeby i wspiera mieszkańców w ich rozwoju artystycznym i uczestnictwie w kulturze. [Więcej](#)

*Szkoła Doktorska Politechniki Koszalińskiej*

„ROLA PROMOTORA W ŚWIELE USTAWY PRAWO O SZKOLNICTWIE WYŻSZYM I NAUCE”

PROGRAM SZKOLENIA

- Promotorstwo w świetle nowej regulacji prawnej.
- Modele opieki promotorskiej i wymogi stawiane promotorom.
- Obowiązek pełnienia funkcji promotora i promotora pomocniczego przez nauczycieli akademickich.
- Powołanie promotora i promotora pomocniczego w szkole doktorskiej i w postępowaniu doktorskim.
- Rola promotora i promotora pomocniczego w szkole doktorskiej i w postępowaniu doktorskim.
- Opieka promotorska jako kryterium ewaluacji szkół doktorskich.
- Wynagrodzenie promotora i promotora pomocniczego.
- Konsekwencje dla promotora w przypadku niepowodzeń doktorantów.
- Wyłączenie promotora z udziału w postępowaniach doktorskich.
- Sesja Q&A – odpowiedzi na pytania uczestników.



PODSTAWOWE INFORMACJE

- termin – 9 maja 2022 r. (poniedziałek)
- godziny – 9.00-12.00
- miejsce – Politechnika Koszalińska, ul. Śniadeckich 2, blok I, sala 202
- prowadzący: dr Łukasz Kierznowski, Kancelaria Prawa Akademickiego, Białystok

ZGŁASZANIE UCZESTNICTWA

Sekretariat Szkoły Doktorskiej PK
ul. Śniadeckich 2, pok. 106-3G, 106-7G
tel. 94 34 86 600
e-mail: szkoladoktorska@tu.koszalin.pl

Ilość miejsc ograniczona.
Pierwszeństwo mają osoby zgłoszone przez Wydział PK.

DR ŁUKASZ KIERZNOWSKI

Doktor nauk prawnych, pracownik badawczo-dydaktyczny Wydziału Prawa Uniwersytetu w Białymstoku, ekspert w zakresie prawa administracyjnego oraz prawa szkolnictwa wyższego i nauki. Autor kilkudziesięciu publikacji naukowych, w tym książek, opinii do projektów aktów prawnych i ekspertyz aktów prawnych z tego obszaru. Autor lub konsultant wewnętrznych aktów prawnych obowiązujących w kilkudziesięciu uczelniach, instytutach PAN i instytutach badawczych. Uczestnik rządowych i parlamentarnych prac nad przepisami z zakresu szkolnictwa wyższego i nauki, członek licznych komisji prawnych, w latach 2020-2021 członek Rady Głównej Nauki i Szkolnictwa Wyższego. Doświadczony szkoleniowiec. W przeszłości m.in. prelegent Narodowego Kongresu Nauki oraz trzykrotny stypendysta MNiSW za wybitne osiągnięcia naukowe.



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 29 / 179 / KWIECIEŃ / 2022



AMFITEATR ZGŁOSZONY DO NAGRODY

Przebudowa Amfiteatru została zgłoszona do konkursu „Modernizacja Roku & Budowa XXI w.”, którego celem jest wybranie projektów odznaczających się wyjątkowymi zaletami praktycznymi, harmonijnymi i użytkowymi.

Nowatorski konstrukcyjnie dach nad widownią zaprojektował prof. dr inż. Jan Filipkowski, architekt i rektor naszej uczelni w latach 1978-1981. W 2021 r. obiekt został przebudowany i zyskał drugi, mniejszy dach, pod którym znajduje się budynek ze sceną i pomieszczeniami. Skwer obok Amfiteatru otrzymał imię prof. Jana Filipkowskiego. Głosowanie potrwa do 20 maja br. Wystarczy kliknąć w [link](#).

POLACY PODNOŚĄ SWOJE KWALIFIKACJE

O potrzebie ciągłego rozwoju własnych kompetencji i roli, jaką rozwój odgrywa w naszym życiu zawodowym rozmawiali goście programu „Wieczorne spotkania” na antenie Polskiego Radia Koszalin. Wśród nich znalazł się dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK i prorektor ds. kształcenia. „Coraz więcej Polaków szkoli się, zdobywa kompetencje – wynika z treści audycji. – Jedną z najchętniej wybieranych form poszerzania wiedzy, rozwoju swoich umiejętności, są studia podyplomowe oraz niestacjonarne”.

[Więcej](#)

100 KILOGRAMÓW I WIĘCEJ!

– tyle wyciska w hali sportowej. W życiu codziennym pokonuje jeszcze większe przeszkody. Poznajcie nietłwą i poruszającą historię naszego studenta, który dzielnie znosi ograniczenia niepełnosprawności.

Mówi o sobie, że jest wojownikiem i każdego dnia to udowadnia. Olek choruje na czterokościńcowe porażenie mózgowie. Pokonuje słabości, ma na swoim koncie sportowe sukcesy. Uważa, że dobrą kondycję zapewnia mu sport i rehabilitacja, a bezpieczną przyszłość – studia. Zapraszamy do lektury reportażu Jarosława Jurkiewicza z Biura Komunikacji Społecznej o Aleksandrze Waszaku. [Więcej](#)

KONCERT WHOISWHO W KRĘSLARNI

Kreślarnia zaprasza na pierwszy koncert „na stojąco”. 13 kwietnia br., o godz. 19, na scenie klubowej wystąpi jeden z najciekawszych koszalińskich zespołów – Whoiswho. Formacja ma na koncie płytę „Czas przestrzeni miast” (2016) i sukcesy na ogólnopolskich przeglądach muzycznych. W 2020 r. muzycy wydali minialbum „EP”. Stylistycznie balansują między progresywnym popem, romantycznym post punkiem a disco rockiem. Bilety można kupić na [kupbilecik.pl](#).



NASI STUDENCI DZIAŁAJĄ I POMAGAJĄ!

7 kwietnia br. zakończyła się trzydniowa akcja studenckiej pomocy Fundacji DKMS, która rejestruje dawców szpiku kostnego. Po pandemicznej przerwie, w kampusach przy ulicach: Śniadeckich, Kwiatkowskiego i Raclawickiej, przeprowadzona została stacjonarna akcja #helpersgeneration, zachęcająca do wspierania osób chorujących na nowotwór krwi. Formalności można było dopełnić przy specjalnych stoiskach. Wśród wolontariuszy wspierających fundację byli także nasi studenci. [Więcej](#)



PROJEKT DLA KANDYDATÓW NA STUDIA

Uczniowie Zespołu Szkół w Półczynie-Zdroju zakończyli projekt „Zdobycь zawód, a nie być zawiedzionym”, realizowany na Wydziale Mechanicznym. Uczestniczyli w spotkaniu z przedstawicielami Katedry Procesów i Urządzeń Przemysłu Spożywczego, zapoznali się z ofertą kształcenia i zasadami przyjęć na studia, ponadto wzięli udział w wykładach i zajęciach laboratoryjnych. [Więcej](#)

8 CZERWCA 2022 – ŚWIĘTO UCZELNI

Trwają przygotowania do obchodów Święta Uczelni, które przypada na 8 czerwca. Tego dnia (środa), w auditorium przy ulicy Kwiatkowskiego, zgodnie z tradycją, odbędzie się nadzwyczajne posiedzenie Senatu. W Kresłarni natomiast planowane jest spotkanie otwarte z absolwentami, którzy opowiedzą o znaczeniu studiów w realizacji planów i celów zawodowych.

Wydana zostanie druga edycja „Albumu fotograficznego Politechniki Koszalińskiej”. Wydarzeń towarzyszących rocznicy będzie więcej, wiele zogniskuje się na połączeniu historii z współczesnością uczelni oraz roli szkolnictwa wyższego w rozwoju osób odnoszących sukcesy. Czekamy na Państwa sugestie, co jeszcze warto zorganizować, żeby godnie uczcić 54-lecie powołania Politechniki Koszalińskiej. Propozycje prosimy przysyłać na adres: media@tu.koszalin.pl

KONKURS

na najlepszą pracę magisterską



SUPER
NAGODY!

OD MAGISTRA DO ZWYCIĘZCY!

Czekamy na prace z tematyki: rozwój, promocja, konkurencyjność, koncepcje marketingowe w turystyce Polski.

Termin zgłoszeń: do 30.08.2022 r.
Szczegóły: www.pot.gov.pl, www.terazpolska.pl

TERAZ
POLSKA
TURYSTYKA

POLSKA
ORGANIZACJA
TURYSTYKI

TERAZ
POLSKA

UWAGA NA ESEMESY OSZUSTÓW

Krajowa Administracja Skarbowa informuje, że nie wysyła podatnikom wiadomości e-mesowych w sprawie nadpłaty lub niedopłaty w podatku.

W treści fałszywych wiadomości, które trafiają do podatników, znajduje się link prowadzący rzekomo do konta urzędu skarbowego lub numer telefonu komórkowego, pod którym będzie można skontaktować się z (fałszywym) pracownikiem skarbowki.

Małgorzata Brzoza, rzeczniczka Izby Administracji Skarbowej w Szczecinie zaznacza, że wiadomości są próbą wyłudzenia danych: – Nadpłatę bądź niedopłatę wynikającą z rozliczenia rocznego można sprawdzić w serwisie e-urząd skarbowy na podatki.gov.pl lub w najbliższym urzędzie skarbowym.

DAAD: WSPÓŁPRACA Z NIEMCAMI

Jak informuje Biuro Mobilności Międzynarodowej, Narodowa Agencja Wymiany Akademickiej i Niemiecka Centrala Wymiany Akademickiej DAAD (Niemcy) zapraszają do składania wniosków o finansowanie wspólnych projektów badawczych, realizowanych przez naukowców z Polski i Niemiec. [Więcej](#)



Konstelacja Wiedzy
Politechniki Koszalińskiej



ZASIL SWOIMI PRACAMI „KADRY NAUKI”

Prowadzisz badania naukowe, dokumentujesz eksperymenty lub po prostu w celach naukowych uwieczniasz na zdjęciach zachodzące w społeczeństwie i kulturze zmiany? Instytut De Republica tworzy bazę fotografii naukowej i dokumentalnej poświęconej nauce. „Kadry nauki” to przestrzeń, gdzie fotografia i sztuka spotykają naukę. Osoby, które chcą podzielić się swoją pracą, a tym samym popularyzować polską naukę, mogą przysyłać materiały na adres: media@iderepublica.pl.

KONKURS NA PROJEKT WYSTAWY

Centrum Koordynacji Projektów Środowiskowych ogłasza konkurs na koncepcję wystawy plenerowej o tematyce przyrodniczej. Temat przewodni to: „Działania Lasów Państwowych związane z adaptacją lasów i leśnictwa do zmian klimatu w zakresie rozwijania małej retencji i przeciwdziałania nadmiernej erozji wodnej”. [Więcej](#)

19. ŚRODKOWOPOMORSKIE
Targi Pracy GlobalLogic Job Fair

21.04.2022 r. / godz. 10.00-14.00

targipracy.koszalin.pl

miejsce: Hala Widowiskowo-Sportowa
w Koszalinie, ul. Śniadeckich 4

SPONSOR TYTUŁOWY: GlobalLogic

WSPÓŁPARTNER GOSPODARSTWA: GEA, GAB

PARTNER WYKONAWCZY: CB, MPK, GLOS, GR24.pl, MASTO, TV MAX, IBSK, POLSKA TURYSTYKA

SPONSOR STRATEGICZNY: HOMANIT, KOSZALIN

PARTNERZY WSPÓLNICY: BUREAU VERITAS

WSTĘP WOLNY

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CLXXIX – 7 kwietnia 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski, Marcin Torbiński archiwum PK Kontakt: 94 34 78 621 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl

Studium Wychowania Fizycznego i Sportu
Politechniki Koszalińskiej zaprasza do kibicowania



GRAMY DLA UKRAINY!

CHARYTATYWNY TURNIEJ HALOWEJ PIŁKI NOŻNEJ

POŁĄCZONY ZE ZBIÓRKĄ DO PUSZEK

11.04.2022 r. (poniedziałek)
godz. 8 - 12

hala sportowa Politechniki Koszalińskiej
przy ul. Raławickiej 15-17



Organizatorzy:





Studium Wychowania Fizycznego
i Sportu Politechniki Koszalińskiej



BIULETYN INFORMACYJNY

POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 30 / 180 / KWIECIEŃ / 2022



O MAŁYCH I ŚREDNICH PRZEDSIĘBIORSTWACH

W kampusie przy ulicy Śniadeckich 2, 6 kwietnia br., odbyła się konferencja pod tytułem „Możliwości finansowania MŚP”, której głównym organizatorem była Północna Izba Gospodarcza (PIG) w Koszalinie.

Prelegenci biorący udział w spotkaniu reprezentowali: Bank Gospodarstwa Krajowego, Agencję Rozwoju Przemysłu, Polską Agencję Rozwoju Przedsiębiorczości i Polską Agencję Rozwoju Regionalnego. Na zdjęciu (od prawej): rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, Hanna Mojsiuk, prezes PIG w Koszalinie i Andrzej Mielcarek, prezes oddziału PIG w Koszalinie.



Na Wydziale Architektury i Wzornictwa odbyły się dwudniowe warsztaty dla uczniów I LO im. St. Dubois w Koszalinie i gości z Portugalii, Rumunii, Chorwacji i Hiszpanii, przebywających w Koszalinie w ramach programu Erasmus+.



PROF. JERZY CHOJNACKI W RADZIE ITP

Dr hab. inż. Jerzy Chojnacki, prof. PK z Katedry Mechaniki i Konstrukcji Wydziału Mechanicznego Politechniki Koszalińskiej, decyzją ministra rolnictwa i rozwoju wsi, został powołany w skład Rady Naukowej Instytutu Technologiczno-Przyrodniczego Państwowego Instytutu Badawczego w Falentach.

Powołanie obejmuje kadencję do 2025 r. Pierwsze posiedzenie rady odbyło się 5 kwietnia br. – W radzie reprezentują uczelnie techniczne – wyjaśnia prof. Jerzy Chojnacki. [Więcej](#)

CEEPUS: 11 ROK DZIAŁALNOŚCI W UCZELNI

Sieć programu CEEPUS (Środkoeuropejski Program Wymiany Uniwersyteckiej) PL-701 „Engineering as Communication Language in Europe”, którą na Politechnice Koszalińskiej kieruje prof. dr hab. inż. Krzysztof Rokosz, od niedawna dziekan Wydziału Elektroniki i Informatyki, została przedłużona na kolejny rok akademicki 2022/2023.

– Będzie to już jedenasty rok funkcjonowania jednej z największych sieci CEEPUS w Europie Środkowej, koordynowanej przez Politechnikę Koszalińską – wyjaśnia prof. Krzysztof Rokosz. [Więcej](#)



PIERWSZE ZAJĘCIA OTWARTE Z DRUKU 3D

W Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego, 8 kwietnia br., odbyły się pierwsze zajęcia otwarte pod hasłem „Druk 3D – nie tylko dla inżyniera”. Warsztaty praktyczne, umożliwiające zdobycie podstawowego zakresu wiedzy z obszaru druku technologią przyrostową, odbywają się w każdy piątek, od godz. 12, w sali 202G kampusu przy ulicy Śniadeckich 2. Zajęcia odbywają się pod czujnym okiem pracowników centrum.



PODZIĘKOWANIA ZA III DZIEŃ PRZEMYSŁU DRZEWNEGO

Filia Politechniki Koszalińskiej w Szczecinku była organizatorem III Dnia Przemysłu Drzewnego online. – Dziękuję wszystkim, którzy byli zaangażowani w przygotowanie i realizację tego wydarzenia: wykładowcom, studentom, absolwentom, firmom z branży drzewnej i pracownikom Politechniki Koszalińska – mówi dr inż. Sławomir Nagnajewicz, dyrektor Filii. Uczniowie licznie wzięli udział w zajęciach pokazowych i spotkaniach ze studentami.



WSPARLI AKCJĘ SADZENIA DRZEW GROW

Studenci Koszalińskiego Uniwersytetu Dzieci i Młodzieży (KUDIM) w Szczecinku – 9 kwietnia br. – włączyli się do akcji GROW, organizowanej przez firmę Kronospan. GROW wspiera działania ekologiczne. Najmłodszy studenci posadzili ponad 20 tysięcy drzewek na terenie Nadleśnictwa Spore. Po pracy zregenerowali siły podczas pikniku integracyjnego i wysłuchali dr. inż. Bartosza Walendzika z Wydziału Inżynierii Łądowej, Środowiska i Geodezji, który mówił o odpadach organicznych. [Więcej](#)

PROF. BOGUSŁAW POLAK O PATRIOTYZMIE

„Czy współcześnie patriotyzm jest ważny i potrzebny?” – na tak postawione pytanie w kolejnej sondzie politologicznej, przeprowadzonej na Wydziale Humanistycznym, odpowiedział prof. dr hab. Bogusław Polak z Katedry Studiów Regionalnych i Europejskich.

„Od momentu zakończenia światowego konfliktu 1939-1945 w Europie, bez wojny urodziło się już trzecie pokolenie – przypomniał prof. Bogusław Polak. – (...) Potrzebą chwili jest patriotyzm świadomy współczesności, ale nie stroniący od historycznych wzorów osobowych, czy sięgania do heroicznych kart naszej historii. [Więcej](#)



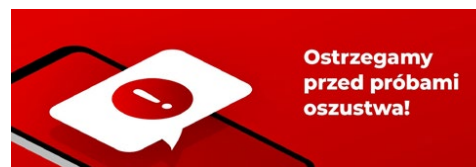
PROJEKT „MŁODZI NA RYNKU PRACY”

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK objęła honorowym patronatem projekt Sieci Przedsiębiorczych Kobiet Make the Change – „Młodzi na rynku pracy”.

Inicjatywa adresowana jest do kobiet i mężczyzn w wieku 19-26 lat, wchodzących na rynek pracy. Projekt skoncentrowany jest na wyzwaniach, a przede wszystkim na szukaniu rozwiązań ułatwiających młodym ten proces. W ramach Make the Change realizowane będą: debata online (28 kwietnia br.), warsztat Design Thinking (7 czerwca br.) i finał Make the Change (9 czerwca br.). [Więcej](#)

PROF. MAREK GÓRKA W TVP SZCZECIN

Dr hab. Marek Górka, prof. PK z Katedry Nauk o Polityce Wydziału Humanistycznego był gościem TVP Szczecin. Politolog skomentował 31. rocznicę opuszczenia Bornego Sulina przez wojska rosyjskie (8 kwietnia 1991 r.): „To nie tylko jest kwestia bezpieczeństwa, polityki bezpieczeństwa, który daje nam artykuł 5., ale przede wszystkim jest to okazja do tego, żeby głos Polski, głos Europy Środkowej był znacznie bardziej słyszalny”. [Więcej](#)



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CLXXX – 11 kwietnia 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: archiwum PK Kontakt: 94 34 78 621 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl

POMÓŻ ZWIERZAKOM ZE SCHRONISKA

Przez cały czas trwa zbiórka darów dla bezdomnych zwierząt z koszalińskiego schroniska „Leśny Zakątek”, koordynowana przez Wypożyczalnię Międzybiblioteczną (WM) Biblioteki Politechniki Koszalińskiej.

– Na Prima Aprilis hojni pracownicy uczelni po raz kolejny przekazali podarki dla potrzebujących zwierzków – informuje Weronika Piestrzyńska-Dziedzicko z WM. – Wiosna to czas porządków w naszych domach, a przede wszystkim w naszych szafach. Jeżeli komuś zalegają niepotrzebne ręczniki, koce, pościel, kołdry, poduszki i chciałby je przekazać na potrzeby zwierząt, to przypominam, że podarunki można zostawiać w czytelnich kampusowych i w wypożyczalni przy ulicy Raclawickiej.

UCZELNIA NA ŁAMACH „KGK”

W najnowszym wydaniu „Koszalińskiego Grafiku Kultury” (kwiecień 2022) znalazły się informacje dotyczące uczelni. Na łamach pisma możemy przeczytać zapowiedź koncertu grupy Whoiswho, który 13 kwietnia br. odbył się w Kresłarni i o wystawie „Materia” prac projektowych i artystycznych grafików, projektantów wzornictwa przemysłowego i komunikacji wizualnej oraz architektów Wydziału Architektury i Wzornictwa. [Więcej](#)

NAWA: KONKURS NA PROJEKT BADAWCZY

Jak informuje Biuro Mobilności Międzynarodowej, Narodowa Agencja Wymiany Akademickiej zaprasza do składania wniosków na wspólne polsko-francuskie projekty badawcze. Celem naboru jest wsparcie mobilności naukowców z obydwu krajów w różnych obszarach badawczych. Istota projektu dotyczy realizacji międzynarodowych przedsięwzięć. [Więcej](#)



Biuro Karier
i Promocji
Edukacji

19. targipracy.koszalin.pl Środkowopomorskie Targi Pracy GlobalLogic Job Fair

21 kwietnia 2022 r.

godz. 10:00-14:00

**miejsce: Hala Widowiskowo-Sportowa
w Koszalinie, ul. Śniadeckich 4**

W s t ę p w o l i n y



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ



Wesołych Świąt

*Zdrowych i pogodnych
Świąt Wielkanocnych pełnych
wiary, nadziei i miłości*

życzy

*dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK
Rektor Politechniki Koszalińskiej*





KONFERENCJA PRASOWA PRZED TARGAMI

19. edycji Środkowopomorskich Targów Pracy GlobalLogic Job Fair, organizowanych przez uczelnię, wspólnie z gronem partnerów, poświęcona była konferencja prasowa, która 13 kwietnia br. odbyła się w kampusie uczelni przy ulicy Śniadeckich 2.

W spotkaniu wzięli udział przedstawiciele podmiotów biorących udział w wydarzeniu. Uczelnię reprezentowali: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia i Monika Polakowska, kierowniczka Biura Karier i Promocji Edukacji.

Patronem tytularnym jest firma GlobalLogic, wiodącymi partnerami gospodarczymi – GEA i i4B, a partnerem strategicznym – Homanit i Espersen. Patronat honorowy nad targami objęli: marszałek województwa zachodniopomorskiego oraz – obecny na konferencji – prezydent Koszalina, Piotr Jedliński. Po pandemicznej przerwie targi wracają w formule stacjonarnej. Impreza odbędzie się 21 kwietnia br., w godz. 10-14 na Hali Widowiskowo-Sportowej. [Więcej](#)



ZAJĘCIA JĘZYKA POLSKIEGO DLA UKRAJNEK I UKRAJŃCÓW

12 kwietnia br. Studium Języków Obcych (SJO) uruchomiło bezpłatny kurs języka polskiego dla uchodźczyń i uchodźców wojennych z Ukrainy. Kurs przeznaczony jest dla 20 osób, które w akademiku znalazły schronienie przed działaniami wojennymi w swojej ojczyźnie. Zajęcia odbywają się dwa razy w tygodniu, w kampusie przy ulicy Kwiatkowskiego. Prowodzi je dr hab. Jolanta Kazimierzczyk-Kuncer, prof. PK ze SJO.



KWESTOWALI NA RZECZ UCHODźCÓW

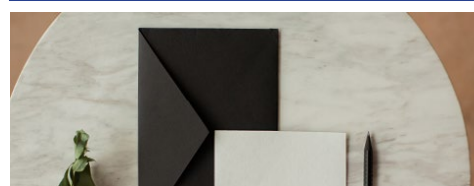
Charytatywny Turniej Halowej Piłki Nożnej, podczas którego zmaganiom sportowym towarzyszyła zbiórka na rzecz ukraińskich uchodźców, odbył się 11 kwietnia br. w sali gimnastycznej kampusu przy ulicy Raławickiej. Rozgrywki zorganizowało Studium Wychowania Fizycznego i Sportu. [Więcej](#)



WYRÓŻNIENIE DLA POLITOLOGII 2.0

Studia I stopnia Politologia 2.0, realizowane na Wydziale Humanistycznym, uzyskały Certyfikat Akredytacyjny w VII edycji Ogólnopolskiego Konkursu „Studia z Przyszłością” i Certyfikat Nadzwyczajny za wdrożenie najbardziej innowacyjnych i unikalnych rozwiązań w zakresie bazy materialnej i technologii wspierających proces dydaktyczny. Konkurs organizują: Fundacja Rozwoju Edukacji i Szkolnictwa Wyższego i Agencja Kreatywna PRC.

Podczas gali podsumowującej tegoroczną edycję konkursu, która 11 kwietnia br., odbyła się w Pałacu Działyńskich Polskiej Akademii Nauk w Poznaniu, nagrody w imieniu uczelni i wydziału odebrali: dr hab. Michał Polak, prof. PK, dziekan Wydziału Humanistycznego, prof. dr hab. Jacek Knopek, kierownik Katedry Nauk o Polityce WH i dr Dominika Liszkowska, członek Wydziałowego Zespołu ds. Jakości Kształcenia. [Więcej](#)



LIST REKTORA LWOWSKIEGO UNIWERSYTETU NARODOWEGO IM. IWANA FRANKI SKIEROWANY DO SPOŁECZNOŚCI AKADEMICKIEJ POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CLXXXI – 14 kwietnia 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski Kontakt: 94 34 78 621 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl

POWSTAJE PLAN RÓWNOŚCI PŁCI DLA UCZELNI

Zespół powołany przez rektor dr hab. Danutę Zawadzką, prof. PK, przygotowuje projekt uczelnianego Planu Równości Płci. To dokument, który stworzy podstawy do tego, aby uczelnia była uznawana za przyjazne i bezpieczne miejsce dla wszystkich związanych z nią osób. Plan wyznaczy kierunki i cele, w oparciu, o które uczelnia będzie funkcjonować, dbając o równość i różnorodność.

W ramach prac nad dokumentem zespół zamierza przeprowadzić badania ankietowe, w których będą mogli wypowiedzieć się pracownicy uczelni. Rektor podkreśla, że plan ma istotne znaczenie, bo równość płci zaliczamy do podstawowych wartości, którymi kieruje się społeczność akademicka.

Poszanowanie równości i różnorodności jest jednym z elementów kultury współpracy. Podstawą tych zasad jest przeciwdziałanie wszelkiej dyskryminacji – ze względu na płeć, wiek, wyznanie, przekonania polityczne itd. Przestrzeganie tych praw odnosi się do każdej osoby i każdego zadania realizowanego na uczelni. [Więcej](#)



tu.koszalin.pl

Przekaz

1%

Stowarzyszenia Wspierania Rozwoju Politechniki Koszalińskiej

podatku na działalność

KRS 0000 163 869



WYSTAWA PRAC MŁODYCH STUDENTÓW

W głównym holu kampusu przy ulicy Śniadeckich można oglądać wystawę prac konkursowych naszych najmłodszych studentów Koszalińskiego Uniwersytetu Dzieci i Młodzieży.

Dzieci własnoręcznie wykonały świąteczne stroiki, wykorzystując przy tym różne materiały i techniki. Wystawa 25 prac młodych artystów czynna będzie do 23 kwietnia br.



PAMIĘĆ O ZBRODNI ROSJAN W KATYNIU

Z okazji obchodzonego 13 kwietnia br. Dnia Pamięci Ofiar Zbrodni Katyńskiej, przedstawiciele uczelni złożyli kwiaty pod pomnikiem Martyrologii Narodu Polskiego na Cmentarzu Komunalnym w Koszalinie.

W ceremonii uczestniczyli: rektor senior prof. dr hab. inż. Tadeusz Bohdal, prof. dr hab. Bogusław Polak z Wydziału Humanistycznego (WH), dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia i dr hab. Michał Polak, prof. PK, dziekan WH.



BIULETYN INFORMACYJNY

POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 32 / 182 / KWIECIEŃ / 2022



ZAPROSZENIE NA DZIEWIĘTNASTE TARGI PRACY

Stoiska niemal 60 wystawców, debata z udziałem przedsiębiorców, prelekcje i wykłady – wszystko to i wiele innych wydarzeń złoży się na 19. Środkowopomorskie Targi Pracy Global-Logic Job Fair 2022 w Koszalinie, które odbędą się 21 kwietnia br., w godz. 10-14, w Hali Widowiskowo-Sportowej przy ulicy Śniadeckich 4.

Przedstawiciele firm z kilkunastu branż spotkają się z potencjalnymi pracownikami, w tym absolwentami i studentami. Targi organizowane są przez uczelnię, przy wsparciu wielu partnerów. To okazja dla osób poszukujących zatrudnienia na sprawdzenie tego, jak wygląda lokalny rynek pracy po dwóch latach pandemii.

Wydarzeniem targów będzie debata „Rynek pracy w czasach nieprzewidywalnych zmian – perspektywa środkowopomorska”, którą poprowadzi rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. Udział w niej wezmą przedsiębiorcy, przedstawiciele samorządu, Koszalińskiej Izby Przemysłowo-Handlowej.

Na zdjęciu: tak było na ostatnich targach przed pandemią, czyli w lutym 2020 r. [Więcej](#)

Perspektywy

WOMEN

INTECH

KONFERENCJA DLA KOBIET NAUKI

7-8 czerwca br. Fundacja Perspektywy (FP) organizuje największą w Europie konferencję dla kobiet w technologiach, nauce i innowacji – „Perspektywy Women in Tech Summit 2022”.

Jak informuje Bianka Siwińska z FP: „Summit to dwa intensywne dni rozmów o najnowszych zwrotach w technologiach i naszej wspólnej przyszłości w tym kontekście – z programem 4 scen, serią 100 specjalistycznych warsztatów, udziałem 150 globalnych mówców, strefą mentoringu i targami pracy 60 najlepszych na świecie pracodawców TECH (Career Expo)”. Zaproszenie do udziału adresowane jest do wszystkich kobiet nauki polskiej. [Więcej](#)

O STAGNACJI W „ŚWIECIE BIZNESU”

Na łamach kwietniowego wydania „Świata Biznesu”, magazynu lifestyle'owego wydawanego w Szczecinie, ukazał się kolejny felieton dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK.

Tym razem artykuł pani rektor stanowi odpowiedź na pytanie: czy grozi nam stagfacja? To zjawisko inflacji połączone z gospodarczym spowolnieniem. Co można zrobić, aby uniknąć jej w Polsce? [Więcej](#)



WNE: WYKŁADY O PROGRAMIE R

Wydział Nauk Ekonomicznych (WNE) organizuje cykl wykładów o narzędziu do analizy i wizualizacji danych, czyli programie R.

Wykłady poprowadzi Wojciech Dopieralski, programista i statystyk z firmy Credit Suisse. – Podczas zajęć zostaną zaprezentowane alternatywne wobec programu Excel narzędzia analizy, raportowania i wizualizacji danych finansowych – mówi inicjatorka cyklu, dr Anna Szczepańska-Przekota z Katedry Finansów WNE. [Więcej](#)



BARTOSZ WARZECHA W „KOSZ-ALL-IN”

Bartosz Warzecha, koszaliński architekt i wykładowca Wydziału Architektury i Wzornictwa, był przed świętami gościem red. Magdaleny Wojtaszek i red. Mateusza Prusa w ich autorskim programie „Kosz-All-In” na antenie telewizyjnej „Max”.

Konwencja programu zakłada, że jego bohaterka lub bohater mówi o sobie: swoich zainteresowaniach, pasjach, inspiracjach etc.



O POLITECHNICIE KOSZALIŃSKIEJ W POLSKIM RADIU KOSZALIN

Wiadomości dotyczące uczelni zajęły istotne miejsce w przedświątecznych serwisach informacyjnych Polskiego Radia Koszalin. Rozgłośnia poinformowała o dużym zainteresowaniu wśród młodzieży z Ukrainy studiami na Politechnice Koszalińskiej i o zdobyciu przez kierunek Politologia 2.0, realizowany na Wydziale Humanistycznym (WH), laurów w ogólnopolskim konkursie „Studia z Przyszłością”.

W pierwszym z [materiałów](#) głos zabrał dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia, który powiedział: „Przyjmujemy [studentów z Ukrainy] na zasadzie przeniesienia. Obecnie każdy, kto się do nas zgłosi, zostanie przyjęty”.

O [zwycięstwie](#) w konkursie mówił dr hab. Michał Polak, prof. PK, dziekan WH: „To politologia upraktynioniana, nastawiona na najnowsze technologie, które zaczynają funkcjonować w społeczeństwie”.

Gośćmi red. Tomasza Trana, w programie poświęconym 13 kwietnia, a więc Dniu Pamięci Ofiar Zbrodni Katyńskiej, byli: prof. Michał Polak i Tomasz Wojciechowski, wykładowca WH (cała trójka na zdjęciu, gospodarz audycji w środku). [Rozmowa](#) dotyczyła aspektów historycznych Zbrodni Katyńskiej, jej symboliki, znaczenia i odniesienia do bieżącej sytuacji w Ukrainie.

„GK”: POLITECHNIKA WSPÓŁPRACUJE Z FIRMAMI

W „Głosie Koszalińskim” (wydanie z 13 kwietnia br.), w publikacji poświęconej podpisaniu porozumienia między firmą GEA Tuchenhausen a Centrum Kształcenia Ustawicznego w Koszalinie, znalazła się informacja o uczelni: „Do tej pory podpisano łącznie 48 porozumień o współpracy między (...) szkołami a przedsiębiorcami, instytucjami czy organizacjami działającymi na lokalnym rynku. (...) przoduje tu Politechnika Koszalińska, czyli największa uczelnia w regionie, która współpracuje m.in. z Transtition Technologies (rozwiązania informatyczne dla przemysłu), Zeto (branża IT, m.in. tworzenie systemów informatycznych dla sektora publicznego), czy GlobalLogic (zajmuje się głównie inżynierią aplikacji cyfrowych). Firma Kospel (zajmuje się produkcją urządzeń grzewczych) także współpracuje z (...) Politechniką właśnie”.



UCZELNIE WRÓCIŁY DO NAUKI STACJONARNEJ

„Tylko 10 proc. kierunków prowadzonych jest na uczelniach w sposób zdalny” – podało Polskie Radio Koszalin, powołując się na wiadomość Polskiej Agencji Prasowej, która uzyskała informację z monitoringu szkół wyższych prowadzonego przez Konferencję Rektorów Akademickich Szkół Polskich.

Prawidłowość związana z powrotem w mury uczelni była widoczna już od połowy marca, czyli jeszcze przed oficjalnym zdjęciem obostrzeń, które nastąpiło z początkiem kwietnia br. Politechnika Koszalińska wszystkie swoje zajęcia prowadzi obecnie w trybie stacjonarnym. [Więcej](#)

XIV
KONKURS ZACHODNIOPOMORSKIEGO FUNDUSZU FILMOWEGO
POMERANIA FILM

na wsparcie produkcji filmowej
NABÓR: do 11 maja 2022

Kwota do rozdysponowania to 600 tysięcy złotych brutto

ZAJĘCIA Z PIERWSZEJ POMOCY

Politechnika Koszalińska organizuje szkolenie z zakresu pierwszej pomocy przedmedycznej dla pracowników wytypowanych przez kierowników jednostek. Zajęcia przyjmą formę ćwiczeń praktycznych. Odbędą się 21 kwietnia br. w kampusie przy ulicy Śniadeckich 2.

KONKURS NA KSIĄŻKĘ HUMANISTYCZNĄ

Do 31 maja br. potrwa przyjmowanie prac do VIII Konkursu o Nagrodę im. prof. Tadeusza Kotarbińskiego za „wybitne dzieło z zakresu nauk humanistycznych” – to jedyne tego typu wyróżnienie w Polsce przyznawane naukowcom. [Więcej](#)

WARTO ZOBACZYĆ WYSTAWĘ „MATERIA”

Do 24 kwietnia br. w Galerii Amfiteatr można oglądać wystawę prac projektowych i artystycznych pracowników Wydziału Architektury i Wzornictwa zatytułowaną „Materia”. Ekspozycja w nowym obiekcie wystawowym przy ulicy Piastowskiej czynna jest w godz. 13-18.

BĘDZIE ANKIETA: POWSTAJE PLAN RÓWNOŚCI PŁCI DLA POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

Rozmowa z dr. hab. Przemysławem Majchrzakiem, prof. PK, przewodniczącym zespołu ds. opracowania Planu Równości Płci (PRP) dla Politechniki Koszalińskiej

**Dlaczego uczelnia powinna mieć Plan Równości Płci?**

– Plan Równości Płci (...) stanowi kryterium kwalifikowalności dla wszystkich organów publicznych, instytucji szkolnictwa wyższego i organizacji badawczych chcących uczestniczyć w programie Horyzont Europa. Komisja Europejska w marcu 2020 roku ogłosiła strategię na rzecz równości płci na lata 2020-2025 r. Jednym z celów tej strategii jest wzmocnienie Europejskiej Przestrzeni Badawczej poprzez zapewnienie równych szans w środowisku pracy, w którym wszyscy, niezależnie od płci, mogą rozwijać swoje talenty. (...)

Czy PRP stanie się formą kodeksu, który będzie w ścisły sposób normował zasady postępowania na uczelni, czy raczej zbiorem zasad etycznych, który będzie wskazywał właściwe postawy?

– Dokument, nad którym pracujemy, stanowi część działań na rzecz Planu Równości Płci w uczelni. Jego struktura jest poniekąd określona poprzez składniki wymagane dla opracowania takich dokumentów. Po pierwsze, będzie w nim nakreślona diagnoza, obejmująca najważniejsze wyniki badań i wnioski płynące z analizy aktualnej sytuacji (...). Po drugie, plan będzie zawierał jasno sformułowane cele i powiązane z nimi działania i wskaźniki. Po trzecie, możliwe w nim będzie wskazanie jednostek odpowiedzialnych za wdrażanie, monitorowanie i harmonogram implementacji działań i specyfikę grup odbiorców planu. (...)

Czy PRP będzie zapobiegał dyskryminacji, która może mieć inne podłoże: wiek, niepełnosprawność, wyznanie, przekonania polityczne, orientacja seksualna itd.?

– (...) Jesteśmy w pełni świadomi powagi, odpowiedzialności i wrażliwości treści, które poruszamy. Nasze działania nakierowane są na obiektywne zdefiniowanie problemów i sformułowanie zaleceń w postaci planu działań na kilka najbliższych lat. W Politechnice Koszalińskiej istnieje wiele przykładów dobrych praktyk, których celem jest przeciwdziałanie dyskryminacji osób związanych z uczelnią i z pewnością zaakcentujemy ich rolę w przygotowywanym dokumencie. (...)

Kiedy będzie gotowy Plan Równości Płci?

– (...) Plan jest działaniem przewidzianym na lata 2022-2024 i ten horyzont czasowy pokazuje, że jest to proces. Tworzymy plan, który będzie modyfikowany i uzupełniany wraz z rozwojem naszej uczelni i zachodzącymi w niej zmianami. Dokument będzie poddany konsultacjom i ostatecznemu zatwierdzeniu. Mamy nadzieję, że opublikowany zostanie jesienią bieżącego roku.

Czy rezultaty wdrożenia planu będą monitorowane?

– Komisja Europejska oczekuje od nas zbudowania Planu Równości Płci na podstawie aktualnych danych na temat sytuacji zatrudnionych kobiet i mężczyzn, natomiast po jego opracowaniu wymaga bieżącego monitorowania tych obszarów, w których zadeklarowane zostały działania naprawcze.

Sposobem rozpoznania sytuacji będą badania ankietowe. Czego dotyczy ankieta i jaki jest cel tych badań?

– W dniach 25 kwietnia -11 maja 2022 r. planujemy zrealizować szerokie badania ankietowe wśród wszystkich pracowników (...), tak, aby w tematyce równościowej mógł wypowiedzieć się każdy. Zakładamy, że badania będą przeprowadzone w postaci anonimowej, szyfrowanej ankiety przygotowanej na zewnątrz, zweryfikowanym i zabezpieczonym narzędziu. Ich celem będzie pozyskanie danych i wiedzy w zakresie m.in. oceny warunków pracy kobiet i mężczyzn, doświadczenia związanego z karierą zawodową oraz możliwości łączenia pracy i życia prywatnego. (...)

Rozmawiał: Jarosław Jurkiewicz

[Cała rozmowa](#)



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 33 / 183 / KWIECIEŃ / 2022

**KAŻDY MÓGŁ ZNALEZĆ DOBRĄ OFERTĘ PRACY****19. Środkowopomorskie Targi Pracy GlobalLogic Job Fair 2022 odbyły się 21 kwietnia br. w Hali Widowiskowo-Sportowej przy ulicy Śniadeckich w Koszalinie.**

Największe wydarzenie targowe w regionie, którego organizatorem jest Politechnika Koszalińska, wspólnie z partnerami, w tym samorządem Koszalina i przedsiębiorstwami, przyciągnęło 60 wystawców, reprezentujących wszystkie wiodące branże i środkowopomorski rynek pracy.

Stoiska targowe odwiedziły tysiące osób zainteresowanych pracą, zmianą miejsca zatrudnienia, przebranżowieniem, uruchomieniem działalności własnej lub nowymi inicjatywami gospodarczymi i projektami biznesowymi. Dla gości z Ukrainy pomocą służyli tłumacze – wolontariusze. Wśród zwiedzających nie brakowało osób, które po opuszczeniu ojczyzny ogarniętej agresją sąsiada, próbują w Koszalinie i okolicznych miejscowościach znaleźć dla siebie miejsce do życia i pracy.

Po uroczystym otwarciu, z udziałem między innymi rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK, prezyden-

ta Koszalina Piotra Jedlińskiego i dyrektora koszalińskiego oddziału firmy GlobalLogic Piotra Bartkiewicza (wszyscy na zdjęciu, w towarzystwie prowadzącego spotkania Marcina Napierały), odbyła się debata „Rynek pracy w czasach nieprzewidywalnych zmian – perspektywa środkowopomorska” z udziałem przedsiębiorców, samorządowców, przedstawicieli uczelni i Koszalińskiej Izby Przemysłowo-Handlowej (KIPH). Moderatorem wymiany poglądów, opinii i doświadczeń była prof. Danuta Zawadzka.

Po debacie odbyło się podpisanie listów intencyjnych pomiędzy GlobalLogic i KIPH a uczelnią w związku z inicjatywą powstania Uniwersytetu Europejskiego EU4DUAL, a następnie porozumienia o współpracy między Politechniką Koszalińską a firmą GEA Tuchenhausen Polska. Kolejnymi punktami programu były prelekcje: „Transformacja cyfrowa – szanse i wyzwania dla rozwoju regionu” Piotra Bartkiewicza z GlobalLogic Koszalin oraz „GEA fabryka przyszłości – szanse rozwoju” Marcina Piechowskiego z firmy GEA.

Sponsorem tytularnym targów była firma GlobalLogic – Hitachi Group Company, a tytuł wiodącego partnera gospodarczego uzyskały firmy: GEA Tuchenhausen Polska i i4B. Sponsorzy strategiczni to: Espersen Polska oraz Homanit Polska Spółka z o. o. i Spółka Komandytowa. Patronat honorowy nad targami objęli: prezydent Koszalina i marszałek województwa zachodniopomorskiego Olgierd Geblewicz.

Uczelniane Studio HD Platon transmitowało otwarcie i debatę. Nagrania dostępne są na profilu FB Politechniki Koszalińskiej. Stanowiska mieli przedstawiciele uczelni: organizator imprezy – Biuro Karier i Promocji Edukacji oraz Legia Akademicka.

DEBATA O RYNKU PRACY I OBCENEJ SYTUACJI GOSPODARCZEJ W REGIONIE

Wydarzeniem targów była, poprowadzona przez rektor dr hab. Danutę Zawadzką, prof. PK, debata pod nazwą „Rynek pracy w czasach nieprzewidywalnych zmian – perspektywa środkowopomorska”.

W debacie wzięli udział: Tomasz Czuczak, sekretarz miasta Koszalina, dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia, Jarosław Król, kierownik Pośrednictwa Pracy, Doradztwa Zawodowego i Szkoleń z Powiatowego Urzędu Pracy w Koszalinie, Piotr Huzar, prezes Koszalińskiej Izby Przemysłowo-Handlowej, Piotr Bartkiewicz, dyrektor koszalińskiego oddziału firmy GlobalLogic, Hanna Macyra, HR Project Manager z firmy GEA Tuchenhausen Polska, Ewa Kostowska, Menedżer Centralnych HR z firmy Homanit, Przemysław Niemczyk, Head of HR Poland z firmy Espersen i Kacper Teterka, przewodniczący Parlamentu Studentów Politechniki Koszalińskiej.

Podczas spotkania dyskutowano między innymi o sytuacji pracowniczej młodych ludzi: uczniów, studentów i absolwentów. Rozmawiano o oczekiwaniach pracodawców wobec potencjalnych pracobiorców oraz problemach i sposobach rekrutacji nowych kadr, ale przede wszystkim o wpływie pandemii i wojny w Ukrainie na rynek pracy regionu Pomorza Środkowego.

– Debata pozwoliła nam powiedzieć szerzej o wpływie ostatnich wydarzeń na sytuację gospodarczą – tłumaczy prof. Danuta Zawadzka. – Istnieje już wiele badań na temat tego, z jakimi wyzwaniem musieli zmagać się przedsiębiorcy, to m.in.: spadek popytu, zakłócenia w łańcuchu dostaw, zamknięcie granic, problemy z absencją pracowników i wiele innych kwestii. To wszystko odbiło się na firmach z naszego miasta i regionu.

Tomasz Czuczak przypomniał o działaniach samorządu Koszalina wspierających uchodźców wojennych



z Ukrainy, Piotr Bartkiewicz mówił o profilach działalności GlobalLogic i o szerokim zakresie współpracy firmy z uczelnią, natomiast Piotr Huzar o korzyściach dla przedsiębiorców płynących z przynależności do KIPH.

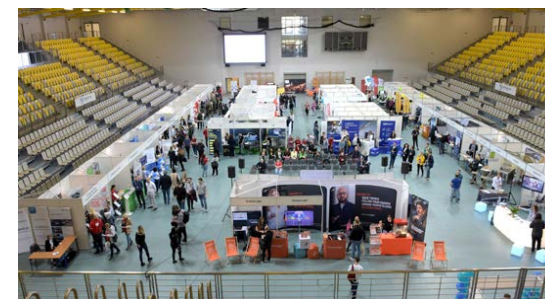
Prof. Krzysztof Wasilewski wyjaśnił, w jaki sposób Politechnika Koszalińska kształtowała kompetencje praktyczne studentów w pandemii i czy wojna w Ukrainie wpłynie na rekrutację młodziem z wschodniej granicy. Przedstawiciel środowiska studentów odpowiedział na pytania: w jaki sposób pandemia odbiła się na procesie pozyskiwania wiedzy, umiejętności i kompetencji zawodowych i jakie są oczekiwania młodych ludzi wobec pracodawców.

Targi Pracy, organizowane po raz 19. przez Politechnikę Koszalińską, w ciągu 18 poprzednich edycji zgromadziły blisko 1.300 wystawców i ponad 40 tysięcy zwiedzających.

O TARGACH W POLSKIM RADIU KOSZALIN

O 19. Środkowopomorskich Targach Pracy GlobalLogic Job Fair 2022, tuż przed ich rozpoczęciem, na antenie Polskiego Radia Koszalin, mówiła rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK.

Gości red. Anny Popławskiej – w programie „Studio Bałtyk” – przypomniała, że po dwóch latach przerwy uczelnia powraca do stacjonarnej formuły wydarzenia adresowanego także do studentów i uczniów szkół średnich. [Więcej](#)





PRZEDSIĘBIORCY WSPIERAJĄ ROZWÓJ POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

Podczas targów odbyło się uroczyste podpisanie listów intencyjnych między uczelnią i firmą GlobalLogic oraz Koszalińską Izbą Przemysłowo-Handlową w sprawie poparcia inicjatywy utworzenia Uniwersytetu Europejskiego EU4DUAL. Prezentacją założeń projektu – pod tytułem „Wymiar europejski współpracy nauki i biznesu na Pomorzu Środkowym” – dokonał dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia.

Na przełomie 2021 i 2022 r. Politechnika Koszalińska dołączyła do konsorcjum zrzeszającego uczelnie europejskie nakierowane na kształcenie praktyczne. W rezultacie powstał projekt uniwersytetu europejskiego – EU4DUAL – zaś specjalny wniosek o jego utworzenie został przedłożony Komisji Europejskiej w marcu 2022 r. Sojusz EU4DUAL ma być ukierunkowany na kształcenie dualne, czyli ścisłe powiązanie nauki z biznesem i przemysłem.

List intencyjny w sprawie utworzenia Uniwersytetu Europejskiego podpisano 3 marca br. w San Sebastian. Do konsorcjum EU4DUAL przystąpiło oprócz Politechniki Koszalińskiej osiem innych europejskich uczelni: Mondragon Unibertsitatea (Hiszpania – lider), Duale Hochschule Baden-Württemberg (Niemcy), FH JOANNEUM Gesellschaft mbH (Austria), Savonia-ammattikorkeakoulu (Finlandia), École Supérieure des Technologies Industrielles Avancées (Francja), Neumann János Egyetem (Węgry), Visoka Poslovna Škola PAR (Chorwacja), Malta College of Arts, Science and Technology (Malta).

Celem partnerów jest stworzenie Uniwersytetu Europejskiego, który będzie nastawiony na kształcenie praktyczne. W założeniu inicjatorów projektu, sojusz ma być największą na świecie instytucją kształcenia dualnego, w której standardy akademickie i biznesowe będą się wzajemnie przenikać.

W zamierzeniu, powyższe działania mają na celu udoskonalenie – na poziomie lokalnym, krajowym i ogólnoeuropejskim – zasad współpracy między systemem edukacji wyższej i otoczenia społeczno-gospodarczego. Razem z pozostałymi partnerami, Politechnika Koszalińska opracuje wspólne programy kształcenia dla kierunków praktycznych i studiów dualnych oraz zainicjuje badania naukowe w tym obszarze.

Kolejnym wyzwaniem będzie stworzenie odnoszącego się do idei life long learning systemu tzw. mikroreferencji (microcredentials), czyli: szkoleń, certyfikatów czy uznawania efektów uczenia się zdobytych poza szkolnictwem.

Podpisanie listu intencyjnego jest pierwszym krokiem na drodze do utworzenia Uniwersytetu Europejskiego. Będzie on działał w trzech głównych obszarach: przyszłość pracy, zdrowego stylu życia, zielonej ekonomii. Ta tematyka wpłynie na przygotowane programy kształcenia praktycznego, a także zostanie poddana badaniom naukowym z dziedziny nauk technicznych, społecznych, humanistycznych i artystycznych.



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 34 / 184 / KWIECIEŃ / 2022



UCZELNIE POMORSKIE WSPIERAJĄ ROZWÓJ MORSKIEJ ENERGETYKI WIATROWEJ

25 kwietnia br. na Politechnice Koszalińskiej odbyło się kolejne posiedzenie Rady tworzonego Konsorcjum Naukowego „Nauka dla Morza”. Uczelnia gościła rektorów uczelni, którzy w listopadzie 2021 r. sygnowali porozumienie intencyjne w sprawie podjęcia współpracy naukowej na rzecz rozwoju morskiej energetyki wiatrowej.

W najbliższym czasie porozumienie zostanie zastąpione przez konsorcjum. Gościem spotkania w Koszalinie był Marek Gróbarczyk, sekretarz stanu w Ministerstwie Infrastruktury, pełnomocnik rządu ds. gospodarki wodą i inwestycji w gospodarce morskiej i wodnej.

Posiedzenie Rady poprzedziła konferencja prasowa, w której wzięli udział: dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, rektor Politechniki Koszalińskiej, minister Marek Gróbarczyk oraz prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, rektor Politechniki Gdańskiej, a zarazem przewodniczący Porozumienia „Nauka dla Morza”.

– To ważne, że jako uczelnie uczestniczące w tym pro-

jekcie nie jesteśmy dla siebie konkurencją, lecz wzajemnie się uzupełniamy – podkreśliła prof. Danuta Zawadzka. – Chcemy wspólnie tworzyć sprzyjające warunki do rozwoju polskiej gospodarki, szczególnie gospodarki morskiej. Morska energetyka wiatrowa, z uwagi na pilność potrzeb i działań, stanowiła początek tej współpracy.

– Dziękuję pani rektor za zorganizowanie spotkania właśnie na Politechnice Koszalińskiej – powiedział minister Marek Gróbarczyk zwracając się do prof. Danuty Zawadzkiej. – W świetle naszych działań jesteśmy teraz w centrum wydarzeń, ponieważ Koszalin leży dokładnie w centrum Pomorza.

Prof. Krzysztof Wilde zauważył: – Politechnika Koszalińska podjęła się ważnej funkcji koordynowania i wyważania naszych różnych ról. Mam nadzieję, że gdy pierwsze morskie elektrownie wiatrowe ruszą, to te kompetencje, technologie i sprawy związane z użytkowaniem, będą w dużej mierze transferowane do polskich firm. Poza uczestnikami konferencji prasowej w posiedzeniu Rady wzięli udział rektorzy pomorskich uczelni.

W programie posiedzenia na Politechnice Koszalińskiej znalazło się wystąpienie Marioli Chojnackiej „Perspektywy rozwoju morskiej energetyki wiatrowej w Polsce”, które dotyczyło: uwarunkowań formalno-prawnych rozwoju morskich farm wiatrowych, wizualizacji mapowej, informacji o postępowaniach dotyczących pozwoleń lokalizacyjnych dla morskich farm wiatrowych. W drugiej części spotkania odbyła się dyskusja w sprawie kolejnych działań konsorcjum w najbliższym okresie. Ponadto ustalone zostały szczegóły dotyczące umowy konsorcyjnej. [Więcej](#)



ROZMOWA Z DR. INŻ. ERYKIEM SZWARCEM

Jak zabezpieczyć przedsiębiorstwo na wypadek nieplanowanych zdarzeń związanych np. z nieobecnością pracowników – to pytanie, na które odpowiedź w swojej pracy badawczej stara się znaleźć dr inż. Eryk Szwarz z Wydziału Elektroniki i Informatyki.

Przygotowana przez niego rozprawa, której efektem było uzyskanie stopnia doktora, nosiła tytuł: „Model struktur kompetencji odpornych na zakłócenia”. O jego pracy badawczej z dr. inż. Erykiem Szwarcem rozmawiała Marcelina Marciniak z Biura Komunikacji Społecznej. Tekst – pod tytułem „Na styku dwóch światów” – dostępny jest na stronie głównej uczelni z zakładce „Aktualności”. [Więcej](#)



NAJLEPSI WALCZĄ O STYPENDIA I NAGRODY

Z 250 uczestników zostało ponad 170. Najlepsi uczniowie stanęli 22 kwietnia br. do finałowego etapu naszego konkursu „Bieg po Indeks”. To już 25. edycja zmagania, w których główną nagrodą są stypendia i nagrody. Wydarzenie jest organizowane przez Politechnikę Koszalińską i Urząd Miejski w Koszalinie. [Więcej](#)



JAROSŁAW GOWIN BYŁ GOŚCIEM REKTOR PROF. DANUTY ZAWADZKIEJ

Jarosław Gowin, były minister nauki i szkolnictwa wyższego w latach 2015-2020 i minister rozwoju, pracy i technologii w latach 2020-2021, był w piątek (22 kwietnia br.) gościem dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK, rektor Politechniki Koszalińskiej.

Polityk przyjechał w towarzystwie między innymi Iwony Michałek, wiceminister edukacji narodowej (2019–2020) ze Szczecina. W spotkaniu wzięli udział również rektor senior prof. dr hab. inż. Tadeusz Bohdal i dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia.

Zasiadając na stanowisku ministra rozwoju, pracy i technologii, w randze wicepremiera, Jarosław Gowin powołał Radę ds. Planu dla Pracy i Rozwoju. Jedną z osób nominowanych do tego gremium była prof. Danuta Zawadzka. – Pan premier interesuje się rozwojem uczelni – powiedziała rektor po spotkaniu. – Przedstawiliśmy delegacji sukcesy bieżącej kadencji.

BADANIE PRAC DOKTORSKICH

Jednolity System Antyplagiatowy (JSA) umożliwia badanie prac doktorskich. Badanie odbywa się z wykorzystaniem aplikacji dostępnej przez [strong](#). Odpowiedzi na wszelkie pytania związane z obsługą systemu JSA udziela Pełnomocnik Rektora ds. Jednolitego Systemu Antyplagiatowego Wojciech Sokołowski: wojciech.sokolowski@tu.koszalin.pl.



POZNALIŚMY LAUREATÓW KONKURSU WIEDZY O EUROPIE „EUROPA PRZYSZŁOŚCI”

I edycja Konkursu Wiedzy o Europie „Europa przyszłości” odbyła się 22 kwietnia br. z inicjatywy Katedry Studiów Regionalnych i Europejskich Wydziału Humanistycznego Politechniki Koszalińskiej.

Laureatami zostali: Kacper Krauze z I Liceum Ogólnokształcącego im. Księżnej Elżbiety w Szczecinku, Krzysztof Gauka z Prywatnego Centrum Edukacyjnego „Szkoły Sukces” i Filip Janasik z Zespołu Szkół im. Władysława Broniewskiego w Świdwinie.

Dzięki uprzejmości prof. dr. hab. Bogusława Liberadzkiego, deputowanego do Parlamentu Europejskiego, który wraz z dr hab. Danutą Zawadzką, prof. PK, rektor Politechniki Koszalińskiej objął honorowy patronat nad konkursem, trójka laureatów będzie mogła pojechać do siedziby Parlamentu Europejskiego w Brukseli.

KONFERENCJA O WŁASNOŚCI INTELKTUALNEJ

Urząd Patentowy RP i Ukraiński Instytut Własności Intelktualnej zapraszają na konferencję online „Grasz w ochronę? Własność Intelktualna w świecie gier”, która odbędzie się 26 kwietnia br. z okazji Światowego Dnia Własności Intelktualnej. [Więcej](#)



KUDIM: NAGRODY ZA STROIK ŚWIĄTECZNY

Miłym akcentem ostatnich zajęć Koszalińskiego Uniwersytetu Dzieci i Młodzieży (KUDIM) było wręczenie przed rektor dr hab. Danutą Zawadzką, prof. PK, nagród w konkursie na stroik świąteczny. Ponad 20 dzieci, autorek i autorów najciekawszych prac, otrzymało upominki. Wykład przygotował prof. dr hab. inż. Zbigniew Suszyński z Wydziału Elektroniki i Informatyki, który odpowiedział na pytanie: „Jak poznajemy świat?”. [Więcej](#)



DEBATA SPOŁECZNA:
POROZMAWIAMY
O BEZPIECZEŃSTWIE
- PROFILAKTYKA
UZALEŻNIEN WŚRÓD
DZIECI I MŁODZIEŻY

28 kwietnia 2022 r.
godz. 10:00

Wydarzenie odbędzie się
w auli głównej Politechniki Koszalińskiej
przy ul. Kwiatkowskiego 6E



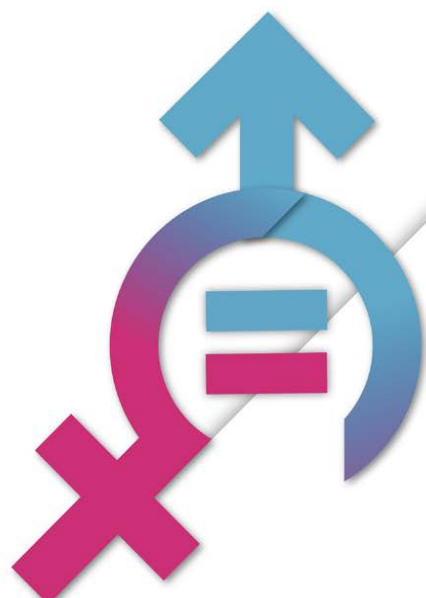


BADANIE RÓWNOŚCI PŁCI NA POLITECHNICE KOSZALIŃSKIEJ*

25 KWIETNIA 2022 - 11 MAJA 2022

Tylko 20 pytań i 10 minut wypełniania

Ankieta online lub w wersji papierowej



RÓWNOŚĆ ZALEŻY
OD NAS WSZYSTKICH !

MIEJ WPŁYW
NA JEJ STAN W PK !

* BADANIE DOTYCZY PRACOWNIC I PRACOWNIKÓW
ORAZ DOKTORANTEK I DOKTORANTÓW POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ.

**SZANOWNNI PAŃSTWO,
DRODZY PRACOWNICY POLITECHNIKI
KOSZALIŃSKIEJ,**

jako Zespół powołany do opracowania Planu Równości Płci dla Politechniki Koszalińskiej, zwracamy się do Państwa z prośbą o wypełnienie ankiety badawczej (kwestionariusza), do której link poniżej załączamy.

Państwa odpowiedzi na zawarte w ankiecie pytania pomogą nam w przygotowaniu dokumentu stanowiącego podstawę do zbudowania i utrzymania przyjaznego, wolnego od dyskryminacji środowiska pracy.

Ankieta jest anonimowa. Jej wypełnienie zajmie Państwu nie więcej niż 10 minut. Ankiety przygotowano i umieszczono na zweryfikowanym i zabezpieczonym serwerze. Wypełniający ankietę nie musi się na nim logować.

Gorąco zachęcamy do udzielenia odpowiedzi na pytania zawarte w ankiecie. Dzięki Państwa wysiłkowi, opracowany Plan Równości Płci dla Politechniki Koszalińskiej będzie odzwierciedlał oczekiwania przedstawicieli różnych grup społeczności akademickiej naszej Uczelni.

Pamiętajmy, że równość zależy od nas wszystkich. Serdecznie dziękujemy za poświęcony czas!

Zespół ds. przygotowania Planu Równości Płci dla Politechniki Koszalińskiej

[Link do ankiety](#)



EKSPERT W KOMISJI KWALIFIKACYJNEJ ZOIBB

Dr hab. inż. Jacek Domski, prof. PK, kierownik Katedry Budownictwa i Materiałów Budowlanych Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji został ponownie wybrany na członka komisji kwalifikacyjnej (egzaminacyjnej) Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa VI kadencji w latach 2022-2026.

Prof. Jacek Domski specjalizuje się w badaniach konstrukcji betonowych i jest jedynym przedstawicielem uczelni w tej komisji, która przyznaje uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi. Został wybrany także delegatem na Zjazd Krajowy Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa VI Kadencji w latach 2022-2026.

TYDZIEŃ Z KLASTRAMI – SPOTKANIA ONLINE

Biuro Projektów Badawczych informuje, że Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE zaprasza do udziału w wiosennej edycji Tygodnia z Klastrami, która odbędzie się 23-30 maja br. w formule on-line. To cykl spotkań informacyjnych na temat bieżących konkursów lub inicjatyw, podejmowanych w ramach klastrow tematycznych w II filarze programu Horyzont Europa. [Więcej](#)

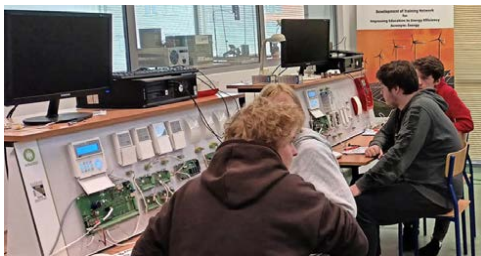


SŁONECZNY I STUDENCKI DZIEŃ KWIATKA

Pogoda dopisała uczestnikom tradycyjnego Dnia Kwiatka, czyli imprezy integrującej środowisko akademickie kampusu przy ulicy Kwiatkowskiego.

Podczas wydarzenia, które odbyło się 26 kwietnia br. studenci wysłuchali wykładu dziekana Wydziału Humanistycznego dr. hab. Michała Polaka, prof. PK. Wzięli również udział w debacie oksfordzkiej pod tytułem „Czy migranci są szansą dla polskiego rynku pracy?”.

Po części oficjalnej uczestnicy przenieśli się na boisko sportowe przed kampusem, gdzie zaplanowano wspólnego grilla i konkursy z nagrodami. Wydarzenie zorganizowały Rady Studentów: Wydziału Nauk Ekonomicznych i Wydziału Humanistycznego. [Więcej](#)



ZAJĘCIA DLA MŁODZIEŻY NA WEI

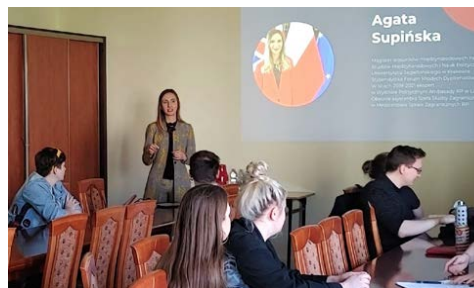
Wydział Elektroniki i Informatyki (WEiI) odwiedzili uczniowie Zespołu Szkół Technicznych w Szczecinku. Młodzi ludzie poznali między innymi nowoczesne systemy alarmowe. Zajęcia odbyły się pod okiem dr. inż. Łukasza Chrobaka i dr. inż. Marcina Walczaka z Katedry Elektroniki WEiI.

WYKŁADY DLA UTW W BIAŁOGARDZIE

Dwoje naukowców z Katedry Ekonomii Wydziału Nauk Ekonomicznych (WNE) weźmie udział w wykładach dla słuchaczy Uniwersytetu III Wieku (UTW) w Białogardzie. 24 maja br. dr hab. Grzegorz Przekota, prof. PK opowie o „Historii pieniądza”, a 14 czerwca br. dr Małgorzata Błażejowska, prodziekan ds. kształcenia WNE powie o „Działaniach na rzecz ochrony środowiska”.

KBP: POKAŻ SWOJE PRACE NA KIERMASZU

Koszalińska Biblioteka Publiczna (KBP) jest organizatorem kiermaszu, na którym każdy twórca będzie mógł pokazać swoje prace szerszej publiczności. Inicjatorką wydarzenia jest Barbara Wysmyk, absolwentka Wydziału Architektury i Wzornictwa, która na co dzień kieruje działem promocji KBP. Kiermasz pod hasłem „Dizajn krzepi lepiej niż cukier!” odbędzie się 27 maja br., w ramach Jubileuszowej Nocy w Bibliotece. Udział jest bezpłatny. Na zgłoszenia organizatorzy czekają do 20 maja br. Kontakt: klaudia.ogulewicz@biblioteka.koszalin.pl lub 94/348 15 62.



KILKA SŁÓW O PRACY W DYPLMACJI

Gościem Wydziału Humanistycznego była Agata Supińska, asystentka Arkadego Rzegockiego, Szefa Służby Dyplomatycznej i dyrektora Akademii Dyplomatycznej MSZ.

W spotkaniu wzięli udział także Mieczysław Podsiadło, koordynator regionalny Ośrodka Debaty Międzynarodowej w Szczecinie. Głównym tematem rozmów były możliwości znalezienia pracy w placówkach dyplomatycznych, przedstawicielstwach instytucji i organizacjach międzynarodowych wyższego szczebla.

STYPENDIA DLA MŁODYCH NAUKOWCÓW

Do końca maja br. potrwa nabór zgłoszeń do ogólnopolskiego programu stypendialnego im. Leopolda Ungera. O stypendia w redakcjach mogą ubiegać się osoby do 35. roku życia. Wsparcie obejmuje honorarium i staż. Zgłoszenia: stypendium.unger@umcs.lublin.pl. [Więcej](#)



MADRYT BLIŻEJ, NIŻ SIĘ WYDAJE...

Pracownicy Wydziału Elektroniki i Informatyki (WEiI) są organizatorami sesji podczas krajowych i międzynarodowych konferencji naukowych. Oto przykład z ostatnich dni: jedną z takich ról pełniła dr inż. Katarzyna Jagodzińska, prodziekan ds. organizacji, która przewodniczyła sesji specjalnej Międzynarodowej Konferencji Anten i Propagacji Fal Radiowych (European Conference on Antennas and Propagation – #EUCAP2022). Pomimo że konferencja odbywała się stacjonarnie w Madrycie, przedstawicielka WEiI prowadziła sesję zdalnie z uczelnianego Studia HD Platon.





Koszalińskie spotkania z historią

V PŁOMIENIE edycja ZWYCIĘSTWA 2022

Program wydarzenia

- 14:00 - 18:00 - Gra Miejska - Rocznica zakończenia II wojny światowej start na terenie Archiwum Państwowego w Koszalinie
- 14:00 - 18:00 - Przegląd Piosenki „Nie tylko patriotycznej” kampus Politechniki Koszalińskiej przy ul. Śniadeckich 2 w Koszalinie
- 18:00 - Powitanie uczestników przez JMR dr hab. Danutę Zawadzką, prof. PK i prezydenta miasta Koszalina Piotra Jedlińskiego kampus Politechniki Koszalińskiej przy ul. Śniadeckich 2 w Koszalinie
- 18:00 - 20:00 - Wystawa „80. rocznica powstania Armii Krajowej w zbiorach Archiwów Państwowych”
 - Prezentacja uzbrojenia wojskowego
 - Konkursy z nagrodami dla najmłodszych uczestników
 - Poczestunek w postaci grochówki wojskowej
- 18:15 - Koncert zespołu „Bez Pośpiechu” i koncert laureatów Przeglądu Piosenki „Nie tylko patriotycznej”
- 19:30 - Posadzenie „Drzewka Pokoju” na terenie Politechniki Koszalińskiej
- 20:00 - Rozpalenie pomnika „Płonące Ptaki” Władysława Hasióra

08 maja
godz. 18.00

przed kamпусem
Politechniki Koszalińskiej
przy ul. Śniadeckich 2

Współorganizatorzy:
- Politechnika Koszalińska - Miasto Koszalin - Archiwum Państwowe w Koszalinie
- Centrum Szkolenia Sił Powietrznych w Koszalinie - Bałtyckie Stowarzyszenie Miłośników Historii „Perun”
- 13 Dartowska Wielopostupowa Drużyna Harcerska „Szare Szeregi” im. Rudego - Hufiec Ziemi Koszalińskiej

szczególne wydarzenia: tu.koszalin.pl



PRZEDSTAWICIELE PK NA KONFERENCJI SZKOLNICTWA WYŻSZEGO W BUDAPESZCIE

Przedstawiciele władz uczelni: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia, wzięli udział w European University Association – Międzynarodowej Konferencji Europejskiego Stowarzyszenia Uniwersytetów, która 27-29 kwietnia br. odbyła się w Budapeszcie.

Uczestnicy spotkali się w murach Uniwersytetu Techniczno-Ekonomicznego, aby porozmawiać o szeregu ważnych tematów. W programie wydarzenia przewidziano między innymi: panel poświęcony wpływowi wojny w Ukrainie na szkolnictwo wyższe w Europie, omówienie kwestii wolności akademickiej i znaczenia wartości w globalizującym się świecie edukacji i nauki.

Europejskie Stowarzyszenie Uniwersytetów zostało utworzone w 2001 r. Zrzesza ponad 800 uczelni z 48 państw europejskich. W tym gronie znajduje się Politechnika Koszalińska. [Więcej](#)



NASZ NAUKOWIEC W KOMISJI DOKTORSKIEJ ZUT

Dr hab. inż. Mieczysław Pancielejko, prof. PK z Katedry Fizyki Technicznej i Nanotechnologii Wydziału Mechanicznego, 22 kwietnia br., uczestniczył w obronie doktoratu mgr inż. Artura Bajwoluka na Wydziale Inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technicznego w Szczecinie.

– Byłem recenzentem rozprawy i członkiem komisji doktorskiej – wyjaśnia prof. Mieczysław Pancielejko (na zdjęciu: składa gratulacje). – Praca, pod tytułem: „Konstrukcyjno-eksploatacyjne czynniki procesu niszczenia odlewów palet stosowanych w piecach do obróbki cieplnej” dotyczy nauk inżynierjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria mechaniczna. [Więcej](#)

BADANIE RÓWNOŚCI PŁCI NA POLITECHNICIE KOSZALIŃSKIEJ*

25 KWIECIA 2022 - 11 MAJA 2022

Tylko 20 pytań i 10 minut wypełniania

Ankieta online lub w wersji papierowej



ROWERZYŃCI POJADĄ DLA CHOREJ AGATY

Agata Augusiak, były pracownik uczelni, raz w roku korzysta z turnusu rehabilitacyjnego w Centrum Stwardnienia Rozsianego w Bornem Sulinowie. Tam otoczona jest profesjonalną opieką.

Cezary Bogdański, sportowiec, były funkcjonariusz Straży Granicznej, któremu udało się pokonać zakrzepicę i wrócić do ulubionego kolarstwa, jest organizatorem rajdu, z którego dochód umożliwi Agacie wyjazd do Bornego. Baza rajdu pod hasłem „600 km pomocy” znajduje się w Ustroniu Morskim.

Od 7 do 12 maja br. wszyscy zainteresowani rowerzyści pokonywać będą inną trasę, a podczas wypraw promować zbiórkę na rzecz Agaty. Datki można wpłacać na konto dedykowane Agacie (Rotary Club Elbląg: 58 2030 0045 1110 0000 0417 0740 – z dopiskiem „Dla Agaty”). *Fot. „Głos Koszaliński”*



Z PRZEDSIĘBIORCAMI O DOKTORATACH WDROŻENIOWYCH

W auli Wydziału Mechanicznego (WM), 26 kwietnia br., odbyło się spotkanie przedsiębiorców z regionu z pracownikami naukowymi WM. Jego organizatorami byli prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński, dziekan WM i dr hab. inż. Dariusz Lipiński, prof. PK, dyrektor Szkoły Doktorskiej.

Spotkanie dotyczyło możliwości prawnych i organizacyjnych realizacji doktoratów wdrożeniowych oraz sposobów ich finansowania. Prezentację na ten temat wygłosił prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalak, kierownik studiów doktoranckich. Spotkanie zorganizowano w ramach posiedzenia Rady Pracodawców powołanej przy dziekanie Wydziału Mechanicznego.

NAWA: GRANTY DLA WYBITNYCH NAUKOWCÓW

Jak informuje Biuro Projektów Badawczych, trwa nabór wniosków do tegorocznej edycji programu Profesura NAWA. Celem projektu jest wspieranie działalności naukowo-badawczej i dydaktycznej, prowadzonej przez polskie jednostki akademickie i naukowe, poprzez włączenie w te działania zagranicznych naukowców z nauk inżynieryjnych i technicznych. [Więcej](#)



ROZSTRZYGNIĘCIE „BIEGU PO INDEKS” 2022

Rozstrzygnięcie i wręczenie nagród laureatom i laureatkom XXV edycji konkursu „Bieg po Indeks” odbyło się 27 kwietnia br. w kampusie uczelni przy ulicy Śniadeckich. Uczennice i uczniowie, nauczycielki i nauczyciele oraz szkoły otrzymały i otrzymali nagrody rzeczowe i finansowe.

W spotkaniu uczestniczyli: prezydent Koszalina Piotr Jedliński i dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich. Obaj panowie wręczyli nagrody. Samorząd miasta jest partnerem uczelni w organizacji „Biegu po Indeks”. Uroczystość poprowadził dr hab. inż. Czesław Łukianowicz, prof. PK z Wydziału Mechanicznego. [Więcej](#)



ZAKOŃCZENIE PROJEKTU „UCZELNIE SZKOŁOM...”

Na Wydziale Nauk Ekonomicznych (WNE) odbyło się spotkanie podsumowujące projekt „Uczelnie Szkołom – o finansach z NBP. Edycja II”. Projekt realizowany był od grudnia 2021 r. Wzięło w nim udział 250 uczniów z pięciu szkół w regionie. Zrealizowanych zostało 120 godzin warsztatów. [Więcej](#)

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CLXXXVI – 29 kwietnia 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej Zdjęcia: Adam Paczkowski, Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie, archiwum PK Kontakt: 94 34 78 621 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl



ZE STUDENTAMI O UZALEŻNIENIACH

Eksperti dyskutowali na temat niebezpieczeństw, jakie niosą uzależnienia. Debatę z udziałem policjantów z Komendy Miejskiej Policji w Koszalinie, specjalistów z koszalińskiego ratusza, poradni profilaktyki uzależnień i ośrodka leczenia uzależnień, odbyła się 28 kwietnia br. na Wydziale Humanistycznym (WH). Specjaliści wygłosili prelekcje związane z tematyką uzależnień i profilaktyką.

Autorami wykładów byli: dr Joanna Radko (WH), Anna Kiełb (Centrum Edukacji Nauczycieli w Koszalinie), Natalia Dawidowska (Poradnia Zdrowia Psychicznego Szpitala MSWiA w Koszalinie i Poradnia Profilaktyki i Terapii Uzależnień dla Dzieci i Młodzieży w Koszalinie) oraz Wiktor Łuczak (Centrum Psychoterapii i Leczenia Uzależnień ANON w Koszalinie). [Więcej](#)

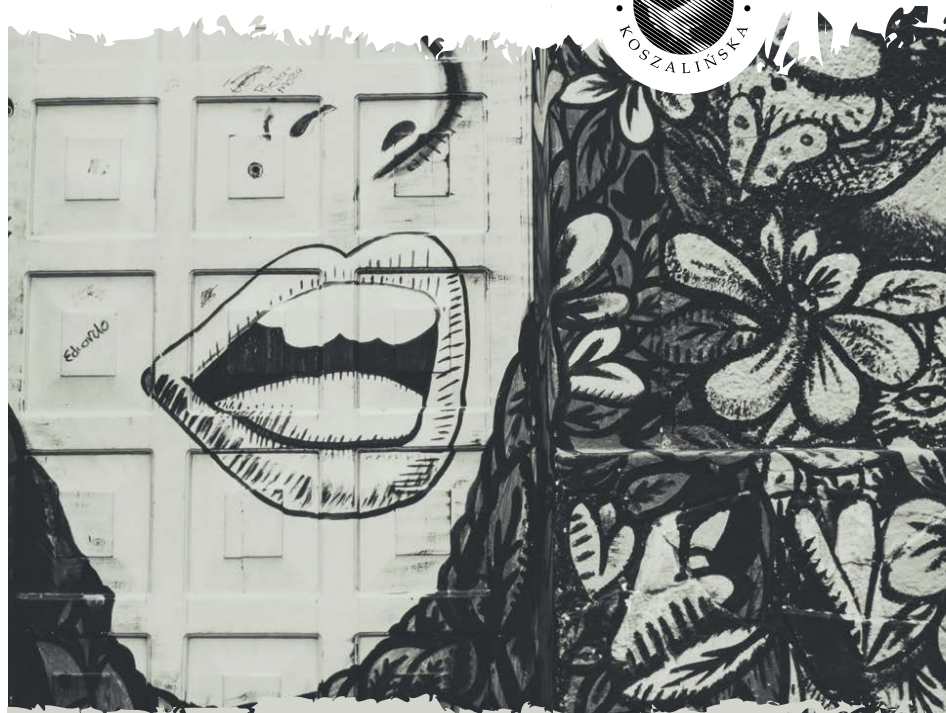
KONFERENCJA „NAUKA I PASJA KLUCZEM DO SUKCESU”

Organizator XIII Ogólnopolskiej Konferencji Naukowej „Nauka i pasja kluczem do sukcesu”, Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania w Rzeszowie, zaprasza do składania referatów na temat ujęty w nazwie konferencji. Referaty, które uzyskają pozytywną recenzję, mogą zostać opublikowane w czasopiśmie wydawanych przez uczelnię. [Więcej](#)

#publichistory #digitalmemory #digitalhumanities



tu.koszalin.pl



#ASAP

Archiwum Spontanicznej Aktywności Politycznej

Zrób zdjęcie, wyślij je do nas
i stań się częścią projektu naukowego!

Do przesłanych zdjęć należy dołączyć skan podpisanego
oświadczenia chęci udziału w projekcie badawczym.

Dzięki temu zdjęcia będą mogły zostać powszechnie udostępnione.

Zdjęcie
napotkanego
• transparentu
• napisu
• graffiti
• naklejki
w przestrzeni
miejscowej

wyślij na adres
asap@tu.koszalin.pl



krótki opis
• miejscowość
• ulica
• data
• inne przydatne
informacje



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 37 / 187 / MAJ / 2022



NAWA: NIE TYLKO STUDIA, ALE TAKŻE I POMOC

Uczelnia rozwija system wsparcia dla studentek i studentów z Ukrainy. Pomoc psychologiczna, dodatkowe kursy językowe, integracyjne zajęcia z wychowania fizycznego, a także zajęcia wyjazdowe – między innymi te formy wsparcia dla studentów zza wschodniej granicy zostaną wdrożone na Politechnice Koszalińskiej.

Uczelnia znalazła się bowiem w gronie szkół wyższych, które otrzymały wsparcie w ramach programu „Solidarni z Ukrainą” Narodowej Agencji Wymiany Akademickiej (NAWA). Dzięki dofinansowaniu w wysokości 135 tys. zł. studenci i studentki z Ukrainy, którzy znaleźli się w Polsce po 24 lutego br., otrzymają stypendium i możliwość udziału w specjalnych kursach. [Więcej](#)



PROF. ZDZISŁAW MACIEJEWSKI DZIEWIĄTYM HONOROWYM OBYWATELEM KOSZALINA

Prof. dr hab. nauk med. Zdzisław Maciejewski, wybitny lekarz, ginekolog i położnik, od 1971 r. związany zawodowo ze Szpitalem Wojewódzkim w Koszalinie, otrzymał 28 kwietnia br., podczas sesji Rady Miejskiej Koszalina, tytuł Honorowego Obywatela Koszalina.

Prof. Zdzisław Maciejewski jest absolwentem Akademii Medycznej w Poznaniu. W Koszalinie był długoletnim ordynatorem oddziału położniczo-ginekologicznego i wykładowcą Politechniki Koszalińskiej.

W grudniu 2021 r. na uczelni odbyło się spotkanie zorganizowane przez Rotary Club z okazji 90. urodzin prof. Zdzisława Maciejewskiego. W tym spotkaniu udział wzięli: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i kanclerz dr inż. Artur Wezgraj (na zdjęciu). Lekarz jest nie tylko członkiem Rotary Club Koszalin, lecz także był jego współzałożycielem. Honorowy obywatel nie mógł wziąć udziału w sesji, w zastępstwie nestora koszalińskich lekarzy wystąpił dr Roman Łąbędź, który sam siebie określił mianem „ucznia profesora Maciejewskiego”. [Więcej](#)





NOWY DOKTOR HABILITOWANY

Senat Politechniki Koszalińskiej, 27 kwietnia br., nadał stopień naukowy doktora habilitowanego nauk inżynieryjno-technicznych, w dyscyplinie automatyka, elektronika i elektrotechnika, pracownikowi Wydziału Elektroniki i Informatyki, dr. inż. Leszkowi Bychto. Gratulujemy!



ZAPROSZENIE NA ZAJĘCIA DO OBSERWATORIUM ASTRONOMICZNEGO W KOSZALINIE

Warto odwiedzać Obserwatorium Astronomiczne (OA), które prowadzi interesujące i inspirujące wykłady i zajęcia. Każde spotkanie przyciąga miłośników astronomii.

Więcej informacji można znaleźć na FB OA. Kierownikiem placówki jest dr hab. Robert Suszyński, prof. PK, na co dzień pracownik Katedry Systemów Cyfrowego Przetwarzania Sygnałów Wydziału Elektroniki i Informatyki Politechniki Koszalińskiej. Na zdjęciu: otwarty wykład „Astronomia w starożytnych Chinach”, który odbył się 22 kwietnia br., poprowadził prof. Robert Suszyński.



ARCHIWUM SPONTANICZNEJ AKTYWNOŚCI POLITYCZNEJ – STAŃ SIĘ JEGO CZĘŚCIĄ!

Sytuacje nagłe i dramatyczne, takie jak wybuch pandemii czy wojny, skłaniają ludzi do spontanicznego zmanifestowania swoich odczuć i poglądów w przestrzeni publicznej. Może to być transparent wywieszony na balkonie, flaga przymocowana do samochodu, graffiti lub napisy na ścianie bloku, krzyż postawiony przy drodze itp.

Te i inne formy stanowią bezpośrednią, aktualną i – co najważniejsze – oddolną reakcję na przełomowe wydarzenia. Zarazem, dzięki mediom społecznościowym, mogą oddziaływać na szeroką skalę. Tradycyjne miejsca pamięci, np. pomniki czy tablice, zazwyczaj pojawiają się znacznie później, wraz z refleksją historyczną, stanowiąc wynik konsensusu politycznego. Siłą rzeczy mają one więc charakter oficjalny, zdystansowany wobec emocji chwili.

„Archiwum Spontanicznej Aktywności Politycznej” – to projekt realizowany przez dr. hab. Krzysztofa Wasilewskiego, prof. PK, prorektora ds. kształcenia, w ramach pracy badawczej Katedry Studiów Regionalnych i Europejskich Wydziału Humanistycznego, a przy wsparciu koszalińskiego oddziału Polskiego Towarzystwa Nauk Politycznych.

Jednak w swoim zamierzeniu projekt ma mieć charakter powszechny. Innymi słowy, każdy, kto nadeśle zdjęcie napotkanego transparentu, graffiti czy napisu staje się współuczestnikiem, decydującym o jego ostatecznym kształcie. Zachęcamy do udziału w projekcie! Wystarczy zrobić zdjęcie transparentu, napisu, graffiti, naklejki w przestrzeni miejskiej, które – wraz z krótkim opisem (miejsce, ulica, data, inne przydatne informacje) – prosimy przesłać na adres asap@tu.koszalin.pl. [Więcej](#)



CSSP SKORZYSTA Z POTENCJAŁU WAIW

W obecności dr Aleksandry Gołdyn, prodziekan ds. kształcenia Wydziału Architektury i Wzornictwa (WAIW) oraz kpt. Jarosława Barczewskiego, oficera prasowego Centrum Szkolenia Sił Powietrznych (CSSP) w Koszalinie, 28 kwietnia br., odbyła się prezentacja propozycji branding i rebrandingu logotypów CSSP.

Prace, w formie prezentacji cyfrowej i publikacji z opracowaniami znaku, przygotowała grupa studentów, pod opieką dr hab. Moniki Zawierowskiej-Łozińskiej, prof. PK z Katedry Grafiki Projektowej. Teraz propozycje zostaną zaprezentowane w jednostce, a wybrane znaki mają szansę na wdrożenie.



Na Wydziale Elektroniki i Informatyki, 29 kwietnia br., odbyło się uroczyste zakończenie roku szkolnego dla klas maturalnych koszalińskiego Zespołu Szkół numer 9 im. Romualda Traugutta, czyli popularnego „Elektronika”.

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CLXXXVII – 2 maja 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski, Obserwatorium Astronomiczne, archiwum PK Kontakt: 94 34 78 621 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl

BGPK: DOSTĘP DO INFORMACJI O ŻYWNOSCI

Biblioteka Główna Politechniki Koszalińskiej (BGPK) informuje o uruchomieniu z komputerów zarejestrowanych w sieci uczelnianej dostępu testowego do bazy FSTA with Full Text. To specjalistyczna kolekcja obejmująca literaturę naukową dotyczącą żywności, napojów i żywienia.

Baza tworzona jest we współpracy z zespołem ekspertów w ramach IFIS – organizacji non-profit, która angażuje się w naukę i rozwój. Zawartość bazy obejmuje niemal 250 aktywnych czasopism. Może być dostępna również zdalnie, z wykorzystaniem danych do logowania uzyskanych od BGPK. [Więcej](#)



GRANTY NA PROJEKTY EKOLOGICZNE

18 maja br. ruszy nabór do nowego programu grantowego NEON. Przedsięwzięcie adresowane jest do autorów projektów związanych z produkcją ekologicznej biomasy z roślin, których uprawa nie zaburza ekosystemu. Konkurs, organizowany wspólnie z Narodowym Centrum Badań i Rozwoju, pozwoli wyróżnić rozwiązania innowacyjne. [Więcej](#)



Koszalińskie spotkania z historią

V edycja PŁOMIENIE ZWYCIĘSTWA 2022

Program wydarzenia

- 14:00 – 18:00 – Gra Miejska – Rocznicza zakończenia II wojny światowej start na terenie Archiwum Państwowego w Koszalinie
- 14:00 – 18:00 – Przegląd Piosenki „Nie tylko patriotycznej” kampus Politechniki Koszalińskiej przy ul. Śniadeckich 2 w Koszalinie
- 18:00 – Powitanie uczestników przez JMR dr hab. Danutę Zawadzką, prof. PK i prezydenta miasta Koszalina Piotra Jedlińskiego kampus Politechniki Koszalińskiej przy ul. Śniadeckich 2 w Koszalinie
- 18:00 – 20:00 – Wystawa „80. rocznica powstania Armii Krajowej w zbiorach Archiwów Państwowych”
 - Prezentacja uzbrojenia wojennego
 - Konkursy z nagrodami dla najmłodszych uczestników
 - Poczęstunek w postaci grochówki wojskowej
- 18:15 – Koncert zespołu „Bez Pośpiechu” i koncert laureatów Przeglądu Piosenki „Nie tylko patriotycznej”
- 19:30 – Posadzenie „Drzewka Pokoju” na terenie Politechniki Koszalińskiej
- 20:00 – Rozpalenie pomnika „Płonące Ptaki” Władysława Hasiora

**o8 maja
godz. 18.00**

przed kamпусem
Politechniki Koszalińskiej
przy ul. Śniadeckich 2

szczegóły wydarzenia: tu.koszalin.pl

Współorganizatorzy:
 - Politechnika Koszalińska - Miasto Koszalin - Archiwum Państwowe w Koszalinie
 - Centrum Szkolenia Sił Powietrznych w Koszalinie - Bałtyckie Stowarzyszenie Miłośników Historii „Perun”
 - 13 Dartowska Wielopoziomowa Drużyna Harcerska „Szare Szeregi” im. Rudego - Hufiec Ziemi Koszalińskiej



8 MAJA 2022 – V „PŁOMIENIE ZWYCIĘSTWA”

Zapraszamy na V edycję wydarzenia „Płomienie Zwycięstwa”, odbywającego się w rocznicę zakończenia II wojny światowej. To impreza zorganizowana w ramach cyklu „Koszalińskie spotkania z historią”.

Odbędzie się 8 maja br. w kampusie Politechniki Koszalińskiej przy ul. Śniadeckich 2. Współorganizatorami wydarzenia są: uczelnia, koszaliński Urząd Miejski, Archiwum Państwowe w Koszalinie, Centrum Szkolenia Sił Powietrznych w Koszalinie, Bałtyckie Stowarzyszenie Miłośników Historii „Perun”, 13. Darłowska Wielopoziomowa Drużyna Harcerska „Szare Szeregi” im. Rudego i Hufiec ZHP Ziemi Koszalińskiej. [Więcej](#)



OBCHODY ŚWIĘTA KONSTYTUCJI 3 MAJA

3 maja br. przedstawiciele uczelni wzięli udział w 231. rocznicy uchwalenia pierwszej w Europie i drugiej na świecie konstytucji państwa.

Pamiątkową wiązkę kwiatów pod pomnikiem marszałka Józefa Piłsudskiego złożyli: dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, rektor Politechniki Koszalińskiej, dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia i dr hab. Michał Polak, prof. PK, dziekan Wydziału Humanistycznego. [Więcej](#)



Jasny punkt na mapie nauki

Odkryj możliwości portalu zarządzania wiedzą i potencjałem badawczym

sdr.tu.koszalin.pl



7
MAJA
sobota






**III OGÓLNOPOLSKI
TURNIEJ TAŃCA
TOWARZYSKIEGO**

KING DANCE CUP

GOŚĆ SPECJALNY
IWONA PAVLOVIĆ

BILETY

kup **bilecik** PL

PROGRAM

10.00 I BLOK
12.30 II BLOK
15.00 III BLOK
18.00 GALA
WIECZORNA



ORGANIZATORZY:



**PATRONAT
HONOROWY:**



SPONSORZY:



PARTNERZY:



V EDYCJA „PŁOMIENI ZWYCIĘSTWA”, CZYLI „KOSZALIŃSKICH SPOTKAŃ Z HISTORIĄ”

Dwa wydarzenia: gra miejska i Przegląd Piosenki „Nie tylko patriotycznej” otworzyły 8 maja br. o godz. 14 V edycję „Płomieni Zwycięstwa”, realizowanych w cyklu „Koszalińskie spotkania z historią”, a przez uczelnię w ramach projektu „Politechnika Koszalińska z historią”.

Partnerami Politechniki Koszalińskiej w organizacji miejskich obchodów zakończenia drugiej wojny światowej byli: koszaliński Urząd Miejski, Archiwum Państwowe (AP) w Koszalinie, Centrum Szkolenia Sił Powietrznych (CSSP) w Koszalinie, Bałtyckie Stowarzyszenie Miłośników Historii „Perun”, 13. Darłowska Wielopoziomowa Drużyna Harcerska „Szare Szeregi” im. Rudego i Hufiec ZHP Ziemi Koszalińskiej oraz Nadleśnictwo Manowo (NM).



Gra miejska rozpoczęła się na terenie Archiwum Państwowego. Start poprzedziła odprawa uczestników, których powitała Katarzyna Królczyk, dyrektor AP, wspólnie z pracownikami oddziału. Drużyny musiały odwiedzić kilkanaście punktów, wykonać różne zadania i uzyskać potwierdzenie zaliczenia danego etapu.

Końcowy etap znalazł się przed kamпусem Politechniki Koszalińskiej.

Oto wyniki gry miejskiej: I miejsce – zespół „Kotarbińskiego”, II miejsce – zespół „Dream Team”, III miejsce – zespół „Demony”. Wyróżnienia otrzymały zespoły: 13. Darłowska Wielopoziomowa Drużyna Harcerska „Szare Szeregi” im. Rudego – Patrol I, 13. Darłowska Wielopoziomowa Drużyna Harcerska „Szare Szeregi” im. Rudego – Patrol II oraz zespół „Bawarscy” i „Jednostka rowerowa”.



Przegląd odbył się w największej auli Politechniki Koszalińskiej przy ulicy Śniadeckich 2. Zgromadził spore grono widzów i słuchaczy. Gości powitała rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. Organizatorami przeglądu byli harcerze ZHP i – współpracujący z uczelnią – zespół „Bez Pośpiechu”, który swoje korzenie ma w Darłowie.

Uczestników oceniło jury w składzie: Jarosław Górny (przewodniczący), Wiesława Wasiuk, hm. Marta Nardolna, pełnomocniczka ds. Hufca i harcerka Jaśmina Wenta, wokalistka zespołu „Bez Pośpiechu”. A oto laureaci: I miejsce – Zespół Szkolnego Koła Muzycznego Szkoły Podstawowej w Darłowie; II miejsce – Zespół



Wokalny Zdobywca 27. Wielopoziomowej Drużyny Harcerskiej im. Jerzego Kukuczki w Ostrowcu; III miejsce – Zespół Wokalno-Instrumentalny ze Szkoły Podstawowej numer 3 im. Króla Eryka Pomorskiego w Darłowie. Grand Prix przeglądu otrzymała wokalistka Dagmara Kleina z zespołu z Ostrowca.

– Za sprawą formuły i obecności jury, przegląd ma profesjonalny wymiar – powiedziała prof. Danuta Zawadzka. – Gratuluję uczestniczkom i uczestnikom. Dla mnie wszyscy jesteście zwycięzcami. To, co usłyszałam i to, co zobaczyłam naprawdę zapiera dech w piersi i łąza kręci się w oku. Kiedy będziemy realizować kolejne konkursy, bo mamy takie plany, bądźcie z nami.

Laureaci otrzymali puchary, wydrukowane w Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego oraz upominki i nagrody ufundowane przez uczelnię i sponsorów.

Dh Mariusz Iwko, komendant 13. Darłowskiej Wielopoziomowej Drużyny Harcerskiej „Szare Szeregi” im. Rudego: – W przeglądzie wzięło udział siedemnaście podmiotów [zespołów i wokalistek – dop. red.], a rywalizacja była niezwykle ciekawa. Po kilku godzinach narady jury ogłosiło werdykt. Była to pierwsza edycja przeglądu, mamy nadzieję, że nie ostatnia, tym bardziej, że impreza, w odczuciu wszystkich, wypadła bardzo dobrze, na co wskazuje również wysoki poziom artystyczny występów.

O godz. 18 oficjalnie rozpoczęła się V edycja „Płomieni Zwycięstwa”. Wszystko działo się na dziedzińcu zewnętrznym kampusu przy ulicy Śniadeckich 2. Gości



i uczestników, ze schodów wiodących do budynku głównego powitała prof. Danuta Zawadzka, oddając głos przedstawicielom instytucji i organizacji, które partnerowały uczelni w przygotowaniu przedsięwzięcia.

– Chcemy, aby ten dzień upamiętnił nie tylko zakończenie drugiej wojny światowej, ale także czas, w którym żyjemy – od siedemdziesiąciu siedmiu lat możemy cieszyć się pokojem – podkreśliła rektor. – Przygotowaliśmy uroczystości, które mają charakter miejski. Zrobiliśmy to wraz z partnerami, teraz proszę o zabranie głosu ich przedstawicieli.

Katarzyna Królczyk, dyrektor AP: – Archiwum Państwowe jako współorganizator, po raz czwarty aktywnie włączyło się w organizację „Płomieni Zwycięstwa”. W tym roku jesteśmy współorganizatorem gry miejskiej, która rozpoczęła się na dziedzińcu archiwum. Dla laureatów ufundowaliśmy nagrody. Przed Politechniką Koszalińską prezentujemy stanowisko z naszymi publikacjami i wystawę, która powstała z okazji 80. rocznicy utworzenia Armii Krajowej. Składają się na nią materiały z zasobów Archiwum Akt Nowych w Warszawie i zasobów naszego oddziału.



Pwd. Anna Kuternoga, komendantka koszalińskiego Hufca ZHP: – Jak co roku, harcerze współorganizują obchody Dnia Zwycięstwa. Na placu przed kampusem postawiliśmy nasz zielony namiot. Tam na wszystkich czeka trochę kreatywnego myślenia i rozrywki.

Zbigniew Izraelski, prezes Bałtyckiego Stowarzyszenia Miłośników Historii „Perun”: – Piąty raz witamy wszystkich pod „Ptakami” Władysława Hasióra. Piąty raz świętujemy zakończenie drugiej wojny światowej w Europie. Co ważne, nie cieszymy się z wojny, lecz z jej zakończenia. Przy współudziale kolegów z Trzebiatowa przygotowaliśmy poczęstunek grochówką. Cieszymy się również, że do naszego grona partnerów wydarzenia dołączyło w tym roku Nadleśnictwo Manowo, fundator pięknego drzewa, które wkrótce w gronie wszystkich współorganizatorów zakopemy przed budynkiem uczelni.

Dh Mariusz Iwko, komendant 13. Darłowskiej Wielopoziomowej Drużyny Harcerskiej „Szare Szeregi” im. Rudego, która działa od 1999 r.: – Przygotowaliśmy przegląd piosenki, a za kilkanaście minut rozpocznie się koncert naszego zespołu „Bez Pośpiechu”. W imieniu harcerzy, dziękuje wszystkim podmiotom, które sprawiły, że mogliśmy wziąć udział w tak ważnym wydarzeniu.

Kpt. Jarosław Barczewski, oficer prasowy Centrum Szkolenia Sił Powietrznych w Koszalinie: – Centrum



wzięło udział w grze miejskiej. Uczestnikom przedsięwzięcia zaproponowaliśmy krótkie szkolenie z wykorzystaniem jednego z najnowocześniejszych trenażerów armaty przeciwlotniczej. Na placu prezentujemy sprzęt artyleryjski i jeden z systemów dowodzenia. To drobna ekspozycja naszych możliwości szkoleniowych, bardziej ku pokrzepieniu serc niż żeby w przyszłości używać tych elementów. Ponadto wewnątrz budynku znajduje się trenażer – symulator nauki prowadzenia ognia z karabinka.

Po tych wystąpieniach odbyło się wręczenie nagród w grze miejskiej, a następnie – zapowiedziany przez dh Mariusza Iwkę – koncert zespołu „Bez Pośpiechu”. Na dziedzińcu stanęły stanowiska: Uniwersytetu Trzeciego Wieku (UTW) Politechniki Koszalińskiej, Nadleśnictwa Manowo, Centrum Szkolenia Sił Powietrznych w Koszalinie, koszalińskiego Hufca ZHP i Archiwum Państwowego oraz Stowarzyszenia Koszalińskie Przymierze, które promuje air soft w Polsce.



Słuchaczki UTW sprzedawały pyszne ciasta własnoręcznie upieczone, a dochód z wypieków trafił do specjalnej puszki przygotowanej przez kolejnego partnera imprezy – Fundację Nauka dla Środowiska. Ta sama organizacja, przypomnijmy, pomagała uczelni przy zbiórce wpłat za dzieła plastyczne podczas niedawnego „Kiermaszu prac plastycznych”, przygotowanego w Centrum Kultury Studenckiej Kreslarnia przez Wydział Architektury i Wzornictwa. Tym razem zgromadzone środki – w wysokości 830,10 złotych – również zostaną przeznaczone na cele społeczne.



Centrum Kultury 105 wsparło wydarzenie od strony technicznej, czyli przy nagłośnieniu koncertów oraz wieczornym podpaleniu rzeźby Władysława Hasiora. Uczestnicy „Płomieni Zwycięstwa” mogli odebrać okazjonalne i pamiątkowe przypinki.

O godz. 19, przy współpracy Nadleśnictwa Manowo, odbyła się uroczystość wkopania w bliskim sąsiedztwie kampusu „Drzewka pokoju”. W tym wydarzeniu wzięli udział również Piotr Jedliński, prezydent Koszalina i dr inż. Artur Wezgraj, kanclerz. Przed budynkiem uczelni rośnie teraz grab pospolity (*Carpinus betulus* – *Stegemanns Primus*), który – jak podkreśliła Dagny Nowak-Staszewska z NM – „pospolity jest tylko z nazwy”.

– Na tę okoliczność wybraliśmy gatunek grabu w specjalnej i pięknej odmianie – mówiła przedstawicielka nadleśnictwa. – To drzewo jest przez nas, leśników, nazywane „mocnym i niezłomnym”.



Potrąfi dopasować się do trudnych warunków klimatycznych. Uznaliśmy, że ten grab będzie najlepiej pasować do tego miejsca i do okolicy, w jakich zostało zasadzone. Będzie pięknie rósł.

Symboliczne rozpalenie rzeźby „Płonących Ptaków” Władysława Hasiora, sąsiadującej z kampusem uczelni, zwińczyło o godz. 10 koszalińskie obchody rocznicy zakończenia II wojny światowej.

Plenerowa rzeźba, składająca się z orłów i bojowych rydwanów, jest rozpalana podczas ważnych uroczystości historycznych i patriotycznych, miejskich i okolicznościowych. W takt podniosłej muzyki, harcerze koszalińskiego Hufca ZHP dotknęli pochodniami stalowych rydwanów zalanych płynem łatwopalnym, dokładnie tak, jak w swoim zamyśle artystycznym przewidział rzeźbiarz.



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 40 / 190 / MAJ / 2022



WIECZÓR PEŁEN EMOCJI I GORĄCYCH RYTMÓW

Politechnika Koszalińska była partnerem III King Dance Cup, znanego już w kraju turnieju organizowanego przez Szkołę Tańca King Dance, który 7 maja br. odbył się w koszalińskiej Hali Widowiskowo-Sportowej. Wieczorną galę poprowadziła tancerka i jurorka programów tanecznych Iwona Pavlović.

Dzieci, młodzież, dorośli i seniorzy rywalizowali w kilku kategoriach tanecznych. W kategorii „Dorośli Open LA” zwyciężyli: Anna Wałachowska i Bartosz Lewandowski. Para otrzymała również Puchar Rektora Politechniki Koszalińskiej, który wręczyła dr hab. Danuta Zawadzka.

Wcześniej, prof. Danuta Zawadzka, wspólnie z Przemysławem Krzyżanowskim, zastępcą prezydenta Koszalina, powitała uczestników, zawodników i widzów turnieju – Ogólnopolskiego Turnieju Tańca Towarzyskiego – który w hali zgromadził komplet publiczności.



SPOTKANIE SAMORZĄDOWCÓW Z WŁADZAMI

Gości rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK 6 maja br. byli przedstawiciele samorządu województwa zachodniopomorskiego: marszałek Olgierd Geblewicz, wicemarszałek Tomasz Sobieraj i radni sejmiku województwa, a zarażem pracownicy uczelni: dr inż. Artur Wezgraj, kanclerz i dr Rafał Rosiński, prodziekan Wydziału Nauk Ekonomicznych.

W rozmowach wzięli udział również dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK i prorektor ds. kształcenia. – Rozmowy nawiązywały do planów i projektów realizowanych przez Politechnikę Koszalińską, a współfinansowanych przez samorząd. Poruszyliśmy także kwestię naszej dalszej wzajemnej współpracy – powiedziała po spotkaniu prof. Danuta Zawadzka. [Więcej](#)

SZKOLENIE NCN O OTWARTYM DOSTĘPIE

Prorektor ds. nauki dr hab. inż. Błażej Bałasz, prof. PK zaprasza do udziału w szkoleniu z zakresu publikowania OA (ang. open access). Szkolenie adresowane jest do pracowników naukowych uczelni i słuchaczy Szkoły Doktorskiej. Poprowadzi je pracownik Narodowego Centrum Nauki (NCN). Termin: 13 maja br., w godz. 11-12.45. [Link do spotkania](#)



APEL DO LIDERÓW NASZYCH ZESPOŁÓW NAUKOWYCH

Zachodniopomorski Klub Liderów Nauki organizuje po raz kolejny konkurs „Zachodniopomorskie Noble”, którego celem jest promocja najwybitniejszych osiągnięć nauki naszego województwa.

W ośmiu kategoriach nauk: humanistycznych, podstawowych, technicznych, ekonomicznych, rolniczych, medycznych, artystycznych i o morzu i zostaną nagrodzone prace, spełniające wymogi najwyższych standardów, wykonane w 2021 r. (lub gdy w przypadku wdrożeń rok 2021 można uznać za koniec okresu oceny efektów wdrożenia).

W większości kategorii nauki, gdy ich charakter to umożliwia, klasyfikacja osiągnięć będzie uwzględniała pozycje publikacji na liście filadelfijskiej i wdrożone i/lub sprzedane patenty. W ubiegłym roku bardzo oczekiwano wniosków wynikających z potwierdzonych wdrożeń, bo tak zmieniają się oczekiwania wobec działalności naukowej. Wiem, że nasze zespoły i w tym zakresie mają liczne osiągnięcia. W roku bieżącym nastąpiła zmiana terminów realizacji konkursu. Wnioski będą przekazywane przez poszczególne jednostki do Pani Rektor, w terminie do 17 maja 2022 r.

Chciałbym zainspirować pracowników Politechniki Koszalińskiej do upowszechniania swoich osiągnięć naukowych we wszelkich formach, które przynoszą uznanie dla twórczej pracy. Nasze zespoły wielokrot-

nie uzyskiwały wyróżnienia w tym konkursie, który cieszy się zainteresowaniem środowisk naukowych i osiągnął trwałą i cenioną status. W 2021 r. wielu liderów z naszej Uczelni mogło do listy swoich osiągnięć dopisać nominację do konkursu „Zachodniopomorskie Noble”, a lider zespołu naukowego dr hab. inż. Adam Słowik, prof. PK [pracownik Katedry Inżynierii Komputerowej Wydziału Elektroniki i Informatyki – dop. red.] uzyskał nagrodę w tym konkursie za osiągnięcia zatytułowane: „Inspirowane naturą populacyjne algorytmy optymalizacyjne i ich zastosowania”.

Politechnice Koszalińskiej niezwykle zależy na wyzwalaniu potencjału twórczego pracowników. Warto ten potencjał prezentować, bo wzmacnia to każdego z nas. Wiemy, że kryteriów i miar oceny osiągnięć jest wiele, ale każde osiągnięcie jest cenne dla jego twórcy i całej społeczności.

Uczelnia nasza, poprzez szacunek i zrozumienie dla pracowników, ich aspiracji oraz efektów ich pracy, tworzenie atmosfery do zgodnego współdziałania, poprzez czytelne definiowanie kryteriów i przewidywalność ocen, a także poprzez uznanie i promowanie sukcesów, kształtuje podstawy rozwoju całego środowiska naukowego. Zachęcam wszystkie zespoły naukowe do najpełniejszego udziału w tworzeniu, promowaniu i upowszechnianiu własnych osiągnięć. Warto wykorzystać ten konkurs, który ma już wieloletnią tradycję i dobrze służy upowszechnianiu osiągnięć i promowaniu ich twórców.

Prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalak
Wydział Mechaniczny Politechniki Koszalińskiej
Członek Kapituły
Konkursu Zachodniopomorskiego Klubu
Liderów Nauki

Rektor w latach 1993-1999

Na zdjęciu: październik 2021. Gratulacje dla ubiegłorocznego laureata Zachodniopomorskiego Nobla 2021 (od lewej stoją): rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK; dr hab. inż. Adam Słowik, prof. PK; dr hab. inż. Grzegorz Bocewicz, prof. PK, ówczesny dziekan Wydziału Elektroniki i Informatyki oraz prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalak.

WARTO POMAGAĆ „ZIELONEMU TARASOWI”

W ramach misji społecznej uczelni, zapraszamy wszystkie osoby zainteresowane niesieniem pomocy innym do udziału w trzeciej edycji akcji „Zielony Taras”, organizowanej przez koszaliński Dom Pomocy Społecznej (DPS) „Zielony Taras” i wspieranej przez Politechnikę Koszalińską.

Akcja polega na zbiórce roślin, donic i ziemi ogrodowej, co każdego roku umożliwia obsadzenie tarasu przy DPS, gdzie pracownicy starają się stworzyć bezpieczne i przyjazne miejsce dla domowników.

Grażyna Sienkiewicz, dyrektor DPS dodaje: – Miejsce wspólnego spędzania czasu, aktywności i wypoczynku w otoczeniu pięknych roślin dla poprawy samopoczucia naszych mieszkańców.

Akcja potrwa do 10 czerwca br.

BIWAK ORAWKA
TERMIN: 3-5 CZERWCA 2022 R.

Opłatę w wysokości 22 zł. od osoby należy wpłacić na konto Uczelni do dnia 13 maja 2022 r.

Politechnika Koszalińska, ZFŚS
mBank, nr konta: 60 1140 2118 0000 3101 9600 2006
tytuł przelewu: „Orawka 3-5.06.2022 r.”

UWAGA! Na miejscu płacimy za zużyty prąd.

Zapisy do 13 maja 2022 r. (lub do wyczerpania miejsc) przyjmuje
Wiesław Walkowiak, tel. 94 34 86 638

ER Naczelne Centrum Badań i Rozwoju

Znajdź dofinansowanie swojego projektu B + R

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CXL – 10 maja 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski, archiwum PK Kontakt: 94 34 78 621 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl

KONFERENCJA DLA KOBIEC NAUKI

7-8 czerwca br. Fundacja Perspektywy (FP) organizuje największą w Europie konferencję dla kobiet w technologiach, nauce i innowacji – „Perspektywy Women in Tech Summit 2022”.

Jak informuje Bianka Siwińska z FP: „Summit to dwa intensywne dni rozmów o najnowszych zwrotach w technologiach – z programem 4 scen, serią 100 specjalistycznych warsztatów, udziałem 150 mówców, strefą mentoringu i targami pracy 60 najlepszych na świecie pracodawców TECH (Career Expo)”. Zaproszenie do udziału adresowane jest do wszystkich kobiet nauki polskiej. [Więcej](#)

KONFERENCJA METODYCZNA O DSE

Pod patronatem honorowym rektor Politechniki Koszalińskiej dr hab. Danuta Zawadzkiej, prof. PK, 19 maja br. odbędzie się Konferencja Metodyczna „DSE – Down Syndrome Education. Efektywna edukacja dzieci i młodzieży z zespołem Downa”, której organizatorem jest koszalińskie koło Polskiego Stowarzyszenia na Rzecz Osób z Niepełnosprawnością Intellektualną.

Prof. Danuta Zawadzka również otworzy to spotkanie, które towarzyszyć będzie corocznym Obchodom Dnia Godności Osób z Niepełnosprawnością Intellektualną. Współorganizatorzy wydarzenia to: koszalińskie Centrum Edukacji Nauczycieli (CKU), Fundacja Rozwoju „Ja Też” z Gdańska i Wydział Humanistyczny. Konferencja odbędzie się online z siedziby CKU.

KONKURS NA ROZWIĄZANIA PRZYSZŁOŚCI

Na powstanie innowacyjnych rozwiązań z wykorzystaniem sztucznej inteligencji Narodowe Centrum Badań i Rozwoju (NCBR) przeznacza 190 mln zł w IV konkursie programu INFOSTRATEG. Wnioski będą przyjmowane do 18 sierpnia br. [Więcej](#)



KONSTELACJA WIEDZY
Politechniki Koszalińskiej

Jasny punkt na mapie nauki

Odkryj możliwości portalu
zarządzania wiedzą i potencjałem
badawczym

sdr.tu.koszalin.pl



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 41 / 191 / MAJ / 2022



REKTORZY PRZYMIERZYLI NOWE TOGI I BIRETY

Rektorzy będą mieli nowe togi. Szyje je Krecja Studio w Bydgoszczy. To jedna z niewielu w kraju firm zajmujących się krawiectwem specjalistycznym. Powstała w 1996 r. Ma ogromne doświadczenie. Ta sama pracownia przygotowała togi dla władz Politechniki Bydgoskiej i kilkunastu innych uczelni. Szyje dla radców, adwokatów, sędziów, sutanny dla zakonów i podziwiane w kraju kostiumy teatralne.

10 maja br. na sesję przymiarkową do Koszalina przyjechała Elżbieta Żukowska, właścicielka zakładu krawieckiego. Rektorzy przymierzyli nowe togi. Ponieważ niemal wszystko zgadzało się z wcześniejszymi wyliczeniami, przymiarki trwały zaledwie kilkanaście minut. Poprawek będzie niewiele.

– Zakończymy pracę przed Świętem Uczelni – zapewniła Elżbieta Żukowska. – O ile togi są standardowe, o tyle birety wyjątkowe. Podobnego kroju biretów nie ma nikt, warto przy nim pozostać, to wyróżnia – dodała. Właścicielka Krecja Studio dodała, że tym, co wyróżnia jej zakład jest niezwykła dbałość o szczegóły: – Wszystkie detale muszą być dopracowane perfekcyjnie. Dla nas krawiectwo to sztuka.



DZIEŃ PIONIERA, KWIATY POD POMNIKIEM

10 maja br. obchodziliśmy Dzień Pioniera. To wyjątkowe święto uczciliśmy razem z pionierami oraz przedstawicielami samorządu miejskiego, organizacji i instytucji.

Kwiaty pod pomnikiem „Byliśmy, jesteśmy, będziemy”, który znajduje się na Skwerze Pioniera w pobliżu Amfiteatru, w imieniu władz uczelni i środowiska akademickiego złożył rektor senior prof. dr hab. inż. Tadeusz Bohdal.

SZKOLENIE DLA PROMOTORÓW SD

Promotorzy Szkoły Doktorskiej (SD) Politechniki Koszalińskiej wzięli udział w szkoleniu „Rola promotora w świetle ustawy <Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce>”, które 9 maja br. odbyło się w kampusie przy ulicy Śniadeckich 2.

Spotkanie poprowadził dr Łukasz Kierznowski z Wydziału Prawa Uniwersytetu w Białymstoku. Podczas zajęć promotorzy dowiedzieli się między innymi o nowych regulacjach prawnych, modelach opieki promotorskiej i obowiązkach wynikających z pełnienia tej funkcji.



TRZY WYDARZENIA TARGOWE

Uczelnia zaprezentowała ofertę kształcenia wydziałów, Filii w Szczecinku i Szkoły Doktorskiej podczas imprez targowych. Przedstawiciele Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji (WILSiG), Wydziału Elektroniki i Informatyki (WEil) oraz Filii wzięli udział w Targach Edukacyjnych Edu Day, które odbyły się w Zespole Szkół nr 3 w Szczecinie.

W innym wydaniu Edu Day, które miało miejsce w Zespole Szkół nr 1 w Stargardzie, uczestniczyli reprezentanci Wydziału Mechanicznego (WM), WEil i Filii. Z kolei na stanowisku uczelni podczas Targów Edukacyjnych w Zespole Szkół Rolniczych w Świdwinie z kandydatami na studentów rozmawiali przedstawiciele WM, Wydziału Architektury i Wzornictwa, WEil i WILSiG oraz Filii. Relacje z wydarzeń targowych dostępne są na profilu Biura Karier i Promocji Rekrutacji.

RADIO KOSZALIN O WOJNIE I O ZWYCIĘSTWIE

Prof. dr hab. Jacek Knopek, kierownik Katedry Nauk o Polityce Wydziału Humanistycznego był gościem „Studia Bałtyk” na antenie Polskiego Radia Koszalin (PRK). W kontekście obchodów Dnia Zwycięstwa i sytuacji w Ukrainie, w rozmowie z red. Anną Popławską, politolog mówił o możliwości eskalacji lub deeskalacji konfliktu oraz strategiach wojennych.

Rozgłośnia sporo czasu poświęciła też miejskim obchodom 77. rocznicy zakończenia drugiej wojny światowej., które 8 maja br. w ramach „Płomieni Zwycięstwa”, odbyły się w kampusie przy ulicy Śniadeckich 2. Na stronie PRK znajduje się [fotorelacja](#) z rozpalenia „Ptaków” Władysława Hasióra.



60. NUMER NASZEGO PISMA „NA TEMAT”

25 lat temu ukazało się pierwsze wydanie czasopisma uczelnianego „Na Temat”. 10 maja br. oddaliśmy do rąk czytelników 60. numer pisma, które przez wszystkie te lata stało się istotną częścią tożsamości uczelni. Jubileuszowy numer „Na Temat” dostępny jest pod [linkiem](#). Zapraszamy do lektury!

KONKURS KDT CALL 2022

Trwa nabór wniosków do II edycji międzynarodowego konkursu w ramach partnerstwa Key Digital Technologies. Projekt ma wspierać rozwój przemysłu elektronicznego w UE. Wnioski będą przyjmowane do 21 września br. [Więcej](#)

DOFINANSOWANIE DNIA DZIECKA

Jak informuje Dział Kadr i Spraw Socjalnych, zgodnie z regulaminem Zakładowego Funduszu Świadczeń Socjalnych planowane jest dofinansowanie imprezy z okazji Dnia Dziecka – dla dzieci w wieku do 14 lat.

Osoby ubiegające się o dofinansowanie powinny złożyć wniosek drogą kancelaryjną (na: Dział Kadr i Spraw Socjalnych, pok. 404 A przy ul. Śniadeckich 2) lub pocztą uczelnianą (dortu.ludwinowicz@tu.koszalin.pl) do 20 maja br. [Wzór wniosku](#)



OFERTA PRACY NA POLITECHNICIE KOSZALIŃSKIEJ

Dział Administracyjno-Gospodarczy Politechniki Koszalińskiej zatrudni osobę na stanowisko pracownika gospodarczego.

Wymagania: wykształcenie zasadnicze lub średnie, znajomość pracy na podobnym stanowisku, łatwość komunikacji, umiejętność pracy w zespole, dyspozycyjność. CV wraz z podaniem o pracę należy przesłać do adres: rafal.gnacinski@tu.koszalin.pl lub dostarczyć do Kancelarii uczelni (z dopiskiem „oferta pracy Dział Administracyjno-Gospodarczy”). Termin składania dokumentów – 20 maja br. do godz. 15:30. Dodatkowe informacje pod nr tel. 94/34 78 640.

POMAGAMY BEZDOMNYM ZWIERZAKOM

Po raz kolejny podarunki dla bezdomnych zwierząt, które przekazali pracownicy uczelni, zostały zawiezione do koszalińskiego schroniska „Leśny Zakątek”. Zbiórka trwa dalej. Koordynacją przedsięwzięcia zajmuje się Biblioteka Główna Politechniki Koszalińskiej (BGPK).

Przekazywać można np. karmę suchą i mokrą; ręczniki, koce, pościel; podkłady higieniczne itp. – Osobom, które już wykazały wrażliwość i otworzyły serca na potrzeby naszych mniejszych braci, w imieniu naszym i schroniska serdecznie dziękujemy – dodaje Weronika Piestrzyńska-Dziedziczko z BGPK.

Sprostowanie

Do relacji z wydarzenia pod nazwą „Płomienie Zwycięstwa” (8 maja br.), która znalazła się w 189. wydaniu „Bf”, wkradł się błąd. Obecny na wydarzeniu dh Mariusz Iwko nie jest, jak podaliśmy, komendantem 13. Dąbrowskiej Wielopoziomowej Drużyny Harcerskiej „Szare Szeregi” im. Rudego. Nie jest, ponieważ drużyna ma drużynowego, a nie komendanta. Drużynowym jest dh pwd Dominik Zieliński.

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CXLI – 11 maja 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej Zdjęcia: Magda Pater, Adam Paczkowski, archiwum PK Kontakt: 94 34 78 621 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl



#news
uczelniany

tu.koszalin.pl

Okręgowa Wystawa
Filatelistyczna - godz. 13
oraz
Wieczornica
Historyczna - godz. 17

11.05.22 r.
kampus Politechniki
Koszalińskiej
przy ul. Kwiatkowskiego 6E
blok A (parter)



KONFERENCJA „ZERO WASTE TECHNOLOGIES”

I Międzynarodowa Konferencja Naukowa „Zero Waste Technologies”, odbędzie się 9-10 czerwca br. w formie hybrydowej (on-line i stacjonarnie) na Politechnice Bydgoskiej im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy. [Więcej](#)

Kontakt: 0waste@pbs.edu.pl.
[Formularz rejestracyjny](#)



NOC
MUZEÓW
2022

sobota **14 maja**
od godz. 18:00

- nocne zwiedzanie
- skarby z muzealnych magazynów
- opowieści muzealników
- konkursy • warsztaty

zapraszamy do MUZEUM W KOSZALINIE przy ul. Młyńskiej 37-39
oraz do ZAGRODY JAMNEŃSKIEJ w Jamnie




BIULETYN INFORMACYJNY

POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 42 / 192 / MAJ / 2022



WAIW: MOC ATRAKCJI NA NOC MUZEÓW

Bogaty, zróżnicowany i interesujący program miała tegoroczna Noc Muzeów na Wydziale Architektury i Wzornictwa (WAIW). To już tradycja, że wydział włącza się w tę popularną akcję ogólnopolską.

Poza warsztatami, np. z szydełkowania, makietowania, odlewów gipsowych, odwiedzający pracownie wydziałowe mogli zobaczyć prace przygotowane przez wykładowców i studentów, a także na miejscu otrzymać torbę lub koszulkę z nadrukiem wykonanym metodą sitodruku. W wydarzeniach Nocy Muzeów na WAIW udział wzięła między innymi dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. [Więcej](#)

PIERWSZE DOŚWIADCZENIA NAUKOWE

Przedstawiciele Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji wzięli udział w konferencji „Okno na Budownictwo”, zorganizowanej przez Politechnikę Gdańską i firmę Drutex. Podczas spotkania swoje wystąpienia zaprezentowało 11 drużyn studenckich z całej Polski. Konferencja jest dobrą okazją do zdobycia przez młodych ludzi pierwszych doświadczeń naukowych.



POLITECHNIKA ZNOWU W ELITARNYM GRONIE

Uczelnia znalazła się w gronie szkół wyższych, których przedstawiciele złożyli 11 maja br. podpis pod preambułą powołania Interdyscyplinarnego Centrum Innowacji 3W. 3W to: woda, wodór i węgiel. Politechnikę Koszalińską reprezentował prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński, dziekan Wydziału Mechanicznego.

Centrum posłuży do upowszechniania idei budowania ekosystemu wspierającego wymianę wiedzy i uzyskiwania wsparcia dla projektów uwzględniających synergię wody, wodoru i nowoczesnych technologii węglowych. Podpisanie preambuły odbyło się podczas kongresu Impact'22 w Poznaniu.

Dokument jest publiczną umową pomiędzy 12 partnerami, w tym także: Politechniką Krakowską, Politechniką Rzeszowską, Politechniką Opolską, Politechniką Warszawską, ZUT, UMCS, UAM i Uniwersytetem Zielonogórskim, Akademią Górniczo-Hutniczą i Siecią Badawczą Łukasiewicz.





REKTOR PK NA ŚWIĘCIE POGRANICZNIKÓW
Prezydent RP Andrzej Duda, wraz z małżonką, uczestniczyli w centralnych obchodach Święta Straży Granicznej (SG), które 12 maja br. odbyły się w Centralnym Ośrodku Szkolenia Straży Granicznej (COSSG) w Koszalinie.

Wśród gości, obok dowódcztwa i funkcjonariuszy SG, znaleźli się przedstawiciele samorządów, instytucji, urzędów, organizacji, szkół wyższych. Uczelnię reprezentowała rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK.

Politechnika od lat współpracuje z COSSG. Na terenie szkoły odbyły się najważniejsze wydarzenia obchodów: apel, promocja oficerska i wystąpienie prezydenta RP. Uroczystości poprzedziło odsłonięcie pamiątkowej tablicy marszałka Józefa Piłsudskiego, który 15 lat temu został patronem centrum. Okazją do wizyty głowy państwa w Koszalinie było także 30-lecie COSSG.

WIĘCEJ PIENIĘDZY W HORYZONCIE EUROPA

O prawie 562 mln euro Komisja Europejska zwiększyła budżet Horyzontu Europa na lata 2021–2022. Dodatkowe środki zostaną przeznaczone na wsparcie innowacji ekologicznych, cyfrowych, w obszarze zdrowia i pomocy przesiedlonym naukowcom z Ukrainy.

Horyzont Europa to unijny program w zakresie badań naukowych i innowacji o wartości 95,5 mld euro na lata 2021–2027, będący kontynuacją programu „Horyzont 2020”. Politechnika Koszalińska znajduje się w gronie jego realizatorów. [Więcej](#)



WH: WIECZORNICA HISTORYCZNA O COP

Na Wydziale Humanistycznym (WH), 12 maja br., odbyła się Wieczornica Historyczna pod nazwą „Centralny Okręg Przemysłowy. Historia polskiego przemysłu zbrojeniowego 1936-1939”. Prelekcje wygłosili naukowcy i pasjonaci historii.

Wieczornice WH mają wieloletnią tradycję. Uczestników powitała rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, która przypomniała, że COP to „symbol polskiej myśli technicznej”. Wśród prelegentów znaleźli się: dr hab. Michał Polak, prof. PK i prof. dr hab. Bogusław Polak, obaj panowie z WH. Obecni byli także Robert Borucki z Archiwum Państwowego (AP) w Koszalinie, Wojciech Sokołowski z Bałtyckiego Stowarzyszenia Miłośników Historii, „Perun” i Zbigniew Izraelski, prezes „Peruna”. Organizatorami wieczornicy byli: WH, „Perun” i AP. [Więcej](#)



ZNACZKI POCZTOWE SYMBOLAMI HISTORII

11 maja br., w kampusie uczelni przy ulicy Kwiatkowskiego, odbyło się otwarcie Okręgowej Wystawy Filatelistycznej „Centralny Okręg Przemysłowy – historia polskiego przemysłu zbrojeniowego 1936-1939”. Podczas wydarzenia czynne było stoisko pocztowe z datownikiem okolicznościowym.

Ekspozycje pochodziły ze zbiorów filatelistycznych prof. dr hab. Bogusława Polaka z Wydziału Humanistycznego i członków Polskiego Związku Filatelistycznego. Otwarcia dokonała rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, mówiąc: – Kontynuujemy projekt „Politechnika Koszalińska z historią”. To trzecia wystawa i wierzę, że stanie się tradycją. [Więcej](#)



„ORAWKA” – WYJAZD DLA PRACOWNIKÓW

Od 3 do 5 czerwca br. organizowany jest wyjazd rekreacyjny dla pracowników i ich rodzin do Ośrodka Wypoczynkowego „Orawka”. Koszt udziału to 22 złote od osoby. Wymagana jest opłata za zużyty energię. Zapisy na wyjazd do 13 maja br. lub wyczerpania miejsc przyjmuje Wiesław Walkowiak, tel. 94/34 86 638. Opłatę za uczestnictwo należy wpłacić na konto uczelni: 60 1140 2118 0000 3101 9600 2006 – do 13 maja br. Tytuł przelewu: „Orawka 3-5.06.2022 r.”

#ofertra pracy

Dział Ewidencji Majątku Kwestury Politechniki Koszalińskiej poszukuje pracownika na stanowisko księgowego

CV proszę przesyłać na adres: agnieszka.jedlinska@tu.koszalin.pl

Więcej informacji: tel. 94 34 78 630

tu.koszalin.pl

WEI: SPOTKANIE Z PRZEDSTAWICIELAMI FIRM

Trwa cykl wizyt przedstawicieli uznanych firm na Wydziale Elektroniki i Informatyki (WEI). Goście spotykają się z wykładowcami i studentami, żeby porozmawiać o specyfice działalności przedsiębiorstw, możliwościach współpracy i potencjalnych ścieżkach kariery dla absolwentów. WEI odwiedzili już przedstawiciele MPS International z Koszalina i Kongsberg Maritime Poland ze Szczecina.

#publichistory #digitalmemory #digitalhumanities



tu.koszalin.pl



#ASAP

Archiwum Spontanicznej Aktywności Politycznej

Zrób zdjęcie, wyślij je do nas
i stań się częścią projektu naukowego!

Do przesłanych zdjęć należy dołączyć skan podpisanego
oświadczenia chęci udziału w projekcie badawczym.

Dzięki temu zdjęcia będą mogły zostać powszechnie udostępnione.

Zdjęcie
napotkanego
· transparentu
· napisu
· graffiti
· naklejki
w przestrzeni
miejskiej

wyślij na adres
asap@tu.koszalin.pl



krótki opis
· miejscowość
· ulica
· data
· inne przydatne
informacje



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 43 / 193 / MAJ / 2022



PAMIĘTAMY O WAŻNYCH ROCZNICACH

18 maja 1942 r. żołnierze 2. Korpusu Polskiego gen. Władysława Andersa przeprowadzili decydujący atak na Monte Cassino, zdobywając klasztor po czterech miesiącach walk. Polacy zdołali przełamać umocnienia, co wcześniej nie udało się wojskom amerykańskim, brytyjskim i francuskim.

W uroczystości upamiętniającej to wydarzenie, dokładnie 80 lat później, wzięli udział przedstawiciele uczelni: dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia, dr hab. Michał Polak, prof. PK, dziekan Wydziału Humanistycznego i prof. dr hab. Bogusław Polak. W imieniu społeczności akademickiej naukowcy złożyli kwiaty pod pomnikiem gen. Władysława Andersa.



SPOTKANIE DYREKTORÓW SZKÓŁ DOKTORSKICH

Dr hab. inż. Dariusz Lipiński, prof. PK, dyrektor Szkoły Doktorskiej Politechniki Koszalińskiej, wziął udział w Forum Dyrektorów Szkół Doktorskich Pomorza Zachodniego. Spotkanie odbyło się 11 maja br. na Uniwersytecie Szczecińskim (US).

Gości powitał prof. dr hab. Andrzej Skrendo, prorektor ds. nauki US. Każdy z obecnych na spotkaniu dyrektorów zaprezentował swój ośrodek. Ponadto uczestnicy omówili możliwości współpracy i stworzenia „Porozumienia na rzecz Szkół Doktorskich Pomorza Zachodniego”. Było to pierwsze spotkanie tego gremium. Kolejne odbędą się po przerwie wakacyjnej. [Więcej](#)

TWITTER ĆWIERKA O KONSTELACJI WIEDZY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

Uczelniana Konstelacja Wiedzy (KW), czyli portal zawierający i prezentujący informacje o działalności naukowej Politechniki Koszalińskiej, ma już swoje konto na Twitterze: twitter.com/BibliotekaPK. Znajdą się na nim między innymi osiągnięcia zamieszczone w KW.

– To promocja nie tylko Konstelacji, lecz także samych sukcesów naukowców reprezentujących nasze środowisko akademickie – podkreśla Mariola Jackiewicz, dyrektor Biblioteki Głównej Politechniki Koszalińskiej. Biblioteka jest jednym z partnerów współtworzących KW.



WNE: ZMAGANIA MŁODYCH LOGISTYKÓW

Młodzież z techników z Bytowa, Słupska, Koszalina i innych miejscowości wzięła udział w III Ogólnopolskim Konkursie „Logistyk Przyszłości”, który 18 maja br. zorganizował Wydział Nauk Ekonomicznych.

W zmaganiach uczestniczyli uczniowie, którzy kształcą się w specjalnościach: technik logistyk i spedytor oraz zainteresowanych branżą TSL (Transport-Spedycja-Logistyka). Konkurs składał się z trzech etapów, sprawdzana była wiedza teoretyczna i praktyczna. [Wyniki i więcej](#)

KONKURS NA BADANIA SPOŁECZNO-EKONOMICZNE

Do 20 września br. potrwa nabór wniosków do IX edycji konkursu GOSPOSTRATEG, czyli Strategicznego Programu Badań Naukowych i Prac Rozwojowych pod nazwą „Społeczny i gospodarczy rozwój Polski w warunkach globalizujących się rynków”.

Celem głównym programu jest wzrost wykorzystania w perspektywie do 2028 r. rezultatów badań społeczno-ekonomicznych w kształtowaniu krajowych i regionalnych polityk rozwojowych. [Więcej](#)



Znajdź dofinansowanie swojego projektu B + R



SPOTKANIE SPARKTALKS W KREŚLARNI

Pierwsze spotkanie z cyklu SparkTalks odbędzie się 19 maja br., o godz. 18, w Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia. SparkTalks to seria rozmów, podczas których zaproszeni goście opowiadają o podróżach po wybranym kraju.

Podczas koszalińskiej premiery formatu, o Dominikanie opowiedzą: Attabeira German de Turowski i Krzysztof Turowski. Organizatorami wydarzenia są Stowarzyszenie Spark, Politechnika Koszalińska i Agencja Marketingowa Wypisz-Wymaluj. [Więcej](#)



TAJNIKI KUCHNI MOLEKULARNEJ

Pracownicy Katedry Agrobiotechnologii i Katedry Procesów i Urządzeń Przemysłu Spożywczego Wydziału Mechanicznego gościli młodych, przyszłych naukowców z Koszalińskiego Uniwersytetu Dzieci i Młodzieży na zajęciach z podstaw kuchni molekularnej. Produkcja „kawioru” z mleka i soków była fascynująca, choć efekt nie zawsze zadowalający. Ale liczy się zapach i zaangażowanie!



Ministerstwo Edukacji i Nauki



KONFERENCJA NAUKOWA: „INTELIWENTNY ROZWÓJ POMORZA ŚRODKOWEGO”

„Inteligentny rozwój Pomorza Środkowego – innowacyjne podejście do kreowania przewagi konkurencyjnej regionu” – to tytuł konferencji, która odbędzie się 9 czerwca br. na Wydziale Nauk Ekonomicznych (WNE). Na konferencję złożą się trzy panele tematyczne.

Pierwszy obejmie „Diagnozę potencjałów innowacji regionu Pomorza Środkowego”, drugi będzie dotyczył „Przedsiębiorczość w inteligentnym rozwoju Pomorza Środkowego”, a trzeci przedstawi „Innowacyjne podejście do konkurencyjności Pomorza Środkowego”.

Wśród prelegentów znajdują się nie tylko wykładowcy WNE, lecz także między innymi: przedsiębiorcy, samorządowcy, przedstawiciele izb gospodarczych, organizacji pozarządowych. Konferencja odbędzie się pod patronatem honorowym rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK.

Rektor będzie moderatorką pierwszego i trzeciego panelu, a drugiego – dr hab. inż. Jerzy Korczak, prof. PK, dziekan WNE. Projekt finansowany jest w ramach programu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego pod nazwą „DIALOG” (lata 2020-2022).



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CXLIII – 19 maja 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej Zdjęcia: Adam Paczkowski, Filip Kacalski Uniwersytet Szczeciński Kontakt: 94 34 78 621 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl



WYSTAWA, KTÓRĄ WARTO ZOBACZYĆ!


W ramach obchodów Dnia Godności Osób z Niepełnosprawnością Intelektualną i Europejskiego Dnia Walki z Dyskryminacją Osób Niepełnosprawnych, w holu kampusu uczelni przy ulicy Kwiatkowskiego, od 16 do 20 maja br., można oglądać niezwykle interesującą wystawę prac podopiecznych koszalińskiego koła Polskiego Stowarzyszenia Osób z Niepełnosprawnością Intelektualną.

STAN WIEDZY I KIERUNKÓW BADAŃ

Fundacja na Rzecz Promocji Nauki i Rozwoju „Tygiel” zaprasza do udziału w Ogólnopolskiej Konferencji Naukowej „Rozwiązania i technologie XXI wieku”. Wydarzenie odbędzie się 10 czerwca br. w formie online. Jego głównym celem jest przedstawienie obecnego stanu wiedzy i kierunków badań. Konferencja skierowana jest do doktorantów i pracowników naukowych. [Więcej](#)

OCENA PRAC MŁODYCH ARTYSTÓW

Dr hab. Monika Zawierowska-Łozińska, prof. PK z Wydziału Architektury i Wzornictwa była członkiem jury konkursowego 20. edycji Międzynarodowego Konkursu Plastycznego dla młodzieży szkolnej z Koszalina pod nazwą „Nasi rówieśnicy, nasze miasta i regiony”. Wyniki zostaną ogłoszone podczas otwarcia wystawy pokonkursowej 27 maja br. w Klubie „Na Skarpie” Koszalińskiej Spółdzielni Mieszkaniowej.



Dziecko potrzebuje Dnia Dziecka

Studenckie Koło Naukowe Rachmistrz organizują zbórkę podarunków dla dzieci samotnych matek będących pod opieką Centrum Kryzysowego CARITAS dla Kobiet i Kobiet z Dziećmi „NADZIEJA” im. ŚW. Jana Pawła II

Zbieramy:

- Słodczyce
- Artykuły papiernicze (bloki, kredki, nożyczki, wycinanki)
- Pluszaki
- Kolorowanki, książeczki
- Drobne zabawki

Zbórka trwa do 30.05.2022

W przypadku pytań zapraszamy do kontaktu przez fanpage SKN Rachmistrz lub bezpośrednio z opiekunem SKN Rachmistrz - dr Agnieszką Judkowiak (agnieszka.judkowiak@tu.koszalin.pl)



O POTRZEBACH UCZNIÓW Z ZESPOŁEM DOWNA

Nauczyciele, pedagodzy i metodycy uczestniczyli w konferencji „DSE – Down Syndrome Education. Efektywna edukacja dzieci i młodzieży z zespołem Downa”, która 19 maja br. odbyła się w koszalińskim Centrum Edukacji Nauczycieli.

Wydarzenie towarzyszyło obchodom Dnia Godności Osób z Niepełnosprawnością Intelektualną i Europejskiego Dnia Walki z Dyskryminacją Osób Niepełnosprawnych.

W programie konferencji, oprócz paneli prowadzonych przez Małgorzatę Bulczak, prezes Fundacji Wspierania Rozwoju „Ja Też” z Gdańska, znalazła się także dyskusja. W organizację konferencji włączyli się partnerzy, w tym Wydział Humanistyczny oraz Biuro Wsparcia Osób z Niepełnosprawnością.



MAMY DZIESIĄTEGO HONOROWEGO OBYWATELA

Prof. dr hab. nauk med. Zdzisław Maciejewski, lekarz specjalizujący się w ginekologii i położnictwie, który od ponad 50 lat w Szpitalu Wojewódzkim w Koszalinie, odebrał 19 maja br., podczas sesji Rady Miejskiej, tytuł Honorowego Obywatela Koszalina.

Godność tę nestorowi koszalińskich lekarzy wręczyli: prezydent miasta Piotr Jedliński i przewodniczący Rady Miejskiej dr Jan Kuriata.

W uroczystości wzięł udział dr inż. Artur Wezgraj, kanclerz uczelni, który przekazał list gratulacyjny od rektora dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK. Profesor ukończył Akademię Medyczną w Poznaniu. Był wykładowcą Politechniki Koszalińskiej. [Więcej](#)

Odkryj możliwości portalu zarządzania wiedzą i potencjałem badawczym

Jasny punkt na mapie nauki

sdr.tu.koszalin.pl



KONSTELACJA WIEDZY
Politechniki Koszalińskiej



60. NUMER NASZEGO PISMA „NA TEMAT”

Zapraszamy do lektury 60. wydania naszego czasopisma uczelnianego „Na Temat”, którego pierwszy numer ukazał się dokładnie 25 lat temu.

Pismo przez wszystkie te lata stało się istotną częścią tożsamości uczelni. Jubileuszowy numer dostępny jest [pod linkiem](#). Ponadto od przyszłego tygodnia w formie drukowanej dystrybuowany będzie w jednostkach uczelni.



KONFERENCJA KIERUNKÓW ARTYSTYCZNYCH

Wydział Architektury i Wzornictwa jest współorganizatorem Konferencji Kierunków Artystycznych, która odbędzie się 26-27 maja br. w sali Senatu kampusu przy ulicy Śniadeckich 2 i w budynku M kampusu przy ulicy Raclawickiej 15-17.

Tematami głównymi, poruszonymi podczas wydarzenia, będą: ewaluacja i akredytacja oraz płynące z nich szanse i zagrożenia. W konferencji wezmą udział przedstawiciele uczelni, wydziałów i jednostek artystycznych z całej Polski. Patronat honorowy nad wydarzeniem objęła rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK.

Plakat do wydarzenia: str. 4



W TEJ ANKIECIE WARTO WZIĄĆ UDZIAŁ!

Dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich, został uczelnianym koordynatorem realizacji największego europejskiego przedsięwzięcia badawczego, dotyczącego życia studentów (w formie ankiety internetowej) – EUROSTUDENT.

Cyklicznie organizowany projekt pozwala na uchwycenie trendów przydatnych w kształtowaniu polityki publicznej. Ankieta dotyczy wszystkich studentów, a jej wypełnienie trwa 20 minut. [Link do ankiety](#)

Aplikacja dostępna będzie do końca czerwca br. Prof. Tomasz Królikowski wyjaśnia: – Poprzez uczelniane narzędzia informacyjne zaprosiliśmy młodych ludzi do udziału w projekcie. Warto jednak, aby wykładowcy również spróbowali nakłonić swoich studentów do udzielenia odpowiedzi na pytania zadane przez ekspertów z całej Europy.

Jest to ważne tym bardziej, że głos młodzieży ma coraz większe znaczenie opiniotwórcze, a jego skala ma znaczenie dla rzetelności wyników i reprezentatywności badania, a tym samym dla porównywalności wyników Polski na tle innych krajów europejskich.

LIDER SZANSĄ DLA MŁODYCH NAUKOWCÓW

Do 23 maja br. potrwa nabór wniosków do kolejnej edycji konkursu LIDER. Program ma na celu poszerzenie kompetencji młodych naukowców w samodzielnym planowaniu prac badawczych i zarządzaniu zespołem i podczas realizacji projektów, których wyniki mogą mieć zastosowanie praktyczne i mają potencjał wdrożeniowy. [Więcej](#)



ROZMAWIALI W KREŚLARNI O DOMINIKANIE

Pierwsze spotkanie z cyklu SparkTalks odbyło się 19 maja br. w Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia. To seria rozmów, podczas których zaproszeni goście opowiadają o podróżach związanych z wybranym krajem, z perspektywy zarówno mieszkańca, jak i Polaka odwiedzającego to miejsce.

Pierwsze spotkanie dotyczyło Dominikany, o której opowiedzieli: Attabeira German de Turowski i Krzysztof Turowski. Spotkanie poprowadzili: Izabela Rutkowska z Fundacji Nauka dla Środowiska i Ali Al-Saiedi ze stowarzyszenia SPARK. Partnerem wydarzenia była Politechnika Koszalińska.

BPB: WSPARCIE W SKŁADANIU WNIOSKÓW

Jak informuje Biuro Projektów Badawczych (BPB), trwa nabór wniosków do kolejnych edycji konkursów Narodowego Centrum Nauki – OPUS 23 i PRELUDIUM 21. Na każdym etapie pracy nad wnioskiem można uzyskać poradę w BPB.

– Zachęcamy również do skorzystania z możliwości dodania biura w charakterze redaktora pomocniczego w systemie OSF – wyjaśnia Magdalena Małecka z BPB. – Umożliwi to nam bieżącą weryfikację wniosku, uzupełnienie danych podstawowych oraz bankowych dotyczących Politechniki Koszalińskiej. [Więcej](#)

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CXLIV – 20 maja 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Magda Pater, Adam Paczkowski Kontakt: 94 34 78 621 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl



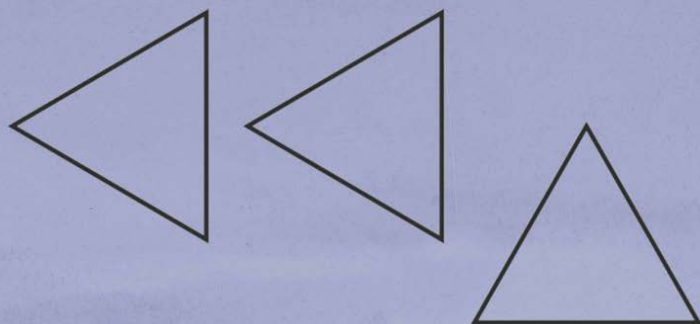
POMAGAMY ZWIERZAKOM ZE SCHRONISKA

Przypominamy, że Politechnika Koszalińska za pośrednictwem akcji organizowanych przez Bibliotekę Główną i Wydział Humanistyczny wspiera podopiecznych koszalińskiego Schroniska dla Bezdomnych Zwierząt „Leśny Zakątek”. Niepotrzebne koce z naszych domów studenckich właśnie trafiły do schroniska. Zbiórka najpotrzebniejszych rzeczy dla czworonogów trwa!

STUDENCI POMOGĄ DZIECIOM

Studenckie Koło Naukowe (SKN) „Rachmistrz”, działające przy Wydziale Nauk Ekonomicznych, jest organizatorem zbiórki „Dziecko potrzebuje Dnia Dziecka”. Podarunki trafią do Centrum Kryzysowego Caritas dla Kobiet i Kobiet z Dziećmi „Nadzieja” w Koszalinie. W ośrodku przebywają mieszkanki Koszalina i okolicznych miejscowości wraz z dziećmi. Otrzymują bezpłatne schronienie oraz pomoc i wsparcie umożliwiające wyjście z trudnych, często kryzysowych sytuacji.

– Na Dzień Dziecka postanowiliśmy wesprzeć „Nadzieję” – tłumaczy dr Agnieszka Judkowiak, opiekunka SKN „Rachmistrz”. – Zbieramy słodycze, artykuły papiernicze, pluszaki, kolorowanki, książeczki i drobne zabawki. Wszystkie przedmioty trafią do potrzebujących – dodaje. Zbiórka potrwa do 30 maja br. w kampusach uczelni przy ulicy Śniadeckich i ulicy Kwiatkowskiego (przy portierniach znajdują się specjalnie oznaczone pojemniki zbiórkowe).



Konferencja Kierunków Artystycznych

Ministerstwa Edukacji i Nauki

KOSZALIN 26.05-27.05.2022

Patronat Honorowy: JM Rektor Politechniki Koszalińskiej
dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK



KRPUT: ZGROMADZENIE, NOWI CZŁONKOWIE I WSPARCIE DLA UKRAINY

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK wzięła udział w Konferencji Rektorów Polskich Uczelni Technicznych (KRPUT), która w dniach 19-20 maja br. odbyła się na Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie. Uczestnicy omówili bieżące problemy uczelni technicznych.

Rektorzy dyskutowali między innymi o ewaluacji dyscyplin naukowych i kryteriach ich oceny, a także o pomocy Ukrainie w zakresie szkolnictwa wyższego oferowanej przez politechniki, uniwersytety, instytucje otoczenia szkolnictwa, w tym o stypendiach i wsparciu dla studentów oraz zatrudnianiu pracowników.

Aleksandra Zmuda-Trzebiatowska, studentka PK i przewodnicząca Forum Uczelni Technicznych przedstawiła sprawozdanie z działalności organizacji. [Więcej](#)



MEDALE PREZYDENTA RP DLA NAUKOWCÓW

Dwaj wykładowcy Wydziału Humanistycznego otrzymali medale przyznane przez Prezydenta RP Andrzeja Dudę.

Prof. dr hab. Bogusław Polak z Katedry Studiów Regionalnych i Europejskich odebrał Medal Stulecia Odzyskanej Niepodległości, natomiast ks. dr hab. Zbigniew Werra, prof. PK z Katedry Komunikacji Społecznej i Dziennikarstwa – Srebrny Krzyż Zasługi.

Ceremonia uhonorowania postaci zasłużonych dla polskiej kultury i propagowania, dokumentowania oraz badania historii odbyła się 20 maja br. w delegaturze Zachodniopomorskiego Urzędu Wojewódzkiego w Koszalinie. W imieniu Prezydenta RP oraz ministrów medale i odznaczenia wręczył wicewojewoda Mateusz Wagemann. Godności w sumie otrzymały 22 osoby i organizacje działające w Koszalinie i regionie koszalińskim. [Więcej](#)



Sprawdź, co się dzieje w koszalińskiej kulturze



JEST MAKIETA! ZOBACZ DAWNY KOŁOBRZEG

Montaż makiety kołobrzесьkiego Pałacu Nadbrzeżnego, której elementy zostały wydrukowane w Centrum Druku 3D, odbył się 24 maja br. w kampusie uczelni przy ulicy Śniadeckich 2.

Powstanie makiety to rezultat współpracy z Zespołem Szkół numer 1 w Kołobrzegu w ramach projektu „Kołobrzeg 3D”. Projekt zakłada przygotowanie miniaturowych replik najcenniejszych kołobrzесьkich zabytków.

Duże elementy miniatuury zostały wydrukowane przy pomocy technologii FDM. Stworzono tam również dodatkowe, drobne elementy. 100 powozów konnych, figurek i postaci powstało przy użyciu żywicy. We wrześniu 2021 r. kołobrzescy uczniowie wraz z kolegami z Niemiec pracowali w Berlinie nad ostatecznym wyglądem makiety. Teraz model został wyeksponowany w murach uczelni. [Więcej](#)

O SZTUCE I PRZESTRZENI DO TWORZENIA

Na antenie Polskiego Radia Koszalin, z dr hab. Moniką Zawierowską-Łozińską, prof. PK z Wydziału Architektury i Wzornictwa, rozmawiała red. Katarzyna Kuźel.

Kierownik Katedry Grafiki Projektowej, autorka logotypów Made in Koszalin, Parku Wodnego i wielu innych podmiotów i organizacji, w programie „Radioportret”, mówiła m.in. o tym, co najbardziej lubi w swojej pracy artystycznej, gdzie znajduje inspirację, czego poszukuje w sztuce jako jej odbiorca oraz o swoich nowych projektach. [Więcej](#)



SJO: KURS JĘZYKA POLSKIEGO DLA OBYWATELEK I OBYWATELI UKRAINY

24 maja br., w Studium Języków Obcych (SJO) ruszyła pierwsza edycja 30-godzinnego kursu języka polskiego dla obywaterek i obywateli Ukrainy. Uczestnicy zajęć są uchodźcami wojennymi, którzy mieszkają w Domu Studenta numer 1 lub zostali zgłoszeni w koordynacji z firmą GlobalLogic.

Zajęcia prowadzi Iryna Kuzyan z Manufaktury Sukcesu. Organizacja kursu możliwa jest dzięki zbiórce wpłat, która odbyła się podczas kiermaszu prac plastycznych pracowników i studentów Wydziału Architektury i Wzornictwa oraz Uniwersytetu Trzeciego Wieku, 26 marca br., w Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia. [Więcej](#)

Kiermasz książek

Wydawnictwa Uczelnianego Politechniki Koszalińskiej

26.05.22 r.
godz. 9.00-14.00

28.05.22 r.
godz. 9.00-13.00

hol kampusu przy ul. Kwiatkowskiego 6

płatność tylko gotówką

Konferencja
Kierunków
Artystycznych
Ministerstwa Edukacji i Nauki
KOSZALIN 26.05-27.05.2022
Patronat Honorowy: JM Rektor Politechniki Koszalińskiej
dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK

KONFERENCJA KIERUNKÓW ARTYSTYCZNYCH

Wydział Architektury i Wzornictwa jest współorganizatorem Konferencji Kierunków Artystycznych. Wydarzenie odbędzie się 26-27 maja br. w sali Senatu kampusu przy ulicy Śniadeckich 2.

Tematami poruszonymi podczas rozmów będą: ewaluacja i akredytacja oraz płynące z nich szanse i zagrożenia. W konferencji wezmą udział przedstawiciele szkół wyższych, wydziałów i jednostek artystycznych z całej Polski.

Podsumowanie zaplanowano w budynku M kampusu uczelni przy ulicy Raclawickiej 15-17. Patronat honorowy nad wydarzeniem objęła rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. [Więcej](#)

FNP Fundacja na rzecz Nauki Polskiej

KONKURS START 2022 – 30 EDYCJA

NAJZDOLNIEJSI MŁODZI
NAUKOWCY W POLSCE WYBRANI

www.fnp.org.pl

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CXLV – 24 maja 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Magda Pater, Adam Paczkowski Kontakt: 94 34 78 621 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl

POTENCJAŁ DO KIEROWANIA PROJEKTAMI

Rozpoczął się nabór wniosków do kolejnej edycji programu LIDER. Do zdobycia są granty w wysokości do 1,5 mln zł na realizację projektów badawczo-rozwojowych.

Konkurs skierowany jest do badaczek i badaczy, których wyniki prac mogą zostać wdrożone w gospodarce i którzy spełniają się w roli kierowników kilkusobowych zespołów lub mogą, dzięki udziałowi w tej inicjatywie, rozwinąć swoje kompetencje lidera grupy badawczej. [Więcej](#)

SZKOLONE LATAMI 70.
NOC
W BIBLIOTECE
27 MAJA
START 17:00
KONIEC 22:00

Nowości Wydawnictwa Uczelnianego Politechniki Koszalińskiej

73,50 zł

Marek Górka

Sekurytyzacja współczesnej polityki cyberbezpieczeństwa. Zarys problemu (monografia)

więcej informacji: 94 34 78 252 / 310 sprzedaż online: wydawnictwo@tu.koszalin.pl



W programie:

strefa dla dzieci

- zajęcia plastyczne
- dmuchańce i bańki

strefa miłośnika historii

- Krzysztof Urbanowicz i „Koszalin, opowieści o przeszłości”
- Stowarzyszenie Historyczno-Eksploracyjne Odkrywczy
- atelier fotograficzne, kaligrafia, niezwykle eksponaty z Salonu Historycznego pod Hotelem Gromada

strefa genealoga

- porady genealogiczne
- herbarze i materiały pomocnicze

strefa archiwisty rodzinnego

- porady konserwatorskie
- porady w zakresie prowadzenia archiwów rodzinnych
- Kronika Pioniera

strefa społecznika

- Pracownia Pozarządowa
- Fundacja "Zdążyć z Miłością"
- Dom Bożego Miłosierdzia

Minigietda Płytkowa GRAMUZYKA

Mariusza Rodziewiczza

zwiedzanie wystaw z kustoszem:

- "Niepodległa. Historie z rodzinnych archiwów"
- "(Nie)znane twarze Koszalina"
- "ROCK ARCHIWUM"

zwiedzanie magazynów

rajd rowerowy Staromiejską Trasą Turystyczną z K.S.R. "Roweria" i Piotrem Polechońskim

- obowiązują wcześniejsze zapisy na adres mailowy: izabela.wilke@ck105.koszalin.pl
- rajd startuje 28.05.22 o godz. 12.00 pod Amfiteatrem, kończy się około 15.00 w Archiwum Państwowym w Koszalinie



**PIKNIK
W ARCHIWUM
Z OKAZJI
DNI
KOSZALINA**

28 maja 2022 r.

godz. 12.00 - 17.00

ul. Marii Skłodowskiej-Curie 2



**BIULETYN
INFORMACYJNY
POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ**

NR 46 / 196 / MAJ / 2022

» Porozumienie uczelni z Kospalem

Uczelnia od początku nowego roku akademickiego będzie kształcić na nowo powstałej specjalności: energetyce niekonwencjonalnej – to wynik porozumienia podpisanego między Politechniką Koszalińską, a firmą Kospel. – Uczelnia stawia na współpracę z biznesem, to funda-

ment nowoczesnego kształcenia młodych ludzi – uważa rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. – Kospel to dla nas szczególnie partner, firmę założył nasz absolwent Krzysztof Łukasik. Nowa specjalność będzie realizowana na Wydziale Mechanicznym.

Więcej: tu.koszalin.pl



rem ds. studenckich dr hab. inż. Tomaszem Królikowskim, prof. PK. Tematami głównymi, poruszonymi podczas wydziałowego, są: ewaluacja i akredytacja oraz płynące z nich szanse i zagrożenia. W konferencji biorą udział przedstawiciele uczelni, wydziałów i jednostek artystycznych z całej Polski. Podsumowanie konferencji zaplanowano na 27 maja br.

» Konferencja Kierunków Artystycznych

Wydział Architektury i Wzornictwa jest gospodarzem dwudniowej Konferencji Kierunków Artystycznych, która rozpoczęła się 26 maja br. spotkaniem jej uczestników z rektor dr hab. Danutą Zawadzką, prof. PK i prorektor



» Wykład prof. Leszka A. Dobrzańskiego

Prof. dr hab. inż. Leszek A. Dobrzański z Katedry Inżynierii Biomedycznej Wydziału Mechanicznego (WM), 19 maja br., wygłosił na wydziale wykład specjalny pod tytułem „Znaczenie zagadnień ochrony zdrowia w stadium Przemysłu 4.0 rewolucji przemysłowej”. Tematyka prelekcji dotyczyła możliwości wykorzystania szeroko rozumianych elementów inżynierii mechanicznej w zastosowaniach dotyczących innowacyjnych rozwiązań technologicznych w obszarze medycyny, a w szczególności – możliwości wytwarzania metodami przyrostowymi implantów ze wskazaniem na zastosowanie w stomatologii. Wykładu wysłuchali pracownicy i studenci Wydziału Mechanicznego.

Więcej: tu.koszalin.pl



» Trzymamy kciuki za nasz chór Canzonę!

Chór Politechniki Koszalińskiej Canzona weźmie udział w XXI Międzynarodowym Festiwalu Muzyki Chóralnej im. Feliksa Nowowiejskiego, który 3-4 czerwca br. odbędzie się w Barczewie na Warmii – to jeden z najbardziej prestiżowych konkursów chóralistyki w Polsce. Formacja zaprezentuje się 3 czerwca br. Zgodnie z regulaminem nasi chórzyci zaśpiewają utwór kompozytora tytularnego i utwór muzyki dawnej. – Zaśpiewamy odpowiednio: „Krakowskie wesele” i Psalm 11. „Panu ja ufam” Mikołaja Gomółki – mówi dr hab. Radosław Wilkiewicz, prof. AS, dyrygent Canzony.

Więcej: tu.koszalin.pl



» Terminy aplikacyjne CEEPUS

Biuro Mobilności Międzynarodowej przypomina o terminach aplikacyjnych na mobilności CEEPUS w nowym roku akademicki 2022/2023: 15 czerwiec br. – aplikacje w sieciach akademickich na semestr zimowy; 31 październik br. – aplikacje w sieciach akademickich na semestr letni; 30 listopad – aplikacje freemover na semestr letni.

Więcej: www.ceepus.info

» Certyfikaty i dyplomy dla uczestników Legii Akademickiej

Podsumowana została V edycja programu Legia Akademicka. Podczas oficjalnego zakończenia niemal 20 studentek i studentów otrzymało certyfikaty i dyplomy potwierdzające zakończenie modułu teoretycznego szkolenia w ramach programu Legia Akademicka.

Więcej: tu.koszalin.pl



» Zobacz, jak wyglądał dawny Kołobrzeg

W holu kampusu przy ulicy Śniadeckich 2 zakończył się montaż makiety kołobrzeskiego Pałacu Nadbrzeżnego, której elementy zostały wydrukowane w Centrum Druku 3D. Makieta stworzona na bazie dokumentacji architektonicznej prezentuje się okazale, imponuje wielkością i starannością wykonania. Projekt jest rezultatem współpracy z Zespołem Szkół numer 1 w Kołobrzegu. Zakłada między innymi przygotowanie miniaturowych replik najcenniejszych kołobrzeskich zabytków.

Więcej: tu.koszalin.pl



» Przyjdź do Obserwatorium Astronomicznego

Warto odwiedzić koszalińskie Obserwatorium Astronomiczne (OA), które prowadzi interesujące i inspirujące wykłady i zajęcia. Każde spotkanie przyciąga miłośników astronomii. Więcej informacji, zapowiedzi i zaproszeń, najłatwiej znaleźć na profilu FB OA. Kierownikiem placówki jest dr hab. inż. Robert Suszyński, prof. PK, na co dzień pracownik Katedry Systemów Cyfrowego Przetwarzania Sygnałów Wydziału Elektroniki i Informatyki. Na zdjęciu: kolejny w tym roku otwarty wykład „Eksploracja przestrzeni kosmicznej – kto na Księżyc, a kto na Marsa?”, który – 21 maja br. – poprowadził prof. Robert Suszyński, opowiadając między innymi o aktualnych planach podróży kosmicznych.



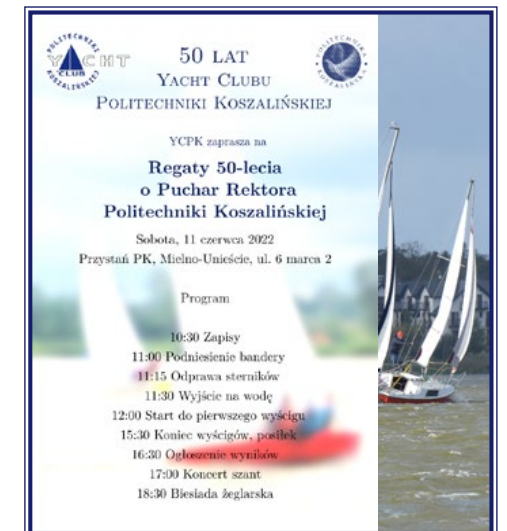
» Studenci pokażą, co robią i potrafią

Przedstawiciele najaktywniejszych kół naukowych działających na Politechnice Koszalińskiej będą reprezentować naszą uczelnię podczas ogólnopolskiej konferencji, którą organizuje Forum Uczelni Technicznych. Spotkanie odbędzie się 27-29 maja br. w Akademii Techniczno-Humanistycznej w Bielsku-Białej.

Więcej: tu.koszalin.pl

» Akcja pomocy bezdomnym zwierzętom

Na Politechnice Koszalińskiej trwa zbiórka darów (kołdry, koce, poduszki, karma itp.) dla bezdomnych zwierząt z koszalińskiego schroniska „Leśny Zakątek”. Prezenty dla zwierzątek można zostawiać w czytelniach kampusowych lub w wypożyczalni przy ulicy Raclawickiej.





ŚWIĘTO UCZELNI • 8 CZERWCA 2022 • GODZ. 11.00

54. ROCZNICA POWOŁANIA
POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

PROGRAM ŚWIĘTA UCZELNI

Audytoryum przy ulicy Kwiatkowskiego 6e w Koszalinie

- Hymn Państwowy Rzeczypospolitej Polskiej
- Otwarcie uroczystego posiedzenia Senatu i wystąpienie JM Rektora Politechniki Koszalińskiej dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK
- „Wieża Clausiusa – wymiar symboliczny”
– wystąpienie dr. inż. Artura Wezgraja, Kanclerza Politechniki Koszalińskiej
- Prezentacja filmu „Ścieżki kariery absolwentów Politechniki Koszalińskiej”, zrealizowanego przez Studio HD Platon Politechniki Koszalińskiej
- Wręczenie dyplomów doktora habilitowanego i promocje doktorskie
- Wręczenie listów gratulacyjnych doktorom i doktorom habilitowanym, którzy uzyskali stopnie naukowe na innych uczelniach
- Wręczenie odznaczeń państwowych i Medalii Komisji Edukacji Narodowej
- Wyróżnienia za działalność studencką
- „200-lecie urodzin Rudolfa Clausiusa”
– wykład prof. Ditera Hoffmanna (w języku angielskim)
- Odczytanie listów gratulacyjnych
- Zamknięcie uroczystego posiedzenia Senatu Politechniki Koszalińskiej



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 47 / 197 / CZERWIEC / 2022



POLITOŁODZY NA KONGRESIE AZJATYCKIM

Badacze z Katedry Nauk o Polityce Wydziału Humanistycznego: prof. dr hab. Jacek Knopek, dr hab. Marek Górka, prof. PK i dr Dominika Liszkowska, wzięli udział w IX Międzynarodowym Kongresie Azjatyckim, który 18-20 maja br. odbył się w Toruniu.

Dr Dominika Liszkowska wygłosiła referat „Rola Turcji w konflikcie rosyjsko-ukraińskim”, prof. Marek Górka prezentował kulturę cyberbezpieczeństwa Izraela, natomiast prof. Jacek Knopek mówił o polityce Polski wobec azjatyckich krajów arabskich w 1973 r. [Więcej](#)

KONCERT W KREŚLARNI

Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia zaprasza 1 czerwca br., o godz. 19, na koncert grupy wokalne V-PACK i zespołu Indigo. Współorganizatorem wydarzenia jest Parlament Studentów Politechniki Koszalińskiej. Wstęp wolny.



gdynia
design
days

2—10.07
2022

WZORNICY NA GDYNIA DESIGN DAYS

Politechnika Koszalińska, reprezentowana przez Wydział Architektury i Wzornictwa, weźmie udział w wystawie „Nowa generacja”, która złoży się na cykl wydarzeń Gdynia Design Days 2022 (GDD).

GDD to nadbałtycki festiwal designu, który 2-10 lipca br. odbędzie się w Pomorskim Parku Naukowo-Technologicznym w Gdyni. Tegoroczna edycja ma podtytuł i myśl wiodącą „Współmorze”. Ekspozycja „Nowa generacja” to wybór najciekawszych dyplomów studenckich z trzech uczelni: School of Form w Warszawie, Akademii Sztuk Pięknych w Gdańsku i Politechniki Koszalińskiej. [Więcej](#)

POLITECHNIKA W RADIU KOSZALIN

Radio Koszalin na bieżąco informuje o wydarzeniach, które odbywają się na uczelni. W ostatnich dniach rozgłosiła zrelacjonowała podpisanie porozumienia o współpracy pomiędzy uczelnią i koszalińską firmą Kospel, a także uroczystość odebrania przez studentów certyfikatów potwierdzających ich udział w Legii Akademickiej. Na stronie prk24.pl znajduje się również serwis zdjęciowy z tych wydarzeń.

ERASMUS +

ZMIENIA ŻYCIE, OTWIERA UMYSŁY

>> ZOBACZ WIĘCEJ



WYKŁAD DLA DZIECI O DRUKU 3D

Podczas ostatniego wykładu, słuchacze Koszalińskiego Uniwersytetu Dzieci i Młodzieży, poznali tajniki druku 3D, które najmłodszym studentom przedstawił Sebastian Banucha z Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego.

Drukowanie w domu może być ciekawym hobby od najmłodszych lat – to wniosek płynący z wykładu. Dzieci mogły również dotknąć wydruków i przekonać się o ich właściwościach.



UTW: MUZYCZNY DZIEŃ MATKI W MUZIE

Zamiast tradycyjnego wykładu w auli uczelni, słuchacze Uniwersytetu Trzeciego Wieku (UTW) tym razem Dzień Matki świętowali w Teatrze Variete Muza.

25 maja br. uczestników powitała Barbara Perzyna, przewodnicząca samorządu studentów UTW zaprosiła gości w podróż do młodych lat, przez którą poprowadzili słuchacze wokaliści z zespołem Teatru Variete Muza pod kierownictwem Jarosława Barowa. W drugiej części koncertu, kiedy zabrzmiały latynoskie melodie, pod sceną parkiet zapelnili się tancerzami.



WYDARZENIA I NOWA PRODUKCJA

W najnowszym wydaniu uczelnianego programu „Akademicki News”, który od 2020 r. ukazuje się co miesiąc na antenie koszalińskiej telewizji „Max”, a po premierze dostępny jest na kanale YouTube stacji, znalazły się informacje dotyczące najnowszych wydarzeń.

W programie znalazła się relacja z tegorocznej edycji patriotyczno-historycznych „Płomieni Zwycięstwa”, integracyjnego „Dnia Kwiatka”, ze studenckiej majówki oraz pierwszy odcinek z cyklu materiałów promocyjnych o Szkole Doktorskiej.

Natomiast gościem programu „O tym się mówi” był dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich i dyrektor Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego. Prof. Tomasz Królikowski mówił o istocie i rozwoju technologii przyrostowej oraz o najnowszej produkcji centrum – repliki zabytkowej osłony na wylot kanału wentylacyjnego w jednym z obiektów Centralnego Ośrodka Szkolenia Straży Granicznej w Koszalinie.



UCZELNIA POSZUKUJE PRACOWNIKA

Dział Eksploatacji zatrudni pracownika na stanowisku kierownika grupy remontowo-konserwatorskiej. Wymagania: wykształcenie średnie techniczne lub wyższe pierwszego stopnia (inżynierskie) o profilu budowlanym bądź powiązane (instalacje sanitarne).

Mile widziane doświadczenie i umiejętności w zarządzaniu brygadą remontową lub podobnym zespołem pracowników. CV należy przesłać na adres: teresa.nagorska@tu.koszalin.pl. Termin składania wniosków: do 20 czerwca br.

ZAPROSZENIE NA DZIEŃ ELEKTRYKA

Stowarzyszenie Energetyków Polskich zaprasza do udziału w tegorocznych obchodach Międzynarodowego Dnia Elektryka.

To święto wszystkich inżynierów, techników i innych profesjonalistów zajmujących się szeroko pojętą dziedziną elektryki. Dzień ten obchodzony jest w – przypadającą na 10 czerwca – rocznicę śmierci uczonego: André Marie Ampère'a (1775-1836). [Więcej](#)



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CXLVII – 1 czerwca 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Magda Pater, Adam Paczkowski Kontakt: 94 34 78 621 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl



PROMOCJA UCZELNI W REGIONIE

Politechnika Koszalińska w ostatnim okresie zaprezentowała swoją ofertę kształcenia podczas kilku wydarzeń zorganizowanych w regionie. Przedstawiciele uczelni wzięli udział w Powiatowych Targach Edukacyjno-Zawodowych przygotowanych pod hasłem „Zawodowcy na rynku pracy”, które odbyły się w Zespole Szkół Licealnych i Zawodowych w Sulęcinie.

Filia w Szczecinku również na II Turnieju Piłki Nożnej o Puchar Starosty Szczecineckiego, zorganizowanym przez Starostwo Powiatowe w Szczecinku. Impreza odbyła się w Zespole Szkół nr 6 im. St. Staszica w Szczecinku. Koordynatorem obecności uczelni na wydarzeniach targowych jest Biuro Karier i Promocji Edukacji.

KONKURS NA LOGO DLA PROJEKTANTÓW

Do końca lipca br. trwa nabór propozycji do konkursu plastycznego na projekt logo programu treningowego w ramach przedsięwzięcia „Mapy Myśli w Krainie Neuronów”. Projekt ma dofinansowanie z Ministerstwa Edukacji i Nauki. [Więcej](#)

PODZIĘKOWANIA ZA WSPARCIE

Politechnika Koszalińska znalazła się w gronie szkół wyższych, które wsparły finał Ogólnopolskiego Konkursu Wiedzy Biblijnej, organizowanego przez Civitas Christiana. Finał odbył się 30-31 maja br. w Niepokalanowie. [Więcej](#)

ŚWIĘTO UCZELNI • 8 CZERWCA 2022 • GODZ. 11.00

54. ROCZNICA POWOŁANIA
POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

PROGRAM ŚWIĘTA UCZELNI

Audytorium przy ulicy Kwiatkowskiego 6e w Koszalinie

- Hymn Państwowy Rzeczypospolitej Polskiej
- Otwarcie uroczystego posiedzenia Senatu i wystąpienie JM Rektora Politechniki Koszalińskiej dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK
- „Wieża Clausiusa – wymiar symboliczny” – wystąpienie dr. inż. Artura Wezgra, Kanclerza Politechniki Koszalińskiej
- Prezentacja filmu „Ścieżki kariery absolwentów Politechniki Koszalińskiej”, zrealizowanego przez Studio HD Platon Politechniki Koszalińskiej
- Wręczenie dyplomów doktora habilitowanego i promocje doktorskie
- Wręczenie listów gratulacyjnych doktorom i doktorom habilitowanym, którzy uzyskali stopnie naukowe na innych uczelniach
- Wręczenie odznaczeń państwowych i Medali Komisji Edukacji Narodowej
- Wyróżnienia za działalność studencką
- „200-lecie urodzin Rudolfa Clausiusa” – wykład prof. Dietera Hoffmanna (w języku angielskim)
- Odczytanie listów gratulacyjnych
- Zamknięcie uroczystego posiedzenia Senatu Politechniki Koszalińskiej



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 48 / 198 / CZERWIEC / 2022



UCZ SIĘ, STUDIJ I PRACUJ W KOSZALINIE

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, prezydent Koszalina Piotr Jedliński i przewodniczący rady Koszalińskiej Izby Przemysłowo-Handlowej dr inż. Romuald Sobieralski wzięli udział w konferencji prasowej poświęconej rozpoczęciu rekrutacji, która 1 czerwca br. odbyła się w kampusie przy ulicy Śniadeckich 2.

W spotkaniu uczestniczyli również dyrektorzy koszalińskich techników: Joanna Rydzewska z Zespołu Szkół nr 9, Szymon Konefał z Zespołu Szkół numer 1 i Tomasz Lampkowski z Zespołu Szkół nr 10 oraz doradczyni zawodowa Anna Sowińska z Zespołu Szkół nr 7.

Uczelnia, samorząd miasta, szkoły średnie i lokalni przedsiębiorcy łączą siły, by zachęcić młodych ludzi do nauki, studiowania, rozwoju, zdobywania wiedzy praktycznej i podejmowania pracy w Koszalinie. Prezentując programy edukacyjne realizowane w szkołach średnich prof. Danuta Zawadzka zwróciła uwagę na rolę, jaką odgrywa współpraca między różnymi podmiotami w tworzeniu jak najlepszych możliwości rozwoju młodych ludzi. [Więcej](#)



PERŁY BIZNESU 2021 ROZDANE W SZCZECINIE!

Kapituła konkursu Perły Biznesu, w której zasiadają między innymi: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i Piotr Huzar, prezes Koszalińskiej Izby Przemysłowo-Handlowej i przewodniczący Rady Uczelni, nagrodziła przedsiębiorców z całego Pomorza Zachodniego.

Wśród wyróżnionych znalazła się – współpracująca z uczelnią – firma GEA Tuchenhausen Polska, która otrzymała nagrodę w kategorii „Wydarzenie gospodarcze 2021”. Perły Biznesu wręczane są od 18 lat. Organizatorem konkursu jest redakcja „Świata Biznesu”.





POLITECHNIKA NA 75. URODZINACH TPD

Prof. dr hab. inż. Tadeusz Bohdal, rektor senior reprezentował władze uczelni podczas gali z okazji 75-lecia koszalińskiego oddziału Towarzystwa Przyjaciół Dzieci (TPD), która 1 czerwca br. odbyła się w Filharmonii Koszalińskiej.

W swoim wystąpieniu prof. Tadeusz Bohdal powiedział: – Mam wielki zaszczyt, że mogę dzisiaj z państwem świętować siedemdziesiąt pięć lat czynienia dobra. Państwo czynicie to dobro najmłodszym, czyli tym, którym rzeczywiście trzeba najbardziej pomagać. W imieniu obecnej rektor, profesor Danuty Zawadzkiej i całej społeczności Politechniki Koszalińskiej, dziękuję za to, co robicie. Nie tylko gratuluję jubileuszu, ale również życzę dalszej wytrwałości w dziele realizacji dobrych pomysłów oraz stu lat – i więcej – działalności. Wszystkiego najlepszego!

Rektor senior przekazał na ręce Henryka Zabrockiego, prezesa TPD w Koszalinie, list gratulacyjny od prof. Danuty Zawadzkiej, a także wykonaną w Centrum Druku 3D specjalną szklaną grawerkę jubileuszową i – zgodnie z prośbą zawartą w zaproszeniu – książki, które teraz zasilają oddziałową bibliotekę dla dzieci i młodzieży. [Więcej](#)



SKARBONKI OD ARCHIWUM TRAFIĄ DO DZIECI

200 drewnianych skarbonek – w zaledwie trzy dni – powstało w Centrum Druku 3D – to akcesoria promocyjne przygotowane na potrzeby Archiwum Państwowego (AP) w Koszalinie. Dodatkowo powstały breloczki.

– Odpowiednio przygotowana sklejka jest grawerowana i cięta laserem, który kupiliśmy w pandemii realizując projekty pomocowe – wyjaśnia dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, dyrektor Centrum Druku 3D.

Skarbonki trafią do dzieci. 9 czerwca br. odbędzie się Międzynarodowy Dzień Archiwów, który koszalińskie AP zorganizuje wspólnie z Centralnym Ośrodkiem Szkolenia Straży Granicznej w Koszalinie i oddziałem IPN w Szczecinie.

W ramach obchodów odbędzie się sesja naukowa i warsztaty edukacyjne dla dzieci pod hasłem „Archiwum – skarbonka Twojej wiedzy”. Uczestnicy zajęć otrzymają gadżety przygotowane w Centrum Druku 3D. Program wydarzenia – str. 4.



Wyślij nam swoje zgłoszenie i wygraj nagrody o wartości 10 000 zł!

UCZELNIA POSZUKUJE PRACOWNIKA

Dział Ewidencji Majątku Kwestury poszukuje pracownika na stanowisko księgowego.

Wymagania: wykształcenie wyższe ekonomiczne; bardzo dobra znajomość pakietu Office (Word, Excel); doświadczenie w pracy z systemami finansowo-księgowymi.

CV wraz z podaniem o pracę, należy przesłać na adres: agnieszka.jedlinska@tu.koszalin.pl. Więcej informacji pod numerem telefonu: 94/34 78 630.

KONKURS NARODOWEGO BANKU POLSKIEGO

Centrum Pieniądza NBP po raz drugi jest organizatorem konkursu na najlepszą pracę dyplomową z zakresu historii społeczno-gospodarczej, ze szczególnym uwzględnieniem historii pieniądza i bankowości, dziejów gospodarczych i myśli ekonomicznej. Termin nadsyłania prac: do 1 października br. [Więcej](#)

#oferta pracy tu.koszalin.pl

Dział Administracyjno-Gospodarczy Politechniki Koszalińskiej poszukuje osoby na stanowisko pracownika gospodarczego

Termin składania dokumentów 17 czerwca br. do godz. 15:30

Dodatkowe informacje:
tel. 94 34 78 640

CV wraz z podaniem o pracę należy przesłać na adres: rafal.gnacinski@tu.koszalin.pl lub dostarczyć do Kancelarii uczelni



KONKURS NA PRACĘ DYPLOMOWĄ

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad ogłosiła drugą edycję konkursu „Innowacje w drogownictwie” na pracę dyplomową obronioną od 1 stycznia 2021 r. do 13 września 2022 r. Celem konkursu jest wyłonienie prac, których wyniki mogą zostać zastosowane w drogownictwie. Oto dziedziny: materiały i technologie drogowe; inżynieria ruchu, inteligentne systemy zarządzania ruchem i rozwiązania BRD; optymalne konstrukcje inżynierskie. [Więcej](#)



Archiwa to my!

Międzynarodowy
Dzień Archiwów 2022

9 czerwca 2022 r.

Archig@leria
przy Archiwum Państwowym w Koszalinie
ul. Marii Skłodowskiej-Curie 2

Program wydarzenia:

- 10.00 - 10.10 - słowo wstępne
- 10.10 - 10.25 - Nie tylko tecki. Zasób archiwalny Oddziału IPN w Szczecinie
Tomasz Dźwigal (Archiwum IPN Oddział w Szczecinie)
- 10.25 - 10.40 - Historia Archiwum Straży Granicznej w Szczecinie 1956-2022
plk SG dr hab. Ryszard Techman (Archiwum Straży Granicznej w Szczecinie)
- 10.40 - 10.55 - Co kryje zasób i zbiory biblioteczne Archiwum Państwowego w Koszalinie?
Anna Zbrozczyk, Joanna Woźniak (AP w Koszalinie)
- 10.55 - 11.35 - prezentacja publikacji Wojewódzki Komitet Obywatelski "Solidarność"
w Koszalinie w 1989 roku - dr hab. Sebastian Ligarski (IPN Oddział w Szczecinie),
Robert Borucki (AP w Koszalinie)
- 12.00 - 15.00 - warsztaty edukacyjne pt. Archiwum – skarbonka wiedzy
skierowane do uczniów koszalińskich szkół podstawowych

Ponadto dla chętnych zwiedzanie siedziby Archiwum Państwowego w Koszalinie

Organizatorzy:

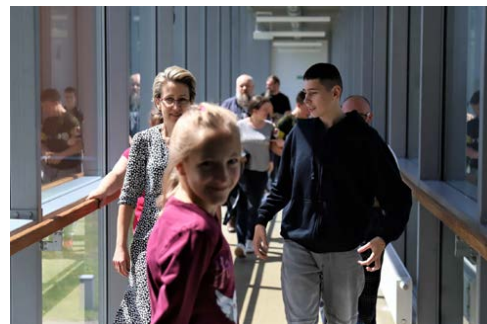


Partnerzy:



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 49 / 199 / CZERWIEC / 2022



ZAMIANA RÓL, CZYLI DZIECI Z WIZYTĄ U REKTOR
Podopieczni Stowarzyszenia Pomocy Dzieciom „Radość z życia” z Gudowa pod Drawskiem Pomorskim byli 3 czerwca br. gośćmi rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK. Choć przez chwilę mogli poczuć się, jak rektor. Odmową radości sprawiła im przymiarka rektorskiej togi i poznanie zakamarków rektoratu uczelni.

Prof. Danuta Zawadzka przywitała gości na uczelnianym parkingu. W gabinecie opowiadała o swoich obowiązkach. Dzieci zwiedziły Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego, gdzie poznały tajniki druku 3D, miały także okazję przenieść się do wirtualnej rzeczywistości za pomocą okularów VR. [Więcej](#)



POWSTAŁA ZABYTKOWA OSŁONA WENTYLACYJNA
W Centrum Druku 3D powstała replika zabytkowej osłony zabezpieczającej kanał wentylacyjny w pochodzącym z 1890 r. budynku Centralnego Ośrodka Szkolenia Straży Granicznej (COSSG) w Koszalinie. 6 czerwca br. wydruk został przekazany przedstawicielom COSSG.

Plk SG Adam Gawrysiak, zastępca komendanta COSSG mówił: – W tym budynku są cztery wloty kanału, a zabezpieczeń mieliśmy trzy. Zależało nam na możliwie jak najwierniejszym odtworzeniu oryginału i tak się stało. Dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, dyrektor Centrum Druku 3D tłumaczył: – Praca wymagała dużej precyzji. Skomplikowany kształtem przedmiot został wydrukowany w całości, a jego druk trwał osiem dni. [Więcej](#)



DEKLARACJA SPOŁECZNEJ ODPOWIEDZIALNOŚCI UCZELNI

Politechnika Koszalińska znalazła się w gronie szkół wyższych, które 2 czerwca br. podpisały Deklarację Społecznej Odpowiedzialności Uczelni. Podpisem dokumentem złożył dr hab. inż. Błażej Bałasz, prof. PK prorektor ds. nauki. Podpisanie Deklaracji zwińczyło Konferencję o Społecznej Odpowiedzialności Uczelni. Uczestniczyli w niej przedstawiciele środowiska akademickiego i biznesu. Tematem spotkania były „Doświadczenia, praktyki i wyzwania społecznej odpowiedzialności uczelni”. [Więcej](#)



YO! Z POLITECHNIKĄ KOSZALIŃSKĄ

W Event Center G38, 4 czerwca br., odbyła się trzecia edycja Turnieju Tańca Ulicznego – Koszalińskie Yo! W zawodach wzięło udział blisko 1.000 tancerzy, którzy przyjechali do Koszalina z całej Polski.

Uczelnia kolejny raz była partnerem tego wydarzenia. W finałowej kategorii Formacje 16 + Masters uczestnicy rywalizowali o Puchar Rektora. Bezkonkurencyjna okazała się grupa „Afera Hit” z Poznania. Nagrodę osobiście wręczyła rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK.

REKTOR W RADIU KOSZALIN

„Peryferia to sposób myślenia, a nie lokalizacja geograficzna” – powiedziała na antenie Polskiego Radia Koszalin rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, w programie, który miał emisję 6 czerwca br.

Słowa te padły w kontekście – rozpoczętej 1 czerwca br. – rekrutacji na studia i rozwoju młodego człowieka w Koszalinie. Ponadto w rozmowie z red. Sławomirem Kamałą, rektor opowiedziała o zbliżającej się 54. rocznicy powstania uczelni i wydarzeniach związanych z obchodami jubileuszu.

„Przygotowaliśmy szereg atrakcji, odbędzie się wykład na temat Cognitarium, a drugi o fizyku Rudolffie Clausiusie” – zapowiedziała prof. Danuta Zawadzka. [Więcej](#)



PRZEDSTAWICIELE UCZELNI NA ŚWIĘCIE KPP

W 8. Koszalińskim Pułku Przeciwlotniczym, 3 czerwca br., odbyły się uroczyste obchody święta jednostki. Na zaproszenie dowódcy pułku, w uroczystościach wzięli udział przedstawiciele uczelni.

Byli to dr hab. Michał Polak, prof. PK, dziekan Wydziału Humanistycznego i Wojciech Sokołowski, pełnomocnik rektora ds. kształcenia wojskowego studentów. Panowie w imieniu dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK, rektor Politechniki Koszalińskiej – przekazali na ręce płk. Tomasza Sawczuka list gratulacyjny.

KONKURS NA PRACĘ Z DROGOWNICTWA

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad ogłosiła drugą edycję konkursu „Innowacje w drogownictwie” na najlepszą pracę dyplomową.

Celem konkursu jest wyłonienie i nagrodzenie prac, których wyniki mogą być zastosowane w drogownictwie oraz promowanie idei przedsiębiorczości i innowacyjności wśród społeczności akademickiej. [Więcej](#)



Konstellacja Wiedzy
Politechniki Koszalińskiej



KRĘCĄ KILOMETRY DLA MIASTA I UCZELNI

W czerwcu br. w całej Polsce organizowany jest konkurs o tytuł Rowerowej Stolicy Polski (3 czerwca br. był Dzień Roweru 2022). W tym roku bierze w nim udział 56 miast, które zbierają punkty. W obrębie danego miasta tworzone są grupy, również w Koszalinie powstała Grupa Politechniki Koszalińska.

Obecnie plasujemy się na czwartym miejscu. Zachęcamy do kręcenia kilometrów dla Koszalina i uczelni. Uczestnicy mogą wygrać nagrody, w tym stacje naprawcze dla rowerów. Działanie jest proste: wystarczy pobrać aplikację, wybrać miasto, w tym przypadku: Koszalin oraz grupę: „Uczelnie”, wśród nich „Politechnikę Koszalińską”, później wystarczy wsiąść na rower. [Więcej](#)

#oferta pracy

**Dział Ewidencji
Majątku
Kwestury
Politechniki
Koszalińskiej
poszukuje
pracownika
na stanowisko
księgowego**

CV proszę przysyłać na adres
agnieszka.jedlinska@tu.koszalin.pl

więcej informacji:
tel. 94 34 78 650

tu.koszalin.pl

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CXLIX – 7 czerwca 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Paweł Krysiński/Szkoła Tańca King Dance, Jacek Więckowski, Paweł Spisak, archiwum PK Kontakt: 94 34 78 621 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl



EDUKACJA DLA CYBERBEZPIECZEŃSTWA

Na Uniwersytecie Warszawskim, 1 czerwca br., odbyło się seminarium „Bezpieczny dzieciak w cyber”. Wśród jego uczestników był dr hab. Marek Górka, prof. PK z Wydziału Humanistycznego.

Naukowiec przedstawił wyniki badań na temat: technik manipulacji stosowanych przez oszustów internetowych, sposobów wykrywania przestępców w cyberprzestrzeni i narzędzi podnoszących bezpieczeństwo dzieci i młodzieży w internecie.

Prezentacja prof. Marka Górki spotkała się z dużym zainteresowaniem uczestników i umożliwiła nawiązanie współpracy dotyczącej wspólnych projektów z Komisją Nadzoru Finansowego, centrum badań NASK i Centrum Badań nad Terroryzmem. Była to także okazja do podkreślenia roli i znaczenia Politechniki Koszalińskiej w ogólnopolskiej dyskusji na temat edukacji dla cyberbezpieczeństwa.

Stowowół Państwowy

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego

zaprasza naukowców i kadre dydaktyczną Pomorza Zachodniego do udziału w cyklu bezpłatnych webinarów i warsztatów on-line organizowanych pod nazwą **Akademiczne Piątki Przyszłości Nauki**. Zadanie realizowane jest przez firmę Lecha Consulting Sp. z o.o. w ramach projektu **Pomorze Zachodnie - gdzie biznes łączy się z nauką** finansowanego ze środków Unii Europejskiej z RPO WZ 2014-2020.

Akademiczne Piątki Przyszłości Nauki mają na celu rozwój kompetencji i umiejętności w czterech obszarach tematycznych: **Rozwój Osobisty, Innowacje, Biznes oraz Edukacja**.

W tym tygodniu realizator przesłał do Państwa szczegółowe informacje dotyczące wydarzenia. Zapraszamy do udziału.

www.appn.pl [lechaA](#) #Akademiczne5PrzyszlosciNauki



WSPÓLNIE ŚWIĘTUJEMY KOLEJNĄ ROCZNICĘ POWSTANIA POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

Politechnika Koszalińska świętuje 54. rocznicę powstania. Uczelnia to przykład proporcjonalnego połączenia historii, współczesności i nowoczesności. Powstała – jako Wyższa Szkoła Inżynierska – w 1968 roku. Była i jest jedyną uczelnią techniczną na Pomorzu Środkowym, lecz z biegiem lat wprowadziła do oferty kształcenie także kierunki: ekonomiczne, humanistyczne i artystyczne. W 1996 roku zmieniła nazwę na Politechnika Koszalińska.

Przez ponad półwiecze działalności (w 2023 r. roku przypada rocznica 55-lecia) Politechnika Koszalińska wpisała się w otoczenie, zintegrowała ze społecznością, odpowiada na potrzeby kandydatów na studia, współpracuje z podmiotami niemal wszystkich branż i dziedzin życia publicznego, wspiera rozwój miasta i regionu. Ponadto jest miejscem tworzenia wizji przyszłości, kreatywnego przekazywania wiedzy i doświadczenia, nawiązywania kontaktów z pracodawcami i realizacji badań naukowych. Uczelnia ewolucyjnie dostosowuje się do nowych czasów.

Na program tegorocznego święta, które tradycyjnie – 8 czerwca – odbędzie się w audytorium kampusu przy ulicy Kwiatkowskiego 6e złożą się: wystąpienie rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK i wystąpienie kanclerza dr. inż. Artura Wezgraja, zatytułowane „Wieża Clausiusa – wymiar symboliczny”, prezentacja filmu „Ścieżki kariery absolwentów Politechniki Koszalińskiej” zrealizowanego przez Studio HD Platon, wręczenie dyplomów doktora habilitowanego i promocje doktorskie, listów gratulacyjnych doktorom i doktorom habilitowanym, którzy uzyskali stopnie naukowe na innych uczelniach, odznaczeń państwowych i Medali

Komisji Edukacji Narodowej. Wyróżnienia za działalność otrzymają studenci.

Wykład – pod tytułem: „The moving force of heat – life and work of Rudolf Clausius on the occasion of his 200th Anniversary” – wygłosi gość specjalny, niemiecki fizyk i badacz historii nauki, prof. Dieter Hoffmann.

Tego samego dnia w Centrum Kultury Studenckiej Kreslarnia odbędzie się spotkanie absolwentów i debata pod hasłem „Rola, miejsce i znaczenie szkolnictwa wyższego w procesie wchodzenia absolwentów Politechniki Koszalińskiej na rynek pracy”. W debacie wezmą udział nasi absolwenci i przedsiębiorcy, którzy podzielą się swoimi doświadczeniami, zarówno z okresu studiów, jak i pokonywania kolejnych szczebli kariery zawodowej.

Studio HD Platon zajmie się transmisją obydwu wydarzeń, która będzie dostępna na profilu FB uczelni. We wspomnianym filmie o swojej drodze do sukcesu mówią: Kinga Pakmur z Kronospan Polska w Szczecinku; Piotr Bartkiewicz, dyrektor oddziału GlobalLogic Koszalin; Kamil Dzikiewicz, prezes firmy Ekowodrol w Koszalinie; Krzysztof Głowacki, właściciel Agencji 123Concept w Koszalinie; Filip Jachowicz, zastępca dyrektora Placówki Opiekuńczo-Wychowawczej Towarzystwa Przyjaciół Dzieci w Koszalinie; Dariusz Karaś, dyrektor zarządzający Meyn Polska w Łęborku; dr hab. Przemysław Majchrzak, prof. PK, wykładowca akademicki z Katedry Wzornictwa Wydział Architektury i Wzornictwa Politechniki Koszalińskiej.

Większość z tych osób weźmie udział w spotkaniu w Kreslarni. Zapraszamy do udziału we wszystkich wydarzeniach.



GOŚĆ SPECJALNY 54. ŚWIĘTA UCZELNI

Prof. Dieter Hoffmann (ur. 11 grudnia 1948 r. w Berlinie) – niemiecki historyk nauki, autor wielu prac, głównie z zakresu historii fizyki współczesnej.

W latach 1967-1972 Dieter Hoffmann studiował fizykę na Uniwersytecie Humboldta w Berlinie, gdzie w 1976 r. uzyskał doktorat, badając etapy interakcji między nauką a produkcją oraz próby periodyzacji na przykładzie historii badań nad półprzewodnikami. W 1989 r. uzyskał habilitację i drugi doktorat w dziedzinie historii nauk ścisłych na podstawie badań nad życiem i działalnością Ernsta Macha (1838-1916).

W latach 1975-1991 pracował w Instytucie Teorii, Historii i Organizacji Nauki pod kierunkiem Huberta Latitko w Akademii Nauk NRD. W 1978 r., wraz z Horstem Kantem, założył grupę roboczą ds. historii fizyki w Towarzystwie Fizycznym NRD, którą Horst Kant kierował do zjednoczenia Niemiec w 1990 r.

W 1995 r. prof. Dieter Hoffmann został pracownikiem zajmującym się historią nauki w Instytucie Maxa Plancka w Berlinie. Wykładał również jako adiunkt na Uniwersytecie Humboldta. W 2001 r. został członkiem Międzynarodowej Akademii Historii Nauki, a w 2010 r. członkiem Narodowej Akademii Nauk Leopoldina. W 2010 r. otrzymał Odznakę Honorową Niemieckiego

Towarzystwa Fizycznego za osiągnięcia w historii fizyki. W 2014 r. przeszedł na emeryturę.

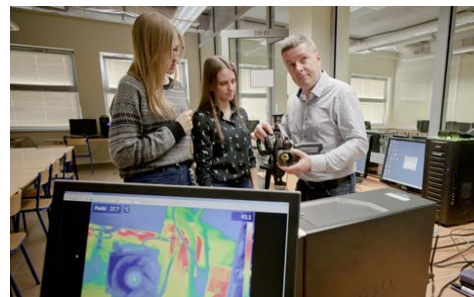
Przedmiotem badań prof. Dietera Hoffmanna była i jest historia nauki i fizyki w XIX i XX w., którą analizuje poprzez biografie i historię instytucjonalną, ze szczególnym uwzględnieniem Berlina jako wiodącego centrum nauki i technologii. Innym przedmiotem zainteresowania naukowca pozostała nauka w reżimach totalitarnych, zwłaszcza w III Rzeszy i w byłej NRD. Jego tematy badawcze obejmują fizykę kwantową na początku XX w. Wniósł ogromny wkład w historię fizyki współczesnej, między innymi poprzez swoje prace poświęcone takim naukowcom jak: Ernst Mach, Fritz Haber, Albert Einstein, Max von Laue i Carl-Friedrich von Weizsäcker.

Prof. Dieter Hoffmann działa również w licznych komitetach, w tym: jako zastępca przewodniczącego sekcji Historii Fizyki Niemieckiego Towarzystwa Fizycznego, członek Naukowej Rady Doradczej Towarzystwa Georga Agricoli i Rady Doradczej Towarzystwa Roberta Havemanna. Pełni funkcję sekretarza Komisji Historii Nowożytnej Fizyki IUHPS/DHS i doradcy ds. historii nauki w Physikalisch-Technische Bundesanstalt. W latach 1994-2002 był członkiem zarządu Niemieckiego Towarzystwa Historii Medycyny, Nauk Przyrodniczych i Techniki.

Prof. Dieter Hoffmann otrzymał nagrodę Amerykańskiego Towarzystwa Fizycznego 2020 im. Abrahama Paisa w dziedzinie historii fizyki za „wnikliwe, zdecydowane, często odważne badania biograficzne i instytucjonalne dotyczące historii niemieckiej fizyki i technologii od czasów Weimaru po nazistowski i wschodniemiecki reżim”. Autor i/lub współautor oraz redaktor i/lub współredaktor około 60 książek i 350 artykułów.

Podczas 54. Święta Uczelni – na zaproszenie rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK oraz prof. dr. hab. inż. Witolda Gulbińskiego, prof. Dieter Hoffmann wygłosi wykład pod tytułem: „The moving force of heat” – life and work of Rudolf Clausius on the occasion of his 200th Anniversary.

oprac. Biuro Mobilności Międzynarodowej PK



PRZEGLĄD WYDARZEŃ ROKU AKADEMICKIEGO

Najważniejszym punktem inauguracji roku akademickiego 2021/2022 była immatrykulacja nowo przyjętych studentów. Politechnika poszerzyła ofertę kształcenia o cztery nowe kierunki.

Tego samego dnia otwarty został Skwer prof. Jana Filipkowskiego. Uczelnia znalazła się w gronie szkół wyższych, które podpisały porozumienie w sprawie utworzenia Konsorcjum „Nauka dla Morza”, wspierającego rozwój morskiej energetyki wiatrowej. Dr hab. inż. Adam Słowik, prof. PK z Wydziału Elektroniki i Informatyki otrzymał Zachodniopomorskiego Nobla 2021.

Uczelnia włączyła się w promocję wydawnictwa Archiwum Państwowego. Album „Nieznane twarze Koszalina. Miejsca, których już nie ma” zdobyły tytuł Wydarzenia Kulturalnego Roku 2021. Dwie ściany nowo otwartego Klubu Kultury Studenckiej Kreslarnia zdobyły murale Cukina. Na uczelni 90. urodziny świętował prof. dr hab. nauk med. Zdzisław Maciejewski, który kilka miesięcy później został dziewiątym Honorowym Obywatelom Koszalina.

Stowarzyszenie Wspierania Rozwoju Politechniki Koszalińskiej było organizatorem wystawy malarstwa kilkunastu artystów, związanych z lokalnym środowiskiem plastycznym, połączonej ze sprzedażą obrazów. Uczelnia włączyła się w pomoc uchodźcom. Zorganizowała zbiórki potrzebnych przedmiotów. W Kreslarni

odbył się kiermasz charytatywny „Artyści Politechniki Koszalińskiej dla Ukrainy”. Studium Języków Obcych uruchomiło bezpłatny kurs polskiego dla uchodźców z Ukrainy. Jeden z domów studenckich uczelnia przeznaczyła na przyjęcie Ukrainek i Ukraińców.



Politechnika stała się częścią sojuszu dziewięciu europejskich uczelni, które ubiegają się o utworzenie Uniwersytetu Europejskiego EU4DUAL, ukierunkowanego na kształcenie powiązane z biznesem i przemysłem. Ruszyła Konstelacja Wiedzy – portal, który zawiera kompendium wiedzy naukowej o uczelni. Przedstawiciel szkoły złożył podpis pod preambułą powołania Interdyscyplinarnego Centrum Innowacji 3W (od: woda, wodór i węgiel).

W Galerii Amfiteatr czynna była wystawa prac projektowych i artystycznych „Materia”, których autorzy są związani z Wydziałem Architektury i Wzornictwa. 19. Środkowopomorskie Targi Pracy GlobalLogic Job Fair przyciągnęły ponad 60 wystawców. Kilka wydarzeń złożyło się na V edycję „Płomieni Zwycięstwa”, która upamiętniła zakończenie drugiej wojny światowej. Przedstawiciel Politechniki Koszalińskiej złożył podpis pod Deklaracją Społecznej Odpowiedzialności Uczelni.





PROGRAM ŚWIĘTA UCZELNI 2022

Audytorium przy ulicy Kwiatkowskiego 6e w Koszalinie

- Hymn Państwowy Rzeczypospolitej Polskiej
- Otwarcie uroczystego posiedzenia Senatu i wystąpienie JM Rektora Politechniki Koszalińskiej dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK
 - „Wieża Clausiusa – wymiar symboliczny”
- wystąpienie dr. inż. Artura Wezgraja, Kanclerza Politechniki Koszalińskiej
- Prezentacja filmu „Ścieżki kariery absolwentów Politechniki Koszalińskiej”, zrealizowanego przez Studio HD Platon Politechniki Koszalińskiej
 - Wręczenie dyplomów doktora habilitowanego i promocje doktorskie
 - Wręczenie listów gratulacyjnych doktorom i doktorom habilitowanym, którzy uzyskali stopnie naukowe na innych uczelniach
 - Wręczenie odznaczeń państwowych i Medali Komisji Edukacji Narodowej
 - Wyróżnienia za działalność studencką
 - „200-lecie urodzin Rudolfa Clausiusa”
 - wykład prof. Dietera Hoffmanna (w języku angielskim)
 - Odczytanie listów gratulacyjnych
 - Zamknięcie uroczystego posiedzenia Senatu Politechniki Koszalińskiej

O godz. 17.00 w Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia Politechniki Koszalińskiej, przy ulicy Tadeusza Rejtana 17, odbędzie się spotkanie absolwentów, połączone z dyskusją o roli, miejscu i znaczeniu szkolnictwa wyższego w procesie wchodzenia absolwentów Politechniki Koszalińskiej na rynek pracy.

Wstęp wolny.



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 51 / 201 / CZERWIEC / 2022

WSPÓLNIE ŚWIĘTOWALIŚMY 54. ROCZNICĘ POWSTANIA POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

54. rocznicę powołania tradycyjnie świętowała 8 czerwca br. Politechnika Koszalińska. Naukowcy złożyli ślubowanie doktorskie, a zasłużeni dla uczelni pracownicy otrzymali z rąk wicewojewody zachodniopomorskiego odznaczenia i medale państwowe. Uroczystość była transmitowana na profilu Politechniki Koszalińskiej przez Studio HD Platon. Minutą ciszy uczczono pamięć zmarłych w ostatnich miesiącach pracowników szkoły.

Przemawiająca na początku uroczystości rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, nawiązała do okoliczności, w jakich w ostatnim czasie funkcjonowała uczelnia.

– Spotykamy się po dwóch latach pandemii, w rzeczywistości, której nikt z nas się nie spodziewał – mówiła. – Dając schronienie przed wojną obywatelkom i obywatelom Ukrainy, włączyliśmy się w szeroką akcję pomocy. Z wielkim niepokojem zerkamy na wschód Europy, ale i z nadzieją na zakończenie najbardziej dramatycznych od drugiej wojny światowej wydarzeń. Musimy pamiętać o tym, co przeżyliśmy i przeżywamy, żeby móc mądrze planować przyszłość. Przyszłość, w której panuje pokój i szacunek dla drugiego człowieka. To fundamenty naszego życia.

Prof. Danuta Zawadzka przypomniała najważniejsze uczelniane wydarzenia z ostatnich miesięcy, licząc od ostatniej inauguracji roku akademickiego. Rektor mówiła o Zachodniopomorskim Noblu – prestiżowej nagrodzie, którą zdobył dr hab. inż. Adam Słowik, prof. PK z Wydziału Elektroniki i Informatyki. Opowiedziała o przystąpieniu uczelni do porozumienia w sprawie utworzenia konsorcjum „Nauka dla Morza”, które wes-



prze rozwój energetyki wiatrowej w Polsce i o uruchomieniu portalu „Konstelacja Wiedzy”, będącego całościową bazą wiedzy o działaniach naukowych szkoły i jej pracowników.

Przypomniała o przystąpieniu Politechniki Koszalińskiej do sojuszu europejskich uczelni, które chcą powołać Uniwersytet Europejski EU4DUAL. Wspomniała też o społecznym zaangażowaniu środowiska akademickiego – uczelnia udostępniła uchodźczyom i uchodźcom jeden z domów studenckich, z myślą o obywatelkach i obywatelach Ukrainy zorganizowana została zbiórka najpotrzebniejszych artykułów codziennego użytku, które transportami miejskimi pojechały na wschód.

Podsumowując dwa lata obecnej kadencji rektorskiej, prof. Danuta Zawadzka dziękowała gronu współpracowników.

– Przed wszystkimi, którzy nas w tym działaniu wspierają – chylę czoła – powiedziała. – Bądźmy razem tak, jak razem pokonaliśmy trudności ostatnich dwóch lat – zaapelowała. – Dbajmy o to, by różnice stały się paliwem napędzającym mechanizm zmian.



Prof. Danuta Zawadzka przywitała obecnych podczas uroczystości, w tym między innymi: wicewojewodę zachodniopomorskiego, Mariusza Wagemanna; prezydenta Koszalina Piotra Jedlińskiego; rektora Akademii Morskiej w Szczecinie, prof. uczelni dr. hab. inż. kpt. ż. w. Wojciecha Ślęczka; przewodniczącego Rady Uczelni Politechniki Koszalińskiej, Piotra Huzara.

W uroczystym posiedzeniu senatu wzięli udział także między innymi: prorektor ds. nauki Akademii Pomorskiej w Słupsku, dr hab. Dariusz Ficek; prorektor ds. nauczania i studentów Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Koszalinie, dr Monika Pawłowska; komendant Centralnego Ośrodka Szkolenia Straży Granicznej w Koszalinie, płk SG dr Piotr Boćko; komendant Centrum Szkolenia Sił Powietrznych w Koszalinie, płk Józef Trejder.

W jubileuszowych obchodach wzięli udział przedstawiciele – związanego od lat z Politechniką Koszalińską – Bałtyckiego Stowarzyszenia Miłośników Historii „Perun”: Zbigniew Izraelski, prezes i Wojciech Sokołowski, pełnomocnik rektora ds. kształcenia wojskowego studentów. „Perun” między innymi współorganizuje z uczelnią przy organizacji obchodów rocznic oraz wydarzeń upamiętniających ważne rocznice historyczne.

O tym, że warto mieć marzenia – te prywatne, ale także dotyczące instytucji – mówił kanclerz dr inż. Artur Wezgraj. Jak zaznaczył, nie warto rezygnować z marzeń, nawet jeżeli na ich realizację trzeba czekać kilka czy kilkanaście lat. Kanclerz opowiedział o inicjatywie, która w środowisku uczelni zrodziła się już kilkanaście lat temu.



Chodzi o budowę wieży upamiętniającej – pochodzącego z Koszalina – wielkiego naukowca Rudolfa Clausiusa i umieszczeniu w jej wnętrzu wahadła Foucaulta, a także o wieloletnich przemyśleniach do budowy nowoczesnej i multimedialnej biblioteki uczelnianej. Wszystko wskazuje na to, że marzenia spełnią się w najbliższych latach wraz z powstaniem – pomiędzy kamusem przy ulicy Śniadeckich 2, a Halą Widowiskowo-Sportową przy ulicy Śniadeckich 4 – imponującego zamysłem architektonicznym – Centrum Wiedzy Cognitarium.

Dr inż. Artur Wezgraj przybliżył kulisy przygotowań do budowy Cognitarium, zaznaczając, że nowoczesną siedzibę znajdzie tam nie tylko uczelniana biblioteka. Będzie planetarium i obserwatorium i – tak właśnie spełnią się marzenia – wieża Clausiusa z wahadłem Foucaulta i przestronnymi przestrzeniami ekspozycyjnymi.

Podczas uroczystości zaprezentowany został film, w którym o swojej drodze do sukcesu mówili absolwenci uczelni: Kinga Pakmur z Kronospan Polska w Szczecinku; Piotr Bartkiewicz, dyrektor oddziału GlobalLogic Koszalin; Kamil Dzikiewicz, prezes firmy Ekowodrol w Koszalinie; Krzysztof Głowacki, właściciel Agencji 123Concept w Koszalinie; Filip Jachowicz, zastępca dyrektora Placówki Opiekuńczo-Wychowawczej Towarzystwa Przyjaciół Dzieci w Koszalinie; Dariusz Karaś, dyrektor zarządzający Meyn Polska w Łęborku; dr hab. Przemysław Majchrzak, prof. PK, wykładowca akademicki z Katedry Wzornictwa Wydział Architektury i Wzornictwa.



W dalszej części uroczystości wicewojewoda zachodniopomorski Mariusz Wagemann wręczył odznaczenia państwowe i Medale Komisji Edukacji Narodowej (KEN). Osobom uhonorowanym gratulacje złożyła również prof. Danuta Zawadzka. Medale KEN otrzymały: dr hab. Jolanta Kazimierczyk-Kuncer, prof. PK oraz dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga, prof. PK (nie mogła wziąć udziału w uroczystości).

Złotym Medalem za Długoletnią Służbę wyróżnieni zostali: Mieczysław Krawczyk, prof. dr hab. Jacek Knopek i mgr Adam Palonek. Srebrny Medal za Długoletnią Służbę otrzymały: dr Monika Madej, dr hab. Monika Zawierowska-Łozińska, prof. PK i mgr Izabela Juszkiewicz. Brązowym Medalem za Długoletnią Służbę uhonorowani zostali: dr inż. Monika Szada-Borzyszkowska, dr hab. inż. Agnieszka Szparaga, prof. PK, dr inż. Katarzyna Tandecka i dr inż. Łukasz Chrobak.

Gratulując odznaczonym wicewojewoda Mariusz Wagemann mówił o roli, jaką od 54 lat uczelnia spełnia w naukowym, gospodarczym i społecznym życiu Pomorza i regionu koszalińskiego. Jak podkreślił, ważne jest wsparcie dużych ośrodków akademickich, ale też mniejszych instytucji naukowych. Tyko wtedy, jak zaznaczył wicewojewoda, można mówić o zrównoważonym rozwoju państwa.

– Każdy rok w życiu Politechniki Koszalińskiej oznacza postęp – podkreślił. – Widać ogromny jej wkład nie tylko w rozwój gospodarczy, ale także w życie społeczne Koszalina i regionu. Doceniam działalność uczelni

na polu kultury i niesione przez nią wsparcie na rzecz naszych sąsiadów ze Ukrainy.

Dyplomy habilitacyjne otrzymali naukowcy, którzy w mijającym roku akademickim uzyskali na Politechnice Koszalińskiej stopień doktora habilitowanego: dr hab. inż. Andrzej Perec z Wydziału Mechanicznego i dr hab. inż. Leszek Bychto z Wydziału Elektroniki i Informatyki.

Podczas uroczystości odbyła się również promocja doktorska osób, które w ostatnim czasie stopień doktora uzyskały na Wydziale Mechanicznym. Słubowanie doktora złożyły: dr inż. Marta Stachnik i dr inż. Marta Kordowska. Listami gratulacyjnymi wyróżniono osoby, które stopień doktora habilitowanego otrzymały poza macierzystą uczelnią: dr hab. inż. Małgorzata Sikora, dr hab. Anna Szklińska oraz dr hab. inż. Czesław Suchocki. Gratulacje odebrał dr inż. Eryk Szwarz, który rozprawę doktorską obronił na Politechnice Warszawskiej.



Specjalne podziękowania za pracę na rzecz społeczności studenckiej otrzymali: Sebastian Banucha, Patryk Krawczyk, Kacper Teterka, Marcin Gurdak, Emilia Mierzejewska, Agata Pampuch, Marcelina Lewińska i Aleksandra Zmuda Trzebiatowska. W imieniu Parlamentu Studentów głos zabrał jego przewodniczący Kacper Teterka.

Święto było też okazją do złożenia – także w imieniu prezydenta Koszalina – szczególnych podziękowań

studentkom i studentom Politechniki Koszalińskiej z Ukrainy, którzy pomagali urzędnikom ratusza w porozumiewaniu się z obywatelkami i obywatelami Ukrainy. Choć nie wszyscy pojawili się w audytorium kampusu przy ulicy Kwiatkowskiego 6e, podziękowania otrzymali: Anastasiia Boiko, Tymur Bahdasar, Dmytro Cherenko i Vsevolod Martyniuk oraz Nikita Sirant.

Uroczystość zakończył wykład gościa specjalnego święta, niemieckiego fizyka i badacza historii nauki, prof. Dieter Hoffmann – pod tytułem „The moving force of heat – life and work of Rudolf Clausius on the occasion of his 200th Anniversary” – upamiętniający 200-lecie urodzin Rudolfa Clausiusa.



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 52 / 202 / CZERWIEC / 2022



NAGRODA ZA INNOWACYJNĄ PRACĘ

Praca magisterska obroniona na Politechnice Koszalińskiej przez mgr. inż. Mateusza Jezierskiego zdobyła pierwszą nagrodę w konkursie „Kreuj zieloną przyszłość z CEMEX”. Specjalną nagrodą został wyróżniony jej promotor, dr hab. inż. Jacek Domski, prof. PK z Wydziału Inżynierii Łądowej, Środowiska i Geodezji.

Do konkursu przystąpiło 40 dyplomantów reprezentujących 14 uczelni technicznych z całej Polski. Do finału zakwalifikowanych zostało 10 najlepszych prac. Praca, która zajęła miejsce pierwsze dotyczyła „Oceny stanów granicznych wybranych elementów wykonanych na bazie kompozytów cementowych”.

Na zdjęciu: mgr inż. Mateusz Jezierski (po lewej) i dr hab. inż. Jacek Domski, prof. PK, a w tle stanowisko, na którym została wykonana część badań. [Więcej](#)



WSPÓLNA INWESTYCJA UCZELNI I SAMORZĄDU

W Koszalinie powstanie Zachodniopomorskie Centrum Zrównoważonego Rozwoju propagujące ekologię i ochronę środowiska.

7 czerwca br. uczelnia została partnerem merytorycznym tego przedsięwzięcia. Politechnika i samorząd województwa połączyły siły. Podpisanie listu intencyjnego otwiera drogę do rozpoczęcia prac nad utworzeniem nowej instytucji. Pod listem podpisy złożyli: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i marszałek województwa Olgierd Geblewicz.

Inwestycja ma powstać przy ulicy Gdańskiej. – Dziękujemy za dostrzeżenie naszego potencjału naukowo-badawczego i dydaktycznego – podkreśliła prof. Danuta Zawadzka. W spotkaniu udział wzięli radni sejmiku: dr inż. Artur Wezgraj, kanclerz uczelni i dr Rafał Rosiński, prodziekan Wydziału Nauk Ekonomicznych. [Więcej](#)





PROF. ŁUKASZ BOHDAL EKSPERTEM NCBiR

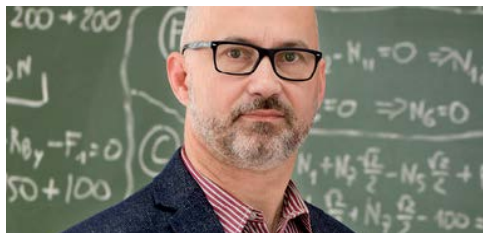
Dr hab. inż. Łukasz Bohdal, prof. PK z Wydziału Mechanicznego (WM) został ekspertem merytorycznym Narodowego Centrum Badań i Rozwoju w obszarze kompetencji Nauka i Gospodarka, w dziedzinie nauki i techniki – inżynieria mechaniczna.

Prof. Łukasz Bohdal prowadzi badania dotyczące modelowania i analizy zjawisk fizycznych zachodzących podczas procesów cięcia materiałów. W 2009 r. z wyróżnieniem obronił pracę doktorską, a w 2018 r. Rada Naukowa WM zdecydowała o nadaniu mu stopnia doktora habilitowanego. [Więcej](#)

WILŚIG: RUSZA NOWY KIERUNEK – OCHRONA KLIMATU. TRWA REKRUTACJA

Politechnika Koszalińska od początku roku akademickiego 2022/2023 rozpoczyna kształcenie na nowo powstałym kierunku Ochrona Klimatu. Interdyscyplinarny kierunek o profilu praktycznym będzie prowadzony jako czteroletnie, stacjonarne studia pierwszego stopnia na Wydziale Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji.

– Chcemy, by nasz absolwent był przygotowany do gospodarki zeroemisyjnej i neutralnej klimatycznie – wyjaśnia prof. dr hab. inż. Tomasz Heese, inicjator powstania kierunku. – Przyszły inżynier ochrony klimatu powinien mieć wiedzę potrzebną do kształtowania zielono-niebieskiej infrastruktury adaptując nas do zmian klimatu. [Więcej](#)



GOŚĆ KONGRESU MEDYCZNEGO

Dr hab. inż. Sebastian Głowiński, prof. PK z Wydziału Mechanicznego był jednym z prelegentów międzynarodowego kongresu młodych badaczy zajmujących się naukami medycznymi.

2-4 czerwca br., w Centrum Kongresowo-Dydaktycznym Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu, odbył się 22nd International Congress of Young Medical Scientists. Konferencja miała za zadanie promować aktywność młodych naukowców. Spotkaniu towarzyszyły warsztaty internetowe i stacjonarne. Wygłoszony przez prof. Sebastiana Głowińskiego wykład dotyczył czujników inercyjnych w zastosowaniach medycznych. [Więcej](#)

PROF. BOGUSŁAW POLAK W RADIU KOSZALIN

4 czerwca br. gościem red. Katarzyny Kuźel w programie „Radioportret” na antenie Polskiego Radia Koszalin był prof. dr hab. Bogusław Polak, pierwszy dziekan Wydziału Humanistycznego, postać zasłużona w historii uczelni. Tym razem historyk mówił również o sprawach codziennych, w tym: jakim był dzieckiem, a jakim jest dziadkiem, co go drażni we współczesnej polszczyźnie. [Program](#)

Centrum Pieniądza
im. Stanisława S. Skrzypka

II edycja

KONKURSU

o Nagrodę Centrum Pieniądza NBP
za najlepszą pracę magisterską
z zakresu historii społeczno-gospodarczej



ŻEGLARZE POWALCZĄ O PUCHAR REKTORA

11 czerwca br. na jeziorze Jamno rozegrane zostaną regaty jachtowe o Puchar Rektora. Nasi żeglarze uczczą w ten sposób jubileusz półwiecza uczelnianego Yacht Clubu. W regatach 50-lecia wystartuje około 30 załóg.

Jak zwykle, będą cztery klasy turystyczne: DZ, kabinowe do 7 metrów, kabinowe powyżej 7 metrów i dinghy (otwartopokładowe). W planach są wyścigi żeglarzy z niepełnosprawnościami na klasowych łódkach Hanse 303. Ta impreza ma tradycję i nie chodzi w niej o zaciętą, sportową rywalizację; to efektowne regaty jachtów turystycznych. Ale emocji towarzyszących wyścigom żeglarskim oczywiście też nie zabraknie. [Więcej](#)



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CCII – 10 czerwca 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Marcelina Marciniak, Justyna Horków, Marcin Golik, archiwum PK Kontakt: 94 34 78 621 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl



REPREZENTUJE UCZELNIĘ I JEST Z TEGO DUMNA!

Od stycznia 2022 r. na czele Forum Uczelni Technicznych (FUT) stoi studentka Politechniki Koszalińskiej, Aleksandra Zmuda Trzebiatowska.

W rozmowie z Jarosławem Jurkiewiczem z Biura Komunikacji Społecznej, która dostępna jest na stronie uczelni, opowiedziała o tym, czym zajmuje się FUT, z jaką odpowiedzialnością wiąże się działalność w tej organizacji i jak w roli jej przewodniczącej czuje się nasza studentka. [Więcej](#)

zbiórka trwa cały rok

ZBIÓRKA dla podopiecznych schroniska „Leśny Zakątek”

ZBIERAMY:

- niepotrzebne ręczniki, pościel, koce i poduszki
- koldry (bez pierza)
- chodniki (niepodługwane)
- środki czystości
- karmę dla psów i kotów

MIĘJSZE ZBIÓRKI:
Biblioteka Główna
ul. Raclawicka 15-17

Czytelnie wydziałowe:
ul. Śniadeckich 2, blok D
pokój 109
ul. Kwiatkowskiego 6e,
blok B, pokój 14

ŚWIĄTECZNA DEBATA ABSOLWENTÓW W CENTRUM KULTURY STUDENCKIEJ KREŚLARNIA



Tegoroczne obchody 54. Święta Uczelni, po uroczystości w audytorium kampusu przy ulicy Raclawickiej 6e, miały swoją kontynuację w Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia. W godzinach wieczornych odbyło się spotkanie z absolwentami, które przybrało formę debaty pod tytułem „Rola, miejsce i znaczenie szkolnictwa wyższego w procesie wchodzenia absolwentów Politechniki Koszalińskiej na rynek pracy”. Moderatorem dyskusji była rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK.

Zaproszenie do udziału w debacie przyjęli: prof. dr hab. inż. Tadeusz Bohdal, rektor senior Politechniki Koszalińskiej; Kamil Dzikiewicz, prezes firmy Ekowodrol w Koszalinie; Krzysztof Głowacki, właściciel Agencji 123Concept w Koszalinie; Filip Jachowicz, zastępca dyrektora Placówki Opiekuńczo-Wychowawczej Towarzystwa Przyjaciół Dzieci w Koszalinie i Arkadiusz Witowski, prezes firmy Eko-Energia Projekt. Niektóre z tych osób wzięły udział w – zaprezentowanym wcześniej w Kreślarni – filmie o drogach zawodowych absolwentów.

Uczestnicy spotkania z sentymentem wspominali czasy studenckie i to, jaka uczelnia była niedawno bądź nawet kilka dekad temu. Chętnie przywoływali wykładowców, którzy najbardziej zapadli im w pamięć i którym najwięcej zawdzięczają. Odpowiedzieli na pytanie: dlaczego wybrali Politechnikę Koszalińską i czy studia pomogły im w karierze zawodowej, a także sięgnęli po anegdoty z okresu studiów. Nie mogło

zabraknąć pytań od uczestniczących w wydarzeniu gości. Porcją swoich wspomnień podzielił się między innymi prof. dr hab. Kazimierz Szymański. Spotkanie było transmitowane na profilu FB uczelni przez Studio HD Platon. [Więcej](#)



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 53 / 203 / CZERWIEC / 2022



KONFERENCJA „DIALOGU”: „INTELIWENTNY ROZWÓJ POMORZA ŚRODKOWEGO”

Trzy panele tematyczne złożyły się na – zorganizowaną 9 czerwca br. – na Wydziale Nauk Ekonomicznych konferencję „Inteligentny rozwój Pomorza Środkowego – innowacyjne podejście do kreowania przewagi konkurencyjnej regionu”.

Diagnozy potencjałów innowacji Pomorza Środkowego dotyczył panel pierwszy. W ramach drugiego omówiony został temat przedsiębiorczości w inteligentnym rozwoju regionu. Trzeci zaprezentował innowacyjne podejście do konkurencyjności Pomorza Środkowego.

Konferencja odbyła się pod patronatem rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK, w ramach programu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego pod nazwą „DIALOG” (lata 2020-2022). Udział w niej wzięli: naukowcy, przedsiębiorcy, samorządowcy, przedstawiciele izb gospodarczych, organizacji pozarządowych.



PG UHONOROWAŁA PROF. MICHAŁA BIAŁKĘ

Przedstawiciele Wydziału Elektroniki i Informatyki (WEil) wzięli udział w uroczystościach związanych z 70-leciem Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej.

Wydarzeniem obchodów było nadanie auli wydziału imienia prof. Michała Białki (1929-2020), naukowca i nauczyciela akademickiego, związanego z Politechniką Koszalińską. „Prof. Michał Białko był wieloletnim pracownikiem naszego wydziału, z czego jesteśmy bardzo dumni” – napisali uczestnicy uroczystości na profilu FB WEil. [Więcej](#)

POLSKIE TOWARZYSTWO INFORMATYCZNE
ogłasza

XXXIX OGÓLNOPOLSKI KONKURS

na najlepsze prace magisterskie z informatyki

NAGRODY:	
I nagroda	5 000 zł
II nagroda	4 000 zł
III nagroda	3 500 zł

Termin zgłoszenia prac: 10 października 2022 r.
Formularz zgłoszenia pracy: pkm.pti.org.pl



FESTIWALOWY SUKCES CHÓRU „CANZONA”

Podczas odbywającego się w Barczewie XXI Międzynarodowego Festiwalu Muzyki Chóralnej im. Feliksa Nowowiejskiego chór uczelniany został nagrodzony Srebrnym Dyplomem.

Festiwal zaliczany jest do najważniejszych przeglądów chóralnych w Polsce. W tym roku w konkursie wzięło udział osiem zespołów, w tym: ze Swarzędza, Szczecina, Warszawy. Chór „Canzona” wykonał pieśń „Krakowskie wesele” Feliksa Nowowiejskiego i Psalm 11. „Panu ja ufam” Mikołaja Gomółki.

Już dzisiaj warto zarezerwować czas 1 lipca br. Chórzyci wystąpią podczas koncertu inauguracyjnego Międzynarodowy Festiwal Organowy, który odbędzie się w katedrze koszalińskiej. Chór „Canzona”, wraz z solistami i chórem dziecięcym, wykona „Mass of the children” Johna Ruttera. Całość zza pulpitu dyrygentkiego poprowadzi dr hab. Radosław Wilkiewicz, prof. Akademii Sztuki w Szczecinie.

POLITECHNIKA W RADIU KOSZALIN

Polskie Radio Koszalin (PRK) relacjonuje najważniejsze wydarzenia odbywające się na Politechnice Koszalińskiej. W ostatnim okresie radio przygotowało obszerną audycję dotyczącą Święta Uczelni, które odbyło się 8 czerwca br. [Więcej](#)



WILŚIG: WIZYTA GOŚCI Z KATEDRY GEODEZJI PG

Katedra Geodezji i Geoinformatyki gościła przedstawicieli Katedry Geodezji Politechniki Gdańskiej (PG). Do Koszalina przyjechali: dr inż. arch. Dominika Wróblewska, prof. PG, kierownik katedry, dr inż. Jakub Szulwic, prodziekan ds. badań i rozwoju Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska PG oraz dr inż. Paweł Tysiąc.

W ramach wizyty odbyło się seminarium z prezentacją potencjału katedry PG i wykładem dr inż. Pawła Tysiąca – „Zmieniający się klimat w oczach pomiarów bezinwazyjnych – badania, trendy i wyzwania”. Spotkanie miało na celu nawiązanie współpracy badawczej pomiędzy katedrami. Ustalono tematykę wspólnych badań z wykorzystaniem specjalistycznego sprzętu pomiarowego Katedry Geodezji PG.



SPOTKANIA Z JAROSŁAWEM BOBERKIEM

Dwukrotnie w ostatnim okresie gościem specjalnym studentów Wydziału Nauk Ekonomicznych (WNE) był popularny aktor i reżyser Jarosław Boberek, znany z filmów, serialu, teatru i dubbingu. Spotkania dotyczące pracy aktorskiej, budowania marki osobistej, marketingu w praktyce, reklam i podkładaniu głosu, prowadził dr Adam Wyszomirski z Katedry Zarządzania i Marketingu WNE.



ZAPROSZENIE NA JESIENNĄ WYSTAWĘ

Na profilu FB Wydziału Architektury i Wzornictwa natrafilismy na inspirujący tekst dr hab. Przemysław Majchrzak, prof. PK z Katedry Wzornictwa: „Uwielbiam ten moment, gdy pracownia wypełnia się prototypami. Ciężka praca studentów i wykładowców zostaje nagrodzona kolejnymi realizacjami. Mówimy, że te projekty to „nasze dzieci”, bo tak jak dzieci rodzą się z miłości. Zaráżamy pasją tworzenia! Przyjdź, przekonaj się, jaką satysfakcję daje studiowanie na kierunku Wzornictwo (...). Wszystkie efekty naszej pracy – pasji zobaczycie podczas jesiennej wystawy, na którą już dziś zapraszamy”.

APEL PROREKTORA DS. STUDENCKICH

Szanowni Państwo!

W związku ze zbliżającą się sesją egzaminacyjną semestru letniego roku akademickiego 2021/2022 przypominam, że obowiązkiem każdego nauczyciela akademickiego prowadzącego zajęcia jest terminowe wpisywanie ocen i zaliczeń z prowadzonych przedmiotów w systemie USOS.

Z akademickim pozdrowieniem,

dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK
prorektor ds. studenckich Politechniki Koszalińskiej



NAJMŁODSI STUDENCI MAJĄ JUŻ WAKACJE!

W szczecińskim Design Center Poland dr Piotr Szarzewski, medioznawca i prodziekan Wydziału Humanistycznego, wygłosił wykład – na temat reklam – wieńczący rok akademicki 2021/2022, prowadzonego wspólnie przez uczelnię i Kronospan Polska, Uniwersytetu Dzieci i Młodzieży w Szczecinku.

Wszyscy młodzi i najmłodszy studenci otrzymali dyplomy wraz z upominkami. Inauguracja nowego roku akademickiego odbędzie się w październiku br.



EKONOMIŚCI NAJLEPIJ GRAJĄ W KRĘGLE

Parlament Studentów był organizatorem Turnieju Bowlingowego Politechniki Koszalińskiej, który odbył się w Kręgielni Kosmos. Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK uczestniczyła w dekoracji medalami zwycięzców rywalizacji. Po raz kolejny najlepszą okazała się drużyna Wydziału Nauk Ekonomicznych. Gratulujemy!



Studio HD PLATON POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

SUBSKRYBUJ I BĄDŹ NA BIEŻĄCO



OGŁĄDAJ:

newsy # wywiady # cykle filmowe
transmisje online # relacje z wydarzeń
prezentacje uczelniane



Studio HD Platon Politechnika Koszalińska



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 54 / 204 / CZERWIEC / 2022

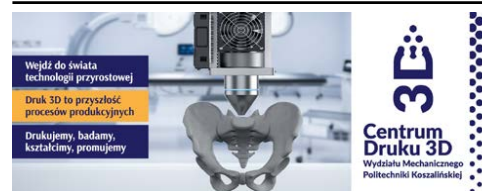


PROF. TADEUSZ BOHDAL ODZNACZONY PRZEZ PREZYDENTA RP ANDRZEJA DUDĘ

Prof. dr hab. inż. Tadeusz Bohdal, rektor w latach 2012-2020, absolwent Politechniki Koszalińskiej, a w późniejszych latach nauczyciel akademicki i naukowiec Wydziału Mechanicznego, otrzymał Krzyż Kawalerski Orderu Odrodzenia Polski.

Order został przyznany za – jak czytamy w uzasadnieniu – „wybitne zasługi w pracy naukowo-badawczej i dydaktycznej oraz za popularyzowanie polskiej myśli naukowej na świecie”.

Ceremonia odbyła się w Pałacu Prezydenckim. Osobom uhonorowanym orderami i odznaczeniami za służbę państwu i społeczeństwu, w imieniu Andrzeja Dudy, godności wręczył Paweł Szrot, szef gabinetu Prezydenta RP.



PROREKTORZY NA KONFERENCJI W BYDGOSZCZY

Politechnika Bydgoska im. Śniadeckich od 13 do 15 czerwca br. gościła prorektorów ds. kształcenia i studenckich polskich uczelni technicznych.

Politechnikę reprezentowali: dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich i dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia.

Uczestnicy dyskutowali o akredytacjach branżowych, tworzeniu marki uczelni i dostosowaniu programów studiów do oczekiwań rynku pracy. Prorektorzy wzięli także udział w uroczystym posiedzeniu Senatu Politechniki Bydgoskiej. Konferencje odbywają się cyklicznie. W 2019 r. gospodarzem spotkania była Politechnika Koszalińska.





UCZELNIA PARTNEREM FESTIWALU W BUDZISTOWIE

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK objęła patronatem honorowym IV Festiwal Wczesnośredniowieczny Budzistowo – Dawny Kołobrzeg, który 18-19 czerwca br. odbędzie się w Budzistowie.

W przygotowania do wydarzenia włączyło się Centrum Druku 3D, które przygotowało repliki średniowiecznych przedmiotów codziennego użytku. Festiwal ma na celu przypomnienie o znaczeniu przedlokacyjnym Kołobrzegu dla historii Polski wczesnopiastowskiej.

W ramach wydarzenia odbędzie się cykl pokazów i prezentacji odtwórców wczesnego średniowiecza, prelekcje edukacyjne, warsztaty dla dzieci i dorosłych. Festiwal będzie okazją do zaznajomienia się z lokalnym wytwórstwem spożywczym i rękodziełem w otwartej strefie jarmarczej. Patronat i wsparcie ze strony Centrum Druku 3D wpisują się w realizację projektu „Politechnika Koszalińska z historią”. [Więcej](#)



O FILMIE W KOSZALIŃSKIM „EKONOMIE”

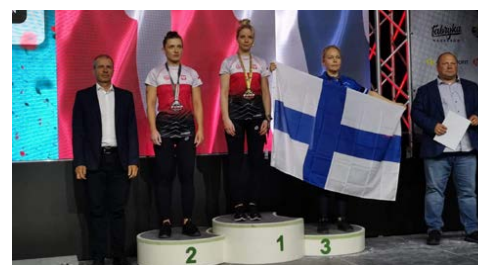
Dr Piotr Szarszewski, medjoznawca i filmoznawca, prodziekan ds. studenckich Wydziału Humanistycznego, wygłosił dla uczniów Zespołu Szkół nr 1 im. Mikołaja Kopernika w Koszalinie, popularnie nazywanego Ekonomem, wykład pod tytułem „Motyw podróży w filmie o niepełnosprawności”.



ZAPROSZENIE NA WARSZTATY NAUKOWE

10th International Workshop on Surface Engineering, 6th International Workshop on Applied and Sustainable Engineering i 1st International Workshop on Trends in Electronics and Informatics odbędą się 20-26 czerwca br. na Politechnice Koszalińskiej.

[Więcej](#)



NAJSILNIEJSZA KOBIETA W EUROPIE!

Podczas odbywających się niedawno w Rumii Mistrzostw Europy w Armwrestlingu Natalia Kwiatkowska, absolwentka Wydziału Nauk Ekonomicznych, wywalczyła złoty medal w kategorii senierek do 57 kilogramów!

Natalia siłowanie się na rękę trenuje od gimnazjum, czyli już blisko 15 lat. Karierę sportową kontynuowała podczas studiów. Złoty medal, który wiąże się z pokonaniem rywalk z całego kontynentu, jest jej największym osiągnięciem. [Więcej](#)

WH : SONDA POLITOLOGICZNA

W ramach sondy politologicznej, publikowanej na profilu FB Wydziału Humanistycznego (WH), na pytanie: „Czy Polsce potrzebne są stosunki z Pakistanem?” odpowiedział prof. dr hab. Jacek Knopek.

Kierownik Katedry Nauk o Polityce WH powiedział między innymi: „(...) Obecność Polski w tym państwie jest (...) nie tylko wskazana, ale i potrzebna. Na stan takich relacji wpływać może osoba Władysława Turowicza, która to postać jest ceniona w Islamabadzie, albowiem należał on do organizatorów lotnictwa pakistańskiego po II wojnie światowej. (...) Warto i te relacje odmienić na polską, czyli rodzimą korzyść”.

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CCIV – 17 czerwca 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Magda Pater, Adam Paczkowski, Paweł Spisak, Przemysław Keler/KPRP, Politechnika Bydgoska, archiwum PK Kontakt: 94 34 78 621 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl



ZMAGANIA MŁODYCH PIŁKARZY RĘCZNYCH

Mistrzostwa Województwa Zachodniopomorskiego w piłce ręcznej plażowej odbyły się 14 czerwca br. na terenie kampusu przy ulicy Raclawickiej, gdzie znajduje się zespół boisk do zespołowych sportów plażowych. Mimo pojawiającego się okresowo deszczu i zimnego wiatru drużyny zacięte rywalizowały w kategoriach: młodziczek i młodzików oraz junierek i juniorów młodszych. Współorganizatorem wydarzenia było uczelniane Studium Wychowania Fizycznego i Sportu. [Więcej i wyniki](#)



POWRÓT DO PRZESZŁOŚCI!

Tak, to co na zdjęciu, dzieje się naprawdę i nie jest elementem podróży w czasie. Z przyjemnością odnotowujemy reaktywację automatu do gier w stylu retro – to element projektu realizowanego przez Koło Naukowe „Bez Oporu”, które działa przy Katedrze Mechatroniki i Mechaniki Stosowanej oraz Organizację Miedzywydziałową CCCTECH. – Zapraszamy do budynku H kampusu przy ulicy Śniadczych – mówi tajemniczo dr hab. inż. Tomasz Królkowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich.

JUBILEUSZOWE REGATY UCZELNIANEGO KLUBU ŻEGLARSKIEGO O PUCHAR REKTORA

11 czerwca br. na jeziorze Jamno odbyły się regaty o Puchar Rektora Politechniki Koszalińskiej. Żeglarze uczcili w ten sposób jubileusz półwiecza uczelnianego Yacht Clubu. Wyścigom towarzyszyły dodatkowe atrakcje. Na ścianach hangaru można było obejrzeć wystawę pamiątek. Udało się też uruchomić projektor filmowy na taśmę 16 mm. Dzięki temu odbyła się projekcja filmu szkoleniowego z lat 70. XX w.

Główne trofeum przypadło zwycięzcy rywalizacji w najliczniej obsadzonej klasie. Puchar Rektora zdobył Andrzej Baćłowski startujący na „Borysie”. Oprócz szekli i statuetek zwycięzcy otrzymali nagrody nawiązujące do ducha epoki, w którym Yacht Club powstał, czyli kryształ. Była grochówka i potrawy z grilla. Wieczór zakończył koncert szant w wykonaniu zespołu The Nierobbers. [Więcej](#)



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 55 / 205 / CZERWIEC / 2022

**PROF. MICHAŁ POLAK ODZNACZONY ZA ZASŁUGI DLA WIELKOPOLSKI**

Dr hab. Michał Polak, prof. PK, dziekan Wydziału Humanistycznego, 13 czerwca br., otrzymał Odznakę Honorową za Zasługi dla Województwa Wielkopolskiego. Gratulujemy! Ceremonia wręczenia godności odbyła się w Urzędzie Marszałkowskim Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu.

Podczas uroczystości nadania Nagród Honorowych Towarzystwa Pamięci Powstania Wielkopolskiego 1918/1919 „Dobosz Powstania Wielkopolskiego”, prof. Michał Polak wygłosił referat „Środowisko weteranów powstania wielkopolskiego w Wielkiej Brytanii w świetle badań prowadzonych na Politechnice Koszalińskiej”.

**KREŚLARNIA GOSPODARZEM KONCERTU GVF**

Przed nami tegoroczna X edycja Good Vibe Festival. Warto już dzisiaj zaplanować udział w koncertach, zwłaszcza, że – po raz trzeci – uczelnia jest partnerem przedsięwzięcia. 22-24 września br. koncerty odbędą się w Filharmonii Koszalińskiej, Teatrze Muzycznym Adria i Centrum Kultury Studenckiej Křeślarnia.

Na scenie klubu wystąpi OvE, czyli The Overview Effect. – Overview Effect oznacza kosmiczną euforię, zmianę postrzegania rzeczywistości – tłumaczy Mateusz Prus, organizator festiwalu. – Doświadczają jej astronauta na widok Ziemi. Mamy nadzieję, że podobne emocje będą towarzyszyły nam podczas koncertu w Křeślarni. [Więcej i bilety](#)





TRWAJĄ WARSZTATY NAUKOWE CEEPUS

Międzynarodowe warsztaty naukowe rozpoczęły się 20 czerwca br. na Politechnice Koszalińskiej. W kilkudniowym cyklu spotkań, poza przedstawicielami gospodarzy, uczestniczą naukowcy z Gruzji, Czech, Słowacji, Kosowa i Austrii.

To kolejna edycja zajęć organizowanych w ramach programów CEEPUS (Central European Exchange Program for University Studies) i Erasmus+. Zaplanowano dyskusje w trzech blokach: 10th International Workshop on Surface Engineering, 6th International Workshop on Applied and Sustainable Engineering i 1st International Workshop on Trends in Electronics and Informatics.

Warsztaty sieci CIII-PL-0701 odbywają się pod patronatem rektora dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK. Cykl zakończy spotkanie podsumowujące 24 czerwca br.

OCHRONA KLIMATU? NAPRAWDĘ WARTO!

Trwa rekrutacja na studia na Politechnice Koszalińskiej. Przyszłoroczną ofertę kształcenia wzbogaci nowy kierunek studiów o profilu praktycznym – Ochrona Klimatu, realizowany na Wydziale Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji. To połączenie elementów przyrodniczych i technicznych. Atutem kierunku będzie duża liczba zajęć praktycznych. [Więcej](#)



SENIORZY ZAKOŃCZYLI ROK AKADEMICKI

Studentki i studenci Uniwersytetu Trzeciego Wieku (UTW) zakończyli rok akademicki 2021/22. Wieczór 15 czerwca br. seniorzy spędzili w Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia.

W wydarzeniu uczestniczył dr hab. Michał Polak, prof. PK, dziekan Wydziału Humanistycznego, który podziękował samorządowi i słuchaczom UTW za aktywne działanie na rzecz społeczności akademickiej.



STUDENCI ROBIĄ POMIARY W KOSMOSIE

Dzięki porozumieniu o współpracy zawartemu między Politechniką Koszalińską a Centrum Badań Kosmicznych PAN, studenci Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji mogą uczestniczyć w niezwykle interesujących badaniach przestrzeni kosmicznej. [Więcej](#)

NCN: NOWE EDYCJE KONKURSÓW

Narodowe Centrum Nauki (NCN) ogłosiło kolejne edycje konkursów MAESTRO i SONATA BIS. Nabór wniosków potrwa do 15 września br. [Więcej](#)



POWSTAJE DRUGA STREFA STUDENTA

Jak przypomina Wydział Humanistyczny (więcej: na profilu FB), na pierwszym piętrze budynku przy ulicy Kwiatkowskiego powstaje Strefa Studenta, czyli miejsce odpoczynku i – jak czytamy w założeniach projektowych – „rozładowania stresu”.

To wspólne przedsięwzięcie wydziałów: Humanistycznego i Nauk Ekonomicznych oraz Architektury i Wzornictwa (WAIW). Projekt został wybrany w głosowaniu internetowym. Jego autorką jest Ewa Sońta, studentka WAIW. Pierwsza tego rodzaju strefa powstała w kampusie przy ulicy Raclawickiej. Otwarcie drugiej jest planowane na początek nowego roku akademickiego.

PODZIĘKOWANIA ZA UDZIAŁ W TARGACH

Politechnika Koszalińska otrzymała podziękowanie za udział w Powiatowych Targach Edukacyjno-Zawodowych pod hasłem „Zawodowcy na rynku pracy”, które pod koniec maja br. odbyły się w Zespole Szkół Licealnych i Zawodowych w Sulęcinie. Nadawcą listu jest Lidia Bytniewska, dyrektor Centrum Edukacji i Pracy Młodzieży OHP w Gorzowie Wielkopolskim. Organizacją udziału uczelni w wydarzeniach targowych i prezentacją oferty kształcenia zajmuje się Biuro Karier i Promocji Edukacji.

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CCV – 20 czerwca 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Rozalia Kaczmarek, Adam Paczkowski, archiwum PK Kontakt: 94 34 78 621 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl

PROPOZYCJA WSPÓŁPRACY Z FRANCJĄ

Jak informuje uczelniane Biuro Mobilności Międzynarodowej, Narodowa Agencja Wymiany Akademickiej i francuskie Ministerstwo Spraw Zagranicznych zapraszają do współpracy w ramach programu Polonium. Celem tego dwustronnego projektu jest rozwijanie wymiany naukowej i technologicznej pomiędzy francuskimi i polskimi zespołami badawczymi, poprzez wspieranie nawiązanej współpracy, włączenie w nią młodych naukowców i doktorantów, otwieranie perspektyw na prowadzenie projektów europejskich. [Więcej](#)

WEBINARIUM O HORYZONCIE EUROPA

Jak informuje uczelniane Biuro Projektów Badawczych, Horyzontalny Punkt Kontaktowy Polska Zachodnia zaprasza na webinarium poświęcone klastrom i misjom w programie ramowym Horyzont Europa, które odbędzie się 30 czerwca br. w godz. 10-11.15. [Link do rejestracji](#)

PROPOZYCJA DLA HUMANISTÓW

Po raz ósmy Muzeum Historii Żydów Polskich organizuje seminarium poświęcone historii i kulturze Żydów polskich. Zgłoszenia przyjmowane będą do 30 września br. Od 2015 r. spotkanie służy młodym naukowcom jako forum prezentacji nowych i interesujących badań, inspirujących dyskusji i refleksji metodologicznej nad studiami polsko-żydowskimi. Odbywa się w trybie comiesięcznych spotkań w Muzeum POLIN w Warszawie. [Więcej](#)



UCZELNIA BYŁA PARTNEREM FESTIWALU „BUDZISTOWO – DAWNY KOŁOBRZEG”

W Budzistowie pod Kołobrzegiem, 18 i 19 czerwca br., odbył się IV Festiwal Wczesnośredniowieczny „Budzistowo – dawny Kołobrzeg”. Na kilkuhektarowej łące stanęły obozowiska, w których zamieszkali rekonstruktorzy, pasjonaci historii i wojowie z epoki, niekiedy z całymi rodzinami.

Patronat honorowy nad wydarzeniem objęła rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. Partnerem festiwalu było Centrum Druku 3D, reprezentowane przez dr hab. inż. Tomasza Królikowskiego, prof. PK i prorektora ds. studenckich.

Przy współpracy z Muzeum Początków Państwa Polskiego w Gnieźnie, Centrum, na podstawie skanów artefaktów, przygotowało wydruk kilkunastu drobnych elementów. Podczas wykładu prof. Tomasz Królikowski mówił o druku 3D. Spotkanie było okazją do zdobycia cennej pamiątki i skorzystania ze skanowania postaci. [Więcej](#)



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 56 / 206 / CZERWIEC / 2022

AWANS UCZELNI W RANKINGU „PERSPEKTYW”!

19. miejsce wśród uczelni technicznych i awans do pierwszej 70 najlepszych szkół wyższych w kraju – tak wygląda pozycja Politechniki Koszalińskiej w, opublikowanym 22 czerwca br. – Rankingu Szkół Wyższych Perspektywy 2022. Uczelnia uplasowała się na 15. miejscu w rankingu wynalazczości (w tym zestawieniu wyprzedza niektóre wiodące uczelnie techniczne, w tym Politechnikę Poznańską czy Akademię Górniczo-Hutniczą).

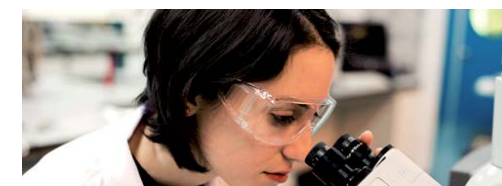
Wysoko ocenione zostały poszczególne kierunki studiów. Informatyka skoczyła w swojej grupie aż o 8 oczek i tym samym jest na 13. miejscu. Wyższą pozycję zajął kierunek Elektronika i Telekomunikacja (z 11. na 9. miejsce). Bez zmian, bo na 15. miejscu, pozostaje Mechanika i Budowa Maszyn. Spory wzrost odnotował kierunek Zarządzanie, który z 42. pozycji w kraju wskoczył na 35. miejsce. Równie dobrze poradziły sobie pozostałe sklasyfikowane w rankingu kierunki Politechniki Koszalińskiej.

– Awans uczelni w rankingu bardzo nas cieszy – podkreśla rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. – Wyniki potwierdzają, że obrana przez nas droga rozwoju uczelni, nakierowana na wzmacnianie badań, jakości kształcenia i współpracy z otoczeniem społeczno-gospodarczym przynosi efekty. Politechnika jest silną uczelnią regionalną, ale też nie boi się realizować projektów o charakterze ogólnokrajowym i międzynarodowym.

Ranking „Perspektyw” ocenia uczelnie uwzględniając 30 wskaźników zgrupowanych w osiem kryteriów:



prestż, absolwenci na rynku pracy, wynalazczość, potencjał naukowy, efektywność naukowa, publikacje, warunki kształcenia i umiędzynarodowienie. Poza rankingiem ogólnym, uczelnie podzielone są według rodzajów. Stworzone są również rankingi dla wybranych kierunków technicznych, w tym humanistycznych czy medycznych. [Ranking](#)

**ROLA INŻYNIERII BIOMEDYCZNEJ**

Seminarium Naukowe Polsko-Brazylijskie „Wyzwania współczesnego przemysłu i rola inżynierii biomedycznej/Challenges of the contemporary industry and the role of biomedical engineering” odbędzie się 28-29 czerwca br. w ramach projektu CEPUS Integration. Wykłady plenarne i dyskusja odbędą się w sali Senatu. [Więcej](#)



BADANIA NAD ZŁOŻONOŚCIĄ URZĄDZEŃ

Uczelnia będzie miała nowego doktora nauk inżynierijno-technicznych. 21 czerwca br. tezy swojej rozprawy doktorskiej bronił Dariusz Bernatowicz.

Publiczna obrona pracy doktorskiej odbyła się na Wydziale Mechanicznym (WM) przed komisją doktorską dyscypliny Inżynieria Mechaniczna pod kierownictwem jej przewodniczącego, prof. dr. hab. inż. Waldemara Kuczyńskiego, dziekana WM.

Doktorant jest starszym wykładowcą na Wydziale Elektroniki i Informatyki. Tytuł rozprawy brzmi: „Zastosowanie czterowartościowej oceny stanów w procesie diagnozowania cech eksploatacyjnych złożonych obiektów technicznych”. Obszar realizowanych badań był ściśle związany z diagnostyką techniczną. [Więcej](#)

MIĘDZYNARODOWY DZIEŃ ARCHIWÓW

Politechnika Koszalińska, reprezentowana przez Centrum Druku 3D (CD 3D), była partnerem wydarzeń składających się na koszalińskie obchody Międzynarodowego Dnia Archiwów. W Archiwum Państwowym odbyła się sesja popularnonaukowa pod hasłem „Archiwa to my!”. Uczestniczącą w warsztatach „Archiwum skarbonką wiedzy” uczniowie koszalińskich szkół otrzymali pamiątki przygotowane przez CD 3D. [Więcej](#)



CEEPUS: GOŚCIMI NAUKOWCÓW Z EUROPY

Przez cały tydzień (20-24 czerwca br.) na Wydziale Mechanicznym trwają warsztaty organizowane przez uczelnię w ramach programu CEEPUS i Erasmus+. To kolejna edycja tego wydarzenia.

Do Koszalina przyjechali naukowcy z kilku ośrodków europejskich. Dyskusje odbywają się w blokach tematycznych: 10th International Workshop on Surface Engineering, 6th International Workshop on Applied and Sustainable Engineering i 1st International Workshop on Trends in Electronics and Informatics. [Więcej](#)

SUKCES STUDENTKI WZORNICTWA

Wydział Architektury i Wzornictwa ma powody do radości. Studentka pierwszego roku Wzornictwa Aleksandra Jaroszewicz właśnie zdobyła Główną Nagrodę Polskiej Akademii Mody Srebrna Pętka 2022.

Uznanie zdobyły projekty autorskiej kolekcji zainspirowanej archetypami z klasycznych baśni i powieści. Całość pracy została przygotowana w Pracowni Projektowania Ubioru pod kierunkiem dr hab. Aliny Adamczak, prof. PK.

Projekty zostały zrealizowane przy wsparciu i pomocy technicznej Katarzyny Eisen z Pracowni Ubioru i Witolda Baranowicza z Pracowni Bizuterii.



SPORTOWY POCZĄTEK WAKACJI z Politechniką Koszalińską

23.06.2022 r. / godz. 17.00-19.30

kampus przy ul. Raclawickiej 15-17, Koszalin

- turnieje rodzinne
- konkursy sportowe
- animacje dla dzieci
- nordic walking
- porady dietetyka
- pierwsza pomoc przedmedyczna

SWFIS: SPORTOWY POCZĄTEK WAKACJI

Uczelnia zaprasza pracowników, członków ich rodzin, studentów i mieszkańców Koszalina na – inaugurujący wakacje – piknik sportowo-rekreacyjny.

Organizatorem, zaplanowanej na 23 czerwca br., imprezy jest Studium Wychowania Fizycznego i Sportu. Współorganizator to Klub Uczelniany AZS Politechnika Koszalińska.

Wydarzenie odbędzie się w godz. 17-19.30 przy ulicy Raclawickiej (boiska do sportów plażowych, tereny zielone i hala sportowa). Przewidziano kilka bloków zajęć, w tym: aktywna rodzina, animacje dla dzieci, porady dietetyka, poszukiwanie talentów sportowych i instruktaż udzielania pierwszej pomocy przedmedycznej. [Więcej](#)

#publikacja

Album '22 Politechniki Koszalińskiej

zobacz



NA UCZELNI POWSTAŁO CENTRUM WSPARCIA ZDROWIA PSYCHICZNEGO

Pracownicy i doktoranci Politechniki Koszalińskiej mogą korzystać z organizowanej przez uczelnię pomocy psychologicznej, wsparcia psychoterapeutycznego i socjoterapeutycznego.

Specjaliści z Centrum Wsparcia Zdrowia Psychicznego (CWZP) udzielają bezpłatnej pomocy, gwarantując dyskrecję. CWZP współpracuje z psychologami i terapeutami z koszalińskiego Stowarzyszenia Młodzi – Młodym, zajmującego się wsparciem osób młodych i ich rodzin. Punkty pomocy są trzy: przy ulicy Kwiatkowskiego 6e (pokój 118 A), przy ulicy Śniadeckich 2 (pokój 2 A) i w siedzibie stowarzyszenia przy ulicy Zwycięstwa 168.

Wizyty mogą odbywać się również w językach: angielskim i rosyjskim. Konsultacje umawiane są pod numerami telefonów: 94/340 35 22, 513 606 445 (e-mail: stowmm@gmail.com). Uczelniane CWZP powstało w ramach projektu „Dostępna uczelnia – Politechnika Koszalińska”. [Więcej](#)

22.09 Filharmonia Koszalińska

24.09 Kreslarnia

23.09 Adria

2022

Powered by @akant

FILIP JACHOWICZ: „OPIEKA NAD DZIEĆMI WYMAGA ELASTYCZNEGO PODEJŚCIA”

Rozmowa z Filipem Jachowiczem, pedagogiem, absolwentem kierunku pedagogika, zastępcą dyrektora ds. wychowawczych Placówki Opiekuńczo-Wychowawczej Towarzystwa Przyjaciół Dzieci (TPD) w Starych Bielicach

**Czy warto studiować pedagogikę?**

– Studiowanie wszelkich nauk społecznych jest warte podejmowanego wysiłku. Poznawanie specyfiki funkcjonowania jednostki w społeczeństwie, jej stałego rozwoju i możliwości pozwala dużo łatwiej odnaleźć się we współczesnym świecie. Studiowanie pedagogiki daje szerokie możliwości pracy, zarówno z dziećmi i młodzieżą, jak i dorosłymi. (...) Można nauczyć się diagnozowania, rozpoznawania i modyfikowania wielu obszarów problemów widocznych u ludzi, którymi otaczamy się na co dzień.

Co można robić po studiach pedagogicznych w naszym regionie?

– Ukończenie studiów pedagogicznych daje ogrom możliwości. Po uzyskaniu wykształcenia można podjąć pracę w szkołach i przedszkolach, zarówno publicznych jak i prywatnych, zakładach karnych, ośrodkach wychowawczych, poprawczych, ohotniczych hufcach pracy, placówkach opiekuńczo-wychowawczych, placówkach wsparcia dziennego, internatach, bursach i wielu innych.

Jaka była pana droga do Towarzystwa Przyjaciół Dzieci?

– Po studiach początkowo nie było łatwo. Poszukiwanie dobrej pracy bez doświadczenia zawodowego w konkretnej dziedzinie nie jest rzeczą prostą. Kilkakrotnie odbiłem się od drzwi, starając się o zatrudnienie w różnych miejscach. Aż trafiłem do Placówki Opiekuńczo-Wychowawczej TPD w Starych Bielicach. Znalazłem ogłoszenie, że organizacja poszukuje wychowawcy do pracy z dziećmi, które wymagają szczególnej troski. Zgłosiłem się, a poprzez swoją pracę zostałem doceniony i otrzymałem propozycję objęcia stanowiska zastępcy dyrektora ośrodka.

Czym charakteryzuje się placówka w Starych Bielicach?

– Pod tą nazwą kryje się współczesny format domu dziecka. Zmiana przepisów spowodowała, że teraz do opieki nad dziećmi i młodzieżą tworzone są małe placówki, które obejmują opieką do czternaściorga dzieci. W naszym ośrodku przebywają dzieci od dziesiątego do osiemnastego roku życia. Za zgodą dyrektora, jeżeli młody człowiek uczy się dalej, może u nas mieszkać do dwudziestego piątego roku życia.

Jak pan ocenia stopień trudności pracy w placówce?

– Wiele zależy od podejścia, doświadczenia, umiejętności. U nas przebywają dzieci, których rodzice są pozbawieni władzy rodzicielskiej lub ta władza ma charakter ograniczony. Zapewniamy im całodobową opiekę, wychowanie, edukację, realizację wszystkich potrzeb materialnych i bytowych, możliwości rozwijania zainteresowań, czyli to, czego dzieci powinny doświadczyć w domu rodzinnym. W ten sposób staramy się zrekompensować im wszystkie braki. U niektórych dzieci dostrzegamy zaburzenia autorytetu dorosłych. Opieka wymaga więc elastycznego podejścia. Nie da się we wszystkich sytuacjach stosować wiedzy podręcznikowej, przydaje się otwarcie na drugiego człowieka. Najbardziej właściwy jest przykład osobisty, trzeba zachować naturalność i wspólnie przeżywać momenty dobre i trudne. A najważniejsze, żeby z nimi być. Dzieci doceniają naszą obecność, zaangażowanie, szczerść.

Rozmawiała: dr Joanna Katarzyna Radko



BIULETYN INFORMACYJNY

POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 57 / 207 / CZERWIEC / 2022

**ZACHODNIOPOMORSKI NOBEL ZA INNOWACJĘ**

Naukowcy z Politechniki Koszalińskiej znaleźli się w gronie tegorocznych laureatów Zachodniopomorskiego Nobla w dziedzinie nauk technicznych.

Nagrodę otrzymał prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalak, rektor uczelni w latach 1993-1999 oraz jego zespół w składzie: dr hab. inż. Dariusz Lipiński, prof. PK, dr inż. Katarzyna Tandecka, dr inż. Łukasz Rypina i dr inż. Filip Szafraniec z Katedry Inżynierii Systemów Technicznych i Informatycznych Wydziału Mechanicznego (WM) oraz dr inż. Robert Tomkowski z Katedry Mechaniki Precyzyjnej WM.

Naukowcy zostali w ten sposób wyróżnieni za wdrożenie przemysłowe innowacyjnych narzędzi z mikroagregatami ściernymi, które zapewniają zmniejszenie energii szlifowania i zwiększają trwałość narzędzi. Narzędzia są obecnie sprzedawane do wielu krajów świata.

Zachodniopomorskie Noble to prestiżowe nagrody przyznawane naukowcom za przełomowe i innowacyjne prace, które powstały w zachodniopomorskich uczelniach. W ubiegłym roku to wyróżnienie otrzymał dr hab. inż. Adam Słowik, prof. PK z Wydziału Elektroniki i Informatyki.

**NAGRODA ZA PRACĘ O PRZEDSIĘBIORCZOŚCI**

W ogrodach Pałacu Prezydenckiego 23 czerwca br. odbyło się wręczenie dyplomów laureatom II edycji konkursu Rady ds. Przedsiębiorczości przy Prezydencie RP na najlepszą pracę magisterską z zakresu uwarunkowań przedsiębiorczości w Polsce.

Laureatką I nagrody została mgr Aleksandra Wojtkowska, absolwentka Wydziału Nauk Ekonomicznych (WNE). Promotorem wyróżnionej pracy jest dr Agnieszka Kurdyś-Kujawska z Katedry Finansów WNE. [Więcej](#)

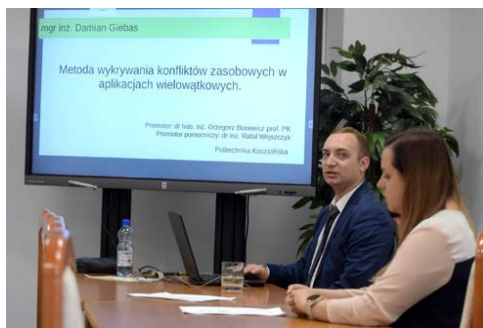


WH: DEBATA O IMPERIALIZMIE ROSJI

Wydział Humanistyczny (WH) zaprasza na ostatnią w tym roku akademickim debatę z cyklu „Wyzwania współczesnego świata”, która odbędzie się 30 czerwca br. w godz. 17:30-19:00 i będzie transmitowana na wydziałowym profilu FB.

„Tym razem zaproszeni przez nas eksperci porozmawiają o polityce i działaniach Unii Europejskiej i krajów europejskich wobec rosyjskiego imperializmu – czytamy w zaproszeniu do udziału w debacie. – To temat, który z perspektywy prowadzonego na Wydziale Humanistycznym kierunku Europeistyka jest dla nas szczególnie istotny”.

Spotkanie poprowadzi red. Arkadiusz Wilman z Polskiego Radia Koszalin i Katedry Komunikacji Społecznej i Dziennikarstwa.



OBRONA DOKTORATU Z WYRÓŻNIENIEM

Politechnika Koszalińska będzie miała nowego doktora nauk inżyneryjno-technicznych. 22 czerwca br. swoją rozprawę doktorską z wyróżnieniem obronił mgr inż. Damian Giebas.

Obrona odbyła się na Wydziale Elektroniki i Informatyki przed komisją doktorską dyscypliny Informatyka Techniczna i Telekomunikacja, której przewodniczył dziekan wydziału prof. dr hab. inż. Krzysztof Rokosz.

Doktorant jest programistą. Temat przygotowanej przez niego rozprawy brzmiał „Metoda wykrywania konfliktów zasobowych w aplikacjach wielowątkowych”. Badania bezpośrednio związane były z tworzeniem i programowaniem aplikacji wielowątkowych. Doktorant skupił się na najstarszym i popularnym języku programowania, jakim jest C. Jednocześnie komisja doktorska zdecydowała o wyróżnieniu pracy.

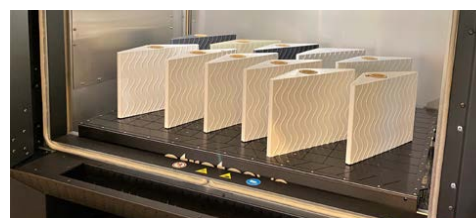


PRZYWITALIŚMY LATO NA SPORTOWO

Turnieje rodzinne, zabawy rekreacyjne, konkursy dla dzieci i pogadanki o bezpiecznym wypoczynku wypełniły 23 czerwca br. uczelniany piknik sportowo-rekreacyjny.

Imprezę inaugurującą wakacyjny wypoczynek zorganizowało Studium Wychowania Fizycznego i Sportu Politechniki Koszalińskiej oraz Klub Uczelniany AZS.

Wydarzenie dla wszystkich odbyło się w kampusie przy ulicy Raławickiej (boiska do sportów plażowych i tereny zielone). Ci, którzy uzyskali najlepszy wynik w dwuminutowej jeździe na rowerze stacjonarnym, mogli liczyć na rodzinny voucher na zajęcia rekreacyjne.



PROSTY ELEMENT, A UŁATWIA PRACĘ

W Centrum Druku 3D (CD 3D) Wydziału Mechanicznego powstało kilkadziesiąt podnoźków dla pracowników. – Uruchomiliśmy produkcję krótkiej serii testowej elementów, które łagodzą skutki długotrwałej pracy przy komputerze – wyjaśnia dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, koordynator CD 3D.

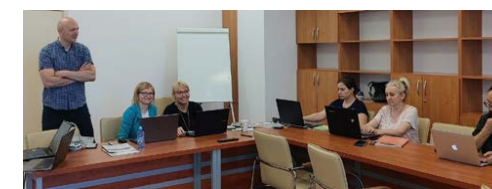
Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CCVII – 28 czerwca 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Przemysław Keller, Adam Paczkowski, Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego, archiwum PK Kontakt: 94 34 78 621 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl



X GALA TĘCZOWYCH SERC W DRAWSKU

21 czerwca br. w Drawsku Pomorskim odbyła się X Gala Tęczowych Serc, zorganizowana przez Stowarzyszenie „Radość z Życia”. W Centrum Kultury podopieczni placówek zaprezentowali swoje talenty wokalne, aktorskie i taneczne.

Gala to uhonorowanie postępów podopiecznych w dochodzeniu do sprawności. Podczas uroczystości przyznano wyróżnienia. Godności w różnych kategoriach wręczyli zaproszeni goście. W imieniu rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK, statuetkę w kategorii „Omnibus” wręczyła mgr Dominika Mielniczuk-Bączek z Katedry Pedagogiki i Studiów Edukacyjnych Wydziału Humanistycznego.



SKOLENIE WYKŁADOWCÓW Z NARZĘDZI IT

Wykładowcy Wydziału Humanistycznego wzięli udział w szkoleniu pod nazwą „Grywalizacja i narzędzia IT w dydaktyce”.

Celem kursu było zdobycie wiedzy na temat przygotowania zajęć dla studentów z wykorzystaniem aplikacji mobilnych wspomagających naukę, a także rozwiązań oferowanych przez portale edukacyjne.



wydawnictwo.tu.koszalin.pl

Sprawdź ofertę
Wydawnictwa
Uczelnianego
Politechniki
Koszalińskiej

Lubisz czytać?

możliwość nieodpłatnego
pozyskania tytułów
wycofanych z obiegu.

ponad 300 tytułów
kilkanaście dzieł naukowych

Wybierz coś dla siebie!

Książki wydane przez Wydawnictwo Uczelniane można zakupić bezpośrednio:
ul. Raławicka 15-17, pokój 7B, w godz. 8-15, płatność gotówką



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

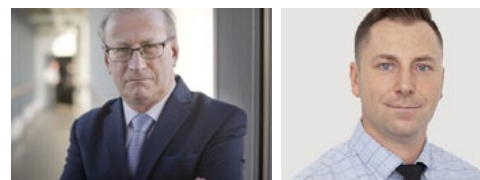
NR 58 / 208 / LIPIEC / 2022

» Debata podczas 9. Kongresu Morskiego



Na zaproszenie Marka Gróbarczyka, sekretarza stanu, pełnomocnika rządu ds. gospodarki wodą oraz inwestycji w gospodarce morskiej i wodnej, rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK wzięła udział w trwającym 29 i 30 czerwca br. 9. Międzynarodowym Kongresie Morskim, który odbył się w szczecińskiej Operze na Zamku i Centrum Konferencyjnym Hotelu Radisson Blu w Szczecinie. W ramach wydarzenia odbyło się kilkanaście debat ułożonych tematycznie w trzy bloki i sześć paneli. Prof. Danuta Zawadzka uczestniczyła w trzecim bloku eksperckim pod nazwą „Ekologia” i jego panelu pierwszym – debacie rektorów „Nauka dla Offshore”. W spotkaniu wzięło udział w sumie pięcioro rektorów zachodniopomorskich szkół wyższych. Moderatorem debaty był Piotr Tolko z Polskiego Radia Szczecin.

Więcej: tu.koszalin.pl / Fot. Sebastian Wołosz



» Naukowcy redaktorami pisma „Energies”

Szef Katedry Energetyki Wydziału Mechanicznego Politechniki Koszalińskiej, prof. dr hab. inż. Tadeusz Bohdal i adiunkt w tej katedrze, dr inż. Marcin Kruszel ponownie zostali redaktorami specjalne-

» Nasz ważny głos w ważnej sprawie



W ostatnim tygodniu czerwca br., na zaproszenie Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich (KRASP), w Warszawie i Krakowie gościli przedstawiciele władz uczelni z Azerbejdżanu. W programie wizyty znalazło się między innymi spotkanie z prorektorem ds. kształcenia dr. hab. Krzysztofem Wasilewskim, prof. PK, który opowiedział o doświadczeniach uczelni regionalnej z działalności w strukturach KRASP.

Prof. Krzysztof Wasilewski podzielił się doświadczeniami uczelni w pracach KRASP. Przedstawił możliwości, które daje udział w konferencji, wspominał też o problemach, z którymi obecnie mierzą się regionalne szkoły wyższe. Prorektor ds. kształcenia podkreślił, że dzięki obecności w KRASP głos Politechniki Koszalińskiej wybrzmiewa na krajowym forum uczelni i podczas różnych spotkań dotyczących szkolnictwa wyższego. [Więcej: tu.koszalin.pl](http://tu.koszalin.pl)

go wydania pisma naukowego „Energies”, które tym razem będzie poświęcone modelowaniu wymiany ciepła, pędu i masy w różnego typu wymiennikach. Nowy numer ukaże się w przyszłym roku. Temat wydania, w którym funkcję Guest Editors objęli naukowcy brzmi: „Heat Transfer Intensification in Heat Exchangers” (intensyfikacja wymiany ciepła w wymiennikach). Dotyczy najnowszych badań w dziedzinie energetyki w tym: intensyfikacji wymiany ciepła, oporów przepływu, płynów termoprzewodzących, zjawisk przemian fazowych, zjawiska falowych, nowych konstrukcji wymienników ciepła, modelowania numerycznego i badań eksperymentalnych.

Więcej: mdpi.com/journal/energies/special_issues/UR87E41GXD

» Polsko-brazylijskie seminarium naukowe

Seminarium Naukowe Polsko-Brazylijskie „Wyzwania współczesnego przemysłu i rola inżynierii biomedycznej” („Challenges of the contemporary industry and the role of biomedical engineering”) odbyło się na Politechnice Koszalińskiej. Zagadnienia i tematykę konferencji przedstawił prof. Leszek A. Dobrzański. Wśród zaproszonych gości był prof. Gilmar Batalha z Uniwersytetu w Sao Paulo.

W bogatym programie seminarium znalazły się między innymi prelekcje naukowców z Wydziału Mechanicznego (WM) i prezentacje rezultatów badań doktorantów Szkoły Doktorskiej. Wydarzenie zostało zorganizowane w ramach projektu CEEPUS INTEGRATION. Jego organizatorem była Katedra Inżynierii Biomedycznej WM i Szkoła Doktorska.

[Więcej: tu.koszalin.pl](http://tu.koszalin.pl)



» Kontrabasy zabrzmią na uczelni

W salach i na korytarzach kampusu przy ulicy Śniadeckich 2 przez kilka ostatnich dni roznosił się dźwięk kontrabasów. Blisko 20 uczniów szkół muzycznych z całego kraju, w tym z Warszawy, Torunia i Bydgoszczy, wzięło udział w warsztatach Bass Baltica 2022. To już 4. edycja tego wydarzenia, która w tym roku nietypowo przeniosła się z murów koszalińskiej szkoły muzycznej na uczelnię. – W szkole muzycznej trwa remont – wyjaśnił Błażej Babij, organizator warsztatów. – Jesteśmy ogromnie zadowoleni, że pani rektor prof. Danuta Zawadzka zaprosiła nas na politechnikę, gdzie czujemy się dobrze i zostaliśmy bardzo ciepło przyjęci. Uczniowie mają do dyspozycji przestronne sale, gdzie odbywają się lekcje indywidualne. Zajęcia zwieńczył koncert młodych muzyków, który odbył się 30 czerwca br. w równie gościnnym murach Kresłami.

[Więcej: tu.koszalin.pl](http://tu.koszalin.pl)



» Badanie, w którym warto wziąć udział

Grupa robocza do spraw społecznej odpowiedzialności uczelni, działająca przy Ministerstwie Funduszy i Polityki Regionalnej, zaprasza do udziału w ogólnopolskim badaniu „Diagnoza realizacji społecznej odpowiedzialności uczelni”. „Dzięki państwu zaangażowaniu otrzymamy wiarygodny i miarodajny materiał badawczy, który pozwoli na rzetelną ocenę stopnia implementacji koncepcji społecznej odpowiedzialności na uczelniach” – twierdzą organizatorzy działania. Wszystkim gwarantują anonimowość. Ankieta jest bezpłatna, a jej wypełnienie trwa 15-20 minut.

[Link do ankiety: expinstitute.pl/wp-content/uploads/2022/06/List-Zapowiedni.pdf](http://Link%20do%20ankiety%3Aexpinstitute.pl/wp-content/uploads/2022/06/List-Zapowiedni.pdf)

» Chórzyści zaśpiewają w koszalińskiej katedrze

Uczelniany Chór „Canzona” zainauguruje 1 lipca br. 56. Międzynarodowy Festiwal Organowy w Koszalinie. Organizowane przez Filharmonię Koszalińską wydarzenie to jedna z najstarszych i największych tego typu prezentacji w kraju. Koncerty odbywają się w świątyniach kilku miejscowości regionu. Miejscem głównych koncertów jest katedra w Koszalinie.

– Cieszymy się, że będziemy mogli reprezentować Politechnikę Koszalińską – mówi szef zespołu i dyrygent „Canzony” dr hab. Radosław Wilkiewicz, prof. AS. Koncert będzie podzielony na dwie części (początek o godz. 19.15). Chór zaśpiewa w drugiej. Usłyszymy „Mass of the Children” współczesnego angielskiego kompozytora Johna Ruttera. Poza „Canzoną” z orkiestrą wystąpi dwoje solistów i chór dziecięcy.

» WAIW: zaproszenie na wystawę

Dr hab. Katarzyna Radecka, prof. PK, dziekan Wydziału Architektury i Wzornictwa (WAIW) oraz dr Justyna Matysiak, kurator treści prezentacji, zapraszają na ekspozycję projektu dyplomowego Hanny Kowalskiej, absolwentki Wydziału Architektury i Wzornictwa pod tytułem: „Poszukiwanie oryginalnych struktur w kolekcji biżuterii unikatowej”, wykonanego pod kierunkiem dr hab. Anny Szklirskiej, prof. PK w ramach wystawy „Nowa generacja” podczas Festiwalu Gdynia Design Day's 2022 – Współmorze. Wystawę można oglądać od 2 do 10 lipca br. w PPNT Gdynia, aleja Zwycięstwa 96/98, budynek III, piętro I.



Kierunki techniczne
REKRUTACJA: irk.politechnika.koszalin.pl

Mechanika i Budowa Maszyn

SPECJALNOŚCI (I STOPIEŃ): PROJEKTOWANIE MASZYN I URZĄDZEŃ / INŻYNIERIA PROCESÓW WYTWARZANIA / INŻYNIERIA JAKOŚCI

SPECJALNOŚCI (II STOPIEŃ): EKSPLOATACJA POJAZDÓW I MASZYN ROBOCZYCH / ZINTEGROWANE SYSTEMY PROJEKTOWANIA I WYTWARZANIA / INNOWACYJNE METODY PROJEKTOWANIA / AUTOMATYZACJA I ROBOTYZACJA PROCESÓW PRODUKCYJNYCH



KAUT: akredytacja EUR-ACE dla Mechaniki i Budowy Maszyn

Komisja Akredytacyjna Uczelni Technicznych (KAUT), podczas posiedzenia plenarnego, które odbyło się 23 czerwca br., zdecydowała o przyznaniu na najbliższe pięć lat kierunkowi Mechanika i Budowa Maszyn Wydziału Mechanicznego Politechniki Koszalińskiej europejskiej akredytacji EUR-ACE.

Zgoda dotyczy studiów pierwszego i drugiego stopnia na tym kierunku. Akredytacja weszła w życie 24 czerwca br., a wygasła po 23 czerwca 2027 r. Komisja KAUT zwróciła uwagę na silne strony wydziału, w tym na ciekawy i nowoczesny program studiów, rozbudowaną i nowoczesną bazę laboratoryjną oraz współpracę wydziału z otoczeniem gospodarczym.



Co to wszystko oznacza dla wydziału i studentów? KAUT nadaje akredytowanym kierunkom europejski certyfikat jakości EUR-ACE (European Accredited Engineer), stworzony przez europejskie organizacje inżynierskie. System akredytacji został opracowany przez European Network for Engineering Accreditation (ENAE).

European Accredited Engineer jest potwierdzeniem wysokiego poziomu kształcenia konkretnego kierunku, ale również zgod-

ności z przyjętymi w Europie normami i zasadami. System jest ściśle powiązany z procesem bolońskim i opiera się o Standards and Guidelines for Quality Assurance. W praktyce oznacza też otwartość na przyjęcie studentów zagranicznych.

– Mechanika i Budowa Maszyn to pierwszy kierunek na Politechnice Koszalińskiej, który otrzymał prestiżową akredytację KAUT – podkreśla dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia. – Z pewnością nie jest to jednak kierunek ostatni. Dopingujemy pozostałe jednostki uczelni, gdzie prowadzone są studia techniczne, aby podjęły ten wysiłek.

Sukces Wydziału Mechanicznego, który jako jedyny spośród jednostek dydaktycznych Politechniki Koszalińskiej otrzymał akredytację EUR-ACE, tak komentuje prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński, jego dziekan: – Akredytacja KAUT kierunku Mechanika i Budowa Maszyn pozostała wszystkim umożliwia jego absolwentom uzyskanie dyplomu, który jest uznawany w ramach Unii Europejskiej bez konieczności jego nostryfikacji.

– Jednocześnie jest to potwierdzenie, że Wydział Mechaniczny Politechniki Koszalińskiej kształci na poziomie międzynarodowym – dodaje prof. Waldemar Kuczyński. – Obecnie oczekujemy na ocenę jeszcze jednego kierunku studiów, jakim jest Energetyka, co powinno mieć miejsce we wrześniu. Sukces ten jest wynikiem wspólnej pracy wszystkich osób zaangażowanych w proces dydaktyczny na Wydziale Mechanicznym.

tu.koszalin.pl/wm

Wydział Mechaniczny Politechniki Koszalińskiej
ul. Raclawicka 15-17, 75-620 Koszalin / tel. 94 34 78 440

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CCVIII – 1 lipca 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski Kontakt: 94/34 78 655 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 59 / 209 / LIPIEC / 2022



» Nasz głos i prestiżowe wyróżnienie

W Kaliszu odbyła się XXVI Szkoła Fundacji Rektorów Polskich na temat zarządzania strategicznego w szkolnictwie wyższym. W obradach i debatach wzięli udział między innymi przedstawiciele Politechniki Koszalińskiej: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i rektor senior prof. dr hab. inż. Tadeusz Bohdal. Tematyka obrad dotyczyła problematyki zarządzania uczelniami, zasad finansowania szkolnictwa wyższego, oceny skutków nowelizacji ustawy o szkolnictwie wyższym. Prof. Danuta Zawadzka była panelistką debaty „Praktyka zarządzania uczelniami wobec uwarunkowań o charakterze kryzysowym w otoczeniu szkół wyższych”. Wydarzeniem towarzyszącym konferencji była gala XX-lecia Fundacji Rektorów Polskich. Podczas uroczystości prof. Tadeusz Bohdal, rektor Politechniki Koszalińskiej, w latach 2012-2020, został odznaczony medalem XX-lecia Fundacji Rektorów Polskich.

Więcej: tu.koszalin.pl



» Uczelnia nawiązała współpracę ze starostwem koszalińskim

Współpraca w obszarze edukacji, polityki społecznej i rozwoju na Pomorzu Środkowym – to główne założenia porozumienia zawartego 15 lipca br. pomiędzy Politechniką Koszalińską a powiatem koszalińskim. Podpisy pod dokumentem złożyli: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i starosta Marian Hermanowicz. – Ta współpraca z pewnością będzie owocna dla obu stron – powiedziała prof. Danuta Zawadzka. – Jesteśmy otwarci na wszelkie propozycje udziału w różnorodnych projektach, nasi naukowcy służą wsparciem merytorycznym przy realizacji poszczególnych działań. Politechnika będzie współpracować z powiatem między innymi przy opracowaniu procedur dotyczących zarządzania kryzysowego w świetle nowych uwarunkowań prawnych. Współpraca obejmie również funkcjonowanie instytucji pomocy społecznej oraz rozwój innowacyjnych, odnawialnych źródeł energii.

Więcej: tu.koszalin.pl



#sukcesy
pracowników

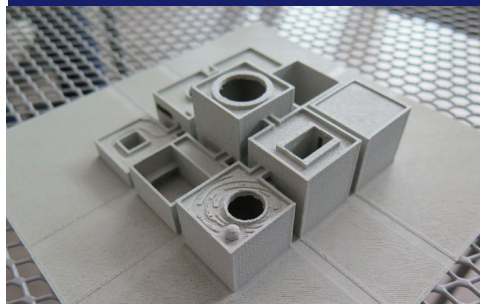
» Grant na badania nad biostymulatorami



Dr hab. inż. Agnieszka Szparaga, prof. z Katedry Agrobiotechnologii Wydziału Mechanicznego, uzyskała grant, dzięki któremu będzie mogła prowadzić badania nad poszukiwaniem naturalnych źródeł nowych preparatów stymulujących wzrost, rozwój i plonowanie roślin. Wsparcie – w ramach konkursu Miniatura, organizowanego przez Narodowe Centrum Nauki – pozwoli na organizację wyjazdu badawczego.

Więcej: tu.koszalin.pl

» Cognitarium na wystawie w bibliotece



W Galerii Region Koszalińskiej Biblioteki Publicznej (KBP), 8 lipca br., odbył się wernisaż wystawy „Ekslibris – architektura znakiem”. Na prezentację składają się plansze, prezentujące siedem budynków bibliotek, które dzięki swojej nietuzinkowej formie i intrygującej architekturze stanowią swoiste symbole przestrzeni miejskiej. Wśród

projektów znajduje się Centrum Wiedzy Cognitarium. Gości wernisażu powitali: prezes oddziału Stowarzyszenia Architektów RP (SARP) arch. Marek Perepeczo, dyrektor KBP Dariusz Pawlikowski i rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. Spotkaniu towarzyszył wykład gościa specjalnego, arch. Oskara Grąbczewskiego, współautora projektu Cognitarium. Wystawę – przygotowaną przez SARP – można oglądać do 31 sierpnia br.

Więcej: tu.koszalin.pl



» Rozprawa doktorska obroniona z wyróżnieniem

Uczelnia będzie mieć nową doktor w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka. Swoją rozprawę doktorską z wyróżnieniem obroniła mgr Bożena Fenert. Obrona pracy odbyła się na Wydziale Inżynierii Łądowej, Środowiska i Geodezji przed komisją, której przewodniczył prof. dr hab. inż. Robert Sidelko, dziekan wydziału.

Doktorantka swoją rozprawę opracowała w języku angielskim: „Studies of novel micromethods for determination of various micropollutants and biomarkers in selected environmental and/or technological processes related to surface water ecosystem and wastewater treatment”.

Więcej: tu.koszalin.pl



» Badania nad wykrywaniem wirusów komputerowych

14 lipca br. rozprawę doktorską obronił mgr inż. Patryk Widuliński. W badaniach doktorant inspirował się mechanizmami odpornościowymi obserwowanymi w organizmach żywych. Dzięki temu opracował udoskonalony sposób wykrywania zagrożeń infekcją w programach komputerowych. Ostateczną decyzję o nadaniu stopnia doktora podejmie Senat Politechniki Koszalińskiej. Doktorant jest asystentem w Katedrze Systemów Cyfrowego Przetwarzania Sygnałów na Wydziale Elektroniki i Informatyki. W pracy naukowej zajmuje się zagadnieniami związanymi z bezpieczeństwem w sieciach komputerowych. Rozprawę pod tytułem „Algorytmy detekcji infekcji programów komputerowych inspirowane biologicznymi mechanizmami immunologicznymi” przygotowywał pod kierunkiem prof. dr. hab. inż. Krzysztofa Wawryna.

Więcej: tu.koszalin.pl



» W podziękowaniu za pomoc dla seniorów

Dom Pomocy Społecznej (DPS) „Zielony Taras” w Koszalinie za prośbą 23 lipca br., w godz. 11-14, na imprezę rekreacyjną, która będzie formą podziękowania za wsparcie przy urządzeniu terenu wypoczynkowego. W ubiegłym roku zbiórka roślin pomogła w stworzeniu przestrzeni zielonej dla seniorów. Na apel odpowiedziało wiele instytucji i firm, a także osoby prywatne.

Uczelnia również przyłączyła się do akcji (na zdjęciu). Studentki i studenci Wydziału Architektury i Wzornictwa przekazali nasiona do urządzenia łąki kwietnej i domki dla owadów zapylających, które powstały podczas zajęć pod kierunkiem dr hab. Aliny Adamczak, prof. PK. „Piknik przy Tarasie” odbędzie się przy DPS przy ulicy Leonida Teligi 4. Wstęp wolny. Najlepiej zabrać ze sobą koc i kosz piknikowy.



» UCTI: przedłużenie licencji STATISTICA

Uczelniane Centrum Technologii Informatycznych (UCTI) informuje o przedłużeniu rocznej subskrypcji ogólnouczelnianej licencji oprogramowania STATISTICA. Zarejestrowani użytkownicy otrzymali informacje o sposobie przedłużenia ważności licencji. Kontakt: statistica@tu.koszalin.pl.

Uczelnia udostępniła dla studentów i pracowników również inne oprogramowania specjalistyczne dostępne w ramach licencji ogólnouczelnianych do instalacji indywidualnej na komputerach domowych i służbowych. W przypadku laboratoriów komputerowych udostępniany jest serwer licencji sieciowych.

Licencja MATLAB – kontakt: matlab@tu.koszalin.pl;

licencja STATISTICA – kontakt: statistica@tu.koszalin.pl;

licencja SolidWorks – kontakt: solidworks@tu.koszalin.pl;

dostępem do platformy Microsoft 365 – kontakt:

ms365@tu.koszalin.pl.

» NCN: kolejna edycja konkursu Miniatura

Narodowe Centrum Nauki (NCN) ogłosiło nabór do VI edycji konkursu Miniatura. Jego celem jest wspieranie działań naukowych prowadzących do przygotowania projektu badawczego. W tym roku można uzyskać finansowanie na trwające do 12 miesięcy badania wstępne lub pilotażowe, kwerendę, staż naukowy, wyjazd badawczy i konsultacyjny.

Więcej: ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/miniatura6



NARODOWE CENTRUM NAUK

MINIATURA



» Nagrody za najciekawsze modele

Od 8 do 10 lipca br., w hali sportowej kampusu przy ulicy Raclawickiej, odbył się XI Bałtycki Festiwal Modelarski (BFM), zorganizowany przez Koszaliński Pluton Modelarski (Bałtyckie Stowarzyszenie Miłośników Historii „Perun”) i Model Maker. Uczelnia była partnerem wydarzenia, w ramach akcji „Politechnika Koszalińska z historią”. Do Koszalina przyjechało 150 modelarzy z całego kraju i goście z klubu modelarskiego w Czechach.

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK wręczyła budowniczym modeli puchary, dyplomy i nagrody rzeczowe. Podczas festiwalu można było obejrzeć ponad 600 modeli. Uwagę zwiedzających zwracał model kolejowy zbudowany w skali 1:32 (to kopia nieistniejącej już stacji Adamów na Mazurach). Jak powiedział Wojciech Sokołowski, organizator i sędzia główny BFM, z roku na rok w festiwalu bierze udział coraz więcej młodych uczestników.

Więcej: tu.koszalin.pl

#sukcesy pracowników
tu.koszalin.pl

Prof. dr hab. inż. Tadeusz Bohdal i dr inż. Marcin Kruzel z Wydziału Mechanicznego redaktorami specjalnego wydania pisma naukowego „Energies”



prof. dr hab. inż. Tadeusz Bohdal
Wiceprezesa Komisji Energetyki
Wydziału Mechanicznego PK



dr inż. Marcin Kruzel
odbiłk w Komitecie Energetyki
Wydziału Mechanicznego PK

POLITECHNIKA KOSZALIŃSKA

Patenty dla uczelni i jej pracowników

W 2021 roku Politechnika Koszalińska, jako podmiot uprawniony, uzyskała siedem patentów.

Chcesz zgłosić wyniki działalności twórczej z zakresu własności przemysłowej? Skontaktuj się z starszym specjalistą ds. informacji naukowej:
mgr Marcin Palec
e-mail: marcin.palec@tu.koszalin.pl
tel. 94 34 78 218

SZKOŁA DOKTORSKA Politechniki Koszalińskiej

REKRUTACJA 2022



HARMONOGRAM REKRUTACJI

Wybierz temat badawczy i promotora
DO 16 WRZEŚNIA 2022 R.

Listę proponowanych promotorów i tematów badawczych znajdziesz na stronie www.szkoly. Możliwe jest zgłaszanie swojej tematyki badawczej po uzyskaniu pozytywnej opinii potencjalnego promotora i właściwej Rady Naukowej Dyscypliny.

Złóż dokumenty aplikacyjne do sekretariatu
OD 1 DO 16 WRZEŚNIA 2022 R.

- podanie o przyjęcie + 2 fotografie,
- odpis dyplomu ukończenia studiów magisterskich,
- komplekt projektu badawczego,
- deklaracja potencjalnego promotora,
- wykaz publikacji i innych osiągnięć,
- dokumenty uzupełniające.

Weź udział w rozmowie kwalifikacyjnej
17 - 22 WRZEŚNIA 2022 R.

Na rozmowie kwalifikacyjnej ocenę podlegają umiejętności i predyspozycje kandydata do pracy naukowej. Rozmowa będzie składała się z:

- przedstawienia swojej osoby przez kandydata,
- sesji pytań i odpowiedzi w zakresie opisu projektu badawczego.

Czekaj na wyniki rekrutacji
23 WRZEŚNIA 2022 R.

Lista rankingowa osób zakwalifikowanych do przyjęcia będzie opublikowana na stronie www.szkoly. Jeżeli znalazłeś się wśród osób zakwalifikowanych złóż w Sekretariacie Szkoły Doktorskiej oświadczenie o podjęciu kształcenia.

Sprawdź listę osób przyjętych
30 WRZEŚNIA 2022 R.

Lista osób przyjętych będzie opublikowana na stronie www.szkoly. Czekając przyjęcia do Szkoły Doktorskiej PK rozpoczyna kształcenie i nabywa prawa doktora z chwilą złożenia ślubowania.



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 60 / 210 / LIPIEC / 2022

» Gratulacje dla laureatów Zachodniopomorskiego Nobla



Jak już informowaliśmy, zespół naukowców pod przewodnictwem prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalaka zdobył Zachodniopomorskiego Nobla w dziedzinie nauk inżyneryjno-technicznych. Wracamy do wydarzenia z pierwszego dnia lipca br. Laureaci odebrali wówczas kwiaty i gratulacje z rąk dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK, rektora Politechniki Koszalińskiej.

dziściernych o łącznej wartości ponad 16 milionów złotych. Zachodniopomorskie Noble to prestiżowe – i dostrzegane z perspektywy kraju – nagrody przyznawane naukowcom za przełomowe, ważne i innowacyjne prace, które powstają w uczelniach naszego regionu. Patronem przedsięwzięcia jest Zachodniopomorski Urząd Wojewódzki.

Więcej: tu.koszalin.pl

Nagrodę otrzymał prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalak, rektor uczelni w latach 1993-1999 oraz jego zespół naukowy w składzie: dr hab. inż. Dariusz Lipiński, prof. PK, dr inż. Katarzyna Tandecka, dr inż. Łukasz Rypina, dr inż. Filip Szafraniec z Katedry Inżynierii Systemów Technicznych i Informatycznych Wydziału Mechanicznego oraz dr inż. Robert Tomkowski z Katedry Mechaniki Precyzyjnej Wydziału Mechanicznego.

Naukowcy otrzymali Zachodniopomorskiego Nobla za wdrożenie przemysłowe innowacyjnych narzędzi z mikroagregatami ściernymi, które zapewniają zmniejszenie energii szlifowania, a przy tym zwiększają trwałość narzędzi sprzedawanych obecnie do wielu krajów świata. Dzięki zastosowaniu tych narzędzi możliwa była poprawa całego procesu obróbki ścierniej. Do tej pory udało się wyprodukować już kilkadziesiąt tysięcy narzę-

#sukcesy pracowników
tu.koszalin.pl

Dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK reprezentantem uczelni w Komitecie Technicznym ds. Kompetencji ICT



» Patenty wzmacniają pozycję uczelni



Politechnika Koszalińska każdego roku uzyskuje patenty chroniące rozwiązania techniczne, których autorami są jej pracownicy. Uczelnia zachęca naukowców do pracy nad kolejnymi wynalazkami i objęcia ich ochroną patentową. Wynalazek to wynik długoletnich badań i eksperymentów naukowych. Patent zaś to posiadanie prawa własności do wyłącznego korzystania z wynalazku. Stwarza możliwość wyłącznego dysponowania nim nawet przez okres 20 lat. Zdolność patentową mają te wynalazki, które są nowe, mają określony poziom wynalazczy i nadają się do przemysłowego stosowania.

W 2021 r. Politechnika Koszalińska, jako podmiot uprawniony, uzyskała siedem patentów. Oto one:

„Moduł mikronapędu do mikrouządzeń o niewielkich wymiarach” – pat. 238995 (twórcy: prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalak; dr hab. inż. Zbigniew Budniak, prof. PK; dr hab. inż. Maciej Majewski, prof. PK);

„Głowica do wygładzania foliami ściernymi zewnętrznych powierzchni walcowych” – pat. 238996 (twórcy: prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalak; dr hab. inż. Zbigniew Budniak, prof. PK; dr inż. Katarzyna Tandecka);

„Sposób mikrowygładzania ściernego powierzchni, zwłaszcza zewnętrznych powierzchni walcowych” – pat. 238997 (twórcy: prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalak; dr inż. Katarzyna Tandecka; dr hab. inż. Zbigniew Budniak, prof. PK);

„Urządzenie do wygładzania foliami ściernymi zewnętrznych powierzchni, zwłaszcza powierzchni walcowych” – pat. 238998 (twórcy: prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalak; dr hab. inż. Zbigniew Budniak, prof. PK; dr inż. Katarzyna Tandecka);

„Układ do mikrowygładzania powierzchni przedmiotów obrotowych folią ścierną” – pat. 239806 (twórcy: prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalak; dr inż. Katarzyna Tandecka; dr hab. inż. Zbigniew Budniak, prof. PK);

„Układ generatorów wibracji, stosowany zwłaszcza w procesie cynkowania zanurzeniowego” – pat. 239840 – w przypadku tego wynalazku podmiotem zgłaszającym i uprawnionym jest Politechnika Koszalińska i Holding-Zremb Gorzów S. A. (twórcy: prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalak; dr inż. Katarzyna Tandecka; dr inż. Łukasz Rypina; dr inż. Jan Baran; dr inż. Ryszard Ściegienka; Roman Mizerny; Marek Mizerny; Józef Matysik; Marcin Leśniewski);

„Drobnokruszykowy kompozyt mineralny zbrojony włóknami rozproszonymi” – pat. 239641 (twórcy: prof. dr hab. inż. Wiesława Głodkowska, dr inż. Janusz Kobaka, dr inż. Joanna Laskowska-Bury).

Na początku 2022 r. Urząd Patentowy RP udzielił na rzecz Politechniki Koszalińskiej patentu na wynalazek pod nazwą „Sposób wytwarzania nanowarstw węglowych na powierzchniach podczas mikrowygładzania foliami ściernymi” – pat. 240472 (twórcy: prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalak; dr inż. Katarzyna Tandecka; dr hab. inż. Błażej Bałasz, prof. PK i prof. dr hab. inż. Krzysztof Rokosz).

Maria Pelc, starszy specjalista ds. informacji naukowej na Politechnice Koszalińskiej przypomina, że patenty uzyskane przez uczelnię stanowią jej majątek i mogą być przedmiotem umów licencyjnych. Finansowo może na tym zyskać zarówno uczelnia, jak i twórca innowacyjnego pomysłu i projektu.

Ochrona patentowa odgrywa dużą rolę we współpracy i relacjach biznesu z nauką. Daje też wiele innych korzyści. Uzyskując patent naukowcy powiększają swój dorobek i przyczyniają się do wzmocnienia pozycji Politechniki Koszalińskiej jako jednostki innowacyjnej. Uzyskiwanie patentów zwiększa szanse na pozyskanie środków w ramach projektów zewnętrznych, pozostaje bowiem wymiernym wskaźnikiem efektywności badań.

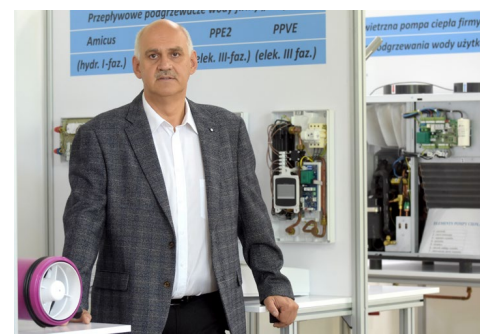
Czas ochrony patentowej jest liczony od momentu dokonania zgłoszenia. Na decyzję urzędową czeka się zwykle dwa-trzy lata od daty złożenia wniosku. Ta data jest więc niezwykle istotna. Jeżeli podejmuje się starania o uzyskanie patentu, nie wolno ujawniać istotnych cech wy-

nalazku przed dokonaniem jego zgłoszenia do Urzędu Patentowego. W przeciwnym razie, z uwagi na brak waloru nowości wynalazku, urząd odmówi udzielenia patentu.

Władze uczelni zachęcają pracowników do zgłaszania wyników działalności twórczej z zakresu własności przemysłowej. Proces postępowania został określony w „Regulaminie zarządzania prawami autorskimi, prawami pokrewnymi i prawami własności przemysłowej oraz komercjalizacji wyników badań naukowych i prac rozwojowych Politechniki Koszalińskiej”:

bip.ires.pl/gfx/tu-koszalin/files/jweczgraj/senat/zalacznik_do_uchwały_72_2020.pdf

W razie pytań lub wątpliwości zapraszamy do kontaktu:
Maria Pelc, starszy specjalista ds. informacji naukowej,
maria.pelc@tu.koszalin.pl, tel. 94/34 78 218



» Badania pozwolą oszczędzać ciepło

Trwają prace nad przygotowaniem innowacyjnej konstrukcji domowego zasobnika ciepłej wody. Badania dotyczące prototypu urządzenia prowadzi zespół naukowców z Katedry Energetyki Wydziału Mechaniczny: kierujący projektem dr hab. inż. Krzysztof Dutkowski, prof. PK, dr hab. inż. Małgorzata Sikora, prof. PK, dr inż. Marcin Krugel, mgr inż. Jacek Fiuk i pracownik laboratorium mgr inż. Andrzej Janczak.

Na czym polega istota opracowywanego rozwiązania? Zasobnik, w pewnej części objętości, będzie miał wypełnienie w postaci kulek o średnicy kilku centymetrów. W każdej zostanie umieszczony materiał zmienno fazowy (ang. phase change material – PCM). Pozwoli to akumulować więcej ciepła w tej samej objętości i – w rezultacie – ograniczyć straty ciepła do otoczenia. Projekt uzyskał dofinansowanie Narodowego Centrum Badań i Rozwoju.

[Więcej: tu.koszalin.pl](http://Więcej:tu.koszalin.pl)



Jej Magnificencja
dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK
Rektor Politechniki Koszalińskiej

Szanowna Pani Rektor,

proszę przyjąć najserdeczniejsze gratulacje z okazji zajęcia przez Politechnikę Koszalińską 19. miejsca w kategorii Uczelnie Techniczne w Ogólnopolskim Rankingu Szkół Wyższych w Polsce – zorganizowanym przez miesięcznik „Perspektywy”. Dodatkowo Politechnika w Rankingu Studiów Technicznych zajęła 9. miejsce w kategorii „Elektronika i Telekomunikacja”, 12-13. miejsce w „Informatyce”, 14. w „Mechatronice” i 15. w „Mechanice i Budowie Maszyn”.

To wspaniały sukces Uczelni, Senatu, Kadry naukowej oraz Studentów. To również najlepsza z możliwych promocji miasta i koszalińskiej edukacji na najwyższym stopniu. Wysoka lokata w prestiżowym rankingu po raz kolejny potwierdza, że Politechnika Koszalińska osiąga znakomite wyniki i zapewnia studentom rozwój wszechstronnych zainteresowań, dając im jednocześnie możliwość ich realizacji.

Państwa działalność edukacyjna i naukowa, stwarzanie jak najlepszych warunków młodym ludziom, pozwala młodemu pokoleniu koszalinian rozwijać swoje uzdolnienia i pasję, zdobywać tak bardzo potrzebą wiedzę. Gratulując Pani Rektor i Kadry Naukowej odniesionego sukcesu, życzę dalszej, wytrwałej pracy na rzecz zdobywania wiedzy, rozwijania talentów studentów, jej wrażliwości i poznawania otaczającego świata.

Piotr Jedliński
prezydent Koszalina



XI BAŁTYCKI FESTIWAL MODELARSKI - W OBIEKTYWIE ADAMA PACZKOWSKIEGO



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CCX – 19 lipca 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski Kontakt: 94/34 78 655 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 61 / 211 / LIPIEC / 2022



» Nowe badania nad historią i tożsamością regionu



Dwa nowe projekty naukowe, sfinansowane w ramach konkursu Ministerstwa Edukacji i Nauki „Nauka dla Społeczeństwa”, będą realizowane na Politechnice Koszalińskiej. Umowy na ich przeprowadzenie zostały podpisane 15 lipca br.

„Pomorzcie Środkowe – przestrzeń, pamięć i tożsamość w dyskursie regionalistycznym” – to projekt, którego kierownikiem jest dr hab.

Krzysztof Wasilewski, prof. PK z Katedry Studiów Regionalnych i Europejskich Wydziału Humanistycznego (WH), a równocześnie prorektor ds. kształcenia. Trzyosobowy zespół naukowców z katedry dokona analizy tytułowego dyskursu regionalistycznego, publikowanego w różnych tekstach na łamach „Rocznika Koszalińskiego”. Prof. dr hab. Jacek Knopek z Katedry Nauk o Polityce WH jest kierownikiem projektu „Dolina Śmierci” 1945. Miejsce eksterminacji polskiej i pomorskiej inteligencji”, który przewiduje – jak czytamy w założeniach – „weryfikację tezy, że eksterminacja inteligencji na Pomorzu w pierwszych tygodniach 1945 r. była przykładem świadomego i celowego unicestwiania polskich tradycji i tożsamości narodowej w ostatniej fazie funkcjonowania systemu totalitarnego III Rzeszy”.

[Więcej: tu.koszalin.pl](http://tu.koszalin.pl)

» Odnotowujemy 30-proc. wzrost liczby kandydatów na studia

„Cieszy nas radykalny wzrost liczby kandydatów [na studia] o ponad 30 proc. w porównaniu do poprzedniego roku akademickiego” – powiedziała rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK na antenie Polskiego Radia Koszalin (PRK). – Pewną tradycją jest już u nas, że rekrutacja trwa od końca września i przedłużamy ją jeszcze do października, aby dać szansę kandydatom z Polski, którzy chcieliby do nas dołączyć”.

Uczelnia rozpoczęła rekrutację 1 czerwca br., lecz – jak podaje PRK – wzrost zainteresowania nastąpił wraz z otrzymaniem przez absolwentów szkół średnich wyników matur. Politechnika przyjmuje również kandydatów pochodzących z Ukrainy, dla których przygotowany został szeroki wachlarz pomocy, nie tylko materialnej. Radio cytuje prof. Danutę Zawadzką: „Dla studentów ukraińskich organizujemy zajęcia z języka polskiego”.

[Więcej: tu.koszalin.pl](http://tu.koszalin.pl)

» Ukazała się książka o generale Andersie

Nakładem wydawnictwa Instytutu Pamięci Narodowej ukazała się książka „Generał broni Władysław Anders 1892-1970 – czyni i pamięć”. Autorami obszernego, skrupulatnie przygotowanego i bogato ilustrowanego albumu są: Jerzy Kirszak i przedstawiciele Wydziału Humanistycznego (WH), historycy – prof. dr hab. Bogusław Polak oraz dr hab. Michał Polak, prof. PK, dziekan WH. Na antenie Polskiego Radia Koszalin możemy posłuchać, co o książce – w rozmowie z Arkadiuszem Wilmanem – mówią jej współautorzy.

[Więcej: prk24.pl](http://prk24.pl)

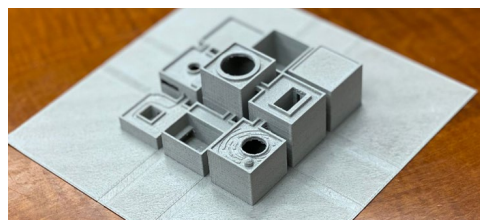




» Doktorat z wystawą w Gdańsku

Tomasz Kopcewicz w Wydziale Architektury i Wzornictwa (WAIW), z wyróżnieniem obronił rozprawę doktorską, której tematem było przedstawienie obrazu i znaczenia broni w kulturze masowej. Naukowiec jest absolwentem gdańskiej Akademii Sztuk Pięknych (ASP). Od 2020 r. pracuje w Katedrze Sztuk Plastycznych WAIW. Prowadzi zajęcia z projektowania spekulatywnego i warsztaty w pracowni artystycznej. Pracę nad rozprawą rozpoczął w 2019 r. na macierzystej uczelni w Gdańsku (promotor: dr hab. Krzysztof Polkowski, prof. ASP). Tytuł rozprawy: „Fatalne zauroczenie – fetysz wizerunków współczesnej broni strzeleckiej. Poszukiwanie źródeł mocy obrazów współczesnego panorpium”. Na zdjęciu: wystawa artysty pod tytułem „Guns” w Centrum Sztuki Współczesnej Łaźnia w Gdańsku.

Zdjęcia: Paweł Józwiak / Więcej: tu.koszalin.pl



» Warto obejrzeć wystawę w bibliotece!

Widoczną na zdjęciu makietę uczelnianego Centrum Wiedzy Cognitarium, stworzoną w Centrum Druku 3D, można oglądać na wystawie Exlibris Architektura 2022, dostępnej w Galerii Region Koszalińskiej Biblioteki Publicznej. Wystawa czynna będzie do 31 sierpnia br. Na prezentację składają się plansze, prezentujące siedem budynków bibliotek, które dzięki swojej nietuzinkowej formie i intrygującej architekturze stanowią – lub będą w nieodległej przyszłości – widoczne symbole przestrzeni miejskiej. Wśród projektów znajduje się nasze Cognitarium.

Więcej: tu.koszalin.pl



» Godło Polski z Centrum Druku 3D

W Centrum Druku 3D powstało godło Polski, które zawiesznie w Miejskiej Poradni Psychologiczno-Pedagogicznej w Koszalinie. – To dotychczasowe było jeszcze sprzed osiemdziesiątego dziewiątego roku, orzeł nie miał korony – podkreśla Agnieszka Czupajło, dyrektor placówki. – Teraz mamy nowe, piękne i zgodne z przepisami. Będzie nam służyło przez kolejne lata. Stworzenie godła okazało się nietrywialnym zadaniem. – Próbowaliśmy je wydrukować, efekt jednak nie był zadowalający – tłumaczy Piotr Zmuda Trzebiatowski z Centrum Druku 3D. – Ostatecznie orzeł został wycięty z pleksi, złożony i pomalowany – dodaje. Godło powstało w ramach współpracy z poradnią Katedry Pedagogiki i Studiów Edukacyjnych Wydziału Humanistycznego.

Więcej: tu.koszalin.pl

» Nagroda na Gdynia Design Days

Hanna Kowalska, absolwentka Wzornictwa na Wydziale Architektury i Wzornictwa, otrzymała nagrodę przedsiębiorstwa LPP (właściciel marek odzieżowych) za pracę dyplomową „Poszukiwanie oryginalnych struktur w kolekcji biżuterii unikatowej” (promotor: dr hab. Anna Szklirńska, prof. PK), zaprezentowaną podczas wystawy Nowa Generacja na Festiwalu Gdynia Design Days 2022. Wydarzenie pod nazwą „Współmorze” rozpoczęło się 2 lipca br. i potrwało tydzień w gdyńskim Centrum Designu.

Więcej: tu.koszalin.pl



» Pożegnanie ustępującego dowódcy

Na placu apelowym 8. Koszalińskiego Pułku Przeciwlotniczego odbyło się uroczyste pożegnanie dotychczasowego dowódcy jednostki płk. Tomasza Sawczuka. Podczas apelu wybrzmiały podziękowania dla uczelni za dotychczasową współpracę. Obecna na ceremonii rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK otrzymała od ustępującego dowódcy podziękowania i pamiątkową grawerkę. W apelu uczestniczył pełnomocnik rektora ds. Legii Akademickiej, Wojciech Sokołowski.

Więcej: tu.koszalin.pl

» Inne godziny otwarcia biblioteki uczelnianej

W lipcu i sierpniu br. Biblioteka Politechniki Koszalińskiej, jak zawsze w przerwie wakacyjnej, ma zmienione godziny otwarcia. Czytelnia ogólna przy ulicy Raławickiej 15-17 i czytelnia wydziałowa w kampusie przy ulicy Śniadeckich do końca lipca br. czynne są w godz. 8-15.30, natomiast w sierpniu br. pozostaną nieczynne. Odwrotnie czytelnia wydziałowa przy ulicy Kwiatkowskiego 6e, która teraz paauzuje, natomiast w sierpniu br. będzie otwarta w godz. 8-15.30. Wypożyczalnia przy ulicy Raławickiej 15-17 zaprasza od poniedziałku do piątku w godz. 8-16, za to w sierpniu będzie nieczynna. Znajdująca się w tym samym kampusie wypożyczalnia międzybiblioteczna pozostanie zamknięta od lipca do września br. Wznowi działalność z początkiem października br., czyli od nowego roku akademickiego.



» Wojsko podziękowało uczelni za wsparcie

Żołnierze i pracownicy cywilni 17. Wojskowego Oddziału Gospodarczego z siedzibą w Koszalinie, wraz z zaproszonymi gośćmi, obchodzili 10-lecie utworzenia jednostki. W uroczystości w Filharmonii Koszalińskiej uczestniczyła rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, która z rąk komendanta oddziału ppłk. Marka Chułka odebrała podziękowania za wsparcie i współpracę w realizacji wspólnych przedsięwzięć. Część oficjalną zwińczył koncert Orkiestry Wojskowej w towarzystwie zespołu wokalnego Mayol z Klubu Wojskowego 8. Batalionu Remontowego w Kołobrzegu.

Więcej: tu.koszalin.pl / Fot. 17. Wojskowy Oddział Gospodarczy

» Uczelnia w Polskim Komitecie Normalizacyjnym

Decyzją Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (PKN), po pozytywnej opinii Rady Normalizacyjnej, Politechnika Koszalińska otrzymała powołanie na członka Komitetu Technicznego (KT) ds. kompetencji ICT (technologie informacyjno-telekomunikacyjne). PKN odpowiada za organizację działalności normalizacyjnej. Nadzoruje działania związane z opracowywaniem Polskich Norm, określa stan i kierunki rozwoju działalności normalizacyjnej, zatwierdza i wycofuje Polskie Normy i inne dokumenty normalizacyjne. Prace normalizacyjne prowadzone są w aplikacji Polski Zasób Normalizacyjny (PZN). Każdy przedstawiciel członka KT otrzymuje uprawnienie do głosowania i dostęp do PZN. Działalność komitetu obejmuje prace w zakresie usystematyzowania struktury kompetencji branży ICT i podniesienia poziomu kompetencji specjalistów pracujących w obszarach technologii informacyjno-telekomunikacyjnych, w tym studentów kierunków informatycznych. Przedstawicielem uczelni w komitecie został dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, rektor ds. studenckich.

KONSTELACJA WIEDZY
Politechniki Koszalińskiej

Tworzymy przyszłość nauki

sdr.tu.koszalin.pl



Odkryj możliwości portalu zarządzania wiedzą i potencjałem badawczym

BIBLIOTEKA
Politechniki Koszalińskiej

zbiórka trwa cały rok

ZBIÓRKA dla podopiecznych schroniska „Leśny Zakątek”

ZBIERAMY:

- niepotrzebne ręczniki, paściel, koce i poduszki
- kołdry (bez pierza)
- chodniki (niepodługumowane)
- środki czystości
- karmę dla psów i kotów

MIEJSCE ZBIÓRKI:
Biblioteka Główna
ul. Raławicka 15-17

Czytelnie wydzielone:
ul. Śniadeckich 2, blok D
pokój 109

ul. Kwiatkowskiego 6e,
blok B, pokój 14




Robicie coś, co przykuwa uwagę innych?

Zastanawiacie się, jak to wypromować?

Poszukujecie partnerów do realizacji swoich planów?

Pokaż, co potrafisz!

Zapraszamy opiekunów studenckich kół naukowych do prezentacji działań i dokonań swoich organizacji.

Opiszemy, sfotografujemy, sfilmujemy i pomożemy w dotarciu do innych środowisk oraz publikacji w mediach.

Czekamy na informacje: media@tu.koszalin.pl



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CCXI – 21 lipca 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski, Wojskowy Oddział Gospodarczy Kontakt: 94/34 78 655 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl



BIULETYN INFORMACYJNY

POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 62 / 212 / LIPIEC / 2022

» Politechnika Koszalińska częścią Uniwersytetu Europejskiego!



Politechnika Koszalińska już oficjalnie stała się częścią sojuszu dziewięciu europejskich uczelni, które uzyskały miano Uniwersytetu Europejskiego (UE) EU4DUAL.

UE będzie ukierunkowany na kształcenie dualne, czyli ściśle powiązane z biznesem i przemysłem. 27 lipca br. uczelnia otrzymała pozytywną decyzję wobec swoich starań o przystąpienie do aliansu. – Dla uczelni to ogromny skok w kierunku internacjonalizacji naszych działań, na początek w obszarze dydaktyki – podkreśla rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK.

– To rezultat naszego porozumienia z dziewięcioma uczelniami z całej Europy, które będą ten alians współtworzyć – dodaje prof. Danuta Zawadzka. – Cieszy nas zwłaszcza fakt, że w tym gronie jesteśmy jedyną uczelnią z Polski. Chcemy opracować model kształcenia praktycznego przy współudziale przedsiębiorstw, czyli kształcenia nakierowanego na praktyczne umiejętności potrzebne na rynku pracy.

– Dla osiągnięcia sukcesu istotne było, że zbudowaliśmy dobre relacje z partnerem gospodarczym – przemysłem – wyjaśnia dr hab. inż. Błażej Bałasz, prof. PK, prorektor ds. nauki. – Motorem do działania jest także to, że w Koszalinie i regionie z powodzeniem funkcjonuje dużo oddziałów firm globalnych,

które włączyły się w proces wnioskowania, ponieważ wiedzą, że będziemy kształcić inżynierów nie tylko na potrzeby lokalnego rynku pracy. Firmy zakładają, że absolwenci Politechniki Koszalińskiej trafią do oddziałów na całym świecie.

Poza Politechniką Koszalińską w skład UE EU4DUAL wejdą uczelnie techniczne między innymi z Finlandii, Austrii, Niemiec, Węgier, Chorwacji, Francji. Głównym założeniem Uniwersytetu Europejskiego jest współpraca z otoczeniem gospodarczym. Sojusz ma być największą na świecie instytucją kształcenia dualnego, w której standardy akademickie i biznesowe będą wzajemnie przenikać się i uzupełniać.

W efekcie powstaną programy i rozpoczną się badania nastawione na kształcenie praktyczne. Wszystko w oparciu o ścisłą współpracę z otoczeniem gospodarczym. Dodatkowym działaniem będzie stworzenie odnoszącego się do idei life long learning systemu szkoleń, certyfikatów czy uznawania efektów uczenia się uzyskanych poza szkolnictwem.

28 lipca br. w kampusie przy ulicy Śniadeckich 2 odbyła się konferencja prasowa w sprawie UE, w której udział wzięli: prof. Danuta Zawadzka, prof. Błażej Bałasz i kanclerz dr inż. Artur Wezgraj (na zdjęciu).

» Inżynieria Mechaniczna z kategorią naukową A

Dyscyplina Inżynieria Mechaniczna, realizowana na Wydziale Mechanicznym (WM) Politechniki Koszalińskiej – decyzją ministra edukacji i nauki – otrzymała kategorię naukową A.

– Klasyfikacja ta potwierdza wysoką jakość działalności badawczej i dydaktycznej – wyjaśnia prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński, dziekan WM. – Jednocześnie poświadcza przynależność Politechniki Koszalińskiej do grona najlepszych uczelni w Polsce.

Ocena ministerialna została przeprowadzona w trzech kryteriach: poziom działalności naukowej, uzyskanie efektów finansowych badań naukowych i prac rozwojowych oraz wpływ działalności naukowej na funkcjonowanie społeczeństwa i gospodarki.



» Legioniści akademicki złożyli przysięgę wojskową

„Ja, żołnierz Wojska Polskiego przysięgam służyć wiernie Rzeczypospolitej Polskiej, bronić jej niepodległości i granic (...)” – te słowa przysięgi wojskowej – 23 lipca br. – wypowiedziało na placu apelowym Centrum Szkolenia Sił Powietrznych (CSSP) w Koszalinie 64 studentów z całego kraju, którzy wzięli udział w programie Legii Akademickiej (LA). Wśród gości zaproszonych przez dowódcztwo CSSP, w ceremonii uczestniczyli: dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, rektor Politechniki Koszalińskiej i Wojciech Sokołowski, pełnomocnik rektora ds. edukacji wojskowej studentów w ramach LA. – W piątej edycji programu uczestniczyło piętnastu studentów naszej uczelni – powiedział Wojciech Sokołowski. Komendantowi CSSP, płk Józefowi Trejderowi i żołnierzom prowadzącym szkolenia przedstawiciele uczelni przekazali podziękowania.



TU WYGRYWA KAŻDY!



» Trwa rekrutacja na studia – z dobrym rezultatem!

Politechnika Koszalińska prowadzi rekrutację na 28 kierunków studiów. – W pierwszej turze naboru zanotowaliśmy półtora tysiąca zapisów – wyjaśnia rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. Aktualnie, co warto przypomnieć, nie obowiązują limity przyjęć. Największym zainteresowaniem na studiach stacjonarnych pierwszego stopnia cieszy się: Informatyka, Filologia Angielska, Finanse i Rachunkowość, Budownictwo, Logistyka i Zarządzanie. Na studiach niestacjonarnych podium zajmują kolejno: Budownictwo, Informatyka oraz Finanse i Rachunkowość.

Prof. Danuta Zawadzka dodaje: – Wzrost zainteresowania ofertą uczelni o trzydzieści procent w stosunku do roku ubiegłego jest dla nas szczególnie ważny – wchodzimy w pięćdziesiąty piąty rok akademicki. Poza tym to pierwszy duży wzrost od dwa tysiące ósmego roku. Mam nadzieję, że to zapowiedź trwałego trendu wzrostowego. Koszalin to optymalne miasto do studiowania, uczelnia ma ciekawą ofertę studiowania. Koszty studiowania są zdecydowanie niższe od tych, które trzeba ponosić w dużych miastach.

Rekrutacja potrwa do 28 października.



Przypominamy, że pracownicy uczelni zobowiązani są do zwołania lub odbywania uczelnianej poczty elektronicznej i używania adresu mailowego: imie.nazwisko@tu.koszalin.pl

» Strefa Studenta przy Kwiatkowskiego

W budynku przy ulicy Kwiatkowskiego czynna już jest wypoczynkowa i rekreacyjna, a przede wszystkim oferująca spokój i skupienie, Strefa Studenta. To wspólne przedsięwzięcie wydziałów: Humanistycznego i Nauk Ekonomicznych, które w kampusie mają swoją siedzibę oraz Architektury i Wzornictwa (WAIW). Projekt został wybrany w głosowaniu internetowym. Jego autorką jest Ewa Sońta, studentka WAIW. Pierwsza tego typu strefa powstała przy ulicy Raclawickiej.



» Odwiedź Obserwatorium Astronomiczne

Warto odwiedzać koszalińskie Obserwatorium Astronomiczne (OA), które prowadzi interesujące i inspirujące wykłady i zajęcia. Każde spotkanie przyciąga miłośników astronomii. Więcej informacji, zapowiedzi i zaproszeń, najłatwiej znaleźć na profilu FB OA. Kierownikiem placówki jest dr hab. inż. Robert Suszyński, prof. PK, na co dzień pracownik Katedry Systemów Cyfrowego Przetwarzania Sygnałów Wydziału Elektroniki i Informatyki.



» Zobacz dawny Kołobrzeg

W holu kampusu przy ulicy Śniadeckich 2 można obejrzeć makietę kołobrzесьkiego Pałacu Nadbrzeżnego, której elementy zostały wydrukowane w Centrum Druku 3D. Powstanie konstrukcji to rezultat współpracy z Zespołem Szkół nr 1 w Kołobrzegu i projektu „Kołobrzeg 3D”. Zakładają one przygotowanie małych replik najcenniejszych kołobrzесьkich zabytków.

Więcej: tu.koszalin.pl



Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad

INNOWACJE W DROGOWNICTWIE

II EDYCJA KONKURSU

ZŁOŻENIA PRZYJMOWANE DO 22 WRZEŚNIA



Bookcrossing na Politechnice Koszalińskiej



Specjalnie oznakowane półki na książki do oddania znajdują się we wszystkich kampusach oraz w Bibliotece Głównej Politechniki Koszalińskiej.

tu.koszalin.pl



»» P ««

PIKNIK WOJSKOWY

„MUNDUROWI DLA BEZPIECZEŃSTWA”

14 SIERPNIA '22

godz. 10.00

>> Uroczysta Msza Święta w Katedrze pw. Niepokalanego Poczęcia NMP w Koszalinie

godz. 11.30-12.30

>> Uroczysty apel na Placu Zwycięstwa przy pomniku Józefa Piłsudskiego

>> Piknik wojskowy "Mundurowi dla Bezpieczeństwa" przy Amfiteatrze Koszalińskim z pokazem sprzętu wojskowego oraz wojskową grochówką.

ORGANIZATORZY:



PARTNERZY:



UCZELNIA NA FESTIWALU POL'AND'ROCK

Politechnika Koszalińska weźmie udział w jednym z największych festiwali w kraju – Pol'and'Rock. Na uczestników wydarzenia czekają ciekawe prezentacje i doświadczenia. Festiwal odbędzie się 4-6 sierpnia br. na Lotnisku Czaplinek-Broczyño.

Podczas festiwalu będzie można odwiedzić stanowisko Politechniki Koszalińskiej w Strefie Pomorza Zachodniego. Nasi naukowcy zaprezentują pokazy i eksperymenty w ramach projektów realizowanych ze środków unijnych. „Będzie pan zadowolony” – to zajęcia praktyczne na zaimprovizowanym placu budowy. Wykładowcy zaprezentują też możliwości nowoczesnego prototypownia przy wykorzystaniu metody skanowania 3D oraz druku 3D i druku 3D. Warto wszystko to zobaczyć na żywo! [Więcej](#)

KONKURSY MAESTRO I SONATA BIS

Do końca września br. trwa nabór wniosków w konkursach Narodowego Centrum Nauki: MAESTRO i SONATA BIS. Łączny budżet tych projektów wynosi 140 mln zł, a o finansowanie mogą ubiegać się autorzy nowatorskich projektów z zakresu badań podstawowych oraz takich, które mają na celu powołanie nowego zespołu badawczego. [Więcej](#)



WYBRALI NAJLEPSZY PROJEKT DLA ŚWIDWINA

Wykładowcy z Politechniki Koszalińskiej wzięli udział w pracach jury konkursu na opracowanie koncepcji architektoniczno-urbanistycznej bazy warsztatowej Zespołu Szkół Rolniczych Centrum Kształcenia Zawodowego w Świdwinie.

Konkurs został ogłoszony w lutym br. Uczelnię w sześcioosobowym składzie jury reprezentowali: Dariusz Herman z Wydziału Architektury i Wzornictwa, jako przewodniczący oraz Miłosz Raczyński, Jacek Lenart i Maciej Siekierski z Wydziału Inżynierii Łądowej, Środowiska i Geodezji.

Pierwsze miejsce i nagrodę finansową jednogłośnie otrzymała pracownia Prolog z Wrocławia za projekt „Pod wspólnym dachem” (na zdjęciu). Jury przyznało nagrodę drugiego i trzeciego stopnia oraz dwa wyróżnienia. [Więcej](#)

PROPOZYCJE ZMIAN W ZATRUDNIANIU I WYNAGRADZANIU DOKTORANTÓW

Zmiany dotyczące zasad i warunków przyjmowania do pracy doktorantów proponuje Akademia Młodych Uczonych (AMU) PAN. Chodzi między innymi o wysokość ich wynagrodzenia. W najnowszym stanowisku AMU zajęła się sprawą zatrudniania doktorantów. [Więcej](#)



PIŁKARKI PODZIĘKOWAŁY ZA WSPÓŁPRACĘ

„Spoglądając na mapę PGNiG Superliga Kobiet można śmiało stwierdzić, że jesteśmy nie tylko dumą Koszalina, ale także całego Pomorza Zachodniego” – napisały na profilu FB Piłki Ręcznej Koszalin nasze piłkarki ręczne, które w ubiegłym tygodniu odwiedziły dra inż. Artura Wezgraja, kanclerza Politechniki Koszalińskiej.

Po spotkaniu na profilu znalazł się wpis: „Politechnika Koszalińska od wielu lat wspiera działania lokalnego sportu. Hala Widowiskowo-Sportowa Koszalin, w której mamy przyjemność trenować oraz rozgrywać spotkania, powstała dzięki współpracy uczelni i miasta.

Za kolejny sezon współpracy podziękowaliśmy Kanclerzowi Arturowi Wezgrajowi, który – jak widać na załączonym obrazku: koszulka kobiecej Reprezentacji Polski – żeński handball ma w swoim sercu”.



ABSOLWENCI WSKAZUJĄ DROGĘ STUDENTOM

Absolwenci Politechniki Koszalińskiej nie rzadko stanowią trzon kadry kierowniczej przedsiębiorstw liczących się na rynkach lub zasiadają w ich gremiach doradczych. Informujemy o kolejnych nominacjach.

Nowym wiceprezesem i dyrektorem ds. technicznych spółki Veolia Energia Poznań S. A. został Jakub Patalas, który od 2013 r. – z dyplomem naszej uczelni – pracuje w branży ciepłowniczej. Wcześniej, w Gdańskim Przedsiębiorstwie Energetyki Ciepłej, a od 2017 r. w Veolia Energia Poznań S. A.

Iwona Maria Marciniak, absolwentka kierunku Zarządzanie i marketing, jest nową wiceprzewodniczącą Rady Nadzorczej Banku Ochrony Środowiska S. A. z siedzibą w Warszawie. Jarosław Machocki, który ukończył Wydział Ekonomii i Zarządzania, wszedł w skład Rady Nadzorczej firmy e-Kiosk S. A..

KONKURS



UCZELNIA W SERWISACH RADIA KOSZALIN

Polskie Radio Koszalin (PRK) poświęciło sporo miejsca na swojej antenie i w serwisie prk.24.pl wydarzeniom na Politechnice Koszalińskiej.

Red. Krzysztof Klinkosz, który uczestniczył w konferencji prasowej po decyzji w sprawie przyjęcia uczelni do międzynarodowego konsorcjum na rzecz utworzenia Uniwersytetu Europejskiego: „(...) konsorcjum ma działać w pełni do 2026 roku, jednak już teraz prowadzone będą pierwsze projekty – czytamy w informacji. – Koszt (...) [projektu] to 14,6 miliona euro, a wkład Komisji Europejskiej to 8,7 miliona euro”.

PRK poinformowało także o podpisaniu porozumienia o współpracy uczelni ze Starostwem Powiatowym. Red. Katarzyna Chybowska: „Umowa dotyczy współpracy w obszarze odnawialnych źródeł energii, pomocy społecznej oraz zarządzania kryzysowego”.

Red. Krzysztof Klinkosz w informacji „Duże zainteresowanie studiami na Politechnice Koszalińskiej” zacytował rektor dr hab. Danutę Zawadzką, prof. PK, która na antenie i w serwisie powiedziała: „30 procent to pierwszy tak duży wzrost od 2008 roku, przez lata mieliśmy spadki wynikające z niżu demograficznego”.

TRWA ZBIÓRKA PAMIĄTEK UCZELNIANYCH

Politechnika Koszalińska prowadzi akcję gromadzenia pamiątek uczelnianych. Projekt ma szansę zakończyć się uruchomieniem regularnej wystawy lub ekspozycji o bogatej historii uczelni. Kontakt: media@tu.koszalin.pl lub 94/34 78 621.

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCXIII – 2 sierpnia 2022 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl

MUZYKA, TANIEC I EGZOTYKA NA RYNKU

Formacja Volare, prowadzona przez Marlenę Krawczyk, a złożona ze słuchaczek Uniwersytetu III Wieku Politechniki Koszalińskiej, wystąpiła podczas lipcowej edycji specjalnej tradycyjnych koszalińskich „Kamerynek”.

Na Rynku Staromiejskim, tym razem spotkali się miłośnicy nie tylko muzyki, lecz także tańca, żeby zobaczyć niezwykle barwny, dynamiczny, miejscami egzotyczny program „Mozaika taneczna, czyli... nie tylko walc”, przygotowany przez Centrum Kultury 105, Stowarzyszenie Bank Wizji Artystycznych i Szkołę Tańca „Astra” Marleny Krawczyk, obchodzącą w tym roku 30-lecie działalności.

#ogłoszenie uczelniane

Nowe godziny otwarcia biblioteki uczelnianej

WYPOŻYCZALNIA: ul. Raławicka 15-17
poniedziałek-piątek / godz. 8-16
sierpień - nieczynna

CZYTELNIĄ OGÓLNA (ul. Raławicka 15-17)
i CZYTELNIĄ WYDZIAŁOWĄ (ul. Śniadeckich)
poniedziałek-piątek / godz. 8-15:30
sierpień - nieczynna

CZYTELNIĄ WYDZIAŁOWĄ:
ul. Kwiatkowskiego 6e
lipiec - nieczynna
sierpień: poniedziałek-piątek
godz. 8-15.30

tu.koszalin.pl

ZBIÓRKA DARÓW I KARMY DLA SCHRONISKA

Trwa, zorganizowana i koordynowana przez uczelnianą bibliotekę, zbiórka darów na potrzeby schroniska dla zwierząt „Leśny zakątek” w Koszalinie. Dary można zostawiać w czytelnich wydziałowych wszystkich kampusów. Więcej: bibinfo@tu.koszalin.pl lub 94 34 78 454.

ORGANIZATORZY:



>> P <<<

PIKNIK WOJSKOWY

„MUNDUROWI DLA BEZPIECZEŃSTWA”

14 SIERPNIA '22

godz. 10.00

>> Uroczysta Msza Święta w Katedrze pw. Niepokalanego Poczęcia NMP w Koszalinie

godz. 11.30-12.30

>> Uroczysty apel na Placu Zwycięstwa przy pomniku Józefa Piłsudskiego

>> Piknik wojskowy "Mundurowi dla Bezpieczeństwa" przy Amfiteatrze Koszalińskim z pokazem sprzętu wojskowego oraz wojskową grochówką.

PARTNERZY:

Wojskowe
Centrum
Rekrutacji
w Koszalinie

STARY KOSZALIN W NOWYM UJĘCIU

Bartosz Warzecha z Wydziału Architektury i Wzornictwa był gościem red. Katarzyny Kuźel w programie „Kulturalna sobota” na antenie Polskiego Radia Koszalin. Rozmowa dotyczyła wielu kwestii, w tym najnowszego projektu realizowanego przez architekta pod nazwą „Wirtualny Koszalin”.

„Dawny Koszalin doczekał się filmu – czytamy w relacji z tego spotkania na stronie prk24.pl. – Komputerowa wizualizacja powstała w pracowni architektonicznej Warzecha Studio. Na filmie możemy obejrzeć koszaliński rynek z lat trzydziestych XX wieku, a dokładnie odtworzonych zostało między innymi trzydzieści sześć kamienic”.

Bartosz Warzecha o swojej pracy (cytat za informacją na kanale YT): „Staraliśmy się odtworzyć układ urbanistyczny z końca lat trzydziestych. Nie wszystko nam wyszło tak jak chcieliśmy. Mamy nadzieję, że jest to dopiero początek przygody z nieistniejącym Koszalinem. Mamy ochotę wskrzesić więcej zapomnianych miejsc na mapie Koszalina”.

Film miał premierę w kinie „Alternatywa” Koszalińskiej Biblioteki Publicznej, podczas lipcowego Festiwalu Podróżniczego Trawers. [Dostępny jest na YT](#)



EKSPERCI W DEBACIE O OCHRONIE KLIMATU

Prof. dr hab. inż. Tomasz Heese z Wydziału Inżynierii Łądowej, Środowiska i Geodezji oraz Piotr Jaśkiewicz, przedstawiciel – wywodzącej się z uczelni – Fundacji Nauka dla Środowiska, znaleźli się wśród gości debaty ekologicznej „Bioróżnorodność polskich lasów”. Debata odbyła się z inicjatywy redakcji „Głosu Koszalińskiego” i szczecińskiego oddziału Lasów Państwowych.

Tematem przewodnim rozmowy były zmiany klimatyczne. Wątki debaty dotyczyły również odpowiedzialności społecznej podmiotów, gospodarki leśnej, w tym wycinki drzew, dewastowania środowiska i tzw. betonozy, czyli wykorzystywania przez samorządy do zabudowy przestrzeni publicznych betonu wszędzie tam, gdzie mogłyby powstać tereny zielone. [Więcej](#)

PROPOZYCJA DLA PRACOWNIKÓW NAUKI

XIX Międzynarodowa Konferencja Studentów i Młodych Pracowników Nauki, organizowana przez Wydział Elektroniki i Informatyki wspólnie ze Stowarzyszeniem Elektryków Polskich, odbędzie się 14-16 września br. w nadmorskich Dąbkach. Konferencja to okazja do wymiany doświadczeń naukowców i autorów publikacji z różnych ośrodków w kraju. [Więcej](#)



POMOC PSYCHOLOGICZNA NA UCZELNI

Doktoranci i pracownicy Politechniki Koszalińskiej – podobnie jak studenci – mogą skorzystać z pomocy psychologicznej oraz wsparcia psychoterapeutycznego i socjoterapeutycznego w ramach usług świadczonych przez uczelniane Centrum Wspierania Zdrowia Psychicznego. Centrum współpracuje z psychologami i terapeutami z koszalińskiego stowarzyszenia Młodzi – Młodym.

Konsultacja wymaga jedynie wcześniejszego kontaktu z biurem organizacji (94/340 35 22, 513 606 445 lub email: stowmm@gmail.com) i umówienia się na wizytę. Osoby zainteresowane wsparciem mogą wybrać jeden z trzech punktów pomocy: w kampusie przy ulicy Kwiatkowskiego 6e (pokój 118 A), w kampusie przy ulicy Śniadeckich 2 (pokój 2 A) lub w siedzibie Stowarzyszenia Młodzi-Młodym przy ulicy Zwycięstwa 168 w Koszalinie.

CWZP powstało w ramach realizacji projektu „Dostępna uczelnia – Politechnika Koszalińska”.



STUDENCKA DROGA DO SUKCESU

Na antenie telewizji kablowej „Max” wyemitowany został odcinek cyklicznego programu „Kosz-All-In”, w którym gościem red. Magdaleny Wojtaszek i red. Mateusza Prusa była Aleksandra Jaroszewicz. Studentka pierwszego roku Wydziału Architektury i Wzornictwa jest laureatką prestiżowego konkursu Srebrna Pętka. Nagroda jest przyznawana przez Polską Akademię Mody. [Więcej](#)

O NASZYCH PATENTACH W „GŁOSIE”

„Siedem patentów dla Politechniki Koszalińskiej. Trwają prace nad kolejnymi wynalazkami” – to tytuł informacji, która ukazała się na łamach „Głosu Koszalińskiego” i w serwisie [gk24.pl](#). Patent stanowi majątek uczelni i może być przedmiotem umów licencyjnych. [Więcej](#)

tu.koszalin.pl

Dział Zamówień Politechniki Koszalińskiej poszukuje osoby na stanowisko Specjalista ds. Zamówień Publicznych

Termin składania dokumentów: 19 sierpnia 2022 r.

Dodatkowe informacje: tel. 94 34 78 650



FESTIWAL NA PIĄTKĘ, CZYLI POL'AND'ROCK-OWE PODSUMOWANIE

Zakończyła się 28. edycja festiwalu muzycznego Pol'and'Rock, organizowanego przez Wielką Orkiestrę Świątecznej Pomocy, który w tym roku odbył się na kilku hektarach podczaplineckiego lotniska w miejscowości Broczyno. Politechnika Koszalińska po raz pierwszy uczestniczyła w tym wydarzeniu.

W specjalnie wydzielonym festiwalowym miasteczku, z inicjatywy samorządu województwa, a pod nazwą Strefa Pomorza Zachodniego, przedstawiciele uczelni przygotowali prezentacje i doświadczenia. Stanowiska obsługiwała kilkusobowa reprezentacja uczelni.



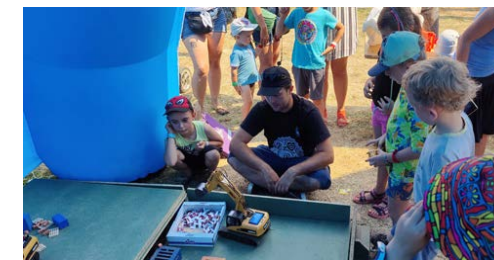
Pracownicy Centrum Druku 3D prezentowali możliwości nowoczesnego prototypownia, wykorzystując metody skanowania 3D i druku 3D. Na miejscu, przy użyciu drukarki, powstało 16 wydruków.

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCXIV – 8 sierpnia 2022 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Tomasz Królikowski, Piotr Zmuda Trzebiatowski, archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl

Niesłabnym zainteresowaniem cieszyły się gotowe wydruki, szczególnie na potrzeby promocji festiwalu wykonano je wcześniej w Centrum Druku 3D. Dzieci odwiedzające stoisko szczególnie upodobały sobie głowę dinozaura Tyranozaura, z którą chętnie pozowały do zdjęć.



„Będzie pan zadowolony” – to zajęcia praktyczne na improwizowanym placu budowy, przygotowane przez Wydział Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji. Nad bezpieczeństwem uczestników czuwał dr inż. Michał Piątkowski. Nasz wykładowca przygotował wiele zadań, dzięki którym młodzież mogła sprawdzić swoje umiejętności na miniaturowym placu budowy. Zaproponowano m.in.: słalom maszynami, podjeżdżanie koparką na wzniesienie czy budowanie osiedla domków jednorodzinnych.



Udział Politechniki Koszalińskiej w festiwalu był związany z realizacją projektów, na które pozyskano środki z funduszy Unii Europejskiej. Koordynatorzy wydarzenia planują udział uczelni w kolejnych edycjach Pol'and'Rock. [Więcej](#)

ORGANIZATORZY:



>> P <<< PIKNIK WOJSKOWY „MUNDUROWI DLA BEZPIECZEŃSTWA” 14 SIERPNIA '22

godz. 10.00

>> Uroczysta Msza Święta w Katedrze pw. Niepokalanego Poczęcia NMP w Koszalinie

godz. 11.30-12.30

>> Uroczysty apel na Placu Zwycięstwa przy pomniku Józefa Piłsudskiego

>> Piknik wojskowy "Mundurowi dla Bezpieczeństwa" przy Amfiteatrze Koszalińskim z pokazem sprzętu wojskowego oraz wojskową grochówką.

PARTNERZY:



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 65 / 215 / SIERPIEŃ 2022



GRATULACJE DLA UCZELNI OD KRONOSPANU

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, 9 sierpnia br., gościła Pawła Krzeźmińskiego, koordynatora ds. projektów HR firmy Kronospan. Politechnika Koszalińska od kilku lat współpracuje z Kronospanem w Szczecinku, który jest partnerem działającą w tym mieście filii uczelni.

Wizyta Pawła Krzeźmińskiego wiązała się z przekazaniem prof. Danucie Zawadzkiej listu gratulacyjnego od zarządu spółki. Firma doceniła awans uczelni w przygotowywanym przez magazyn „Perspektywy” Rankingu Szkół Wyższych. W spotkaniu uczestniczyli prorektorzy: dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, dr hab. inż. Błażej Bałasz i kanclerz uczelni dr inż. Artur Wezgraj.



E-COMMERCE DLA PRAKTYKÓW NA WNE

Wydział Nauk Ekonomicznych uruchamia studia podyplomowe „E-commerce dla praktyków” – to inicjatywa przedsiębiorców zrzeszonych w Koszalińskiej Izbie Przemysłowo-Handlowej.

Powstanie propozycji jest odpowiedzią na powtarzające się sygnały firm o potrzebie rozwoju kompetencji pracowników w szeroko rozumianym obszarze e-commerce. W ostatnich latach obszar ten nabrał większego znaczenia dla rozwoju przedsiębiorstw. Program studiów został stworzony we współpracy z firmami z branży. [Więcej](#)

TRWA REKRUTACJA NA STUDIA

Na Politechnice Koszalińskiej trwa rekrutacja na studia. Oferta kształcenia obejmuje 28 kierunków, w tym wiele praktycznych, powstałych przy współpracy z firmami. Nie obowiązują limity przyjęć.

Nabór potrwa do 28 października br. Inauguracja roku akademickiego 2022/2023 odbędzie się 3 października br. i jednocześnie będzie oficjalnym rozpoczęciem – zaplanowanych na cały rok akademicki – obchodów 55-lecia uczelni.





ZAPISY MŁODYCH STUDENTÓW NA KUDIM

Trwają zapisy młodych i najmłodszych studentów na nowy rok akademicki 2022/2023 Koszalińskiego Uniwersytetu Dzieci i Młodzieży (KUDIM). Rekrutacja odbywa się online i – podobnie, jak w przypadku przyjęć na studia dorosłych studentów – jest niezwykle prosta.

Rodzice lub opiekunowie prawni dzieci, które chcą uczestniczyć w zajęciach KUDIM, muszą jedynie wypełnić elektroniczną deklarację. Pierwsze spotkania z wykładowcami, którzy na co dzień kształcą studentów, odbędą się w październiku br. [Więcej](#)

POLISHSCIENCE.PL O NASZYCH SUKCESACH

Portal Polishscience.pl dwukrotnie w ostatnich dniach informował o wydarzeniach związanych z Politechniką Koszalińską. Międzynarodowy serwis informacyjny polskiej nauki i innowacyjności napisał o tym, że uczelnia stała się częścią Uniwersytetu Europejskiego EU4Dual.

Kilka dni później opowiedział o dwóch nowych projektach sfinansowanych w ramach konkursu Ministerstwa Edukacji i Nauki „Nauka dla Społeczeństwa”, a realizowanych na Wydziale Humanistycznym. [Więcej](#)



W WAKACJE INNE GODZINY OTWARCIA BIBLIOTEKI UCZELNIANEJ I WYPOŻYCZALNI

Biblioteka Politechniki Koszalińskiej ma zmienione godziny otwarcia. Czytelnia ogólna przy ulicy Raclawickiej 15-17 oraz czytelnia wydziałowa w kampusie przy ulicy Śniadeckich w sierpniu br. pozostaną nieczynne. Czytelnia wydziałowa przy ulicy Kwiatkowskiego 6e w sierpniu br. jest otwarta w godz. 8-15.30.

Wypożyczalnia przy ulicy Raclawickiej 15-17 jest nieczynna, natomiast znajdująca się w tym samym kampusie wypożyczalnia międzybiblioteczna pozostanie zamknięta do września br. Wznowi działalność od nowego roku akademickiego.

Uniwersytet Trzeciego Wieku
NOWY ROK AKADEMICKI 2022/23
REKRUTACJA
DLA SŁUCHACZY I NOWYCH KANDYDATÓW

8-19 sierpnia godz. 11:00 - 14:00
biuro UTW - pokój 7C (parter), kampus przy ul. Śniadeckich 2



UCZELNIA W MEDIACH, MEDIA O UCZELNI

O bezpieczeństwie w sieci

O zagrożeniach, jakie niesie korzystanie z internetu bez świadomości zagrożeń mówił o łamach koszalińskiego tygodnika „Miasto” (nr 20/29/7/2022) dr Krzysztof Kaczmarek, specjalista ds. cyberbezpieczeństwa z Wydziału Humanistycznego. W tekście „Sposób na hakera” ekspert przekonuje, że „nikt nie może czuć się w sieci w 100 proc. bezpieczny”. Dr Krzysztof Kaczmarek uważa, że w dużej mierze od nas samych zależy, czy wygramy z licznymi zagrożeniami. Co pomoże nam w tej walce? Zabezpieczenie urządzenia oraz rozsądne korzystanie z treści.

O starym Koszalinie

Ten sam numer tygodnika „Miasto” przynosi relację z pierwszej edycji koszalińsko-kołobrzeskiego Festiwalu Podróżniczego „Trawers – spotkania poza szlakiem”. Jednym z gości był arch. Bartosz Warzecha z Wydziału Architektury i Wzornictwa, który zaprezentował krótki film „Wirtualny Koszalin” (pisałmy o tym w poprzednim wydaniu BI), pokazujący miasto z lat 30. ubiegłego wieku. „Ten projekt powstaje od 10 lat” – poinformował architekt.

O budżecie domowym

O tym, jak umiejętnie zarządzać własnym budżetem mówił w programie „Wieczorne spotkania” na antenie Polskiego Radia Koszalin dr hab. Grzegorz Przekota, prof. PK z Wydziału Nauk Ekonomicznych. W audycji specjalista ds. ekonomii wskazał rosnącą inflację jako jeden z najpoważniejszych obecnie problemów dla gospodarstw domowych. [Więcej](#)

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCXV – 10 sierpnia 2022 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Obserwatorium Astronomiczne w Koszalinie, archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



ODWIEDŹ OBSERWATORIUM ASTRONOMICZNE

Zwłaszcza teraz, w wakacje i w porze urlopowej, warto skorzystać z oferty Obserwatorium Astronomicznego (OA) w Koszalinie i wziąć udział w wykładach i zajęciach z astronomii.

Więcej informacji znajduje się na profilu FB OA. Kierownikiem placówki jest dr hab. inż. Robert Suszyński, prof. PK, z Wydziału Elektroniki i Informatyki. Na zdjęciu: wizyta w OA dzieci z półkolonii zorganizowanych przez Koszalińską Spółdzielnię Mieszkaniową „Nasz Dom”.

1939-45 POLSKA /
2022 UKRAINA
polsko-ukraiński
projekt archiwalny

Mamo,
ja nie chcę wojny!

zbiórka trwa cały rok

ZBIÓRKA
dla podopiecznych
schroniska
„Leśny Zakątek”

ZBIERAMY:

- niepotrzebne ręczniki, pościel, kocy i poduszki
- kołdry (bez pierza)
- chodniki (niepodługmowane)
- środki czystości
- karmę dla psów i kotów

MIEJSCE ZBIÓRKI:
Biblioteka Główna
ul. Raclawicka 15-17

Czytelnie wydziałowe:
ul. Śniadeckich 2, blok D
pokój 109
ul. Kwiatkowskiego 6e,
blok B, pokój 14

ORGANIZATORZY:



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 66 / 216 / SIERPIEŃ 2022

>> P <<< PIKNIK WOJSKOWY „MUNDUROWI DLA BEZPIECZEŃSTWA” 14 SIERPNIA '22

godz. 10.00

>> Uroczysta Msza Święta w Katedrze pw. Niepokalanego Poczęcia NMP w Koszalinie

godz. 11.30-12.30

>> Uroczysty apel na Placu Zwycięstwa przy pomniku Józefa Piłsudskiego

>> Piknik wojskowy "Mundurowi dla Bezpieczeństwa" przy Amfiteatrze Koszalińskim z pokazem sprzętu wojskowego oraz wojskową grochówką.

PARTNERZY:

**WŚRÓD NAJLEPSZYCH UCZELNI W POLSCE!**

Na Politechnice Koszalińskiej zakończyła się, realizowana przez Ministerstwo Edukacji i Nauki, ewaluacja działalności naukowej za lata 2017-2021. Ocena przyniosła uczelni ogromny sukces.

Politechnika zgłosiła do ewaluacji 6 dyscyplin z zakresu nauk inżynieryjno-technicznych, społecznych i w dziedzinie sztuki. Oto one: Automatyka, elektronika i elektrotechnika; Ekonomia i finanse; Inżynieria lądowa i transport; Inżynieria mechaniczna; Nauki o polityce i administracji; Sztuki plastyczne i konserwacja dzieł sztuki.

Dyscypliny, które zostały poddane ocenie reprezentowane są przez 280 pracowników naukowych. W trzech ewaluowanych kryteriach zgłoszono łącznie ponad 2.300 osiągnięć, w skład których weszły artykuły naukowe, monografie, patenty, projekty, granty zewnętrzne, usługi badawcze i przychody z komercjalizacji.

Inżynieria mechaniczna uzyskała kategorię A, przy jednocześnie najwyższej notcie w kryterium pierwszym (poziom naukowy prowadzonej działalności) w całym kraju ze wszystkich ocenianych jednostek. Potwierdza to ogromny potencjał w tej dyscyplinie i daje szanse na dalszy dynamiczny jej rozwój.

Automatyka, elektronika i elektrotechnika; Ekonomia i finanse; Nauki o polityce i administracji uzyskały kategorię B+, dzięki czemu uczelnia zdobyła nowe uprawnienia do nadawania stopnia doktora i doktora habilitowanego oraz możliwość kształcenia doktorantów w Szkole Doktorskiej. Pierwszy raz w historii

Politechniki Koszalińskiej uczelnia będzie mogła nadawać stopnie naukowe w dyscyplinach z dziedziny nauk społecznych.

Wyniki ewaluacji potwierdzają, że Politechnika Koszalińska jest ważnym ośrodkiem naukowym na mapie Polski, realizującym nowoczesne badania naukowe, dostosowane do potrzeb rozwoju regionu. Uczelnia zapewnia kształcenie kadr na najwyższym światowym poziomie. Kategorie A oraz B+ uprawniają do nadawania stopni doktora i doktora habilitowanego w kolejnych dyscyplinach. Rekrutacja do Szkoły Doktorskiej rozpocznie się 1 września.

Ewaluacja działalności naukowej to kolejny sukces uczelni w ostatnim czasie. Pod koniec lipca br., Politechnika Koszalińska dołączyła do elitarnego grona 21 polskich szkół wyższych, które działają w ramach uniwersytetów europejskich. W ostatnim naborze, nasza uczelnia była zaledwie jedną z trzech, które współtworzyły nowe uniwersytety europejskie, a nie przystąpiły do już funkcjonujących. EU4DUAL, bo tak nazywa się konsorcjum, w którym jednym z partnerów jest uczelnia, będzie koncentrować się na kształceniu praktycznym i łączeniu nauki z biznesem.

W wyniku ewaluacji, dyscyplinom przyznawane są kategorie naukowe: A+, A, B+, B albo C. Od nich zależą uprawnienia do prowadzenia studiów, szkół doktorskich, nadawania stopni i tytułów. A także kwota dotacji z budżetu państwa. Dla studentów to również element prestiżu szkoły wyższej, dyscypliny nauki i kierunku, który zgłębiają. Dodatkowo, w wyniku oceny eksperckiej możliwa jest do uzyskania kategoria A+, przyznawana tylko wyróżniającym się dyscyplinom na arenie międzynarodowej.



NOWY CENNY IMPULS DO ROZWOJU UCZELNI

W dotyczącej wyników ewaluacji konferencji prasowej, która 17 sierpnia br. odbyła się w kampusie uczelni przy ulicy Śniadeckich uczelnianą reprezentowali: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, dr hab. inż. Błażej Bałasz, prof. PK, prorektor ds. nauki, dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia, prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński, dziekan Wydziału Mechanicznego i kanclerz dr inż. Artur Wezgraj.

Prof. Danuta Zawadzka podkreśliła: – W wyniku ewaluacji uczelnia otrzymała nowe uprawnienia akademickie. Kiedy w 2018 roku wchodziły nowe zmiany systemowe, zakładaliśmy, że otrzymamy dwie kategorie B+. Możemy uznać, że wykonaliśmy nasz plan w 250 procentach!

Prof. Błażej Bałasz przedstawił charakter kryteriów ewaluacji, zwracając uwagę, że ocena została przeprowadzona według nowych kategorii i zasad. – Pieniądże, które w ramach subwencji otrzymuje uczelnia powinny także pracować na rzecz jej otoczenia społeczno-gospodarczego – poinformował. – Tak dzieje się w przypadku Politechniki Koszalińskiej. Współpraca z otoczeniem jest coraz bardziej efektywna, co przekłada się też na konkretne osiągnięcia naukowców.

– Bardzo wysoka nota, którą uzyskała Inżynieria Mechaniczna daje nowe możliwości naszym pracowni-

kom naukowym – przyznał prof. Waldemar Kuczyński. – Wyspy doskonałości [dyscypliny najwyżej oceniane - dop. red.] są dużą szansą, szczególnie dla młodych osób, do aktywizacji w obszarze badawczym i poszukiwania rozwiązań innowacyjnych.



Dr inż. Artur Wezgraj opowiedział o tym, w jaki sposób rezultaty ewaluacji przełożą się na wysokość subwencji dla uczelni. – Pani rektor wprowadziła nowy system finansowania badań naukowych, tworząc wewnątrz uczelni mechanizm preferencyjny dla aktywnych zespołów naukowych – powiedział. – Dało to podstawę ekonomiczną do sukcesów, którymi od kilku lat możemy poszczycić się Politechnika Koszalińska. To gwałtowne przyspieszenie przełoży się na poziom finansowania badań realizowanych na uczelni.

Prof. Krzysztof Wasilewski mówił o pozytywnym oddziaływaniu wyników ewaluacji na działalność Szkoły Doktorskiej. – Jak dotąd, oferta szkoły obejmowała trzy dyscypliny – przypomniał. – Teraz dojdą dwie nowe. [Więcej](#)



BYLIŚMY NA „PIKNIKU W MUNDURZE” I KOSZALIŃSKIM ŚWIĘCIE WOJSKA POLSKIEGO

„Mundurowi dla bezpieczeństwa” – to hasło kolejnej edycji wydarzenia patriotyczno-historycznego pod nazwą „Piknik w mundurze – mundurowi dla bezpieczeństwa”, które – z okazji Święta Wojska Polskiego i 102. rocznicy Bitwy Warszawskiej – odbyło się 18 sierpnia br. na placu przed amfiteatrem.

Uczelnia, jak co roku, włączyła się w organizację przedsięwzięcia. Uroczystości rozpoczęły się przed pomnikiem marszałka Józefa Piłsudskiego. Wiązanki kwiatów złożyły reprezentacje środowisk, organizacji, instytucji, służb mundurowych.

Wśród delegacji byli przedstawiciele Politechniki Koszalińskiej. Hołd bohaterom złożyli: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia i dr hab. Michał Polak, prof. PK, dziekan Wydziału Humanistycznego. Uczestnicy spotkania przeszli następnie na plac przed amfiteatrem. [Więcej](#)





Studio HD PLATON POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

SUBSKRYBUJ

I BĄDŹ NA BIEŻĄCO



OGŁĄDAJ:

newsy # wywiady # cykle filmowe
transmisje online # relacje z wydarzeń
prezentacje uczelniane



Studio HD Platon Politechnika Koszalińska



BIULETYN INFORMACYJNY

POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 67 / 217 / SIERPIEŃ 2022



GŁOŚNO W MEDIACH O NASZEJ EWALUACJI

Obszernie odzwierciedlenie znalazła w mediach konferencja prasowa z władzami uczelni, dotycząca wyników ewaluacji działalności naukowej Politechniki Koszalińskiej, którą zorganizowaliśmy 17 sierpnia br. w kampusie uczelni przy ulicy Śniadeckich. Z zaproszenia skorzystały niemal wszystkie redakcje koszalińskie.

Polskie Radio Koszalin zatytułowało swoją informację: „Politechnika Koszalińska z wysokimi notami za osiągnięcia naukowe”. „Głos Koszaliński” i gk24.pl poinformowały czytelników, że „Uczelnia [znalazła się] w gronie najlepszych”, a dalej: „Wyniki ewaluacji otworzyły przed uczelnią nowe możliwości. Nowe i prestiżowe. A za tym idą pieniądze”.

TVP połączyła „wyższą ocenę działalności naukowej” z „większym zainteresowaniem studiami na Politechnice Koszalińskiej”. W informacji, dostępnej także na: szczecin.tvp.pl, czytamy: Politechnika (...) prowadzi rekrutację na nowy rok akademicki. Zainteresowanie jest o 1/3 większe niż przed rokiem. (...) Już zgłosiło się ponad 1.600 potencjalnych studentów, także między innymi z Ukrainy”.

Przypominamy, że konferencja była w całości transmitowana – i dostępna jest – na profilu FB uczelni przez Studio HD Platon.



UCZELNIA PARTNEREM XVII SPOTKAŃ KULTUR

W ramach, realizowanego od 2020 r., projektu „Politechnika Koszalińska wspiera kulturę”, uczelnia jest partnerem kolejnego dużego wydarzenia kulturalnego – XVII Spotkania Kultur – Koszalin 2022. 20 sierpnia br., w godz. 16-22, na placu przed ratuszem zaprezentują swoją kulturę, tożsamość i obyczajowość przedstawiciele mniejszości zamieszkujących Pomorze Środkowe: niemieckiej, ukraińskiej, romskiej, kaszubskiej i innych.

Spotkanie z bogatym programem artystycznym i począstkami będzie miało formułę otwartego dla wszystkich festynu z koncertami. Głównym organizatorem imprezy jest koszaliński oddział Związku Ukraińców w Polsce i jego przewodniczący – Roman Biłas, który mówi: – Z radością powitaliśmy uczelnię w gronie partnerów wydarzenia już w roku ubiegłym. Teraz poszerzamy współpracę.

Na placu przed ratuszem pojawią się stoiska z ukraińskimi i kaszubskimi strojami ludowymi, wyrobami artystycznymi, rzemiosłem i potrawami, ale także stanowiska z produktami i wyrobami polskimi. Na uczestników czekać będzie barszcz ukraiński. Po raz kolejny powstanie specjalna strefa z atrakcjami dla dzieci. W koncercie weźmie udział osiem zespołów muzycznych. Więcej



WEBINARIUM „AKADEMICKIE PIĄTKI PRZYSTANI NAUKI”

Główny Punkt Informacyjny Funduszy Europejskich w Szczecinie zaprasza naukowców i pracowników uczelni do udziału w webinarium „Akademickie Piątki Przystani Nauki”, które 30 sierpnia br., o godz. 12, odbędzie się za pośrednictwem platformy Zoom.

Niezależnie, w ramach „Akademickich Piątków”, organizowane są zajęcia w grupach tematycznych: warsztaty rozwoju osobistego; biznesowe; innowacyjne; edukacyjne. Zarówno udział w webinarium, jak i w całym projekcie jest bezpłatny. Na webinarium obowiązują [zapisy](#).

RAPORT O ODPOWIEDZIALNOŚCI SPOŁECZNEJ UCZELNI

Projekt „Społeczna odpowiedzialność”, oparty na badaniu ankietowym, w którym wzięli udział między innymi pracownicy uczelni, doczekał się ujęcia raportowego. Inicjatywa, realizowana w ramach Deklaracji Społecznej Odpowiedzialności Uczelni, którą popiera Politechnika Koszalińska, jak czytamy we wstępie do publikacji: „wychodzi naprzeciw działaniom zmierzającym do zrównoważonego rozwoju”. Co więcej, „kluczową rolę w tym procesie odgrywa szkolnictwo wyższe”. Cały raport dostępny jest na stronach resortów: edukacji i nauki oraz inwestycji i rozwoju. [Więcej](#)

7. edycja 2022

2022

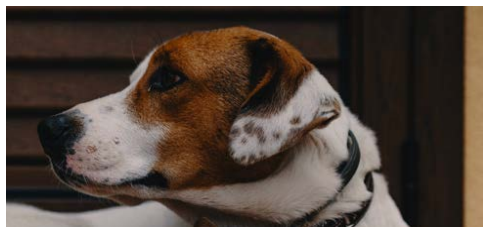
INTERNATIONAL
INTERIOR
DESIGN
BIENNIAL

7th edition

BIENNALE ARCHITEKTURY WNĘTRZ

Jolanta Kwarciak-Osiak z Katedry Architektury Wnętrz Wydziału Architektury i Wzornictwa została zakwalifikowana do grona wystawców w ramach 7. Międzynarodowego Biennale Architektury Wnętrz.

Wydarzenie w tym roku przebiega pod hasłem będącym grą słów i znaczeń: „Projektant jest artystą – projektowanie jest sztuką – artysta jest projektantem – sztuka jest projektowaniem – projektowanie jest sztuką”. Organizatorem wydarzenia jest Wydział Architektury Wnętrz Akademii Sztuk Pięknych im. Jana Matejki w Krakowie. [Więcej](#)



POMAGAMY ZWIERZAKOM ZE SCHRONISKA

Na Politechnice Koszalińskiej trwa, koordynowana przez bibliotekę uczelnianą, akcja pomocy Schronisku dla Bezdomnych Zwierząt „Leśny Zakątek” w Koszalinie.

12 sierpnia br. do placówki trafiły kolejne dary, w tym karma zakupiona przez jednego z pracowników i stare wydania gazet, które są wykorzystywane do kuwet dla kotów. Zwierzacom można pomagać poprzez zakupy konkretnych przedmiotów lub przekazywanie darowizn. Szczegóły, jak to robić znajdują się na [stronie](#) „Leśnego Zakątka”.



NASZ EKSPERT Z WH: CO DALEJ Z UKRAINĄ?

Wojna w Ukrainie trwa. Jakie są możliwe dalsze scenariusze tego konfliktu? – na to pytanie na łamach tygodnika „Miasto” i portalu baltic.info.pl, w rozmowie z Tomaszem Wojciechowskim, odpowiedział prof. dr hab. Jacek Knopek, kierownik Katedry Nauk o Polityce na Wydziale Humanistycznym.

Fragment wypowiedzi: „Rosja znalazła się w trudnym położeniu międzynarodowym. Wszystko, co związane z wojną (...) zależy od uczestników zewnętrznych. Bez pomocy militarnej i finansowej USA, Kanady i UE Ukraina przestałaby funkcjonować w ciągu dwóch tygodni. Podobnie Rosji (...) zależy na wsparciu ze strony Pekinu. (...) Chiny będą uznawały za główny czynnik rozgrywający w tej machinie”. [Więcej](#)

Fundusze Europejskie Wzrost i Pracę Nowi

Rzeczpospolita Polska

Unia Europejska Europejski Fundusz Społeczny

Projekt "Dostępna uczelnia - Politechnika Koszalińska"
Nr POWR.03.05.00-00-A018/20

Odzyskaj wewnętrzny spokój
Skontaktuj się ze specjalistami

CENTRUM WSPARCIA ZDROWIA PSYCHICZNEGO

Centrum Wsparcia Zdrowia Psychicznego oferuje bezpłatną pomoc psychologiczną, psychoterapeutyczną oraz socjoterapeutyczną studentom, doktorantom oraz pracownikom Politechniki Koszalińskiej.

Umów się na konsultację:
Stowarzyszenie Młodzi – Młodym
tel: 94 340 35 22, 513 606 445
e-mail: stowmzg@gmail.com

Więcej informacji:
tu.koszalin.pl/kat/217

Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCXVII – 18 sierpnia 2022 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl

100 MLN ZŁ NA INNOWACJE W ŻYWIENIU

Rozpoczął się nabór wniosków o dofinansowanie w konkursie programu „NUTRITECH – żywienie w świetle wyzwań poprawy dobrostanu społeczeństwa oraz zmian klimatu”. Przedsiębiorcy i naukowcy mogą uzyskać granty na opracowanie nowych rozwiązań żywieniowych, stanowiących podstawę zdrowej diety, istotnych w leczeniu i profilaktyce chorób, w tym cywilizacyjnych. [Więcej](#)

NCN: DWA KONKURSU DLA NAUKOWCÓW

Tylko do końca września br. potrwa nabór wniosków do konkursów Narodowego Centrum Nauki (NCN): **MAESTRO** i **SONATA BIS**. Łączny ich budżet wynosi 140 mln zł. O finansowanie mogą ubiegać się autorzy nowatorskich projektów z zakresu badań podstawowych oraz takich, które mają na celu powołanie nowego zespołu badawczego.

Spotkanie informacyjne dla pacjentów
z Ambasadorami Badań Klinicznych
12.04.2022 r. o godz. 18.00-19.00

Serdecznie zapraszamy!

REJESTRACJA

Cel:

- Szerzenie i propagowanie wiedzy na temat badań klinicznych
- Budowanie świadomości na temat procesu powstawania nowych leków
- Odpowiedzi na najczęściej zadawane pytania m.in.:
 - Co to są badania kliniczne?
 - Gdzie można znaleźć informacje o badaniach klinicznych?
 - Jakie są prawa i obowiązki uczestnika badania klinicznego?
 - Czy udział w badaniu klinicznym jest bezpieczny?



Oferta studiów podyplomowych na Politechnice Koszalińskiej:

WNE.TU.KOSZALIN.PL

WYDZIAŁ NAUK EKONOMICZNYCH

Studia podyplomowe
Zarządzanie bezpieczeństwem i higieną pracy

Studia podyplomowe
Studia menadżerskie dla praktyków

Studia podyplomowe
Kadry i płace

Studia podyplomowe
Gospodarka nieruchomościami

Studia podyplomowe
Rachunkowość jednostek gospodarczych

Studia podyplomowe
Logistyka i zarządzanie łańcuchem dostaw

Studia podyplomowe
E-commerce dla praktyków

WILSIG.TU.KOSZALIN.PL

WYDZIAŁ INŻYNIERII ŁĄDOWEJ, ŚRODOWISKA I GEODEZJI

Studia podyplomowe
Technologia wody, ścieków i odpadów

WM.TU.KOSZALIN.PL

WYDZIAŁ MECHANICZNY

Studia podyplomowe
Bezpieczeństwo i Higiena Pracy i Ergonomia

Studia podyplomowe
Zarządzanie jakością w przedsiębiorstwie – Menadżer Jakości w przemyśle spożywczym

Studia podyplomowe
Odnawialne Źródła Energii

Studia podyplomowe
Poradnictwo żywieniowe z elementami gastronomii

WH.TU.KOSZALIN.PL

WYDZIAŁ HUMANISTYCZNY

Studia podyplomowe
Przygotowanie pedagogiczne

Studia podyplomowe
Protokół dyplomatyczny w administracji i biznesie

Studia podyplomowe
Kształtowanie wizerunku instytucji publicznych i organizacji pozarządowych



UCZELNIA PROWADZI KONSULTACJE ZAWODOWE DLA STUDENTÓW I KANDYDATÓW

Do końca października br. kandydaci na studia mogą skorzystać z porad – zatrudnionego na uczelni – doradcy zawodowego.

Z konsultacji mogą skorzystać także uczniowie ostatnich klas szkół średnich rozważający wybór dalszej drogi edukacyjnej i studenci poszukujący miejsca, w którym mogliby odbyć staż, podjąć pracę.

Dyżury doradcy odbywają się w każdy wtorek, środę i czwartek, w godz. 10-13. Z konsultacji można skorzystać online bądź bezpośrednio w uczelni. Porad udziela Dorota Kobedza, doradczyni z Biura Karier i Promocji Edukacji. Na konsultacje można umówić się drogą elektroniczną: dorota.kobedza@tu.koszalin.pl [Więcej](#)



STUDIA PODYPLOMOWE NA POLITECHNICĘ – TU ZDOBĘDZIESZ WIEDZĘ PRAKTYCZNĄ

Studia podyplomowe na kilkunastu kierunkach – taką ofertę na nadchodzący rok akademicki przygotowała Politechnika Koszalińska.

To dobra okazja do zdobycia aktualnej, praktycznej wiedzy. Ale także szansa na podwyższenie kwalifikacji zawodowych. Z oferty mogą również skorzystać pracownicy uczelni.

– Studia podyplomowe są dodatkową formą kształcenia – inną niż studia i szkoła doktorska – mówi prorektor ds. kształcenia Politechniki Koszalińskiej, dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK. – To forma edukacji przeznaczona dla osób, które uzyskały już kwalifikacje co najmniej pierwszego stopnia. Słuchaczami mogą więc zostać osoby, które mają już dyplom studiów licencjackich, magisterskich lub inżynierskich. [Więcej](#)



PROF. KRZYSZTOF WASILEWSKI W RADIU KOSZALIN

Dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia był gościem porannego programu Anny Popławskiej w Polskim Radiu Koszalin (22 sierpnia br.). Rozmowa dotyczyła zakończonej na uczelni ewaluacji, uzyskania nowych uprawnień do nadawania stopni doktora i doktora habilitowanego. – Jesteśmy po to, by kształcić pracowników na potrzeby regionu – powiedział prof. Krzysztof Wasilewski. [Więcej](#)



Druk 3D pomaga w rekonstrukcji

Warto sięgnąć po wydanie „Głosu Koszalińskiego” z 19 sierpnia br. (nr 192/2022), żeby przekonać się, jak duże znaczenie w rekonstrukcji zabytkowych pojazdów ma druk 3D. W Centrum Druku 3D Politechniki Koszalińskiej (CD 3D) powstała osłona lampy do Kadetta K38, jednego z najciekawszych projektów rekonstrukcyjnych realizowanych w Koszalinie.

Praca nad odtworzeniem auta wchodzi w finalną fazę – o tym opowiada w swoim tekście Piotr Polechoński, wspominając o roli uczelni w staraniach podjętych przez Grzegorza Kruka i Norberta Koselskiego. Na zdjęciu: reprezentanci stowarzyszenia z wydrukiem lampy.



Rektor wspomina dawne wakacje

Portal baltic.info.pl opublikował wspomnienia prof. dr. hab. inż. Tadeusza Bohdala, rektora seniora Politechniki Koszalińskiej na temat wypoczynku letniego w PRL. „W PRL-u istniało studenckie biuro podróży Almatu, które oferowało studentom dużo wyjazdów na wycieczki w okresie wakacyjnym (...) – opowiedział prof. Bohdal – Wszystkie wakacje wspominam z przyjemnością. Każde miały swój urok i sprawiały mi dużą radość.” [Więcej](#)



Politechnika po raz kolejny na festiwalu Integracja Ty i Ja w Koszalinie

6 września br. rozpocznie się pięciodniowy Europejski Festiwal Filmowy Integracja Ty i Ja, którego organizatorami są: Koszalińskie Towarzystwo Społeczno-Kulturalne i Koszalińska Biblioteka Publiczna. Uczelnia po raz kolejny jest partnerem wydarzenia. Współpraca z Integracją ma tradycję. To dziesiąta edycja wspierana przez Politechnikę Koszalińską.

W 2013 r. Studio HD Platon przyjęło zaproszenie do współpracy od Barbary Jaroszyk, dyrektorki festiwalu. Zespół studia dostał wolną rękę w realizacji materiału filmowego z przebiegu wydarzenia. Powstały dwa krótkie filmy, który zyskały uznanie w oczach organizatorów i widzów. Obydwa zostały zaprezentowane podczas kolejnej edycji Integracji.

Wszystkie produkcje filmowe powstałe podczas imprezy dostępne są na kanale YT studia, na stronie i w mediach społecznościowych Integracji. Politechnika wielokrotnie była współorganizatorem konferencji naukowych towarzyszących festiwalowi. Dr Piotr Szarszewski z Wydziału Humanistycznego prowadzi zajęcia z filmoznawstwa w ramach Filmowej Akademii Integracji. Studenci zasiadali w jury młodzieżowym, byli wolontariuszami, pomagali osobom z niepełnosprawnościami uczestniczącym w projekcjach, spotkaniach i koncertach.

W latach 2020-2021, w obliczu obostrzeń sanitarnych, telewizja uczelni transmitowała inaugurację i zakończenie Integracji oraz wszystkie spotkania z filmowcami i gośćmi festiwalu. W tym roku będzie podobnie. [Więcej](#)



Włączyliśmy się w wydarzenie integrujące mniejszości narodowe

Uczelnia – w ramach projektu „Politechnika Koszalińska wspiera kulturę” – była partnerem XVII Spotkań Kultur – Koszalin 2022, które odbyły się 20 sierpnia br. na placu przed ratuszem.

Wydarzenie organizowane przez koszaliński oddział Związku Ukraińców w Polsce ma już nie tylko tradycję, ale również swoją publiczność. Od godzin popołudniowych do późnego wieczoru prezentowali kulturę i obyczajowość przedstawiciele mniejszości z Pomorza Środkowego, w tym: niemieckiej, kaszubskiej, ukraińskiej, romskiej.

Na stoiskach rozstawionych wokół placu można było kupić wyroby rzemieślnicze, kulinarne, książki, piątki, ceramikę, poprobować potraw, pokosztować czegoś na słodko i słono. Przez wiele godzin na placu nie zapanowała ani minuta ciszy! Politechnika Koszalińska będzie na Festiwalu Kultur również za rok. Już dzisiaj warto zaplanować ten sierpniowy termin na udział w święcie kultury, integracji i wspólnotowości. Siła jedności tkwi w różnorodności!





✂ Kalendarium na rok akademicki 2022-23

- 1) **11 listopada 2022** – Koszalińskie Spotkania z Historią – Narodowe Święto Niepodległości
- 2) **Grudzień 2022** – Koszalińskie Spotkania z Historią – „Stulecie Prezydentów Polskich”. W setną rocznicę powołania Gabriela Narutowicza (11 grudnia 1922r.) na pierwszego Prezydenta Polski
- 3) **27 grudnia 2022** – uroczystości upamiętniające rocznicę wybuchu Powstania Wielkopolskiego
- 4) **Luty 2023** – 78. rocznica Marszu Śmierci – uroczystości i złożenie kwiatów pod pomnikiem jeńców alianckich z obozu Stalag Luft 4 w Modrolesie
- 5) **8 maja 2023** – Koszalińskie Spotkania z Historią – Płomienie Zwycięstwa
- 6) **Czerwiec 2023** – Koszalińskie Spotkania z Historią – konferencja popularnonaukowa „Przemysł II Rzeczypospolitej”
- 7) **7-9 lipca 2023** – XII Bałtycki Festiwal Modelarski
- 8) **15 sierpnia 2023** – Piknik w Mundurze – Mundurowi dla bezpieczeństwa



DOKTORAT ZA BADAANIA NAD DRONAMI TRANSPORTOWYMI

W jaki sposób zaplanować misję transportujących towary bezzałogowych statków powietrznych, by mimo groźących zakłóceń (warunki pogodowe) zrealizowały swoje zadanie? – z takim problemem naukowym zmierzył się doktorant naszej uczelni, mgr inż. Grzegorz Radzki. 25 sierpnia br. na Wydziale Elektroniki i Informatyki odbyła się publiczna obrona jego rozprawy doktorskiej.

Promotorem pracy był dr hab. inż. Grzegorz Bocewicz, prof. PK. Autor rozprawy opracował matematyczny model, uwzględniający zmiany pogody i wypracowujący odpowiednią reakcję (np. zmianę drogi lotu, wskazanie innej lokalizacji transportu). Komisja zaprobowała rozprawę. Podczas dzisiejszych obrad Senat Politechniki Koszalińskiej podjął decyzję o nadaniu kandydatowi stopnia doktora. [Więcej](#)



UCZNIOWIE TECHNIKUM DO ZAWODU PRZYGOTUJĄ SIĘ NA NASZEJ UCZELNI

Uczniowie Zespołu Szkół nr 7 (ZS 7), szkoły popularnie zwanej Budowlanką, będą mogli przygotowywać się do zawodu technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej, dzięki zajęciom na Politechnice Koszalińskiej.

Współpracę taką przewiduje umowa, którą 26 sierpnia br., zawarli: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, Piotr Jedliński, prezydent Koszalina i Ewa Kroll, dyrektor Zespołu Szkół nr 7. W spotkaniu uczestniczył prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński, dziekan Wydziału Mechanicznego (WM).

– To kontynuacja współpracy realizowanej od wielu lat – mówiła prof. Danuta Zawadzka. – Rozwiązania systemowe wspomagające uczniów są bardzo ważne w procesie kształcenia młodzieży w Koszalinie. Cieszymy się, że wspierają nas w tym władze miasta – dodała rektor. Uczniowie przez cały rok szkolny będą uczyć się zasad funkcjonowania urządzeń i systemów energetyki odnawialnej. Umowa zakłada zarówno zajęcia teoretyczne, jak i praktyczne w laboratoriach WM, które poprowadzą nauczyciele akademicy. [Więcej](#)



ZMARŁA DR INŻ. BARBARA SOKOŁOWSKA

24 sierpnia br. zmarła dr inż. Barbara Sokołowska. W latach 1979–2015 pracowała na Wydziale Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji. Była wieloletnim kierownikiem Katedry Budownictwa i Materiałów Budowlanych. Zajmowała się tematyką ogólnobudowlaną. Prowadziła zajęcia z podstaw budownictwa, materiałów budowlanych, rysunku technicznego i fizyki budowli.

Była członkinią Zachodniopomorskiej Izby Inżynierów Budownictwa i Polskiego Związku Inżynierów i Techników Budownictwa. Miała uprawnienie do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno-budowlanej. Znana była z dokładności i rzetelności w pracach inżynierskich. W 2014 r. odznaczona Medalem Komisji Edukacji Narodowej.



ZOSTAŃ DOKTORANTEM NASZEJ UCZELNI

Trwa rekrutacja do Szkoły Doktorskiej Politechniki Koszalińskiej. W pierwszej połowie września br. kandydaci będą mogli złożyć dokumenty. Uczelnia zaprasza do rozpoczęcia kształcenia w ramach jednej z dyscyplin: automatyka, elektronika i elektrotechnika; inżynieria mechaniczna; inżynieria lądowa i transport. Ponadto po raz pierwszy od tego roku w nowych dyscyplinach: ekonomia i finanse; nauki o polityce i administracji. [Więcej](#)



PROMOCJA KONKURSU DLA STUDENTÓW

Uczelniane Studio HD Platon wsparło realizację filmu promującego ogólnopolski konkurs dla studentów uczelni technicznych, działających w kołach naukowych.

Do udziału w projekcie zachęca między innymi Aleksandra Zmuda Trzebiatowska, była przewodnicząca Parlamentu Studentów Politechniki Koszalińskiej, przewodnicząca prezydium Forum Uczelni Technicznych (FUT). W filmiku, którego fragment nagrało studio, wystąpią również inni przedstawiciele FUT. Każda wypowiedź nagrywana jest oddzielnie, następnie zostaną one połączone w całość.



DR INŻ. DARIUSZ BERNATOWICZ: „PRACA NAUKOWA TO MOJA NAJWIĘKSZA PASJA”

Rozmowa z dr. inż. Dariuszem Bernatowiczem, autorem rozprawy naukowej poświęconej opracowaniu sposobu diagnostyki złożonych obiektów technicznych

Jak zbudować system, który pozwoli precyzyjnie ocenić stan złożonego obiektu technicznego? – to pytanie, na które odpowiedź w swojej pracy badawczej stara się znaleźć dr inż. Dariusz Bernatowicz z Wydziału Elektroniki i Informatyki. Przygotowana przez niego rozprawa, której efektem było uzyskanie stopnia doktora, nosiła tytuł: „Zastosowanie czterowartościowej oceny stanów w procesie diagnozowania cech eksploatacyjnych złożonych obiektów technicznych”.

Pana droga zawodowa i naukowa dotyka wielu różnych dziedzin. (...) To świadczy o wszechstronności zainteresowań.

– Ukończyłem Ekonomię na Politechnice Koszalińskiej, bo interesował mnie rynek papierów wartościowych. Potem studiowałem na Wydziale Elektroniki i Informatyki i tu znalazłem zatrudnienie. Rozprawę przygotowywałem natomiast na Wydziale Mechanicznym. Ale tak chyba jest w nauce, że trudno zamknąć się w jednej, wąskiej specjalności. (...)

Czym zajmował się Pan w swojej rozprawie doktorskiej?

– Badania dotyczyły tego, w jaki sposób gromadzić

i przetwarzać informacje o stanie eksploatowanych obiektów technicznych, by móc na przykład w porę wykryć ich usterki. (...) Utworzyłem system diagnostyczny, przygotowany do realizacji procesu oceny stanu złożonych obiektów. Ten system ma w gruncie rzeczy postać programu komputerowego, który, porównując sygnał diagnostyczny z sygnałem wzorcowym, pozwala na bieżąco monitorować obiekt.

Po co oceniać stan obiektu, który wciąż działa?

– Każdy obiekt techniczny ma ustalony czas życia i okres eksploatacji. Informacja o jego sprawności w różnych etapach pracy daje nam wiedzę o ewentualnych usterkach, a także o żywotności obiektu. Taka wiedza pozwala ocenić stan obiektu, zapobiec degradacji, ale też zaplanować działania naprawcze zwane też procesem odnowy. Problem polega na tym, żeby ustalić, jaki proces odnowy jest potrzebny. (...)

Doktorat zamyka ważny dla Pana etap badań. Jakie ma Pan kolejne plany naukowe?

– Chcę skupić się na dalszej pracy dotyczącej zagadnień poruszanych w rozprawie doktorskiej, w szczególności wykorzystania sztucznej inteligencji w wielowartościowych inteligentnych systemach diagnostycznych, pozwalających na uzyskanie dokładniejszej diagnozy stanu eksploatacyjnego złożonych obiektów technicznych. (...)

Jakie znaczenie może mieć zastosowanie sztucznej inteligencji?

– Umożliwi opracowanie modelu neuronowo-rozmytego, realizowanego procesu wnioskowania i wyznaczenie diagnostycznej bazy wiedzy dla systemu eksperckiego. System gromadziłby i analizował informację diagnostyczną o eksploatowanym obiekcie, pozwalając ocenić jego sprawność – stan obiektu – i zlokalizować miejsce (element) ewentualnej usterki. Podawałby przy tym jej przyczynę. (...)

Rozmawiał: Jarosław Jurkiewicz



Politechnika Koszalińska UNIwersytet III WIEKU

tu.koszalin.pl/utw



JESIEŃ
W SŁONECZNYCH
BARWACH!

> ZAPISZ SIĘ JUŻ DZIŚ!

UNIwersytet TRZECIEGO WIEKU POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ TO:

- CIEKAWI LUDZIE
- INSPIRUJĄCE I CIEKAWY WYKŁADY
- POSZERZAJĄCE HORYZONTY I POZWALAJĄCE
ODKRYĆ TALENTY WARSZTATY:
 - językowe
 - artystyczne
 - sportowe
 - komputerowe
- SPOTKANIA
- WYCIECZKI
- KONCERTY, WIECZORY ARTYSTYCZNE
- PRZYJAŹNIE



Politechnika Koszalińska, ul. Śniadeckich 2, Pokój 7C
tel. 94 34 78 602, 609 422 380
e-mail: utw@tu.koszalin.pl
tu.koszalin.pl/utw



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 70 / 220 / SIERPIEŃ 2022



PRZYGOTOWANIA DO POSIEDZENIA KOMISJI KLIMATU SENATU NA POLITECHNICE KOSZALIŃSKIEJ

Pierwsze spotkanie robocze na temat organizacji na Politechnice Koszalińskiej wyjazdowego posiedzenia senackiej Komisji Nadzwyczajnej ds. Klimatu odbyło się 30 sierpnia br. z udziałem przedstawicieli władz uczelni i Biura Prac Senackich (BPS) Kancelarii Senatu RP.

Strony reprezentowali odpowiednio: dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, rektor Politechniki Koszalińskiej i Wiesława Obermeier, wicedyrektor BPS. Inicjatorem zorganizowania posiedzenia na uczelni jest koszaliński senator Stanisław Gawłowski, przewodniczący wspomnianej komisji.

Posiedzenie odbędzie się 16 września br. Zostanie poprzedzone otwarciem wystawy „Senat wczoraj i dziś. W 100. rocznicę pierwszego posiedzenia Senatu II RP” oraz konferencją prasową z udziałem Tomasza Grodzkiego, marszałka Senatu, Stanisława Gawłowskiego i prof. Danuty Zawadzkiej.

Tematem obrad będzie „Rozwój odnawialnych źródeł energii w Polsce ze szczególnym uwzględnieniem energetyki wiatrowej. W programie przewidziano

kilka wystąpień, w tym samorządowców i referaty naukowców. Posiedzenie będzie transmitowane w mediach społecznościowych dzięki współpracy BPS z uczelnianym Studium HD Platon.

Przed przyjazdem do Koszalina, członkowie komisji wezmą udział w wizycie studyjnej w European Wind Academy w Szczecinie Dąbiu oraz Farmie Wiatrowej w Parnowie pod Koszalinem.



CENTRALNE OBCHODY ŚWIĘTA WOJSK OBRONY PRZECIWOLOTNICZEJ





ROZMAWIALI O WSPÓŁPRACY WYDAWNICZEJ

Dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia i dr hab. Michał Polak, prof. PK, dziekan Wydziału Humanistycznego, 26 sierpnia br., spotkali się w Toruniu z Adamem Marszałkiem, prezesem Wydawnictwa Adam Marszałek.

Panowie rozmawiali o możliwości zacieśnienia współpracy pomiędzy Politechniką Koszalińską a firmami skupionymi w Marszałek Publishing Group (MPG). Wydawnictwa spod znaku MPG (firma powstała w 1990 r.), współpracują z uznanymi autorami publikacji naukowych, szkołami wyższymi i środowiskami akademickimi w kraju. W spotkaniu uczestniczył dr hab. Zbigniew Girzyński, prof. UMK.

KONFERENCJA NAUKOWA W DĄBKACH

Krajowa Konferencja Studentów i Młodych Pracowników Nauki odbędzie się 12-14 września br. w Dąbkach. Wydarzenie organizowane jest od 2003 r. przez Wydział Elektroniki i Informatyki, a od 2014 r. – wspólnie z koszalińskim Stowarzyszeniem Energetyków Polskich. Poza aktywnością naukową konferencja jest okazją między innymi do nawiązania współpracy między naukowcami z różnych ośrodków i inicjowania projektów dotyczących współdziałania z przemysłem. Zakres tematyczny spotkania dotyczy kilkunastu dziedzin nauki oraz praktycznych aspektów zastosowań elektroniki i informatyki. [Więcej](#)



PROF. TOMASZ HESSE W RADIU KOSZALIN

Prof. dr hab. inż. Tomasz Hesse, kierownik Laboratorium Gospodarki Wodnej Wydziału Inżynierii Łądowej, Środowiska i Geodezji, opiekun nowo otwartego kierunku kształcenia Ochrona Klimatu, był gościem Renaty Pacholczyk w programie Polskiego Radia Koszalin dotyczącym czystości akwenów w regionie. Prof. Tomasz Hesse mówił także o wszystkim, co wpływa na jakość naszej wody. [Więcej](#)



WYSTARTOWALI WODĄ, ROWEREM I BIEGIEM

Silny team sportowy Politechniki Koszalińskiej, w składzie: Małgorzata Merkis i Joanna Stankiewicz-Majkowska, obie panie ze Studium Języków Obcych oraz dr Krzysztof Dziadek z Wydziału Nauk Ekonomicznych, wziął udział – 28 sierpnia br. – w zawodach Goodvalley Triathlon, organizowanych przez Ośrodek Sportu i Rekreacji w Przechlewie.

Reprezentanci uczelni wystartowali na dystansie 1/4 Iron Man – to popularna w Polsce „ćwiartka”: 950 m pływania, 45 km jazdy rowerem i 10,5 km biegu. Nasi zawodnicy zameldowali się jako 5. sztafeta mieszana na mecie, uzyskując czas 2:48:05. Gratulujemy!



BARTOSZ WARZECHA O „WIRTUALNYM KOSZALINIE”

W tygodniku „Miasto” i na portalu Baltic.info.pl dostępny jest tekst Tomasza Wojciechowskiego przybliżający projekt realizowany przez Bartosza Warzechę, wykładowcę Wydziału Architektury i Wzornictwa.

Architekt, przypomnijmy, stoi za stworzeniem filmów „Wirtualny Koszalin”, będących symulacyjną próbą odtworzenia tego, jak wyglądał Koszalin przed wojną.

„Wrażenie robią szczegóły, detale budynków, promienie słońca padające na bryły, odbicia w witrynach, gra światła i cienia zarówno w prezentowanym okresie lata jak i zimy – czytamy w publikacji zatytułowanej „Wirtualny spacer po Koszalinie”. – Spacerując po Koszalinie tamtych lat po prostu czujemy, jakbyśmy szli przez miasto wczesnym rankiem, gdy metropolia jeszcze śpi”. [Więcej](#)



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCXX – 30 sierpnia 2022 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Marcelina Marciniak / Adam Paczkowski / archiwum PK / materiały prasowe Gremi Media S.A. / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



AWANS NASZEGO ABSOLWENTA W MEDIACH!

Rada Nadzorcza Gremi Media S. A., wydawcy między innymi „Rzeczpospolitej” i „Parkietu”, powołała na stanowiska wiceprezesa spółki Jarosława Machockiego, dotychczasowego członka zarządu firmy.

Jarosław Machocki jest absolwentem Wydziału Ekonomii i Zarządzania (obecnie: Wydziału Nauk Ekonomicznych). Wcześniej był związany z wydawnictwem Bauer (2008-2014) i spółką Ruch S. A. (1998-2008). W Gremi Media S. A. kierował działem reklamy i ogłoszeń, w 2018 r. został dyrektorem pionu komercyjnego, a kilka miesięcy później członkiem zarządu spółki.





BIULETYN INFORMACYJNY

POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 71 / 221 / WRZESIEŃ 2022



WSPIERAMY FESTIWAL INTEGRACJA TY I JA

W ramach realizowanego od 2020 r. projektu „Politechnika Koszalińska wspiera kulturę”, uczelnia znajduje się w gronie partnerów Europejskiego Festiwalu Filmowego Integracja Ty i Ja. XIX edycja imprezy rozpocznie się 6 września br. i potrwa do 10 września br.

Po raz drugi zostanie przyznana nagroda specjalna rektora Politechniki Koszalińskiej. Studio HD Platon zajmie się transmisją online inauguracji i zakończenia imprezy oraz wybranych wydarzeń towarzyszących: spotkań z twórcami, gośćmi i warsztatów dla dzieci i młodzieży.

Relacje dostępne będą codziennie na profilu FB EFF Integracja Ty i Ja. Festiwal odbywa się w Koszalińskiej Bibliotece Publicznej, która – obok Koszalińskiego Towarzystwa Społeczno-Kulturalnego – jest głównym jego organizatorem. Wstęp na wszystkie projekcje i wydarzenia jest bezpłatny. [Program](#)

DZIĘKI UCZELNI POWSTANIE PROGRAM KSZTAŁCENIA DLA ZAWODU DRUKARZ 3D

31 sierpnia br. w Nysie odbyło się kolejne wydarzenie w ramach tworzonego Uniwersytetu Europejskiego. Uczelnia, reprezentowana przez dra hab. Krzysztofa Wasilewskiego, prof. PK, prorektora ds. kształcenia i dra hab. inż. Tomasza Królikowskiego, prof. PK, prorektora ds. studenckich, zawarła umowę o współpracy z firmą Global3d. Przedsiębiorstwo ma wspierać powstanie programu kształcenia dla nowego zawodu – drukarz 3D.

– Od pięciu lat firma współpracuje z Centrum Druku 3D w zakresie prac nad testowaniem nowych rozwiązań druku 3D i materiałów stosowanych w różnych gałęziach przemysłu – podkreślił prof. Tomasz Królikowski, będący równocześnie dyrektorem Centrum Druku 3D Politechniki Koszalińskiej. – Możemy więc mówić o kontynuacji i rozwoju współdziałania, które wpisuje się w ideę Uniwersytetu Europejskiego.

Organizatorzy: Współfinansowanie: Patronat honorowy: Partnerzy:

Współpracuje:

Patronat medialny:

REKTOR POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ WEŹMIE UDZIAŁ W I BALTIC ECONOMIC CONGRESS

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK przyjęła zaproszenie i będzie gościem honorowym zorganizowanej z okazji 25-lecia Północnej Izby Gospodarczej (PIG), pierwszej edycji Baltic Economic Congress. Wydarzenie odbędzie się 20-21 września br. w Szczecinie. Celem kongresu jest wymiana poglądów, poznanie nowych trendów gospodarczych, identyfikacja szans i zagrożeń rozwoju przedsiębiorstw na Pomorzu Zachodnim. PIG ma swój oddział w Koszalinie. Organizacja kładzie nacisk na zacieśnienie kooperacji gospodarczej poprzez spotkania branżowe. [Więcej](#)



UCZELNIA WSPARŁA OBCHODY ŚWIĘTA WOJSK OBRONY PRZECIWLOTNICZEJ W KOSZALINIE

„Przemysł zbrojeniowy w programach Wisła i Narew. Tendencje rozwojowe broni przeciwlotniczej” – to tytuł sympozjum naukowego, które 1 września br. odbyło się w kampusie uczelni przy ulicy Kwiatkowskiego. Zainaugurowało ono centralne obchody Święta Wojsk Obrony Przeciwlotniczej.

Referaty przedstawiło 20 prelegentów z całej Polski, w tym: przedstawiciele Centrum Szkolenia Sił Powietrznych (CSSP) w Koszalinie i Politechniki Koszalińskiej: dr hab. Michał Polak, prof. PK, dziekan Wydziału Humanistycznego i Wojciech Sokołowski, pełnomocnik rektora ds. Legii Akademickiej.

Sympozjum rozpoczęło się minutą ciszy, w ten sposób jego uczestnicy oddali hołd walczącym i poległym podczas II wojny światowej. Obchody święta kontynuowane były 2 września br. na placu przy amfiteatrze. Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK złożyła gratulacje na ręce płk. Józefa Trejdera, komendanta CSSP.

Wydarzenie zakończył otwarty koncert Orkiestry Reprezentacyjnej Sił Powietrznych, który odbył się w Filharmonii Koszalińskiej. Politechnika Koszalińska była w gronie organizatorów obchodów. CSSP jest jednostką patronacką Politechniki Koszalińskiej w programie Legia Akademicka. [Więcej](#)



MATURY 2023 – AKADEMICKI PROBLEM NUMER 1

Warto sięgnąć po najnowsze wydanie „Newslettera Akademickiego”. Sporo w nim miejsca redakcja poświęciła tematowi pozornie mało akademickiemu, w rzeczywistości jednak ściśle związanemu ze szkolnictwem wyższym.

W „Alarmie Maturalnym 2023”, elektroniczne wydanie „Perspektyw”, sygnalizuje obawy i zagrożenia związane z realną groźbą obniżenia poziomu wiedzy kandydatów na studia w roku akademickim 2023/24.

„Świadomie używamy stylistyki z filmów wojennych, aby uzmysłowić powagę sytuacji – czytamy w publikacji. – Do przyszłorocznej matury przystąpią uczniowie, którzy z powodu pandemii stracili łącznie prawie dwa lata tradycyjnej nauki. Nie ma cudów, aby nie odbiło się to na poziomie przygotowania maturzystów do studiów!”. W wydaniu również o zmianach na maturze 2023. [Więcej](#)

OFERTA STYPENDIALNA RZĄDU SZWAJCARII

Oferta przewiduje stypendia na pobyty badawcze, studia doktoranckie dla młodych (urodzonych po 31.12.1987 r.) absolwentów studiów magisterskich, doktorantów i stypendia postdoc (limit wieku nie obowiązuje, uzyskanie stopnia doktora po 31.12.2019 r. i przed 31.07.2023 r.) reprezentujących różne dziedziny nauki. [Więcej](#)

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCXXI – 6 września 2022 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / archiwum PK / materiały prasowe / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



PRZEDSTAWIĄ WYNIKI SWOICH BADAŃ

Od 12 do 14 września br. w Dąbkach (gmina Darłowo) odbędzie XIX Międzynarodowa Konferencja Studentów i Młodych Pracowników Nauki (19-th International Conference of Students nad Young Scientists ICSYS'22). W wydarzeniu, którego organizatorem jest Wydział Elektroniki i Informatyki, wezmą udział młodzi naukowcy z kilkunastu ośrodków naukowych w Polsce i za granicą. [Więcej](#)



ŚWIĘTO KAWALERII POD KROJANTAMI

Pełnomocnik rektora ds. Legii Akademickiej Wojciech Sokołowski wziął udział 3 września br. w uroczystościach patriotycznych upamiętniających szarżę 18. Pułku Ułanów Pomorskich pod Krojantami koło Chojnic. Częścią obchodów jest prezentacja sprzętu wojskowego i widowisko historyczno-militarne.





Oferta studiów podyplomowych na Politechnice Koszalińskiej:

WNE.TU.KOSZALIN.PL

WYDZIAŁ NAUK EKONOMICZNYCH

Studia podyplomowe
www.koszalin.gdynia.pl/uczelnia/studia-podyplomowe

Zarządzanie bezpieczeństwem i higieną pracy

Studia podyplomowe

Studia menadżerskie dla praktyków

Studia podyplomowe
www.koszalin.gdynia.pl/uczelnia/studia-podyplomowe

Kadry i płace

Studia podyplomowe
www.koszalin.gdynia.pl/uczelnia/studia-podyplomowe

Gospodarka nieruchomościami
SPECJALNOŚĆ: POKAZOWNIKI W OBSZECIE NIERUCHOMOŚCIOWY / ANALIZA NIERUCHOMOŚCI / ZARZĄDZANIE NIERUCHOMOŚCIAMI

Studia podyplomowe

Rachunkowość jednostek gospodarczych

Studia podyplomowe

Logistyka i zarządzanie łańcuchem dostaw

Studia podyplomowe

E-commerce dla praktyków

WILSIG.TU.KOSZALIN.PL

WYDZIAŁ INŻYNIERII ŁĄDOWEJ, ŚRODOWISKA I GEODEZJI

Studia podyplomowe

Technologia wody, ścieków i odpadów

WM.TU.KOSZALIN.PL

WYDZIAŁ MECHANICZNY

Studia podyplomowe

Bezpieczeństwo i Higiena Pracy i Ergonomia

Studia podyplomowe

Zarządzanie jakością w przedsiębiorstwie – Menadżer Jakości w przemyśle spożywczym

Studia podyplomowe

Odnawialne Źródła Energii

Studia podyplomowe

Poradnictwo żywieniowe z elementami gastronomii

WH.TU.KOSZALIN.PL

WYDZIAŁ HUMANISTYCZNY

Studia podyplomowe

Przygotowanie pedagogiczne

Studia podyplomowe

Protokół dyplomatyczny w administracji i biznesie

Studia podyplomowe

Kształtowanie wizerunku instytucji publicznych i organizacji pozarządowych



WNE: POWSTAŁA PRACOWNIA FINANSOWO-GIEŁDOWA I WKRÓTCE JEJ OTWARCIE

Będzie jak na prawdziwym giełdowym parkiecie: ekrany prezentujące aktualne ceny akcji i kursy walut, a przed nimi studenci – niczym maklerzy – bacznie śledzący notowania.

Ponadto dzwon dający sygnał do rozpoczęcia sesji giełdowych. Na Wydziale Nauk Ekonomicznych (WNE) trwają przygotowania do uruchomienia laboratorium finansowo-giełdowego.

Studenci zdobędą tu praktyczną wiedzę o rynku papierów wartościowych, natomiast pracownicy będą mogli prowadzić badania naukowe. To inicjatywa wzorowana na najlepszych rozwiązaniach akademickich. – W Polsce podobne laboratoria działają w wiodących ośrodkach naukowych – mówi dr Anna Szczepańska-Przekota (na zdjęciu) z Katedry Finansów WNE, pomysłodawczyni i koordynatorka wdrożenia projektu. [Więcej](#)

REKRUTACJA 2022

Harmonogram rekrutacji do Szkoły Doktorskiej

ZOBACZ



PRZED NAMI ZAKOŃCZENIE INTEGRACJI TY I JA

Trwa XIX Europejski Festiwal Filmowy Integracja Ty i Ja, którego partnerem jest Politechnika Koszalińska. Od 6 września br., w Koszalińskiej Bibliotece Publicznej oraz w kinach kilkudziesięciu miast w kraju, odbywają się pokazy filmów z całego świata dotyczących szeroko pojętego tematu niepełnosprawności.

Wydarzenia towarzyszące, w tym spotkania z twórcami filmów, transmitowane są online przez uczelniane Studio HD Platon. Zakończenie festiwalu odbędzie się 9 września br. Weźmie w nim udział rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, która przyzna swoją statuetkę, czyli festiwalową nagrodę specjalną.

KUDIM: TU WYGRYWA CIEKAWOŚĆ!

1 września br. tradycyjnie ruszyła rekrutacja na nowy rok akademicki 2022/2023 – działającego pod auspicjami i patronatem uczelni – Koszalińskiego Uniwersytetu Dzieci i Młodzieży dla uczniów szkół podstawowych. Na najmłodszych studentów czekają między innymi interesujące wykłady, warsztaty i zajęcia w laboratoriach. [Zapisy](#) odbywają się online.



„KURIER SZCZECIŃSKI” O REGIONALIZMIE 2.0

Na łamach „Kuriera Szczecińskiego” (207-8/9/2022) ukazała się rozmowa Agaty Jankowskiej z dr hab. Krzysztofem Wasilewskim, prof. PK, prorektorem ds. kształcenia i politologiem z Wydziału Humanistycznego o nowej formie budowania lokalnej tożsamości, czyli regionalizmie cyfrowym.

W tekście czytamy między innymi: „(...) to nowe pojęcie, funkcjonujące w ramach współczesnej humanistyki i badań nad regionalizmem [które] jest tematem książki (...) prof. Krzysztofa Wasilewskiego pod tytułem „Regionalizm 2.0. Media hiperlokalne i małe ojczyzny”.

Prof. Krzysztof Wasilewski mówi w rozmowie: „(...) w ślad za globalizacją postępuje proces odwrotny – globalizacji, czyli wzrostu zainteresowania tym, co bliskie, wyjątkowe. (...) regionalizm 2.0 to szansa na zainteresowanie ideą „małych ojczyzn” kolejnych pokoleń”.



KAŻDY MOŻE WZIĄĆ UDZIAŁ
W POSIEDZENIU SENACKIEJ KOMISJI
DS. KLIMATU W KOSZALINIE

16 września br. w kampusie Politechniki Koszalińskiej przy ulicy Śniadeckich odbędzie się wyjazdowe posiedzenie Nadzwyczajnej Komisji ds. Klimatu Senatu RP. To inicjatywa senatora Stanisława Gawłowskiego, przewodniczącego tej komisji i parlamentarzysty z Koszalinia.

TEMAT OBRAD:

„Rozwój odnawialnych źródeł energii ze szczególnym uwzględnieniem energetyki wiatrowej”.

GODZINA: 12.30

REJESTRACJA: Żeby bezpośrednio wziąć udział w obradach w roli obserwatora, wystarczy zarejestrować się na stronie: orms.gle/RskGAISGqQctenU7. Liczba miejsc jest ograniczona.

Posiedzenie transmitowane online na profilu FB Senatu RP, przy współpracy uczelnianego Studia HD Platon.

GODZINA: 12.00

Otwarcie wystawy „Senat wczoraj i dziś. W 100. rocznicę pierwszego posiedzenia Senatu II RP” w hali głównym kampusu.

Konferencja prasowa z udziałem Tomasz Grodzkiego, Stanisława Gawłowskiego i rektora dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK.



GRATULACJE DLA PANI MECENAS!

Trzy lata żmudnej aplikacji, a potem czterodniowy, wymagający egzamin. Ponad 20 kandydatów na radców prawnych z naszego regionu przystąpiło do najważniejszego zawodowego sprawdzianu. Prymusów jest dwoje. Wśród nich pracownica Politechniki Koszalińskiej, Katarzyna Murawska.

Egzamin, do którego przystępują kandydaci na radców prawnych, uchodzi za jeden z najtrudniejszych egzaminów państwowych w Polsce. W kraju odbywa się w tych samych dniach i o tej samej porze. – Składa się z pięciu części – wyjaśnia Katarzyna Murawska. – Bardzo się stresowałam, tymczasem po ogłoszeniu wyników okazało się, że uzyskałam wysokie noty. [Więcej](#)

WYDZIAŁ NAUK EKONOMICZNYCH: KONFERENCJA O OBSZARACH WIEJSKICH

„Współpraca i doświadczenia nauki w wspieraniu polityk na rzecz rozwoju obszarów wiejskich – ERDN 2002-2022: patrzymy w przyszłość” – to tytuł konferencji naukowej, organizowanej przez Wydział Nauk Ekonomicznych (WNE), która odbędzie się 14-16 września br.

Wydarzenie rozpoczyna uroczystości z okazji jubileuszu 30-lecia WNE. Dobrą okazją jest również 20-lecie Europejskiej Sieci Rozwoju Obszarów Wiejskich – European Rural Development Network. Patronat honorowy nad konferencją objęła rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. [Więcej](#)



UCZELNIA GOŚCIEM SALONU MATURZYSTÓW 2022

Przedstawiciele Wydziału Mechanicznego, Wydziału Humanistycznego oraz Biura Karier i Promocji Edukacji zaprezentowali ofertę kształcenia uczelni podczas – odbywającego się 6-7 września br. – Szczecińskiego Salonu Maturzystów Perspektywy 2022.

Impreza, która miała miejsce na Wydziale Nauk Społecznych Uniwersytetu Szczecińskiego, była również okazją do bezpośredniego spotkania z kandydatami na studia, czyli uczniami, którzy właśnie rozpoczęli naukę w klasach maturalnych, ich nauczycielami i rodzicami.

AKCJA POD PATRONATEM HONOROWYM REKTORA

11 września br. odbędzie się ogólnopolska „Honorowa Wspinaczka 11 września”. Organizatorem wydarzenia jest Fundacja Strażacka cfbt.pl.

W Koszalinie impreza rozpocznie się o godz. 11.09 w kampusie uczelni przy ulicy Śniadeckich. 11 września – to symboliczna data dla wszystkich strażaków. Upamiętnia 21. rocznicę zamachu na World Trade Center, w którym zginęło najwięcej osób pełniących służbę w mundurach strażackich. Aby uczcić ich pamięć strażacy w pełnym wyposażeniu będą wspinac się po schodach budynku A. Do pokonania mają siedem pięter. Akcji towarzyszy zbiórka pieniędzy na szkolenia zdrowotne i profilaktyczne strażaków. [Więcej](#)

UCZELNIA NA TARGACH ZAJĘĆ POZALEKCYJNYCH

10 września br. w Galerii Emka odbędzie się VI edycja Targów Zajęć Pozalekcyjnych. Uczelnia jest partnerem wydarzenia. Jego celem jest zainteresowanie dzieci, młodzieży i rodziców różnymi formami pozaszkolnej aktywności. Atrakcją będzie prezentacja zrekonstruowanego opla kadetka. Jedną z części do zabytkowego auta powstała w uczelnianym Centrum Druku 3D. Początek o godz. 10. [Więcej](#)



PODZIĘKOWANIA ZA WSPÓŁPRACĘ

W takich momentach jest nam szczególnie miło! Dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prorektor ds. studenckich i prezes Klubu Uczelnianego AZS Politechnika Koszalińska odebrał z rąk piłkarzy i działacza drużyny Młyny Stoisław Koszalin symboliczne podziękowania za całoroczną współpracę i wsparcie. Zespołowi życzymy dużo sukcesów w nowym sezonie rozgrywek.



KREŚLARNIA
Centrum Kultury Studenckiej



5.



55-lecie
Politechniki
Koszalińskiej

KONCERT INAUGURUJĄCY DZIAŁALNOŚĆ
CENTRUM KULTURY STUDENCKIEJ KREŚLARNIA

BOOGIE BOYS

4 PAŹDZIERNIKA 2022 R.
GODZ. 20

BILETY - 30 ZŁ
(OD 1 PAŹDZIERNIKA 40 ZŁ)
DOSTĘPNE NA

kup bilecik



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 73 / 223 / WRZESIEŃ 2022

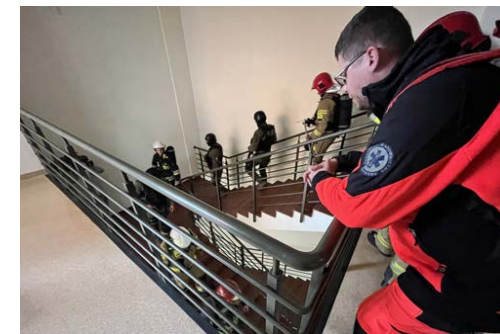


POLITECHNIKA NA FESTIWALU INTEGRACJA TY I JA

9 września br., podczas gali wieńczącej XIX edycję Europejskiego Festiwalu Filmowego Integracja Ty i Ja, którego partnerem była Politechnika Koszalińska, poznaliśmy laureatów filmowego konkursu głównego. Gościem wydarzenia była rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, która – podobnie jak przed rokiem – przyznała swoją nagrodę specjalną.

„Za propagowanie idei filmoterapii w procesie integracji społecznej” Statuetkę Rektora Politechniki Koszalińskiej otrzymał Maciej Książko ze Środowiskowego Domu Samopomocy Caritas Archidiecezji Krakowskiej, który od lat przyjeżdża na festiwal z grupą swoich podopiecznych.

– Jestem dumna i szczęśliwa, że Koszalin, moje miasto, po raz dziewiętnasty był stolicą kina – powiedziała prof. Danuta Zawadzka. – Kina ambitnego, pięknego, emocjonalnego, ważnego, wrażliwego. Czasami trudnego, ale zawsze cennego dla widzów. Wszystkie te dobre wrażenia potęguje fakt, że Politechnika Koszalińska od wielu lat jest partnerem festiwalu. Gratuluje wszystkim twórcom, artystom, aktorom, jurorom. Chylę czoło przed organizatorami tego wielkiego wydarzenia. Dziękuję, że znaleźliście przestrzeń dla Politechniki Koszalińskiej. [Werdykt jury](#)



„HONOROWA WSPINACZKA 11 WRZESNIA”

Mury kampusu Politechniki Koszalińskiej przy ulicy Śniadeckich nigdy jeszcze nie widziały śmiałków, którzy postanowiliby w pełnym rynsztunku służb ratunkowych wbiegać i zbiegać po schodach jednego z budynków głównych.

11 września br., dokładnie o godz. 11.09, funkcjonariusze służb ratunkowych: strażacy Państwowej Straży Pożarnej (PSP) i Ochotniczej Straży Pożarnej (OSP), policjanci i ratownicy medyczni, w geście solidarności z ofiarami akcji ratowania ludzi spod gruzów World Trade Center w Nowym Jorku, niestrudzenie pokonywali sześć pięter budynku A kampusu uczelni przy ulicy Śniadeckich.

Mundurowi i ratownicy wzięli udział w ogólnopolskiej akcji „Honorowa Wspinaczka 11 września”, której organizatorem jest fundacja strażacka cfbt.pl. Liczba pokonanych pięter przełoży się na wpłaty sponsorów, którzy chcą przekazać pieniądze na szkolenia zdrowotne i profilaktyczne strażaków. W ceremonii startu wzięli udział dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, rektor Politechniki Koszalińskiej i st. bryg. Jacek Szpuntowicz, komendant miejski PSP w Koszalinie. [Więcej](#)



SESJA ZDJĘCIOWA Z UDZIAŁEM PANI REKTOR

Od 2020 r. dwa razy w roku Politechnika Koszalińska obecna jest z cyklem publikacji o wydarzeniach realizowanych na uczelni na łamach koszalińskiego magazynu „Prestiz”.

Wydania towarzyszą październikowej inauguracji nowego roku akademickiego i czerwcowemu Świętu Uczelni. „Prestiz” z informacjami o uczelni otrzymują między innymi goście obydwu uroczystości.

Trwają prace nad wrześniowym wydaniem miesięcznika, które ukaże się tuż przed – zaplanowanym na 3 października br. – rozpoczęciem roku. Tym razem teksty o uczelni będzie anonsować okładka ze zdjęciem rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK. 8 września br. w kampusie przy ulicy Śniadeckich odbyła się sesja zdjęciowa z udziałem prof. Danuty Zawadzkiej. Wkrótce poznamy rezultaty sesji.

Co ciekawe, autorką zdjęć, stale współpracującą z „Prestizem”, jest Nikola Moskal, utalentowana fotografka, studentka III roku Dziennikarstwa i Komunikacji Społecznej Wydziału Humanistycznego.



KSIĄŻKA O MAJORZE DRELICHAZU

Instytut Pamięci Narodowej (IPN) był organizatorem dyskusji o książce Marii Radożyckiej-Paoletti „(...) Wojennym szlakiem majora Władysława Drelicharza (1913-1944)”, która odbyła się 5 września br. w Przystanku Historia w siedzibie IPN w Warszawie. W spotkaniu, poza autorką, wziął udział prof. dr hab. Bogusław Polak, historyk z Wydziału Humanistycznego. Książka jest biografią wybitnego dowódcy wojsk pancernych 2. Korpusu Polskiego. [Więcej](#)



UCZELNIA W POLSKIM RADIU KOSZALIN

Wydarzenia, które w ostatnich dniach odbyły się na uczelni, relacjonuje Polskie Radio Koszalin. Dotyczy to wręczenia przez rektor dr hab. Danutę Zawadzką, prof. PK nagrody specjalnej podczas Europejskiego Festiwalu Filmowego Integracja Ty i Ja, jak i strażaków, którzy w niecodzienny sposób upamiętnili ofiary zamachu z 11 września w Nowym Jorku. [Więcej](#)

Szanowni Państwo,

Politechnika Koszalińska zakończyła etap przygotowania do wdrożenia elektronicznego systemu obiegu dokumentów (EOD). Od 1 września br. rozpoczęliśmy testowe użytkowanie systemu w zakresie korespondencji zewnętrznej i wewnętrznej.

Bardzo proszę o aktywne uczestnictwo we wdrażaniu systemu poprzez równoległe prowadzenie spraw w EOD i dotychczasowym trybie. W trakcie wdrożenia Uczelnia będzie prowadziła szkolenia dla kolejnych grup pracowników, tak aby stopniowo przejść do pełnego użytkowania systemu od 01.01.2023 r.

Bardzo proszę, aby korespondencja wewnętrzna przekazywana była już od 12 września br. w postaci elektronicznej poprzez EOD.

Proszę Państwa o wyrozumiałość. Jesteśmy w okresie przejściowym, w którym wdrażamy jednocześnie kilka systemów elektronicznych – EOD, ERP – finansowo-księgowy, kadrowo-płacowy itp. Wszystkie działania nakierowane są na zwiększenie sprawności zarządzania oraz załatwiania spraw.

Dr inż. Artur Wezgraj
Kancelarz Politechniki Koszalińskiej

CORAZ BLIŻEJ AKANT GOOD VIBE FESTIVAL 2022
Partnerem wydarzenia od trzech lat jest Politechnika Koszalińska. Od 22 do 24 września br. na kilku scenach jak co roku wystąpią zespoły jazzowe, soulowe i funkowe. Jubileuszowa edycja zapowiada się obiecująco. [Więcej](#)



OFERTA ZAJĘĆ POZALEKCYJNYCH

Przedstawiciele Politechniki Koszalińskiej zaprezentowali ofertę kształcenia uczelni podczas – odbywających się 10 września br. – VI Targów Zajęć Pozalekcyjnych w koszalińskiej Galerii Emka.

Zwiedzający mogli zapoznać się z różnymi formami kształcenia oraz propozycjami kursów dla maturzystów. Najmłodszy posłuchali o zajęciach w ramach Koszalińskiego Uniwersytetu Dzieci i Młodzieży, a seniorzy o tym, na czym polega nauka na Uniwersytecie Trzeciego Wieku.

Nie zabrakło akcentów sportowych. Na stanowisku politechnicznym byli reprezentanci Klubu Uczelnianego AZS Koszalin. O tym, jak funkcjonuje uczelniany Parlament Studentów, opowiadał jego przewodniczący.

JESTEŚ MAŁYM LUB ŚREDNIM PRZEDSIĘBIORCĄ?
Uzyskaj do 80% dofinansowania na kształcenie własne lub swoich pracowników w ramach **STUDIÓW PODYPŁOMOWYCH.**
sprawdź ofertę: tu.koszalin.pl/kat/198



SENAT
RZECZYPOSPOLITEJ
POLSKIEJ

KAŻDY MOŻE WZIĄĆ UDZIAŁ W POSIEDZENIU SENACKIEJ KOMISJI DS. KLIMATU W KOSZALINIE

16 września br. w kampusie Politechniki Koszalińskiej przy ulicy Śniadeckich odbędzie się wyjazdowe posiedzenie Nadzwyczajnej Komisji ds. Klimatu Senatu RP. To inicjatywa senatora Stanisława Gawłowskiego, przewodniczącego tej komisji i parlamentarzysty z Koszalina.

TEMAT OBRAD:

„Rozwój odnawialnych źródeł energii ze szczególnym uwzględnieniem energetyki wiatrowej”.

Szanowni Państwo,

mam przyjemność zaprosić Państwa do udziału w – zaplanowanym na 16 września br. (początek o godz. 12.30) – posiedzeniu wyjazdowym Nadzwyczajnej Komisji ds. Klimatu Senatu RP, która odbędzie się na Politechnice Koszalińskiej.

Obrady poprzedzi, transmitowana online przez uczelniane Studio HD Platon, konferencja prasowa, w której wezmę udział wspólnie z marszałkiem Senatu Tomaszem Grodzkim i senatorem Stanisławem Gawłowskim, przewodniczącym wspomnianej komisji. Cieszymy się, że senatorowie wybrali naszą uczelnię na spotkanie i dyskusję na temat tak poważny jak „Rozwój odnawialnych źródeł energii ze szczególnym uwzględnieniem energetyki wiatrowej”.

Przypomnę, że dwa wystąpienia podczas obrad wygłoszą pracownicy Politechniki Koszalińskiej: dr hab. inż. Stanisław Duer, prof. PK z Wydziału Mechanicznego będzie mówić o „Energetyce wiatrowej – opcji w warunkach kryzysu energetycznego”, a dr inż. Adam Zagubień z Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji opowie o „Ocenie hałasu farm wiatrowych – dopuszczalnych poziomach hałasu, prognozach i pomiarach porealizacyjnych”.

Wydarzeniem towarzyszącym posiedzeniu będzie wernisaż wystawy „Senat wczoraj i dziś. W 100. rocznicę pierwszego posiedzenia Senatu II RP”, którą od 16 września br. wszyscy zainteresowani będą mogli oglądać w holu głównym kampusu przy ulicy Śniadeckich 2.

Udział w obradach komisji można wziąć na dwa sposoby. Poprzez uczestnictwo osobiste, w roli obserwarki lub obserwatora, po wcześniejszej rejestracji za pośrednictwem linku: <https://forms.gle/R8kGAI5GsQqcteN17> bądź śledząc transmisję na profilu FB uczelni lub Senatu RP. Serdecznie zapraszam Państwa do udziału w tym wydarzeniu.

Dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK
Rektor Politechniki Koszalińskiej



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 74 / 224 / WRZESIEŃ 2022



SENATOROWIE DYSKUTOWALI O KLIMACIE

Konferencja prasowa, z udziałem między innymi: rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, marszałka Senatu prof. Tomasza Grodzkiego i senatora dra Stanisława Gawłowskiego, poprzedziła rozpoczęcie wyjazdowego posiedzenia Nadzwyczajnej Komisji ds. Klimatu Senatu RP, które 16 września br. odbyło się na uczelni.

Zanim, w ramach konferencji, otwarta została – prezentowana w holu kampusu przy ulicy Śniadeckich 2 – wystawa z okazji 100-lecia Senatu RP, głos zabrali uczestnicy spotkania z dziennikarzami. Prof. Tomasz Grodzki powiedział: – Dla nas to radość i zaszczyt gościć w progach Politechniki Koszalińskiej, która jak niewiele uczelni w Polsce rozwija się bardzo dynamicznie, prowadzi nowe inwestycje i – mimo niżu demograficznego – przyciąga tysiące studentów. To powód do dumy dla miasta, dla regionu, dla nas wszystkich.

Marszałek przypomniał historię Senatu, zachęcając zwłaszcza młodzież do zapoznania się z jej meandrami. Mówił również o tym, co miało być przedmiotem obrad, a więc o tematach związanych z – jak powiedział – „przyszłością kraju i jego bezpieczeństwem energetycznym”.

Prof. Danuta Zawadzka podziękowała przedstawicielom Senatu za to, że posiedzenie komisji i wernisaż wystawy mogą odbyć się na Politechnice Koszalińskiej. – Uczelni – dodała – która dostarcza kadre dla wielu dziedzin gospodarki, w tym dla energetyki wiatrowej, gdzie aktywnie prowadzimy badania nakierowane na odnawialne źródła energetyki. To miejsce właściwe dla dyskusji o klimacie.

Po otwarciu wystawy uczestnicy konferencji przeszli do sali Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji, gdzie rozpoczęły się trzygodzinne obrady Komisji ds. Klimatu.





ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII TO JEDNA Z RECEPT NA KRZYŻYS ENERGETYCZNY

Na Politechnice Koszalińskiej odbyło się wyjazdowe posiedzenie Nadzwyczajnej Komisji ds. Klimatu Senatu RP, poświęcone rozwojowi odnawialnych źródeł energii w Polsce, ze szczególnym uwzględnieniem energetyki wiatrowej. Poza senatorami wzięli w nim udział: obserwatorzy, pracownicy uczelni, dziennikarze.

Otwierając obrady marszałek Senatu prof. Tomasz Grodzki uhonorował odznaką Orła Senackiego rektor dr hab. Danutę Zawadzka, prof. PK i wicemarszałek Sejmiku Województwa Zachodniopomorskiego Annę Bańkowską. Dodał, że ta odznaka „ma wartość symboliczną”, pozostaje dowodem uznania dla osób, które „działają dla dobra wspólnego”.

Prof. Danuta Zawadzka podkreśliła, że organizacja posiedzenia komisji ma wyjątkowe znaczenie dla Politechniki Koszalińskiej. Uczelnia kształci specjalistów dla wielu dziedzin gospodarki, w tym dla przedsięwzięcia – nie tylko w regionie – zajmujących się odnawialnymi źródłami energii, a Pomorze Zachodnie jest obszarem, w którym ten sektor energetyki rozwija się bardzo dobrze. Przewodniczący komisji senator dr Stanisław Gawłowski poinformował, że w posiedzeniu biorą udział przedstawiciele samorządów lokalnych, w których zlokalizowane są farmy wiatrowe, naukowcy oraz reprezentanci firm z branży energetycznej.

Dr hab. inż. Stanisław Duer, prof. PK z Wydziału Mechanicznego przywołał historię rozwoju energetyki wiatrowej na świecie i rozwiązania techniczne stosowane w turbinach wiatrowych. Jak powiedział, w 2020 r. ponad 10 proc. zapotrzebowania w Polsce pokryła energia wyprodukowana przez siłownie wiatrowe.

O potencjale, które drzemie w branży energetyki wiatrowej mówił Janusz Gajowiecki, prezes Polskiego Stowarzyszenia Energetyki Wiatrowej. Dzięki inwestycjom można by w łatwy sposób uniezależnić się od dostaw węgla z Rosji i zrezygnować z energii produkowanej w oparciu o gaz. Sektor zatrudnia 20 tys. osób, są szanse, by do 2030 r. liczbę pracowników zwiększyć do 50-97 tys. ludzi.

O wynikach badań dotyczących hałasu towarzyszącego pracy turbin wiatrowych mówił dr inż. Adam Zagubień z Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji. Leszek Kuliński, wójt gminy Kobylnica pod Słupskiem, a także przewodniczący Stowarzyszenia Gmin Przyjaznych Energii Odnawialnych, opowiedział o korzyściach, jakie rozwój energetyki odnawialnej daje samorządom. Dodał, że przyjęte w 2016 r. rozwiązania ustawowe zahamowały rozwój tego sektora.

Uczestnicy dyskusji rozmawiali o przeszkodach prawnych, które utrudniają rozwój energetyki ze źródeł odnawialnych oraz o trudnościach, których powodem jest opór społeczny. Xavier Canals z firmy Uriels Energia, która zbudowała farmę wiatrową w pobliżu Białego Boru przyznał, że protesty mieszkańców są



z reguły powodowane lękiem: – Przyczyną strachu jest brak wiedzy – podkreślił dodając, że opór maleje, kiedy ludzie przekonują się, że turbiny wiatrowe nie stanowią zagrożenia.

Burmistrz Karlina Waldemar Miśko podkreślił, że przy budowie farm wiatrowych na terenie jego gminy nie było większych protestów. Przyjęto zasadę, że wszystkim działaniom towarzyszy pełna jawność. O przepisach prawa kępujących rozwój energetyki ze źródeł odnawialnych mówiła prezydent Kołobrzegu Anna Mieczkowska. Wspominał o nich także uczestniczący w obradach komisji senator Adam Szejfeld, wiceprzewodniczący senackiej Komisji Gospodarki Narodowej i Innowacyjności.

Na zakończenie prof. Danuta Zawadzka podziękowała za pomysł zorganizowania posiedzenia na uczelni. Podkreśliła, że szkoła koncentruje się na kształceniu, badaniach i realizacji projektów z otoczeniem. Stąd nowe kierunki studiów, które przygotowują specjalistów dla energetyki. Współpracy z otoczeniem sprzyja udział uczelni w inicjatywie „Nauka dla morza” i – wspólny z Urzędem Marszałkowskim – pomysł utworzenia EkoCentrum Nauki.



XXI ZACHODNIOPOMORSKI FESTIWAL NAUK
w Politechnice Koszalińskiej 29 września 2022 r.
10:00-14:00
tu.koszalin.pl/zfn

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCXIV – 19 września 2022 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



KONFERENCJA O OBSZARACH WIEJSKICH

W Mielnie odbyła się międzynarodowa konferencja naukowa zorganizowana przez Wydział Nauk Ekonomicznych (WNE) oraz Europejską Sieć Rozwoju Obszarów Wiejskich – European Rural Development Network (ERDN). Wydarzenie zorganizowane zostało z okazji 30-lecia WNE oraz 20-lecia ERDN.

Spotkaniu towarzyszyło hasło: „Współpraca i doświadczenia nauki we wspieraniu polityk na rzecz rozwoju obszarów wiejskich – ERDN 2002-2022: patrzmy w przyszłość!”. Patronat honorowy nad konferencją objęły: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i dyrektor Instytutu Ekonomiki Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej – Państwowego Instytutu Badawczego dr inż. Sylwia Łąba. O wydarzeniach w 30-letniej historii WNE mówił jego dziekan dr hab. inż. Jerzy Korczak, prof. PK. [Więcej](#)



PĘTLA, BECZKA I SZCZYT TURBINY WIATROWEJ

„To były prawdziwe, choć nietypowe dla mnie wyzwania! – powiedziała rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK o swoich ostatnich doświadczeniach na- i powietrznych. – Nie było łatwo, za to ekscytująco, a momentami ekstremalnie – uznała. – Jednak, co najważniejsze: Politechnika Koszalińska była godnie reprezentowana”.

Podczas wydarzeń towarzyszących Konferencji Rektorów Polskich Uczelni Technicznych, która odbyła się w Poznaniu, jak napisała na swoim profilu FB „za radą przyjaciół”, prof. Danuta Zawadzka zdecydowała się „zamiast szybowcem, polecieć samolotem akrobacyjnym”. Maszyna wykonała w powietrzu najtrudniejsze manewry, w tym: pętlę i beczkę, co pani rektor skomentowała z uśmiechem: „Jestem dumna, że dałam radę, ale powtarzać nie będę”.

Natomiast w ramach wizyty senatorów z Komisji Nadzwyczajnej ds. Klimatu, która następnego dnia obradowała na Politechnice Koszalińskiej, prof. Danuta Zawadzka, postawiła na „ciąg dalszy emocji” i – pod opieką specjalistów od dozoru technicznego – wspięła się na szczyt liczący ponad 100 metrów turbiny wiatrowej. „Zapoznaliśmy się z budową i pracą wiatraków w Parnowie pod Koszalinem – poinformowała prof. Danuta Zawadzka. – Miałam odwagę wjechać na samą górę, żeby przekonać się, jak trudna jest praca budowniczych i serwisantów farm wiatrowych”.



WEII: ZAPREZENTOWALI WYNIKI SWOICH BADAŃ

W Dąbkach (gm. Darłowo) odbyła się XIX Międzynarodowa Konferencja Studentów i Młodych Pracowników Nauki (19-th International Conference of Students and Young Scientists ICSYS' 22).

W wydarzeniu, organizowanym przez Wydział Elektroniki i Informatyki, uczestniczyli młodzi naukowcy z kilkunastu ośrodków naukowych z Polski i zagranicy. Konferencja ma wieloletnią tradycję. W poprzednich edycjach odbywała się jako wydarzenie krajowe, teraz ma charakter międzynarodowy. [Więcej](#)

PROMOCJA KSIĄŻKI O GEN. ANDERSIE

Uroczysta promocja albumu „Generał broni Władysław Anders 1892–1970. Czyny i pamięć” (wydawca: Instytut Pamięci Narodowej, Warszawa 2022) odbędzie się 20 września br., o godz. 17, w Sali Balowej Muzeum Łazienki Królewskie w Warszawie.

W wydarzeniu wezmą udział autorzy książki: dr hab. Jerzy Kirszak i przedstawiciele Wydziału Humanistycznego (WH) – prof. dr hab. Bogusław Polak i dr hab. Michał Polak, prof. PK i dziekan WH. Spotkanie poprowadzi dr hab. Zbigniew Wawer, prof. PK, a równocześnie dyrektor Muzeum Łazienki Królewskie. Spotkanie będzie online transmitowane na kanale [IPNtv](#).

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCXXV – 20 września 2022 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Robert Suszyński / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl

MUZEUM OTWIERA ŹRÓDŁO WIEDZY

Muzeum w Koszalinie zaprasza wykładowców i studentów Wydziału Architektury i Wzornictwa do bezpłatnego zwiedzania ekspozycji i do udziału w organizowanych przez instytucję wydarzeniach. Decyzję w ten sprawie podjął dyrektor muzeum dr hab. Zygmunt Kalinowski. Jak czytamy w dokumencie: „(...) przebywanie w muzealnych przestrzeniach (...) i kontakt z prezentowanymi artefaktami może być źródłem wiedzy z zakresu szeroko pojętej historii kultury”.

Wstęp dotyczy także Zagrody Jamneńskiej. Warunkiem korzystania z bezpłatnego wejścia jest okazanie ważnej legitymacji studenckiej lub nauczycielskiej. Najbliższa wystawa, koszalińskiej artystki Beaty Marii Orlikowskiej, odbędzie się 23 października br.

STAROSTA PODZIĘKOWAŁ EKSPERTOM

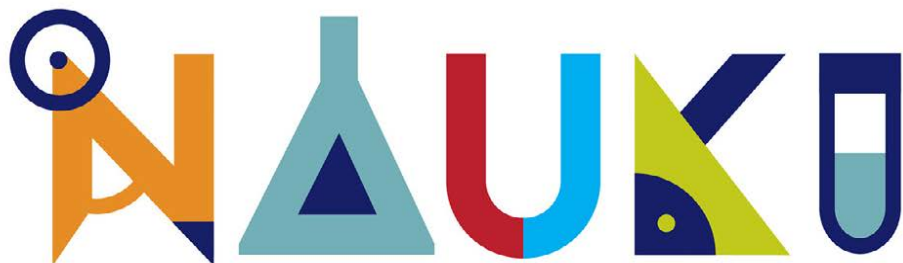
Starosta powiatu świdwińskiego Mirosław Majka złożył na ręce rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK, podziękowania za współpracę przy organizacji konkursu na opracowanie koncepcji architektoniczno-urbanistycznej bazy warsztatowej Zespołu Szkół Rolniczych Centrum Kształcenia Zawodowego – Hiperbaza w Świdwinie. W pracę sądu konkursowego zaangażowani byli eksperci z Wydziału Inżynierii Łądowej, Środowiska i Geodezji. [Więcej](#)





29 września
2022 roku
10:00-14:00

ZACHODNIO- POMORSKI FESTIWAL



w *Politechnice Koszalińskiej*

tu.koszalin.pl/zfn



PATRONAT HONOROWY REKTORA
POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 76 / 226 / WRZESIEŃ 2022



I BALTIC ECONOMIC CONGRESS W SZCZECINIE

20 września br. w Operze na Zamku w Szczecinie rozpoczął się dwudniowy cykl wydarzeń stanowiący zwieńczenie obchodów 25-lecia Północnej Izby Gospodarczej (PIG) w Szczecinie. Organizacja ma oddział w Koszalinie, który współpracuje z Politechniką Koszalińską. Gościem jubileuszu jest rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK.

Pierwszy dzień przyniósł I Baltic Economic Congress, którego celem była dyskusja, wymiana poglądów, identyfikacja szans i zagrożeń dla biznesu. Uczestnikiem debaty „Megatrendy i perspektywy gospodarcze” był Marcin Pawłowski, prezes Polskiej Izby Przedsiębiorczości, absolwent Politechniki Koszalińskiej, który chwalił wykształcenie zdobyte na naszej uczelni.



KRPUT: NOWE WYZWANIA DLA UCZELNI

Sytuacja finansowa uczelni, ewaluacja, współpraca z Polską Komisją Akredytacyjną – to najważniejsze tematy poruszane podczas VIII Konferencji Rektorów Polskich Uczelni Technicznych (KRPUT), której gospodarzem była Politechnika Poznańska. Rektor uczelni, prof. Teofil Jesionowski, jest przewodniczącym KRPUT.

W obradach zgromadzenia plenarnego uczestniczyła dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, rektor Politechniki Koszalińskiej. Do grona uczelni KRPUT została przyjęta Lotnicza Akademia Wojskowa, ponadto rektorzy wzięli udział w uroczystym otwarciu Kampusu Kąkolewo. [Więcej](#)

PRZED NAMI ŚWIĘTO NAUKI!

XXI Zachodniopomorski Festiwal Nauki na Politechnice Koszalińskiej odbędzie się 29 września br., w godz. 10-14, w dwóch kampusach: przy ulicy Śniadeckich 2 i przy ulicy Raclawickiej 15-17. Wydarzenie ma za zadanie popularyzować naukę i udostępniać wiedzę w zrozumiałym i atrakcyjnym sposób. Adresowane jest do wszystkich grup wiekowych zainteresowanych nauką, sztuką i ciekawymi zjawiskami otaczającego nas świata.

Festiwal Nauki to współpraca różnych środowisk: akademickiego, szkolnego, a także przedsiębiorstw i przemysłu oraz platforma do wymiany doświadczeń i nawiązywania kontaktów. [Program wydarzenia](#)



PROMOCJA KSIĄŻKI NAUKOWCÓW Z WH

20 września br., w Pałacu na Wyspie w Muzeum Łazienki Królewskie, odbyła się promocja albumu wydanego przez Instytut Pamięi Narodowej (IPN) „Generał broni Władysław Anders 1892-1970. Czyny i pamięć” autorstwa dra hab. Jerzego Kirszaka oraz naukowców z Wydziału Humanistycznego: prof. dra hab. Bogusława Polaka i dra hab. Michał Polak, prof. PK.

Książka jest pierwszą z serii publikacji, które ukażą się do 2026 r. w ramach międzynarodowego projektu IPN pod hasłem „Szlaki Nadziei. Odyseja Wolności”, którego celem jest upamiętnienie wysiłku zbrojnego Polskich Sił Zbrojnych na Zachodzie podczas II wojny światowej. [Więcej](#) / [Transmisja spotkania](#)



O REKRUTACJI W RADIU KOSZALIN

Dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich, był – 19 września br. – gościem Anny Popławskiej w porannym programie Polskiego Radia Koszalin. Przedstawiciel uczelni mówił między innymi o tegorocznej rekrutacji kandydatów na studia, zdecydowanie wyższej niż przed rokiem oraz o ostatnich wydarzeniach na Politechnice Koszalińskiej. [Więcej](#)



TYTUŁ DHC DLA NAUKOWCA Z UKRAINY

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, 14 września br., uczestniczyła w uroczystości nadania tytułu Doktora Honoris Causa (DHC) Politechniki Poznańskiej (PP) prof. Mykhailo Zgurovskiemu, rektorowi Narodowego Uniwersytetu Technicznego Ukrainy – Politechniki Kijowskiej.

„To światowej sławy naukowiec, specjalista w dziedzinie cybernetyki, w tym analizy systemów i teorii decyzji, należy do grona tych wybitnych uczonych, którzy stworzyli własną szkołę naukową” – przypomniał prof. Teofil Jesionowski, rektor PP. W latach 1994-1999 wyróżniony naukowiec był ministrem oświaty Ukrainy.

Prof. Mykhailo Zgurovski funkcję rektora pełni od 1992 r. Od lat współpracuje z PP i utrzymuje stałe kontakty z polskim środowiskiem nauki i szkolnictwa wyższego. Prof. Danuta Zawadzka złożyła nowemu DHC PP życzenia, zaś organizatorom uroczystości pogratulowała wyjątkowej oprawy wydarzenia.

KONKURS W DZIEDZINIE GEOINFORMACJI

Trwa nabór wniosków do V edycji konkursu o nagrodę ministra rozwoju i technologii za najlepsze prace dyplomowe, rozprawy doktorskie, różne publikacje i innowacyjne rozwiązania w dziedzinie geoinformacji. [Więcej](#)

zbiórka trwa do 6 października br.

ZBIÓRKA

w ramach akcji „Psijacielski Tydzień” dla podopiecznych schroniska „Leśny Zakątek”

WESPRZYJ AKCJĘ! PRZYNIOSZ:

- reszeczki, pościel, koce i poduszki
- akcesoria dla zwierząt
- środki czystości
- karmę dla psów i kotów
- używane książki w dobrym stanie (beletrystyka, albumy, poradniki i inne z wyjątkiem podręczników)

Biblioteka Główna
ul. Kościelna 15-17

Czytelnie wydawnictwo:
ul. Świdnicka 2, blok D, pokój 109
ul. Kwiatkowskiego 6a, blok B, pokój 14

UCZELNIA PARTNEREM „FIRMY NA START”

Politechnika Koszalińska jest partnerem XVIII edycji konkursu. Uczelnia ufundowała nagrody, w tym: bezpłatny udział w wybranych studiach podyplomowych, zegar wykonany przez i w Centrum Druku 3D oraz roboty programowalne. Żeby wziąć w nim udział należy przygotować biznesplan własnego pomysłu na działalność gospodarczą w Koszalinie, a zgłoszenie przesyłać do 6 października br. [Więcej](#)

PREZENTACJA BADAŃ W LIZBONIE

Przedstawicielki Wydziału Mechanicznego: dr Katarzyna Mitura z Katedry Inżynierii Biomedycznej, mgr inż. Elżbieta Kopczyńska i mgr inż. Joanna Kornacka, uczestniczyły w 32nd International Conference Diamond and Carbon Materials. Konferencja odbyła się 4-8 września br. Lizbonie (Portugalia). Podczas konferencji panie zaprezentowały badania „The composite films for various applications”.

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCXXVI – 21 września 2022 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / IPN Warszawa / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



46. ZAWODY WĘDKARSKIE O PUCHAR REKTORA

Już po raz 46. na kanale energetycznym w Rosnowie – 11 września br. – odbyły się zawody wędkarskie o Puchar Rektora. Dobra pogoda, obfitość ryb i serwis grillowy sprawiły, że nastroje wśród uczestników dopisały. Po czterogodzinnych zmaganiach najwyższy ciężar złowionych ryb waga wykazała Mieczysławowi Pancelejece (6,25 kg), a w dalszej kolejności: Adamowi Paczkowskiemu (6,14 kg) i Aleksandrowi Krusze (4,66 kg). Mieczysław Pancelejo zdobył Puchar Rektora już po raz drugi z rzędu. Gratulujemy!

ŚWIĘTO JEDNOSTKI W REDZIKOWIE

Wojciech Sokołowski, pełnomocnik rektora ds. Legii Akademickiej, reprezentując uczelnię, wziął udział w 70. rocznicy utworzenia 28. Słupskiego Pułku Lotnictwa Myśliwskiego w Redzikowie. Uroczystość upamiętniająca historię jednostki odbyła się 18 września br. pod pomnikiem 22 poległych pilotów.



URATUJ KOMUŚ ŻYCIE!



KREŚLARNIA
Centrum Kultury Studenckiej



5.



**KONCERT INAUGURUJĄCY DZIAŁALNOŚĆ
CENTRUM KULTURY STUDENCKIEJ KREŚLARNIA**

BOOGIE BOYS

**4 PAŹDZIERNIKA 2022 R.
GODZ. 20**

**BILETY: 30 ZŁ (DO 1.09.2022 R.)
DOSTĘPNE NA**



55-lecie
Politechniki
Koszalińskiej



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 77 / 227 / WRZESIEŃ 2022



SPOTKANIE W GEA TUCHENHAGEN POLSKA

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i prorektor ds. nauki dr hab. inż. Błażej Bałasz, prof. PK, wzięli udział 22 września br. w spotkaniu z zarządem i gośćmi z Niemiec firmy GEA Tuchenhausen Polska.

Prof. Danuta Zawadzka zaprezentowała przebieg i rezultaty dotychczasowej współpracy uczelni z oddziałem koszalińskim GEA Tuchenhausen Polska. W 2017 r. i na początku tego roku uczelnia podpisała z firmą porozumienia o współpracy.

Porozumienia dotyczą: pomocy w rozwijaniu stanowisk badawczych, dostarczenia nowego sprzętu do laboratoriów Katedry Procesów i Urzędzeń Przemysłu Spożywczego Wydziału Mechanicznego, kształcenia kadr, organizacji staży i praktyk studenckich. Drugie z podpisanych porozumień przewiduje także partnerstwo we współtworzeniu międzynarodowego projektu pod nazwą Uniwersytet Europejski.

SKRAWANIE I OBRÓBKA ŚCIERNA W OPALENICY

7-9 września 2022 r. w Opalenicy odbyła się XV Szkoła Obróbki Skrawaniem i XLIV Naukowa Szkoła Obróbki Ściernej (NSOŚ). Wśród organizatorów wydarzenia jest prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalak, przewodniczący Komitetu Naukowego NSOŚ. Spotkania ekspertów od skrawania i obróbki ściernej odbywają się cyklicznie każdego roku w innym ośrodku akademickim. Organizatorami następnej edycji obydwu szkół będzie Politechnika Koszalińska. [Więcej](#)



WYRÓŻNIENIE DLA Ewy STRAMSKIEJ-SRNIKOVEJ

W ramach 2. edycji Biennale Małej Formy Ceramicznej – w kategorii Biżuteria – wyróżnienie honorowe zdobyła Eva Stramska-Srnikova (na zdjęciu po prawej), asystentka w Katedrze Sztuk Plastycznych Wydziału Architektury i Wzornictwa (za pracę „Omotane”).

Wszystkie nagrodzone prace można zobaczyć na wystawie pokonkursowej w Galerii Filharmonii Kaszubskiej w Wejherowie.

„Cieszy nas olbrzymie zainteresowanie konkursem i fakt, że nadesłano prace z całego kraju – czytamy w informacji przygotowanej przez organizatorów konkursu. – Jurorzy mieli nie lada wyzwanie, poziom uczestników był nad wyraz wysoki. Rywalizowano w trzech kategoriach: biżuteria, forma użytkowa i forma rzeźbiarska. Do konkursu 80 artystów zgłosiło 112 prac”. [Więcej](#)



NAGRODA ZA PRACĘ MAGISTERSKĄ

21 września br. w hotelu Intercontinental w Warszawie wręczono nagrody laureatom konkursu na najlepszą pracę dyplomową „Kreuj zieloną energię z CEMEX”. Pierwszą nagrodę za najlepszą pracę magisterską odebrał absolwent Politechniki Koszalińskiej – Mateusz Jezierski (na zdjęciu po lewej).

Uchonorowano także promotora pracy, dr. hab. inż. Jacka Domskiego, prof. PK (Wydział Inżynierii Łądowej, Środowiska i Geodezji). Wręczenie nagród nastąpiło podczas – zorganizowanego w Warszawie – seminarium „Droga do neutralności klimatycznej”.

[Więcej](#)

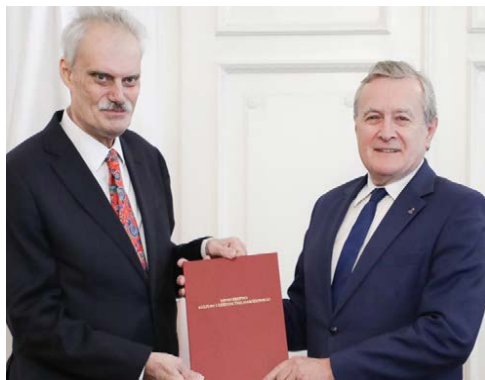
Trudy przynoszą zaszczyty
Labores pariunt honores
/sententia łacińska, autor nieznaný/

5. INAUGURACJA

Roku Akademickiego 2022/23

3 października 2022 r. o godz. 11.00
w audytorium Politechniki Koszalińskiej
przy ulicy Eugeniusza Kwiatkowskiego 6e.

Transmisja online dostępna będzie na profilu Uczelni na FB.



WH: RESORTOWA NOMINACJA NAUKOWCA

Dr hab. Zbigniew Wawer, prof. PK został ponownie dyrektorem Muzeum Łazienki Królewskie. Decyzję w tej sprawie podjął prof. Piotr Gliński, minister kultury i dziedzictwa narodowego. Prof. Zbigniew Wawer, muzealniki i historyk wojskowości, specjalista od umundurowania i znaków polskich jednostek z drugiej wojny światowej, piastuje to stanowisko od 2018 r.

MEDIA O NASZYCH AKADEMIKACH

Akademiki wracają do łask – wynika z publikacji, które ukazały się w mediach koszalińskich. „Głos Koszaliński” (nr 214 z 14/9/2022): „Studenci szukają mieszkań, ale tych na rynku jest jak na lekarstwo. Ceny też wzrosły. Ratunkiem pozostaje akademik”. Uczelnia przewiduje, że 3 października br. nowy rok akademicki w murach szkoły rozpocznie 5.000 żaków.

[Więcej](#)

Polskie Radio Koszalin natomiast zapytało studentów zamieszkujących, co wybierają: akademik czy stancję. W połowie września br. wśród żaków opinie były podzielone, jednak o domach studenta mówili: „Mieszkania w akademikach są o wiele tańsze”.

[Więcej](#)



POLITECHNIKA PARTNEREM BASSFEST

W ramach – realizowanego od 2020 r. – projektu „Politechnika Koszalińska wspiera kulturę”, uczelnia jest partnerem II Festiwalu Koszalin BassFest – cyklu koncertów, którego wspólnym mianownikiem jest kontrabas. Pierwsza edycja wydarzenia została wyróżniona podczas VI Forum Made in Koszalin (w kategorii „Kultura i design”) oraz Nagrodą Prezydenta Koszalina w dziedzinie kultury (kategoria „Kulturalna inicjatywa roku”).

Pod koniec czerwca br. blisko 20 uczniów szkół muzycznych z całego kraju, w tym z Warszawy, Torunia i Bydgoszczy, wzięło udział w warsztatach Bass Baltica 2022, które odbyły się na Politechnice Koszalińskiej. Od tego czasu datuje się współpraca z organizatorem wydarzenia Fundacją BassFest. Zajęcia zwińczył koncert młodych muzyków, który odbył się w Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia.

Na tegoroczną edycję Koszalin BassFest składają się trzy osobne koncerty, wszystkie w Filharmonii Koszalińskiej. Pierwszy i inauguracyjny, z udziałem formacji Lunatic Quartet, odbył się 17 września br. Drugi został zaplanowany na 23 września br., wtedy zagra Dikanda. Ostatnia odsłona to występ Michał Bąk Quartetto, który przewidziano na 24 września br.

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCXXVII – 23 września 2022 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Mateusz Jezierski / IPN Warszawa / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



PARTNERSKA POMOC SĄSIEDZKA DLA ZUT

Dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prorektor ds. studenckich był gospodarzem spotkania z przedstawicielami Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technicznego (ZUT). Delegacja szczecińska odwiedziła Politechnikę Koszalińską 21 września br. Jak poinformował prof. Tomasz Królikowski, rozmowy dotyczyły wdrożenia systemu USOS na ZUT.



POLITECHNIKA NA III KONGRESIE KULTURY

Uczelnia weźmie udział w, zaplanowanym na 14-15 października br. i realizowanym przez Urząd Miejski w Koszalinie i Centrum Kultury 105 (CK 105), III Koszalińskim Kongresie Kultury.

Jego hasło brzmi: „Kultura w przestrzeni, przestrzeń dla kultury”. Uczelnia realizuje projekt „Politechnika Koszalińska wspiera kulturę”, angażując się w organizację dużych wydarzeń kulturalnych.

– Aktywnie weźmiemy udział również w kongresie – podkreśla rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. Remigiusz Błaszczak, animator Centrum Kultury Studenckiej „Kreślarnia”, będzie uczestnikiem debaty „Nowe miejsca w przestrzeni miasta”, a w holu CK 105 zaprezentuje swój dotychczasowy dorobek Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego. [Rejestracja](#)

24.09
20:00

Kreślarnia
Funky Bomba
Trio Collective Project
The Overview Effect

**FALAMIĘ
POZYTYWNYCH
BRZMIENI**

Powered by akant

TEDxKoszalin
x = independently organized TED event

ONE MOMENT / JEDEN MOMENT

22.10 FILHARMONIA KOSZALIŃSKA 14:00

XXI ZACHODNIO-POMORSKI FESTIWAL NAUK w Politechnice Koszalińskiej
29.09.22 r. / 10:00-14:00

t.u.koszalin.pl/zfn



BIULETYN INFORMACYJNY

POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 78 / 228 / WRZESIEŃ 2022



POLITECHNIKA PARTNEREM TEDx KOSZALIN 2022

Tegoroczna edycja konferencji TEDx (od: Technology, Entertainment, Design) upłynie pod hasłem „One Moment”. Konferencja prasowa z udziałem przedstawicieli partnerów, w tym: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i Piotra Jedlińskiego, prezydenta Koszalina, oficjalnie zapowiedziała rejestrację uczestników, która ruszy 10 października br.

– TEDxKoszalin to wyjątkowe wydarzenie, dzięki któremu Koszalin staje się miastem twórczych inspiracji – mówiła prof. Danuta Zawadzka. – Uczelnia wspiera tego rodzaju inicjatywy, stawiając na innowacyjność i nowatorskie rozwiązania – dodała. Spotkanie z 13 prelegentami odbędzie się 22 października br. w Filharmonii Koszalińskiej. Transmisja online z konferencji dostępna będzie na profilu FB uczelni.



UROCZyste WRĘCZENIE CERTYFIKATU EUR-ACE

23 września br. w Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie odbyło się wręczenie Certyfikatów EUR-ACE.

Certyfikat został przyznany 23 czerwca br., decyzją Komisji Akredytacyjnej Uczelni Technicznych, kierunkowi Mechanika i Budowa Maszyn prowadzony przez Wydział Mechaniczny (WM). Zgoda, która dotyczy studiów pierwszego i drugiego stopnia, obejmuje pięcioletni okres.

Wyróżniony kierunek realizowany jest w ramach Inżynierii Mechanicznej, która w wyniku ostatniej ministerialnej oceny uzyskała najwyższą kategorię A. Potwierdza to bardzo wysoki poziom działań dydaktycznych i badawczych prowadzonych na tym wydziale uczelni. Certyfikat (na zdjęciu) odebrał prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński, dziekan WM.

55-lecie
Politechniki
Koszalińskiej

5. INAUGURACJA ROKU AKADEMICKIEGO 2022/23
3 października 2022 r. (poniedziałek) / godz. 11.00





FUT: SZKOLENIA, INTEGRACJA I WARSZTATY

Studenci polskich uczelni technicznych – w ramach kolejnej Konferencji Forum Uczelni Technicznych (FUT) – dyskutowali, szkolili się i integrowali na Politechnice Koszalińskiej. Zjazd przewodniczących samorządów studenckich – zrzeszonych w FUT – przebiegał pod hasłem „Dbałość o pamięć organizacji”.

W wydarzeniu, dostępnym za pośrednictwem transmisji online na profilu FUT, wzięli udział studenci z ponad 20 uczelni technicznych z całego kraju. Program tegorocznej konferencji był niezwykle bogaty, zawierał między innymi udział w warsztatach dotyczących przekazywania wiedzy i budowania pamięci organizacji.

GK24.PL: 30-PROC. WZROST REKRUTACJI

„Informatyka przede wszystkim, czyli nabór na Politechnice Koszalińskiej” – to tytuł rozmowy z dr. hab. Krzysztofem Wasilewskim, prof. PK, prorektorem ds. kształcenia, która 23 września br. ukazała się na łamach „Głosu Koszalińskiego”, a dostępna jest również na gk24.pl.

„ (...) na wszystkich kierunkach (...) notujemy wzrost w rekrutacji w stosunku do poprzedniego roku od kilku procent do nawet ponad 30 procent – powiedział prof. Krzysztof Wasilewski. – Cieszę się, że młodzież nam ufa i wiąże swoją przyszłość z Politechniką Koszalińską”.



KONGRES Z UDZIAŁEM NAUKOWCÓW Z WH

Ponad 100 paneli i warsztatów, blisko 600 naukowców z całego kraju – we Wrocławiu odbył się 5. Ogólnopolski Kongres Politologii pod tytułem „Polityka Ładu. Polityka Chaosu”, podczas którego uczelnię reprezentowała grupa naukowców z Wydziału Humanistycznego (WH).

– Kongres to najważniejsze wydarzenie w świecie nauk o polityce i administracji – wyjaśnia dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, kierownik Katedry Studiów Regionalnych i Europejskich WH.

W trzydniowym (21-23 września br.) spotkaniu specjalistów z zakresu bezpieczeństwa, polityki i administracji debatowali o tym, jak zmienia się współczesny świat i w jakim kierunku zmierza. Wystąpienia dotyczyły szerokiego spektrum tematów politologicznych: stosunków międzynarodowych, systemów politycznych, administracji publicznej, cyberbezpieczeństwa, polityki historycznej.



UMOWA O WSPÓŁPRACY I WSPÓLNY KONKURS

Marcin Pawłowski, prezes zarządu Polskiej Fundacji Przedsiębiorczości (PFP), odwiedził w poniedziałek (26 września br.) Politechnikę Koszalińską. Z gościem rozmawiała rektor naszej uczelni, dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK.

W spotkaniu uczestniczyli także: dziekan Wydziału Nauk Ekonomicznych dr hab. inż. Jerzy Korczak, prof. PK oraz wykładowca tego wydziału, dr Igor Pogonowski. Podczas poniedziałkowego spotkania podpisano porozumienie o współpracy między uczelnią a PFP. Podczas wizyty omówiono również szczegóły pierwszego wspólnego projektu, jakim będzie konkurs na najlepszą pracę dyplomową z zakresu uwarunkowań przedsiębiorczości w Polsce „Przedsiębiorczość ma sens”. [Więcej](#)

ZAPROSZENIE NA WYSTAWĘ MARCINA

23 września br. w koszalińskiej Galerii MPS firmy MPS International, odbył się wernisaż wystawy fotograficznej Marcina Torbińskiego pod tytułem „Równowaga”. Twórca współpracował z Politechniką Koszalińską. Zdjęcia Marcina zasilili między innymi prezentację pracowników na stronie głównej uczelni i edycję 2021 naszego corocznego „Albumu Fotograficznego”. Galeria MPS znajduje się przy ulicy Bohaterów Warszawy 30.



UCZELNIA I PROMOCJA „GRY SZYFRÓW”

Dzięki wspólnemu stanowisku z Bałtyckim Stowarzyszeniem Miłośników Historii „Perun” uczelnia była obecna na promocji projektu „Gra Szyfrów”. Wydarzenie zorganizowane przez Instytut Pamięi Narodowej odbyło się 22 września br. przed Amfiteatrem. Politechnikę reprezentował Wojciech Sokołowski, pełnomocnik rektora ds. Legii Akademickiej i członek „Peruna”. [Więcej](#)

KONKURSY NARODOWEGO CENTRUM NAUKI

Jak informuje uczelniane Biuro Projektów Badawczych, Narodowe Centrum Nauki ogłosiło kolejne edycje konkursów na finansowanie projektów badawczych: **OPUS 24 + LAP/Weave** (konkurs na projekty badawcze, otwarty dla wszystkich naukowców); **SONATA 18** (konkurs na projekty badawcze realizowane przez osoby ze stopniem naukowy doktora); **PRELUDIUM BIS 4** (konkurs na projekty badawcze realizowane przez doktorantów w szkołach doktorskich). Szczegółowe informacje znajdują się na [stronie](#). Termin składania wniosków – do 7 grudnia br.





GVF 2022: MUZYCZNIE I ENERGETYCZNE

Tegoroczna, X, a więc jubileuszowa edycja Akant Good Vibe Festival zakończyła się w Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia. Podczas ostatniego z trzech wieczorów – 24 września br. – uczestników wydarzenia w muzyczną, intensywnie jazzową podróż zabrały dwa zespoły – Funky Bomba Trio Collective Project i OvE, czyli The Overview Effect.

Funky Bomba to – jak widnieje w nazwie – trio młodych, obiecujących muzyków. Mateusz Tomiak, Kosma Góra i Kacper Kaczyński razem mają 48 lat! Tyle, ile wynosi statystyczny wiek polskiego jazzmana z kręgu klasyków. Mimo tego prężnie działają na scenie muzycznej, zdobywając nagrody w licznych konkursach muzycznych.

Po krótkiej przerwie na scenie pojawił się aż dziewięcioosobowy skład OvE, który zaserwował dynamiczną mieszankę jazzu, afrobeatu i funku. Uczelnia, podobnie jak w latach poprzednich, była partnerem wydarzenia w ramach projektu „Politechnika Koszalińska wspiera kulturę”.



20 PAŹDZIERNIKA BR. NA POLITECHNICIE KOSZALIŃSKIEJ – SZKOLENIE Z UŻYCIA AED

Uczelnia znalazła się na mapie 40 koszalińskich punktów, w których w najbliższych tygodniach odbędą się szkolenia z zakresu udzielania pierwszej pomocy i użycia AED. Przedsięwzięcie realizowane jest w ramach projektu miejskiego „40 Punktów Życia – defibrylatory AED w miejscach publicznych – bezpieczniejszy Koszalin”. Pieniądze na zakup urządzeń pochodzą z Koszalińskiego Budżetu Obywatelskiego. Szkolenie na uczelni, które poprowadzi firma AEDMax, odbędzie się 20 października, o godz. 17. Szczegóły wkrótce.



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 79 / 229 / WRZESIEŃ 2022



WNE: INNOWACJE SĄ ŹRÓDŁEM SUKCESÓW

Uczelnia ma nowego doktora. Adam Czarnota, wykładowca z Wydziału Nauk Ekonomicznych, właśnie obronił rozprawę doktorską z obszaru nauk o zarządzaniu i jakości.

Obrona odbyła się w Akademii Leona Koźmińskiego w Warszawie. Komisja doktorska podjęła decyzję o wyróżnieniu pracy. Doktorant jest absolwentem uczelni, a od 2009 r. – jej pracownikiem. Rozprawa nosiła tytuł „Czynniki sukcesu przedsiębiorstw opartych na wiedzy” i była kontynuacją projektu naukowego.

- Firmy poddane badaniom najpierw intensywnie poszukiwały źródeł wiedzy – wyjaśnia autor pracy.
- Rezultatem wdrożenia była natomiast działalność innowacyjna. Skutkiem okazały się mierzalne korzyści – także finansowe. [Więcej](#)



EUROPEJSKA AKREDYTACJA DLA ENERGETYKI

Komisja Akredytacyjna Uczelni Technicznych (KAUT) jednomyślnie zdecydowała o przyznaniu kierunkowi Energetyka, prowadzonemu na Wydziale Mechanicznym (WM), europejskiej akredytacji EUR-ACE.

Akredytacja została przyznana na 5 lat. EUR-ACE to potwierdzenie wysokiego poziomu kształcenia na ocenianym kierunku. Komisja zwróciła uwagę na ciekawy i nowoczesny program studiów, rozbudowaną bazę laboratoryjną i współpracę z otoczeniem gospodarczym.

Energetyka to drugi – po Mechanice i Budowie Maszyn – kierunek realizowany na WM, który otrzymał europejską akredytację. To druga akredytacja przyznana przez KAUT dla tego kierunku w skali kraju. – Akredytacje pozwalają absolwentom certyfikowanych kierunków na uzyskanie dyplomów, które nie wymagają nostryfikacji w krajach Unii Europejskiej – mówi prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński, dziekan WM. [Więcej](#)



55 INAUGURACJA ROKU AKADEMICKIEGO 2022/23
3 października 2022 r. (poniedziałek) / godz. 11.00





W MANNHEIM ROZMAWIANO O EU4DUAL

W niemieckim Mannheim, 28 września br., odbyło się spotkanie przedstawicieli dziewięciu uczelni tworzących Uniwersytet Europejski EU4DUAL.

Politechnikę Koszalińską reprezentowali: prorektor ds. kształcenia dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK oraz Aleksandra Zajac, koordynatorka programu Erasmus+. Podczas rozmów poruszane były kwestie związane z budżetem konsorcjum i jego strukturą.

EU4DUAL jest jednym z czterech nowych konsorcjów wybranych w lipcu br. do finansowania przez Komisję Europejską. Tym samym Politechnika Koszalińska dołączyła do grona 21 polskich szkół wyższych biorących udział w projekcie budowy uniwersytetów europejskich. Priorytetem EU4DUAL jest zacieśnianie współpracy nauki z biznesem i podnoszenie jakości kształcenia praktycznego i dualnego.



Projekt „Prace B+R prowadzone przez firmę WASCOVILLA S.C. i Politechnikę Koszalińską nad stworzeniem kompleksu rozwiązań systemowych do budowy budynków mieszkalnych wielorodzinnych w systemie modułów mieszkalnych konstrukcji drewnianej łączonych na wysokość i długość budynku”
Umowa o dofinansowanie nr RFPZ-01.01.00.32-0028/20-00 z dnia 23 grudnia 2021 r.
Projekt współfinansowany przez Urząd Europejską i Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego 2014 - 2020



WILŚIG: BADANIA NAD DOMAMI Z MODUŁÓW

Naukowcy z Katedry Budownictwa i Materiałów Budowlanych Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji zaangażowali się w opracowanie technologii budowy domów wielorodzinnych z modułów.

Projektują system połączeń konstrukcyjnych w wielokondygnacyjnym budynku drewnianym. Badaniami kieruje dr hab. inż. Jacek Domski, prof. PK, kierownik katedry.

W końcowym etapie projektu, w warunkach rzeczywistych – na terenie firmy WascoVilla – powstanie pełnowymiarowy budynek składający się z 27 modułów mieszkalnych oraz dziewięciu dachowych. Realizacja projektu potrwa do końca 2023 r. [Więcej](#)

KONKURSY NARODOWEGO CENTRUM NAUKI

Uczelniane Biuro Projektów Badawczych informuje o kolejnych edycjach konkursów na finansowanie projektów badawczych przez Narodowe Centrum Nauki: **OPUS 24 + LAP/Weave**; **SONATA 18**; **PRELUDIUM BIS 4**. Szczegółowe informacje znajdują się na [stronie](#). Termin składania wniosków – do 7 grudnia br.



PROREKTOR NA FORUM TELEINFORMATYKI

Dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich uczestniczył 29-30 września br. w XXVIII Forum Teleinformatyki, które odbyła się w Międzyszynie.

Organizatorem spotkania, pod hasłem „System informacyjny państwa – kierunki rozwoju”, była Sektorowa Rada ds. Kompetencji w dziedzinie Informatyki Polskiego Towarzystwa Informatycznego (PTI). Prof. Tomasz Królikowski jest członkiem rady. Podczas forum między innymi wziął udział w panelu o modelu współpracy, kierunkach rozwoju i doświadczeniach współpracy dostawców z odbiorcami rozwiązań informatycznych. [Więcej](#)



ARKA WSPÓŁPRACUJE Z UCZELNIĄ

Przedsiębiorstwo Arka z Sianowa ufunduje stypendia najlepszym studentom kierunku Sieci i Instalacje Budowlane na Wydziale Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji, a wykładowcy rozpoczną cykl – adresowanych do pracowników firmy – szkoleń na temat projektowania i wykonawstwa instalacji grzewczych. Pracownicy Arki poprowadzą wykłady eksperckie, współuczestnicząc w kształceniu. Zwiększy to szanse na zdobycie ciekawej pracy po ukończeniu studiów. [Więcej](#)

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCXXIX – 30 września 2022 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



ZMARŁ DR INŻ. TADEUSZ GRUSZECKI

27 września br. zmarł dr inż. Tadeusz Gruszecki, wieloletni pracownik Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji. Pełnił różne funkcje, między innymi był prodziekanem ds. nauczania i wychowania Wydziału Inżynierii Lądowej i Sanitarnej (1990-1993) i kierownikiem Zakładu Wodociągów i Kanalizacji (1981-1983).



SWRPK KUPIŁO PROJEKTOR DO KREŚLARNI

Projektor multimedialny trafił w ręce studentów – to wynik akcji zrealizowanej przez Stowarzyszenie Wspierania Rozwoju Politechniki Koszalińskiej (SWRPK). Spotkanie w tej sprawie odbyło się 27 września br.

Wzięli w nim udział między innymi: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, przewodniczący SWRPK dr hab. inż. Jerzy Korczak, prof. PK i Sebastian Banucha, reprezentujący Parlament Studentów PK. Pieniądze na zakup projektora zebrano podczas wystawy malarzkiej połączonej ze sprzedażą obrazów, która miała miejsce 10 grudnia 2021 r.



NAUKA MIAŁA SWOJE ŚWIĘTO NA UCZELNI

Nauka hiszpańskiego, produkcja inteligentnych opakowań do żywności, druk 3D, bezpieczeństwo w sieci i przyzwyczajenia konsumentów – to tylko niektóre tematy wykładów i prezentacji, które 29 września br. odbyły się na Politechnice Koszalińskiej w ramach XXI Zachodniopomorskiego Festiwalu Nauki.

Uczelnia u progu nowego roku akademickiego gościła wielu młodych miłośników nowinek naukowych. Celem imprezy jest popularyzowanie nauki. Młodych ludzi przywitała rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, słowami: – Cieszę się z waszej obecności. Wierzę, że wysłuchacie ciekawych wykładów i będziecie świadkami fascynujących eksperymentów naukowych, a przyszłości podejmiecie studia na Politechnice Koszalińskiej.

W ramach Zachodniopomorskiego Festiwalu Nauki w obiektach przy ul. Śniadeckich i ul. Kwiatkowskiego uczelnia zaproponowała 50 różnego rodzaju pokazów i blisko 30 wykładów i konkursów. [Więcej](#)



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

55-lecie
Politechniki
Koszalińskiej

Szanowni Państwo,

Politechnika Koszalińska wyjątkowo świętuje podwójnie: nowy rok akademicki 2022/2023 i obchody 55-lecia utworzenia uczelni, jako Wyższej Szkoły Inżynierskiej (1968).

W naszych progach i murach witamy jednocześnie nowych studentów, w tym tegorocznych maturzystów oraz pierwszych Gości jubileuszu. Z przyjemnością zapowiadam, że przed nami wiele ważnych i interesujących wydarzeń rocznicowych. Zachęcam Państwa do udziału w tym, co przygotowaliśmy. Obchody zaplanowaliśmy na cały rok akademicki. Zwieńczy je tradycyjne Święto Uczelni, które odbędzie się tym razem nie 8, jak wynika z kalendarza historycznego, lecz 7 czerwca 2023 r.

Inauguracja każdego kolejnego roku akademickiego adresowana jest głównie do studentów, którzy rozpoczynają naukę, poznają swoich wykładowców, uczelnię i miejsca, w których spędzą po parę godzin dziennie przez najbliższych kilka lat. Żakom, którzy na to zapracowali, pogratulujemy pierwszych osiągnięć.

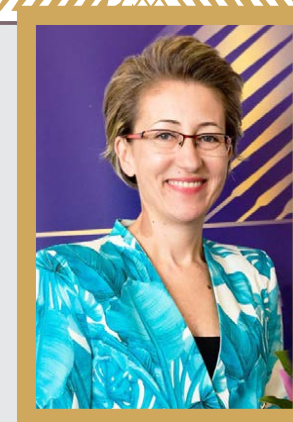
Ten dzień jest jednak ważny także dla Pracowników Uczelni. Państwu, jak zawsze, poświęcimy kilka istotnych punktów bogatego programu uroczystości, ponieważ doceniamy sukcesy dydaktyczne i naukowe oraz realizację misji specjalnych, podziękujemy osobom, które przeszły na emeryturę i wspomnimy tych, których już z nami nie ma.

W nowym roku akademickim życzę Państwu pozytywnego nastawienia do ludzi i otoczenia, optymizmu i zadowolenia z wydarzeń, które przynosi codzienność; realizacji planów zawodowych i prywatnych, satysfakcji z nauczania, twórczej pracy badawczej i sukcesów na miarę ambitnych planów.

Dziękując za to, co za nami, a był to rok obfitujący w wyzwania, inspiracje i zadania, a przede wszystkim sukcesy, które nas jeszcze silniej zintegrowały i wyzwoływały nową energię do działania, liczę bardzo na Państwa zaangażowanie w kolejne inicjatywy podejmowane na Politechnice Koszalińskiej i pracę na rzecz Uczelni. Widać wyraźnie, że wszędzie tam, gdzie jesteśmy razem, mówimy jednym głosem i tworzymy wspólnotę, nasze pomysły mają większą szansę na powodzenie i skalę oddziaływania.

Koszalin, dnia 3 października 2022 r.

Dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK
Rektor Politechniki Koszalińskiej



ZA NAMI ROK Z SUKCESAMI, PRZED NAMI ROK Z WYZWANIAM

Ubiegły rok akademicki (2021/2022) na Politechnice Koszalińskiej przyniósł sukcesy, osiągnięcia i nowe elementy rozwoju, o których szeroko informowaliśmy. Z okazji rozpoczęcia nowego roku (2022/2023) przypominamy najważniejsze wydarzenia, które z pewnością będą miały wpływ na działalność uczelni w tym roku i najbliższych latach.



Zespół naukowców pod przewodnictwem prof. dr. hab. inż. Wojciecha Kacalaka z Wydziału Mechanicznego otrzymał Zachodniopomorskiego Nobla w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych. – W poprzednich latach nasi naukowcy kilkakrotnie i w różnych dyscyplinach naukowych otrzymywali statuetkę – przypomina rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. – Pokazujemy, że z perspektywy regionalnej uczelni możemy sięgać po najwyższe zaszczyty.



Politechnika weszła w skład sojuszu dziewięciu uczelni, które tworzą Uniwersytet Europejski EU4DUAL, ukierunkowany na kształcenie dualne, integrujące naukę z biznesem. Posłuży to otwarciu na Europę, pozyskaniu studentów z innych państw i partnerów zagranicznych do badań naukowych, poszerzeniu możliwości kształcenia studentów i jeszcze bliższemu powiązaniu nauki z biznesem.

Sukces przyniosła ewaluacja działalności naukowej uczelni przeprowadzona przez resort edukacji i nauki. Inżynieria Mechaniczna uzyskała kategorię A, co potwierdza jej potencjał i daje szansę na dalszy dynamiczny rozwój. Kategorię B+ uzyskały: Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika; Ekonomia i finanse; Nauki o polityce i administracji, co przyniesie uprawnienia do nadawania stopnia doktora oraz doktora habilitowanego. Po raz pierwszy uczelnia będzie mogła nadawać stopnie naukowe w dyscyplinach z dziedziny nauk społecznych.

W Rankingu Szkół Wyższych 2022 miesięcznika „Perspektywy” uczelnia awansowała na 19. pozycję wśród wyższych szkół technicznych oraz zajęła 15. miejsce w kategorii wynalazczości, wyprzedzając Politechnikę Poznańską i Akademię Górniczo-Hutniczą i wiele innych. Wysoko ocenione zostały kierunki studiów. Informatyka awansowała o osiem miejsc, zajmując 13. pozycję. Elektronika i Telekomunikacja z 11. na dziewiąte miejsce. Na 15. uplasowały się: Mechanika i Budowa Maszyn. Największy wzrost odnotował kierunek Zarządzenie.



Ponadto, niezależnie od wszystkich wymienionych osiągnięć, Komisja Akredytacyjna Uczelni Technicznych przyznała Mechanice i Budowie Maszyn akredytację EUR-ACE. W praktyce oznacza to umożliwienie absolwentom tego kierunku uzyskanie dyplomu, który jest uznawany w ramach Unii Europejskiej, bez konieczności jego nostryfikacji oraz możliwość przyjmowania studentów spoza kraju.

JESTEŚMY W GRONIE NAJLEPSZYCH UCZELNI W KRAJU

Rozmowa z dr hab. Danutą Zawadzką, prof. PK, rektorem Politechniki Koszalińskiej

Wraz z inauguracją roku akademickiego, uczelnia rozpoczyna obchody swojego pięćdziesięciolecia. Jaki będą miały przebieg?

– Mamy nadzieję, że poprzez organizację całego szeregu różnych przedsięwzięć postaramy się odpowiedzieć na pytanie, o obecne miejsce uczelni w mieście, regionie, społeczności i na mapie szkół wyższych. Nie poszukujemy znaczenia uczelni, bo jest ono zdefiniowane poprzez bieżące osiągnięcia i liczbę absolwentów – około sześćdziesięciu tysięcy. Nie odkrywamy tożsamości, ponieważ mamy ją zapisaną na kartach historii i w naszych annałach. Chcemy dowiedzieć się, dla kogo jesteśmy szczególnie istotni, w czym możemy być pomocni i w jaki sposób jeszcze bardziej przydatni otoczeniu.

Jaki jest plan samych obchodów jubileuszu?

– Wszystkiego nie zdradzę. Kalendarz imprez jest bogaty, a wiele realizowanych cyklicznie, nabierze cech edycji specjalnych. Większość wydarzeń będzie otwarta dla wszystkich zainteresowanych, więc już teraz serdecznie zapraszam. W planach mamy koncerty, wystawy, konkursy, otwarcie prezentacji dotyczącej historii, wydawnictwa okazjonalne i pamiątkowe oraz galę na początku przyszłego roku, prawdopodobnie w Filharmonii Koszalińskiej. Już październik przyniesie otwarcie dwóch nowoczesnych laboratoriów – na Wydziale Nauk Ekonomicznych oraz Wydziale Elektroniki i Informatyki.

Jak przebiega tegoroczna rekrutacja na studia?

– Dotychczasowy jej przebieg to kolejny powód naszego optymizmu. Zanotowaliśmy wzrost zainteresowania ofertą uczelni o trzydzieści procent w stosunku do roku ubiegłego. Co równie ważne: mimo – wciąż oddziaływującego – niżu demograficznego, to pierwszy duży wzrost liczby kandydatów na studia od 2008 roku. Mamy nadzieję, że to zapowiedź trwałego trendu. Przypomnę, że rekrutacja potrwa



niemal do końca października, wciąż jest czas, żeby zainwestować w swoją przyszłość i wybrać Politechnikę Koszalińską!

Czego życzyć środowisku Politechniki Koszalińskiej na nowy rok akademicki i w roku dla uczelni jubileuszowym?

– Spokoju, a więc zażegnania wszystkiego, co może budzić niepokój. Inspiracji do twórczych zmian i wytrwałości w nauce, badaniach i sięganiu po najwyższe zaszczyty. Poza tym także tego, abyśmy wolniej odczuwali wpływ czasu. Płynnie i niezauważenie minęła połowa kadencji rektorskiej. Nie mieliśmy zbyt wielu okazji do podsumowania właśnie dlatego, że wydarzenie goni wydarzenie. Inna rzecz: czy ktośkolwiek potrafiłby spowolnić zegary? Tego rodzaju wątpliwość nie mieści się w kategoriach nauki, więc problem zostawiam innym (uśmiech).

Rozmawiał: Mateusz Stankiewicz

Tekst jest fragmentem dłuższej rozmowy, która ukazała się na łamach i na stronie Koszalińskiego Magazynu „Prestiz” z okazji rozpoczęcia nowego roku akademickiego 2022/2023 na Politechnice Koszalińskiej. Cała publikacja dostępna jest na: prestizkoszalin.pl



5 INAUGURACJA

Roku Akademickiego 2022/23

Trudy przynoszą zaszczyty
Labores pariunt honores
 /sentencja łacińska, autor nieznanym/

UROCZYSTA INAUGURACJA ROKU AKADEMICKIEGO 2022/2023

odbędzie się **3 października 2022 r. (poniedziałek) o godz. 11.00**
 w audytorium Politechniki Koszalińskiej przy ulicy Eugeniusza Kwiatkowskiego 6e.

Transmisja online dostępna będzie na profilu Uczelni na FB.

PROGRAM UROCZYŚCÍ

- Godz. 9.00** Akademińska Msza Świąta
- Uroczysta msza w Katedrze pw. NP NMP w Koszalinie koncelebrowana pod przewodnictwem Jego Ekscelencji Księdza Biskpa Edwarda Dajczaka
- Godz. 11.00** Inauguracja
- Hymn Państwowy RP
 - Wystąpienie JM Rektor, dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK
 - Wystąpienie Przewodniczącego Rady Uczelni Piotra Huzara
 - Immatrykulacja nowo przyjętych studentów
 - Wystąpienie Przewodniczącego Parlamentu Studentów Politechniki Koszalińskiej Kacpra Teterki
 - Wręczenie odznaczeń Lidera Jakości Kształcenia
 - Wręczenie wyróżnień Lider Nauki 2022
 - Przedstawienie listów gratulacyjnych
 - Wystąpienia okolicznościowe gości
 - Wykład inauguracyjny prof. dra hab. inż. Tomasza Heesego „Jak zarządzać wodą w dobie kryzysu klimatycznego”



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 81 / 231 / PAŹDZIERNIK 2022



POLITECHNIKA KOSZALIŃSKA ROZPOCZĘŁA JUBILEUSZOWY ROK AKADEMICKI

– **Nic, co naprawdę wartościowe, nie przychodzi łatwo. Dlatego warto być odważnym, ciężko pracować, pokonywać trudności i zwyciężać – mówiła rektor Politechniki Koszalińskiej, dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK podczas inauguracji roku akademickiego 2022/2023, która odbyła się 3 października br.**

Uroczystość, którą społeczność uczelni rozpoczęła jubileuszowy 55. rok akademicki, była okazją do wręczenia wyróżnień dla wyróżniających się studentów i przekazania podziękowań najbardziej zaangażowanym pracownikom. Jednak najważniejsza tego dnia była immatrykulacja studentów pierwszego roku.

Przed inauguracją władze uczelni i przedstawiciele społeczności akademickiej uczestniczyli w mszy świętej, którą w katedrze pw. Niepokalanego Poczęcia NMP w Koszalinie sprawował ksiądz biskup Edward Dajczak, ordynariusz diecezji koszalińsko-kołobrzeskiej. Uroczystości na uczelni odbyły się tradycyjnie w auli przy ulicy Kwiatkowskiego.

Wśród uczestników – oprócz przedstawicieli środowi-



ska studenckiego i pracowników – znaleźli się między innymi: parlamentarzyści, przedstawiciele władz innych uczelni z Pomorza, samorządowcy, a także dyrektorzy szkół średnich, instytucji i organizacji działających na rzecz rozwoju Politechniki Koszalińskiej.

Gości, studentów i pracowników powitała rektor prof. Danuta Zawadzka. W przemówieniu inauguracyjnym przypomniała najważniejsze wydarzenia z liczącej ponad pół wieku historii uczelni.

Nie zapominając o trudnościach, wymieniła sukcesy z ostatnich miesięcy. – Dziękuję osobom, które przyczyniły się do tego, że Politechnika Koszalińska przeżywa dobry okres, a my mamy powody do świętowania – mówiła prof. Danuta Zawadzka.





Gratulacje i życzenia pracownikom i studentom przekazał Piotr Huzar, przewodniczący Rady Uczelni. Uczczono pamięć zmarłych pracowników.

W uznaniu zasług dla rozwoju Pomorza Zachodniego Zarząd Województwa Zachodniopomorskiego nadał naukowcom złote i srebrne Odznaki Honorowe Gryfa Zachodniopomorskiego.

Miłym akcentem było wręczenie dwojgu studentów pierwszego roku studiów stypendium ufundowanego przez samorząd województwa zachodniopomorskiego. Uroczysta inauguracja była okazją do przekazania podziękowań najbardziej zaangażowanym pracownikom uczelni i przedstawicielom instytucji zaangażowanych we współpracę z Politechniką Koszalińską.

Jak poinformowała prof. Danuta Zawadzka, od początku września br., decyzją Kurii Biskupiej w Koszalinie, funkcję duszpasterza akademickiego pełni ks. Krzysztof Szumilas. Podziękowania odebrali także pracownicy, którzy w ostatnim czasie przeszli na emeryturę. Wyróżniający się nauczyciele otrzymali odznaczenia Lidera Jakości Kształcenia.

Prorektor ds. nauki dr hab. inż. Błażej Bałasz wymienił 23 osoby najbardziej zaangażowane w rozwój badań. Naukowcy otrzymali wyróżnienie Lidera Nauki. Po immatrykulacji studentów, głos zabrał przewodniczący Parlamentu Studentów, Kacper Teterka.

45 studentom wręczone zostały dyplomy uzyskania



tytułu Primus Inter Pares. Prorektor ds. kształcenia, dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK wymienił kilkudziesięciu rektorów polskich uczelni, którzy nadali listy okolicznościowe.

Ostatnim punktem uroczystości był, wygłoszony przez prof. dr hab. inż. Tomasza Hessego wykład inauguracyjny pod tytułem „Jak zarządzać wodą w dobie kryzysu klimatycznego”. Inaugurację uświetnił Chór Akademicki „Canzona”, pod dyktando prof. Radosława Wilkiewicza.



PRZEMÓWIENIE INAUGURACYJNE DR HAB. DANUTY ZAWADZKIEJ, PROF. PK, REKTOR POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

Spotykamy się w dniu niepowtarzalnym. Rozpoczynamy nowy, a równocześnie jubileuszowy 55. rok akademicki (...). Odnosząc ten piękny wiek do człowieka, oznacza on łagodne i niespieszne wejście w etap, który często nazywamy drugą młodością. Coś się wtedy zmienia, szlachetnieje, uczucia stają się wytrawne, a emocje łagodnieją. Dla instytucji – to wiek dostojny, organizacja po półwieczu działalności zwykle zgromadziła już dość doświadczeń, by dokładnie znać swoją wartość i potencjał ludzi ją współtworzących.

55-lecie (...) możemy odnieść bardziej do człowieka, niż do podmiotu. Odczuwamy powiew drugiej, co nie oznacza, że ostatniej, młodości uczelni. W ostatnich latach, dzięki niezwykle wyteżonej pracy wielu osób związanych ze szkołą, dodaliśmy nowy szkielet konstrukcji jej przyszłości. Przed nami dużo pracy, lecz mamy podstawy pozwalające optymistycznie i obiecująco spoglądać w przyszłość. (...)

Żyjemy w Europie i to chcemy przypominać i lepiej wykorzystywać. Uniwersytet Europejski jest tego najlepszym przykładem. Mamy nadzieję, że współpraca z pozostałymi uczelniami, wchodzącymi w skład tego sojuszu i przedsięwzięciami, pełniącymi rolę partnerów uniwersytetu, stanie się wskaźnikiem przyszłych zmian. Uczelnia powinna funkcjonować w powiązaniu z miastem, regionem, środowiskiem. Powinna być otwarta na wszelkie formy aktywności, ale przede wszystkim służyć: wsparciem i konkretnym działaniem. (...)

Motywacja do naszego działania znajduje paliwo również w innym obszarze. Przeciwnie, jedną trzecią doby spędzamy w pracy, wielu pracowników poświęca swoim obszarom badawczym jeszcze więcej czasu. Chcemy przebywać w środowisku i otoczeniu przyjaznym. Staramy się tworzyć atmosferę sprzyjającą postępowej realizacji zadań i obowiązków. Chcemy czuć się na swoim stanowisku



komfortowo: realizować potrzeby, wspierać innych, a także kreować tę przestrzeń. Dlatego namawiam wszystkich do aktywności koncyliacyjnej, budowania dobrych relacji, porozumień i obszarów konsultacji, do wyrozumiałości i tolerancji. (...)

Wybór sentencji na dzisiejszą inaugurację ma znaczenie podwójne. Zwykle – to wynika też z tradycji akademickiej – posługujemy się słowami znanych filozofów, myślicieli. Tym razem sięgnęliśmy po motto, które nie ma w źródłach wskazania autora. Chcemy przez to powiedzieć, że mógł i może je wygłosić każdy, ponieważ jest prawdą uniwersalną, dotyczącą wszystkich i każdego, zawsze i wszędzie, a równocześnie kierunkowskazem w działaniu: „Labores pariunt honores”, czyli „Trudy przynoszą zaszczyty”. Nic, co naprawdę wartościowe, nie przychodzi łatwo. Warto być odważnym, ciężko pracować, pokonywać trudności i zwyciężać. (...)

Wszystkim Pracownikom i Pracownicy, a także partnerom Uczelni, życzę dobrego roku akademickiego, z poczuciem spełnienia i realizacji zamierzeń. Oby był to rok przełomu, w którym zażegnamy niepokoję. (...)

Dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK
Rektor Politechniki Koszalińskiej



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 82 232 / WRZESIEŃ 2022



UCZELNIA MA NOWEGO DOKTORA HABILITOWANEGO

29 września 2022 r. decyzją Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka Wydziału Infrastruktury i Środowiska Politechniki Częstochowskiej, dr inż. Małgorzata Smuga-Kogut z Wydziału Mechanicznego (WM) uzyskała stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynierjno-technicznych.

Doceniono w ten sposób jej aktywność naukową i główne osiągnięcia naukowe – cykl artykułów pod tytułem „Wykorzystanie biomasy ligninocelulozowej w produkcji bioetanolu przeznaczonego na cele energetyczne”. Dr hab. inż. Małgorzata Smuga-Kogut jest adiunktem w Katedrze Agrobiotechnologii WM.

Wśród zainteresowań naukowych wymienia zagadnienia związane z produkcją alkoholu etylowego z surowców ligninocelulozowych oraz surowców odpadowych przemysłu spożywczego. [Więcej](#)



WICEPRZEWODNICZĄCY AKADEMII INŻYNIERSKIEJ

Prof. dr hab. inż. Leszek Dobrzański z Katedry Inżynierii Biomedycznej Wydziału Mechanicznego został wiceprzewodniczącym Akademii Inżynierskiej (AI) w Polsce.

Uczelnię w organizacji reprezentują również i jej członkami są: dr hab. inż. Błażej Bałasz, prof. PK i prorektor ds. nauki, dr hab. inż. Dariusz Lipiński, prof. PK i dyrektor Szkoły Doktorskiej Politechniki Koszalińskiej i prof. dr hab. Jerzy Ratajski, kierownik Katedry Inżynierii Biomedycznej. [Więcej](#)

POLITECHNIKA NA III KONGRESIE KULTURY

Uczelnia weźmie udział w III Koszalińskim Kongresie Kultury. Wydarzenie realizowane przez Urząd Miejski w Koszalinie i Centrum Kultury 105 (CK 105) odbędzie się 14-15 października br. Jego hasło brzmi: „Kultura w przestrzeni, przestrzeń dla kultury”. To element projektu „Politechnika Koszalińska wspiera kulturę”.

Remigiusz Błasków, animator Kreślarni, będzie uczestnikiem debaty „Nowe miejsca w przestrzeni miasta”. W holu CK 105 zaprezentuje swój dotychczasowy dorobek Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego. [Więcej](#)



BIEGŁA ZNAJOMOŚĆ JĘZYKA ANGIELSKIEGO

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, znalazła się wśród pracowników uczelni (na zdjęciu), którzy – po ukończeniu kursu języka angielskiego – otrzymali certyfikat językowy TOEIC.

Znany na świecie Test of English for International Communication poświadcza znajomość angielskiego w środowisku pracy. Wyniki są skorelowane na skali CEFR (tzw. poziomy Rady Europy) i pozwalają na poznanie poziomu biegłości językowej w skali od A1 do C1.

„W Politechnice Koszalińskiej dbamy o podnoszenie kompetencji, w tym językowych” – napisała na swoim profilu FB prof. Danuta Zawadzka. – „Uczymy się i weryfikujemy naszą wiedzę. Uzyskałam 895 punktów na 990, co oznacza 90,4 proc. Jestem z siebie dumna, ale uczyć się dalej”. Uczelniane Studium Języków Obcych jest Akredytowanym Ośrodkiem Egzaminacyjnym ETS Global od 2014 r.

UCZELNIA PARTNEREM „FIRMY NA START”

Politechnika Koszalińska jest partnerem XVIII edycji konkursu „Firma na start”, w którym należy przygotować biznesplan własnego pomysłu na działalność gospodarczą w Koszalinie. Zgłoszenia należy przesyłać do 6 października br.

Zwycięzą osoby, które przedstawią najciekawszy i możliwy do realizacji projekt konkretnego przedsięwzięcia. Uczelnia ufundowała nagrody, w tym: bezpłatny udział w wybranych studiach podyplomowych, zegar wykonany przez Centrum Druku 3D oraz roboty programowalne. [Więcej](#)



PANI REKTOR NA INAUGURACJI ROKU ZUT

Zanim na Politechnice Koszalińskiej zainaugurowaliśmy nowy rok akademicki 2022/2023, rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, wzięła udział 1 października br. w analogicznej uroczystości w Zachodniopomorskim Uniwersytecie Technicznym (ZUT) w Szczecinie.

– Od kilku lat zmagamy się z wieloma przeciwnościami – powiedział w swoim wystąpieniu dr hab. inż. Jacek Wróbel, prof. i rektor ZUT. – (...) Nasze życie musi jednak toczyć się dalej, również to akademickie.

Immatrykulację studentów pierwszego roku przeprowadził prorektor ds. studenckich dr hab. inż. Arkadiusz Terman, prof. ZUT, który kilka dni później obecny był również na inauguracji roku na Politechnice Koszalińskiej. [Więcej](#)

Fundusze Europejskie Wzrost i Pracę Razem

Rzeczpospolita Polska

Unia Europejska Europejski Fundusz Społeczny

Projekt "Dostępna uczelnia - Politechnika Koszalińska"
Nr POWR.03.05.00-00-A018/20

Odzyskaj wewnętrzny spokój
Skontaktuj się ze specjalistami

**CENTRUM WSPARCIA
ZDROWIA
PSYCHICZNEGO**

Centrum Wsparcia Zdrowia Psychicznego oferuje bezpłatną pomoc psychologiczną, psychoterapeutyczną oraz socjoterapeutyczną studentom, doktorantom oraz pracownikom Politechniki Koszalińskiej.

Umów się na konsultację:
Stowarzyszenie Młodzi - Młodym
tel: 94 340 35 22, 313 606 445
e-mail: skowm@wpocz.pl

Więcej informacji:
tu.koszalin.pl/kat/217

Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.



ZAMIAST DO BIBLIOTEKI, HYC NA GRZYBY...

Wykładowcy i naukowcy zwykle kojarzą się nam z salami wypełnionymi studentami, z laboratoriami, godzinami spędzonymi na badaniach, ewentualnie z wystąpieniami na konferencjach i sympozjach.

Każdy przykład tego, że nauka i kształcenie to nie tylko cztery ściany, podręczniki i koncepcje, zwraca uwagę. Tak, jak niedawna wypowiedź podczas obrad uczelnianego Senatu prof. dr hab. inż. Wojciecha Kacalaka – rektora w latach 1993-1999 – który przyznał, że z uwielbienia do grzybobrania zdarza mu się razem z żoną wyruszać na grzyby nawet dwa razy dziennie.

Okazuje się, że przypadek prof. Wojciecha Kacalaka nie jest odosobniony. Na kontemplacji doskonałej budowy naturalnej grzyba spotkał się również prof. dr hab. inż. Waldemara Kuczyńskiego, dziekana Wydziału Mechanicznego. Można by zatem rzec, posługując się bardziej retoryką badań naukowych niż właściwościami menu kuchennego, że dwa grzyby w barszczu, to nie przypadek, to prawidliwość!

DKMSB WWW.DKMS.PL
PROFESORALNY KOSZALIŃSKI INSTYTUT

ZOSTAŃ
DAWCĄ
SZPIKU!

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCXXXII – 5 października 2022 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl

prestiz
MAGAZYN KOSZALIŃSKI

POLITECHNIKA
KOSZALIŃSKA

WŚRÓD NAJLEPSZYCH
UCZELNI W KRAJU

MIESIĘCZNIK BEZPŁATNY WWW.PRESTIZKOSZALIN.PL NR 7 | 1102 | WRZEŚNIEN 2022 R.

UCZELNIA W NAJNOWSZYM WYDANIU „PRESTIZU”

Zgodnie z kilkuletnią tradycją, numer Magazynu Koszalińskiego „Prestiz”, który wychodzi równoległe do inauguracji nowego roku akademickiego, w jakiejś części poświęcony jest Politechnice Koszalińskiej. Tak było i tym razem, wydanie – obok innych materiałów promujących uczelnię – dystrybuowane było podczas uroczystości 3 października br.

Jednak zanim pojawiły się w wydaniu drukowanym, publikacje o uczelni dostępne były w edycji online „Prestizu”. W obydwu źródłach możemy przeczytać: rozmowę z rektor dr hab. Danutą Zawadzką, prof. PK oraz o laureatach Zachodniopomorskiego Nobla, budowie międzynarodowego sojuszu pod nazwą Uniwersytet Europejski i kilku innych najnowszych sukcesach uczelni i środowiska akademickiego. [Więcej](#)

TRWA REKRUTACJA DO SZKOŁY DOKTORSKIEJ**Szanowni Państwo,**

Szkoła Doktorska od października 2019 r. zastąpiła dotychczasowe studia doktoranckie. Celem jej działania jest kształcenie doktorantów i wspieranie ich w przygotowaniu rozprawy doktorskiej i uzyskaniu stopnia naukowego doktora. Kształcenie jest bezpłatne, prowadzone w trybie stacjonarnym i trwa osiem semestrów.

Doktoranci otrzymują wysokie stypendium, które można pobierać razem z innymi stypendiami. Przyśługuje im również urlop wypoczynkowy. Programy oferowane przez Szkołę Doktorską zapewniają kształcenie na wysokim poziomie, dają możliwość realizacji badań naukowych i rozwoju kariery zawodowej na arenie krajowej i międzynarodowej.

Harmonogram rekrutacji: do 14.10.2022 r. – składanie dokumentów; 17-24.10.2022 r. – rozmowy rekrutacyjne dla kandydatów; 24.10.2022 r. – opublikowanie listy rankingowej osób zakwalifikowanych do przyjęcia; 31.10.2022 r. – opublikowanie listy osób przyjętych.

Wszelkie szczegóły dotyczące oferowanej tematyki badawczej, procedury rekrutacji oraz wymaganych dokumentów znajdują się na [stronie internetowej](#). Więcej informacji: 94/34 86 600 lub szkoladoktorska@tu.koszalin.pl.

Dr hab. inż. Dariusz Lipiński, prof. PK
Dyrektor Szkoły Doktorskiej



Wasze Magnificencje, Szanowni Państwo Rektorzy, Szanowni Pracownicy Naukowi, Dydaktyczni i Administracyjni, Drodzy Doktoranci i Studenci, Członkowie wspólnot uczelni

W imieniu społeczności rektorów uczelni akademickich zrzeszonych w Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich (KRASP) proszę przyjmując życzenia wszelkiej pomyślności z okazji inauguracji roku akademickiego 2022/2023.

W tym uroczystym dniu pragnę przekazać Państwu wyrazy uznania i szacunku za dotychczasową działalność i osiągnięte sukcesy. To ogromny zaszczyt i radość, że wspólnie od 25 lat współtworzymy środowisko akademickie naszego kraju.

Będąc w obliczu wielu wyzwań stojących przed szkolnictwem wyższym i nauką, wchodzimy w kolejny rok akademicki z obawami, ale także z nową energią oraz siłą wynikającą z doświadczenia i dzielenia się dobrymi praktykami. Jestem przekonany, że wspólnota akademicka podejmie i zrealizuje nowe trudne zadania, także te wymagające poświęceń i kompromisów.

W imieniu KRASP na Państwa ręce – jeszcze raz – składam życzenia powodzenia w nowym 2022/2023 roku akademickim. Wszystkim członkom wspólnoty akademickiej życzę pomyślności w życiu zawodowym i osobistym oraz realizacji swoich ambicji zawodowych.

Prof. dr hab. inż. Arkadiusz Mężyk
Przewodniczący KRASP



BIULETYN INFORMACYJNY

POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 83 / 233 / PAŹDZIERNIK / 2022



NAGRODA ZA WKŁAD W ROZWÓJ WYDZIAŁU

Prof. dr hab. Kazimierz Szymański z Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji znalazł się z gronie osób, które otrzymały specjalne podziękowania za „szczególne zasługi i zaangażowanie dla rozwoju” – obchodzącego w tym roku 25-lecia utworzenia – Wydziału Infrastruktury i Środowiska Politechniki Częstochowskiej.

– Moja współpraca z wydziałem datuje się od momentu jego powołania – wyjaśnia prof. Kazimierz Szymański. – Podczas uroczystości otrzymałem dyplom i oryginalną szklaną statuetkę wręczone w obecności władz uczelni przez rektora Politechniki Częstochowskiej profesora Norberta Szczygiółę. [Więcej](#)



NOWY ROK AKADEMICKI KUDiM KOSZALIN

15 października br. nowy rok akademicki rozpocznie Koszaliński Uniwersytet Dzieci i Młodzieży (KUDiM). Wykład inauguracyjny pod tytułem „Znacie logo?” wygłosi dr Alina Oczechowska z Wydziału Nauk Ekonomicznych.

W uroczystości wezmą udział: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i prorektor ds. kształcenia, dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK. Rok akademicki rozpocznie 160 młodych słuchaczy. Inauguracja nowego roku akademickiego KUDiM w Szczecinku odbędzie się 29 października br. w Kronospan Design Center.

Szanowni Państwo,

Politechnika Koszalińska kontynuuje akcję szczepień pracowniczych czwartą dawką przeciwko COVID-19. Prosimy o przesłanie zgłoszenia do dnia 14 października br. na adres: szczepienia@tu.koszalin.pl, z numerem PESEL oraz prywatnym numerem telefonu.

Po sporządzeniu listy chętnych, zostaną Państwo powiadomieni o terminie i miejscu, w którym zorganizowany będzie punkt szczepień.

dr inż. Artur Wezgraj
Kanclerz Politechniki Koszalińskiej

WYDZIAŁ WYDZIAŁ WYDZIAŁ WYDZIAŁ
BEZPŁATNY

Wspieramy do udziału w cyklu bezpłatnych wykładów realizowanych w formie on-line pod nazwą Akademickie Piątki Przyjaciół Nauki. Nowe warsztaty realizowane będą w 4 obszarach tematycznych:

- Warsztaty Biznesowe (IBZ)
- Warsztaty Innowacyjne (INZ)
- Warsztaty Edukacyjne (EDU)

Kto może wziąć udział?

Akademickie Piątki Przyjaciół Nauki skierowane są do naukowców i kadry dydaktycznej z zachodniopomorskich uczelni publicznych.

Wydarzenia: 96 warsztatów i 6 webinarów.
Okres realizacji: do 31.07.2023 r.

Udział w warsztatach umożliwi:

- uścisnienie umieszczenia niezbędnych do rozwoju osobistego jak i zawodowego;
- podniesienie kompetencji aktywnego uczestnictwa w sferze biznesowej;
- zdobycie wiedzy na temat procedur związanych z zarządzaniem projektami B+R od pomysłu do realizacji;
- rozwój umiejętności dydaktycznych związanych z zastosowaniem nowoczesnych metod nauczania (gra fabularna, innowacyjność i kreatywność).

lechaA

Pomorzec Zachodnie

HACKATHON KOSZALIN

STWÓRZ ROZWIĄZANIE ANTYKRYZYSOWE Z OBSZARU: EKOLOGII / SPOŁECZEŃSTWA / GOSPODARKI

I DOWIEDZ SIĘ JAK WPROWADZIĆ JE NA RYNEK

WEŹ UDZIAŁ

5-6 listopada 2022 r.
Centrum Kultury Studenckiej "Kreślarnia" w Koszalinie

Fundusze Europejskie Program Regionalny, Rzeczpospolita Polska, Pomorzec Zachodnie, Unia Europejska Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego

Zarządzenie nr 59/2022 Rektora Politechniki Koszalińskiej z dnia 5 października 2022 r. w sprawie wprowadzenia zasad oszczędności energii w Politechnice Koszalińskiej

Na podstawie art. 23 ust. 2 pkt ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tj. Dz.U. z 2022 r. poz. 574 ze zm.) oraz § 17 ust. 2 pkt 1 Statutu Politechniki Koszalińskiej, zarządza się, co następuje:

§ 1

Mając na uwadze gwałtowny wzrost cen energii elektrycznej i ciepłej oraz spodziewane niedobory energii, wprowadza się zasady racjonalnego gospodarowania energią w Politechnice Koszalińskiej określone w załącznikach do niniejszego Zarządzenia, przy czym załącznik nr 1 określa obowiązki spoczywające na wszystkich pracownikach Uczelni, a załącznik nr 2 określa zadania i obowiązki jednostek organizacyjnych Uczelni.

§ 2

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania, a wprowadzone na jego mocy zasady oszczędności energii obowiązują do odwołania.

dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK
Rektor Politechniki Koszalińskiej

Załącznik nr 1 do Zarządzenia nr 59/2022 Rektora Politechniki Koszalińskiej z dnia 5 października 2022 r.

Obowiązki pracowników Politechniki Koszalińskiej w zakresie oszczędności energii

I. Zasady ogólne

- Zasady racjonalnego gospodarowania energią obowiązują wszystkich pracowników Politechniki Koszalińskiej.
- Nieprzestrzeganie zasad racjonalnego gospodarowania energią określonych w niniejszym załączniku

stanowiąc będzie naruszenie dyscypliny pracy.

II. Obowiązki w zakresie oszczędności energii elektrycznej

1. Zakazuje się użytkowania:

- elektrycznych systemów dogrzewania pomieszczeń (tzw. farelek), które nie zostały zainstalowane przez służby techniczne Uczelni,
- urządzeń elektrycznych niebędących własnością Uczelni (np. prywatnych lodówek).

2. Nakazuje się wyłączenie, po zakończeniu pracy, wszystkich odbiorników energii, w tym takich, które pozostają w tzw. trybie stand by (komputery, monitory, urządzenia peryferyjne, w tym drukarki, skanery i listwy zasilające). Nakaz dotyczy również pracowni komputerowych oraz pomieszczeń laboratoryjnych o innym charakterze, które są wyposażone w sprzęt komputerowy.

3. W trakcie godzin pracy obowiązuje ustawienie komputerów z dziesięciominutowym czasem „uspiania” i pięciominutowym wygaszaniem ekranu.

4. Na korytarzach należy wyłączyć wszystkie monitory, które nie są niezbędne do przekazywania informacji o planach zajęć lub informacji istotnych dla procesu dydaktycznego.

5. W przypadku grzania wody w czajnikach elektrycznych, należy je napełniać w ilości nie większej niż niezbędna do sporządzenia przygotowywanego napoju.

III. Obowiązki w zakresie oszczędności energii cieplnej

1. W przypadku wietrzenia pomieszczeń, bezwzględnie nakazuje się zamykanie zaworów termostatycznych.

2. Zakazuje się podkładania tzw. „klinów” pod drzwi zewnętrzne w celu wyjścia chwilowego na zewnątrz (np. na czas przerwy papierosowej).

3. Zakazuje się używania do codziennej komunikacji wyjść ewakuacyjnych (pozbawionych klamki na zewnątrz). Należy użytkować wyznaczone wejścia komunikacyjne.

4. Zakazuje się dogrzewania osób i pomieszczeń prywatnymi grzejnikami wniesionymi na teren Uczelni.



BOOGIE NA DOBRY POCZĄTEK SEZONU

Taneczne rytmy i przeboje rockowe wypełniły – 4 października br. – salę koncertową Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia. Energetyczny koncert formacji Boogie Boys zainauguował akademicki sezon artystyczny.

Działający od 20 lat kwartet muzyczny Boogie Boys wykonuje utwory w stylu boogie-woogie z domieszką bluesa. Podczas prawie dwugodzinnego koncertu bawili się nie tylko studenci rozpoczynający naukę. Nie zabrakło także ich kolegów ze starszych roczników. Organizatorami koncertu byli: Parlament Studentów i Kreślarnia. [Galeria](#)



ŻYCZENIA OD ARCHIWUM PAŃSTWOWEGO

Katarzyna Królczyk, dyrektor Archiwum Państwowego w Koszalinie, instytucji współpracującej z uczelnią, złożyła specjalne podziękowanie za zaproszenie i udział w tegorocznej inauguracji roku akademickiego: „Dziękuję za zaproszenie i jeszcze raz w imieniu swoim i wszystkich pracowników Archiwum Państwowego (...) składam Pani Rektor dr hab. Danucie Zawadzkiej, prof. PK oraz całej społeczności akademickiej serdeczne gratulacje i najlepsze życzenia”.

LISTY GRATULACYJNE Z OKAZJI INAUGURACJI

Z okazji 55. Inauguracji Roku Akademickiego na Politechnice Koszalińskiej (2022/2023), na ręce dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK, rektora Politechniki Koszalińskiej, napłynęło kilkadziesiąt listów z gratulacjami i życzeniami od rektorów innych polskich uczelni, w tym wielu technicznych oraz od przedstawicieli instytucji, organizacji i środowisk.

Podczas uroczystości, która odbyła się 3 października br., tradycyjnie w auli kampusu przy ulicy Kwiatkowskiego, listę nadawców korespondencji inauguracyjnej odczytał dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich. [Więcej](#)





SWFiS

REKREACJA DLA PRACOWNIKÓW POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

Studium Wychowania Fizycznego i Sportu serdecznie zaprasza wszystkich Pracowników naszej Uczelni i ich rodziny na zajęcia "Rekreacja dla pracowników". Zajęcia będą się odbywać na hali sportowej przy ulicy Raclawickiej w terminach:

PONIEDZIAŁEK 18.00-19.30 – prowadzący mgr Dariusz Dworaczyk

CZWARTEK 19.00-20.30 – prowadzący mgr Waldemar Szafulski

Podczas zajęć istnieje możliwość skorzystania z :

- hali sportowej,
- 2 siłowni (w tym nowa sala nr 3 wyposażona w rowery, stepery, bieżnie, wiośła)
- sali do tenisa stołowego (3 stoły, sala nr 30)
- salki bilardowej (sala nr 28)
- zorganizowanych zajęć aerobiku dla Pań (sala nr 19, I piętro)*
- sportowych zajęć zorganizowanych dla dzieci - **PONIEDZIAŁKI**

Pierwsze zajęcia 6 października 2022 r.

Pierwsze zajęcia aerobiku dla Pań od poniedziałku 10.10.2022 r.

Zajęcia są bezpłatne.

SERDECZNIE ZAPRASZAMY!

Ze sportowym pozdrowieniem:
dr Joanna Dworaczyk
Kierownik SWFiS

f Studium Wychowania Fizycznego
i Sportu Politechniki Koszalińskiej



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 84 / 234 / PAŹDZIERNIK / 2022



PODZIĘKOWANIA OD WOŚP ZA POL'AND'ROCK

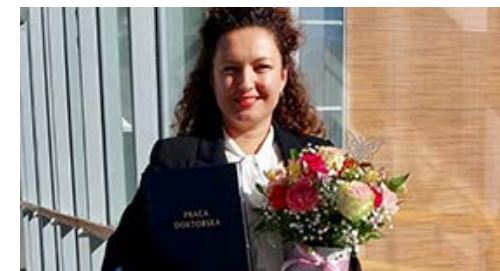
28. edycja festiwalu muzycznego Pol'and'Rock, zorganizowanego przez Wielką Orkiestrę Świątecznej Pomocy (WOŚP), w tym roku odbyła się na kilku hektarach lotniska w Broczynie koło Czaplinka. Uczelnia po raz pierwszy wzięła udział w tym wydarzeniu.

11 października br. zespół, który przygotowywał i uczestniczył w imprezach, spotkał się z rektorem dr hab. Danutą Zawadzką, prof. PK. Wszystkie osoby zaangażowane w przedsięwzięcie otrzymały specjalne podziękowania, które nadeszły ze sztabu WOŚP z osobistym podpisem od Jurka Owsiaaka. [Więcej](#)



DZIEŃ POWITALNY DLA STUDENTÓW ERASMUS+

Biuro Mobilności Międzynarodowej powitało grupę studentów międzynarodowych, która przyjechała do Koszalina w ramach programu Erasmus+ na semestr zimowy. Gościmy młodych ludzi z Turcji, Włoch, Portugalii i Francji.



DOKTORAT ZA BADANIA NAD PORTAMI

10 października br. Weronika Kosek z Biura Karier i Promocji Edukacji obroniła rozprawę doktorską w Zachodniopomorskim Uniwersytecie Technologicznym w Szczecinie. Komisja doktorska zdecydowała o wyróżnieniu rozprawy. Doktorat dotyczył funkcjonowania małych portów morskich.

– Pracę magisterską napisałam na naszym Wydziale Nauk Ekonomicznych, pod kierunkiem nieżyjącego już profesora Stanisława Piochy – wspomina doktorantka. – To on uświadomił mi, jak fascynującym zagadnieniem jest funkcjonowanie portów i ich wpływ na rozwój najbliższych miejscowości – dodaje. [Więcej](#)

BIAŁOGARD: NAGRODY DLA PRZEDSIĘBIORCÓW

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK uczestniczyła 8 października br. w XIII Białogardzkiej Gali Biznesu 2022. W ramach wydarzenia władze samorządowe i przedstawiciele Stowarzyszenia Inicjatyw Społeczno-Gospodarczych w Białogardzie, wspólnie uhonorowali przedsiębiorców, którzy na lokalnym rynku działają najdłużej, co najmniej od 20 lat. [Więcej](#)



ODSZEDŁ ARTYSTA ANDRZEJ CIESIELSKI

3 października br. zmarł Andrzej Ciesielski, były pracownik Wydziału Architektury i Wzornictwa (wcześniej: Instytutu Wzornictwa). W latach 1997-2007 był starszym wykładowcą w Zakładzie Pracowni Interdyscyplinarnych. Absolwent Wydziału Sztuk Pięknych Uniwersytetu im. Mikołaja Kopernika w Toruniu.

Artysta przez wiele lat był związany i kojarzony z Koszalinem. W latach 1980-81 współtworzył dwie edycje Spotkań Artystów w Osiekach pod Koszalinem. Współorganizował projekty: „Kolęda artystyczna”, „Po roku” i „Tango”. Zorganizował i prowadził galerie: „Na Plebanii” (1986-90) i „Moje Archiwum” (1990-2002). Miał 76 lat.



WAIW: INAUGURACJA I INTEGRACJA

11 października br., na Wydziale Architektury i Wzornictwa, odbyło się spotkanie inauguracyjne nowego roku akademickiego 2022/2023. Na zaproszenie dziekana wydziału dr hab. Katarzyny Radeckiej, prof. PK, wzięli w nim udział studenci, wykładowcy i przedstawiciele władz uczelni na czele z rektorem dr hab. Danutą Zawadzką, prof. PK.

Prof. Danuta Zawadzka zwróciła się do studentów, dziękując im za wybór szkoły wyższej i zachęcając do aktywności studenckiej w kołach naukowych i udziale w wymianie międzynarodowej. W rozmowach studenci przyznawali, że bezpośredni kontakt z prowadzącymi zajęcia i dobra atmosfera – to główne czynniki, które zdecydowały o wyborze uczelni. [Więcej](#)

DBAJMY O UCZELNIANĄ KSIĄŻKĘ TELEFONICZNĄ

Dział Eksploatacji prosi o aktualizację danych w internetowej książce telefonicznej.

Aktualizacje należy przesyłać na adres email:
• teresa.nagorska@tu.koszalin.pl
• ewa.wozna@tu.koszalin.pl

Podgląd wpisów w książce telefonicznej na głównej stronie uczelni – w zakładce „Pracownicy – telefony”.



WSPIERAMY ZWIERZAKI ZE SCHRONISKA

Akcja pod hasłem „Psijacielski Tydzień w Emce” dobiegła końca. 9 października br. odbył się finał kwesty i zbiórki. Koszalińskie schronisko dla bezdomnych zwierząt „Leśny Zakątek” wsparło wielu koszalinian.

Uczestnicy akcji przynieśli karmę suchą i mokrą, koce oraz inne przedmioty niezbędne do opieki nad czworonogami. W wydarzeniu wzięli udział pracownicy Biblioteki Politechniki Koszalińskiej i studentka Wydziału Architektury i Wzornictwa.



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCXXIV – 12 października 2022 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



RADA WSPIERA MUZEUM W KOSZALINIE

Architekt Dariusz Herman, wykładowca Wydziału Architektury i Wzornictwa, wszedł w skład nowej Rady Muzeum w Koszalinie (na kadencję 2022-2026). Radę powołuje prezydent Koszalina. Do zadań gremium należy między innymi: ocena pracy instytucji, opiniowanie planów i zamierzeń, sprawozdań z działalności. W skład rady weszło 10 osób. To w większości artyści i krytycy sztuki.

BUDŻET OBYWATELSKI KOSZALIN GŁOSUJ NA PROJEKT OGÓLNOMIEJSKI

GŁOSUJ NA STRONIE:
www.budzetobywatelski.koszalin.pl

7

METAMORFOZA
FONOTEKI,
CZYLI KULTOWE MIEJSCE
WRACA DO GRY!



GŁOSUJ
TU

Studium Języków Obcych Politechniki Koszalińskiej

pragnie zaprosić wszystkich zainteresowanych pracowników na kursy języka angielskiego i niemieckiego 2022/23:

JĘZYK NIEMIECKI, POZIOM CEFR A1/A2

JĘZYK ANGIELSKI, POZIOM CEFR B1

JĘZYK ANGIELSKI, POZIOM CEFR B1+

ZGŁOSZENIA w formie elektronicznej do 23.10.22 na adres: sjo@tu.koszalin.pl

mgr J. Stankiewicz-Majkowska
Telefon kontaktowy: 502 250 895

Planowany termin rozpoczęcia zajęć:
31.10.2022



więcej na:
sjo.tu.koszalin.pl



Zapraszamy do udziału w cyklu bezpłatnych wydarzeń realizowanych w formule on-line pod nazwą Akademię Piątki Przystani Nauki. Nasze warsztaty realizowane będą w 4 obszarach tematycznych:

Warsztaty Rozwoju Osobistego (RO)	Warsztaty Biznesowe (BIZ)
Warsztaty Innowacyjne (INNO)	Warsztaty Edukacyjne (EDU)



Wydarzenia: 96 warsztatów i 6 webinarów.
- Okres realizacji: do 31.07.2023 r.

Kto może wziąć udział?

Akademię Piątki Przystani Nauki skierowane są do naukowców i kadry dydaktycznej z zachodniopomorskich uczelni publicznych.

Udział w warsztatach umożliwi:

- udoskonalenie umiejętności niezbędnych do rozwoju osobistego jak i zawodowego;
- podniesienie kompetencji aktywnego uczestnictwa w sferze biznesowej;
- zdobycie wiedzy na temat procesów związanych z zarządzaniem projektami B+R od pomysłu do realizacji;
- rozwój umiejętności dydaktycznych związanych z zastosowaniem nowoczesnych metod nauczania przedsiębiorczości, innowacyjności i kreatywności.



lechaA

Kontakt:

Lechaa Consulting Sp. z o.o.
tel.: 690 855 884
info@lecha.pl

DZIEŃ EDUKACJI NARODOWEJ

SZANOWNI PAŃSTWO,

W Dniu Edukacji Narodowej 2022 pragnę złożyć Państwu najserdeczniejsze życzenia pomyślności, zdrowia i sukcesów, zarówno w życiu zawodowym, jak i osobistym. Życzę również niesłabnącej energii i pasji w przekazywaniu wiedzy i umiejętności, a także w kształtowaniu wrażliwości i postaw. Oby nigdy nie opuszczał Państwa optymizm, a pozytywne nastawienie promieniowało na każde podejmowane działanie.

We współczesnym świecie, gdzie doświadczamy kryzysu wartości, Państwa rola staje się jeszcze bardziej znacząca i widoczna. To właśnie nauczyciel, mistrz i mentor, jest często tym pierwszym, który uczy odwagi w dążeniu do prawdy. To nauczyciel wspiera w poszukiwaniu odpowiedzi, prowokuje do zadawania trudnych pytań, inspirowuje do rzeczy wielkich i zauważa nawet najmniejszy sukces swojego ucznia.

Tych, którzy nas ukształtowali, pamiętamy przez całe życie. W różnych momentach odnosimy się do ich mądrości, wiedzy, doświadczenia. Do tego, jacy byli i pozostali w naszej pamięci i we wspomnieniach. Dlatego powinniśmy pielęgnować przekonanie o znaczeniu wartości w życiu młodego człowieka.

Jednocześnie dziękuję za dotychczasowy ogrom pracy, cierpliwość oraz wytrwałość i konsekwencję włożone w edukację studentów i studentek, doktorantów i doktorantek.

Życzę także, aby wypełniana przez Państwa misja zawsze była źródłem radości i spełnienia.

Z wyrazami szacunku,
dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK



Rektor Politechniki Koszalińskiej





WYDZIAŁ NAUK EKONOMICZNYCH MA JUŻ 30 LAT!

Wydział Nauk Ekonomicznych (WNE) świętuje w tym roku 30-lecie działalności. 12 października br., odbyła się jubileuszowa inauguracja roku akademickiego 2022/2023 dla studentów pierwszego roku WNE. Goście mieli także okazję zwiedzić laboratoria wydziałowe. Nie zabrakło urodzinowego tortu.

– Gratuluję wyboru kierunków, które mają doskonałe perspektywy pracy i na których spotkacie doświadczonych wykładowców i praktyków – mówiła rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. – Pamiętam, jak jeszcze wczoraj siedziałam na waszym miejscu, a teraz stoję przez wami – tymi słowami rektor powitała nowych studentów w murach WNE. [Więcej](#)

ROZMAWIALI O UNIERSYTECIE EUROPEJSKIM

10 października br., rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i prorektor ds. kształcenia dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, wzięli udział w konferencji podsumowującej dotychczasowe uczestnictwo polskich uczelni w sojuszach uniwersytetów europejskich. Konferencja została zorganizowana przez Uniwersytet Warszawski.

Od tego roku także Politechnika Koszalińska znalazła się w prestiżowym gronie 22 polskich uczelni, które tworzą uniwersytety europejskie. Konsorcjum EU4DUAL koncentruje się na rozwijaniu studiów dualnych i praktycznych oraz poszukiwaniu rozwiązań dla współpracy nauki z biznesem.



WAŻNY DZIEŃ W ŻYCIU DWÓJKI NAUKOWCÓW

13 października br. dwoje naukowców uzyskało stopień doktora nauk inżynieryjno-technicznych.

Pierwszy z nich, mgr inż. Paweł Kogut, to absolwent naszej uczelni. Obecnie jest technologiem i zastępcą kierownika w – należącym do Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej – Regionalnym Zakładzie Odzysku Odpadów w Sianowie. Tytuł jego pracy to: „Wykorzystanie metod numerycznych do obliczania wybranych parametrów blokad kolmatacyjnych w procesie filtracji grawitacyjnej”.

Z dużym wyzwaniem zmierzyła się mgr inż. Lucyna Lewandowska, doktorantka na Wydziale Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji. Przygotowała bowiem pracę w języku angielskim: „Hybrid methods enabling elimination of organic micropollutants from water and sewage” („Hybrydowe metody eliminowania mikrozanieczyszczeń organicznych z wody i ścieków”). Doktorantka zajęła się badaniami nad nowymi – opartymi na nanotechnologii – metodami oczyszczania wody i ścieków. [Więcej](#)



POLITECHNIKA NA III KONGRESIE KULTURY

Uczelnia weźmie udział w, zaplanowanym na 14-15 października br. i realizowanym przez Urząd Miejski w Koszalinie i Centrum Kultury 105 (CK 105), III Koszalińskim Kongresie Kultury (KKK). Jego hasło brzmi: „Kultura w przestrzeni, przestrzeń dla kultury”. Uczestnictwo uczelni to element realizacji projektu „Politechnika Koszalińska wspiera kulturę”.

Akcentów politechnicznych podczas kongresu będą kilka. Bartosz Warzecha z Wydziału Architektury i Wzornictwa i Stowarzyszenia Architektów Polskich weźmie udział w debacie „Wydarzenia w przestrzeni miejskiej. Jak podnoszą atrakcyjność miasta i integrują mieszkańców”, natomiast Remigiusz Błaszczok, animator Kreślarni będzie uczestniczył w debacie „Nowe miejsca w przestrzeni miasta”.

We wspomnianych – i kilku innych – spotkaniach obecni będą również absolwenci uczelni, którzy dzisiaj reprezentują różne lokalne środowiska twórcze. W holu CK 105 swój dorobek zaprezentuje Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego. Początek KKK – 14 października, o godz. 16. Na warsztaty obowiązują zapisy. Udział wymaga rejestracji. [Więcej](#)



GRATULACJE ZA PRACĘ DOKTORSKĄ

Weronika Kosek, pracownica Biura Karier i Promocji Edukacji, odebrała od władz uczelni gratulacje po obronieniu w tym tygodniu pracy doktorskiej. 12 października br. rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK przekazała wyróżnionej doktorantce list gratulacyjny. – Cieszę się, że w naszej administracji pracują tak ambitne i zdolne osoby – mówi prorektor ds. kształcenia dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK. W spotkaniu uczestniczył także dr inż. Artur Wezgraj, kanclerz uczelni.



PROREKTOR O CZYTANIU I LITERATURZE

Dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia i kierownik Katedry Studiów Regionalnych i Europejskich Wydziału Humanistycznego, 13 października br., był gościem Beaty Niestryjewskiej w programie „Między wierszami” telewizji „Max”. Prof. Krzysztof Wasilewski mówił o swoich zainteresowaniach czytelniczych. Program będzie dostępny na kanale YT telewizji „Max”.



Nie wiesz, czy masz talent – przyjdź i sprawdź.

Jesteś towarzyski, chcesz mieć przyjaciół – śpiewaj, podróżuj i baw się z **Chórem Politechniki Koszalińskiej „Canzona”**

Śpiewamy muzykę współczesną, dawną, negro, gospel, pop... – wszystko, co da się zaśpiewać.

Zdobywając nagrody z chórem masz możliwość ubiegania się o stypendium rektora Politechniki Koszalińskiej.

Możesz także uzyskać niższą opłatę za akademik.

Przyjdź na próbę

Dom Studenta Nr 2, ul. Rejtana 13 w Koszalinie – sala chóru, parter

poniedziałek i czwartek godz. 19:00

Lubisz śpiewać – przyjdź

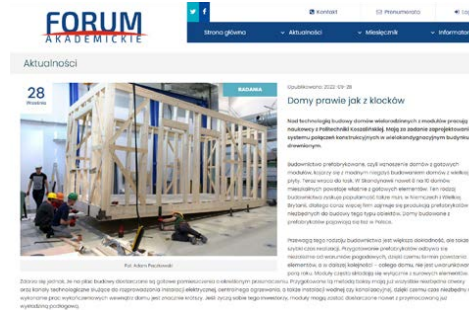
FB Chór Politechniki Koszalińskiej Canzona



tu.koszalin.pl / canzona@tu.koszalin.pl / tel. 604 222 543



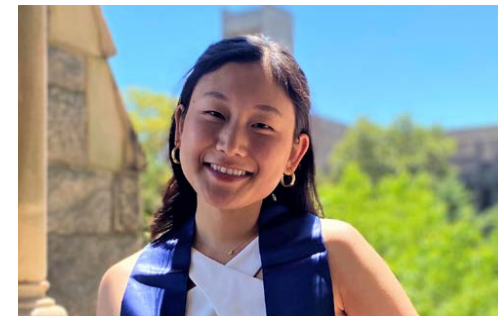
BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ



W „FORUM AKADEMICKIM” O NASZYM PROJEKCIE

Na łamach elektronicznego wydania branżowego „Forum Akademickiego” ukazał się obszerny tekst dotyczący projektu realizowanego na Wydziale Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji, dotyczącego technologii budowy domów wielorodzinnych z modułów.

Naukowcy zaprojektują system połączeń konstrukcyjnych w wielokondygnacyjnym budynku drewnianym. Prace trwają od ubiegłego roku. Przeprowadzono już kilka etapów. Publikacji – pod tytułem „Domy prawie jak z klocków” – towarzyszy zdjęcie Adama Paczkowskiego dokumentujące pracę nad posadowieniem przykładowego domu. [Więcej](#)



WH I ETA: ZAPROSZENIE DO WSPÓŁPRACY

W roku akademickim 2022/2023 Wydział Humanistyczny (WH) gości stypendystkę programu ETA Komisji Fulbrighta.

Mary Mei (na zdjęciu) pochodzi z Filadelfii i jest absolwentką Uniwersytetu Georgetown w Washington DC, gdzie studiowała ekonomię i nauki polityczne.

Po studiach pracowała jako doradca korporacyjny. Mary mówi po chińsku, lubi czytać książki, jeździć na rowerze i gotować. Osoby zainteresowane współpracą z Mary Mei mogą zgłaszać się do dr hab. Brygidy Gąsztołd, prof.PK, kierowniczki Katedry Literatury i Badań nad Językiem WH.



GRANTY DLA MŁODYCH NAUKOWCÓW

20 grantów w wysokości po 25 tys. zł czeka na młodych naukowców i wynalzców mających wyjątkowe osiągnięcia w naukach ścisłych. Wystartował nabór wniosków do programu „**Talenty Jutra**”. Inicjatywa skierowana jest do naukowców i wynalzców do 25. roku życia, którzy rozpoczynają swoją ścieżkę naukowo-badawczą. Zgłoszone projekty muszą być w fazie realizacji. Termin nadsyłania aplikacji upływa 15 listopada br.



POLITECHNIKA OBECNA NA III KOSZALIŃSKIM KONGRESIE KULTURY

III edycja Koszalińskiego Kongresu Kultury (KKK), która odbyła się 14-15 października br., upłynęła pod hasłem „Kultura w przestrzeni, przestrzeń dla kultury”. Uczelnia pierwszy raz była partnerem wydarzenia organizowanego przez Urząd Miejski w Koszalinie i koszalińskie Centrum Kultury 105.

Od 2020 r. realizowany jest projekt „Politechnika Koszalińska wspiera kulturę”, dzięki któremu środowisko akademickie aktywnie i na różnych polach uczestniczy w życiu kulturalnym miasta i regionu.

Wiele wątków w prezentacjach i dyskusjach kongresowych dotyczyło uczelni i wydarzeń wspieranych przez Politechnikę Koszalińską. Z roku na rok przybywa organizatorów imprez, którzy wchodzą z uczelnią w partnerstwo. W tym roku do tego grona dołączyła koszalińska Fundacja BassFest organizująca festiwal pod tą samą nazwą. Politechnika znalazła się też na miejskiej mapie aktywności kulturalnych.

Chyba najpełniej uczelnia zaprezentowała swoje działania, możliwości i potencjał podczas panelu pod hasłem „Miasto – Akcja”, który dotyczył „Nowych miejsc w przestrzeni miasta”. O Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia opowiedział jej animator Remigiusz Błaszów. W spotkaniu wzięła udział rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, która dodała: – Jesteśmy otwarci na współpracę z każdym, kto sta-

wia na rozwój miasta, społeczności i młodych ludzi. Spotkajmy się na Politechnice Koszalińskiej.

W innym z paneli wzięł udział Bartosz Warzecha z Wydziału Architektury i Wzornictwa, który mówił o prototypowaniu, technice pomocnej przy rewitalizacji obszarów miejskich. W holu CK 105 zostało zlokalizowane stanowisko uczelnianego Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego. [Więcej](#)



ZAPISY NA SZKOLENIE Z PIERWSZEJ POMOCY

20 października br. w kampusie przy ulicy Śniadeckich 2, bud. A, sala 04A (przyziemie), odbędzie się szkolenie z zakresu pierwszej pomocy przedmedycznej i użycia defibrylatorów AED.

Przypomnijmy, że w przestrzeni miejskiej oraz w obiektach Politechniki Koszalińskiej, w ramach dwóch niezależnych od siebie projektów – Budżetu Obywatelskiego i tworzenia uczelnianego Centrum Antykrzysowego – wkrótce pojawi się kilkadziesiąt defibrylatorów. W sprzęt do ratowania życia wyposażone zostaną wszystkie kampusy.

Szkolenie odbędzie się w dwóch turach – w godz. 11-13 i godz. 13-15, w obu przypadkach dla grup złożonych maksymalnie z 40 osób. Podczas zajęć teoria zostanie połączona z praktyką udzielania pierwszej pomocy, w postaci ćwiczeń na fantomach. Każdy uczestnik otrzyma certyfikat udziału.

Szkolenie przeprowadzi firma AEDMAX z Warszawy. Zapisy – liczy się kolejności zgłoszeń – przyjmuje Biuro Kanclerza pod numerem telefonu: 94/34 78 610.



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCXXVI – 17 października 2022 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Tomasz Majewski / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl

ZGŁOŚ SWÓJ PROJEKT!
SUBMIT YOUR PROJECT!



KONKURS URZĘDU PATENTOWEGO RP

Trwa nabór zgłoszeń do konkursu na najlepszą pracę naukową na temat związany z własnością intelektualną, w tym z jej ochroną, zarządzaniem i marketingiem. Udział w nim mogą wziąć autorzy prac habilitacyjnych, doktorskich i innych – to jubileuszowa, dwudziesta edycja konkursu organizowanego przez Urząd Patentowy RP. [Więcej](#)

MUZEM LAMP POSZUKUJE EKSPONATÓW

Muzeum Lamp Rentgenowskich Politechniki Opolskiej poszukuje eksponatów do swoich zbiorów. Dzięki życzliwości ofiarodawców z całego świata placówce udało się dotąd zebrać 1.400 eksponatów dotyczących promieniowania rentgenowskiego: lamp i aparatów, detektorów promieniowania jonizującego i innych. Organizatorzy chcą, aby muzeum spełniało rolę edukacyjną. Proszą o przekazanie sprawnych lub niesprawnych źródeł promieniowania lub innych urządzeń. Istnieje możliwość zwiedzenia muzeum w formie wirtualnej: muzeum.po.opole.pl.



NAJMŁODSI STUDENCI ZAINAUGUROWALI NOWY ROK AKADEMICKI

Uroczyste rozpoczęcie zajęć Koszalińskiego Uniwersytetu Dzieci i Młodzieży (KUDiM) miało miejsce w sobotę, 15 października br.

13. rok akademicki KUDiM otworzyła rektor Politechniki Koszalińskiej, dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. Młodym słuchaczom życzyła wytrwałości w odkrywaniu tajemnic otaczającego świata i rozwijaniu pasji. Pani rektor pasowała też studentów najmłodszego rocznika.

Uroczystość uświetnił chór Canzona Politechniki Koszalińskiej, który wystąpił pod kierownictwem prof. Radosława Wilkiewicza. Ślubowanie nowo przyjętych słuchaczy przeprowadził prorektor ds. kształcenia naszej uczelni, dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK.

Wykład inauguracyjny pt. „Znacie logo?” wygłosiła dr Alina Oczachowska z Katedry Zarządzania i Marketingu Wydziału Nauk Ekonomicznych Politechniki Koszalińskiej. Wyjaśniła, że logo to oryginalny, zapadający w pamięć znak graficzny utożsamiany z wyrobem, usługą, czy przedsiębiorstwem. Mówiła o tym, jaką rolę w promocji marki pełni logo.

Dzieci żywiołowo reagowały na prezentowane znaki graficzne popularnych artykułów spożywczych, odzieży, czy sieci handlowych. Nie zabrakło konkursu z nagrodami. Młodzi studenci przypominali m.in. zapamiętane nazwy marek. [Więcej](#)



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 87 / 237 / PAŹDZIERNIK / 2022



WM: DOKTORAT ZWIĘCZYŁ BADANIA

18 października br. tezy zawarte w swojej pracy doktorskiej obronił mgr inż. Marcin Romanowski. W badaniach skoncentrował się na ocenie jakości powierzchni specjalnie kształtowanych elementów ze stali nierdzewnej.

Obrona odbyła się na Wydziale Mechanicznym (WM) przed komisją dyscypliny Inżynieria Mechaniczna pod kierownictwem jej przewodniczącego, dziekana WM, prof. dr. hab. inż. Waldemara Kuczyńskiego.

Tytuł rozprawy to: „Badania jakości technologicznej powierzchni elementów ze stali X5CrNi18-10 ukształtowanych w procesie cięcia wysokociśnieniową strugą wodną oraz strumieniem fotonów”. Jej promotorem był prof. dr hab. inż. Krzysztof Nadolny, a promotorem pomocniczym – dr hab. inż. Paweł Sułkowski, prof. PK. [Więcej](#)



SWIFS: NA SPORTOWO W GALERII EMKA

15 października br., w koszalińskiej Galerii Emka, odbył się pierwszy z czterech Turniejów Emka Panna Pro. Odwiedzający specjalną strefę Politechniki Koszalińskiej mogli spróbować swoich sił w crossmintonie, czyli w sporcie dynamicznym jak tenis, szybkim jak squash i łatwym jak badminton.

Udział w tym projekcie to wspólne przedsięwzięcia Klubu Uczelnianego AZS i Studium Wychowania Fizycznego i Sportu. Przez trzy weekendy na wszystkich zainteresowanych czekać będą kolejne sportowe atrakcje w Galerii Emka. 22 października br. będzie to siatkówka pod hasłem „łączymy pokolenia”, 29 października br. – piłka ręczna i futsal pod szyldem „Nie pozwól sobie na nudę”, a 5 listopada br. – mix sportowy, zgodny z tytułem zajęć – „Wszystkie dyscypliny”.

KONFERENCJA KANCLERZY I KWESTORÓW 2022 W KRAKOWIE

Od 19 do 21 października br. potrwa XXII Konferencja Kanclerzy i Kwestorów Polskich Uczelni Technicznych w Krakowie. Celem organizowanych cyklicznie wydarzeń jest wymiana poglądów i doświadczeń w zarządzaniu administracyjnym i finansami szkół wyższych. Po raz pierwszy gospodarzem konferencji jest Politechnika Krakowska. W 2017 r. spotkanie przygotowała Politechnika Koszalińska. [Więcej](#)



NAGRODY ROCZNE DLA PRACOWNIKÓW

Z okazji przypadającego na 14 października br. Dnia Edukacji Narodowej miało miejsce uroczyste spotkanie. W kampusie przy ulicy Śniadeckich 2 odbyło się wręczenie rocznych nagród rektora pracownikom wyróżniającym się w pracy i osiągającym sukcesy naukowe.

W sumie wyróżnienia otrzymało 215 osób. Dyplomy potwierdzające przyznanie nagrody wręczyli: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, prorektor ds. nauki dr hab. inż. Błażej Bałasz, prof. PK i prorektor ds. kształcenia dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK. Każda z wyczytanych osób została uwieczniona na zdjęciu w towarzystwie przedstawicieli władz uczelni. Wydarzenie udokumentował fotograficznie Adam Paczkowski.

– Nagrody przyznawane są za poprzedzający rok kalendarzowy – powiedziała na wstępie prof. Danuta Zawadzka. – Był to rok bardzo trudny. Mierzyliśmy się z pandemią, pracowaliśmy nad wynikiem ewaluacji i przystąpieniem do Uniwersytetu Europejskiego. Rok, w którym pracowaliśmy nad tym, żeby rekrutacja wzrosła o 33 procent. Chcemy państwu serdecznie podziękować, pogratulować wyników i życzyć wszystkiego dobrego z okazji dzisiejszego święta. Trzymajmy się razem, pracujmy dalej.

Nagrody rektora to długoletnia tradycja akademicka. W spotkaniu wzięły udział niemal wszystkie osoby w ten sposób wyróżnione.



KANCLERZ: DZIAŁANIA DLA BEZPIECZEŃSTWA

Od 2018 roku uczelnia prowadzi prace nad powołaniem i uruchomieniem Centrum Antykrzysowego, którego zadaniem miałyby być przygotowanie procedur zapobiegania i likwidacji szkód w przypadku wystąpienia kryzysów w postaci np. klęsk żywiołowych, ataków terrorystycznych, uszkodzeń systemów dostarczania energii, zaopatrzenia w wodę itp.

Przypomnijmy, że w przestrzeni miejskiej oraz w obiektach Politechniki Koszalińskiej, w ramach dwóch niezależnych od siebie projektów – Budżetu Obywatelskiego i tworzenia uczelnianego Centrum Antykrzysowego – wkrótce pojawi się kilkadziesiąt defibrylatorów. W sprzęt do ratowania życia wyposażone zostaną wszystkie kampusy.

Życie zweryfikowało tempo i zakres wykonywanych prac. Pandemia od 2019 roku i wojna ukraińsko-rosyjska zmusiły nas do nowego ustalenia priorytetów. Za najważniejsze uznaliśmy ochronę studentów i pracowników w przypadku bezpośrednich zagrożeń.

Trwa zatem wyznaczanie miejsc ewakuacyjnych, opracowanie schematów działania i organizacji ochrony, zakupy środków zapewniających bezpośrednią pomoc poszkodowanym. Uczelnia wyposażyła się w niezbędne środki łączności niezależne od sieci publicznych, defibrylatory, profesjonalne zestawy pierwszej pomocy, zapasy masek ochronnych, nosze, środki dezynfekcji, urządzenia techniczne służące pomocy i usuwaniu skutków kryzysu.

W najbliższym czasie we wszystkich kampusach pojawiają się informacje o drogach ewakuacyjnych, miejscach schronienia oraz krótkie instrukcje o oczekiwanych zachowaniach. Planowana jest również szeroka akcja informacyjna i zapewne ćwiczeniowa. Władze uczelni oczekują solidarnej współpracy całej społeczności akademickiej, a wszystko to dla zapewnienia bezpieczeństwa.

dr inż. Artur Wezgraj
Kanclerz Politechniki Koszalińskiej



UWAGA NA FAŁSZYWE ESEMESY!

Zachodniopomorski Urząd Wojewódzki ostrzega mieszkańców przed fałszywymi informacjami rozesłanymi w esemesach. Nieprawdziwe komunikaty, alarmujące o rzekomych przerwach w dostawach energii elektrycznej i gazu, trafiają od kilku dni do mieszkańców różnych miejscowości. Przedstawiciele wojewody uspokajają, że żaden organ administracji lub podmiot służb technicznych takich komunikatów nie rozesłał. Podobne fejki dystrybuowane są również drogą mailową. Sprawa badana jest przez policję.

ROZMOWA Z JMR W „GŁOSACH”

Rozmowa z rektorem dr hab. Danutą Zawadzką, prof. PK zatytułowana „Polskiej nauce potrzebne jest wsparcie. Potencjał, jaki mają nasi naukowcy jest bowiem olbrzymi”, ukazała się 10 października br. w trzech wydaniach dzienników Pomorza Zachodniego i Środkowego: „Głosie Szczecińskim”, „Głosie Koszalińskim” i „Głosie Pomorza” (nr 244/2022, str. 2).

W rozmowie prof. Danuta Zawadzka mówiła o kondycji i problemach nauki polskiej, statusie i wizerunku naukowca, źródłach finansowania badań oraz pracach badawczych realizowanych obecnie na uczelni.



Projekt "Dostępna uczelnia - Politechnika Koszalińska"

Nr POWR.03.05.00-00-A018/20



**Odzyskaj wewnętrzny spokój
Skontaktuj się ze specjalistami**

CENTRUM WSPARCIA ZDROWIA PSYCHICZNEGO

Centrum Wsparcia Zdrowia Psychicznego oferuje bezpłatną pomoc psychologiczną, psychoterapeutyczną oraz socjoterapeutyczną pracownikom oraz doktorantom Politechniki Koszalińskiej.

Akademickie Punkty Centrum Wsparcia Zdrowia Psychicznego:

- kampus przy ul. Kwiatkowskiego 6e pok. 118 A
- kampus przy ul. Śniadeckich 2 pok. 2 A
- siedziba Stowarzyszenia Młodzi - Młodym ul. Zwycięstwa 168, Koszalin

KOORDYNATOR AKADEMICKIEGO WSPARCIA PSYCHOLOGICZNEGO
Agnieszka Rydzkowska
tel: 94 34 78 603
e-mail: akademickapomoc@tu.koszalin.pl

PEŁNOMOĆNIK REKTORA DS. OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH
Kornelia Matecka
tel: 94 34 78 572, 734 179 191
e-mail: niepelnosprawni@tu.koszalin.pl

+ Umów się na konsultację do specjalisty dzwoniąc pod wskazane numery telefonów:

Stowarzyszenie Młodzi - Młodym
tel: 94 340 35 22, 513 606 445
e-mail: stowmm@gmail.com

Violetta Południak
Psycholog, terapeuta rodzinny, socjoterapeuta
Tel: 501 640 467

Marta Wołoszyn
Psycholog, socjoterapeuta
Tel: 502 103 664

Magdalena Południak
Psycholog, psychoterapeuta
Tel: 508 289 976

Witold Kędzierski
Socjoterapeuta, pedagog
Tel: 660 438 052

Istnieje możliwość konsultacji w języku angielskim i rosyjskim

+ tu.koszalin.pl/kat/217

Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 88 / 238 / PAŹDZIERNIK / 2022



POLITECHNIKA PARTNEREM TEDx KOSZALIN

Tegoroczna edycja konferencji TEDx Koszalin (od: Technology, Entertainment, Design) upłynie pod hasłem „One Moment”. Politechnika Koszalińska kolejny raz będzie partnerem tego wydarzenia.

Spotkanie publiczności z 13 prelegentami odbędzie się 22 października br. w Filharmonii Koszalińskiej. Transmisja online z konferencji, współrealizowana przez uczelniane Studio HD Platon, dostępna będzie na profilu FB TEDx Koszalin.

– To wyjątkowe wydarzenie, dzięki któremu Koszalin staje się miastem twórczych inspiracji – uważa rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. – Uczelnia wspiera tego rodzaju inicjatywy, stawiając na innowacyjność i nowatorskie rozwiązania – dodała. [Więcej](#)

KONKURS PROEKOLOGICZNY

„Dane dla środowiska” – to hasło tegorocznej edycji konkursu o Nagrodę Siemens i Politechniki Warszawskiej. To już 27 odsłona tego przedsięwzięcia. Projekty można zgłaszać do końca stycznia 2023 r. Celem działań powinna być poprawa wskaźników środowiskowych polskiego przemysłu. [Więcej](#)



PROF. ROBERT SIDEŁKO NA TARGACH POLECO

Prof. dr hab. inż. Robert Sidełko, dziekan Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji uczestniczył w wydarzeniach pierwszego dnia Targów Ochrony Środowiska – Poleco, które 19-21 października br. odbywają się w Poznaniu.

Hasłem przewodnim cyklu spotkań, debat, rozmów i prezentacji jest „3W – kluczem do sukcesu”. Idea #3W to skrót od: woda – wodór – węgiel. Obok przedstawicieli kilku innych uczelni i Sieci Badawczej Łukasiewicza, prof. Robert Sidełko (na zdjęciu z mikrofonem) wziął udział w panelu otwarcia targów pod tytułem – „Innowacyjne projekty naukowe kluczem do sukcesu”. [Więcej](#)

WSPÓLNA AKCJA UCZELNI I COSSG

W ramach obchodów Europejskiego Dnia Przeciwko Handlowi Ludźmi Centralny Ośrodek Szkolenia Straży Granicznej (COSSG) w Koszalinie i Politechnika Koszalińska zapraszają 27 października br. na prezentację kampanii społecznej Galeria AntyModer-Slavery. Wykład „Współczesny obraz pracy przymusowej” wygłosi Irena Dawid-Olczyk, kulturoznawczyni, aktywistka na rzecz praw człowieka związana z Fundacją Przeciwko Handlowi Ludźmi i Niewolnictwu „La Strada”.



UMOWA WEII Z CARL ZEISS IQS SOFTWARE

Wydział Elektroniki i Informatyki (WEil) podpisał umowę o współpracę z firmą Carl Zeiss IQS Software R&D Center.

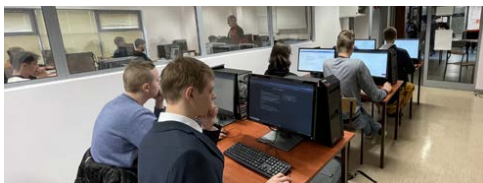
Jak mówi prof. dr hab. inż. Krzysztof Rokosz, dziekan WEil, dla wydziału to podwójny powód do dumy, ponieważ jako przedstawiciel firmy partnerskiej na uczelni pojawił się absolwent WEil i świeżo upieczony doktor nauk inżynierjino-technicznych Grzegorz Radzki. Obrona rozprawy również odbyła się na WEil.

Carl Zeiss IQS Software R&D Center istnieje od 2009 r. Od 2021 r. firma dostarcza systemy techniczne i oprogramowanie w obszarach widzenia maszynowego (algorytmy przetwarzania obrazu, matematyka, sztuczna inteligencja), które finalnie integrowane są w kompletnych rozwiązaniach dostarczanych przez ZEISS IQS.



ZMARŁ STANISŁAW KRAWIEC

18 października br. w Warszawie zmarł był pracownik Politechniki Koszalińskiej, Stanisław Krawiec. Na uczelni pracował od 1981 r. Był adiunktem w Studium Wychowania Fizycznego i Sportu. Miał 86 lat.



KONKURS I NOWE LABORATORIUM NA WEII

Uczelnia, firma GlobalLogic i koszaliński Urząd Miejski są organizatorami piątej edycji konkursu „Zaprogramuj swoją przyszłość w Koszalinie”, który 21 października br. odbył się w Centrum Informatycznym Wydziału Elektroniki i Informatyki (WEil). Wzięło w nim udział 30 studentów oraz uczniów szkół średnich z miasta i regionu.

Start w konkursie wymagał umiejętności programowania w jednym z języków: C++, Python, C#, lub Java. Uczestnicy wybierali preferowany język dla każdego z zadań konkursowych, po czym mieli dwie godziny na wykonanie pracy. Laureatów poznamy 22 listopada br. Wtedy też zostanie oficjalnie otwarte nowe laboratorium GlobalLogic, które powstaje na WEil. [Więcej](#)



WNE: ZAPROSZENIE NA GOŚCINNY WYKŁAD

Na Wydziale Nauk Ekonomicznych (WNE), 25 października br., odbędzie się wykład prof. Ove Oklevik z Western Norway University of Applied Sciences pod tytułem „Overtourism, optimisation, and destination performance indicators: a case study of activities in Fjord Norway”. Początek o godz. 15.15 (w sali 20 A). W wykładzie można uczestniczyć online. Szczegóły dostępne są na profilu FB WNE. [Więcej](#)



Cukin / Tomasz Żuk

ulica Rejtana 17 (CKS Kreślarnia)

FB / @cukin.koszalin IG / @cukin_art

MURAL UCZELNIANY DO OBEJRZENIA Z MAPĄ

Mural Cukina, który znajduje się na ścianie Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia znalazł się w wznowionej i uzupełnionej o nowe prace „Mapie koszalińskich murali”, wydawnictwie przygotowanym przez Wydział Kultury i Spraw Społecznych Urzędu Miejskiego.

Publikacja, w formie katalogu drukowanego i online dostępna bezpłatnie, a dzięki jej wskazaniom można zwiedzić Koszalin i zobaczyć wszystkie murale. Obecnie możemy poszczycić się imponującym zbiorem tych prac – jest ich niemal 60. Każdego roku ta liczba zwiększa się o kilka nowych. [Więcej](#)



Lubisz śpiewać – przyjdź

tu.koszalin.pl / canzona@tu.koszalin.pl / tel. 604 222 543

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCXXXVIII – 21 października 2022 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



SZKOLENIE DLA PRACOWNIKÓW Z SYSTEMU EOD

19-20 października br., w kampusie przy ulicy Śniadeckich 2, odbyło się dwuczęściowe szkolenie stacjonarne i online z modułów: faktury i korespondencja w Elektronicznym Obiegu Dokumentów (EOD).

Na uczelni trwa bowiem wprowadzanie systemu EOD. W szkoleniach wzięli udział pracownicy różnych działów i jednostek opisujący faktury oraz pracownicy Uczelnianego Centrum Technologii Informatycznych i kwestury oraz zespół EOD. Szkolenie przeprowadziła firma Business Online Services.

ODWIEDŹ OBSERWATORIUM ASTRONOMICZNE

Warto skorzystać z adresowanej do wszystkich osób zainteresowanych oferty Obserwatorium Astronomicznego (OA) w Koszalinie i wziąć udział w wykładach i zajęciach z astronomii.

Więcej informacji, zapowiedzi i zaproszeń najłatwiej znaleźć na profilu FB OA. Kierownikiem placówki jest dr hab. inż. Robert Suszyński, prof. PK, na co dzień pracownik Katedry Systemów Cyfrowego Przetwarzania Sygnałów Wydziału Elektroniki i Informatyki.



HACKATHON KOSZALIN

STWÓRZ ROZWIĄZANIE ANTYKRYZYSOWE Z OBSZARU: EKOLOGII / SPOŁECZEŃSTWA / GOSPODARKI I DOWIEDZ SIĘ JAK WPROWADZIĆ JE NA RYNEK

WEŹ UDZIAŁ

Fundusze Europejskie Program Regionalny

Rzeczpospolita Polska

Pomorze Zachodnie

Unia Europejska

5-6 listopada 2022 r. Centrum Kultury Studenckiej "Kreślarnia" w Koszalinie

#WIDZIMY SIĘ NA INSTA

follow / like / share
subscribe

politechnikakoszalinska



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 89 / 239 / PAŹDZIERNIK / 2022



KONKURS WSPIERAJĄCY WDRÓŻENIA

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK uczestniczyła w pracach kapituły oceniającej doktoraty wdrożeniowe zgłoszone do konkursu Ministerstwa Edukacji i Nauki, Krajowej Reprezentacji Doktorantów, Łukasiewicz – Sieci Badawczej i Głównego Urzędu Miar.

Kapituła wybrała pięć doktoratów. Konkurs stanowi próbę stworzenia ścieżki kariery akademickiej opartej na prowadzeniu badań naukowych ukierunkowanych na zastosowanie ich wyników w konkretnym podmiocie gospodarczym.



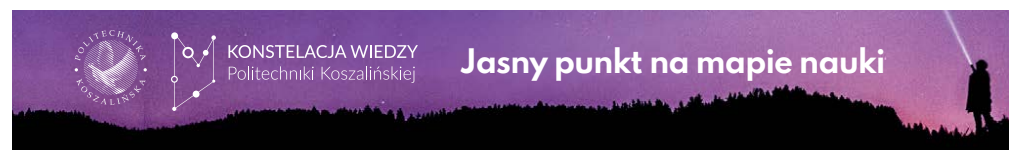
SZKOŁA BĘDZIE WSPÓŁPRACOWAĆ Z UCZELNIĄ

Wykłady tematyczne, pokazy naukowe, ćwiczenia laboratoryjne, organizacja konkursów i spotkania młodzieży z naukowcami – to tylko niektóre z działań, jakie uczelnia zamierza w najbliższym czasie realizować wspólnie z Zespołem Szkół Morskich (ZSM) w Darłowie.

24 października br. porozumienie o współpracy podpisały: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i Magdalena Miszke, dyrektor ZSM w Darłowie. Głównym przedmiotem porozumienia jest promowanie wiedzy politechnicznej wśród uczniów i przygotowanie ich do nauki w szkole wyższej. [Więcej](#)

WH: WYKŁAD O PRACY PRZYMUSOWEJ I PREZENTACJA KAMPANII SPOŁECZNEJ

Handel ludźmi i niewolnictwo to wciąż realny problem. Dlatego w ramach obchodów Europejskiego Dnia Przeciwko Handlowi Ludźmi, Centralny Ośrodek Szkolenia Straży Granicznej i Politechnika Koszalińska zapraszają 27 października br. na prezentację kampanii społecznej Galeria AntyModernSlavery i wykład „Współczesny obraz pracy przymusowej”, który wygłosi Irena Dawid-Olczyk, kulturoznawczyni, aktywistka na rzecz praw człowieka z Fundacji „La Strada”. Wstęp na wydarzenie, które odbędzie się na Wydziale Humanistycznym, jest wolny.





TRWA TYDZIEŃ OTWARTEGO DOSTĘPU

24 października br. rozpoczął się – i potrwa do 30 października br. – Międzynarodowy Tydzień Otwartego Dostępu (do treści, informacji, rezultatów badań naukowych itp.). Koordynatorem działań na Politechnice Koszalińskiej jest specjalnie powołany Zespół ds. Otwartej Nauki, w którego skład wchodzi przedstawiciele Działu Nauki i biblioteki uczelnianej.

Tematem przewodnim tegorocznej edycji akcji jest „Otwartość dla sprawiedliwości klimatycznej”. Z tej okazji odbędą się spotkania, które umożliwią uzyskanie odpowiedzi na pytania: jak otwarty dostęp do publikacji i danych naukowych wpływa na badania klimatu, dlaczego jest to ważne i potrzebne społeczeństwu i w jaki sposób można wspierać adaptację do zmian klimatu. Na stronie biblioteki powstała zakładka dedykowana wydarzeniu, gdzie można znaleźć wszystkie aktualne informacje.

Europejski Dzień Przeciwko Handlowi Ludźmi

prowadząca:
Irena Dawid-Olczyk
Fundacja Przeciwko Handlowi Ludźmi i Niewolnictwu La Strada

wykład
Współczesny obraz pracy przymusowej

prezentacja kampanii społecznej
Galeria AntyModernSlavery

wstęp wolny
27.10.2022 r.
godz. 9.30

aula kampusu Politechniki Koszalińskiej przy ul. Kwiatkowskiego 6e

Organizatorzy:
Centralny Ośrodek Szkolenia Służby Granicznej
Politechnika Koszalińska



WEII: POWSTAJE NOWE LABORATORIUM IOT

Trwają przygotowania do otwarcia nowego laboratorium IOT (Internet Rzeczy) na Wydziale Elektroniki i Informatyki (WEil), które powstaje przy ścisłej współpracy z firmą GlobalLogic i jest dobrym przykładem wzajemnego przenikania się i wspierania biznesu i nauki.

Prace remontowe i modernizacyjne w pracowni, której otwarcie zostało zaplanowane na 22 listopada br., diametralnie zmieniły część parteru w budynku G kampusu przy ulicy Śniadeckich, obok Centrum Informatycznym WEil. Obiekt znajduje się w fazie wyposażania, gotowy jest kąciak dla studentek i studentów (na zdjęciu).

WAIW: UDZIAŁ W WYSTAWIE W KRAKOWIE

Jolanta Kwarciak z Katedry Architektury Wydziału Architektury i Wzornictwa została jedną z laureatek Open Call for Art (wspólnie z Martyną Rajewską, jako kolektyw NEON) i w ramach 7. Międzynarodowego Biennale Architektury Wnętrz 2022 wzięła udział w prezentacji, której wernisaż odbył się 21 października br. w Małopolskim Ogródku Sztuki w Krakowie.

Organizatorem wydarzenia jest Akademia Sztuk Pięknych w Krakowie, a współorganizatorami: Muzeum Narodowe w Krakowie, Małopolski Ogród Sztuki, Teatr im. J. Słowackiego w Krakowie. Wystawa czynna będzie do 3 listopada br. [Więcej](#)

WH PODCZAS INAUGURACJI UTW W GRZYFICACH

Uczelnia od lat prowadzi własny Uniwersytet Trzeciego Wieku (UTW), lecz także wspiera inne UTW. Pracownicy uczelni prowadzą zajęcia na uniwersytetach funkcjonujących w różnych miejscowościach regionu.

21 października br. dr hab. Michał Polak, prof. PK, dziekan Wydziału Humanistycznego (WH) i dr Piotr Szarszewski, prodziekan ds. studenckich WH, wzięli udział w inauguracji roku akademickiego 2022/2023 UTW w Gryficach.

Prof. Michał Polak złożył na ręce Bożeny Biłtyj, prezes Stowarzyszenie UTW list gratulacyjny z życzeniami sukcesów, natomiast dr Piotr Szarszewski wygłosił wykład inauguracyjny. Przy okazji spotkania ustalono dalsze ramy współpracy uczelni z gryfickim UTW.



KONKURS MINISTRA ROZWOJU

Ministerstwo Rozwoju i Technologii rozpoczęło nabór wniosków do konkursu o nagrodę ministra rozwoju i technologii za wybitne osiągnięcia twórcze w dziedzinach: architektury i budownictwa oraz planowania i zagospodarowania przestrzennego. [Więcej](#)

Wnioski do 30 listopada br. mogą składać naukowcy i badacze, twórcy i artyści, jednostki organizacyjne, osoby fizyczne lub prawne związane z powstawaniem lub wykorzystaniem zgłoszonego osiągnięcia twórczego.

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCXXIX – 25 października 2022 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



SOBOTA NA SPORTOWO W GALERII EMKA

12 października br., w Galerii Emka, odbył się drugi z czterech Turniejów Emka Panna Pro. Tym razem królowała siatkówka, która – zgodnie z hasłem projektu – „połączyła pokolenia”.

Swoich sił w tej dyscyplinie mogły spróbować osoby w różnym wieku, jednak najbardziej zmienna była aktywność dzieci i seniorów. Udział w tym przedsięwzięciu to rezultat współpracy Klubu Uczelnianego AZS i Studium Wychowania Fizycznego i Sportu. 29 października br. odbędą się zajęcia z piłki ręcznej i futsalu pod szyldem „Nie pozwól sobie na nudę”.

zbiórka trwa cały rok

ZBIÓRKA dla podopiecznych schroniska „Leśny Zakątek”

ZBIERAMY:

- niepotrzebne ręczniki, pościel, kocy i poduszki
- koldry (bez pierza)
- chodniki (niepogumowane)
- środki czystości
- karmę dla psów i kotów

MIEJSCE ZBIÓRKI:
Biblioteka Główna
ul. Racławicka 15-17

Czytelnie wydziałowe:
ul. Śniadeckich 2, blok D
pokój 109

ul. Kwiatkowskiego 6e,
blok B, pokój 14



POLITECHNIKA KOSZALIŃSKA KOLEJNY RAZ PARTNEREM TEDx KOSZALIN 2022

Politechnika Koszalińska była partnerem szóstej edycji konferencji popularnonaukowej TEDxKoszalin, która 22 października br. odbyła się w Filharmonii Koszalińskiej.

Gościem otwarcia wydarzenia była rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. Jak co roku, konferencji partnerował również Urząd Miejski w Koszalinie, stąd obecność, obok pani rektor, zastępcy prezydenta miasta Przemysława Krzyżanowskiego. Główny jej organizator to Stowarzyszenie Spark.

Zgodnie z założeniami TEDx, kilkunastu młodych prelegentów podzieliło się swoimi ideami, pomysłami i doświadczeniami, nie zawsze łatwymi, ale często inspirującymi. Każdy z mówców miał 18 minut na prezentację i dotarcie do odbiorców z przekazem. TEDxKoszalin ma już swoją stałą publiczność, a bezpłatne wejściówki rozchodzą się w rekordowo krótkim czasie.

W programie konferencji znalazło się kilka interesujących wydarzeń towarzyszących, a wśród uczestników wiele osób na co dzień związanych z uczelnią. Z uwagi na większą liczbę prelegentów, konferencja została podzielona na trzy, a nie jak dotąd, dwie części. Wystąpienia można było na bieżąco oglądać na profilu FB Politechniki Koszalińskiej. Transmisja realizowana została przy wsparciu uczelnianego Studia HD Platon.



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 90 / 240 / PAŹDZIERNIK / 2022



DOKTORAT Z WYRÓŻNIENIEM ZA ORYGINALNOŚĆ

Szereg oryginalnych rozwiązań umożliwiających wydłużanie trwałości eksploatacyjnej noży używanych w procesie przetwórstwa spożywczego zaproponował w swojej rozprawie doktorskiej mgr inż. Bartosz Zieliński.

W rezultacie komisja, przed którą 25 października br. odbyła się publiczna obrona tej rozprawy, wystąpiła z wnioskiem o nadanie Bartoszowi Zielińskiemu stopnia doktora z wyróżnieniem. Obrona odbyła się przed komisją doktorską dyscypliny naukowej Inżynieria Mechaniczna. [Więcej](#)



Z KORZYŚCIĄ DLA STUDENTÓW, NAUKI I BIZNESU

30 studentów odbędzie staże i praktyki w firmie Buglo Play – to efekt porozumienia, które 25 października br. uczelnia podpisała z producentem nowoczesnego wyposażenia placów zabaw dla dzieci.

– Współpraca z firmami zlokalizowanymi w najbliższym otoczeniu, a prowadzącymi działalność na całym świecie – to element przyszłości kształcenia młodych ludzi – podkreśliła podczas konferencji prasowej rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. – Słuchamy, działamy i współpracujemy – w ten sposób możemy włączyć się w rozwój regionu.

Buglo Play umożliwi studentom WM realizację prac inżynierskich lub magisterskich. Wyniki tych prac firma będzie mogła, w porozumieniu z dyplomantem, wykorzystać do własnych potrzeb.

Poza prof. Danutą Zawadzką, w konferencji wzięli udział także przedstawiciele Buglo Play: Bartosz Krzemiński, dyrektor zarządzający, Zbigniew Suszka, dyrektor operacyjny i Łukasz Zajfert, HR manager. Uczelnię reprezentowali również: prorektor ds. nauki dr hab. inż. Błażej Bałasz, prof. PK i dziekan WM prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyski. [Więcej](#)



NASI NAUKOWCY W PRESTIŻOWYM RANKINGU

Czterech naukowców Politechniki Koszalińskiej znalazło się w gronie najczęściej cytowanych badaczy na świecie! Do tej grupy należą: prof. dr hab. inż. Leszek Dobrzański (Wydział Mechaniczny), dr hab. inż. Adam Słowik, prof. PK (Wydział Informatyki i Elektroniki), prof. dr hab. inż. Krzysztof Nadolny (Wydział Mechaniczny) i dr hab. inż. Norbert Chamier-Gliszczyński, prof. PK (Wydział Nauk Ekonomicznych).

Prestiżowy ranking World's Top 2% Scientists 2021, czyli: lista 2 proc. najczęściej cytowanych naukowców za rok 2021 według bazy Scopus, jest przygotowywana na podstawie metodyki opracowanej przez pracowników Stanford University, wydawnictwa Elsevier i firmy SciTech Strategies.

Metodyka uwzględniła kilkadziesiąt kryteriów, w tym: liczbę cytowań, indeks Hirscha i miejsce autorki lub autora wśród współauterek bądź współautorów. Lista obejmuje naukowców z całego świata, ze wszystkich dziedzin, prowadzących badania w ponad 160 dyscyplinach. [Więcej](#)

WYRÓŻNIENIE ZA AKTYWNOŚĆ STUDENTÓW

Wydział Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji Politechniki Koszalińskiej otrzymał wyróżnienie w rankingu Builder Ranking Education For The Future TOP 2022, przygotowanym przez miesięcznik branżowy „Builder”. Podstawą do oceny była aktywność i jakość inicjatyw własnych studentów w programie edukacyjnym „Builder for the Future”. [Więcej](#)



ZACMIENIE SŁOŃCA 2022 W OBSERWATORIUM

Częściowe, a mimo to najgłębsze zaćmienie Słońca widoczne z Polski od siedmiu lat można było podziwiać między innymi z Obserwatorium Astronomicznego (OA) w Koszalinie. 25 października br. to zjawisko widoczne było z wielu miejsc na świecie. Choć skala jasności nieba nie uległa zmianie, wyraźnie można było zobaczyć głębokie przesłonięcie tarczy słonecznej przez Księżyc.

Zaćmienie było okazją do odwiedzenia OA przez rektor dr hab. Danutę Zawadzką, prof. PK. Od powstania we wrześniu 2016 r. obserwatorium współpracuje z uczelnią. Prowadzi zajęcia, organizuje pokazy. Od początku kierownikiem OA jest dr hab. inż. Robert Suszyński, prof. PK z Katedry Systemów Cyfrowego Przetwarzania Sygnałów Wydziału Elektroniki i Informatyki. [Więcej](#)



WERYFIKACJA WRAŻLIWOŚCI SENSORYCZNEJ

W Pracowni Analizy Sensorycznej Wydziału Mechanicznego koszalińska firma IQ Consulting zorganizowała szkolenie „Weryfikacja wrażliwości sensorycznej kandydatów do panelu oceniającego dla pracowników zakładów przetwórstwa rybnego BG Production”.



PODZIĘKOWANIA ZA DŁUGOLETNIĄ PRACĘ

Iwona Pieczyńska zakończyła pracę na Politechnice Koszalińskiej. Z uczelnią była związana od 1983 r. Pełniła funkcję kierownika obiektu i kampusu przy ulicy Raclawickiej. Przejście na emeryturę było okazją do spotkania z władzami politechniki. Podziękowania za współpracę Iwonie Pieczyńskiej przekazał kanclerz dr inż. Artur Wezgraj. Na spotkaniu była obecna kierownik dr Małgorzata Jucha i Rafał Gnaciński, kierownik Działu Administracyjno-Gospodarczego.

WM: ZAPROSZENIE NA PREZENTACJĘ

Wydział Mechaniczny (WM) zaprasza na prezentację przygotowaną przez firmę Keyence International, która odbędzie się 4 listopada br. w godz. 9-11. W auli WM przy ulicy Raclawickiej 15-17 zostaną zaprezentowane: mikroskop cyfrowy VHX7000N, optyczny profilometr VR i projektor pomiarowy 2D. Organizatorzy proszą o przygotowanie próbek, które uczestnicy będą mogli obserwować za pomocą przygotowanych urządzeń.

IBUK LIBRA

- NAJLEPSZA CZYTELNIĄ ONLINE



ROZMAWIALI O UNIwersYTECIE EUROPEJSKIM

25 października br. na uczelni gościł prof. dr hab. inż. Paweł Wielgosz, prorektor ds. umiędzynarodowienia Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie. Przyjechał z kierowniczką Biura ds. Współpracy Międzynarodowej i uczelnianą koordynatorką programu Erasmus.

Goście spotkali się z dr. hab. Krzysztofem Wasilewskim, prof. PK, prorektorem ds. kształcenia, który koordynuje prace związane z Uniwersytem Europejskim EU4DUAL na uczelni. – Przedmiotem rozmowy było nasze przystąpienie do Uniwersytetu Europejskiego – mówi prof. Krzysztof Wasilewski. – Uniwersytet Warmińsko-Mazurski przygotowuje się do udziału w tym projekcie. Goście chcieli poznać nasze doświadczenia dotyczące budżetu konsorcjum i współpracy międzynarodowej.

XXIII KONFERENCJA ZARZĄDZANIE FINANSAMI

Od 26 do 28 października br. w Kołobrzegu potrwa XXIII Konferencja Zarządzanie Finansami (KZF), której organizatorem jest Uniwersytet Szczeciński. W wydarzeniu bierze udział rektor dr hab. Danuta Zawadka, prof. PK, która reprezentuje Wydział Nauk Ekonomicznych (WNE). W każdym z trzech dni odbywa się pojedyncza sesja plenarna. Przedstawiciele WNE wezmą udział w sesjach równoległych dotyczących efektywności inwestycji i analizy finansowej. [Więcej](#)

INAUGURACJA NOWEGO ROKU AKADEMICKIEGO 2022/2023 NA UNIWERSYTECIE TRZECIEGO WIEKU

26 października br. odbyła się uroczysta inauguracja roku akademickiego 2022/2023 Uniwersytetu Trzeciego Wieku (UTW).

Wykład otwarcia: „Pomnażanie oszczędności osobistych – strategia zarządzania budżetem domowym”, wygłosił dr hab. Grzegorz Przekota, prof. PK z Wydziału Nauk Ekonomicznych.

Oto terminy kolejnych zjazdów (do końca tego roku) z tematami i autorami wykładów:

- **2 listopada br.** – „Jedna chwila – moje życie” – dr Dariusz Magierek z Wydziału Humanistycznego;
- **9 listopada br.** – „Szumy uszne i diagnostyka słuchu” – Eliasz Andrzejewski, audiolog;
- **16 listopada br.** – „Zasady zdrowego odżywiania” – Krzysztof Obrowski, dietetyk;
- **30 listopada br.** – „Andrzejki – wieczór wróżb”, przedstawiciele koszański Teatru Muza Variete;
- **7 grudnia br.** – „Paradoksy naukowo-techniczne ilustrowane muzyką” – prof. dr hab. inż. Jarosław Diakun z Wydziału Mechanicznego;
- **14 grudnia br.** – Sławomir Ambroziak, poeta.

Na 23 listopada br. zaplanowano natomiast uroczyste obchody 15-lecia UTW. [Więcej](#)



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ



SPOTKANIE Z FUNDACJĄ „LA STRADA”

Irena Dawid-Olczyk, prezeska Fundacji „La Strada”, gościła na Wydziale Humanistycznym (WH). Spotkanie odbyło się w ramach obchodów Europejskiego Dnia Przeciwko Handlowi Ludźmi.

Liderka organizacji rozmawiała ze studentami i uczniami szkół ponadpodstawowych o wciąż realnym problemie, jakim jest handel ludźmi i niewolnictwo. Gościa w murach uczelni przywitał dr hab. Zbigniew Danielewicz, prof. PK, prodziekan ds. kształcenia WH.

Wykładowi pod tytułem „Współczesny obraz pracy przymusowej”, podczas którego młodzi ludzie mieli okazję zobaczyć i posłuchać świadectw ofiar handlu ludźmi i pracy przymusowej, towarzyszyła prezentacja kampanii społecznej Galeria AntyModernSlavery. Organizatorem wydarzenia był Centralny Ośrodek Szkolenia Straży Granicznej w Koszalinie. Współorganizatorem – WH.



1.11.2022: PAMIĘTAMY O KAŻDYM POŻEGNANIU

Na koszański nekropolii spoczywa ponad 60 tysięcy zmarłych. 1 listopada br., w uroczystości Wszystkich Świętych – jak podpowiada tradycja – wspominaliśmy również osoby, które odeszły ze społeczności akademickiej Politechniki Koszalińskiej. Oddaliśmy cześć Ich pamięci.



KONCERT FUNDACJI POKOLORUJ ŚWIAT

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, wzięła udział koncertu charytatywnym przygotowanym przez koszański Fundację Pokoloruj Świat. 29 października br. okazją do organizacji wydarzenia w Filharmonii Koszalińskiej był Dzień Seniora. Organizacja przekazała pakiet biletów słuchaczkom i słuchaczom Uniwersytetu Trzeciego Wieku (UTW). Na zdjęciu: prof. Danuta Zawadzka, Teresa Żurowska (w środku), prezes Fundacji Pokoloruj Świat i przedstawiciel UTW.

NCBR: KONKURS NA INNOWACJĘ CYFROWĄ

Naukowcy realizujący projekty B+R w obszarze innowacji cyfrowych mogą nadsyłać zgłoszenia w konkursie Narodowego Centrum Badań i Rozwoju (NCBR) „Szybka Ścieżka”. Nabór potrwa tylko do 4 listopada br.

NCBR stawia na cyfryzację, która będzie kluczowym warunkiem dla budowania konkurencyjności polskiej gospodarki. Digitalizacja jest obecna niemal w każdym – składanym do NCBR – projekcie badawczo-rozwojowym. [Więcej](#)

#oferta praktyk

tu.koszalin.pl

Dział Zamówień Politechniki Koszalińskiej przyjmie dwoje studentów na dwumiesięczną praktykę

Termin praktyki:
od połowy listopada 2022 r.
do połowy stycznia 2023 r.

Preferowani studentki i studenci kierunków ekonomicznych lub humanistycznych

Osoby zainteresowane prosimy o wysłanie CV na adres mailowy: adam.brzycki@tu.koszalin.pl z dopiskiem w tytule wiadomości „Praktyki - Dział Zamówień”

Szanowni Państwo,

Uprzejmie informuję, że od dnia 02.11.2022 r. zostanie uruchomiony Moduł Faktur w Elektronicznym Obiegu Dokumentów (EOD).

Do czasu pełnego wdrożenia modułu, faktury w wersji papierowej należy dostarczać do Kancelarii Uczelni w celu ich zarejestrowania w systemie EOD, natomiast faktury w wersji elektronicznej proszę o przesyłanie na adres efakтуры@tu.koszalin.pl do dalszej rejestracji.

Bardzo proszę o aktywne uczestnictwo we wdrażaniu systemu poprzez równoległe prowadzenie spraw w EOD i w dotychczasowym trybie.

Proszę Państwa o wyrozumiałość, a jednocześnie o zgłaszanie na ucti@tu.koszalin.pl wszelkich uwag i nieprawidłowości dotyczących modułu faktur i modułu korespondencji.

dr inż. Artur Wezgraj
Kancelarz Politechniki Koszalińskiej



WNE: ROZMAWIALI O ZARZĄDZANIU FINANSAMI

Przedstawiciele Wydziału Nauk Ekonomicznych (WNE), na czele z rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK – 26-28 października br. – wzięli udział w XXIII Konferencji Zarządzanie Finansami, która odbyła się w Kołobrzegu.

Kilkuosobowa reprezentacja Katedry Finansów przedstawiła pięć referatów naukowych dotyczących: finansów gospodarstw rolnych, rynku nieruchomości, funduszy surowcowych i efektywności finansowej ubezpieczycieli. W międzynarodowej konferencji wzięli udział przedstawiciele ośrodków naukowych, szkół wyższych, przedsiębiorstw oraz instytucji. [Więcej](#)



DOKTORAT Z CYFRYZACJI PODATKU

Na Uniwersytecie Rzeszowskim, 21 października br., odbyła się dyskusja nad rozprawą doktorską mgr Anny Kowal-Pawul „Ekonomiczne uwarunkowania i konsekwencje cyfryzacji podatku od towarów i usług w Polsce”.

Promotorem rozprawy był dr hab. Grzegorz Przekota, prof. PK z Wydziału Nauk Ekonomicznych Politechniki Koszalińskiej. Komisja jednogłośnie opowiedziała się za przyjęciem rozprawy i nadaniem mgr Annie Kowal-Pawul stopnia doktora nauk ekonomicznych z wyróżnieniem. [Więcej](#)



POLITECHNIKA NA „NOCNEJ ŚCIEMIE” 2022

Za pośrednictwem Studium Wychowania Fizycznego i Sportu uczelnia po raz kolejny była partnerem biegu pod hasłem „Nocna Ściema”.

W nocy z 29 na 30 października br. 800 zawodników stanęło na starcie jednego z najbardziej oryginalnych biegów w Polsce. Jeden z etapów trasy maratonu i półmaratonu wiódł przez kampus przy ulicy Racławickiej. W hali sportowej zostało zlokalizowane biuro zawodów, tam zawodnicy odbierali pakiety startowe, a po biegu odbyła się ceremonia wręczenia medali.



TRZECI RAZ NA SPORTOWO W GALERII EMKA

29 października br., w Galerii Emka, odbył się trzeci z czterech Turniejów Emka Panna Pro. Tym razem królowały: futsal i piłka ręczna. Udział w tym przedsięwzięciu to rezultat współpracy Klubu Uczelnianego AZS i Studium Wychowania Fizycznego i Sportu. 5 listopada br., odbędzie się finał turnieju. Organizatorzy przygotowali zajęcia z różnych dyscyplin sportu.

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCXLI – 2 listopada 2022 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



WH WSPIERA SŁUCHACZY UTW W BOBOLICACH

Przedstawiciele uczelni i Wydziału Humanistycznego (WH), na czele z dr. hab. Zbigniewem Danielewiczem, prof. PK, prodziekanem ds. kształcenia WH, uczestniczyła w inauguracji roku akademickiego Bobolickiego Uniwersytetu Trzeciego Wieku.

„Był to dla nas olbrzymi zaszczyt i przyjemność – czytamy na uczelnianym profilu FB. – Nieco bardziej starszym i doświadczonym studentom i studentkom jeszcze raz życzymy udanego roku akademickiego 2022/2023. I oczywiście zapraszamy do korzystania z potencjału naukowego i dydaktycznego naszej jednostki”.



KONKURS „POWER TOWER 2022”

1 i 2 grudnia br. na Wydziale Inżynierii Ładowej, Środowiska i Geodezji odbędzie się finał szóstej edycji widowiskowego konkursu na najlepszą konstrukcję wieży „Power Tower 2022. Tradycja i Nowoczesność”. [Więcej](#)

PAŹDZIERNIKOWA INAUGURACJA NOWEGO ROKU AKADEMICKIEGO NA KUDIM W SZCZECINKU

29 października br. Koszaliński Uniwersytet Dzieci i Młodzieży (KUDiM) w Szczecinku – po raz szósty – zainaugurował nowy rok akademicki. Uroczystości przewodził dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK. prorektor ds. studenckich.

Nowo przyjęci słuchacze, zgromadzeni w szczecińskim Kronospan Design Center, złożyli tradycyjne ślubowanie. Wykład inauguracyjny, zatytułowany „Zielona energia. Gdzie jej szukać?“, wygłosiła dr hab. inż. Małgorzata Sikora, prof. PK z Wydziału Mechanicznego (WM).

Zajęcia w ramach KUDiM odbywać się będą raz w miesiącu, oddzielnie w grupie dziecięcej i młodzieżowej. Następne spotkanie z wykładem zaplanowane jest na 26 listopada br. Zainteresowanie zajęciami wśród dzieci i rodziców, którzy przyjechali razem z pociechami, nie maleje.

Firma Kronospan, która jest mecenasem uniwersytetu, ufundowała najmłodszym studentom niespodziankę: powerbanki na baterie słoneczne, wpisując się w temat wykładu, a uczelnia – standy do smartfonów i tabletek, wydrukowane w Centrum Druku 3D WM. [Więcej](#)



PRAKTYKI W DZIALE ZAMÓWIEŃ
Uczelniany Dział Zamówień przyjmie dwoje studentów na dwumiesięczną praktykę. Termin praktyki: od połowy listopada br. do połowy stycznia 2023 r. Preferowani są studentki i studenci kierunków ekonomicznych lub humanistycznych. Osoby zainteresowane mogą przysłać CV na adres: adam.brzycki@tu.koszalin.pl – z dopiskiem w tytule wiadomości „Praktyki – Dział Zamówień”.



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ



BADAJĄ PROBLEMY NA OBSZARACH WIEJSKICH
Naukowcy z Politechniki Koszalińskiej są zaangażowani w realizację projektu badawczego, którego celem jest kompleksowe zbadanie problemów obszarów wiejskich.

To pierwszy, współrealizowany przez uczelnię, projekt finansowany z unijnego programu Horizon Europe (HE). Tytuł projektu dotyczy „Dostarczania nowych danych i narzędzi wielokrotnego użytku na potrzeby działań publicznych na obszarach wiejskich”.

HE to największy program na rzecz badań i innowacji, który ma wzmocnić konkurencyjność firm europejskich Program zastąpił inicjatywę Horizon 2020. Polskę reprezentują: Politechnika Koszalińska i Europejska Sieć Rozwoju Obszarów Wiejskich. Zespołem badawczym uczelni kieruje dr Agnieszka Kurdyś-Kujawska z Wydziału Nauk Ekonomicznych (na zdjęciu). [Więcej](#)



W KREŚLARNI ODBYŁ SIĘ HACKATHON 2022
5-6 listopada br. w Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia odbyła się kolejna edycja Hackathon #zaprojektujprzyszlosc.

Pierwszego dnia uczestnicy z całego kraju wzięli udział w warsztatach z tworzenia wartości dla klienta, prototypowania produktu i pitchingu, pracując z doświadczonymi opiekunami. Drugiego dnia przedstawili jury swoje rozwiązania antykrzysowe i walczyli o nagrodę główną i nagrody rzeczowe.

W konkursie wzięli udział także studenci Politechniki Koszalińskiej. Wydarzenie zostało zrealizowane w ramach projektu „Pomorze Zachodnie – gdzie biznes łączy się z nauką” ze środków RPO Województwa Zachodniopomorskiego 2014-2020. [Więcej](#)

ZMIANA NA STANOWISKU PEŁNOMOCNIKA

1 listopada br. nastąpiła zmiana na stanowisku pełnomocnika rektora ds. osób niepełnosprawnych. W miejsce Kornelii Mateckiej przedstawicielką rektora w kontaktach z osobami z niepełnosprawnością została Anna Stępień, która wcześniej pracowała już w Biurze Wsparcia Osób z Niepełnosprawnością i zajmowała się realizacją projektu „Dostępna uczelnia – Politechnika Koszalińska”.

Nie wiesz, czy masz talent – przyjdź i sprawdź. Jesteś tworzytką, chcesz mieć przyznaną – własną, podzielną i honorową „Chór Politechniki Koszalińskiej „Canzona”
Śpiewamy muzykę współczesną, dawna, negro, gospel, pop... – wszystko, co da się zaspiewać.
Zdobycie nagrody z chórem może być dla Ciebie szansą na wypracowanie własnego miejsca w świecie akademickim.
Możesz także uzyskać różną opiekę na akademik.

Przyjdź na próbę

Dom Studenta Nr 2, ul. Bytowska 12 w Koszalinie – sala chórów, gmach
poniedziałek i czwartek godz. 19:00

Lubisz śpiewać – przyjdź

Chór Politechniki Koszalińskiej „Canzona”
tu.koszalin.pl / canzona@tu.koszalin.pl / tel. 604 222 543



PIĘĆ DRZEW ROTARY CLUB W KAMPUSIE PK

5 listopada br. kampus przy ulicy Śniadeckich 2 wzbogacił się o pięć sadzonek drzew. Jarzębiny posadzone na terenach zielonych przy budynku B zostały przekazane Rotary Club Koszalin (RCK) przez Nadleśnictwo Manowo Rotary Club Koszalin (RCK).

RCK uczestniczy w globalnym programie „Rotary for Planet”. Celem projektu jest zasadzenie 1,2 mln drzew, a więc dokładnie tylu, ilu członków na całym świecie liczy Rotary Club. W akcji, obok przedstawicieli RCK, wziął udział dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia.

PRZEGLĄD KINA NIEMIECKOJĘZYCZNEGO

Wydział Humanistyczny i Centrum Kultury 105 (CK 105) w Koszalinie zapraszają na Przegląd Kina Niemieckojęzycznego. Wydarzenie odbędzie się 3-4 grudnia br. w CK 105. Pierwszego dnia, w Clubie 105, o godz. 17, będzie można zobaczyć „Błąd systemu”, film obsypany nagrodami, w reż. Nory Fingscheidt. O godz. 19:15 – „Fabian albo świat schodzi na psy” w reż. Dominika Grafa.

Drugiego dnia organizatorzy przeglądu zapraszają o godz. 17 na dramat w reż. Ulricha Seidla „Rimini” (projekcja także w Clubie 105). Ostatni film, „Kawałek nieba”, w reż. Michaela Kocha zostanie wyświetlony w kinie Kryterium o godz. 19.15. Ta produkcja otrzymała wyróżnienie specjalne na tegorocznym festiwalu Berlinale. [Bilet](#)



UCZELNIA NA TARGACH E(X)PLORY W SŁUPSKU

Przedstawiciele uczelni biorą udział w Słupskim Międzyszkolnym Festiwalu Nauki E(x)plory, który potrwa od 7 do 9 listopada br. w Zespole Szkół Ekonomicznych (ZSE) im. Stanisława Staszica.

Uczelnia prezentuje swoją ofertę kształcenia na stanowisku Biura Karier i Promocji Rekrutacji, a przedstawiciele wydziałów wygłoszą wykłady i dokonają prezentacji w odniesieniu do popularnych zjawisk i tematów badawczych. Odbiorcami tych treści będą uczniowie szkół średnich. [Więcej](#)



O ELEKTRONICE, INFORMATYCE I ASTRONOMII

Dr hab. inż. Robert Suszyński, prof. PK, wykładowca Wydziału Elektroniki i Inżynierii, a równocześnie kierownik Obserwatorium Astronomicznego w Koszalinie był gościem red. Alicji Górskiej w programie „W rytmie życia” na antenie Radia Plus.

„Nauczyciel akademicki (...) w swojej pracy łączy elektronikę, informatykę i astronomię – czytamy w zapowiedzi audycji. – Do tego podróżnik”. Gość radia odpowiadał na pytania dotyczące wyboru zawodu oraz tego, co w astronomii fascynuje go najbardziej. Mówił również o wyprawach, również tych dotyczących obserwacji nieba. [Rozmowa](#)

Szanowni Państwo,

informujemy, że materiały ze szkoleń z Elektronicznego Obiegu Dokumentów (EOD) są systematycznie umieszczane na stronie: cloud.tu.koszalin.pl/index.php/s/ip3doBwoRQJkiXE?path=%2F.

Aktualnie mogą Państwo skorzystać z materiałów dla modułu: korespondencji, faktur i pełnomocnictw. W najbliższych dniach pojawią się kolejne materiały, prosimy o śledzenie strony.

Prosimy również o zapisanie strony, np. klikając prawym klawiszem „Przypnij kartę” do paska, aby w przyszłości mieć szybki wgląd do aktualnych materiałów. Korzystając z okazji, zwracamy się ponownie z prośbą o przesyłanie na ucti@tu.koszalin.pl wszelkich uwag i nieprawidłowości dotyczących modułu faktur i modułu korespondencji.

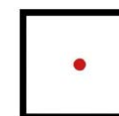
Zespół EOD Politechniki Koszalińskiej



ZAPROSZENIE NA FORUM AKADEMICKIE (FA)

Spotkanie online odbędzie się 16 listopada br., w godz. 10-14:30. Inicjatywa ma na celu integrację polskich instytucji naukowych. Tematyka FA poświęcona będzie dwóm aspektom: badaniom i dydaktyce. Prelegenci przedstawią sposoby, w jakie wykorzystują oprogramowanie MATLAB i Simulink w swojej codziennej pracy. [Więcej](#)

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCXLII – 7 listopada 2022 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Alicja Górka / Marcelina Marciniak / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



**Polski
Produkt
Przyszłości**

KONKURS POLSKI PRODUKT PRZYSZŁOŚCI

Nagrody pieniężne czekają na laureatów konkursu „Polski Produkt Przyszłości”. XXV edycja projektu wystartowała 3 listopada br. Konkurs organizują: Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości i Narodowe Centrum Badań i Rozwoju.

Celem konkursu jest wyłonienie i promocja najciekawszych produktów i rozwiązań z różnych dziedzin, które mają szansę zaistnieć na rynku, przyczyniając się do postępu technologicznego i gospodarczego. Innowacje to dzisiaj jeden z głównych motorów napędowych polskiej gospodarki. [Więcej](#)



MW: DWA WYKŁADY DLA UCZNIÓW

Nauczyciele akademicy kierunku Technologia Żywności i Żywnienie Człowieka Wydziału Mechanicznego (WM) spotkają się z uczniami szkół średnich na dwóch wykładach pod hasłem „Żywność i żywienie” (23 listopada br. w kampusie przy ulicy Raławickiej).

Pierwszy, autorstwa dr hab. inż. Iwony Michalskiej-Požogi, prof. PK, dotyczyć będzie „Etykiet bez tajemnic”. Drugi, pod tytułem „Owady jako źródło białka”, wygłosi dr inż. Sylwia Mierzejewska. Po wykładach uczniom zaprezentowane zostaną kierunki kształcenia na WM.

Koszalińskie Spotkania z Historią

Narodowe Święto Niepodległości

Koszalin, 11.11.2022 r.
godz. 18.00

teren kampusu Politechniki Koszalińskiej
przy ul. Śniadeckich 2

w programie:

- widowisko - teatr ognia - grupa Jump Fire
- odpalenie symbolicznych rac biało-czerwonych
- zapalenie rzeźby „Płonące Ptaki” Władysława Hasiora

WSPÓLORGANIZATORZY:



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 93 / 243 / LISTOPAD / 2022



RUSZYŁA KOSZALIŃSKA SZKOŁA ĆWICZEŃ

W Zespole Szkół nr 1 im. Mikołaja Kopernika w Koszalinie 8 listopada br. odbyła się konferencja inauguracyjna prorozwojowy projekt edukacyjny realizowany we współpracy z Politechniką Koszalińską pod nazwą Koszalińska Szkoła Ćwiczeń.

Uczelnię na spotkaniu reprezentowali: dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia; dr hab. inż. Jerzy Korczak, prof. PK, dziekan Wydziału Nauk Ekonomicznych (WNE) i dr Rafał Rosiński, prodziekan ds. studenckich WNE.

Koszalińska Szkoła Ćwiczeń to projekt realizowany w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój. Partnerami w tym przedsięwzięciu są również: koszalińskie Centrum Edukacji Nauczycieli i Miejska Poradnia Psychologiczno-Pedagogiczna w Koszalinie. Celem zajęć jest poprawa funkcjonowania co najmniej ośmiu szkół w zakresie rozwoju u uczniów kompetencji kluczowych i umiejętności uniwersalnych. [Więcej](#)



NAGRODA ZA INNOWACYJNĄ PRACĘ INŻYNIERSKĄ

Drugą nagrodę w konkursie na najlepszą pracę dyplomową, zorganizowanym przez gdański oddział Polskiego Towarzystwa Elektrotechniki Teoretycznej i Stosowanej, zdobył absolwent Informatyki.

Andrzej Krzyżanowski przygotował aplikację do przetwarzania obrazów medycznych z wizualizacją przestrzenną. Pracę przygotował pod opieką dr. inż. Pawła Poczekajły z Katedry Systemów Cyfrowego Przetwarzania Sygnałów Wydziału Elektroniki i Informatyki (obaj panowie na zdjęciu, opiekun po prawej). [Więcej](#)

OTWARCIE LABORATORIUM GLOBALLOGIC IOT

22 listopada br., odbędzie się otwarcie nowoczesnego laboratorium dydaktycznego GlobalLogic IoT Lab na Wydziale Elektroniki i Informatyki (partner budynku D przy ulicy Śniadeckich). Uczestnicy spotkania poznają rozwiązania, dzięki którym studenci będą zdobywać praktyczne umiejętności z zakresu IoT, czyli Internetu Rzeczy. To jedna z najdynamiczniej rozwijających się usług informatycznych. Po otwarciu odbędzie się ogłoszenie wyników 5. edycji konkursu informatycznego „Zaprogramuj swoją przyszłość w Koszalinie”.



WM: KOLEJNY DOKTORAT Z WYRÓŻNIENIEM

Ta praca stanowi ważny wkład w rozwój wiedzy o wykorzystaniu odnawialnych źródeł energii. W swojej rozprawie doktorskiej mgr inż. Jacek Fiuk zajął się badaniem wpływu parametrów konstrukcyjnych i materiałowych kolektorów słonecznych na ich sprawność cieplną.

Komisja zaaprobowała rozprawę i wystąpiła z wnioskiem o nadanie autorowi stopnia doktora nauk inżynieryjno-technicznych z wyróżnieniem. Obrona odbyła się 8 listopada br. przed komisją dyscypliny naukowej Inżynieria mechaniczna pod kierownictwem dziekana Wydziału Mechanicznego, prof. dr. hab. inż. Waldemara Kuczyńskiego.

Rozprawa jest obszerna – liczy 300 stron – i wpisuje się w trend prac badawczych dotyczących poprawy efektywności energetycznej. Jej promotorem był dr hab. inż. Krzysztof Dutkowski, prof. PK, natomiast promotorem pomocniczym – dr hab. inż. Małgorzata Sikora, prof. PK. [Więcej](#)

SJO: KURS JĘZYKA ANGIELSKIEGO

Studium Języków Obcych zaprasza na kurs języka angielskiego dla początkujących. Zajęcia odbywać się będą w poniedziałki, w godz. 10.00-11:30, w sali 203-1F w kampusie przy ulicy Śniadeckich. Zajęcia poprowadzi Joanna Stankiewicz-Majkowska.

Oplata za udział wynosi 250 zł za 50 godzin kursu, przy założeniu, że grupa liczy 15 osób. Zgłoszenie należy przesłać na adres: sjo@tu.koszalin.pl do 11 listopada br.



RAZEM W NARODOWE ŚWIĘTO NIEPODLEGŁOŚCI

Zbliżają się tegoroczne obchody rocznicy odzyskania przez Polskę niepodległości. Uczelnia po raz kolejny proponuje wszystkim mieszkańcom wspólne spędzenie tego wyjątkowego święta.

11 listopada br., o godz. 18, przy kampusie przy ulicy Śniadeckich, odbędzie się uroczystość z cyklu „Koszalińskie Spotkania z Historią”, realizowanego w ramach projektu „Politechnika Koszalińska z historią”.

W programie wydarzenia: widowisko przygotowane przez grupę Jump Fire, zapalenie rac biało-czerwonych i rzeźby „Płonące Ptaki” Władysława Hasióra. Uczelnia jest współorganizatorem obchodów wspólnie z Bałtyckim Stowarzyszeniem Miłośników Historii „Perun”, Urzędem Miejskim, Hufcem Ziemi Koszalińskiej ZHP i 8. Koszalińskim Pułkiem Przeciwlotniczym.



WH: WAŻNY ELEMENT INTEGRACJI

W Zespole Szkół w Karlinie, 8 listopada br., odbyło się spotkanie zorganizowane w ramach Filmowej Akademii Integracji (FAI). To projekt, którego celem jest poszerzanie wiedzy na temat kina o tematyce niepełnosprawności. Jak wszystkie z tego cyklu, spotkanie z uczniami poprowadził dr Piotr Szarszewski, medjoznawca i filmoznawca z Wydziału Humanistycznego.

Zarządzenie nr 69/2022 Rektora Politechniki Koszalińskiej z dnia 2 listopada 2022 r. w sprawie wprowadzenia „Planu Równości Płci dla Politechniki Koszalińskiej”

Na podstawie art. 23 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t. j. Dz.U. z 2022 r. poz. 574 ze zm.) oraz § 17 ust. 1 i ust. 2 pkt 1 Statutu Politechniki Koszalińskiej zarządza się, co następuje:

§ 1

Wprowadza się „Plan Równości Płci dla Politechniki Koszalińskiej”, w brzmieniu określonym w załączniku do niniejszego Zarządzenia.

§ 2

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

**Rektor Politechniki Koszalińskiej
dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK**

[Załącznik do zarządzenia](#)

zbierka trwa cały rok

ZBIÓRKA dla podopiecznych chroniska „Leśny Zakątek”

ZBIERAMY:

- niepotrzebne rączniki, pościel, koce i poduszki
- kołdry (bez pierza)
- chodniki (niepodługumowane)
- środki czystości
- karmę dla psów i kotów

MIJSCA ZBIÓRKI:
Biblioteka Główna
ul. Racławicka 15-17

Czytelnie wydzielone:
ul. Śniadeckich 2, blok D
pokój 109

ul. Kwiatkowskiego 6e,
blok B, pokój 14

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCXLIII – 10 listopada 2022 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



CZWARTY NA SPORTOWO W GALERII EMKA

5 listopada br., w Galerii Emka, odbył się finał Turnieju Emka Panna Pro. Tym razem uczestnicy zawodów mogli spróbować swoich sił w różnych dyscyplinach sportowych. Podczas imprezy rywalizacja odbyła się w kategoriach: kids, young i junior. Udział w przedsięwzięciu to wynik współpracy Klubu Uczelnianego AZS i Studium Wychowania Fizycznego i Sportu. Celem turnieju była promocja zdrowia i sportu wśród dzieci i młodzieży.



PK PARTNEREM OGÓLNOPOLSKIEJ AKCJI

Politechnika Koszalińska była partnerem IV Ogólnopolskiego Konwentu „Współpraca międzysektorowa i innowacje na rzecz bezpieczeństwa drogowego”. Kongres odbył się w Warszawie 27-28 października br. w ramach Ogólnopolskiego Programu „Bądź bezpieczny na drodze” edycja 2018-2025.

Uczestnicy rozmawiali o bezpieczeństwie, prawie, edukacji, innowacjach, technologii pomocnej w szkoleniu kierowców, przemianom w motoryzacji i ogólnym bezpieczeństwie.



Projekt "Dostępna uczelnia - Politechnika Koszalińska"

Nr POWR.03.05.00-00-A018/20



**Odzyskaj wewnętrzny spokój
Skontaktuj się ze specjalistami**

CENTRUM WSPARCIA ZDROWIA PSYCHICZNEGO



Centrum Wsparcia Zdrowia Psychicznego oferuje bezpłatną pomoc psychologiczną, psychoterapeutyczną oraz socjoterapeutyczną studentom, doktorantom oraz pracownikom Politechniki Koszalińskiej.

Akademickie Punkty Centrum Wsparcia Zdrowia Psychicznego:

- kampus przy ul. Kwiatkowskiego 6e pok. 118 A
- kampus przy ul. Śniadeckich 2 pok. 2 A
- siedziba Stowarzyszenia Młodzi - Młodym ul. Zwycięstwa 168, Koszalin

KOORDYNATOR AKADEMICKIEGO WSPARCIA PSYCHOLOGICZNEGO
Agnieszka Ryszewska
tel: 94 34 76 603
e-mail: akademickapomoc@tu.koszalin.pl

PEŁNOMOCNIK REKTORA DS. OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH
Anna Stepien
tel: 94 34 78 672, 734 179 191
e-mail: niepelnosprawni@tu.koszalin.pl

+ Umów się na konsultację do specjalisty dzwoniąc pod wskazane numery telefonów:

Stowarzyszenie Młodzi - Młodym
tel: 94 340 35 22, 513 606 445
e-mail: stowmm@gmail.com

Violetta Południak
Psycholog, terapeuta rodzinny, socjoterapeuta
Tel: 501 640 467

Marta Wołoszyn
Psycholog, socjoterapeuta
Tel: 502 103 664

Magdalena Południak
Psycholog, psychoterapeuta
Tel: 508 289 976

Witold Kędziński
Socjoterapeuta, pedagog
Tel: 660 438 052

Istnieje możliwość konsultacji w języku angielskim i rosyjskim

+ tu.koszalin.pl/kat/217

Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ



11.11: KWIATY POD POMNIKIEM MARSZAŁKA

Na placu Zwycięstwa w Koszalinie mieszkańcy, parlamentarzyści, samorządowcy, przedstawiciele środowisk kombatanckich, harcerstwa, organizacji i stowarzyszeń, wspólnie świętowali 104. rocznicę odzyskania przez Polskę niepodległości.

Podczas uroczystości 11 listopada br. oprócz oficjalnych przemówień, apelu pamięci i salwy honorowej, zostały też wręczone odznaczenia wojskowe dla żołnierzy i weteranów.

Kwiaty pod pomnikiem marszałka Józefa Piłsudskiego, w imieniu całej społeczności akademickiej Politechniki Koszalińskiej, złożyli: dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia oraz dr hab. Michał Polak, prof. PK, dziekan Wydziału Humanistycznego. Obchody miejskie poprzedziło nabożeństwo w katedrze w intencji ojczyzny.

Relacja z kontynuacji obchodów – str. 3



DZIEKAN WILŚIG WSPARŁ WYJAZD STUDENTÓW

Studenci kierunku Budownictwo, dzięki wsparciu prof. dra hab. inż. Roberta Sidelki, dziekana Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji, wzięli udział w wyjeździe studyjnym do Krakowa.

W ramach programu POWER zwiedzili wytwórnię konstrukcji metalowych Mostostal, odwiedzili wydział Inżynierii Mechanicznej i Robotyki Akademii Górniczo-Hutniczej i zatrzymali się na budowie mostu drogowego nad Dunajcem w okolicach Tarnowa.

SWRPK: II WYSTAWA MALARSTWA

15 grudnia br., pod patronatem rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK, odbędzie się II Wystawa Malarstwa połączona ze sprzedażą obrazów, zorganizowana przez Stowarzyszenie Wspierania Rozwoju Politechniki Koszalińskiej (SWRPK).

Tym razem jednak prezentacja prac koszalińskich – i nie tylko – malarzy i malarek odbędzie się w holu głównym kampusu przy ulicy Kwiatkowskiego. Całkowity dochód ze sprzedaży prac zostanie przeznaczony na projekt informatyczny realizowany przez studentów dla studentów.



Portal zarządzania wiedzą i potencjałem badawczym Politechniki Koszalińskiej



PROREKTOR PRZYCIĄŁ OGONY I OGONKI

Dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, rektor ds. studenckich, był mistrzem - zorganizowanej w koszański klubie G38 - ceremonii otrzęsin nowych studentów .

Żacy tłumnie przybyli na imprezę w stylu Harry'ego Pottera i bawili się świetnie! Do prof. Tomasza Królikowskiego należała kulminacyjna część uroczystości – sprawne wywijanie ostrzem przy przycinaniu symbolicznych ogonków.



OTWARCIE LABORATORIUM GLOBALLOGIC

Zbliża się otwarcie nowoczesnego laboratorium dydaktycznego, które powstało we współpracy z firmą IT GlobalLogic. Uroczystość z udziałem rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK i przedstawicieli władz GlobalLogic została zaplanowana na 22 listopada br. w budynku D przy ulicy Śniadeckich. Po przecięciu wstęgi, poznamy laureatów konkursu informatycznego dla studentów i uczniów „Zaprogramuj swoją przyszłość”. [Więcej](#)



FILMOWA AKADEMIA INTEGRACJI TY I JA

Studentki i studenci z kierunków: Pedagogika oraz Dziennikarstwo i Komunikacja Społeczna Wydziału Humanistycznego (WH) uczestniczyli w kolejnej odsłonie Filmowej Akademii Integracji (FAI), która odbyła się w Koszańskiej Bibliotece Publicznej.

FAI to całoroczny cykl spotkań realizowany w ramach działań biura Europejskiego Festiwalu Filmowego Integracja Ty i Ja. Celem projektu jest popularyzacja wiedzy na temat kinematografii podejmującej temat niepełnosprawności. Akademię prowadzi dr Piotr Szarszewski z Katedry Komunikacji Społecznej i Dziennikarstwa WH.

WYSTAWA OPOWIE O HISTORII UCZELNI

Politechnika Koszańska prowadzi akcję gromadzenia pamiątek uczelnianych. W najbliższym czasie powstanie zespół, który zajmie się utworzeniem izby pamięci. Projekt ma zakończyć się uruchomieniem w ramach przyszłorocznego Święta Uczelni (7 czerwca 2023 r.) ekspozycji na wzór muzealnej, obejmującej bogatą historię Wyższej Szkoły Inżynierskiej i Politechniki Koszańskiej.

Odpowiedzialne za zbórkę przedmiotów Biuro Komunikacji Społecznej przyjmuje wszystko, co dotyczy działalności studentów i pracowników, uczelni, ale i czasów współczesnych. Po skatalogowaniu zostaną przypisane do odpowiednich działów tematycznych. Kontakt i szczegóły: media@tu.koszalin.pl lub 94/34 78 621.

11 LISTOPADA 2022: WSZYSTKIEGO NAJLEPSZEGO, POLSKO!

Było to wyjątkowe i niezwykle widowiskowe zwieńczenie miejskich obchodów 104. rocznicy odzyskania przez Polskę niepodległości.

11 listopada br. wieczorem, po zapadnięciu zmroku, rzeźba „Płonące ptaki” Władysława Hasióra – znajdująca się w sąsiedztwie kampusu przy ulicy Śniadeckich – została rozświetlona ogniem.

Zapalenia dokonali harcerze z Hufca Ziemi Koszańskiej, a oprawę przygotowali członkowie Batyckiego Stowarzyszenia Miłośników Historii „Perun”, wspólnie z pozostałymi organizatorami: Urzędem Miejskim w Koszalinie i 8. Koszańskim Pułkiem Przeciwlotniczym.

Uroczystość odbyła się w podniosłej atmosferze, wybrzmiały pieśni patriotyczne i zapłonęły biało-czerwone race. Zapalenie monumentalnej rzeźby poprzedził pokaz z gatunku „teatr ognia” koszańskiej grupy Jump Fire. Wydarzenie przyciągnęło tłumy koszańszczan. [Więcej](#)





Wydarzenie objęte jest patronatem honorowym dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK, rektor Politechniki Koszalińskiej



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

CENTRUM KULTURY 105 W KOSZALINIE ORAZ

KATEDRA FILOLOGII GERMAŃSKIEJ

WYDZIAŁU HUMANISTYCZNEGO POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

ZAPRASZAJĄ NA:

I PRZEGLĄD KINA NIEMIECKOJĘZYCZNEGO W KOSZALINIE

3 grudnia



„BŁĄD SYSTEMU”
03.12.22, godz. 17:00 (Club 105)

Reż.: Nora Fingscheldt; Obsada: Helene Zengel, Albrecht Schuch, Gabriela Maria Schmeide; gat.: Dramat; Niemcy 2020; 118 min.

Benni ma zaledwie dziewięć lat, a doświadczeniem mogłoby obdzielić kilkanaście swoich rówieśników. Do jakiegokolwiek placówki by nie trafiła, prędzej czy później zostanie z niej wydalona. Takie przypoki, jak niewinnie na pierwszy rzut oka wyglądająca Benni, w siangu pracowników socjalnych nazywane są „lamaczami systemu”. Za agresją, krzykiem, gwałtownością, które charakteryzują zachowanie dziewczynki kryje się jeden cel. Jest nim desperacka chęć powrotu do domu i życie u boku ukochanej matki. Kobieta ma jednak spore wątpliwości, obawiając się, że krnąbrna córka nie pozwoli jej ułożyć sobie na nowo życia. Kiedy kolejne sposoby nie pomagają poskromić wybuchowego charakteru Benni, niespodziewanie pojawia się światło w tunelu w osobie nowego opiekuna Michy. Czy uda mu się odnieść sukces tam, gdzie wszyscy inni postawili na dziewczynce krzyż?

4 grudnia



„RIMINI”
04.12.22, godz. 17:00 (Club 105)

Reż.: Ulrich Seidl; Obsada: Michael Thomas, Tessa Göttlicher, Hans-Michael Rehberg; gat.: Dramat; Niemcy / Austria / Francja 2022; 114 min.

Richie Bravo, mimo że wciąż nosi się jak gwiazda rocka, najlepsze lata artystycznej kariery ma już za sobą. Podstarzałem austriackiemu szansonistce pozostało jedynie odciąć kupony od dawniej popularności. Jestem na grupach ameryki, odwiedzaających poza sezonem wioskę Rimini, gdzie rozgrywa się akcja filmu, jego tenione blond włosy, błyszczący garnitur oraz głos wciąż robią spore wrażenie. Mężczyzna skrótowo to wyartykułuje. W trakcie wieczornych występów w hotelu prezentuje dawne muzyczne szlagiery. Sprzedaje pamiątki, w razie potrzeby wgapnie swoją wilgę, a dla najwzniejszych fanek będzie też



„FABIAN ALBO ŚWIAT SCHODZI NA PSY”
03.12.22, godz. 19:15 (Club 105)

Reż.: Dominik Graf; Obsada: Saskia Rosendahl, Tom Schilling, Meret Becker; gat.: Dramat; Niemcy / Austria 2022; 173 min. Berlin, rok 1931.

Zmierzył Republikę Weimarskiej. Miejskie życie toczy się tu szybko i intensywnie, choć wciąż pobrzmiewają duchy niezabliźnionych ran z przeszłości oraz niepewność związana z tym, co nadciągnie. Codzienną rządzi chaos, doje się wyczuć wyraźny społeczny ferment. Miejskie szlaki przecieramy wraz z aspirującym pisarzem Jakobem Fabianem. Do spółki ze swoim najlepszym przyjacielem Stephanem Labude prowadzą nocne życie, odwiedzając coraz to dziwniejsze lokale. Miejsca, gdzie polityczne dyskusje mieszają się z rozmowami o sztuce, a poważne tematy często ustępują taniej rozrywce. Ten osobliwy miejski labirynt wydaje się w równej mierze ekscytujący, co opresyjny. Szansą na odnalezienie właściwej drogi okazuje się dla Jakoba spotkanie z początkującą aktorką, która szybko zwróćkuje jego dotychczasowe spojrzenie na otaczającą rzeczywistość.



„KAWALEK NIEBA”
04.12.22, godz. 19:15 (kino Kryterium)

Reż.: Michael Koch; Obsada: Michèle Brand, Simon Wilder, Jeroen Engelsman; gat.: Dramat obyczajowy; Szwajcaria / Niemcy 2022; 137 min.

W odległej górskiej wiosce Anna wbrew wszelkim przeciwnościom stara się zachować swoją miłość do Marco.

Miejsce:
Centrum Kultury 105 w Koszalinie

Termin:
03-04.12.22r.

Karnet: 40 zł
Bilet: 12 zł



APLIKACJA WKRÓTCE ZACZNIE DZIAŁAĆ

Aplikacja powstała z inicjatywy Parlamentu Studentów Politechniki Koszalińskiej (PSPK). Szatę graficzną stworzył Kacper Teterka, przewodniczący PSPK. Aplikacja będzie dostępna dla mieszkańców i studentów.

Dzięki niej wszyscy dowiedzą się o bieżących wydarzeniach organizowanych na uczelni. Aplikacja zapewni dostęp do ofert pracy, informacji o wydziałach, zniżek w lokalach gastronomicznych. Studenci za tę aplikację otrzymali nagrodę w kategorii „najlepszy projekt promocyjny” Forum Uczelni Technicznych. [Więcej](#)



UNIwersytET EUROPEJSKI GOTOWY DO ROZPOCZĘCIA DZIAŁALNOŚCI

To ważny moment dla uczelni. 18 listopada br. rektor dr hab. Danuta Zawadza, prof. PK oficjalnie podpisała umowę grantową na finansowanie jednego z najważniejszych projektów uczelni w ostatnich latach.

W spotkaniu udział wzięli: dr hab. Krzysztof Wsilewski (Head of Local Office), prof. PK, prorektor ds. kształcenia oraz przedstawicielki uczelnianego Biura Mobilności Międzynarodowej: Aleksandra Zając (Project Manager Local Office) i Katarzyna Kaleta (Assistant Local Office).

– EU4Dual będzie pierwszym projektem dedykowanym studiom dualnym – przypomniała prof. Danuta Zawadzka. – To forma edukacji, która łączy ze sobą wiedzę z praktyką i lepiej przygotowuje studentki i studentów do podjęcia pracy zawodowej.

Sieć dziewięciu instytucji partnerskich i 35 partnerów biznesowych będzie współpracowała nad wyzwaniem społecznym Europy. Należą do nich: edukacja, badania, innowacje i usługi dla społeczeństwa. Działania podejmowane w ramach projektu potrwać cztery lata, pierwsze ruszą już w lutym przyszłego roku. [Więcej](#)



SWRPK: GRATKA DLA MIŁOŚNIKÓW SZTUKI

Stowarzyszenie Wspierania Rozwoju Politechniki Koszalińskiej (SWRPK) zaprasza na wystawę malarstwa, połączoną ze sprzedażą obrazów. Wernisaż odbędzie się 15 grudnia br. W holu kampusu przy ulicy Kwiatkowskiego zostanie wyekspozowanych 50 prac znanych artystów, nie tylko koszalińskich.

– To kolejna inicjatywa, którą organizujemy jako stowarzyszenie – mówi dr hab. inż. Jerzy Korczak, prof. PK, dziekan Wydziału Nauk Ekonomicznych i przewodniczący SWRPK. – Zachęcam do udziału i zakupu dzieł sztuki. Dochód z wernisażu zostanie przeznaczony na szczytny cel.

To druga edycja tego przedsięwzięcia, pierwsza odbyła się dokładnie rok temu. Pieniądze ze sprzedaży obrazów zostały przeznaczone na zakup projektora multimedialnego dla Centrum Kultury Studenckiej Kształnia. Patronat honorowy nad wystawą objęła rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. Komisarzem będzie Jan Głodowski.



ROZMAWIALI O WSPÓŁPRACY Z RATUSZEM

W Międzynarodowy Dzień Studenta, 17 listopada br. Centrum Kultury Studenckiej Kształnia odwiedził prezydent miasta Piotr Jedliński. Spotkał się z przedstawicielami Parlamentu Studentów. W rozmowach uczestniczył prorektor ds. studenckich dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK.



DWIE OBRONY DOKTORATÓW NA WILŚIG

Na Wydziale Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji (WILŚiG), 18 listopada br., dwóch naukowców uzyskało stopień doktora nauk inżynierjno-technicznych.

Promotorem rozpraw był prof. dr hab. inż. Alexander Shkarovskiy, kierownik Katedry Sieci i Instalacji Budowlanych, a przewodniczącym komisji – prof. dr hab. inż. Robert Sidełko, dziekan WILŚiG.

Pierwszy z doktorantów, mgr inż. Łukasz Jaworski (na zdj. po lewej), to absolwent uczelni. Pracuje w firmie projektującej sieci i instalacje gazowe. Tytuł jego rozprawy doktorskiej brzmi: „Rozwiązanie problemów hydraulicznych i termodynamicznych w kotłowniach hybrydowych przez połączenie szeregowo”.

Drugi doktorant to mgr inż. Maciej Kotuła (na zdj. po prawej), kołobrzeżanin, także absolwent, który od pięciu lat bada problem wilgotności gazu. Efektem tych badań jest rozprawa doktorska pod tytułem „Badanie zawilgocenia gazu ziemnego pod kątem sprawności i ekologiczności jego wykorzystania”. [Więcej](#)



SPORTOWA INAUGURACJA ROKU AKADEMICKIEGO

Nowy rok akademicki można rozpocząć także na sportowo, co udowodnili studentki i studenci biorący udział 17 listopada br., na parkiecie Hali Widowiskowo-Sportowej, w zmaganiach wydziałów o Puchar Rektora.

Konkurencje wymagały od uczestników sprawności, szybkiej reakcji i drużynowej współpracy. Zawodnicy biegali w pieluszcze sumo i w ogromnych butach. Rywalizowali też w rzutach do kosza. Zwyciężyli żacy z Wydziału Mechanicznego. [Więcej](#)



ZBIÓRKA DLA BEZDOMNYCH ZWIERZAKÓW

Pracownicy Biblioteki Politechniki Koszalińskiej, którzy koordynują akcję pomocy kotom i psom ze schroniska „Leśny zakątek”, kolejny raz zwracają się z prośbą o przekazywanie darów. Zbiórka dotyczy: dobrej jakości karmy suchej i mokrej, ręczników papierowych, kołder, poduszek, pościeli, ręczników.

Wszystkie osoby zainteresowanych losem bezdomnych zwierzątek mogą zostawiać przedmioty w czytelnich kampusowych przy ulicy Śniadeckich i Kwiatkowskiego lub w siedzibie biblioteki przy ulicy Raclawickiej.

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCXLV – 21 listopada 2022 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl

Szanowni Państwo,

w związku z otrzymaniem zgłoszeń i zapytań odnośnie funkcji w uruchomionych modułach systemu Elektronicznego Obiegu Dokumentów (EOD) przypominamy, że materiały (nagrania, instrukcje) ze szkoleń są umieszczane na stronie: cloud.tu.koszalin.pl/index.php/s/ip3doBwoRQJki-XE?path=%2F

Prosimy o zapisanie strony, np. klikając prawym klawiszem „przypnij kartę” do paska, aby w przyszłości mieć szybki wgląd do aktualnych materiałów. Korzystając z okazji, zwracamy się do Państwa z prośbą o:

a. sprawdzenie swoich danych do logowania na platformie MS TEAMS, gdzie odbywają się szkolenia (online) z EOD; jeżeli ktoś z Państwa nie ma jeszcze konta lub nie pamięta danych do logowania, prosimy o jak najszybszy o kontakt z UCTI,

b. przesyłanie na adres ucti@tu.koszalin.pl wszelkich uwag i nieprawidłowości dotyczących Modułu Faktur i Modułu Korespondencji.

Zespół EOD Politechniki Koszalińskiej

UCZELNIA BARDZIEJ DOSTĘPNA

Dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK prorektor ds. studenckich był gościem Tomasza Trana w programie Polskiego Radia Koszalin. Przedstawiciel władz uczelni mówił o dostępie osób z niepełnosprawnościami do edukacji. Odpowiadał na pytania dotyczące realizacji programu ułatwiającego osobom z niepełnosprawnościami podjęcia i realizacji studiów. [Rozmowa](#)



Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia
ul. Rejtana 17, 75-507 Koszalin
FB: Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia

ZAPRASZAMY NA KONCERTY W CENTRUM KULTURY STUDENCKIEJ KREŚLARNIA

przewyczajność



**29.11.2022 R.
GODZ. 19**

ZIEMIA



**3.12.2022 R.
GODZ. 20**

Koncert mikołajkowy: V-Pack + Electric Fish



6.12.2022 R. / GODZ. 19

Czerwona Piłeczka



**13.12.2022 R.
GODZ. 19**

**bilety
na kupbilecik.pl**

kup bilecik



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 96 / 246 / LISTOPAD / 2022



OTWARCIE LABORATORIUM GLOBALLOGIC IOT

Uczelnia intensywnie rozwija program kształcenia dualnego. Nowe możliwości w tym zakresie zapewni – uruchomione 22 listopada br. – laboratorium GlobalLogic IoT Lab utworzone we współpracy z firmą z Grupy Hitachi.

– Dzisiejsze wydarzenie jest doskonałym przykładem współpracy nauki z biznesem i ukoronowaniem wieloletniej współpracy z firmą GlobalLogic – mówiła rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. – Laboratorium otwiera nowe możliwości studentkom i studentom oraz wzmocni badania w obszarze internetu rzeczy.

Laboratorium zlokalizowane w kampusie przy ulicy Śniadeckich 2 (w budynku D), zostało wyposażone w 16 stanowisk umożliwiających realizację komunikacji poprzez sieci 4G i pracę na modułach edukacyjnych. [Więcej i fotorelacja na stronie nr 2](#)

**I PRZEGLĄD KINA
NIEMIECKOJĘZYCZNEGO
W KOSZALINIE**

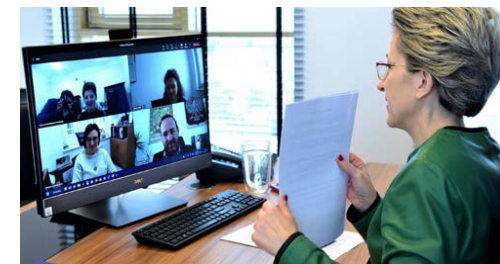
03-04 GRUDNIA 2022 r.

Miejsce:
Centrum Kultury 105 w Koszalinie

Termin:
03-04.12.22

Karnet: 40 zł
Bilety: 12 zł

Wszystkie objawy jest potwierdzonym homonimem dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK, rektor Politechniki Koszalińskiej



NOWA WSPÓŁPRACA ZE SZKOŁĄ WE WŁOCŁAWKU

Wykłady tematyczne, pokazy, ćwiczenia laboratoryjne, a także przygotowanie uczniów do podjęcia nauki w szkole wyższej – to niektóre działania w ramach nowej współpracy, jaką uczelnia nawiązała z III LO we Włocławku.

21 listopada br. rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK online podpisała umowę o współpracy z włocławską placówką. – Znamy uczniów państwa szkoły, ponieważ rokrocznie biorą udział w naszym konkursie „Bieg po indeks” – mówiła prof. Danuta Zawadzka. [Więcej](#)



STUDENCI Z ERASMUSA ODWIEDZILI JAMNO

Studenci z Turcji i Francji, którzy studiują u nas w ramach programu Erasmus+, zwiedzili Zagrodę Jamneńską. Poznali tradycję i obyczaje jamneńskie, uczestniczyli także w warsztatach plastycznych. Wykonane prace zebrali ze sobą jako pamiątkę. [Więcej](#)



TECHNOLOGIA ZMIENIA RZECZYWISTOŚĆ

Koszalińskie laboratorium jest czwartym otwartym przez GlobalLogic w Polsce w ostatnich latach. Podobne obiekty uruchomiono wcześniej we Wrocławiu, Krakowie i Szczecinie.

W obiekcie działają stanowiska montażowo-pomiarowe i dedykowane serwery. Wszystko to zapewni niedostępne powszechnie możliwości poszerzenia wiedzy w ramach zagadnień dotyczących sztucznej inteligencji, agregacji danych, architektury systemów i urządzeń internetu rzeczy czy protokołów komunikacyjnych. [Więcej](#)

Podczas otwarcia nowego laboratorium ogłoszono również wyniki konkursu informatycznego „Zaprogramuj swoją przyszłość w Koszalinie”, organizowanego przez Politechnikę Koszalińską, GlobalLogic i Urząd Miejski w Koszalinie. Umiejętności programistyczne sprawdzali w nim uczniowie szkół ponadpodstawowych i studenci. [Więcej](#)



WNE: BĘDZIE JAK NA PRAWDZIWYM PARKIECIE GIEŁDOWYM

Na Wydziale Nauk Ekonomicznych (WNE) trwają przygotowania do uruchomienia laboratorium finansowo-giełdowego. Oficjalne otwarcie odbędzie się 28 listopada br. o godz. 10. Pracownia powstała w kampusie przy ulicy Kwiatkowskiego. Specjalnie przystosowane pomieszczenie znajduje się na 6 piętrze (w sali 604 A).

Laboratorium będzie służyć także do celów badawczych pracownikom naukowym. Tworzenie pracowni koordynowała dr Anna Szczepańska-Przekota z Katedry Finansów. Przedsięwzięcie wsparli: Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego i Miejska Energetyka Ciepła w Koszalinie. [Więcej](#)



SENAT: „ENERGETYKA W POLSCE W 2050 ROKU”

W sali plenarnej Senatu RP, 22 listopada br., odbyła się konferencja „Energetyka w Polsce w 2050 roku”, zorganizowana przez senacką Komisję Nadzwyczajną ds. Klimatu oraz Komitet Problemów Energetyki Polskiej Akademii Nauk.

W wydarzeniu wzięli udział przedstawiciele Politechniki Koszalińskiej: prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński, dziekan Wydziału Mechanicznego oraz prof. dr hab. inż. Robert Sidelko, dziekan Wydziału Inżynierii Łądowej, Środowiska i Geodezji.

Naukowcy z Politechniki Koszalińskiej wystąpili z omówieniami konkretnych tematów. Prof. Waldemar Kuczyński przedstawił „Potencjał Odnawialnych Źródeł Energii w planowanej podstawie energetycznej na przykładzie północnej Polski”, natomiast prof. Robert Sidelko zaprezentował propozycję zastosowania „Odpadów komunalnych jako komponentu miks energetycznego”.

MUZYKA I TANIEC NA ŚWIĘCIE SENIORÓW

Gala z okazji 15-lecia powstania Uniwersytetu Trzeciego Wieku (UTW) odbędzie się dziś, 23 listopada br. w Bałtyckim Teatrze Dramatycznym. Na widowni zasiądzie 400 osób. Uroczystość upłynie pod znakiem występów artystycznych. [Więcej](#)



BYK NA PAMIĄTKĘ OTWARCIA LABORATORIUM

W Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego powstają pamiątkowe plakiety, których wręczenie uświetni otwarcie nowego laboratorium finansowo-giełdowego na Wydziale Nauk Ekonomicznych.

Motyw wykorzystany w druku 3D nawiązuje do wizerunku byka, który – w dużo większym formacie – ozdabia jedną ze ścian laboratorium. Rynkiem byka potocznie określa się hossę. To określenie (ang. bull market) po raz pierwszy pojawiło się już w XVIII w. W odniesieniu graficznym to byk szykujący się do ataku.

KONCERTY W CKS KREŚLARNIA

Uczelniana Kreślarnia zaprasza na wtorkowy cykl koncertów. – Przygotowaliśmy kilka, zróżnicowanych stylistycznie, koncertów, które pomogą nam rozgrzać się podczas jesienno-zimowej aury – mówi Remigiusz Błaszczków, animator Kreślarni.

Oto terminy i wykonawcy: 29 listopada br. zespół *przezwyżajność*, 3 grudnia br. formacja *Ziemia*, 6 grudnia br. grupa wokalna *V-Pack* i *Electric Fish*, 13 grudnia br. *Czerwona Piłeczka*. Ten koncert będzie rejestrowany i dostępny w wersji wideo. Bilety na koncerty dostępne są na platformie [kupbi-licek.pl](#).



Stowarzyszenie Wspierania Rozwoju Politechniki Koszalińskiej
zaprasza na wyjątkowe wydarzenie

WYSTAWA MALARSTWA

połączona
ze sprzedażą
obrazów

**15 grudnia 2022 r.
godz. 18**

hol kampusu Politechniki Koszalińskiej
przy ulicy Kwiatkowskiego 6

Autorzy prac:
Marek Łęgowski
Władysław Andrusiewicz
Aleksiej Bogustov
Mirko Dematt'e
Juri Jakovenko
Miroslaw Kin
Zbigniew Murzyn
Anna Orska
Danuta Nawrocka
Krzysztof Rapsa

PATRONAT HONOROWY
REKTORA
POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ
PROF. DANUTY ZAWADZKIEJ

Komisarz wystawy:
Jan Głodowski

tu.koszalin.pl



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ



WŁADZE UCZELNI Z WIZYTĄ W BUMARZE

Przedstawiciele Politechniki Koszalińskiej byli 23 listopada br. z wizytą w Fabryce Maszyn Bumar Koszalin. Uczelnię reprezentowali między innymi: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, prorektor ds. nauki dr hab. inż. Błażej Bałasz, prof. PK i prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński, dziekan Wydziału Mechanicznego (WM).

Goście, w towarzystwie prezes firmy Małgorzaty Malatyńskiej, zwiedzili przedsiębiorstwo. Spotkanie dotyczyło nawiązania i realizacji współpracy w obszarze projektowania, optymalizacji i badania elementów konstrukcji, będących w ofercie produkcyjnej Bumaru. 16 grudnia br. odbędzie się rewizyta. Przedstawiciele Bumaru odwiedzą WM, a następnie kampus przy ulicy Śniadeckich. [Więcej](#)



**WYSTAWA
MALARSTWA**

połączona
ze sprzedażą
obrazów

**15 grudnia 2022 r.
godz. 18**

hol kampusu Politechniki Koszalińskiej
przy ulicy Kwiatkowskiego 6



DYSKUTOWALI O KSZTAŁCENIU DOKTORANTÓW

Szkoła Doktorska była gospodarzem Forum Szkół Doktorskich Pomorza Zachodniego, które 17-18 listopada br. odbyło się w Mielnie. Spotkania przedstawicieli ośrodków mają charakter cykliczny, a na celu między innymi omówienie efektywnej współpracy i kształtu wspólnych inicjatyw realizowanych przez szkoły.

Politechnikę reprezentowali: otwierający wydarzenie prorektor ds. nauki dr hab. inż. Błażej Bałasz, prof. PK i dyrektor szkoły koszalińskiej dr hab. inż. Dariusz Lipiński, prof. PK. 2 grudnia br. odbędzie się kolejne spotkanie, tym razem w Zachodniopomorskim Uniwersytecie Technologicznym w Szczecinie. [Więcej](#)

WNE: OTWARCIE NOWEGO LABORATORIUM

28 listopada br. na Wydziale Nauk Ekonomicznych odbędzie się otwarcie nowego laboratorium finansowo-gieldowego. Pracownia będzie służyć studentkom i studentom oraz pracownikom naukowym do celów badawczych. Założenia i powstanie pracowni koordynowała dr Anna Szczepańska-Przekota z Katedry Finansów. Przedsięwzięcie wsparli: Zachodniopomorski Urząd Marszałkowski i Miejska Energetyka Ciepła w Koszalinie. [Więcej](#)



WAIW NA WYSTAWIE INTERDYSCYPLINARNEJ

25 listopada br., o godz. 18, w dwóch miejscach: Centrum Kultury 105 w Koszalinie i Galerii Amfiteatr odbędzie się wernisaż 16. edycji wystawy interdyscyplinarnej „Fala”.

Udział w tej prestiżowej dla miasta i środowiska artystycznego prezentacji wezmą między innymi przedstawiciele Wydziału Architektury i Wzornictwa: dr hab. Monika Zawierowska-Łozińska, prof. PK, dr Aleksandra Gołdyn-Witkowska i dr Paulina Kmińska. Wystawa będzie czynna do 31 grudnia br.

[Więcej](#)



SPORTOWE ZMAGANIA W HALI SWFIS

21 listopada br. drużyny KU AZS Politechniki Koszalińskiej rozpoczęły zmagania w rozgrywkach szkół wyższych. Mecze odbyły się w hali przy ulicy Raławickiej. Ten etap Akademickich Mistrzostw Województwa Zachodniopomorskiego w futsalu wyłonił trzy zespoły.

Natomiast drużyna piłki siatkowej mężczyzn rozegrała swoje pierwsze mecze z Uniwersytetem Szczecińskim w Szczecinie. Kolejne mecze piłki siatkowej mężczyzn odbędą się 8 grudnia br. w Szczecinie. Drużyny futsalu zmierzą się w również w Szczecinie, ale 15 grudnia br. [Więcej](#)

DOKUMENTUJEMY SKALĘ WSPÓŁPRACY JEDNOSTEK Z FIRMAMI

Od tego wydania „BI” (na stronie czwartej), Biuro Komunikacji Społecznej (BKS) rozpoczyna prezentację współpracy wydziałów uczelni z biznesem. Plakaty nie wymagają dodatkowych komentarzy. Na kolejnych umieszczone zostały alfabetycznie ułożone spisy przedsiębiorstw. Dzięki temu łatwiej można uświadomić sobie skalę aktualnych i aktywnych kontaktów jednostek z konkretnymi przedsiębiorstwami z różnych branż.

Po zakończeniu publikacji, BKS przygotowuje ściankę z nazwami wszystkimi podmiotów, która stanie w holu głównym kampusu uczelni przy ulicy Śniadeckich. To nasz powód do dumy i promocji. W tym wydaniu – Wydział Mechaniczny, w przyszłym – Wydział Nauk Ekonomicznych. Zachęcamy do uwag, sugestii, komentarzy: media@tu.koszalin.pl. Wybrane opublikujemy na łamach „BI”.

DKiSP: DOFINANSOWANIE DO WYPOCZYNKU

Dział Kadr i Spraw Socjalnych informuje, że osoby ubiegające się o dofinansowanie do wypoczynku świątecznego powinny złożyć wniosek do 07 grudnia br. Dokument należy dostarczyć do DKiSP drogą kancelaryjną lub wysłać pocztą uczelnianą na adres: dorota.ludwinowicz@tu.koszalin.pl (pracownicy) i jadwiga.smolinska@tu.koszalin.pl (emeryci i renciści).

Można także przesłać dokumenty przy pomocy EOD, wpisując w treści wiadomości „dofinansowanie wypoczynku świątecznego”. W okienku osoba/dział odpowiedzialny trzeba wybrać „Ludwinowicz Dorota”. W załącznikach należy dodać wypełniony i podpisany skan wniosku.



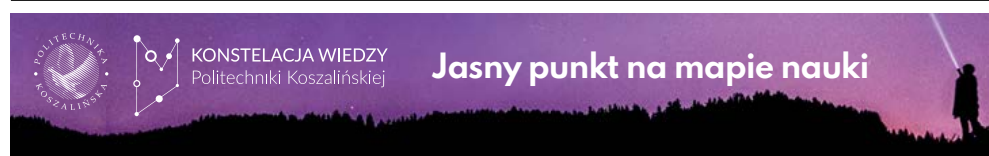
15-LECIE UNIWERSYTETU TRZECIEGO WIEKU W BTD

400 seniorów, 24 listopada br., świętowało jubileusz 15-lecia działalności Uniwersytetu Trzeciego Wieku (UTW) Politechniki Koszalińskiej. Podczas uroczystości w Bałtyckim Teatrze Dramatycznym (BTD) w Koszalinie były wzruszenia, wspomnienia i ciepłe słowa.

– Jesteście częścią naszej społeczności akademickiej
– mówiła rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK.
– Państwa zaangażowanie i determinacja niezwykle mnie cieszy. Życzę państwu nieustającej energii w realizowaniu pasji.

Irena Ciesielska, wieloletnia przewodnicząca samorządu UTW została uhonorowana srebrną Odznaką Honorową Gryfa Zachodniopomorskiego. – Dziękuję bardzo za docenienie mojej pracy, zwłaszcza, że traktuję ten uniwersytet jak moje czwarte dziecko – mówiła wzruszona.

Dla seniorów zaśpiewał studencki zespół V-Pack. Swoje umiejętności zaprezentowały grupy taneczne: „Gracja” i „Volare”. Uczestnicy obejrzeli również spektakl BTD „Martwa natura” i prace grup malarskich: „Kolory” i „Paleta”, działających przy UTW. [Więcej](#)



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCXLVII – 25 listopada 2022 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



**POLITECHNIKA
KOSZALIŃSKA
BLIŻEJ BIZNESU**

WYDZIAŁ MECHANICZNY Politechnika Koszalińska

tu.koszalin.pl/wm

Stała współpraca Wydziału Mechanicznego z firmami z regionu na podstawie porozumień lub umów:

1. Kospel S.A. Koszalin;
2. Kabel-Technik – Polska Sp. z o.o. Czaplinek
3. PPHU Bajgiel Sp. j. Będzino
4. GEA Tuchenhausen Polska Sp. z o.o. Koszalin
5. Scania Production Słupsk S.A.
6. Scania Polska, Nowe Bielice
7. AP Motor Paweł Janusz Koszalin
8. Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Koszalinie
9. Windhunter – serwis Sp. z o.o. Koszalin
10. Koszalińska Izba Przemysłowo-Handlowa
11. Zakład Techniki Próżniowej TEPRO S.A. Koszalin
12. MEDEN-INMED Sp. z o.o., Koszalin
13. Inter-Metal s.c., Franciszek Dubnicki Sp. Koszalin
14. Globallogic Koszalin
15. Lauridsen Solutions PL Sp. z o.o. z Koszalina
16. Drutex S.A. Bytów
17. Buglo Play Sp. z o.o. Koszalin
18. MPS International Koszalin
19. BerlinerLuft Koszalin
20. Schneider Electric Elda S.A. Szczecinek
21. Visee, Koszalin
22. Goodvalley Polska, Przechlewo
23. 4TECH Sp. z o.o. S.K. Koszalin
24. MOJSIUK Sp. z o.o. S.K. Koszalin
25. Energa Operator S.A Koszalin
26. Schwarte-Milfor Sp. z o.o Koszalin
27. Urząd Dozoru Technicznego Oddział Koszalin
28. Termex Sp. z o.o. Koszalin
29. ArCADiasoft Chudzik spółka jawna Łódź
30. Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut
Materiałów Polimerowych i Barwników, Toruń
31. Resaco Sp. z o. o. Koszalin
32. Recyklon Sp. z o. o. Koszalin



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 98 / 248 / LISTOPAD / 2022



OTWARCIE NOWEGO LABORATORIUM NA WNE
Niemał tydzień po otwarciu nowego laboratorium na Wydziale Elektroniki i Informatyki, 28 listopada br., uruchomiona została kolejna nowoczesna pracownia, wyposażona w sprzęt, który posłuży studentkom i studentom do zdobywania wiedzy praktycznej z obszaru finansowo-giełdowego.

Uroczystość odbyła się na Wydziale Nauk Ekonomicznych (WNE), z udziałem rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK, przedstawicieli władz wydziału i partnerów, którzy przyczynili się finansowo do powstania pracowni: samorządu województwa zachodniopomorskiego i Miejskiej Energetyki Ciepłej w Koszalinie.

Łączna wartość projektu, obejmująca: adaptację sali, zakup wyposażenia, sprzętu komputerowego z oprogramowaniem, wyniosła pół miliona złotych. Koordynatorką powstania laboratorium jest dr Anna Szczepańska-Przekota z Katedry Finansów WNE, która teraz będzie jego opiekunem. [Więcej](#)

Rozmowa z dr Anną Szczepańską-Przekotą – na str. 3



POSIEDZENIE KRASP W POZNANIU

Na Uniwersytecie im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Politechnice Poznańskiej i Uniwersytecie Ekonomicznym w Poznaniu, 24-25 listopada br., odbyło się Zgromadzenie Plenarne Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich (KRASP). W obradach uczestniczyła dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, rektor Politechniki Koszalińskiej.

Rektorzy dyskutowali między innymi na temat bieżących wyzwań dla szkolnictwa wyższego, działań pomocowych na rzecz Ukrainy i finansowania uczelni polskich. W porządku obrad znalazło się również omówienie działalności komisji branżowych KRASP oraz prezentacja Fundacji Rozwoju Systemu Edukacji na temat Branżowych Centrów Umiejętności.

ZAPROSZENIE NA SPOTKANIE GRUZIŃSKIE

Od 28 listopada br. gośćmi Politechniki Koszalińskiej są pracownicy zaprzyjaźnionej uczelni z Gruzji – Georgian Technical University. W związku z ich wizytą prof. dr hab. inż. Krzysztof Rokosz, dziekan Wydziału Elektroniki i Informatyki zaprasza na gruzińskie spotkanie integracyjne przy kawie. Odbędzie się ono 29 listopada br. na WEil (sala 21-A w kampusie przy ulicy Śniadeckich). Początek o godz. 10.



MAMY NOWĄ DOKTOR NAUK TECHNICZNYCH

Ta praca stanowi istotny wkład w rozwój wiedzy o zagospodarowaniu komunalnych osadów ściekowych z oczyszczalni ścieków. W swojej rozprawie doktorskiej, pod tytułem „Wpływ dodatku modyfikatora obniżającego wartość ilorazu C/N na proces humifikacji podczas kompostowania”, mgr inż. Roksana Królak zajęła się badaniami nad możliwościami usprawnienia procesu kompostowania osadów.

Komisja zaaprobowała rozprawę, której promotorem był prof. dr hab. inż. Robert Sidełko, dziekan Wydziału Inżynierii Łądowej, Środowiska i Geodezji (WILSiG) i wystąpiła o nadanie autorce stopnia doktora nauk inżynieryjno-technicznych z wyróżnieniem. Obrona odbyła się 25 listopada br. na WILSiG przed komisją doktorską dyscypliny inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka. [Więcej](#)



ARTYSTKI Z WAIW NA WYSTAWIE „FALA”

Wernisaż 16. edycji wystawy interdyscyplinarnej „Fala” odbył się 25 listopada br. w Centrum Kultury 105 w Koszalinie. Wydarzenie miało też swoje drugie miejsce – zgromadzeni przed Amfiteatrem goście mogli zobaczyć projekcję multimedialną na dachu obiektu.

Projekty pod nazwą „Immersja” i „Droga” zostały przygotowane przez dr Aleksandrę Gołdyn-Witkowską i dr Paulinę Kminikowską z Wydziału Architektury i Wzornictwa (WAIW). Tematem przewodnim tegorocznej edycji „Fali” była „droga”. Na wystawie zaprezentowane zostały prace blisko 40 artystów, w tym dwie dr hab. Moniki Zawierowskiej-Łozińskiej, prof. PK z WAIW. Wystawa będzie czynna do 31 grudnia br. [Więcej](#)



JOANNA PATAN WICEPREZESEM SERMO

24 listopada br., podczas zebrania członków Stowarzyszenia Akademickich Ośrodków Nauczania Języków Obcych SERMO, które odbyło się w Łodzi, delegaci dokonali wyboru władz organizacji na kadencję 2022-2026. Wiceprezesem zarządu została Joanna Patan, kierownik Studium Języków Obcych Politechniki Koszalińskiej. [Więcej](#)

WNE: POMOST MIĘDZY TEORIĄ A PRAKTYKĄ

Rozmowa z dr Anną Szczepańską-Przekotą z Katedry Finansów Wydziału Nauk Ekonomicznych (WNE) Politechniki Koszalińskiej, pomysłodawczynią i koordynatorką powstania laboratorium finansowo-giełdowego

Jak powstało nowe laboratorium na WNE?

– Pomysł utworzenia pracowni (...) z profesjonalną salą transakcyjną to po części inicjatywa wzorowana na światowych rozwiązaniach uniwersyteckich. (...) z informacji firm monitorujących rynek pracy wynika, że wśród perspektywicznych zawodów są te, które wymagają kwalifikacji finansowych i umiejętności analitycznych.

Ile trwały prace nad zaprojektowaniem laboratorium?

– Pozyskanie powierzchni około osiemdziesięciu metrów kwadratowych odbyło się w drodze remontu adaptacyjnego. Miejsce zostało zaaranżowane jak klasyczny trading room. W Polsce takie pracownie działają w wiodących ośrodkach naukowych. (...) Pierwszy projekt powstał w ubiegłym roku, natomiast prace adaptacyjne rozpoczęły się w lutym tego roku. Od nowego roku akademickiego w sali odbywają się regularne zajęcia ze studentami.

Jaki był koszt powstania laboratorium?

– łączna wartość projektu, obejmująca: adaptację sali, zakup wyposażenia, sprzętu komputerowego i oprogramowania, wyniosła nieco ponad czterysta dziewięćdziesiąt tysięcy złotych.

Kto i w jakim zakresie wsparł jego powstanie?

– Finansowe wsparcie projektu pochodziło z dotacji samorządu województwa zachodniopomorskiego na kwotę dwustu tysięcy złotych. Dodatkowo, czek na pięćdziesiąt tysięcy złotych, prezes Miejskiej Energetyki Ciepłej w Koszalinie przekazał podczas inauguracji poprzedniego roku akademickiego.



Co składa się na wyposażenie pracowni?

– Dwadzieścia jeden stanowisk komputerowych, wyposażonych w podwójne monitory i mini zestawy komputerowe. Indywidualnie zaprojektowane biurka w układzie gniazdowym umożliwiające pracę w mniejszych grupach. Atutem pracowni jest ściana wizyjna, gdzie na sześciu monitorach można śledzić treści z serwisów giełdowych oraz giełd krajowych i zagranicznych. Monitor interaktywny, który pełni również rolę projektora, umożliwi sprawne zarządzanie treścią. Pracownia została wyposażona w urządzenie klimatyzacyjne, oświetlenie, rolety zaciemniające i ergonomiczne fotele. Mamy zegary wskazujące czas w miastach, w których działają największe giełdy światowe, dzwon rozpoczynający sesje oraz wizerunek byka i niedźwiedzia, czyli symbole giełdowej hossy i bessy.

Jakiego rodzaju zajęcia są prowadzone w tym miejscu?

– W zajęciach z przedmiotów takich jak: analiza rynku papierów wartościowych, rynki terminowe i walutowe, finanse, rachunkowość, ekonometria i statystyka – zarówno w postaci wykładów jak i laboratoriów – uczestniczą studenci rozpoczynający edukację na kierunku Ekonomia oraz Finanse i rachunkowość.

Rozmawiał: Mateusz Stankiewicz

[Cała rozmowa](#)



Wydział
Nauk
Ekonomicznych



POLITECHNIKA
KOSZALIŃSKA
BLIŻEJ BIZNESU

WYDZIAŁ NAUK EKONOMICZNYCH Politechnika Koszalińska

tu.koszalin.pl/wne

Stała współpraca WNE z firmami z regionu
na podstawie porozumień lub umów:

1. Amberline Sp. z o. o.
2. Buglo Play Sp. z o. o.
3. Business Software Sp. z o. o.
4. Centrum Szkoleniowe edu4U
5. Darłowska Lokalna Organizacja Turystyczna
6. DB Schenker
7. DEBET Kancelaria Doradztwa Podatkowego i Audytu
8. Ekosan Sp. z o. o.
9. Espersen Poland Sp. z o. o.
10. Fundacja Nauka dla Środowiska
11. Health Resort & Medical SPA Panorama Morska
12. Hotel JAN
13. Instytut Zdrowia SOFRA Sp. z o. o.
14. Izba Administracji Skarbowej w Szczecinie
15. Kancelaria Doradztwa Podatkowego PROGRES Sp. z o. o.
16. Kancelaria Podatkowa CONSTANS Sp. z o. o.
17. Kołobrzaska Żegluga Pasażerska Sp. z o. o.
18. Koszalińska Agencja Rozwoju Regionalnego S.A.
19. Lokalna Organizacja Turystyczna w Mielnie
20. Miejska Energetyka Ciepła Sp. z o. o. w Koszalinie
21. Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o. o.
22. MIKROSERWIS S.C.
23. Monolith Group Sp. z o. o.
24. MPS International Sp. z o. o.
25. Nsure Poland Sp. z o. o.
26. Polskie Towarzystwo Ekonomiczne oddział w Koszalinie
27. Powiatowy Urząd Pracy w Koszalinie
28. Regionalna Izba Obrachunkowa
29. Regionalny Ośrodek Polityki Społecznej w Szczecinie
30. Royal Park Hotel & SPA
31. Signify Poland Sp. z o. o.
32. SPEKTRUM Szkolenia Doradztwo Coaching
33. Stowarzyszenie Księgowych w Polsce Oddział Koszalin
34. TSL Nordic Sp. z o. o.
35. Windhunter Serwis Sp. z o. o.
36. Zakład Ekspertyz Finansów i Rachunkowości Audytor sp. z o. o.
37. Zakład Ubezpieczeń Społecznych Oddział w Koszalinie
38. Zachodniopomorski Oddział Krajowej Izby Doradców Podatkowych



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 99 / 249 / LISTOPAD / 2022



OBIECUJĄCY POZĄTEK NOWEJ WSPÓŁPRACY

Naukowcy Politechniki Koszalińskiej będą pracować nad lepszymi parametrami produktów stosowanych w budownictwie drogowym. List intencyjny w tej sprawie podpisany został 29 listopada br.

Stronami porozumienia są: reprezentujący uczelnię Wydział Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji (WILSiG) oraz koszalińska firma Lauridsen Solutions PL Sp. z o.o.

W spotkaniu z przedstawicielami przedsiębiorstwa: prezesem Nielsem Arnem Lauridsenem i Alice Lauridsen oraz dyrektorem zakładu produkcyjnego Wojciechem Złotym, wzięli udział między innymi: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i dziekan WILSiG prof. dr hab. inż. Robert Siedłko. Lauridsen Solutions jest duńskim producentem elementów stosowanych w budownictwie drogowym. [Więcej](#)

**I PRZEGLĄD KINA
NIEMIECKOJĘZYCZNEGO
W KOSZALINIE**

03-04 GRUDNIA 2022 r.



GRUZIŃSKIE SPOTKANIE INTEGRACYJNE

Uczelnię odwiedziła delegacja Georgian Technical University. To największa uczelnia techniczna w Gruzji, która od kilku lat współpracuje z Politechniką Koszalińską w ramach programu Erasmus+.

9 listopada br. na Wydziale Elektroniki i Informatyki (WEiI) odbyło się integracyjne spotkanie polskich i gruzińskich naukowców. Wzięła w nim udział rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. Uczestniczyli w nim także przedstawiciele WEiI. [Więcej](#)

6. DEBATA
WYDZIAŁU HUMANISTYCZNEGO
POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ



Z CYKLU: WYZWANIA
WSPÓŁCZESNEGO ŚWIATA.
PT. WYZWANIA ORAZ ZAGROŻENIA DLA
POLITYKI BEZPIECZEŃSTWA PAŃSTWA.

DZIEŃ: 1.12.2022 r.

GODZ.: 17:30-19:00

TRANSMISJA:
PROFIL FB WH

TV MAX Miasto POLSKIE RADIO KOSZALIN prestiż GŁOS Koszalin GK24.pl



Z NASZYM UDZIAŁEM POWSTANIE ZACHODNIOPOMORSKA DOLINA WODOROWA

Politechnika Koszalińska, reprezentowana przez prof. dr. hab. inż. Waldemara Kuczyńskiego, dziekana Wydziału Mechanicznego, znalazła się w gronie uczelni i przedsiębiorstw będących sygnatariuszami listu intencyjnego w sprawie utworzenia Zachodniopomorskiej Doliny Wodorowej.

Porozumienie zostało podpisane 28 listopada br. w Zachodniopomorskim Uniwersytecie Technologicznym w Szczecinie. Deklaracja obejmuje współpracę uczelni z otoczeniem gospodarczym w obszarach: tworzenia klas patronackich, prowadzenia studiów podyplomowych, organizacji i prowadzenia programu certyfikowanych szkoleń i kursów branżowych. [Więcej](#)

MEDIA O OTWARCIU LABORATORIÓW

Media koszalińskie i regionalne obszernie zrelacjonowały otwarcie dwóch nowych laboratoriów na Wydziale Elektroniki i Informatyki (WEiI) oraz na Wydziale Nauk Ekonomicznych (WNE).

„Głos Koszaliński” uruchomienie nowoczesnej pracowni na WNE odnotował na pierwszej stronie. Podobnie „Głos Miasta” przygotował relację z otwarcia laboratorium na WEiI. Radio Koszalin poinformowało o wydarzeniach na antenie w serwisach informacyjnych i swojej stronie: prk24.pl.



STUDENTKA W PARLAMENCIE STUDENTÓW RP

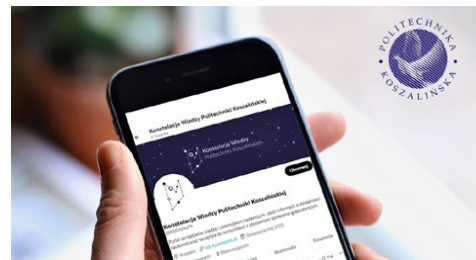
Aleksandra Zmuda Trzebiatowska, studentka Wydziału Nauk Ekonomicznych i przewodnicząca Forum Uczelni Technicznych została członkinią nowo wybranej na kadencje 2023–2024 Rady Studentów Parlamentu Studentów RP (PSRP), organu uchwałodawczego i opiniotwórczego. [Więcej](#)



DOKUMENTUJEMY SKALĘ NASZEJ WSPÓŁPRACY Z FIRMAMI

Na czwartej stronie „BI” kontynuujemy publikację informacji o rozmiarze współpracy wydziałów z firmami lokalnymi, regionalnymi i ogólnopolskimi. Jak dotąd, ukazały się planse dotyczące Wydziału Mechanicznego i Wydziału Nauk Ekonomicznych. W kolejnym wydaniu będzie Wydział Architektury i Wzornictwa.

Po zakończeniu publikacji – specjalnie przygotowana – ścianka zbiorcza z nazwami wszystkich podmiotów zostanie umieszczona w holu głównym kampusu uczelni przy ulicy Śniadeckich. Zachęcamy do uwag, sugestii, komentarzy: media@tu.koszalin.pl. Wybrane opublikujemy na łamach „BI”.



NOWE USŁUGI KONSTELACJI WIEDZY

Konstelacja Wiedzy (KW), czyli portal zawierający i prezentujący informacje o działalności naukowej Politechniki Koszalińskiej, ma swoje konto na Twitterze: twitter.com/BibliotekaPk. Warto to miejsce odwiedzać, zwłaszcza że można tam znaleźć wiadomości o osiągnięciach naukowych zamieszczanych w KW.

– To promocja nie tylko Konstelacji, lecz także sukcesów naukowców reprezentujących nasze środowisko akademickie – podkreśla Mariola Jackiewicz, dyrektor Biblioteki Politechniki Koszalińskiej. Biblioteka koordynuje działalność KW.

„Katalog usług badawczych” – to kolejna funkcjonalność Konstelacji Wiedzy, na którą warto zwrócić uwagę. Katalog ma pełnić rolę wizytówki uczelni w zakresie możliwości świadczenia usług badawczych, stanowić kolejny łącznik między szkołą a otoczeniem gospodarczym oraz przedstawiać możliwości, jakimi dysponują wydziały i katedry. [Przykładowy rekord](#)

STYPENDIA DLA MŁODYCH NAUKOWCÓW

5 grudnia br. ruszy nabór wniosków o stypendia ministerialne dla wybitnych młodych naukowców ze znaczącymi osiągnięciami w działalności naukowej. Wysokość wsparcia comiesięcznego może wynieść nawet 5390 zł. Na sfinansowanie stypendiów minister edukacji i nauki przeznaczy blisko 42 mln zł. [Więcej](#)

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCXLIX – 30 listopada 2022 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Aurelia Kołodziej/Zachodniopomorski Uniwersytet Techniczny / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



WEBINARIUM POLSKIEJ BIBLIOTEKI NAUKI

Ponad 500 tys. artykułów naukowych dostępnych jest już w Bibliotece Nauki – to działający od ponad dekady największy polski serwis bezpłatnie udostępniający pełne teksty artykułów naukowych i książek wraz z metadanymi.

Właśnie uruchomiono jej nową odsłonę. Publikacje można pobrać w formie plików, bez konieczności zakładania konta i instalacji dodatkowego oprogramowania. W 2021 r. całkowita liczba pobranych plików przekroczyła 6,5 mln. [Więcej](#)



PATRON ROKU 2023!

Mikołaj Kopernik będzie jednym z patronów roku 2023 – postanowił Senat RP. To nawiązanie do 550. rocznicy urodzin wielkiego astronoma. [Więcej](#)

OFERTA PRACY W KWESTURZE UCZELNI

Dział finansowo-kosztowy Kwestury Politechniki Koszalińskiej zatrudni osobę na stanowisko księgowej/księgowego. Wymagania: minimum dwuletnie doświadczenie na podobnym stanowisku, wykształcenie średnie lub wyższe w zakresie finansów i rachunkowości, komunikatywność, umiejętność pracy w zespole.

Oferujemy stabilną pracę na pełen etat w oparciu o umowę o pracę. CV można przesłać na adres: anna.berezka@tu.koszalin.pl. Termin składania dokumentów – do 31 grudnia br. Dodatkowe informacje: 94/34 78 660.

**POLITECHNIKA
KOSZALIŃSKA**

**ZBIÓRKA
PAMIĄTEK
uczelnianych**

Dotyczy działalności
studentów,
pracowników,
uczelni i czasów
współczesnych.

**Przygotowujemy ekspozycję obejmującą bogatą historię
Wyższej Szkoły Inżynierskiej i Politechniki Koszalińskiej.**

Kontakt i szczegóły:
Biuro Komunikacji Społecznej
media@tu.koszalin.pl lub 94/34 78 621



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ



GRATULACJE ZA REPREZENTOWANIE UCZELNI

Jak już informowaliśmy, Joanna Patan, kierownik uczelnianego Studium Języków Obcych została wiceprezeską Stowarzyszenia Akademickich Ośrodków Nauczania Języków Obcych.

Natomiast Aleksandra Zmuda Trzebiatowska, studentka Wydziału Nauk Ekonomicznych i przewodnicząca Forum Uczelni Technicznych została członkinią nowo wybranej Rady Studentów Parlamentu Studentów RP.

Podczas niedawnego posiedzenia Senatu PK obie panie odebrały z rąk rektora dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK, w imieniu społeczności akademickiej, gratulacje z kwiatami i życzeniami sukcesów. – Udział w każdym gremium zewnętrznym to nie tylko osiągnięcie pracownika, lecz także okazja do godnego reprezentowania uczelni – powiedziała prof. Danuta Zawadzka.



WILŚIG: BUDUJĄ MOCNE I OSZCZĘDNE WIEŻE

1 grudnia br., na Wydziale Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji (WILŚIG), rozpoczęły się emocje VI edycji konkursu na najlepszą konstrukcję wieży „Power Tower 2022. Tradycja i nowoczesność”. Organizatorami wydarzenia są Inżynierskie Koło Studenckie IKS i Katedra Konstrukcji Metalowych WILŚIG.

Konkurs polega na zbudowaniu wytrzymałej konstrukcji w formie wieży kratowej. Zmagania odbywają się w dwóch kategoriach: wież tradycyjnych, ręcznie wykonanych i wież nowoczesnych, wydrukowanych przy użyciu drukarki 3D.

W zmaganiach bierze udział 18 drużyn z różnych uczelni, a jednym z tegorocznych konkursowych kryteriów jest oszczędność zużycia materiałów. 2 grudnia br. będzie ostatnim dniem konkursowej rywalizacji. Wtedy poznamy zwycięzców. [Więcej](#)

**WYSTAWA
MALARSTWA**

połączona
ze sprzedażą
obrazów
15 grudnia 2022 r.
godz. 18

FORUM AKADEMICKIE

„FORUM AKADEMICKIE” O NASZEJ UCZELNI

Portal „Forum Akademickie”, źródło wiedzy i informacji o wszystkim, co dzieje się w uczelniach i szkolnictwie wyższym, sporo miejsca poświęciła ostatnio wydarzeniom na Politechnice Koszalińskiej.

Obszernie – w dziale „Aktualności” – zrelacjonowane zostały otwarcia nowych laboratoriów – na [Wydziale Elektroniki i Informatyki](#) oraz na [Wydziale Nauk Ekonomicznych](#).

Ponadto „Forum Akademickie” poinformowało o powstaniu projektu i porozumieniu w sprawie budowy Zachodniopomorskiej Doliny Wodorowej. Pod dokumentem, w którym szkoły wyższe, firmy i samorządy zadeklarowały przystąpienie i udział w tym przedsięwzięciu, podpis złożył – reprezentujący uczelnię – prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński, dziekan Wydziału Mechanicznego. [Więcej](#)



„MIASTO”: ROZMOWA O UKRAINIE

Na łamach najnowszego wydania Tygodnika Koszalińskiego „Miasto” ukazała się rozmowa Tomasza Wojciechowskiego z prof. dr hab. Jackiem Knopkiem, kierownikiem Kadry Nauk o Polityce Wydziału Humanistycznego.

Rozważania dotyczące sytuacji w Ukrainie, dalszego możliwego rozwoju wydarzeń na wschodzie i nowego kształtu stosunków międzynarodowych opatrzone zostały tytułem „Czy Polsce grozi realne niebezpieczeństwo?”.



FLAGA POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ W PODRÓŻY NA KONIEC ŚWIATA

Nowa i bezpieczna Polska Stacja Antarktyczna dla naukowców powstaje na Wyspie Króla Jerzego na Antarktydzie. Kierownikiem budowy tej wyjątkowej inwestycji jest Bartłomiej Słowik, absolwent Wydziału Inżynierii Łądowej, Środowiska i Geodezji.

Razem z nim na Antarktydę wyruszyła także – specjalnie na tę okazję przygotowana – flaga naszej uczelni, która zawiśnie niedługo na powstającej inwestycji. [Więcej](#)

NCBR
Krajowy Portal Konsultacyjny
Programów Badawczych UE

Grudzień 2022

Konkursy 2023
Dni informacyjne | Spotkania brokerskie

Sustainable Economy in HE (INSE 2022)	5-6 XII	Brokerage event Cluster 4 Space
Info day WIDERA	8 XII	
Info days Cluster 4	12-14 XII	
IHI Call 3 Info days	12-15 XII	
EIC Info day	13 XII	
Info day Cluster 6	13-14 XII	
HE Space Info day	14 XII	
Brokerage event Cluster 4 Industry	14 XII	
Brokerage event Cluster 4 Digital	15 XII	
Brokerage event Cluster 4 Digital	15-16 XII	
Info day Cluster 5	15-16 XII	
Brokerage event Cluster 6	19 XII	



WEIL: PODZIĘKOWANIA ZA WIZYTĘ STUDENTÓW

Jerzy Głuszak, prezes firmy GridPocket Systems w Gdańsku nadesłał na ręce rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK i prof. dr hab. inż. Krzysztofa Rokosza, dziekana Wydziału Elektroniki i Informatyki (WEil) podziękowania za przyjęcie, oprowadzenie i interesujące spotkanie w laboratoriach WEil francuskich studentów, odbywających w gdańskim przedsiębiorstwie staże zawodowe.

– Jestem przekonany, że nasi francuscy stażyści – po zakończonym w styczniu stażu – wrócą do siebie z najlepszymi wrażeniami (...) i zrobią promocję Politechnice Koszalińskiej (...). Na zdjęciu: studenci w towarzystwie przedstawicieli władz WEil.

KRASP O UCZELNIANEJ POMOCY UKRAINIE

21 tys. studentów i 253 doktorantów z Ukrainy kształci się na polskich uczelniach – wynika z danych zebranych przez Konferencję Rektorów Akademickich Szkół Polskich (KRASP). Suma kosztów poniesionych przez szkoły wyższe i instytuty na pomoc uchodźcom, w tym zatrudnienie pracowników, sięgnęła 18 mln zł.

Od początku wojny wsparcie obejmuje 10 tys. osób zakwaterowanych w akademikach. Politechnika Koszalińska aktywnie – i od początku konfliktu – włączyła się w pomoc obywatelkom i obywatelom Ukrainy przebywającym w Koszalinie. [Więcej](#)

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCXL – 2 grudnia 2022 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl

DNI INFORMACYJNE HORYZONTU EUROPA

Jak informuje uczelniane Biuro Projektów Badawczych, Komisja Europejska zaprasza na kolejną edycję dni informacyjnych programu Horyzont Europa, dedykowanych konkursom i programom pracy na lata 2023–2024. Tegoroczne wydarzenie odbędzie się w formule on-line. [Szczegółowy harmonogram spotkań i formularze zgłoszeniowe](#)

NAWA ZAPRASZA DO PROGRAMU CEEPUS

Narodowa Agencja Wymiany Akademickiej (NAWA) zaprasza do zapoznania się z aktualną ofertą stypendialną w ramach realizacji Programu CEEPUS – Środkowoeuropejski Program Wymiany Uniwersyteckiej. Termin składania wniosków upłyne 15 stycznia 2023 r. Celem projektu jest wspieranie wymiany akademickiej w zakresie kształcenia i doskonalenia zawodowego studentów i nauczycieli akademickich. [Więcej](#)

IBUK LIBRA

– NAJLEPSZA CZYTELNIĄ ONLINE

Nowości
Wydawnictwa Uczelniane Politechniki Koszalińskiej

68,25 zł
Ryszard Cymerman, Joanna Cymerman
Gospodarka nieruchomości. Zasoby nieruchomości, Planowanie / Gospodarowanie / Zarządzanie (monografia)

Matematyka
Część I
Igor Kierkosz, Volodymyr Sushch
Matematyka dla wyższych uczelni technicznych. Część 1. (podrecznik)

Iwona Mikołajczyk
Prawo kubizmu. Malarstwo Picassa i Braque'a 1910-1914. Nowe ujęcie metodologiczne (monografia)

Agnieszka Strzałeczka, Ewa Szfraniec-Silito, Anna Szczepańska-Trafkoto (red.)
Ryzyko w działalności przedsiębiorstw – wybrane aspekty (monografia)

więcej informacji: 94 34 78 252 / 310 sprzedaż online: wydawnictwo@tu.koszalin.pl



WYDZIAŁ ARCHITEKTURY I WZORNICTWA Politechnika Koszalińska

wzornictwo.tu.koszalin.pl

Stała współpraca WaiW PK z firmami na podstawie podpisanych porozumień lub umów:

1. A+D Warszawa
2. Agencja Reklamowo-Wydawnicza Kortfolio
Sławomir Kortas w Bytowie
3. Analog HS99 – Koszalin, Szczecin
4. AP Dizajn w Elblągu
5. A-Z Projekt Aleksandra Zasimowicz z Koszalina
6. Biuro Projektowe Home Design
7. Decomodo Piotr Szczepański – Koszalin, Kołobrzeg
8. Drukarnia A-Plus w Koszalinie
9. Fabryka Wnętrz Alina Szymańska w Koszalinie
10. Fundacja Alabaster w Zalesiu Górnym
11. Furniko w Koszalinie
12. HMS Architektura – HS99 w Koszalinie
13. Ikea Gdańsk
14. Ikea Janki
15. Ikea Targówek
16. Imprint Media w Warszawie
17. Kronospan w Szczecinku
18. Lofft Architektura Wnętrz Małgorzata
Hendrych-Lubińska w Bytowie
19. Miloni w Bytowie
20. OTCF S.A. w Koszalinie
21. Pracownia Architektoniczna mgr inż. Ryszard
Jachtoma w Koszalinie
22. Projektive Architekci w Kołobrzegu
23. Rio Creativo Agencja Reklamowa w Słupsku
24. Sara Betkier
25. Studio Otwarte w Krakowie
26. Studio Reklamy Kruart w Koszalinie
27. UNIDOZ
28. Warzecha Studio w Koszalinie
29. Zizi Studios w Warszawie
30. ZONA Kamilla Lewandowska w Koszalinie



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 101 / 251 / GRUDZIEŃ / 2022



10 LAT POZYTYWNYCH DŹWIĘKÓW I EMOCJI!

Przyjemnie i dumnie jest być częścią tak ważnego kulturalnego projektu jak Good Vibe Festival. 3 grudnia br., w Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia, odbyło się koncertowe podsumowanie tegorocznej edycji wydarzenia.

Zanim na scenie pojawili się członkowie młodego i utytułowanego zespołu Ziemia (np. laureaci tegorocznej konkursu Jazz Juniors w Krakowie), na sprzymierzeńców Good Vibe Festival czekała niespodzianka. Przedstawiciele podmiotów, które wspomagają projekt Mateusza Prusa, dziennikarza i animatora kulturalnego, odebrali podziękowania za partnerstwo.

W tym gronie była rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, która przypomniała, że przez dwie edycje koncerty odbywały się na dziedzińcu uczelni. – Świątujemy pięćdziesięciopięćciolecie – mówiła prof. Danuta Zawadzka. – Liczę, że w przyszłym roku uda się zorganizować koncert jubileuszowy w kampusie przy ulicy Śniadeckich.

IBUK LIBRA
– NAJLEPSZA CZYTELNIĄ ONLINE



55-lecie
Politechniki
Koszalińskiej

55-LECIE (NIE TYLKO) NASZEJ UCZELNI

Decyzją rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK powstał Komitet do spraw Obchodów 55-lecia uczelni. Jego przewodniczącym został dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich.

W kilkunastoosobowym gremium zasiadają przedstawiciele działów i jednostek, które będą organizatorami jubileuszowych wydarzeń. Niezależnie od 55-lecia uczelni, na ten rok akademicki przypada analogiczna rocznica powstania: Wydziału Mechanicznego, Wydziału Inżynierii Łądowej, Środowiska i Geodezji, Biblioteki Głównej, Wydawnictwa Uczelnianego, Akademickiego Związku Sportowego i osiedla akademickiego (budowa DS 1).

10 lat minęło w tym roku od oddania do użytku Hali Widowiskowo-Sportowej, która powstała z inicjatywy wspólnej uczelni i samorządu Koszalina. W 2023 r. odbędzie się 25. edycja konkursu „Bieg po indeks”. Kilka dni temu swoje 15-lecie świętował Uniwersytet Trzeciego Wieku.

WYSTAWA
MALARSTWA

połączona
ze sprzedażą
obrazów

15 grudnia 2022 r.
godz. 18

hol kampusu Politechniki Koszalińskiej
przy ulicy Kwiatkowskiego 6

Zarządzenie nr 75/2022 Rektora Politechniki Koszalińskiej z dnia 29 listopada 2022 r. w sprawie wprowadzenia Polityki Bezpieczeństwa Danych Osobowych Politechniki Koszalińskiej

Na podstawie art. 23 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t. j. Dz.U. z 2022 r. poz. 574 ze zm.), zarządza się, co następuje:

§ 1

Wprowadza się Politykę Bezpieczeństwa Danych Osobowych w Politechnice Koszalińskiej o treści stanowiącej załącznik do niniejszego Zarządzenia.

§ 2

Zobowiązuje się kierowników jednostek organizacyjnych do zapewnienia zapoznania się przez podległych im pracowników z Polityką Bezpieczeństwa Danych Osobowych.

§ 3

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

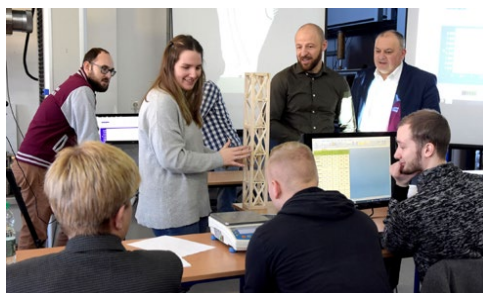
**Rektor Politechniki Koszalińskiej
dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK**

[Zarządzenie](#)



RUSZYŁA KLIMATYCZNA BAZA WIEDZY

Uruchomiona została Klimatyczna Baza Wiedzy – ogólnodostępne, darmowe narzędzie zawierające aktualne i rzetelne źródła informacji na tematy związane ze zmianami klimatu. Baza jest zbiorem zweryfikowanych raportów i publikacji dotyczących klimatu, opatrzonym krótkim komentarzem, ułatwiającym zrozumienie często niełatwych w odbiorze naukowych treści. [Więcej](#)



WILŚIG: ZBUDOWALI, ZNISZCZYLI, ZWYCIĘŻYLI

2 grudnia br. poznaliśmy laureatów konkursu „Power Tower 2022. Tradycja i Nowoczesność”, zorganizowanego przez: Koło Studenckie IKS i Katedrę Konstrukcji Metalowych Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji.

Uczestnicy, rywalizujący w kategoriach: tradycyjnej (wieże wykonywane ręcznie z drewna) i nowoczesnej (wieże wydrukowane w 3D), poddali próbie wytrzymałościowej swoje propozycje projektowe. Najlepsze konstrukcje wytrzymały najdłużej, a ich konstruktorzy otrzymali cenne nagrody.

Zwycięzili studenci z Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego (kategoria: wieże tradycyjne) i Politechniki Częstochowskiej (kategoria: wieże nowoczesne), a wśród szkół – uczniowie Państwowych Szkół Budownictwa w Gdańsku. [Więcej](#)

WH: NOWA INICJATYWA PROMOCYJNA

3-4 grudnia br., w Centrum Kultury 105 (CK 105) w Koszalinie, z inicjatywy Wydziału Humanistycznego (WH) i przy wsparciu CK 105, odbył się Przegląd Kina Niemieckojęzycznego.

To pomysł jednocześnie promujący interesujące kino niemieckie, pocovidowy powrót do oglądania filmów w kinie, ale przede wszystkim kształcenie na kierunku Filologia Germańska WH.



ŚWIĄTECZNY ERASMUS+, CZYLI COOKING DAY

2 grudnia br. grupa studentów kształcących się na Politechnice Koszalińskiej w ramach programu Erasmus+, wzięła udział w świątecznej edycji Cooking Day.

Spotkanie zorganizowało Biuro Mobilności Międzynarodowej przy współpracy Katedry Procesów i Urządzeń Przemysłu Spożywczego Wydziału Mechanicznego. Tym razem celem wydarzenia było przybliżenie studentom nie tylko kuchni polskiej, lecz również tradycji bożonarodzeniowych. [Więcej](#)

ZUS OSTRZEGA: UWAŻAJ NA OSZUSTÓW!

Zakład Ubezpieczeń Społecznych (ZUS) ostrzega przed telefonami od rzekomych pracowników ZUS, którzy proszą o podanie danych potrzebnych do wypłaty środków z subkont.

Oszuści chcą w ten sposób wyłudzić informacje, które mogą posłużyć im np. do kradzieży lub zaciągnięcia kredytu. Jeżeli rozmówca lub adresat maila wzbudza nasze wątpliwości, można zadzwonić do Centrum Obsługi Telefonicznej: 22/560 16 00.



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCXLI – 5 grudnia 2022 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Sebastian Kurpiński / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



WH: DEBATA O CYBERBEZPIECZEŃSTWIE

„Wyzwania oraz zagrożenia dla polityki bezpieczeństwa państwa” – taki tytuł nosiła szósta edycja debaty, która odbyła się 1 grudnia br. na Wydziale Humanistycznym Politechniki Koszalińskiej.

Jej organizatorzy: dr hab. Marek Górka, prof. PK i dr Dominika Liszkowska, zaprosili do udziału specjalistów z innych jednostek, w tym z Katolickiego Uniwersytetu Lubelskiego i Baltic Defence College.

– Wydarzenie stało się okazją do wymiany poglądów na temat obecnych i przyszłych wyzwań polityki bezpieczeństwa oraz nowych zagrożeń wynikających z coraz bardziej powszechnego stosowania cybertechnologii w zarządzaniu państwem – mówi prof. Marek Górka. – Debata dała także możliwość dyskusji o roli edukacji, która stanowi skuteczny sposób na ograniczanie cyberzagrożeń i działań dezinformacyjnych.



ROZLICZENIA BILETÓW DO 15 GRUDNIA BR.

Jak informuje Dział Kadr i Spraw Socjalnych, wszystkie bilety za imprezy kulturalne i sportowe finansowane z Zakładowego Funduszu Świadczeń Socjalnych do rozliczenia w bieżącym roku, będą przyjmowane do 15 grudnia br. Bilety złożone po tym terminie zostaną rozliczone w styczniu 2023 r. z limitu przypadającego na 2023 r.

Kalendarium wydarzeń w Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia Politechniki Koszalińskiej



55-lecie
Politechniki
Koszalińskiej

2021

- 16 listopada** – otwarcie Kreślarni, połączone ze stand up'em Jacka Stramika i Darka Gadowskiego
- 20 listopada** – finał konkursu „Śpiewaj z Politechniką Koszalińską – edycja filmowa”
- 7 grudnia** – „Warsztaty rękodzielnicze: ozdoby świąteczne” (organizatorzy: Pracownia Pozarządowa i Studenckie Koło Naukowe Ekonomii Społecznej)
- 22 grudnia** – koncert Chóru Politechniki Koszalińskiej „Canzona” i Chóru „Pomerania Cantat” Dziecięcej Akademii Chóralnej

2022

- 23 stycznia** – koncert zespołu USO9001 (w ramach Good Vibe Festival)
- 19 marca** – koncert zespołu Kwaśny Deszcz (w ramach Good Vibe Festival)
- 26 marca** – „Artyści Politechniki Koszalińskiej dla Ukrainy” – kiermasz prac i koncert zespołu Bez Pośpiechu
- 13 kwietnia** – koncert zespołu Whoiswho
- 10 maja** – stand up Adama Sobańca i Filipa Puzyra
- 11 maja** – koncert Czesława Mozila
- 18 maja** – koncert Atmosfera
- 19 maja** – Spark Talks: Attabeira German de Turowski i Krzysztof Turowski (organizator: Stowarzyszenie Spark)
- 1 czerwca** – koncert grupy wokalne Politechniki Koszalińskiej V-PACK i zespołu Indigo

8 czerwca – debata

„Rola, miejsce i znaczenie szkolnictwa wyższego w procesie wchodzenia absolwentów Politechniki Koszalińskiej na rynek pracy”

21 czerwca – SPARKcamp # 26

(organizator: Stowarzyszenie Spark)

30 czerwca – spotkanie IT – Koszalin QA

(organizator: Stowarzyszenie Spark)

30 czerwca – koncert kontrabasowy w ramach

Bass Baltica (organizator Fundacja BassFest)

24 września – koncert Funky Bomba i Ove

(w ramach Good Vibe Festival)

29 września – SPARKcamp # 27

(organizator: Stowarzyszenie Spark)

4 października – koncert grupy Boogie Boys

29 listopada – koncert „przewycieczność”

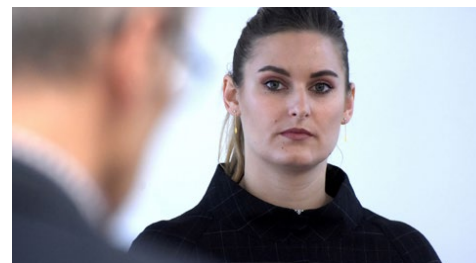
3 grudnia – koncert „ZIEMIA” (Good Vibe)

6 grudnia – koncert „V-PACK i Electric Fish”

13 grudnia – koncert „Czerwona Piłeczka”

PONADTO:

- spotkania kół naukowych: Klub Gier Planszowych „Odszkodnia”, Koło Pasjonatów Elektroniki Politechniki Koszalińskiej;
- spotkania władz uczelni ze studentami (w ramach „Kawy z Rektorem”);
- warsztaty wokalne – grupa V-PACK (dwa razy w tygodniu);
- warsztaty taneczne (dwa razy w tygodniu);
- warsztaty grupy teatralnej Pod Kreską (dwa razy w tygodniu).



DOKTORAT ZA BADANIA W DZIEDZINIE OCHRONY ŚRODOWISKA NATURALNEGO

Ta praca wnosi wkład w rozwój badań nad przetwarzaniem materiałów odpadowych. W swojej rozprawie doktorskiej Aleksandra Leśniańska poszukiwała możliwości usprawnienia procesu kompostowania osadów z oczyszczalni ścieków i zmiany zawartych w nich metali ciężkich w formy neutralne dla gleby i roślin.

Komisja doktorska pozytywnie oceniła rozprawę i wystąpiła z wnioskiem o nadanie autorce stopnia doktora nauk inżynierijno-technicznych. Obrona odbyła się 6 grudnia br. na Wydziale Inżynierii Łądowej, Środowiska i Geodezji przed komisją dokorską dyscypliny inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka. Komisji przewodniczył dziekan wydziału, prof. dr hab. inż. Robert Sidełko. [Więcej](#)



WIRTUALNY SPACER PO WNĘTRZU COGNITARIUM

Spacerowaliśmy po korytarzach Cognitarium. Wszystko to za sprawą wizualizacji, którą 6 grudnia br. przedstawicielom uczelni zaprezentowali pracownicy katowickiej firmy OVO Grąbczewscy Architekci. Ta pracownia wygrała konkurs na projekt Cognitarium.

Uczelnię reprezentowali m.in.: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i kanclerz dr inż. Artur Wezgraj, a pracownię – Oskar Grąbczewski. Zanim wirtualnie zajrzeliśmy do Centrum Wiedzy Cognitarium, odbyła się uroczystość przekazania prof. Danucie Zawadzkiej pozwolenia na budowę obiektu. Uczynił to Oskar Grąbczewski.

– To dla nas wszystkich ważna chwila - powiedziała prof. Danuta Zawadzka. – Cieszę się, że część trudnych etapów realizacji inwestycji mamy już za sobą, a teraz mogę osobiście podziękować panu za naszą dotychczasową współpracę. [Więcej](#)

KATEDRA FINANSÓW WYDZIAŁU NAUK EKONOMICZNYCH POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

XVIII KONFERENCJA MIKROFIRMA 2022
FORUM WSPIERANIA PRZEDSIĘBIORCZOŚCI
8-9 GRUDNIA 2022 r.

mikrofirma.tu.koszalin.pl

PATRONAT HONOROWY





Wieczornica historyczna

Polskie drogi do niepodległości 1914-1921. Powstanie Wielkopolskie 1918-1919

16.12.2022 r. (środa)

godz. 16

kampus Politechniki Koszalińskiej
przy ul. E. Kwiatkowskiego 6E
sala 13 B



PROGRAM:

16.00 – powitanie gości i uczestników

I. WIECZORNICA:

- **prof. dr hab. Bogusław Polak**
Działania bojowe Powstania Wielkopolskiego – próba oceny
- **dr hab. Michał Polak, prof. PK**
Dowódcy Powstania Wielkopolskiego
- **por. Piotr Podchorodecki**
Sytuacja w zaborze pruskim przed wybuchem Powstania Wielkopolskiego w świetle nieznanego meldunku mjr. Ignacego Matuszewskiego
- **kpt. rez. Zbigniew Izraelski**
Broń strzelecka powstańców wielkopolskich
- **Wojciech Sokołowski**
Pociągi pancerne Powstania Wielkopolskiego
- **dr Przemysław Litewka**
Wybrane samoloty Powstania Wielkopolskiego – konstrukcja i użytkowanie

II. OKOLICZNOŚCIOWA WYSTAWA FOTOGRAMÓW Z POWSTANIA WIELKOPOLSKIEGO

Zdjęcia ze zbiorów Bogusława Polaka
Wykonanie: Archiwum Państwowe w Koszalinie

Organizatorzy



FORUM AKADEMICKIE

„FORUM AKADEMICKIE” O PROJEKCE UCZELNIANYM DLA OBSZARÓW WIEJSKICH

„Forum Akademickie” obszernie opisało realizację projektu badawczego, w którym biorą udział naukowcy z Politechniki Koszalińskiej. Chodzi o budowę „Kompasu obszarów wiejskich”, który wpisuje się w zalecany przez ekspertów kierunek rozwoju, uwzględniający czynniki wpływające na społeczności i ich cechy funkcjonalne.

Zbiory danych zostaną udostępnione w internecie dla instytucji zaangażowanych w rozwój obszarów wiejskich. Zespołem badawczym kieruje dr Agnieszka Kurdyś-Kujawska z Katedry Finansów Wydziału Nauk Ekonomicznych. [Więcej](#)



ROZMOWY Z MINISTRAMI O OSIĄGNIĘCIACH I PLANACH POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i kancierz dr inż. Artur Wezgraj, spotkali się – 7 grudnia br. – w Warszawie z Pawłem Szefernakierem, sekretarzem stanu w Ministerstwie Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz z Przemysławem Czarnkiem, ministrem edukacji i nauki.

– Spotkanie dotyczyło udziału uczelni w realizacji strategii rozwoju energetyki zeroemisyjnej w ramach Polityki Energetycznej Polski do 2040 roku, realizacji zadań Uniwersytetu Europejskiego EU4DUAL, naszej aktywności w obszarze Porozumienia „Nauka dla Morza” i Zachodniopomorskiej Doliny Wodorowej – powiedziała prof. Danuta Zawadzka.

– Rozmawialiśmy o wynikach ewaluacji i dokonaniach Politechniki Koszalińskiej w kontekście jubileuszu 55-lecia naszej Alma Mater – dodała pani rektor. – Ponadto pochwaliliśmy się uzyskaniem pozwolenia na budowę Cognitarium i zaprosiliśmy panów ministrów do wspólnego wmurowania kamienia węgielnego.

Stowarzyszenie Wspierania Rozwoju Politechniki Koszalińskiej
zaprasza na wyjątkowe wydarzenie

WYSTAWA MALARSTWA

połączona
ze sprzedażą
obrazów

15 grudnia 2022 r.
godz. 18

hol kampusu Politechniki Koszalińskiej
przy ulicy Kwiatkowskiego 6

Autorzy prac:
Marek Legowski
Władysław Andrusiewicz
Aleksiej Bogusławow
Mirka Dematt'e
Juri Jakowenko
Miroslaw Kin
Zbigniew Murzyn
Anna Orska
Danuta Nowrocka
Krzysztof Rapsa

Komisarz wystawy:
Jan Głodewski

PATRONAT HONOROWY
BIURO
POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ
PROF. DANUTA ZAWADZKA
tu.koszalin.pl

KATEDRA FINANSÓW WYDZIAŁU NAUK EKONOMICZNYCH POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

XVIII KONFERENCJA MIKROFIRMA 2022
FORUM WSPIERANIA PRZEDSIĘBIORCZOŚCI

8-9 GRUDNIA 2022 r.
mikrofirma.tu.koszalin.pl

PATRONAT HONOROWY



NAJPIĘKNIEJSZE KARTKI BOŻONARODZENIOWE

7 grudnia br. obradowała kapituła konkursu na kartkę świąteczną, zorganizowanego wśród słuchaczek i słuchaczy Koszalińskiego Uniwersytetu Dzieci i Młodzieży. Konkurs odbył się pod patronatem i z inicjatywy rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK.

Dzieci nadesłały aż 72 ręcznie ozdobione i wykonane prace. Laureatów poznamy 10 grudnia br. Kartka, której autorka lub autor otrzyma pierwsze miejsce, w formie elektronicznej, będzie wysyłana przez dr hab. inż. Tomasza Królikowskiego, prof. PK, prorektora ds. studenckich. [Więcej](#)



WH: WYKŁAD PROF. PI-HUA NI O TAJWANIE

7 grudnia br., na Wydziale Humanistycznym, odbył się dla studentów i pracowników wykład otwarty prof. Pi-hua Ni z National Chiayi University pod tytułem „Diversity in Taiwanese culture and languages” („Różnorodność w kulturze i językach Tajwanu”). Prof. Pi-hua Ni przebywa na Politechnice Koszalińskiej w ramach programu Erasmus+. [Więcej](#)



WNE: WYJAZDOWE POSIEDZENIE SEJMIKU

Wyjazdowe posiedzenie wspólne Komisji Gospodarki, Infrastruktury i Ochrony Środowiska oraz Komisji Budżetu i Spraw Samorządowych Sejmiku Województwa Zachodniopomorskiego odbyło się na Wydziale Nauk Ekonomicznych (WNE).

Głównym punktem obrad było zaopiniowanie projektu budżetu województwa na 2023 r. oraz Wieloletniej Prognozy Finansowej. Posiedzenie poprzedziło oficjalne otwarcie laboratorium finansowo-giełdowego na WNE. Radnymi – reprezentującymi również uczelnię – są: kanclerz dr inż. Artur Wezgraj i dr Rafał Rosiński, prorektor WNE.

EOD: RUSZYŁA „POMOC KONTEKSTOWA”

Jak informuje uczelniany Zespół EOD (Elektroniczny Obieg Dokumentów) na [stronie](#) sukcesywnie umieszczane są aktualne materiały ze szkoleń z EOD.

W ostatnich dniach w systemie uruchomiona została dla wszystkich użytkowników „Pomoc kontekstowa”. Z każdego typu spraw, klikając w ikonkę, istnieje możliwość przejścia bezpośrednio do opisu w „Pomocy...”.

Zespół EOD zwraca się również do wszystkich użytkowników systemu o przesyłanie na adres: ucti@tu.koszalin.pl wszelkiego rodzaju uwag i dostrzeżonych błędów dotyczących uruchomionych modułów.



WM: WARSZTATY DLA NAJMŁODSZYCH STUDENTÓW

Czasami trzeba siedzieć i uważnie słuchać. Innym razem można zobaczyć coś wyjątkowo ciekawego, dotknąć czegoś po raz pierwszy lub na własne oczy przekonać się, że przedmiot, który znają wyłącznie z opowieści rodziców jest inny w dotyku.

Natomiast w laboratoriach uczelni, podczas eksperymentów i zajęć praktycznych, może być naprawdę wzbudząco! W takim klimacie odbywają się zajęcia słuchaczy Uniwersytetu Dzieci i Młodzieży. Na zdjęciach: grudniowe biochemiczne warsztaty laboratoryjne na Wydziale Mechanicznym, prowadzone przez dr hab. inż. Agnieszkę Szparagę, prof. PK z Katedry Agrobiotechnologii. [Więcej](#)

BPK: DOSTĘP DO ENERGY & POWER SOURCE

Biblioteka PK (BPK) informuje, że dostęp testowy do bazy Energy & Power Source został aktywowany i potrwa do 6 stycznia 2023 r. Energy & Power Source to wiodąca baza danych i treści związanych z energią i energetyką.

Zasób zapewnia dostęp do najlepszych czasopism i magazynów poświęconych zagadnieniom związanym z ropą naftową, energią elektryczną gazem ziemnym, węglem, energetyką jądrową i energią odnawialną. Baza zawiera prawie 400 pism i informacje bibliograficzną dla ponad 900 publikacji. [Więcej](#)

POMAGAMY ZWIERZAKOM ZE SCHRONISKA

Na Politechnice Koszalińskiej trwa, koordynowana przez bibliotekę uczelnianą, akcja pomocy Schronisku dla Bezdomnych Zwierząt „Leśny Zakątek” w Koszalinie. W ostatnich tygodniach do placówki trafiły kolejne dary ofiarowane przez pracowników.

Zwierzakom można pomagać poprzez zakupy konkretnych przedmiotów lub przekazywanie darowizn. Szczegóły jak to robić znajdują się na [stronie](#) „Leśnego Zakątka”.

#oferta pracy

Dział finansowo-kosztowy Kwestury Politechniki Koszalińskiej poszukuje pracownika na stanowisko księgowej/księgowego

CV proszę przesyłać na adres anna.barecka@tu.koszalin.pl do dnia 31.12.2022 r.

więcej informacji: tel. 94 34 78 660

tu.koszalin.pl

Fundusze Europejskie Wzrost i Pracę
Rzeczpospolita Polska
Unia Europejska Europejski Fundusz Społeczny

Projekt „ZINTEGROWANI - Kompleksowy Program Rozwoju Politechniki Koszalińskiej”
Numer projektu POWR.03.05.00-00-Z055/18
Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wzrost i Pracę, 2014 - 2020

Weil: CERTYFIKATY DLA STUDENTÓW ZA UDZIAŁ W PROJEKcie UNIJNYM POWER

13 grudnia br. na Wydziale Elektroniki i Informatyki, z udziałem rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK, odbędzie się wręczenie certyfikatów dla studentów, którzy ukończyli staż zorganizowany w ramach projektu POWER.



WYDZIAŁ ELEKTRONIKI I INFORMATYKI Politechnika Koszalińska

weii.tu.koszalin.pl

Stała współpraca WEil z firmami na podstawie podpisanych porozumień lub umów:

1. Carl Zeiss IQS Software R&D Center sp. z o.o.
2. GlobalLogic, a Hitachi Group Company oddział Koszalin
3. Gryftec Embedded Systems
4. Integra Software Koszalin
5. Nsure Poland Sp. z o. o.
6. Transition Technologies Software Koszalin
7. Wojskowe Zakłady Uzbrojenia S.A. w Grudziądzu
8. ZETO sp. z o. o. Koszalin



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 104 / 254 / GRUDZIEŃ / 2022



ROZMAWIALI O MAŁYCH I ŚREDNICH FIRMACH
8-9 grudnia br. w Mielnie odbyła się XVIII Konferencja Naukowa Forum Wspierania Przedsiębiorczości Mikrofirma 2022. Naukowcy dyskutowali o różnych zagadnieniach dotyczących funkcjonowania małych i średnich firm.

Oto organizatorzy konferencji: Uniwersytet Szczeciński, Politechnika Koszalińska i Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie. Spotkanie zorganizowane zostało w formule hybrydowej. Uczestników powitała rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, pełniąca też funkcję przewodniczącej komitetu organizacyjnego konferencji. [Więcej](#)

ZAPOWIEMY GRUDNIOWĄ WYSTAWĘ

13 grudnia br., w kampusie przy ulicy Śniadeckich 2, odbędzie się ostatnia w tym roku konferencja prasowa z udziałem rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK, poświęcona podsumowaniu 2022 r. na Politechnice Koszalińskiej i zapowiadająca II wystawę malarstwa połączoną ze sprzedażą obrazów z przeznaczeniem na cel charytatywny, która – 15 grudnia br. – odbędzie się w holu kampusu przy ulicy Kwiatkowskiego 6e.



RADIO KOSZALIN: O PLANACH ROZWOJU UCZELNI

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK była 12 grudnia br. gościem porannego programu „Studio Bałtyk” na antenie Polskiego Radia Koszalin (PRK). W rozmowie ze Sławomirem Kamolą rektor mówiła przede wszystkim o planach rozwoju uczelni.

Politechnika właśnie uzyskała pozwolenie na budowę Centrum Wiedzy Cognitarium. „To projekt, o którym od dawna marzyliśmy – mówiła prof. Danuta Zawadzka. – (...) Otrzymaliśmy na ten cel dotację w wysokości 39,5 mln złotych, ale już na etapie projektowania, ze względu na inflację, szacowany koszt wyniósł 65 mln (...)”. Rektor opowiedziała o projektach realizowanych na uczelni i wynikach ewaluacji działalności naukowej. [Więcej](#)

SZKOLENIE Z PROGRAMU INTERREG

Uczelniane Biuro Projektów Badawczych zaprasza do udziału w szkoleniu przed naborem wniosków w ramach Programu Południowy Bałtyk 2021-2027. Spotkanie odbędzie się 15 grudnia br., w godz. 11-14, w auli 102 B (I piętro) w kampusie przy ulicy Śniadeckich 2 w Koszalinie. Zgłoszenia (na adres: pjedruszczak@wzp.pl) będą przyjmowane do 14 grudnia br.



DOKTORAT ZA BADANIA NAD FUNDUSZAMI

Uczelnia ma nowego doktora. Agnieszka Moskal z Wydziału Nauk Ekonomicznych obroniła na Uniwersytecie Szczecińskim rozprawę doktorską w ramach dyscypliny ekonomia i finanse.

Autorka skoncentrowała się na ocenie efektywności funduszy surowcowych w Polsce i wpływie różnych czynników na efektywność tych funduszy. Komisja podjęła decyzję o wyróżnieniu pracy. Dysertacja nosiła tytuł „Determinanty efektywności funduszy surowcowych w Polsce”. Promotorem rozprawy była rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, promotorem pomocniczym zaś dr Dominika Kordela. [Więcej](#)



POZNALIŚMY ZWYCIĘZCÓW „FIRMY NA START”

Uczelnia była partnerem VIII edycji konkursu „Firma na start”, którego organizatorem jest Urząd Miejski w Koszalinie. Inicjatywa promująca przedsiębiorczość zakłada wybór najlepszego pomysłu biznesowego w kategoriach: dla osób fizycznych od 18. do 35. roku życia i uczniów szkół ponadpodstawowych. Zwycięzca otrzymuje 28 tys. zł na uruchomienie działalności gospodarczej. Politechnika Koszalińska ufundowała dodatkowe nagrody dla zwycięzców obydwu kategorii. [Więcej](#)



EFEKT BADAŃ NAD KONSTRUKCJĄ MASZTÓW

8 grudnia br. rozprawę doktorską w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych obroniła mgr inż. Renata Pigoń z Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji.

W badaniach skoncentrowała się na analizie pracy masztów z zastosowaniem różnego rodzaju odciągów. Doktorantka jest absolwentką naszej uczelni. Obrona odbyła się na macierzystym wydziale przed komisją dokorską dyscypliny inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka.

Komisji przewodniczył dziekan WILŚiG prof. dr hab. inż. Robert Sidelko. Tytuł dysertacji brzmi: „Wybrane zagadnienia analizy masztów z uwzględnieniem sprężysto-plastycznych właściwości odciągów”. Promotorem rozprawy była dr hab. Monika Matuszkiewicz, prof. PK. [Więcej](#)

ZBIÓRKA
dla podopiecznych
schroniska
„Leśny Zakątek”

ZBIERAMY:

- niepotrzebne ręczniki,
- pościel, koce i poduszki
- kołdry (bez pierza)
- chodniki (niepodługumowane)
- środki czystości
- karmę dla psów i kotów

MIEJSCE ZBIÓRKI:
Biblioteka Główna
ul. Raclawicka 15-17

Czytelnie wydziałowa:
ul. Śniadeckich 2, blok D
pokój 109

ul. Kwiatkowskiego 6e,
blok B, pokój 14



KUDIM: NAGRODY ZA KARTKI ŚWIĄTECZNE

10 grudnia br. najmłodszy studenci, czyli słuchacze Koszalińskiego Uniwersytetu Dzieci i Młodzieży wzięli udział mikołajkowym spotkaniu.

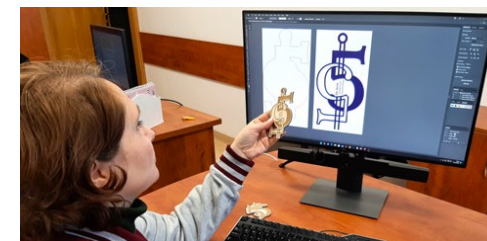
W świątecznej atmosferze młodzi ludzie otrzymali nagrody i wyróżnienia w konkursie na najładniejszą kartkę bożonarodzeniową. Wcześniej prace można było obejrzeć na wystawie w holu kampusu uczelni. Część kartek trafi do Zachodniopomorskiego Hospicjum dla Dzieci i Dorosłych w ramach uczelnianej zbiórki darów. [Więcej](#)



RYWALIZOWALI W TURNIEJU CROSSMINTONA

Ponad 30 studentek i studentów wzięło udział 7 grudnia br. w Turnieju Crossmintona o Puchar Prezesa KU AZS. Wydarzenie odbyło się w hali sportowej kampusu przy ulicy Raclawickiej. Crossminton to szybki sport, łączący elementy tenisa, badmintona i squasha. W 180 min. uczestnicy rozegrali niemal 60 pojedynków na ośmiu kortach. Turniej zorganizowali: Studium Wychowania Fizycznego i Sportu oraz KU AZS.

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCXLIV – 12 grudnia 2022 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



JUBILEUSZOWE OZDOBY CHOINKOWE

Przygotowanie ekologicznych bombek bożonarodzeniowych to uczelniana tradycja. Od kilku lat Biuro Komunikacji Społecznej, wspólnie z Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego, szykuje tego rodzaju dekoracje. Dekoracje z politechnicznymi oznaczeniami to także element identyfikacji wizualnej uczelni.

Ozdoły zaprojektowane zostały z myślą o 55-leciu. Projekt to pomysł graficzki Magdaleny Piłaszewicz, wydrukiem zajął się drukarz 3D Piotr Zmuda-Trzebiatowski. W Centrum Druku 3D drewniane elementy zostały wycięte przy pomocy plotera laserowego. Po zeszlifowaniu i oczyszczeniu sprężonym powietrzem są gotowe do powieszenia na choince. [Więcej](#)



WYDZIAŁ HUMANISTYCZNY
POLITECHNIKA KOSZALIŃSKA

SZKOLENIE
"EDUKACJA
DLA CYBER-
BEZPIECZEŃSTWA"

15 grudnia 2022 r.
godz. 11:00

w kampusie przy ulicy
Kwiatkowskiego 6e

mail kontaktowy:
merek.gorka@tu.koszalin.pl

zbiórka trwa do 16 grudnia br.

ZOSTAŃ MIKOŁAJEM

Uczelniana paczka świąteczna

dla Zachodniopomorskiego Hospicjum dla Dzieci i Dorosłych w Koszalinie

ZBIERAMY:

- **artykuły spożywcze:** kawa, herbata, cukier słodcyce, produkty spożywcze potrzebne do przygotowania Świąt Bożego Narodzenia
- **środki czystości:** chusteczki nawilżające, Sudocrem, oliwka dla dzieci, podkłady jednorazowe, myjki jednorazowe (rękawica), pieluchy dla dorosłych M, L, XL, szampony i żele pod prysznic, domestos, płyn do naczyń, kostki do wc, papier toaletowy, ręczniki kuchenne

MIEJSCE ZBIÓRKI:
 Biblioteka Główna, ul. Raclawicka 15-17
 Czytelnie wydziałowe: ul. Śniadeckich 2, blok D, pokój 109
 ul. Kwiatkowskiego 6e, blok B, pokój 14



PODSUMOWANIE ROKU NA KONFERENCJI

Najważniejsze osiągnięcia, projekty, inwestycje i wydarzenia mijającego roku były tematem – ostatniej w tym roku – konferencji prasowej władz uczelni, którą 13 grudnia br. poprowadziła rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK.

W konferencji uczestniczyli także: dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich i dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia i kanclerz dr inż. Artur Wezgraj i dr hab. inż. Jerzy Korczak, prof. PK, dziekan Wydziału Nauk Ekonomicznych i przewodniczący Stowarzyszenia Wspierania Rozwoju PK. [Więcej](#)

Sebastian Banucha, student i pracownik Centrum Druku 3D, mówił o nowej aplikacji napisanej przez studentów dla studentów. O inicjatywie piszemy na str. 3



CERTYFIKATY I STUDIA Z GWARANCJĄ PRACY

Studenci Wydziału Elektroniki i Informatyki, 13 grudnia br., odebrali certyfikaty ukończenia płatnych staży w koszalińskich firmach. Dyplomy wręczyli: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i dziekan wydziału prof. dr hab. inż. Krzysztof Rokosz.

– Staż to doskonała ścieżka do rozpoczęcia kariery zawodowej – mówiła prof. Danuta Zawadzka. – Gratuluję decyzji, jaką podjęliście, stawiając na rozwój praktycznych umiejętności, ponieważ Koszalin to dobre miejsce do rozwoju. Wasz zawodowy czas właśnie się rozpoczyna – dodała. [Więcej](#)



„DZIENNIK GAZETA PRAWNA”: JAK UCZELNIE POMAGAJĄ UKRAINIE

„Dziennik Gazeta Prawna” w specjalnym dodatku tematycznym poświęconym wsparciu ofiar agresji Rosji na Ukrainę, wymienił Politechnikę Koszalińską jako jedną uczelni zaangażowanych w projekt „Solidarni z Ukrainą”. Obszerna publikacja podsumowująca i raportująca przebieg akcji pomocowej realizowanej przez polskie szkoły wyższe ukazała się 13 grudnia br. (nr 240/2022). Zawiera także przykłady działań adresowanych do osób, które znalazły schronienie w różnych regionach kraju.



MEDAL ZA ZASŁUGI DLA ROZWOJU CHOJNIC

W uznaniu zasług dla Chojnic, aktywności naukowych i popularnonaukowych oraz wkładu w rozwój naukowy miasta, prof. dr hab. Jacek Knopek z Wydziału Humanistycznego odbierze medal Scientifica Progressio Chojniciana.

Odnaczenie przyznaje Kapituła Medalu Johanna Daniela Titiusa. Kandydatura naukowca Politechniki Koszalińskiej została przyjęta jednogłośnie. Uroczystość odbędzie się 22 grudnia br. w Chojnickim Centrum Kultury. Prof. Jacek Knopek jest kierownikiem Katedry nauk o polityce. Zainteresowania badawcze: systemy polityczne, stosunki międzynarodowe, przemiany społeczne i cywilizacyjne, kwestie narodowościowe i polonijne, polityka regionalna.



NAGRODA ZA NOWATORSKIE URZĄDZENIE

Zespół badawczy naukowców, złożony między innymi z pracowników Wydziału Mechanicznego Politechniki Koszalińskiej: dra hab. inż. Marka Jakubowskiego, prof. PK i prof. dra hab. inż. Jarosława Diakuna, otrzymał złoty medal podczas Międzynarodowej Warszawskiej Wystawy Wynalazków (IWIS od: International Warsaw Invention Show) 2022 za urządzenie do oddzielania nerki od pozostałości po filetowaniu lub płatowaniu karpia. Powstanie prototypu to efekt realizacji projektu „Technologia obróbki mechanicznej karpia w gospodarstwach akwakultury i w zakładach przetwórstwa ryb. Poradnik”. [Więcej](#)

W „FORUM” O NOWEJ NATURZE WOJNY

W najnowszym wydaniu „Forum Akademickiego” (11/2022) ukazał się tekst dr. hab. Marka Górki, prof. PK z Wydziału Humanistycznego o cyberwojnie zatytułowany „Bajty zamiast pocisków”. „Obecne badania sugerują, że konflikt cybernetyczny wpisuje się w koncepcję nowej natury wojny – czytamy w leadzie materiału – w której podmioty mogą osiągnąć określone cele strategiczne, wykorzystując ogromną skalę, szybkość i łatwość oraz anonimowość, jaką umożliwia cyberprzestrzeń”.

W GORZOWIE O REGIONALIZMIE 2.0

12 grudnia br., w Wojewódzkiej i Miejskiej Bibliotece Publicznej w Gorzowie, odbyło się spotkanie z dr hab. Krzysztofem Wasilewskim, prof. PK, prorektorem ds. kształcenia, medioznawcą i politologiem z Wydziału Humanistycznego.

Miało ono związek z nową książką naukowca, noszącą tytuł „Regionalizm 2.0. Media hiperlokalne i małe ojczyzny”, a zorganizowane zostało w ramach cyklu „Nowa Marchia – prowincja zapomniana – Ziemia Lubuska – wspólne korzenie”. Prof. Krzysztof Wasilewski mówił między innymi o regionalizmie cyfrowym, który polega na analizie internetowych źródeł informacji o lokalnej społeczności i miejscowościach.

RADIO KOSZALIN O WYDARZENIACH NA UCZELNI

Rozgłośnia poinformowała o otrzymaniu przez władze uczelni pozwolenia na budowę Centrum Wiedzy Cognitarium, a także o tym, że szkoła może liczyć na kolejne wsparcie finansowe z Ministerstwa Edukacji i Nauki oraz o napisaniu przez studentów dla studentów, ale również dla koszalinian, aplikacji „Studencka aPKa”. [Więcej](#)



sdr.tu.koszalin.pl

Tworzymy innowacyjne rozwiązania

Wszystkie informacje o patentach naukowców Politechniki Koszalińskiej znajdują się na stronie Konstelacji Wiedzy Politechniki Koszalińskiej

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCKLV – 14 grudnia 2022 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl

„STUDENCKA APKa” CZEKA NA WSPARCIE

Dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich o nowej aplikacji napisanej przez studentów dla studentów: – „Studencka aPKa” to aplikacja Parlamentu Studentów PK. Pozwoli na łatwiejszy dostęp do informacji, poprzez wbudowany kalendarz wydarzeń, bezpośredni kontakt do zarządu PSPK i dostęp do innych możliwości, jak: zniżki u naszych partnerów, punkty lojalnościowe zdobywane za udział w studenckich wydarzeniach czy odbiór kodu umożliwiającego darmowe oblokowanie hulajnóg partnera programu, jakim jest firma Tier. [Więcej](#)

zbiórka trwa do 16 grudnia br.

ZOSTAŃ MIKOŁAJEM
Uczelniana paczka świąteczna dla Zachodniopomorskiego Hospicjum dla Dzieci i Dorosłych w Koszalinie

ZBIERAMY:

- artykuły spożywcze: kawy, herbatki, soki, słodycze, produkty spożywcze potrzebne do przygotowania Świętej Bożego Narodzenia
- środkii czystości: chusteczki nawilżające, Sudocrem, oliwka dla dzieci, podkłady jednorazowe, mydła jednorazowe (określenie), pianki do domowych M. L. K., szampony i szale pod prysznic, dżemki, płyn do naczyń, łuski do w., papier toaletowy, ręczniki kuchenne

MIĘSCIE ZBIÓRKI:
Biblioteka Główna, ul. Racławicka 15-17

Czytelnie wydziałować:
ul. Śniadeckich 2, blok D, pokój 109

ul. Kwiatkowskiego 6a, blok B, pokój 14

REKTORZY O ZWIĘKSZENIU SUBWENCJI

Przeznaczenie dodatkowych pieniędzy na tworzenie i utrzymanie infrastruktury badawczo-dydaktycznej oraz na Narodowe Centrum Nauki, a także zwiększenie przyszłorocznej subwencji do 18,7 mld zł i pilne opracowanie kryteriów kolejnej ewaluacji – to postulaty Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich. [Więcej](#)




Stowarzyszenie Wspierania Rozwoju
Politechniki Koszalińskiej
zaprasza na wyjątkowe wydarzenie

WYSTAWA MALARSTWA

połączona
**ze sprzedażą
obrazów**

**15 grudnia 2022 r.
godz. 18**

hol kampusu Politechniki Koszalińskiej
przy ulicy Kwiatkowskiego 6

Autorzy prac:
Marek Łęgowski
Władysław Andrusiewicz
Aleksiej Bogustov
Mirko Dematt'e
Juri Jakovenko
Miroslaw Kin
Zbigniew Murzyn
Anna Orska
Danuta Nawrocka
Krzysztof Rapsa

PATRONAT HONOROWY
REKTORA
POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ
PROF. DANUTY ZAWADZKIEJ

Komisarz wystawy:
Jan Głodowski

tu.koszalin.pl



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 106 / 256 / GRUDZIEŃ / 2022



CIĘKAWY PRACE, SZCZYTNY CEL, WAŻNA AKCJA

50 obrazów i grafik znalazło się na II Wystawie Malarstwa połączonej ze sprzedażą prac z przeznaczeniem środków na cele statutowe Stowarzyszenia Wspierania Rozwoju Politechniki Koszalińskiej, której wernisaż odbył się 15 grudnia br. w kampusie przy ulicy Kwiatkowskiego.

I edycja wystawy odbyła się w grudniu 2021 r. Rezultaty akcji tegorocznej, czyli ostateczny wynik sprzedaży, poznamy w najbliższych dniach. Pieniądze zostaną przeznaczone na wsparcie wdrożenia „Studentkiej aPKi”, aplikacji napisanej przez studentów dla studentów. [Więcej](#)

RUSZY AKADEMICKI BUDŻET SPOŁECZNY

Pracownicy uczelni będą mogli wkrótce, w ramach nowego – przygotowanego do uruchomienia – projektu pod nazwą: Akademicki Budżet Społeczny (ABS), zgłaszać propozycje rozwiązań ulepszających warunki pracy społeczności akademickiej. Ale nie tylko. Chodzi także o pomysły sprzyjające rozwojowi, angażujące środowisko, zmieniające przestrzeń publiczną. Przedsięwzięcia mogą dotyczyć zakupów i inwestycji służących całej społeczności. [Więcej](#)



PRZEDŚWIĄTECZNE POSIEDZENIE SENATU PK

Podczas ostatniego w tym roku posiedzenia Senatu Politechniki Koszalińskiej, które odbyło się 14 grudnia br., wśród wielu poruszonych zagadnień, znalazły się również akcenty świąteczne.

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK złożyła podziękowania prorektorom, kanclerzom, członkiniom i członkom Senatu za wspólną pracę i działania w mijającym roku. Wszystkim uczestnikom posiedzenia pani rektor złożyła życzenia na święta i nowy rok.



ORGANIZACJA PRACY OD NA UCZELNI 19 GRUDNIA 2022 R. DO 5 STYCZNIA 2023 R.

Na stronie BIP uczelni dostępne są: [„Zarządzenie nr 80/2022 Rektora Politechniki Koszalińskiej w sprawie organizacji pracy w Uczelni w okresie od dnia 19 grudnia 2022 r. do 5 stycznia 2023 r.”](#) wraz z załącznikiem.



PANI TERESO, DZIĘKUJEMY ZA 39 LAT PRACY

W kampusie uczelni przy ulicy Raławickiej, 15 grudnia br., odbyło się spotkanie pożegnalne z przechodzącą na emeryturę Teresą Nagórką, kierowniczką Działu Eksploatacji. Pani Teresa przeszła na emeryturę po 39 latach pracy w Wyższej Szkole Inżynierskiej, a od 1996 r. w Politechnice Koszalińskiej.

W uroczystości wzięli udział między innymi: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK oraz prorektorzy: dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK i dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK. Teresa Nagórska otrzymała z rąk pani rektor list gratulacyjny, życzenia najlepszych lat na emeryturze i kwiaty.

„PRESTIŻ” OBSZERNIE O NAJNOWSZYCH WYDARZENIACH NA POLITECHNICIE

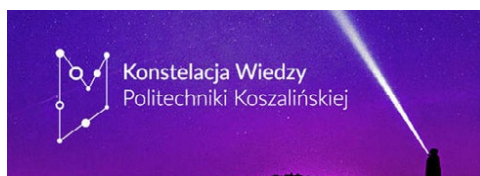
W elektronicznej wersji Koszalińskiego Magazynu „Prestizh”, a następnie w jego najnowszej edycji drukowanej (12/2022), znalazło się kilka tekstów poświęconych działalności Politechniki Koszalińskiej.

Przeczytać możemy między innymi podsumowującą mijający rok rozmowę z rektor dr hab. Danutą Zawadzką, prof. PK, informację o czterech naukowcach, którzy znaleźli się w gronie najczęściej cytowanych na świecie i relację z otwarcia laboratoriów – na Wydziale Elektroniki i Informatyki oraz na Wydziale Nauk Ekonomicznych. [Więcej](#)



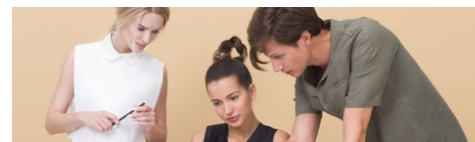
PROMOCJA WEII W WEJHEROWIE

„Elektronika i informatyka w lotnictwie” – taki tytuł nosił wykład, który Wojciech Sokołowski, kierownik Centrum Informatycznego Wydziału Elektroniki i Informatyki, wygłosił podczas wizyty w Powiatowym Zespole Szkół nr 3 w Wejherowie. 9 grudnia br. w placówce odbył się finał XIX Mistrzostw Wiedzy Komputerowej Szkół Ponadpodstawowych i Ponadgimnazjalnych. Wykład zwieńczył zmagania młodych pasjonatów informatyki.



WH: MEDIACJE NA KAŻDĄ SYTUACJĘ

Przedstawiciele Katedry Pedagogiki i Studiów Edukacyjnych Wydziału Humanistycznego byli współorganizatorami wydarzenia zorganizowanego pod patronatem prezesa Sądu Rejonowego w Koszalinie. W koszalińskim Zespole Szkół nr 7 im. odbyły się zajęcia praktyczne pod nazwą „Mediacje Rówieśnicze w Środowisku Szkolnym”. Szkolenie w zakresie umiejętności mediacji objęło zarówno nauczycieli, jak i uczniów.



OFERTA PRACY W KWESTURZE UCZELNI

Dział finansowo-kosztowy Kwestury Politechniki Koszalińskiej zatrudni osobę na stanowisko księgowej/księgowego.

Wymagania: minimum dwuletnie doświadczenie na podobnym stanowisku, wykształcenie średnie lub wyższe w zakresie finansów i rachunkowości, komunikatywność, umiejętność pracy w zespole.

Oferujemy stabilne zatrudnienie w oparciu o umowę o pracę. Praca na pełen etat. CV należy przesłać na adres: anna.berezka@tu.koszalin.pl. Termin składania dokumentów – do 31 grudnia br. Dodatkowe informacje udzielane są pod numerem telefonu: 94/34 78 660.

WYSTAWA OPOWIE O HISTORII UCZELNI

Politechnika Koszalińska prowadzi akcję gromadzenia pamiątek uczelnianych. W najbliższym czasie powstanie zespół do spraw utworzenia izby pamięci.

Projekt ma zakończyć się uruchomieniem podczas tegorocznego Święta Uczelni (7 czerwca br.) ekspozycji na wzór muzealnej, obejmującej bogatą historię Wyższej Szkoły Inżynierskiej i Politechniki Koszalińskiej.

Odpowiedzialne na zbórkę przedmiotów Biuro Komunikacji Społecznej przyjmuje wszystko, co dotyczy działalności studentów i pracowników, uczelni, ale i czasów współczesnych. Ekspozyty są rejestrowane. Po skatalogowaniu zostaną przypisane do odpowiednich działów tematycznych. Kontakt i szczegóły: media@tu.koszalin.pl lub 94/34 78 621.



OSTATNIA FILMOWA AKADEMIA INTEGRACJI

Za nami dziesiąta, ostatnia w tym roku, Filmowa Akademia Integracji, organizowana przez biuro Europejskiego Festiwalu Filmowego Integracja Ty i Ja. Tym razem dr Piotr Szarszewski, medioznawca i filmoznawca z Wydziału Humanistycznego, spotkał się z uczniami Państwowego Liceum Sztuk Plastycznych im. Władysława Hasióra w Koszalinie. Dwugodzinne spotkanie dotyczyło motywu podróży w filmie o tematyce niepełnosprawności.

HORYZONT europa

HORYZONT EUROPA: POWSTAŁ PROGRAM PRACY 2023-2024

Jak informuje uczelniane Biuro Projektów Badawczych, Komisja Europejska (KE) zatwierdziła plan projektów na lata 2023-2024 w ramach realizacji programu Horyzont Europa. 13,5 mld euro trafi do naukowców i innowatorów, którzy szukają rozwiązań w zakresie wyzwań środowiskowych, energetycznych, cyfrowych i geopolitycznych.

Poszczególne projekty są dokładnie ujęte we właśnie zatwierdzonym Programie Pracy. Dokument zawiera cele i harmonogramy elementów programu ramowego, w tym np. tematy konkursów, do których można aplikować. [Więcej](#)



Wieczornica historyczna

Polskie drogi do niepodległości

1914-1921.

Powstanie Wielkopolskie

1918-1919

16.12.2022 r. (piątek)

godz. 16

kampus Politechniki Koszalińskiej
przy ul. E. Kwiatkowskiego 6E
sala 13 B



PROGRAM:

16.00 – powitanie gości i uczestników

I. WIECZORNICA:

- **prof. dr hab. Bogusław Polak**
Działania bojowe Powstania Wielkopolskiego – próba oceny
- **dr hab. Michał Polak, prof. PK**
Dowódcy Powstania Wielkopolskiego
- **por. Piotr Podchorodecki**
Sytuacja w zaborze pruskim przed wybuchem Powstania Wielkopolskiego w świetle nieznanego meldunku mjr. Ignacego Matuszewskiego
- **kpt. rez. Zbigniew Izraelski**
Broń strzelecka powstańców wielkopolskich
- **Wojciech Sokołowski**
Pociągi pancerne Powstania Wielkopolskiego
- **Przemysław Litewka**
Wybrane samoloty Powstania Wielkopolskiego – konstrukcja i użytkowanie

II. OKOLICZNOŚCIOWA WYSTAWA FOTOGRAMÓW Z POWSTANIA WIELKOPOLSKIEGO

Zdjęcia ze zbiorów Bogusława Polaka
Wykonanie: Archiwum Państwowe w Koszalinie

Organizatorzy



REWIZYTA ZAKŁADU BUMAR NA POLITECHNICIE

Zgodnie z zapowiedzią, przedstawiciele Fabryki Maszyn Bumar Koszalin odbyli rewizytę na uczelni. Wcześniejsze spotkanie w przedsiębiorstwie było okazją do prezentacji działalności firmy. Teraz jej delegacja odwiedziła laboratoria Wydziału Mechanicznego i kampus przy ulicy Śniadeckich.

Uczelnię reprezentowali między innymi: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i prorektor ds. nauki dr hab. inż. Błażej Bałasz, prof. PK, natomiast Bumar – Małgorzata Malatyńska, prezes firmy, która przyjechała w towarzystwie zespołu technologów i inżynierów. Spotkanie dotyczyło współpracy w obszarze projektowania, optymalizacji i badania elementów konstrukcji. [Więcej](#)

NOWY KIEROWNIK DZIAŁU EKSPLOATACJI

W związku z przejściem na emeryturę dotychczasowej kierowniczki uczelnianego Działu Eksploatacji, Teresy Nagórskiej, nowym szefem tego działu – od 1 stycznia 2023 r. – został Andrzej Hamerla.

Kontakt: kampus przy ulicy Śniadeckich 2, IV p., pokój 419A oraz 94/34 78 550 lub 532 695 491.



BELWEDERSKA NOMINACJA PROFESORSKA

68 nauczycieli akademickich z różnych uczelni i ośrodków w kraju odebrało z rąk prezydenta RP Andrzeja Dudy decyzję o nadaniu tytułu profesora. W tym gronie znalazł się przedstawiciel Politechniki Koszalińskiej – prof. dr hab. inż. Mariusz Leszek Kaczmarek.

Prezydent RP, postanowieniem z września 2020 r., nadał naukowcowi, który od 2012 r. pracuje na Wydziale Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji, tytuł profesora nauk inżynieryjno-technicznych. Ograniczenia wynikające z pandemii utrudniły wtedy wręczenie decyzji. Stało się to 15 grudnia br. [Więcej](#)

REKTOR GOŚCIEM „TŁA WYDARZEŃ”

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK była gościem programu „Tło wydarzeń” na antenie telewizji „Max”. W rozmowie z Aleksandrą Barcikowską rektor podsumowała mijający rok, mówiła też o planach na 2023 r. między innymi w kontekście otrzymania przez władze uczelni pozwolenia na budowę Centrum Wiedzy Cognitarium. Audycja dostępna jest teraz na telewizyjnym [kanale YT](#).



WAIW: OWOCNA WSPÓLPRACA Z KOŁOBRZEGIEM

Projekty graficzne zrealizowane przez studentów Wydziału Architektury i Wzornictwa zostaną wykorzystane do oficjalnej identyfikacji wizualnej Kołobrzegskiego Centrum Rozwoju Przedsiębiorczości – to rezultat konkursu skierowanego do studentów, który w mijającym roku zorganizował kołobrzegi samorząd miejski.

Nagrody za najlepsze prace, w towarzystwie rektora dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK i przedstawicieli władz WAIW, 17 grudnia br., wręczyły: zastępczyni prezydentki Kołobrzegu ds. gospodarczych Ewa Pełechata i pełnomocniczka prezydentki ds. KCRP Aneta Szadkowska. [Więcej](#)



TRWA REKRUTACJA DO LEGII AKADEMICKIEJ

Zasady rekrutacji i przebieg ochotniczego szkolenia wojskowego w ramach Legii Akademickiej (LA) – to tematy, zorganizowanego 15 grudnia br., spotkania ze studentami. – Tegoroczna edycja różni się od wcześniejszych – podkreśla Wojciech Sokołowski, pełnomocnik rektora ds. LA. – Najistotniejszą zmianą jest przeniesienie pierwszego etapu szkolenia do jednostek. Oznacza to, że zajęcia teoretyczne nie będą realizowane na uczelni. [Więcej](#)



WIECZORNICA O POWSTANIU WIELKOPOLSKIM

Najnowsza Wieczornica Wydziału Humanistycznego, która odbyła się 16 grudnia br., poświęcona była Powstaniu Wielkopolskiemu. Spotkanie rozpoczęło wręczenie Krzyża Pamiętkowego Karpatczyków, który z rąk rektora dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK i Pawła Michałaka, dyrektora delegatury Zachodniopomorskiego Urzędu Wojewódzkiego w Koszalinie otrzymał ks. dr hab. Zbigniew Werra, prof. PK.

Po serii wykładów głos podsumowujący zabrała prof. Danuta Zawadzka, która podziękowała za zorganizowanie wydarzenia i złożyła świąteczne i noworoczne życzenia wszystkim jego uczestnikom. Wieczornicę zorganizowali: Archiwum Państwowe w Koszalinie i Bałtyckie Stowarzyszenie Miłośników Historii „Perun”. [Więcej](#)

POŻEGNANIE PROF. ZBIGNIEWA WAWERA

Wybitny historyk, muzealnik i znawca wojskowości, dr hab. Zbigniew Wawer, prof. PK, w latach 2011-2017 pracownik Wydziału Humanistycznego, spocznie na warszawskich Powązkach Wojskowych.

Ceremonia pożegnalna odbędzie się 29 grudnia br. Pogrzeb dyrektora Muzeum Łazienki Królewskie będzie miał charakter państwowy. Prof. Zbigniew Wawer zmarł 12 grudnia br. Przegrał walkę z ciężką chorobą. Miał 66 lat.



WH: SZKOLENIE DLA UCZNIÓW I NAUCZYCIELI – „EDUKACJA DLA CYBERBEZPIECZEŃSTWA”

Tłumnie odpowiedzieli na zaproszenie Wydziału Humanistycznego uczniowie, studenci i nauczyciele, którzy uznali za ważne i potrzebne szkolenie pod nazwą „Edukacja dla cyberbezpieczeństwa”, zorganizowane przez badaczy z Katedry Nauk o Polityce: dr. hab. Marka Górkę, prof. PK (na zdjęciu) i dr Dominikę Liszkowską.

Podczas spotkania mówiono o tym, jak rozpoznać oszusta i walczyć z hejtem w internecie, o wizerunku w sieci, dezinformacji i fake newsach. Joanna Kołodziejczak przedstawiła problem phishingu, czyli ataków opartych na inżynierii społecznej.



SPOTKANIE Z UCZNIAMI W KOŁOBRZEGU

W I LO Dwujęzycznym im. Mikołaja Kopernika w Kołobrzegu odbyło się spotkanie z dr Małgorzatą Bielecką z Katedry Nauk o Polityce Wydziału Humanistycznego. Uczniowie wysłuchali wykładu „Dlaczego ludzie oceniają innych ludzi i jak sobie z tym poradzić?”, który dotyczył przesądów, stereotypów i uprzedzeń kształtujących postrzeganie rzeczywistości i sposobów odbioru innych ludzi.



SPOTKANIA PRZEDŚWIĄTECZNE NA WYDZIAŁACH

Dziekani i prodziekani są gospodarzami spotkań przedświątecznych organizowanych na wydziałach z udziałem pracowników jednostek. W drugim pełnym tygodniu grudnia br. uroczystości odbyły się między innymi na Wydziale Humanistycznym (zdjęcie na górze) i na Wydziale Elektroniki i Informatyki (zdjęcie na dole). Kolejne zaplanowane są na ten tydzień.



WH: POWSTAŁ KLUB GIER PLANSZOWYCH

Na Wydziale Humanistycznym od niedawna działa Klub gier planszowych „Odkocznia”, którego opiekunem jest Bartosz Mołęda z Katedry Literatury i Badań nad Językiem. Organizację założyli: Remigiusz Rosiak i Nikola Chudziak, studenci Filologii Angielskiej. „Odkocznia” ma swój profil na FB, który warto odwiedzać. Klub ma także swoje konto na Instagramie: [instagram.com/klub.odkocznia](https://www.instagram.com/klub.odkocznia).



Wydział Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji Politechniki Koszalińskiej

tu.koszalin.pl/wilsig

Stała współpraca WILSiG z firmami na podstawie porozumień lub umów:

1. Almet Sp. z o.o. Koszalin
2. ARKA Spółka z o.o. Sianów
3. Astra - Technologia Betonu Sp. z o.o. Straszyn
4. Energia-Eco; Cisowo Sp. z o.o., K. Warszawa
5. InstalSoft Spółka cywilna Chorzów
6. Instytut Budownictwa Wodnego Polskiej Akademii Nauk Gdańsk
7. IN-TECH Rusztowania Sp. z o.o.; Świdwin
8. Lauridsen Solutions PL Sp. z o.o. Koszalin
9. Miejska Energetyka Ciepła Sp. z o.o.; Koszalin
10. Mostostal Kraków S.A. Kraków
11. MPS International Sp. z o.o. Koszalin
12. Polski Związek Inżynierów i Techników Budownictwa, Oddział Koszalin
13. Polski Związek Producentów i Przetwórców Izolacji Poliuretanowych PUR i PIR "SIPUR" Poznań
14. Polskie Zrzeszenie Inżynierów i Techników Sanitarnych, Oddział Koszalin Oddział Koszalin
15. PPH BUDAGROS bis Sp. z o.o.; Koszalin
16. STRABAG Sp. z o.o. Oddział Szczecin
17. WINDHUNTER SERVICE Sp. z o.o. Koszalin
18. Zachodniopomorska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa, Biuro Terenowe w Koszalinie Koszalin



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 108 / 258 / GRUDZIEŃ / 2022



PODZIĘKOWANIE ZA WSPÓŁPRACĘ PRZY TEDx

Rektor dr hab. Danutę Zawadzką, prof. PK odwiedzili przedstawiciele Stowarzyszenia Spark, organizatora między innymi koszalińskiej edycji Konferencji TEDxKoszalin. Politechnika od kilku lat jest partnerem tego wydarzenia.

Wspólnie z panią rektor Piotr Jasieniecki i Ali Al-Saiedi podsumowali tegoroczną współpracę uczelni z organizacją. Prof. Danuta Zawadzka otrzymała TEDx-ową statuetkę. Uczestnicy spotkania umówili perspektywy współpracy na 2023 r., na tyle interesujące, że pani rektor skomentowała rozmowy słowami: „Ten rok wyglądał imponująco! Mamy powody do dumy. Będzie się działo. Takie partnerstwa budują – bardzo dziękuję”.

ZMIANA GODZIN ZAJĘĆ REKREACYJNYCH

Jak informuje uczelniane Studium Wychowania Fizycznego i Sportu, zajęcia rekreacyjne dla pracowników w najbliższych trzech tygodniach będą organizowane tylko w czwartki (22 i 29 grudnia br. oraz 5 stycznia 2023 r.), w godz. 19-20.30 (hala sportowa przy ulicy Raławickiej, blok W).



„WYJAZD DO POLSKI TO CIEKAWA PRZYGODA”

Od października 2022 r. naszym gościem jest Amerykanka Mary Mei. Stypendystka programu ETA Komisji Fulbrighta prowadzi zajęcia ze studentami Filologii Angielskiej.

O jej wrażeniach z pobytu w Koszalinie i na Politechnice Koszalińskiej, napisała Klaudia Kajak z Biura Komunikacji Społecznej. Zapraszamy do lektury tekstu na stronie głównej uczelni. [Więcej](#)

SPOTKANIE WIGILIJNE W KLUBIE CSSP

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK była gościem wigilijnego spotkania żołnierzy, pracowników resortu obrony narodowej i jednostek: 8. Koszalińskiego Pułku Przeciwlotniczego, 17. Wojskowego Oddziału Gospodarczego i Centrum Szkolenia Sił Powietrznych (CSSP). Uroczystość odbyła się w klubie CSSP. O oprawę muzyczną zadbała koszalińska Orkiestra Wojskowa. Uczelnia ściśle współpracuje ze wszystkimi wymienionymi podmiotami.



PRZEDSTAWICIEL PK W „ROCZNIKU ...” 2021

Promocja i premiera nowego wydania „Rocznika Koszalińskiego 2021” odbyła się w Koszalińskiej Bibliotece Publicznej (KBP). Przewodniczącym kolegium redakcyjnego wydawnictwa od tego roku jest dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia i kierownik Katedry Studiów Regionalnych i Europejskich Wydziału Humanistycznego.

Teksty z „Rocznika”, który ukazuje się od 1965 r., stanowią podsumowanie 2021 r., a ponadto prezentują tematy związane z przedwojenną i powojenną historią miasta. Publikacja dostępna jest bezpłatnie zarówno w wersji drukowanej (w siedzibie wydawcy, czyli KBP), jak i [elektronicznej](#).



PROREKTOR GOŚCIEM „TŁA WYDARZEŃ”

Prorektor ds. kształcenia dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK był gościem programu „Tło wydarzeń” na antenie telewizji „Max”. W rozmowie z Aleksandrą Barcikowską rektor nawiązał do ostatnich wydarzeń na uczelni, w tym do podpisania umowy na udział Politechniki Koszalińskiej w powstaniu Uniwersytetu Europejskiego EU4DUAL. Audycja dostępna jest teraz na telewizyjnym [kanale YT](#).



KINO I PO CZĘSTUNEK W KREŚLARNI DLA UTW

W Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia, z myślą o słuchaczkach i słuchaczach Uniwersytetu Trzeciego Wieku (UTW), odbył się specjalny mikołajkowy seans filmowy. Zaproszeni na ucztę kinową obejrżeli „To wspaniałe życie” w reż. Franka Capry, klasyczny dramat z 1946 r. z niezapomnianą rolą Jamesa Stewarta. Na licznie przybyłych gości, w przerwie filmu, czekał słodki poczęstunek z kawą i herbatą, który ufundował samorząd UTW.

NCN: KONKURS DLA MŁODYCH BADACZY

Narodowe Centrum Nauki ogłosiło siódmy konkurs SONATINA na projekty realizowane przez młodych badaczy. Jego głównym celem jest wsparcie rozwoju naukowców znajdujących się na początku kariery. [Więcej](#)

STUDIUM JĘZYKÓW OBCYCH: EGZAMIN TOEIC® DLA STUDENTÓW I PRACOWNIKÓW

W uczelnianym Studium Języków Obcych, które jest Akredytowanym Ośrodkiem Egzaminacyjnym ETS Global, odbył się egzamin TOEIC® Listening&Reading. Po dwuletniej przerwie studenci i pracownicy ponownie przystąpili do cyklicznego egzaminu sprawdzającego poziom biegłości języka angielskiego. Podczas trwającego 120 minut testu 22 uczestników zmagano się z komponentami: rozumienia ze słuchu (listening comprehension) oraz rozumienia tekstu pisanego (reading comprehension). Kolejna sesja odbędzie się w lutym 2023 r.

NOWE INFORMACJE OD ZESPOŁU DS. EOD

Jak informuje uczelniany Zespół ds. Elektronicznego Obiegu Dokumentów (EOD), zgodnie z zapowiedzią ze szkolenia z modułu faktur, schemat nowej „ścieżki dla faktury dział/wydział”, uruchomionej 12 grudnia nr., w EOD zamieszczony został na [stronie](#).

W tym samym miejscu znalazły się również materiały z ostatnich szkoleń, dotyczące środków trwałych, faktur. W przypadku wystąpienia problemów lub niezgodności w nowej „ścieżce”, Zespół ds. EOD prosi o przesyłanie zgłoszeń na adres: ucti@tu.koszalin.pl, dołączając opis i zrzut ekranu.

Zespół ds. EOD informuje ponadto, że po uzgodnieniach z Kwesturą odnośnie not, które są rejestrowane w systemie Elektronicznego Obiegu Dokumentów, od 1 stycznia 2023 r. noty obciążeniowe, uznaniowe dotyczące, np. kar umownych, wewnętrznych obciążeń (remonty, transport, materiały promocyjne, inne), powinny być opatrzone numerem. Numerację nadaje indywidualnie każdy wydział/jednostka/dział, np. N/01/WM/2023, N/01/WM/2023.

ZMIANY GODZIN OTWARCIA BIBLIOTEKI I CZYTELNI POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

Jak informuje Biblioteka Politechniki Koszalińskiej, od 19 grudnia br. do 5 stycznia 2023 r. wszystkie agendy biblioteki będą czynne w godzinach 8.30-14.30. W soboty: 24 i 31 grudnia br. biblioteka i czytelnia wydziałowe pozostaną zamknięte. Ponadto, biblioteka główna: czytelnia ogólna i wypożyczalnia miejscowa, będzie zamknięta 27 grudnia br., czytelnia w kampusie przy ulicy Raławickiej – zostanie nieczynna od 22 do 28 grudnia br., natomiast czytelnia w kampusie przy ulicy Śniadeckich – od 27 do 31 grudnia br.

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CCKLVIII – 20 grudnia 2022 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej Zdjęcia: Adam Paczkowski / Koszalińska Biblioteka Publiczna / archiwum PK Kontakt: 94/34 78 655 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl



POLITECHNIKA W PROJEKTACH ERASMUS+

Na uczelni trwa realizacja projektów w ramach programu Erasmus+, którego celem jest międzynarodowa mobilność pracowników i studentów.

Projekt „Mobilność studentów i pracowników uczelni między krajami programu” w ramach akcji „Mobilność osób uczących się i pracowników” zakładał wyjazdy studentów do uczelni partnerskich, wyjazdy studentów na praktyki do instytucji oraz wyjazdy pracowników do uczelni/instytucji partnerskich w celu prowadzenia zajęć dydaktycznych oraz w celach szkoleniowych. [Więcej](#)



Konkurs o nagrodę im. Artura Rojszczaka

ZBIÓRKA DLA BEZDOMNYCH ZWIERZAKÓW

Pracownicy Biblioteki Politechniki Koszalińskiej, którzy koordynują akcję pomocy kotom i psom ze schroniska „Leśny zakątek”, kolejny raz zwracają się o przekazywanie darów. Zbiórka dotyczy: dobrej jakości karmy suchej i mokrej, ręczników papierowych, kołder, poduszek, pościeli, ręczników. Przedmioty dla zwierzków można zostawić w czytelniach kampusowych przy ulicy Śniadeckich i Kwiatkowskiego lub w siedzibie biblioteki przy ulicy Raławickiej.



1 nagroda w konkursie na najładniejszą kartkę bożonarodzeniową:
Iga, uczennica klasy III, studentka Koszalińskiego Uniwersytetu
Dzieci i Młodzieży Politechniki Koszalińskiej.

BIULETYN
INFORMACYJNY
POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 109 / 259 / GRUDZIEŃ / 2022

55-lecie
Politechniki
Koszalińskiej

Wesołych
Świąt!

Spokojnych,
radosnych świąt
Bożego Narodzenia
oraz pomyślności,
zdrowia i wielu powodów
do szczęścia
w Nowym Roku

życzy

dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK

Danuta Zawadzka

Rektor Politechniki Koszalińskiej



SYMBOLICZNY I TRADYCYJNY ZNAK POKOJU

Betlejemskie Świeatko Pokoju rozbłysło na Politechnice Koszalińskiej. To zasługa harcerek i harcerzy, którzy odwiedzili rektor dr hab. Danutę Zawadzką, prof. PK. Świeatko to symboliczny znak pokoju i wyraz dążenia do wzajemnego zrozumienia i pojednania między ludźmi i narodami.

W spotkaniu z młodzieżą wziął udział również dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich. Prof. Danuta Zawadzka podziękowała harcerkom i harcerzom za podtrzymywanie podnoszącej na duchu tradycji.



ŚWIĄTECZNE KOLEGIUM REKTORÓW W KOSZALINIE

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i rektor senior prof. dr hab. inż. Tadeusz Bohdal wzięli udział w spotkaniu wigilijnym Kolegium Rektorów Akademickich Szkół Wyższych Pomorza Zachodniego, którego gospodarzem była Politechnika Koszalińska. Z Koszalina w Polskę popłynęły życzenia dla społeczności akademickich i osób sympatyzujących ze środowiskiem szkolnictwa wyższego.



„PERUN” PODZIĘKOWAŁ ZA WSPÓŁPRACĘ

Zbliżają się święta i koniec roku, to najlepszy czas na podsumowania i podziękowania. Z tego założenia wyszli goście rektor dr hab. Danuta Zawadzkiej, prof. PK, reprezentujący Bałtyckie Stowarzyszenie Miłośników Historii „Perun”.

Panowie (na zdjęciu) podziękowali za całoroczną współpracę i wręczyli prof. Danucie Zawadzkiej oryginalny prezent – personalizowaną bombkę choinkową. „Perun” wspiera uczelnię w realizacji projektu „Politechnika Koszalińska z historią”. [Więcej](#)

WSPÓŁPRACA Z UNIWERSYTEM W LWOWIE

Politechnika znalazła się w gronie uczelni, które otrzymają w sumie 16 mln zł na wsparcie współpracy z ukraińskimi szkołami wyższymi.

To efekt realizacji programu „Solidarni z Ukrainą” Narodowej Agencji Wymiany Akademickiej. Projekt dotyczy uczelni należących do sojuszu Uniwersytetów Europejskich. Do tej grupy – w formule EU4DUAL – Politechnika Koszalińska dołączyła w tym roku. Dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia: – Nasz projekt zakłada bliższą współpracę z Lwowskim Uniwersytetem Narodowym. Pierwsze wspólne działania zaczniemy już w styczniu – dodaje.

18 listopada br. rektor prof. Danuta Zawadzka podpisała umowę grantową na finansowanie udziału uczelni w UE EU4DUAL. [Więcej](#)



NASZE UPOMINKI DLA HOSPICYJNYCH RODZIN

Ręcznie zdobione pierniczki świąteczne, starannie i kolorowo zapakowane upominki ze słodyczami, herbaty i kawy oraz najpotrzebniejsze środki higieny – to wszystko – i wiele innych produktów – znalazło się w paczkach przygotowanych przed świętami przez pracowników i studentów.

Podarunki trafią do pacjentów koszalińskiej filii Zachodniopomorskiego Hospicjum dla Dzieci i Dorosłych. Akcję koordynowali pracownicy uczelnianej biblioteki. Jak mówi jej dyrektorka, Mariola Jackiewicz: – Upominki dla potrzebujących to wspólne dzieło całej społeczności akademickiej. [Więcej](#)



WAIW: NIEZWYKŁY PREZENT ŚWIĄTECZNY!

Pracę absolwentki Wydział Architektury i Wzornictwa, Izabeli Poznańskiej, można podziwiać na wielkim ekranie w najnowszej produkcji „Avatar: Istota Wody”; w reż. Jamesa Camerona. Film, przy którego realizacji Izabela Poznańska była odpowiedzialna za stworzenie mimiki postaci, właśnie wchodzi na ekrany polskich kin (premiera: 16 grudnia br.).



SPOTKANIE OŚWIATOWE W EKONOMIE

W Zespole Szkół nr 1 im. Mikołaja Kopernika w Koszalinie, popularnym Ekonomie, odbyło się tegoroczne spotkanie świąteczne dyrektorów szkół ponadpodstawowych i koszalińskich placówek edukacyjnych. Środowisko akademickie Politechniki Koszalińskiej reprezentowała rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. W spotkaniu wzięli udział także między innymi: prezydent Koszalina Piotr Jedliński i ksiądz biskup Zbigniew Zieliński.



W ASP W GDAŃSKU TOMASZ KOPCEWICZ ODEBRAŁ SWÓJ DYPLOM DOKTORSKI

Uroczystość 77-lecia Akademii Sztuk Pięknych w Gdańsku miała akcent związany z Politechniką Koszalińską. Podczas Święta Uczelni, które odbyło się w Wielkiej Zbrojowni, dr Tomasz Kopcewicz z Katedry Sztuk Plastycznych Wydziału Architektury i Wzornictwa odebrał dyplom doktorski. W lipcu br. Tomasz Kopcewicz z wyróżnieniem obronił rozprawę doktorską, której tematem było przedstawienie broni we współczesnej kulturze masowej.

PROF. DANUTA ZAWADZKA: „TAM, GDZIE DZIEJE SIĘ COŚ DOBREGO, CZUĆ DOBRĄ ENERGIĘ”**Jaki był mijający rok dla Politechniki Koszalińskiej?**

– Rozpoczęliśmy go z obawami, trwała pandemia, nie wiedzieliśmy, co wydarzy się nawet w najbliższych tygodniach, a kończymy w dobrych nastrojach. Z pewnością byłyby znacznie lepsze, gdyby nie dramatyczna sytuacja w Ukrainie. (...)

**Odnoszę wrażenie, że na uczelni ciągle coś się dzieje.**

– Bo dokładnie tak jest! (uśmiech). Tak powinno być. Szkoła wyższa to nie tylko kształcenie i badania, lecz także normalne życie, w którym musi być miejsce na wszystko. Chcemy, żeby nasze studentki i nasi studenci wynieśli ze studiów i pobytu na Politechnice Koszalińskiej tak samo dobre wspomnienia, jakie są naszym udziałem z naszych czasów studenckich. (...)

Nawet odwiedzając uczelnię można doświadczyć zupełnie nowego dopływu energii. Z czego to wynika?

– Życie nie znosi próżni: ponieważ, na skutek znacznych podwyżek opłat, musimy oszczędzać energię elektryczną, jej miejsce zastąpiła większa dawka energii naturalnej, która występuje w kontaktach międzyludzkich (uśmiech). Żartuję, oczywiście. Tam, gdzie dzieje się coś dobrego, czuć dobrą energię. Zapraszam częściej do odwiedzania uczelni, nie tylko pana, ale wszystkie osoby zainteresowane kształceniem i współpracą z nami. (...)

Jak spędzi pani święta?

– Zanim przyjdzie czas świąteczny złożę życzenia całej społeczności akademickiej Politechniki Koszalińskiej – to nasza tradycja, staramy się ją kultywować. Chciałabym również wykorzystać tę możliwość do podziękowań. To był intensywny i pracowity rok, i jednocześnie bardzo trudny. Święta spędzę rodzinie, w domu. Będzie to czas spotkań z najbliższymi i na pewno wielogodzinnych rozmów.

Z czego życzyć Politechnice Koszalińskiej na nowy rok?

– (...) Powiem o tych najważniejszych. Uczelni przede wszystkim życzę kolejnych sukcesów, wzrostu liczby

kandydatów na studia również w nowym roku akademickim i dumy z absolwentów, których mamy coraz więcej. Wielu z nich dynamicznie pnie się po szczeblach kariery, co szczególnie cieszy. Ważne też jest, że młodzi ludzie po studiach szybko znajdują prace.

Co poza tym?

– Dobrej i coraz wydajniejszej współpracy międzynarodowej na każdym szczeblu naszej działalności. A wszystkim – spokoju, pokoju i zdrowia. Wiemy już, że to ostatnie jest nie tylko najważniejsze, ale też najcenniejsze i najbardziej poszukiwane. Nie uciekniemy od tego, co jednocześnie dalekie od nas i bliskie nam, czyli sytuacji za wschodnią granicą. Oby ta wojna skończyła się jak najszybciej.

A czego życzyć pani?

– Podpiszę się pod wszystkimi życzeniami, o których przed chwilą rozmawialiśmy (uśmiech). Wystarczy, że osoby z mojego otoczenia, w tym moi najbliżsi będą zdrowi i bezpieczni – to mi wystarczy, niewiele oczekuję od życia. Gdybym miała powiedzieć, co chciałabym przeżyć w przyszłym roku, to znowu muszę odnieść się do tego, co dotyczy Politechniki Koszalińskiej – żebyśmy wszyscy mogli w większym zakresie doświadczać dobra, ponieważ nieodmiennie wierzę, że człowiek z natury jest dobry.

Rozmawiał: Mateusz Stankiewicz

Fot. Anna Orska/Politechnika Koszalińska

źródło: Magazyn Koszaliński „Prestiż” (12/2022)



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 110 / 260 / GRUDZIEŃ / 2022

**POSIEDZENIE KONSORCJUM „NAUKA DLA MORZA”**

Kolejne w tym roku posiedzenie przedstawicieli szkół wyższych, uczestniczących w pracach Konsorcjum „Nauka dla Morza” odbyło się 21 grudnia br. w Politechnice Morskiej w Szczecinie. W spotkaniu wzięła udział dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, rektor Politechniki Koszalińskiej.

W programie posiedzenia znalazło się głównie ustalenie planów działania na 2023 r. W listopadzie 2021 r. rektorzy ośmiu uczelni pomorskich, które kształcą i prowadzą badania w obszarach związanych z morzem, sygnowali porozumienie o współpracy naukowej na rzecz rozwoju morskiej energetyki wiatrowej.

[Więcej](#)

„CANZONA” NA KONCERTACH W STYCZNIU 2023

Chór „Canzona” zaśpiewa 8 stycznia 2023 r. w katedrze pw. Niepokalanego Poczęcia Najświętszej Marii Panny w Koszalinie, a 22 stycznia 2023 r. – w kościele pw. Niepokalanego Poczęcia Najświętszej Marii Panny w Połczyńcu-Zdroju.

Koncerty rozpoczną się po mszy odprawianej o godz. 16 (czyli około godz. 16.50). Chór przygotowuje program kolęd i pastorałek.

[Więcej](#)

PODZIĘKOWANIE ZA POMOC DLA HOSPICJUM

Koszalińska filia Fundacji Zachodniopomorskie Hospicjum dla Dzieci i Dorosłych, nadesłała skierowane do pracowników i studentów uczelni podziękowania za pomoc i wsparcie podopiecznych placówki.

To odpowiedź na grudniową akcję koordynowaną przez Bibliotekę Politechniki Koszalińskiej (BPK). Pracownicy i studenci wspólnie przygotowali uczelniane paczki świąteczne dla pacjentów hospicjum i ich rodzin. – Po raz kolejny udowodniliśmy, że razem możemy robić wielkie rzeczy – to słowa Marioli Jackiewicz, dyrektor BPK.

**ŚWIĄTECZNA POCZTA Z NIESPODZIANKĄ**

To się nazywa pozytywne wycucie czasu, miejsca i okoliczności! Dużo dobrej energii przedświątecznej przekazały pracownikom innych działów koleżanki z Kancelarii uczelni w kampusie przy ulicy Śniadeckich. W przeddzień Wigilii nasze śnieżynki: Katarzyna, Marzena Dorota (na zdjęciu: od lewej) roznosiły pocztę i życzenia świąteczne. Gratulujemy pomysłu i odwzajemniamy życzenia. A zdjęcia podesłał nam kolega - z dziennikarskim doświadczeniem i wycuciem - Piotr Zaczek z Działu Zamówień.



Konkursy 2023
w obszarze Digital klastra 4

KONKURSY Z TECHNOLOGII PRZEMYSŁOWYCH

Jak informuje uczelniane Biuro Projektów Badawczych (BPB), 20 grudnia br. ruszyły pierwsze konkursy na 2023 r. w obszarze technologii przemysłowych w ramach klastra 4: technologie cyfrowe, przemysł i przestrzeń kosmiczna.

Linki do zestawienia projektów, „Programu pracy 2023-2024 – dla klastra 4” oraz do nagrania z Dnia Informacyjnego Komisji Europejskiej, który odbył się 12 grudnia br., dostępne są w zakładce BPB na stronie głównej uczelni. [Więcej](#)

NOWE PROJEKTY DLA MŁODYCH BADACZY

Jak informuje uczelniane Biuro Projektów Badawczych, Narodowe Centrum Nauki (NCN) ogłosiło kolejne edycje konkursów SONATINA i SHENG.

SONATINA 7 adresowana jest do młodych badaczy, ma wesprzeć ich rozwój naukowy, zawodowy. SHENG 3 to międzynarodowy konkurs na polsko-chińskie projekty, organizowany przez NCN we współpracy z chińską National Natural Science Foundation of China. [Więcej](#)



ODWIEDŹ OBSERWATORIUM ASTRONOMICZNE

Warto skorzystać z adresowanej do wszystkich osób zainteresowanych oferty Obserwatorium Astronomicznego (OA) w Koszalinie i wziąć udział w wykładach i zajęciach z astronomii.

Więcej informacji, zapowiedzi i zaproszeń najłatwiej znaleźć na profilu FB OA. Kierownikiem placówki jest dr hab. inż. Robert Suszyński, prof. PK, na co dzień pracownik Katedry Systemów Cyfrowego Przetwarzania Sygnałów Wydziału Elektroniki i Informatyki. Na zdjęciu: uczestnicy sobotnich (17 grudnia br.) zajęć Koła Astronomicznego dla dzieci i młodzieży.

„MIASTO” O WYDARZENIACH NA UCZELNI

Tygodnik koszaliński „Miasto” zrelacjonował ostatnie wydarzenia na uczelni. W wydaniu z 16 grudnia br. gazeta przedstawiła informację z konferencji prasowej, na której władze szkoły podsumowały mijający rok na Politechnice Koszalińskiej. W innym tekście znajdziemy relację z wręczenia studentkom i studentom certyfikatów udziału w programie płatnych staży.

NAUKA I BIZNES W INŻYNIERII PRODUKCJI

Przedstawiciele Politechniki Koszalińskiej byli w gronie uczestników III Konferencji „Współpraca nauki i biznesu w inżynierii produkcji”, która 15-16 grudnia br. w formule online, odbyła się z inicjatywy Instytutu Inżynierii Mechanicznej Uniwersytetu Zielonogórskiego. [Więcej](#)

PODSUMOWANIE MIJĄCEGO ROKU NA POLITECHNICIE KOSZALIŃSKIEJ

Dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, rektor Politechniki Koszalińskiej: – Pierwsze wrażenie, kiedy myślę o podsumowaniu roku, dotyczy upływu czasu. Z powodu natłoku wydarzeń, wysokiego tempa zdarzeń, także w ujęciu geopolitycznymi, dynamicznych zmian scenografii, w której żyjemy, ostatni rok minął bardzo szybko i pozostawia po sobie skrajnie różne emocje i odczucia.

Przy innych okazjach podsumowałam ostatnich dwanaście miesięcy działalności Politechniki Koszalińskiej. Teraz skorzystam z okazji, żeby podzielić się innym rodzaju przemyśleniami i spostrzeżeniami. Uczelnia z nową intensywnością i energią wpisuje się w krajobraz miasta i regionu, co cieszy mnie szczególnie, ponieważ stanowi efekt naszych ogromnych wysiłków, aby Politechnika Koszalińska, poza statusem szkoły wyższej, miała również profil cenionego ośrodka eksperckiego.

Jesteśmy dzisiaj partnerem w biznesie dla kilkuset podmiotów i w działalności bardzo wielu instytucji. Nie ma obecnie na Pomorzu Środkowym liczącego się projektu rozwojowego bez udziału w nim przedstawicieli uczelni. A to zaledwie część z tego, czym zajmuje się na co dzień. Lubię liczby, ponieważ najlepiej oddają rozmiar działań. Na podstawie trzech ostatnich lat wiemy już, że każdego roku uczelnia jest współorganizatorem bądź organizatorem ponad tysiąca mniejszych i większych wydarzeń, co daje nawet po kilka różnego typu przedsięwzięć dziennie. Osiem naszych mediów uczelnianych każdego



dnia informuje o osiągnięciach naszych studentek, studentów, naukowców, dydaktyków. To jest dla nas najważniejszą miarą rozwoju całego środowiska akademickiego i daje powody do zadowolenia.

W kontekście szerszym, ostatni rok był dla mnie szczególnie pracowity. Koło zamachowe aktywności nie zwalnia, mam poczucie, że jeżeli nie teraz, to nigdy, choć tego słowa nie lubię, a ludzie, z którymi pracuję są najlepszym gwarantem powodzenia każdej kolejnej inicjatywy. Dni płyną szybko, pozostawiając całą gamę wrażeń, których nie sposób dokładnie przeanalizować. Mam jednak poczucie, że warto, nie możemy zejść z obranej drogi, zrezygnować z celów, zatrzymać się na dłuższy przystanek. Świat przyspiesza, a my wraz z nim. To wynik wielowymiarowej ewolucji. O tym, czy to dobrze, czy źle, przekonamy się dopiero za kilka lat.

źródło: Magazyn Koszaliński „Prestiż” (12/2022)



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCLX – 23 grudnia 2022 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Obserwatorium Astronomiczne / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl

PRIORYTET

*Pięknych, radosnych i zdrowych
Świąt Bożego Narodzenia
oraz Szczęśliwego Nowego
Roku 2023!*

*Życzy Biuro Komunikacji
Społecznej Politechniki
Koszalińskiej!*

BYBKS

*Pracownicy
Politechniki Koszalińskiej!
ul. Śniadeckich, Raclawicka,
Kwiatkowskiego,
Filia Szczecinek*

**55-lecie
Politechniki
Koszalińskiej**

**BOŻE NARODZENIE
2022
KOSZALIN**



Kliknij i czytaj

publikacje przygotowane
przez Biuro Komunikacji Społecznej w 2022 r.



Pismo Politechniki Koszalińskiej
Na Temat 2021



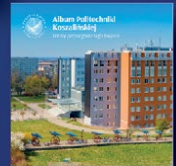
Biuletyn Informacyjny
Politechniki Koszalińskiej
Nr. 51-150



Sprawdź, co się dzieje
w nauce 2021



Centrum Szybkiego
Prototypowania



Album
Politechniki Koszalińskiej
2022