

**BIULETYN
INFORMACYJNY
POLITECHNIKI
KOSZALIŃSKIEJ**

NR 261-370 / 2023

KOSZALIN 2024

Biuletyn Informacyjny jest wydawnictwem wewnętrznym Politechniki Koszalińskiej, dystrybuowanym za pośrednictwem uczelnianej poczty elektronicznej, dostępnych we wszystkich obiektach szkoły. Biuletyn przygotowujący 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 Juskiewicz, 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: Małgorzata Abramowicz, Marcin Betliński, Remigiusz Błaszaków, Katarzyna Chybowska, Marcin Chyla, Krzysztof Genge, Marcin Gołik, Justyna Horków, Klaudia Kajak, Katarzyna Kaleta, Bartosz Kałużny, Jacek Kawalek, Radosław Koleśnik, Tomasz Kopcewicz, Mirosław Korkus, Waldemar Kosowski, Katarzyna Kośka, Tomasz Królikowski, Anna Kwiatkowska, Marcelina Marciniak, Danuta Matloch, Nikola Moskal, Adam Paczkowski, Piotr Pawłowski, Magdalena Piłaszewicz, Kamil Pudełko, Mateusz Sienkiewicz, Wojciech Sokółowski, Paweł Spisak, Tomasz Suszko, Robert Suszyński, Wojciech Szwey, Błażej Urbanowicz, Jacek Więckowski, Barbara Wysmyk, Piotr Zmuda Trzebiatowski, Archiwum Państwowe w Koszalinie, Astronika, Centrum Edukacji Nauczycieli w Koszalinie, European Space Agency, Fundacja Zdażyć z Miłością, „Głos Koszaliński”, klub Hetman Koszalin, Koszalińska Biblioteka Publiczna, Kronospan Szczecinek, Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej w Mielnie, Obserwatorium Astronomiczne w Koszalinie, Offshore Wind Poland, Urząd Miejski w Koszalinie, Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Koszalinie, Polskie Radio Koszalin, Port Gdynia, Radio Eska Koszalin, „Świat Biznesu”, telewizja „Max” Koszalin, Uniwersytet Łódzki, Wojewódzka i Miejska Biblioteka Publiczna w Zielonej Górze, 17. Wojskowy Oddział Gospodarczy w Koszalinie, Zespół Szkół nr 1 w Koszalinie, Zespół Szkół Morskich w Kołobrzegu, zasoby własne studentów oraz archiwum uczelni, działy i wydziały Politechniki Koszalińskiej.

Publikacja wydana pod auspicjami:

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

Copyright © by Politechnika Koszalińska
Wszelkie prawa zastrzeżone

Wydawca: Biuro Komunikacji Społecznej Politechniki Koszalińskiej

Druk: Print Group Szczecin



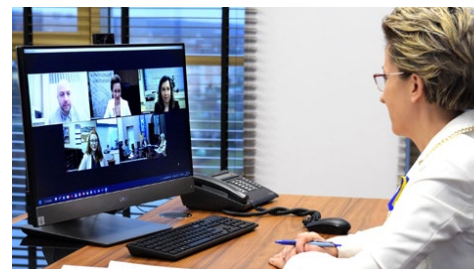
**55-lecie
Politechniki
Koszalińskiej**

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 / 261 / STYCZEŃ / 2023



EFEKTY PROGRAMU „SOLIDARNI Z UKRAINĄ”

Wizyty studyjne, prace badawcze, wypracowanie dobrych praktyk we współpracy z biznesem, wspólne szkolenia, konferencje i publikacje – to założenia umowy, którą 28 grudnia br. podpisali przedstawiciele uczelni i Lwowskiego Uniwersytetu Narodowego im. Iwana Franki.

Uczelnie reprezentowali: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i prorektor ds. współpracy międzynarodowej dr doc. Serhiy Riznyk. Politechnika Koszalińska znalazła się wśród 18 polskich uczelni, które biorą udział w programie „Solidarni z Ukrainą”.

[Więcej](#)



MEDAL CHOJNIC DLA PROF. JACKA KNOPKA

Jak już informowaliśmy, prof. dr hab. Jacek Knopek, kierownik Katedry Nauk o Polityce Wydziału Humanistycznego, został uhonorowany medalem Scientifica Progressio Chojniciana. Ceremonia wręczenia godności odbyła się 22 grudnia 2022 r. w Chojnickim Centrum Kultury.

Prof. Jacek Knopek otrzymał to prestiżowe wyróżnienie w uznaniu zasług dla Chojnic, aktywności naukowych i popularnonaukowych oraz wkładu w rozwój naukowy miasta. Odznaczenie przyznaje Kapituła Medalu Johanna Daniela Titiusa. Kandydatura naukowca została przyjęta jednogłośnie.



Pomyślności, zdrowia
i wielu powodów do szczęścia
w Nowym Roku 2023

życzy

dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK

Rektor Politechniki Koszalińskiej



DR JAROSŁAW LICHACY W „TURYSTYCZNEJ 100”

Dr Jarosław Lichacy z Katedry Zarządzania i Marketingu Wydziału Nauk Ekonomicznych po raz kolejny trafił do prestiżowego grona „100 najbardziej wpływowych osób w polskiej turystyce”, zajmując 68 pozycję w zestawieniu, o punkt wyższą niż przed rokiem.

Od 2016 r. ranking, na podstawie rekomendacji kilkunastu ekspertów, przygotowuje portal Waszaturystyka.pl. Dr Jarosław Lichacy jest założycielem i prezesem Darłowskiej Lokalnej Organizacji Turystycznej (DarLOT) i prezesem Ogólnopolskiego Porozumienia Lokalnych Organizacji Turystycznych.

DarLOT współpracuje z WNE biorąc udział w wielu wspólnych projektach. Partneruje kierunkowi Turystyka i Rekreacja i patronuje Studenckiemu Kołu Naukowemu Turystyki i Rekreacji TRAVELin. [Więcej](#)



NOWY NUMER „FORUM AKADEMICKIEGO”

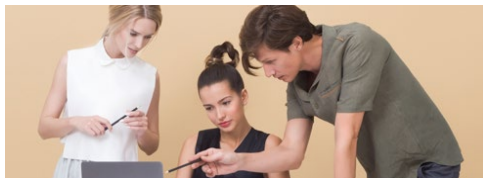
Ukazał się nowy, grudniowy numer – współpracującego z Politechniką Koszalińską – pisma „Forum Akademickie”. W tekście wiodącym magazyn stawia pytanie: „Dokąd zmierzają neofilologie?”. Poza tym w wydaniu między innymi: polonistyka jako dyscyplina, najczęściej cytowani Polacy, jak udoskonalić system grantowy, zwyczaje publikacyjne na politechnikach, galeria najmłodszych doktorów w kraju. [Więcej](#)



PODZIĘKOWANIA ZA ŻYCZENIA ŚWIĄTECZNE

Imponujący zbiór świątecznych i noworocznych kartek z życzeniami odebrała pod koniec 2022 r. rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. Korespondencja nadeszła od przedstawicieli instytucji, urzędów, organizacji, służb, ale przede wszystkim z innych uczelni i środowisk akademickich.

– Za wszystkie ciepła słowa podziękowaliśmy ich nadawcom za pośrednictwem naszych mediów uczelnianych – wyjaśnia prof. Danuta Zawadzka. – Uczelnia, zgodnie z tradycją, wysłała podobną, o ile nie jeszcze większą, ilość kartek świątecznych.



OFERTA PRACY W UCZELNIANEJ KWESTURZE

Dział finansowo-kosztowy Kwestury 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 przesać na adres: anna.berezka@tu.koszalin.pl. Termin składania dokumentów do 10 stycznia br. Dodatkowe informacje udzielane są pod numerem telefonu: 94/34 78 660. [Więcej](#)

ZARZĄDZENIE NR 81/2022 REKTORA POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ Z DNIA 23 GRUDNIA 2022 R. W SPRAWIE WPROWADZENIA SYSTEMU ELEKTRONICZNEGO OBIEGU DOKUMENTÓW

Na podstawie art. 23 ust. 1 i ust. 2 pkt 2 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

1. Z dniem 1 stycznia 2023 r. w Politechnice Koszalińskiej wprowadza się system Elektronicznego Obiegu Dokumentów (EOD).

2. Poszczególne moduły systemu EOD wprowadzane będą sukcesywnie w okresie od 1 stycznia 2023 r. do 30 czerwca 2023 r. na mocy kolejnych zarządzeń Rektora. Za umożliwienie wprowadzania kolejnych modułów odpowiedzialny jest Kanclerz.

3. Od dnia 1 stycznia 2023 r. wprowadzane są moduły „Faktury” oraz „Korespondencja” (przychodząca, wewnętrzna, wychodząca). Wszystkie sprawy dotyczące korespondencji oraz schematów obiegu dokumentów finansowych (faktur) muszą być prowadzone wyłącznie w systemie EOD.

4. Od chwili wprowadzenia danego modułu do użytkowania, w zakresie jego zastosowania przestaje obowiązywać dotychczasowy (tradycyjny) obieg dokumentów.

§ 2

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

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



NASZ HOŁD POWSTAŃCOM WIELKOPOLSKIM

Dr hab. Michał Polak, prof. PK, dziekan Wydziału Humanistycznego reprezentował uczelnię podczas koszalińskich obchodów 104. rocznicy powstania wielkopolskiego.

Przedstawiciele instytucji, organizacji, środowisk i urzędów oddali hołd bohaterom, składając na Cmentarzu Komunalnym wiązkę kwiatów pod pomnikiem Martyrologii Narodu Polskiego. Na nekropoli spoczywa około 50 bohaterów powstańczego zrywu w Wielkopolsce, których koleje historii zawiodły na Pomorze Środkowe.

Na antenie TVP Szczecin, w relacji z obchodów, prof. Michał Polak powiedział: – Wielu koszalinian, którzy sporo osiągnęli, potrafili zbudować tradycję lokalną na tym trudnym terenie, to właśnie byli powstańcy wielkopolscy.

SZCZECINEK: PROMOCJA STUDIÓW NA WH

Na zaproszenie Kuratorium Oświaty w Koszalinie, dr Iwona Zychowicz i Edyta Halista-Telus z Katedry Pedagogiki i Studiów Edukacyjnych Wydziału Humanistycznego (WH), odwiedziły Zespół Szkół nr 6 im. St. Staszica w Szczecinku. Podczas spotkania przedstawiona została oferta studiów na WH. Edyta Halista-Telus wygłosiła krótki wykład na temat znaczenia i efektywności mediacji w przestrzeni szkolnej.

#WI-DZIMY SIĘ NA INSTA

follow / like / share / subscribe

politechnikakoszalinska



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 2 / 262 / STYCZEŃ / 2023



DOKTORANT Z WYJĄTKOWYM WYRÓŻNIENIEM

Praca naukowa dr. inż. Macieja Kotuły, doktora Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji, a zarazem kierownika Gazowni w Kołobrzegu, została doceniona w sposób szczególny.

Autor dysertacji skupił się na eliminacji problemów związanych z wilgotnością gazu i ograniczeniu liczby awarii sieci gazowniczej. Za ten szczególny wkład w rozwój gazownictwa, na wniosek zarządu firmy, w której pracuje, dr inż. Maciej Kotuła (na zdjęciu po lewej) otrzymał Odznakę Honorową „Zasłużony dla przemysłu naftowego i gazowniczego”. [Więcej](#)

BIBLIOTEKA: NOWY SYSTEM PRAWNY LEX

Uczelniana biblioteka informuje, że od początku stycznia do 31 grudnia br. dostępny jest nowy system informacji prawnej LEX, który zastępuje dotąd obowiązujący system Legalis. Szkolenie z jego użytkowania odbędzie się 5 stycznia br., o godz. 10. Dostęp – wyłącznie z komputerów uczelnianych w trzech kampusach przy ulicy: Śniadeckich, Kwiatkowskiego i Raclawickiej. [Więcej](#)
[Filmy instruktażowe](#)



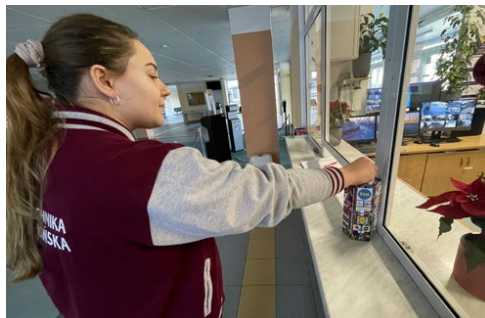
SPRAWDZIMY, JAKIM POWIETRZEM ODDYCHAMY

Stacja badania jakości powietrza powstaje w kampusie przy ulicy Śniadeckich (między budynkiem A i laboratorium D) – to efekt realizacji projektu PIONIER-LAB Krajowa Platforma Integracji Infrastruktur Badawczych z Ekosystemami Innowacji.

Pomiar obejmie skalę obecności: dwutlenku siarki, dwutlenku azotu, tlenku węgla i innych parametrów, a także poziom stężenia w powietrzu metali ciężkich: ołowiu, kadmu, niklu. Stacja ma być zaopatrzona w moduł pomiarowy pyłu. – Warto stale potwierdzać, że żyjemy w zielonej strefie czystego powietrza – zauważa dr hab. inż. Robert Suszyński, prof. PK i koordynator projektu.

Badania powietrza w każdej miejscowości są działaniami niezbędnymi dla podniesienia i zachowania właściwej i oczekiwanej przez mieszkańców jakości ich życia. Wyznaczoną przez WHO normę zanieczyszczeń pyłami spełnia 11 z 344 europejskich miast. W zestawieniu 43 polskich miast najzdrowsze powietrze ma Koszalin. [Więcej](#)





ZBIERAMY PIENIĄDZE W 31. FINALE WOŚP

Pracownicy uczelni włączyli się w 31. Finał Wielkiej Orkiestry Świątecznej Pomocy (WOŚP). Pieniądże można wrzucać do 27 stycznia br.

– Jako instytucja, zarejestrowaliśmy trzy puszkę, które rozmieściliśmy przy głównych portierniach kampusów – wyjaśnia Mariola Jackiewicz, dyrektor biblioteki PK, równocześnie koordynatorka udziału uczelni w WOŚP.

Finał odbędzie się 29 stycznia br. Pierwszy raz w ponad 30-letniej historii kwesta dotyczy wszystkich. WOŚP zbiera bowiem pieniądze na walkę z sepsą, która jest przyczyną powikłań i śmierci wielu pacjentów.



WNIOSKI DO INTERREG 2021-2022

Jak informuje uczelniane Biuro Projektów Badawczych, otwarty został – i potrwa do 15 stycznia br. – nabór wniosków do Programu Interreg Południowy Bałtyk 2021-2027.

Jego celem jest zbudowanie innowacyjnego, zrównoważonego, atrakcyjnego i aktywnego regionu bałtyckiego poprzez działanie na rzecz „niebieskiej” i „zielonej” przyszłości. Wnioski można składać za pośrednictwem aplikacji WOD2021. [Więcej](#)

ZMARŁA BARBARA RYNKIEWICZ

28 grudnia 2022 r. zmarła Barbara Rynkiewicz, emerytowany pracownik Politechniki Koszalińskiej, w latach 1996-2005 wykładowca w Katedrze Rachunkowości Wydziału Nauk Ekonomicznych.

ZESPÓŁ DS. EOD: WPROWADZENIE FAKTUR I NOT

Powołany do wprowadzenia na uczelni Elektronicznego Obiegu Dokumentów (EOD) zespół ds. EOD przypomina, że – zgodnie z Zarządzeniem nr 81/2022 Rektora Politechniki Koszalińskiej – faktury i noty wystawione w 2023 r., wprowadzane są wyłącznie w systemie EOD.

Wersja papierowa bez opisów przekazywana jest do Kancelarii, wersja elektroniczna trafia na efaktury@tu.koszalin.pl. Kwestura dokonuje płatności na podstawie opisanego i zaakceptowanego dokumentu w systemie EOD. Dokumenty wystawione w 2022 r. opisywane są dwutorowo: w EOD i papierowo.

Na każdej fakturze w wersji papierowej, przekazywanej do Kancelarii, należy dopisać ołówkiem numer zapotrzebowania, imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej za daną fakturę/zakup. Zapis ten będzie wprowadzony w polu „opis” w fakturze w EOD (dolna część ekranu).

DEM: ZMIANA STAWEK DELEGACJI

Jak informuje uczelniany Dział Ewidencji Majątku (DEM), zgodnie z rozporządzeniem ministra rodziny i polityki społecznej, zmianie ulegają należności przysługujące pracownikom z tytułu krajowych podróży służbowych.

Od 1 stycznia br. obowiązują następujące stawki: dieta – 45 zł, ryczałty za dojazdy 9 zł, ryczałt za nocleg – 67,50 zł. DEM prosi o rozliczanie delegacji zgodnie z obowiązującymi, nowymi stawkami.



„WARTO BYĆ AKTYWNYM I WARTO DZIAŁAĆ!”

„Cieszę się, że mogłam – mam nadzieję – z dobrej strony reprezentować uczelnię na arenie ogólnopolskiej” – mówi studentka Aleksandra Zmuda Trzebiatowska, która właśnie zakończyła kadencję przewodniczącej Forum Uczelni Technicznych, w rozmowie z Jarosławem Jurkiewiczem, opublikowanej na stronie uczelni.

Aleksandra Zmuda Trzebiatowska jest studentką kierunku Zarządzanie na Wydziale Nauk Ekonomicznych. Była przewodniczącą Parlamentu Studentów PK. Od stycznia br. rozpoczyna działalność jako członek władz krajowych Parlamentu Studentów RP. [Więcej](#)

WYSTAWA OPOWIE O HISTORII UCZELNI

Politechnika Koszalińska prowadzi akcję gromadzenia pamiątek uczelnianych. Projekt ma zakończyć się uruchomieniem w ramach 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. Kontakt: media@tu.koszalin.pl lub 94/34 78 621.



NOWE KIERUNKI DLA INŻYNIERÓW JĄDROWYCH

Ministerstwo Edukacji i Nauki może patronować powstaniu na polskich uczelniach, w tym na Politechnice Koszalińskiej, kierunków kształcących pracowników pierwszej polskiej elektrowni jądrowej – wynika z wywiadu, którego szef resortu Przemysław Czarnek udzielił Polskiej Agencji Prasowej.

W rozmowie z Mirą Suchodolską minister powiedział: „Rozmawiam z Politechniką Koszalińską (...) w związku z lokalizacją (...) naszych elektrowni jądrowych (...). W tych rozmowach jestem także niejako pośrednikiem reprezentującym nasz Orlen, po to, żeby zacząć kształcenie inżynierów jądrowych (...)”. [Więcej](#)

KONCERT

WSTĘP WOLNY

Hej kołęda, kołęda...

Zapraszamy na koncert kołęd i utworów bożonarodzeniowych wystąpią :

Miejski Dziecięcy Chór „Finezja”
w Połczynie-Zdroju pod dyrekcją Filipa Świątkowskiego

Chór Politechniki Koszalińskiej „Canzona”
pod dyrekcją Radośława Wilkiewicza

Chór „Pomerania Cantat” Dziecięcej Akademii Chóralnej
w Koszalinie
pod dyrekcją Radośława Wilkiewicza i Kamili Figielskiej

Koszalińska Orkiestra Akordeonowa „Akord”
pod dyrekcją Artura Zajkowskiego

Po koncercie będzie zorganizowana
zbiórka na rzecz Hospicjum
im. św. Maksymiliana Kolbego w Koszalinie

8.01.2023
godz. 16.50



Parafia p.w. Niepokalanego Poczęcia N. M. P. w Koszalinie
(po mszy o godz. 16.00)



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 3 / 263 / STYCZEŃ / 2023



SUKCES NAUKOWY TRÓJKI PRACOWNIKÓW WYDZIAŁU ELEKTRONIKI I INFORMATYKI

Prof. dr hab. inż. Krzysztof Rokosz, dziekan Wydziału Elektroniki i Informatyki, dr inż. Aneta Hapka, kierownik Katedry Inżynierii Komputerowej i dr hab. inż. Robert Suszyński, prof. PK z Katedry Systemów Cyfrowego Przetwarzania Sygnałów zostali redaktorami specjalnego wydania pisma naukowego „Energies”.

Wydanie specjalne nosi tytuł „Energy Efficiency and Management in Power Conversion and Electric Power Systems” („Efektywność energetyczna i zarządzanie w przetwarzaniu energii i systemach elektroenergetycznych”). W wydaniu zostaną opublikowane rezultaty prac badawczych nie tylko pracowników Politechniki Koszalińskiej, ale także teksty innych autorów. [Więcej](#)



WH: PROF. BOGUSŁAW POLAK ZOSTANIE HONOROWYM OBYWATELEM LESZNA

Prof. dr hab. Bogusław Polak, historyk, współtwórca i pierwszy dziekan Wydziału Humanistycznego (WH), otrzyma Honorowe Obywatelstwo Leszno – taką decyzję podjęli radni tego wielkopolskiego miasta. Ceremonia nadania tytułu odbędzie się 17 stycznia br., podczas pierwszej sesji w tym roku.

Prof. Bogusław Polak specjalizuje się w dziejach wielkopolskiej wojskowości. Autor licznych publikacji na temat Powstania Wielkopolskiego i Kampanii Wrzesniowej, ze szczególnym uwzględnieniem ziemi leszczyńskiej. 17 stycznia br. przypada kolejna rocznica odzyskania przez Leszno niepodległości (1920). [Więcej](#)

PANI REKTOR W SONDZIE NOWOROCZNEJ KOSZALIŃSKIEJ GAZETY

Na łamach „Głosu Koszalińskiego”, w sondzie o noworocznych postanowieniach, rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, powiedziała: „(...) Zamierzam kontynuować to, co udało się do tej pory zrobić na uczelni. Rok 2022 był dla nas przełomowy. Rok 2023 nie będzie łatwy, ale nigdy nie jest łatwo. To, co piękne, rodzi się w bólach. Chcę (...), żebyśmy wyszli z fazy projektowej w fazę działania. Chcemy dalej współpracować z przedsiębiorstwami z punktu widzenia budowania kompetencji naszych studentów. Po to, by młodzież wzięła swoją przyszłość z naszym regionem. Budujemy naszą lokalną tożsamość”.



POŻEGNANIE PROF. ZBIGNIEWA WAWRA

„Kiedy przychodzi nam rozmyślać o rzeczach ostatnich, każdy z nas stawia sobie pytanie: czy dziełem naszego życia zasłużymy na dobrą pamięć u naszych bliźnich? Patrząc na życie i pracę świętej pamięci profesora Zbigniewa Wawra, nikt nie może mieć wątpliwości, że zasłużył On na pamięć najlepszą” – mówił wicepremier, minister kultury i dziedzictwa narodowego prof. Piotr Gliński podczas pogrzebu dyrektora Muzeum Łazienki Królewskie dra hab. Zbigniewa Wawra, prof. PK, które odbyły się w Katedrze Polowej WP w Warszawie. W latach 2011-2017 prof. Zbigniew Wawer był pracownikiem Wydziału Humanistycznego. [Więcej](#)



SPOTKANIA BIBLIOTERAPEUTYCZNE ONLINE

Za nami już trzy spotkania w ramach cyklu „Pre/teksty”, organizowanego przez Bibliotekę Uniwersytecką w Warszawie. Nagrania z rozmów o ważnych dla środowiska akademickiego zagadnieniach związanych ze zdrowiem psychicznym i szeroko rozumianym obszarem uzależnień i wykluczenia społecznego są już dostępne online. [Więcej](#)



ZMARŁ PROF. ZDZISŁAW HRYNIEWICZ

4 stycznia 2023 r. zmarł dr hab. Zdzisław Hryniewicz, prof. PK, emerytowany pracownik Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji (WILŚiG).

W latach 1995-2014 pełnił funkcję kierownika Katedry Matematyki. Współpracownicy żegnają zmarłego słowami: – Pozostanie w naszej pamięci jako znakomity naukowiec, życzliwy mentor, ceniony nauczyciel akademicki i wychowawca wielu pokoleń studentów.

Msza żałobna zostanie odprawiona 7 stycznia br., o godz. 11, w kościele pw. Św. Wojciecha w Koszalinie.

#oferta pracy

Dział finansowo -kosztowy
Kwestury Politechniki Koszalińskiej poszukuje pracownika na stanowisko księgowej/księgowego

CV proszę przysłać na adres anna.berezka@tu.koszalin.pl do dnia 16 stycznia br.

więcej informacji: [tel: 94 34 78 660](tel:943478660)

tu.koszalin.pl



PEŁNOMOCNIK FORUM UCZELNI TECHNICZNYCH

Kacper Teterka, dotychczasowy przewodniczący Parlamentu Studentów (wybory odbędą się 9 stycznia br.), pełni od 1 stycznia br. funkcję pełnomocnika przewodniczącego Forum Uczelni Technicznych ds. IT. Kadencja obejmuje 12 miesięcy. Do jego obowiązków będzie należeć administrowanie i zarządzanie mailami, stroną internetową, a także Helpdeskiem Studenckim.

3 STYPENDIA FIRMY ENERGA OPERATOR S.A.

Poznaliśmy trzech laureatów X edycji Konkursu Stypendialnego firmy Energa Operator S.A., adresowanego do studentów Politechniki Koszalińskiej. Spośród wszystkich startujących do ścisłego finału dostało się pięciu studentów kierunku Energetyka Wydziału Mechanicznego. Trzech z nich przez 15 miesięcy otrzymywać będzie stypendium w wysokości 2,5 tysiąca złotych. [Więcej](#)

WIĘCEJ PIENIĘDZY NA HORYZONT EUROPA

O ponad 2/3 zwiększyło się dofinansowanie polskich uczestników projektów Horyzont Europa w porównaniu do poprzedniego okresu finansowania. Horyzont Europa to największy w historii UE program wspierający badania naukowe i innowacje. Jego budżet na lata 2021-2027 wynosi ponad 95 mld euro. [Więcej](#)



OSTRZEŻENIE PRZECZYTAJMY ESEMESAMI

Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa (NASK) ostrzega przed nową odmianą fałszywych wiadomości esemesowych, które przekierowują na stronę naśladującą formularz zapłaty za mandat karny.

Przykładowy esemes może wyglądać tak: „W dniu 2.01.2023 twój mandat zostanie przekazany do komornika z tytułu zaległości 5.00 PLN. Opłać teraz: [link przekierowujący]”. Eksperti NASK tłumaczą, że „oszustwo ma na celu wyłudzenie danych logowania do bankowości internetowej potencjalnej ofiary”.

[Więcej](#)

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: stowimm@gmail.com

+ więcej informacji:
tu.koszalin.pl/kat/217

Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego



Biblioteka Politechniki Koszalińskiej zaprasza na

FERIE ZIMOWE Z BIBLIOTEKĄ NAUKOWĄ

zajęcia dla dzieci pracowników PK

W programie:

warsztaty, wykłady, gry
i zabawy powiązane
z czytelnictwem.

Wspólnie z bibliotekarzami uczestnicy
zajęć zmierzają się z zagadkami, poświęcają
swoją spostrzegawczość, logiczne myślenie
i zdolności manualne.



Zgłoszenia: mariola.jackiewicz@tu.koszalin.pl



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 4 / 264 / STYCZEŃ / 2023



WIZYTA PRZEDSTAWICIELA EU4DUAL

10 stycznia br. gościem rektor dr hab. Danuta Zawadzkiej, prof. PK był przedstawiciel EU4Dual, dr Jon Altuna, prorektor ds. nauki Mondragon Unibersitatea (Hiszpania). Dr Jon Altuna jest koordynatorem EU4Dual.

To pierwszy projekt dedykowany studiom dualnym, łączący naukę z praktyką. Poza Politechniką Koszalińską w skład konsorcjum wchodzi dziewięć uczelni technicznych z różnych krajów. Dr Jona Altuna zapoznał się z informacjami o regionie, mieście, strukturze uczelni, nauce i międzynarodowych projektach realizowanych w Koszalinie.

– Nasze uczelnie są do siebie podobne, wasza misja i cele są zgodne z naszymi, to z pewnością pomoże nam we współpracy – stwierdził dr Jon Altun. Spotkał się ze studentami, zwiedził trzy kampusy, sale laboratoryjne i centra badawcze. [Więcej](#)

GRANTY I STYPENDIA DLA NAUKOWCÓW

Biurowo Mobilności Międzynarodowej rekomenduje informację o ofercie grantów i stypendiów dla doktorantów i pracowników nauki, którą opublikowała sieć Euraxess. [Więcej](#)



PRZEWODNICZĄCY PSPK OTRZYMAŁ REELEKCJĘ

Kacper Teterka, student Wydziału Mechanicznego, ponownie został wybrany na funkcję przewodniczącego uczelnianego Parlamentu Studentów (PS). Wybory odbyły się 9 stycznia br. w Centrum Kultury Studenckiej Kreslarnia.

Gośćmi spotkania byli: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i prorektor ds. studenckich dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK (na zdjęciu). Kacper Teterka był jedynym kandydatem na to stanowisko. [Więcej](#)

POWSTAJE NOWY KIERUNEK STUDIÓW

Jakość i bezpieczeństwo żywności – to nowy kierunek studiów, który zamierza uruchomić Politechnika Koszalińska. Jeżeli nic nie stanie na przeszkodzie, zajęcia rozpoczną się w październiku 2023 r. Obecnie żadna szkoła wyższa w regionie nie oferuje studiów o podobnym profilu.

11 stycznia br. Senat uczelni przyjął uchwałę w sprawie ustalenia programu studiów i zasad rekrutacji na nowy kierunek. To oferta dla osób, które chcą zawodowo związać się z branżą zajmującą się – szeroko pojętą – organizacją i nadzorem produkcji i przechowywania żywności. [Więcej](#)



BKS: NOWE NARZĘDZIE PROMOCJI UCZELNI

Od 1 stycznia br. Biuro Komunikacji Społecznej uruchomiło nowe narzędzie do przekazywania mediom informacji o wydarzeniach i działaniach realizowanych na uczelni, przez jednostki i konkretne osoby.

Raz w tygodniu, za pośrednictwem poszerzonej bazy mailowej, do redakcji mediów lokalnych, regionalnych i ogólnopolskich, trafia „Serwis Informacyjny Politechniki Koszalińskiej”. Każdy pakiet zawiera: podsumowanie wydarzeń, krótkie notki, linki do źródeł, ofertę udostępnienia zdjęć.

Kontakt w sprawie umieszczania informacji w „Serwisie Informacyjnym Politechniki Koszalińskiej”: klaudia.kajak@tu.koszalin.pl.



OTWARTE SEMINARIA DOKTORANTÓW

Dr hab. inż. Dariusz Lipiński, prof. PK, dyrektor Szkoły Doktorskiej zaprasza na otwarte seminaria doktorantów czwartego roku Szkoły Doktorskiej, które odbędą się 13 i 18 stycznia br., w sali 202 I kampusu przy ulicy Śniadeckich 2. [Więcej](#)



WM: GOŚCINNE ŁAMY PISMA „ENERGIES”

Dr hab. inż. Małgorzata Sikora, prof. PK z Katedry Energetyki Wydziału Mechanicznego pełni funkcję redaktora gościnnego specjalnego wydania czasopisma naukowego „Energies”.

To wydanie nosi tytuł: „Recent Advancements in Thermal Fluid Engineering and Flow Device Systems” („Najnowsze odkrycia w inżynierii płynów termicznych i systemach urządzeń przepływowych”), a jego tematyka dotyczy wymiany ciepła, procesów cieplnych, przepływów jedno- i wielofazowych, struktur przepływu wielofazowego i czynników energetycznych. [Więcej](#)



W PRK O WOJNIE, EUROPIE I STRATEGII USA

Dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia i kierownik Katedry Studiów Regionalnych i Europejskich Wydziału Humanistycznego był gościem Jarosława Rochowicza w programie „Świat za horyzontem” na antenie Polskiego Radia Koszalin.

Prof. Krzysztof Wasilewski mówił między innymi o strategii Stanów Zjednoczonych wobec wojny w Ukrainie, obecnych relacjach europejsko-amerykańskich i reakcji NATO na agresję Rosji. [Więcej](#)

DKISS: DOFINANSOWANIE DO IMPREZY NOWOROCZNEJ DLA DZIECI PRACOWNIKÓW

Jak informuje Dział Kadr i Spraw Socjalnych, zgodnie z Regulaminem Zakładowego Funduszu Świadczeń Socjalnych (ZFSS), planowane jest dofinansowanie imprezy noworocznej dla dzieci w wieku do 14. roku życia.

Pracownicy ubiegający się o dofinansowanie mogą złożyć wnioski do 20 stycznia br. drogą kancelaryjną (na: Dział Kadr i Spraw Socjalnych, pok. 404 A przy ulicy Śniadeckich 2) lub przy pomocy EOD w module „Korespondencja wewnętrzna”. W treści należy wpisać: „dofinansowanie imprezy noworocznej”, natomiast w okienku osoba/dział odpowiedzialny – wybrać „Ludwinowicz Dorota”.

Wzór wniosku znajduje się na stronie uczelni w zakładce: „Pracownicy/Kadry i Sprawy Socjalne”, przy regulaminie ZFSS, załącznik nr 5 – tu.koszalin.pl/kat/234/kadry-i-sprawy-socjalne – i w BIP uczelni. Komisja socjalna nie będzie rozpatrywać wniosków złożonych po wskazanym wyżej terminie.



„CANZONA” Z KONCERTEM KOŁĘD W KATEDRZE

Chór Politechniki Koszalińskiej „Canzona”, wspólnie z Chórem „Pomerania Cantat” Dziecięcej Akademii Chóralnej, Miejskim Dziecięcym Chórem „Finezza” w Połczynie-Zdroju i Koszalińską Orkiestrą Akordeonową „Akord” pod dyrekcją Artura Zajkowskiego, wystąpi 8 stycznia br. w katedrze koszalińskiej. W programie znalazły się znane kołеды i pieśni bożonarodzeniowe. Gościem koncertu była rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK (na zdjęciu w towarzystwie dyrygenta „Canzony”).



RADIO Z WIZYTĄ W OBSERWATORIUM

„Wszczę świat dostępny dla najmłodszych. Astronomiczne warsztaty w Koszalinie” – taki tytuł nosi relacja z wizyty w Koszalińskim Obserwatorium Astronomicznym (OA) dziennikarza Polskiego Radia Koszalin. OA od początku istnienia ściśle współpracuje z uczelnią, jego kierownikiem jest dr hab. inż. Robert Suszyński, prof. PK z Wydziału Elektroniki i Informatyki. [Więcej](#)



Biuletyn
Polonistyczny

MAPA INSTYTUCJI POLONISTYCZNYCH

Warto skorzystać z najnowszego narzędzia do wyszukiwania informacji. Powstała mapa instytucji polonistycznych.

Multimedialny projekt, połączony z kompendium wiedzy o tych instytucjach na całym świecie – to efekt międzynarodowego projektu, którym kierowali naukowcy z Instytutu Badań Literackich PAN. [Więcej](#)



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 5 / 265 / STYCZEŃ / 2023



POWSTAŁA NOWOCZESNA PRACOWNIA DLA STUDENTÓW Z NIEPEŁNOSPRAWNOŚCIĄ

Wychodząc naprzeciw potrzebom studentów, na uczelni (sala 302H w kampusie przy ulicy Śniadeckich) powstała sala szkoleniowa dla osób z niepełnosprawnością. Obecnie trwa konfigurowanie sprzętu. Pierwsze zajęcia odbędą się jeszcze w tym miesiącu.

– Sala została wyposażona w nowoczesne komputery dostosowane do potrzeb studentów z niepełnosprawnością – tłumaczy dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich. – Dzięki specjalistycznemu oprogramowaniu użytkownicy będą mogli obsługiwać urządzenia przy pomocy gestów, dyktować teksty i sterować urządzeniami za pomocą głosu. [Więcej](#)



ROZMAWIAJĄ W OPOLU O JAKOŚCI Kształcenia

Ponad 30 przedstawicieli uczelni technicznych z całego kraju bierze udział w – zorganizowanej na Politechnice Opolskiej – Konferencji Prorektorów ds. Kształcenia i Studenckich Polskich Uczelni Technicznych.

W cyklu wykładów, debat i spotkań uczestniczą przedstawiciele Politechniki Koszalińskiej: dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia i dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich. Głównym tematem zjazdu jest jakość kształcenia, specyfika kształcenia inżynierów i potrzeba wszechstronnego wsparcia studentek i studentów. Konferencja rozpoczęła się 12 i potrwa do 14 stycznia br. [Więcej](#)

Odkryj możliwości portalu zarządzania wiedzą i potencjałem badawczym

Jasny punkt na mapie nauki

sdr.tu.koszalin.pl



KONSTELACJA WIEDZY
Politechniki Koszalińskiej



ROZMOWA O FATALNYM ZAURCZENIU

„Piękno, broń, śmierć i popkultura” – taki tytuł nosi rozmowa Justyny Horków z Biura Komunikacji Społecznej z dr. Tomaszem Kopcewiczem, wyróżnionym za pracę doktorską asystentem na Wydziale Architektury i Wzornictwa.

Wykładowca w grudniu 2022 r. odebrał swój dyplom w wyjątkowych okolicznościach – podczas gali z okazji 77-lecia Akademii Sztuk Pięknych w Gdańsku. Temat jego rozprawy brzmiał: „Fatalne zauroczenie – fetysz wizerunków współczesnej broni strzeleckiej”. [Cała rozmowa](#)

BO PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ MA SENS!

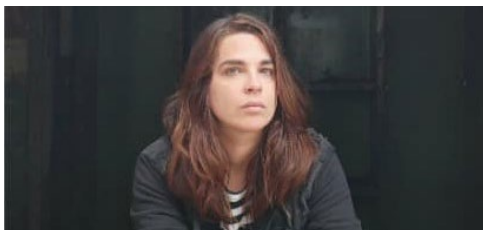
Wręczenie nagród w tegorocznej edycji konkursu pod hasłem „Przedsiębiorczość ma sens”, organizowanego na Wydziale Nauk Ekonomicznych (WNE), odbędzie się 18 stycznia br. o godz. 13 w kampusie przy ulicy Kwiatkowskiego. Konkurs to inicjatywa uczelni i Polskiej Fundacji Przedsiębiorczości. Adresatami są absolwenci WNE, którzy obronili prace dyplomowe w latach kalendarzowych 2021 i 2022.

Bookcrossing
na Politechnice Koszalińskiej

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

NIE WYRZUCAJ!
Niepotrzebne książki oddaj innym

tu.koszalin.pl



KOŁO ANGLICUS: SPOTKANIE Z AGĄ ZANO

Koło Naukowe Anglicus, działające na Wydziale Humanistycznym, zaprasza na kolejne spotkanie otwarte z cyklu „Rozmowy z angielskim”. Tym razem gościem będzie Aga Zano, tłumaczka z angielskiego, publicystka, copywriterka, recenzentka.

Aga Zano studiowała na warszawskim MISH i Akademii Teatralnej, była stypendystką Queen's University of Belfast i University of Edinburgh. Spotkanie odbędzie się 16 stycznia br., o godz. 13.30, w sali 213A w kampusie przy ulicy Kwiatkowskiego.

„CANZONA” WYSTĄPI W POŁCZYNIĘ-ZDROJU

22 stycznia br. uczelniany chór „Canzona” wystąpi w kościele pw. Niepokalanego Poczęcia Najświętszej Marii Panny w Połczynie-Zdroju. Koncert rozpocznie się po mszy około godz. 16.50. W programie: kolędy i pastorałki. [Więcej](#)

ZBIERAMY PIENIĄDZE W FINALE WOŚP

Na uczelni trwa zbiórka pieniędzy w ramach 31. Finału Wielkiej Orkiestry Świątecznej Pomocy. Trzy zarejestrowane i oznaczone puszkami znajdują się w holach głównych przy wejściach do kampusów.

Datki zbierane będą do 27 stycznia br. Finał odbędzie się 29 stycznia br. Orkiestra zbiera pieniądze na walkę z sepsą, która jest przyczyną powikłań i śmierci wielu pacjentów.



OFERTA PRACY W UCZELNIANEJ KWESTURZE

Uczelniana Kwestura 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. CV należy przesłać na adres: anna.berezka@tu.koszalin.pl. Dodatkowe informacje: 94/34 78 660.

PORTAL PISZE O STACJI BADANIA POWIETRZA

Portal Polishscience.pl napisał o stacji badania jakości powietrza, tworzonej na uczelni w ramach realizacji projektu PIONIER-LAB Krajowa Platforma Integracji Infrastruktur Badawczych z Ekosystemami Innowacji. Obiekt będzie ogólnodostępny, a wyniki pomiarów widoczne dla wszystkich, również online. Jego otwarcie odbędzie się w pierwszym kwartale tego roku.

SZKOLENIE Z PROJEKTÓW BADAWCZYCH

Biuro Promocji Nauki PoISCA PAN w Brukseli we współpracy z Narodowym Centrum Nauki i Narodowym Centrum Badań i Rozwoju, zapraszają na szkolenie na temat konkursów na projekty badawcze. Goście spotkania omówią warunki ubiegania się o wsparcie finansowe i przedstawią aktualną ofertę agencji w tym zakresie. Szkolenie online odbędzie się 27 stycznia br. [Więcej](#)

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCLXV – 13 stycznia 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / archiwum prywatne Tomasza Kopcewicza / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



WDROŻENIE SYSTEMU INFORMACJI PRAWNEJ

Jak informowaliśmy przed tygodniem, od początku br. dostępny jest nowy system informacji prawnej Lex, który zastąpił dotąd obowiązującego Legalisa. W pierwszych dniach stycznia br. odbyły się szkolenia z korzystania z tego nowego narzędzia. Jego wprowadzenie koordynują pracownicy biblioteki, którzy wszystkim uczestnikom zajęć dziękują za obecność.

Na uczelniane skrzynki mailowe pracowników biblioteka rozesała linki do informacji o systemie Lex, wśród nich: przekierowanie do panelu logowania, instrukcję obsługi, namiary na filmy instruktażowe. Potrzebę organizacji kolejnego szkolenia, problemy z poruszaniem się po bazie i wszelkiego rodzaju inne uwagi można zgłaszać na adres mailowy: aneta.wall@tu.koszalin.pl.

ROK PEŁEN WYDARZEŃ BIBLIOTECZNYCH

Stowarzyszenie Bibliotekarzy Polskich wybrało hasło promujące Tydzień Bibliotek 2023, który zwykle organizowany jest w maju każdego roku. XX edycja wydarzenia odbędzie się pod hasłem „Moja, Twoja, Nasza – Biblioteka!”.

Uczelnianą edycję Tygodnia Bibliotek przygotowuje Biblioteka Politechniki Koszalińskiej. O szczegółach poinformujemy wkrótce. Poza tym biblioteka – podobnie jak cała uczelnia – świętuje w tym roku swoje 55-lecie. Główne obchody zostały zaplanowane na marzec br. O nich również napiszemy niebawem.



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

Dr hab. Michał Polak, prof. PK
Dziekan Wydziału Humanistycznego
Politechniki Koszalińskiej

Prof. dr hab. Jacek Knopek
Prezes koszalińskiego oddziału
Polskiego Towarzystwa
Nauk Politycznych

zapraszają
na seminarium naukowe

Eksterminacja ludności polskiej w latach I i wojny światowej

27 stycznia 2023 r. godz. 17.00 | Wydział Humanistyczny
Kampus Politechniki Koszalińskiej, ul. Kwiatkowskiego 6e, sala 13B

PROGRAM:

- Dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK – otwarcie seminarium
- Prof. dr hab. Bogusław Polak – Zbrodnie niemieckie na ziemiach polskich w okresie zarządku wojskowego Wehrmachtu (wrzesień-październik 1939 r.)
- Dr hab. Michał Polak, prof. PK – Zbrodnie na ludności polskiej na terenach włączonych i okupowanych przez III Rzeszę Niemiecką
- Prof. dr hab. Jacek Knopek – Eksterminacja Polaków na Pomorzu ze szczególnym uwzględnieniem chojnickiej „Doliny Śmierci”

18.15-18.30 – PRZERWA KAWOWA

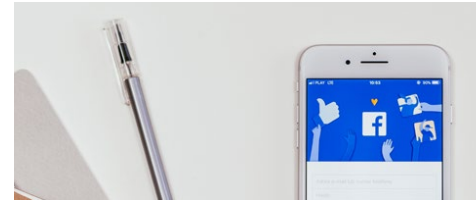
- Dr hab. Zbigniew Werra, prof. PK – Deportacje ludności polskiej w głąb ZSRR jako proces destabilizacji narodu rozumiany w wymiarze współczesnego katalizmu
- Prof. dr hab. Czesław Partacz – Ludobójstwo Polaków na Kresach Wschodnich
- Prof. dr hab. Jacek Knopek – Wyrzutki ludności polskiej z ziem zachodnich i północnych przez Armię Czerwoną
- Dr Ewa Włodzka – Założenia badawcze projektu: „Dolina Śmierci 1945. Miejsce eksterminacji polskiej i pomorskiej inteligencji” Nds/552249/2022/2022

19.45 – GŁOSY W DYSKUSJI I ZAKOŃCZENIE

- Głosy z sali
- Dr hab. Michał Polak, prof. PK
- Prof. dr hab. Jacek Knopek
- podsumowanie i wnioski

Seminarium naukowe jest realizowane w ramach projektu pt. Seminarium jest częścią realizacji projektu Dolina Śmierci 1945. Miejsce eksterminacji polskiej i pomorskiej inteligencji ze środków budżetu państwa w ramach programu Ministra Edukacji i Nauki pod nazwą „Nauka dla Społeczeństwa” nr projektu Nds/552249/2022/2022, kwota dofinansowania 270 250,00 zł, całkowita wartość projektu 270 250,00 zł, okres realizacji: 2022-2024 r.

Organizatorzy:



AKTYWNI PROMUJEMY SIĘ NA PROFILU FB

Uczelniany profil na Facebooku znalazł się w gronie najbardziej angażujących odbiorców spośród prowadzonych przez szkoły wyższe w kraju – wynika z informacji Instytutu Badań Internetu i Mediów Społecznościowych (IBliMS), które opublikowało „Forum Akademickie”.

Najwięcej interakcji – od grudnia 2021 r. do listopada 2022 r. – wygenerowały profile: Uniwersytetu Warszawskiego, Uniwersytetu Jagiellońskiego i Politechniki Wrocławskiej. – Ranking zawiera „wybór” szkół wyższych spośród najbardziej aktywnych, dokonany przez analityka tworzącego zestawienie – wyjaśnia Marcin Wiśniewski, dyrektor IBliMS. – Uczelni w Polsce jest kilkaset i opracowanie całości jest zadaniem dużo bardziej skomplikowanym – dodaje.

Politechnika Koszalińska może pochwalić się wysoką liczbą komentarzy pod postami i ich udostępnień. W tym okresie uczelnia opublikowała 657 postów i uzyskała niemal 20 tysięcy polubień. [Więcej](#)



ROZMOWY O MOŻLIWOŚCIACH DRUKU 3D

Dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prorektor ds. studenckich i koordynator Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego oraz Piotr Zmuda Trzebiatowski, drukarz w tym centrum, odwiedzili Wydział Techniki Morskiej i Transportu Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego (ZUT) w Szczecinie.

– Wizyta miała związek z realizacją wspólnego projektu – informuje prof. Tomasz Królikowski. – Warto było odwiedzić wydział, na którym kończyłem studia. Podczas rozmowy pojawiły się nowe pomysły na wykorzystanie potencjału druku 3D. Była to też okazja, żeby zobaczyć nad czym pracują koleżanki i koledzy z ZUT.





KUDIM: NAUKA POPRZEC ZABAWĘ DLA DZIECI

Śluchacze Koszalińskiego Uniwersytetu Dzieci i Młodzieży wzięli udział w warsztatach „Ozoboty – programowanie dla najmłodszych”. Programowania robota za pomocą kolorów uczył dzieci dr Artur Stachura z Wydziału Humanistycznego.

Natomiast podczas zajęć „Smak i zapach w żywności”, prowadzonych przez dr Monikę Sterczyńską, najmłodszy studenci oceniali różnego rodzaju napoje dokładnie tak, jak w procesie produkcji czyni to technolog żywności. [Więcej](#)



„FORUM...” O NOWOCZESNEJ PRACOWNI

„Forum Akademickie” poszło śladem naszych publikacji i opublikowało informację o powstaniu na uczelni nowoczesnej pracowni dla studentów z niepełnosprawnością. Zostanie ona oddana do użytku jeszcze w styczniu br. Znajduje się w budynku H kampusu przy ulicy Śniadeckich. Nowoczesne rozwiązania technologiczne służą wsparciu osób ze specjalnymi potrzebami. Tym samym tematem zainteresował się również – w najnowszym wydaniu – koszaliński tygodnik „Miasto”. [Więcej](#)



ROZMOWA Z JOLANTĄ KWARCIAK W PRK

Jolanta Kwarciak, pracownik Katedry Architektury Wydziału Architektury i Wzornictwa, była gościem audycji „Radioportret” Katarzyna Kuźel w Polskim Radiu Koszalin.

Architektka wnętrz, której dyplom otrzymał nagrodę główną w konkursie na najlepsze dyplomy architektury wnętrz ASP w Gdańsku, mówiła między innymi o tym, czy nagrody gwarantują sukces zawodowy i o fascynacji polskim wybrzeżem widzianym z lotu ptaka.



WSZYSCY ZBIERAMY LATARKI DLA UKRAINY

Politechnika Koszalińska włączyła się do akcji koordynowanej przez Koszalińską Bibliotekę Publiczną pod hasłem „Latarka jako prezent dla każdego dziecka”. Zbiórki można wesprzeć do końca stycznia br. Dary może zostawić w bibliotece uczelnianej.

Celem akcji jest przekazanie jak największej ilości latarek dzieciom, które podczas bombardowania muszą ukrywać się w ciemnych schronach, piwnicach czy korytarzach. – Mamy nadzieję, że pozwoli to na wręczenie każdemu dziecku symbolicznego prezentu od nas wszystkich! Światła – symbolu nadziei i wiary w dobro, które zawsze zwycięża. – tłumaczy Barbara Wysmyk z koszalińskiej biblioteki. [Więcej](#)

ZARZĄDZENIE NR 8/2023 REKTORA POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ Z DNIA 13 STYCZNIA 2023 R. W SPRAWIE AKADEMICKIEGO BUDŻETU SPOŁECZNEGO POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

Na podstawie art. 23 ust. 2 pkt 2 i 10 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t. j. Dz.U. z 2022 r. poz. 574 ze zm.), § 17 ust. 2 pkt 1 i 13 Statutu Politechniki Koszalińskiej, zarządza się co następuje:

§ 1

1. W celu zachęcenia pracowników Politechniki Koszalińskiej do udziału we wspólnym projektowaniu przestrzeni Uczelni – ustanawia się Akademicki Budżet Społeczny Politechniki Koszalińskiej.

2. Regulamin budżetu, o którym mowa w ust. 1 stanowi załącznik do niniejszego zarządzenia.

§ 2

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

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

NOWE ZARZĄDZENIA DOSTĘPNE NA BIP-IE

W uczelnianym Biuletynie Informacji Publicznej znajdują się również inne ostatnio opublikowane Zarządzenia Rektora Politechniki Koszalińskiej, między innymi w sprawie: [wysokości stypendium doktoranckiego dla uczestników Szkoły Doktor-skiej Politechniki Koszalińskiej](#) i [wprowadzenia dodatkowego terminu rekrutacji w roku akademickim 2022/2023](#).



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCLXVI – 18 stycznia 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Polskie Radio Koszalin / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl

INFORMACJA DLA PRACOWNIKÓW O PPK

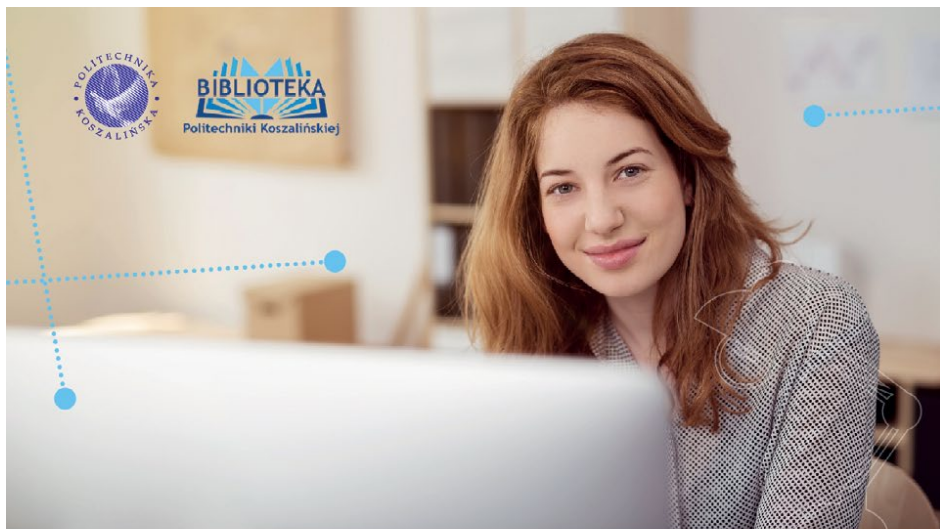
Jak informuje Dział Kadr i Spraw Socjalnych (DKiSS), w związku z art. 23 ust. 6 Ustawy z dnia 4 października 2018 r. o Pracowniczych Planach Kapitałowych – PPK (Dz.U.2023.46 t. j.) co cztery lata, od 1 kwietnia, podmiot zatrudniający dokonuje wpłat za uczestnika PPK, chyba, że uczestnik PPK ponownie zrezygnuje z dokonywania wpłat do PPK, składając podmiotowi zatrudniającemu odpowiednią deklarację.

W lutym br. pracownicy otrzymają mailem szczegółową informację: dla uczestnika PPK, który złożył deklarację o rezygnacji z dokonywania wpłat do PPK (uczestnik PPK, który nie ukończył 55 r.ż.), dla uczestnika PPK, który ukończył 55. rok życia po złożeniu deklaracji o rezygnacji w związku z art. 23 ust. 5 Ustawy z dnia 4 października 2018 r. o pracowniczych planach kapitałowych.

Ustawa o PPK przewiduje, że deklaracje rezygnacji wpłat do PPK złożone pomiędzy 2021 r. a 28 lutego 2023 r. stracą ważność. Osoby, które nie będą chciały pozostać uczestnikami PPK, będą mogły nowe deklaracje rezygnacji z dokonywania wpłat do PPK składać do DKiSS dopiero od 1 marca 2023 r. Osobą odpowiedzialną za prowadzenie spraw PPK w DKiSS jest Katarzyna Zakrzewska, kontakt: 94/43 86 540.

„DOSKONAŁOŚĆ NAUKOWA NIE MA PŁCI”

– pod takim hasłem Akademia Młodych Uczonych Polskiej Akademii Nauk rozpoczyna realizację programu, który ma na celu zwrócenie uwagi środowiska naukowego na istniejące w nim dysproporcje pomiędzy kobietami i mężczyznami. W planach jest kampania społeczna poruszająca tę kwestię. [Więcej](#)



BIBLIOTEKA POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

rekomenduje: bibliograficzno-abstraktowe bazy danych z artykułami z polskich czasopism z zakresu nauk technicznych, ekonomicznych i humanistycznych

Otwarty dostęp udostępniany przez ICM:

- **BAZTECH.ICM.EDU.PL** – polskie czasopisma z zakresu nauk technicznych, ścisłych i ochrony środowiska, tworzona przez konsorcjum bibliotek
- **BAZEKON.UEK.KRAKOW.PL** – publikacje z zakresu nauk ekonomicznych i pokrewnych, tworzona przez Bibliotekę Główną Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie
- **AGRO.ICM.EDU.PL** – baza bibliograficzna polskich czasopism rolniczych i przyrodniczych
- **CEJSH.ICM.EDU.PL** – baza bibliograficzna środkowoeuropejskich czasopism z dziedziny nauk społecznych i humanistycznych

Dostęp po zalogowaniu:

- **SIGMA-NOT.PL** – Portal Informacji Technicznej, największa baza artykułów technicznych online dostęp następuje po rejestracji na portalu SIGMA-NOT z domeny @tu.koszalin.pl lub @s.tu.koszalin.pl

Szczegóły rejestracji:

<http://biblioteka.tu.koszalin.pl/joomla/index.php/component/content/article/552-sigmatnot2020>

biblioteka.tu.koszalin.pl/joomla



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 7 / 267 / STYCZEŃ / 2023



PROF. BOGUSŁAW POLAK Z WH Z TYTUŁEM HONOROWEGO OBYWATELA MIASTA LESZNA

Podczas sesji Rady Miejskiej Leszna, która odbyła się 17 stycznia br., prof. dr hab. Bogusław Polak z Wydziału Humanistycznego, otrzymał tytuł Honorowego Obywatela Miasta Leszna.

Decyzja o przyznaniu historykowi tej wyjątkowej godności zapadła podczas ostatniej sesji radnych w ubiegłym roku. Wyróżnienie wręczyli: prezydent Leszna i przewodniczący Rady Miejskiej Leszna.

„Prof. Bogusław Polak należy do grona najwybitniejszych historyków polskich – czytamy w informacji z przebiegu uroczystości na stronie miasta. – Od początku drogi naukowej związany z poznańskim środowiskiem historycznym. Specjalizuje się w historii najnowszej, wojskowej, biografistyce i źródłoznawstwie. Wybitny znawca Powstania Wielkopolskiego 1918/1919 r., któremu poświęcił niemal całe swoje życie zawodowe”. [Więcej](#)



CD3D: ZEGAR NA LICYTACJĘ I SZCZYTNE CELE

W Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego powstał zegar, który będzie można kupić poprzez licytację podczas zbliżającego się X Balu Prezydenckiego w Koszalinie.

Tegoroczny dochód ze zbiórki zostanie przekazany dla: Hospicjum dla Dorosłych im. Maksymiliana Kolbego, koszalińskiej Fundacji „Zdążyć z miłością” i dziewięcioletniej Mai Wierzbickiej z Koszalina, która zмага się z chorobą nowotworową.

KONKURS NA NAJLEPSZĄ PRACĘ NAUKOWĄ

Ruszył nabór prac do VIII edycji corocznego Konkursu o Nagrodę Oddziału Polskiej Akademii Nauk w Gdańsku dla młodych naukowców. Komisja wybierze pięć najlepszych publikacji naukowych w kilku dziedzinach, napisanych w ubiegłym roku, których wiodącym autorem jest pracownik lub doktorant. Pod uwagę będą brane oryginalne prace twórcze lub monografie. [Więcej](#)



Biuletyn Informacyjny
Politechniki Koszalińskiej
NR 151-260/2022 >> [zobacz](#)



POLSKI NOBLISTA WYDRUKOWANY W 3D

W Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego powstała pełnowymiarowa postać polskiego pisarza noblisty Henryka Sienkiewicza – to efekt współpracy uczelni i Zespołu Szkół Nr 1 im. Henryka Sienkiewicza w Kołobrzegu.

– Każdy z elementów figury był drukowany osobno – relacjonuje dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, koordynator centrum i prorektor ds. studenckich. – Później części zostały sklejone i przewiezione do szkoły w Kołobrzegu, a tam postać została złożona, ubrana i wystylizowana przez uczniów szkoły pod opieką nauczyciela Jacka Kawalka – dodaje. Wydrukowany w 3D Henryk Sienkiewicz będzie teraz honorowym gościem balu studniówkowego. [Więcej](#)



WNE: PRACE PROMUJĄCE PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ

Wręczenie nagród w tegorocznej edycji konkursu „Przedsiębiorczość ma sens” odbyło się 18 stycznia br. na Wydziale Nauk Ekonomicznych (WNE). Konkurs to inicjatywa wspólna uczelni i Polskiej Fundacji Przedsiębiorczości. Jego adresatami są absolwenci WNE, którzy obronili prace dyplomowe w latach kalendarzowych 2021 i 2022. [Więcej](#)



MEDIA I NAUKA WSPIERAJĄ ZDROWIENIE

Dr Piotr Szarszewski, medioznawca i filmoznawca z Katedry Komunikacji Społecznej i Dziennikarstwa oraz prodziekan ds. studenckich Wydziału Humanistycznego, przy współpracy z Aleksandrą Żykus-Stukan, zastępczynią dyrektorki ds. profilaktyki Środkowopomorskiego Centrum Zdrowia Psychicznego Medison w Koszalinie, realizuje serię spotkań o tematyce medialno-filmowej dla osób z oddziały psychologii sądowej.

– Pomysł narodził się spontanicznie, podczas prowadzenia w ośrodku spotkania w ramach Filmowej Akademii Integracji – wyjaśnia dr Piotr Szarszewski. – Na pytanie o możliwość organizacji spotkań cyklicznych z grupą podopiecznych psycholożki i przekazywania im wiedzy z obszaru mediów i filmu, odpowiedziałem, że bardzo chętnie.

Spotkania w Medisonie odbywają się raz w miesiącu. Podczas najbliższego dr Piotr Szarszewski planuje pokaz reklam i dyskusję o strategiach perswazyjnych stosowanych przez reklamodawców.

JAK ZADBAĆ O ŚRODOWISKO NATURALNE?

Do końca stycznia br. można zgłaszać projekty do konkursu o Nagrodę Siemens i Politechniki Warszawskiej. Hasło tegorocznej edycji brzmi „Dane dla środowiska”. To już 27. odsłona tego przedsięwzięcia. W tym roku pula nagród za najlepsze projekty ograniczające wpływ przemysłu na środowisko wynosi 50 tys. zł. [Więcej](#)



WNE: KONKURS NA PLAKAT KRYZYSOWY

Poznaliśmy laureatki i laureatów konkursu – organizowanego przez Wydział Nauk Ekonomicznych (WNE) – na najciekawszy plakat pod hasłem „Kryzys drenuje nasze portfele”.

17 stycznia br. oceny prac i wyboru zwycięzców dokonała komisja konkursowa w składzie: dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich, dr Rafał Rosiński, prodziekan WNE ds. studenckich, pomysłodawca i inicjator konkursu dr Dariusz Koskowski z WNE (na zdjęciu). [Więcej](#)



WYJĄTKOWA WYSTAWA W ARCHIWUM

W Archiwum Państwowym w Koszalinie czynna już jest przygotowana przez – współpracującą z uczelnią – Bałtyckie Stowarzyszenie Miłośników Historii Perun, przy współudziale Stowarzyszenia Historyczno-Eksploracyjnego Odkrywcy, wyjątkowa ekspozycja: „Polskie drogi do niepodległości 1918-1920 – powstanie wielkopolskie”. Na wystawie prezentowane są pamiątki i eksponaty kolekcjonerów z Koszalinia.

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCLXVII – 19 stycznia 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Jacek Kawalek / Wojtek Szwey / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



TRWA MONTAŻ STACJI KONTROLI POWIETRZA

Jak już informowaliśmy, w kampusie przy ulicy Śniadeckich (między budynkiem A i laboratorium D) powstaje nowoczesna stacja badania jakości powietrza – to pierwszy wynik realizacji projektu PIONIER-LAB Krajowa Platforma Integracji Infrastruktur Badawczych z Ekosystemami Innowacji.

Projekt jest obecnie na etapie montażu. Tam, gdzie znajdował się fundament, została teraz zamontowana kapsuła pomiarowa z urządzeniami i oprogramowaniem. Oficjalne uruchomienie stacji nastąpi w lutym br. Dostęp do rezultatów badań będzie możliwy również online. [Więcej](#)

WNE: CYKL SPOTKAŃ Z PRACODAWCAMI

Na Wydziale Nauk Ekonomicznych (WNE) trwa cykl spotkań z przedsiębiorcami, głównie członkami Konwentu WNE. Wykłady adresowane są do studentów trzeciego roku Zarządzenia oraz Finansów i Rachunkowości, mogą w nich uczestniczyć również studenci innych kierunków wydziału.

– Organizację wykładów ogólnodostępnych, również dla osób z zewnątrz, planujemy w przyszłym semestrze – mówi dr Małgorzata Błażejowska, prodziekan ds. kształcenia WNE.



TU WYGRYWA KAŻDY




POLITECHNIKA
KOSZALIŃSKA



REKRUTACJA NA STUDIA

W SEMESTRZE LETNIM
2022/2023

- **BUDOWNICTWO**
stacjonarne II stopnia
- **GEODEZJA I KARTOGRAFIA**
stacjonarne i niestacjonarne II stopnia
- **GEOINFORMATYKA**
stacjonarne II stopnia
- **INŻYNIERIA ŚRODOWISKA**
stacjonarne II stopnia
- **ELEKTRONIKA
I TELEKOMUNIKACJA**
stacjonarne i niestacjonarne II stopnia
- **INFORMATYKA**
stacjonarne i niestacjonarne II stopnia
- **ENERGETYKA**
stacjonarne i niestacjonarne II stopnia
- **MECHANIKA I BUDOWA MASZYN**
stacjonarne i niestacjonarne II stopnia
- **MECHATRONIKA**
stacjonarne i niestacjonarne II stopnia
- **ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA
PRODUKCJI**
stacjonarne i niestacjonarne II stopnia
- **TECHNOLOGIA ŻYWNOSCI
I ŻYWIENIE CZŁOWIEKA**
stacjonarne i niestacjonarne II stopnia
- **POLITOLOGIA 2.0**
stacjonarne I stopnia

APLIKUJ NA STRONIE:
IRK.POLITECHNIKA.KOSZALIN.PL



STOWARZYSZENIE INŻYNIERÓW
I TECHNIKÓW MECHANIKÓW
POLSKICH

NAGRODY DLA STUDENTÓW W KONKURSIE SIMP

Dwoje studentów Wydziału Mechanicznego zdobyło laury prezesa Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Mechaników Polskich (SIMP) w XXII edycji konkursu na najlepszą pracę dyplomową o profilu mechanicznym obronioną w roku akademickim 2021/2022.

Promotorem pracy, która zdobyła wyróżnienie był dr inż. Łukasz Rypina, natomiast promotorką pracy, która zakwalifikowała się do finałowego etapu konkursu – dr inż. Monika Szada-Borzyszkowska. [Więcej](#)



UTW MA NOWĄ WICEPRZEWODNICZĄ

Anna Florentyna Dąbska (na zdjęciu: z mikrofonem) została nową wiceprzewodniczącą samorządu Uniwersytetu Trzeciego Wieku (UTW). W głosowaniu słuchacze poparli ją prawie jednogłośnie. Anna Florentyna Dąbska uczestniczy w spotkaniach od początku istnienia UTW. Należy do grupy tanecznej „Gracja” i malarskiej „Palety”. [Więcej](#)



UCZCILI PAMIĘĆ POWSTAŃCÓW STYCZNIOWYCH

Prof. dr hab. Bogusław Polak, historyk z Wydziału Humanistycznego (WH), dr hab. Michał Polak, prof. PK, dziekan WH i Wojciech Sokołowski, pełnomocnik rektora ds. kształcenia wojskowego studentek i studentów wzięli udział w uroczystościach upamiętniających zryw niepodległościowy.

Przedstawiciele uczelni w imieniu własnym, władz uczelni i społeczności akademickiej – uczcili 160. rocznicę wybuchu powstania styczniowego, składając wiązkę kwiatów pod pomnikiem gen. Romualda Traugutta, który znajduje się na terenie Centrum Szkolenia Sił Powietrznych w Koszalinie.

ZAPISY NA SZKOLENIE Z JĘZYKA MIGOWEGO

W ramach projektu „Uczelnia dostępna – Politechnika Koszalińska”, dla osób tym zainteresowanych, odbędzie się szkolenie z języka migowego dla kadry dydaktycznej. Zajęcia potrwać pięć dni. Termin realizacji szkolenia poznamy w marcu br. Trwa już rekrutacja. Liczba miejsc ograniczona. Kontakt: anna.stepien@tu.koszalin.pl lub 94/34 78 672.



SD: OTWARTE SEMINARIA DOKTORANTÓW

Ostatnie w tej edycji seminaria doktorantów czwartego roku Szkoły Doktorskiej Politechniki Koszalińskiej odbyły się 18 stycznia br. w kampusie uczelni przy ulicy Śniadeckich 2.

Podczas wcześniejszych spotkań o swoich obszarach zainteresowań naukowych i badawczych mówili: Paweł Roszyk i Kamil Banaszek (11 stycznia br.) oraz Wiesław Czapiewski (13 stycznia), a teraz – Dorota Laskowska (na zdjęciach) i Jakub Balcerzak. Gości witał dr hab. inż. Dariusz Lipiński, prof. PK, dyrektor Szkoły Doktorskiej. [Więcej](#)



WIĘCEJ O PROJEKCIE „UCZELNIA DOSTĘPNA”

„Głos Koszaliński” oddał głos dr hab. inż. Tomaszowi Królikowskiemu, prof. PK, prorektorowi ds. studenckich w rozmowie z red. Krzysztofem Marczykiem.

Nosi ona tytuł „Uczelnia ma być dostępna dla wszystkich” i dotyczy realizacji programu ułatwiającego funkcjonowanie osób z niepełnosprawnościami. Na ten cel Politechniki Koszalińska w sumie przeznaczyła już i wyda w nieodległej przyszłości pięć milionów złotych. [Więcej](#)



Projekt „Dostępna uczelnia - Politechnika Koszalińska”

Numer projektu: POWR.03.05.00-00-A018/20

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020

ZMARŁA MAGDALENA ŁOMAKO

19 stycznia br. zmarła Magdalena Łomako, wieloletni pracownik administracyjny Politechniki Koszalińskiej. Pracę na uczelni, w Dziale Inwestycji i Remontów, rozpoczęła w 1994 r. Przez krótki czas była kierowniczką tego działu. Od 2012 r. pracowała w pionie domów studenckich. W 2013 roku otrzymała Medal Srebrny za Długoletnią Służbę. W 2019 r. przeszła na emeryturę.



OFERTA STYPENDIALNA RZĄDU TURCJI

Dr Dominika Liszkowska z Wydziału Humanistycznego (na zdjęciu: trzecia od lewej), która realizowała studia doktoranckie w Turcji, towarzyszyła oficjalnej delegacji tureckiej przebywającej w Polsce w związku otwarciem naboru na stypendia umożliwiające realizację studiów i badań na tureckich uczelniach – Türkiye Bursları/Scholarships.



DKISS: ZDJĘCIA, DOPIERO PÓŹNIEJ WNIOSEK

Dział Kadr i Spraw Socjalnych (DKISS) przypomina, że po wgraniu zdjęcia do systemu USOS, należy złożyć pisemny wniosek do DKISS o wydanie legitymacji pracowniczej.



SWFIS: PRZED NAMI LICEALIADA 2023

25, 27 i 30 stycznia br. oraz 1-2 lutego br. Studium Wychowania Fizycznego i Sportu (SWFIS) będzie organizatorem rozgrywek pod nazwą Licealiada 2023, w dyscyplinach: piłka siatkowa dziewcząt, piłka ręczna dziewcząt i piłka ręczna chłopców.

Mecze potrwają od godz. 9.30 do 14. Zakończenie turniejów i wręczenie nagród odbędzie się w siedzibie SWFIS (w kampusie przy ulicy Raclawickiej) w terminach: piłka ręczna dziewcząt i chłopców – 30 stycznia br. o godz. 14.15, a piłka siatkowa dziewcząt – 2 lutego br. o godz. 12.30.



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCLXVIII – 24 stycznia 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Głos Koszaliński / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



WIĘCEJ O PROGRAMIE KOMISJI FULBRIGHTA

Wydział Humanistyczny zaprasza na spotkanie z przedstawicielką Polsko-Amerykańskiej Komisji Fulbrighta, Aleksandrą Braumańską, które odbędzie się 26 stycznia br., w godz. 12-13, w sali 13B kampusu przy ulicy Kwiatkowskiego 6e.

Tematem spotkania będą projekty wymiany naukowej i kulturowej. Program Fulbrighta finansuje wyjazdy naukowe badaczy i nauczycieli akademickich do USA i wspiera ich projekty. [Więcej](#)



ZAJRZYJ DO „POLITECHNIKI W MEDIACH”

Uczelniane Biuro Komunikacji Społecznej (BKS) zaprasza do lektury treści w zakładce „Politechnika w mediach”, która znajduje się na stronie głównej uczelni.

Zamieszczamy tam aktualne informacje pochodzące z różnych mediów, w tym ogólnopolskich, zagranicznych, branżowych i specjalistycznych, a dotyczące działalności uczelni, jej przedstawicieli, jednostek etc. Zakładka jest zasilana na bieżąco, dzięki researchowi prowadzonemu przez BKS i systemowi monitoringu mediów.



SENAT
RZECZYSPOLITEJ
POLSKIEJ



Wicemarszałek Senatu Rzeczypospolitej Polskiej
Michał Kamiński

oraz

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

zapraszają

na spotkanie z cyklu Debaty Senackie

Kultura debaty publicznej kluczem do społeczeństwa obywatelskiego. Senat blisko obywatela

Udział w debacie wezmą:

Michał Kamiński, wicemarszałek Senatu Rzeczypospolitej Polskiej

Stanisław Gawłowski, senator Rzeczypospolitej Polskiej

Bronisław Komorowski, Prezydent RP w latach 2010–2015

Tomasz Dostatni OP

Adam Michnik, redaktor naczelny „Gazety Wyborczej”

Prowadzenie: red. Magdalena Czyż

30 stycznia 2023 r., godz. 12.00
Aula Główna Politechniki Koszalińskiej
ul. Kwiatkowskiego 6E, Koszalin

Wstęp wolny (liczba miejsc ograniczona)

Transmisja: profile FB Senatu RP i Politechniki Koszalińskiej

senat.gov.pl • facebook.com/SenatRP • twitter.com/PolskiSenat



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 9 / 269 / STYCZEŃ / 2023



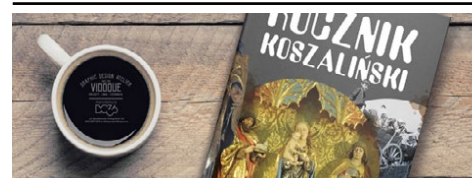
SENAT
RZECZYSPOLITEJ
POLSKIEJ



PIERWSZA W KRAJU „DEBATA SENACKA” ODBĘDZIE SIĘ NA POLITECHNICIE KOSZALIŃSKIEJ

Pierwsze spotkanie z cyklu „Debaty Senackie”, zatytułowane „Kultura debaty publicznej kluczem do społeczeństwa obywatelskiego. Senat blisko obywatela”, odbędzie się 30 stycznia 2023, o godz. 12.00 na Politechnice Koszalińskiej (aula w kampusie przy ulicy Kwiatkowskiego).

W spotkaniu, które poprowadzi red. Magdalena Czyż, wezmą udział: Michał Kamiński, wicemarszałek Senatu, Stanisław Gawłowski, senator, Bronisław Komorowski, prezydent RP w latach 2010-2015, Tomasz Dostatni OP i Adam Michnik, redaktor naczelny „Gazety Wyborczej”. [Więcej](#)



PROREKTOR DBA O WYDANIE „ROCZNIKA”

Najnowszy „Rocznik Koszaliński” (nr 49/2021) jest już dostępny online. Wydawnictwo można pobrać lub zapoznać się z nim na stronie. Przewodniczącym kolegium redakcyjnego publikacji – od tego numeru – jest dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK z Wydziału Humanistycznego, prorektor ds. kształcenia.



W RADIU KOSZALIN O POWSTANIU STYCZNIOWYM

Przedstawiciele Wydziału Humanistycznego: historyk prof. dr hab. Bogusław Polak i dziekan tego wydziału dr hab. Michał Polak, prof. PK, byli gośćmi Tomasza Trana w programie Polskiego Radia Koszalin „Detektywi historii”.

Audycja głównie dotyczyła powstania styczniowego, które rozgłośnia przypominała jako „jedno z najważniejszych wydarzeń XIX-wiecznej Polski, największy i najdłużej trwający zryw przeciwko Rosji”. [Więcej](#)

COŚ SIĘ DZIAŁO, DZIEJE LUB WYDARZY? DAJ ZNAĆ I POINFORMUJ O TYM INNYCH!

Od początku stycznia br. Biuro Komunikacji Społecznej (BKS) uruchomiło nowy system informowania o bieżących i przyszłych wydarzeniach na uczelni – Serwis Prasowy Politechniki Koszalińskiej. W każdy poniedziałek do dziennikarzy i redakcji mediów współpracujących z uczelnią trafia pakiet wiadomości zaopatrzonej w linki, zdjęcia i wskazania kontaktowe. BKS przyjmuje informacje, które następnie trafiają do serwisu i pozostałych mediów uczelnianych korzystając z maila: media@tu.koszalin.pl.



„GRAFIK KULTURY” DOSTĘPNY NA UCZELNI

W ramach realizacji projektu „Politechnika Koszalińska wspiera kulturę” od wydania lutego „Koszaliński Grafik Kultury” już w wersji drukowanej będzie dostępny przy portierniach trzech kampusów i na osiedlu akademickim – w Kresłarni.

Edycja online znajduje się na [stronie](#) wydawcy – Koszalińskiej Biblioteki Publicznej. Poza tym rozsyłana jest w pliku pdf na uczelniane adresy mailowe. Ilość dystrybuowanych egzemplarzy jest uzależniona od zainteresowania „Grafikiem” wśród pracowników i studentów. Miesięcznik publikuje informacje o wydarzeniach na uczelni związanych z kulturą. Zapraszamy do lektury. [Wydanie styczniowe](#)

ACADEMICA
WYPOŻYCZALNIA

CYFROWA WYPOŻYCZALNIA
PUBLIKACJI NAUKOWYCH

BIBLIOTEKA: DOSTĘP DO BAZY „ACADEMICA”

Wypożyczalnia „Academica” umożliwia korzystanie ze zbiorów cyfrowych Biblioteki Narodowej – to rekomendacja biblioteki Politechniki Koszalińskiej. „Academica” daje dostęp bezpłatny do ponad 3,7 miliona publikacji ze wszystkich dziedzin nauki, w tym najnowszych, objętych ochroną prawa autorskiego, wydawnictw niskonakładowych i niedostępnych na rynku. Teraz dostęp do bazy możliwy jest z czytelni wydziałowych wszystkich kampusów. [Więcej](#)

TU WYGRYWA KAŻDY

POLITECHNIKA KOSZALIŃSKA

REKRUTACJA NA STUDIA

W SEMESTRZE LETNIM 2022/2023

Wydział Inżynierii Budowlanej i Technicznej
Wydział Inżynierii Mechanicznej i Robotyki
Wydział Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska
Wydział Inżynierii Komunikacji i Energetyki
Wydział Inżynierii Komputerowej i Informatyki
Wydział Inżynierii Mechatroniki i Robotyki
Wydział Inżynierii Systemów i Informatyki
Wydział Inżynierii Technicznej i Robotyki
Wydział Inżynierii Technicznej i Robotyki



PROMUJĄ POLITECHNIKĘ SWOIMI TALENTAMI

Absolwentka i student – to bohaterowie dwóch materiałów prasowych, która ukazały się w „Głosie Koszalińskim” i „Mieście”.

Dziennik opublikował [rozmowę](#) z Izabelą Poznańską, absolwentką Wydziału Architektury i Wzornictwa, która przyczyniła się do powstania hollywoodzkiego filmu „Avatar: Istota wody”, w reż. Jamesa Camerona.

Tygodnik natomiast rozmawiał z Wojciechem Szpakiem, absolwentem tego samego wydziału, który tworzy projekty łączące wzornictwo z użytecznością.



WNE: OTWARTE WARSZTATY GIEŁDOWE

26 stycznia br. o godz. 10, rozpoczną się warsztaty giełdowe pod tytułem: „Strategie inwestowania i style inwestycyjne na rynku giełdowym” promujące praktyczną wiedzę na temat inwestycji giełdowych, które poprowadzi analityk Domu Maklerskiego XTB Bartosz Hnat.

Zajęcia odbędą się w nowo otwartym laboratorium finansowo-giełdowym (sala 604A) na Wydziale Nauk Ekonomicznych (przy ulicy Kwiatkowskiego 6E). Koordynatorką projektu jest dr Anna Szczepańska-Przekota. W wykładzie można uczestniczyć [online](#).



HENRYK SIENKIEWICZ BYŁ NA STUDNIÓWCE

Wydrukowana w Centrum Druku 3D postać Henryka Sienkiewicza ma już za sobą pierwsze spotkanie z szerszą publicznością. Model dotarł do odbiorcy – Zespołu Szkół nr 1 im. Henryka Sienkiewicza w Kołobrzegu. Tam został złożony, wystylizowany i stosownie ubrany, po czym był gościem honorowym balu studniówkowego. Zrobił ogromne wrażenie!

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

NCN: WEBINARIA NA TEMAT PROJEKTÓW

Narodowe Centrum Nauki (NCN) organizuje webinaria informacyjne dla wnioskodawców konkursów krajowych i międzynarodowych. Podczas każdego spotkania omówiony zostanie wybrany temat, np.: oferta konkursowa, ocena wniosków, dokumentacja konkursowa, ocena raportów końcowych itd. Każde szkolenie potrwa 30 minut. [Terminy i więcej](#)



STYCZNIOWY NUMER „FORUM AKADEMICKIEGO”

Zapraszamy do lektury nowego wydania – współpracującego z Politechniką Koszalińską i zamieszczającego informacje o uczelni – „Forum Akademickiego” i jego edycji elektronicznej

Kultura recenzji naukowych – to temat okładowy numeru (1/2023). W nim też między innymi: rozmowa z ministrem edukacji i nauki, porównania czasopism, duże możliwości „Miniatury”, praca badawcza w Polsce i za granicą oraz o tym, jak zmienił się polski świat fantastyki. [Więcej](#)

SPOTKANIA BIBLIOTERAPETYCZNE ONLINE

Za nami kolejne spotkania w ramach cyklu „Pre/teksty”, organizowanego przez Bibliotekę Uniwersytecką w Warszawie. Nagrania z rozmów o ważnych zagadnieniach związanych ze zdrowiem psychicznym i szeroko rozumianym obszarem uzależnień i wykluczenia społecznego są już dostępne [online](#).

PRZEMYSŁ 4.0 W KONKURSIE NCBiR NEON

Rozwój cyfryzacji i automatyzacji monitoringu czynników sprzyjających korozji instalacji produkcyjnych – to temat drugiej edycji konkursu NEON, ogłoszonej przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju. Nabór wniosków rozpocznie się 27 stycznia br. [Więcej](#)



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 10 / 270 / STYCZEŃ / 2023

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

Dr hab. Michał Polak, prof. PK
Dziekan Wydziału Humanistycznego
Politechniki Koszalińskiej

Prof. dr hab. Jacek Knopek
Prezes Koszalińskiego oddziału
Polskiego Towarzystwa
Nauk Politycznych

zapraszają
na seminarium naukowe

Eksterminacja ludności polskiej w latach I i II wojny światowej

27 stycznia 2023 r. godz. 17.00 | Wydział Humanistyczny
Kampus Politechniki Koszalińskiej, ul. Kwiatkowskiego 6e, sala 13B

PROGRAM:

- Dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK – otwarcie seminarium
- Prof. dr hab. Bogusław Polak – Zbrodnie niemieckie na ziemiach polskich w okresie zarządu wojskowego Wehrmachtu (wrzesień–październik 1939 r.)
- Dr hab. Michał Polak, prof. PK – Zbrodnie na ludności polskiej na terenach włączonych i okupowanych przez III Rzeszę Niemiecką
- Prof. dr hab. Jacek Knopek – Eksterminacja Polaków na Pomorzu ze szczególnym uwzględnieniem chojnickiej „Doliny Śmierci”

18.15-18.30 – PRZERWA KAWOWA

- Dr hab. Zbigniew Werra, prof. PK – Deportacje ludności polskiej w głąb ZSRR jako proces destabilizacji narodu rozumiany w wymiarze współczesnego katynizmu
- Prof. dr hab. Czesław Partacz – Ludobójstwo Polaków na Kresach Wschodnich
- Prof. dr hab. Jacek Knopek – Wyzwoli ludność polską z ziem zachodnich i północnych przez Armię Czerwoną
- Dr Ewa Władysław – Założenia badawcze projektu: „Dolina Śmierci” 1945. Miejsce eksterminacji polskiej i pomorskiej inteligencji” Nds/552249/2022/2022

19.45 – GŁOSY W DYSKUSJI I ZAKOŃCZENIE

- Głosy z sali
- Dr hab. Michał Polak, prof. PK
- Prof. dr hab. Jacek Knopek
- podsumowanie i wnioski

Seminarium naukowe jest realizowane w ramach projektu pt. Seminarium jest częścią realizacji projektu Dolina Śmierci 1945. Miejsce eksterminacji polskiej i pomorskiej inteligencji ze środków budżetu państwa w ramach programu Ministra Edukacji i Nauki pod nazwą „Nauka dla Społeczeństwa” nr projektu Nds/552249/2022/2022, kwota dofinansowania 270 250,00 zł, całkowita wartość projektu 270 250,00 zł, okres realizacji: 2022-2024 r.

Organizatorzy:



Katedra Nauk
o Polityce



Wydział Humanistyczny
Politechniki Koszalińskiej



POLSKIE TOWARZYSTWO
NAUK POLITYCZNYCH



NAUKA DLA
SPOŁECZEŃSTWA



SENAT
RZECZYPOSPOLITEJ
POLSKIEJ



30 stycznia 2023 r.,
godz. 12.00

Aula Główna Politechniki Koszalińskiej
ul. Kwiatkowskiego 6E, Koszalin

Wicemarszałek Senatu Rzeczypospolitej Polskiej
Michał Kamiński

oraz

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

na spotkanie z cyklu Debaty Senackie

Kultura debaty publicznej kluczem
do społeczeństwa obywatelskiego.
Senat blisko obywatela

senat.gov.pl • facebook.com/SenatRP • twitter.com/PolskiSenat



20-LECIE FUNDACJI NAUKA DLA ŚRODOWISKA

Wychodząca się z uczelni i założona przez jej absolwentów: Piotra Jaśkiewicza i Arkadiusza Borysiewicza Fundacja Nauka dla Środowiska, obchodzi w tym roku 20-lecie działalności.

Z tej okazji 27 stycznia br. w Bałtyckim Teatrze Dramatycznym, odbyła się gala jubileuszowa. Życzenia organizacji złożyła online rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, należąca do grona współzałożycieli fundacji. Prof. Danuta Zawadzka powiedziała: – Długo nie trzeba było mnie namawiać. Mieliśmy duże marzenia i ogromną energię do ich realizacji. [Więcej](#)



SEMINARIUM O MARTYROLOGII NARODU POLSKIEGO

„Eksterminacja ludności polskiej w latach drugiej wojny światowej” – temu zagadnieniu poświęcone zostało seminarium naukowe zorganizowane przez Wydział Humanistyczny.

Temat wiązał się z projektem badawczym realizowanym przez zespół prof. dr hab. Jacka Knopek z Katedry Nauk o Polityce, w ramach programu „Nauka dla Społeczeństwa”. Podczas wystąpień wielu prelegentów szczególną uwagę zwracało na potrzebę dalszych badań nad martyrologią narodu polskiego w latach drugiej wojny światowej.



SZKOLENIE Z OBSŁUGI STACJI KONTROLI JAKOŚCI POWIETRZA PROJEKTU PIONIER-LAB

Coraz bliżej jest do uruchomienia stacji badania jakości powietrza, która powstała w kampusie przy ulicy Śniadeckich (między budynkiem A i laboratorium D) – to wynik realizacji na Politechnice Koszalińskiej projektu PIONIER-LAB Krajowa Platforma Integracji Infrastruktur Badawczych z Ekosystemami Innowacji.

Po zakończeniu etapu montażowego, wyznaczeni pracownicy Studia HD Platon i Uczelnianego Centrum Technologii Informatycznych wzięli udział w szkoleniu z jej obsługi. Zajęcia poprowadzili przedstawiciele producenta urządzenia. Uruchomienie oficjalnej stacji nastąpi w lutym br. Dostęp do efektów badań będzie możliwy również online.



WBN: WARSZTATY GIEŁDOWE DLA WSZYSTKICH

O tym, jak świadomie i bezpiecznie inwestować na giełdzie, mogli dowiedzieć się uczestnicy otwartych warsztatów giełdowych, które – 26 stycznia br. – odbyły się w nowym laboratorium giełdowo-finansowym Wydziału Nauk Ekonomicznych.

Zajęcia pod tytułem „Strategie inwestowania i style inwestycyjne na rynku giełdowym”, które poprowadził Bartosz Hnat, analityk Domu Maklerskiego XTB, spotkały się ze sporym zainteresowaniem nie tylko studentów.



SPRAWDŹ, JAK OBSŁUGIWAĆ SERWIS „LEX”

Uczelniana biblioteka zaprasza do udziału w lutych szkoleniach związanych z obsługą serwisu „Lex” (lex.pl). Dostępne są one z poziomu panelu nawigacyjnego po zalogowaniu się na konto użytkownika.

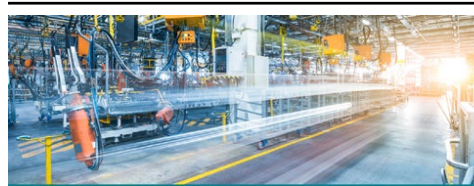
Zakres tematyczny zajęć to: personalizacja, wyszukiwanie, praca z dokumentami, pierwsze kroki z programem i inne. [Instrukcja rejestracji i logowania](#)
[Link do szkoleń](#)



SZKOŁY KONKURUJĄ W SPORTOWEJ RYWALIZACJI

Tegoroczna Licealiada, czyli rozgrywki w piłkę ręczną dziewcząt i chłopców rozpoczęły się 23 stycznia br. Na parkiecie hali uczelni przy ulicy Raławickiej rywalizują drużyny ze szkół ponadgimnazjalnych.

Mecze półfinałowe i finałowe odbędą się 30 stycznia br. O godz. 14.15 zwycięzcy otrzymają puchary i dyplomy. Organizatorami wydarzenia są: Studium Wychowania Fizycznego i Sportu, KU AZS, Szkolny Związek Sportowy i Urząd Miejski w Koszalinie.



FENG | Fundusze Europejskie dla Nowoczesnej Gospodarki

FENG: WSPARCIE DLA NOWYCH PROJEKTÓW

W zakładce Biura Projektów Badawczych (dalej: konkursy) dostępne są już informacje o właśnie zaakceptowanym harmonogramie naborów w programie Fundusze Europejskie dla Nowoczesnej Gospodarki (FENG) na 2023 r. FENG wspiera realizację projektów badawczo-rozwojowych i innowacyjnych. [Więcej](#)



POZNAJ PODSTAWY JĘZYKA MIGOWEGO

Dla pracowników dydaktycznych uczelnia organizuje – w ramach unijnego projektu „Dostępna Uczelnia – Politechnika Koszalińska” – szkolenie z języka migowego. Zajęcia potrwać pięć dni.

Uczestnicy poznają specyfikę niepełnosprawności słuchowej i akty prawne dotyczące rehabilitacji osób niesłyszących i niedosłyszących, a przede wszystkim ponad 200 znaków ideograficznych, używanych w alfabecie języka migowego. Zapisy potrwać do 15 lutego br. Kontakt: Anna Stępień, tel. 94 34 78 672 lub e-mail: anna.stepien@tu.koszalin.pl [Więcej](#)

OGŁOSZENIE O PRZETARGU NA DZIERŻAWĘ

Politechnika Koszalińska ogłosiła przetarg pisemny nieograniczony na dzierżawę nieruchomości gruntowej stanowiącej własność uczelni, pod budowę i eksploatację czterech elektrowni wiatrowych i farmy fotowoltaicznej. Nieruchomość o powierzchni 39,57 ha położona jest w Kurowie pod Bobolicami. [Więcej](#)

Studenci III roku
Dziennikarstwa i Komunikacji Społecznej
serdecznie zapraszają na
WYMIANĘ KSIĄŻEK*

*Projekt praktyczny realizowany w ramach kursu „Organizacja eventów”

1 LUTEGO

**OD 9:00
DO 13:00**

>> hol na parterze

**II w budynku Politechniki Koszalińskiej
przy ul. Kwiatkowskiego 6e**

**Przynieś książkę
w dobrym stanie**

! O DOWOLNEJ TEMATYCE,

**w zamian
zabierz inną,**

▶ KTÓRA CIĘ INTERESUJE.

**LICZBA WYMIAN
NIEOGRANICZONA!**

Po zakończeniu wymiany książki, które nie znalazły „nowego domu”, umieszczone zostaną na półce „Wędrującej książki” znajdującej się na parterze w budynku przy ul. Kwiatkowskiego 6.



WYDZIAŁ
HUMANISTYCZNY
POLITECHNIKI
KOSZALIŃSKIEJ



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 11 / 271 / STYCZEŃ / 2023



SPOTKANIE Z WŁADZAMI UCZELNI I BRIEFING PRASOWY PRZED PIERWSZĄ DEBATĄ SENACKĄ

„Kultura debaty publicznej kluczem do społeczeństwa obywatelskiego. Senat blisko obywatela” – to tytuł debaty senackiej, która 30 stycznia br. została zorganizowana z inicjatywą Senatu RP na Politechnice Koszalińskiej.

Przed rozpoczęciem dyskusji w holu kampusu przy ulicy Kwiatkowskiego odbyła się konferencja prasowa. Na spotkanie z dziennikarzami stawili się: Michał Kamiński, wicemarszałek Senatu, Bronisław Komorowski, prezydent RP w latach 2010-2015, senator Stanisław Gawłowski, Adam Michnik, redaktor naczelny „Gazety Wyborczej” i Magdalena Czyż, dziennikarka, która poprowadziła debatę, a także senatorowie: Magdalena Kochan i Janusz Gromek oraz poseł Piotr Zientarski. Gości powitała rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK.

– Cieszę się, że inicjatorzy debaty na pierwszy ogień wybrali Koszalin i Politechnikę Koszalińską – powiedziała prof. Danuta Zawadzka. – Nie tylko dla studentów będzie to okazja do udziału w wydarzeniu ważnym dla polskiej sceny politycznej – dodała rektor. Przypomniała, że uczelnia kształci studentów

na Wydziale Humanistycznym, a od niedawna ma prawo do nadawania stopni naukowych w obszarze nauk o polityce.

Magdalena Czyż wyjaśniła, że spotkanie otwiera cykl Debat Senackich w mniejszych miastach, który będzie przybliżał obywatelom rolę dialogu w pogłębionym namyśle nad problemami społecznymi.

– Temat dyskusji dotyczy problemu, który stanowi podstawy wolności i demokracji – ocenił Michał Kamiński. Podkreślał, że spór jest istotą demokracji, a Senat ze swojej natury miejscem, w którym debaty o ważnych społecznych sprawach powinny się toczyć. Wicemarszałek przypomniał, że Polacy uzyskali możliwość prowadzenia publicznej dyskusji wraz z odzyskaniem wolności w 1989 roku.

Stuletnią tradycję Senatu RP związaną z odbudową dialogu społecznego podkreślał były prezydent Bronisław Komorowski. Przypomniał, że jest to szczególnie ważne obecnie, gdy parlamentaryzm pokazuje gorszą twarz, kojarzącą się między innymi z odbieraniem prawa do dialogu. – Dobrze, gdy Senat ma aspiracje, by sprzyjać odbudowie poziomu debaty – dodał. [Więcej](#)





POLITECHNIKA KOSZALIŃSKA MIEJSCEM PIERWSZEJ DEBATY SENACKIEJ O DEMOKRACJI

Po briefingu w audytorium przy ulicy Kwiatkowskiego, gdzie odbywają się inauguracje i obchody Święta Uczelni, rozpoczęła się ponad 2,5-godzinna debata.

Jej uczestnicy mówili między innymi o obniżeniu poziomu dialogu publicznego w Polsce, brutalizacji polityki, roli Kościoła w budowaniu społeczeństwa obywatelskiego, odbudowie wiarygodności mediów i przygotowaniu młodych ludzi do uczestnictwa w życiu publicznym. Tytuł spotkania brzmiał: „Kultura debaty publicznej kluczem do społeczeństwa obywatelskiego. Senat blisko obywatela”.

Było to pierwsze spotkanie w ramach cyklu Debat Senackich organizowanych przez Senat RP. Do rozmowy, którą poprowadziła dziennikarka Magdalena Czyż, zaproszenie otrzymali i przyjęli: Michał Kamiński, wicemarszałek Senatu, Bronisław Komorowski, prezydent RP w latach 2010–2015, senator Stanisław Gawłowski, dominikanin ojciec Tomasz Dostatni i Adam Michnik, redaktor „Gazety Wyborczej”.

– Czuję się zaszczycony możliwością udziału w debacie, w której uczestniczą ojcowie polskiej demokracji – mówił wicemarszałek Senatu, Michał Kamiński, dodając, że Senat stał się ważnym miejscem debaty publicznej.

Były prezydent Bronisław Komorowski wspominał okoliczności, w jakich rodził Senat. Jak przyznał, powstanie izby wyższej parlamentu było pomysłem rządzących do 1989 roku komunistów. Sądzi, że Senat stanie się niewiele znaczącą protektą demokracji i wolności, która skanalizuje odczuwalne wówczas, ogromne niezadowolenie społeczne. Stało się inaczej – dziś izba wyższa jest ważną instytucją życia publicznego.

Bronisław Komorowski zauważył, że obniżanie poziomu debaty publicznej trwa od dawna. – Tutaj nikt nie jest bez winy – zaznaczył, dodając, że brutalizacja życia publicznego przejawia się nie tylko słownymi potajankami i ograniczaniem możliwości dyskusji, ale także dążeniem do upokorzenia i wyeliminowania człowieka, który myśli inaczej.

Dominikanin ojciec Tomasz Dostatni przyznał, że obniżeniu temperatury sporów i budowie społeczeństwa obywatelskiego nie sprzyja postawa hierarchii polskiego Kościoła, który w dyskusji ustrojowej opowiedział się za jedną wizją Polski. Przywołał przykład budującej w 1918 roku niepodległość Czechosłowacji, której pierwszy prezydent Tomasz Masaryk głosił, że demokracja jest dyskusją, a państwo należy oprzeć na triadzie zasad: „Nie bać się, nie kraść, nie kłamać”.

Ojciec Tomasz Dostatni przypomniał, że o szacunek i dialog w życiu publicznym upominał się także Jan Paweł II, którego długi pontyfikat niektórzy chcą wi-



dziec teraz wyłącznie przez pryzmat afer w Kościele. Wspominał zorganizowane w 1997 roku w Gnieźnie spotkanie papieża z prezydentami Europy Środkowej. Ojciec Święty przestrzegał wówczas, że po upadku muru berlińskiego budujemy nowe mury: nienawiści, nietolerancji i agresji. – Jestem smutny, że Kościół w Polsce odszedł od postrzegania swojej roli jako swego rodzaju „zszywacza”, który – mimo wszelkich różnic – ułatwia porozumiewanie się różnych, czasem zwaśnionych stron – dodał duchowny.

Radykalizację życia publicznego, ale i wzrost znaczenia populistów zauważył redaktor naczelny „Gazety Wyborczej” Adam Michnik. – Podczas obrad Okrągłego Stołu byłem zwolennikiem otwarcia bram dla ludzi różnych poglądów, którzy chcieli budować nową Polskę – tłumaczył. Obecnie, jak dodał, w polityce szerzy się ogromne barbarzyństwo.

Zgoda na dehumanizację debaty, w ocenie dziennikarza, wynika z tego, że część polityków reprezentuje inną wizję Polski: nietolerancyjną, zamkniętą na dyskusję. Adam Michnik zachęcał do odbudowy społeczeństwa obywatelskiego odwołującego się do ducha oświeconego rozumu i chrześcijańskiego miłośierdzia.

Osobnym tematem debaty była także rola mediów w budowaniu społeczeństwa obywatelskiego i możliwość przejęcia przez młodych ludzi odpowiedzialności za odbudowę dialogu w Polsce.





POWSTAJĄ MECHATRONICZNE PROTEZY RĄK

Studenci pod okiem naukowców pracują nad protezami rąk. Elementy do realizacji projektu zostały wydrukowane w Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego (WM) z materiału odpornego na promieniowanie ultrafioletowe i inne substancje. Gotowe już protezy mechatroniczne ułatwią codzienne życie 11-letniemu Kacprowi z Koszalina, który od urodzenia cierpi na rzadką chorobę genetyczną.

– System został opracowany w ten sposób, żeby za pośrednictwem panelu sterowania Grzegorz mógł chwycić przedmioty, zacisnąć pięść, wykonywać ruchy ramion – mówi dr inż. Sebastian Pecolt z WM, który zainicjował pomysł realizowany przy wsparciu studentek i studentów. – Ręce zostaną umieszczone w specjalnej kamizelce, którą Grzegorz będzie nakładał. W najbliższym czasie mamy zaplanowane przymiarki. [Więcej](#)



KONFERENCJA O PCS NA PROMIE „WAWEL”

Na pokładzie promu „Wawel” odbyła się „Konferencja PCS: Transport, spedycja, logistyka w oparciu o nowoczesne narzędzia informatyczne”. Została zorganizowana przez spółkę Polski PCS (od: Port Community System). Wśród gości wydarzenia była dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, rektor Politechniki Koszalińskiej.

Prom z uczestnikami z Gdańska przepłynął do Gdyni, a stamtąd do Świnoujścia. Na program konferencji złożyły się między innymi: wystąpienie Marka Gróbarczyka, sekretarza stanu w Ministerstwie Infrastruktury, cztery tematyczne panele branżowe i spotkanie z gościem specjalnym, gen. Romanem Polką. [Więcej](#)

OFERTA PRACY W BIURZE KANCLERZA

Biuro Kanclerza zatrudni osobę na stanowisko specjalisty w Sekcji Planowania. Wymagania: minimum roczne doświadczenie w tworzeniu dokumentów planistycznych oraz planów finansowych i organizacyjnych, wykształcenie wyższe w zakresie ekonomii lub zarządzania, znajomość i obsługa programu Excel na poziomie min. średniozaawansowanym, komunikatywność, umiejętność pracy w zespole.



PODZIĘKOWANIA I GRATULACJE ZA 49 LAT PRACY!

Po 49 latach pracy pożegnaliśmy przechodzącą na emeryturę Jadwigę Smolińską z Działu Kadr i Spraw Socjalnych. Pani Jadwiga otrzymała podziękowania i kwiaty od pracowników i władz uczelni.

– Współpraca z panią pokazuje, że w każdej sytuacji można być życzliwym i miłym, a problemy nie do rozwiązania nie istnieją – mówią rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. Do podziękowań, życzeń i gratulacji przyłączyli się uczestniczący w spotkaniu prorektorzy: dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK i dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK oraz kanclerz uczelni dr inż. Artur Wezgraj.



Projekt „Dostępna uczelnia - Politechnika Koszalińska”

Numer projektu: PDWR.01.03.00-00-A018/20

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój, 2014-2020

SZKOLENIE z języka migowego

dla kadry
dydaktycznej

Czas szkolenia: 5 dni

Rekrutacja trwa
do 15.02.2023 r.

Liczba miejsc ograniczona!

Kontakt:
Anna Stępień
mail: anna.stepien@tu.koszalin.pl
tel. 94 34 78 672

Dokładny termin realizacji szkolenia zostanie ustalony na początku marca.

Dokumenty rekrutacyjne:
pover.tu.koszalin.pl/projects/14/category/236



UCZELNIA ZAGRAŁA W WIELKIEJ ORKIESTRZE

Politechnika Koszalińska włączyła się w 31. finał Wielkiej Orkiestry Świątecznej Pomocy! W tym roku pieniądze z narodowej kwesty ludzi dobrego serca posłużą na walkę z sepsą.

– Trzy puszki, które kilkanaście dni stały w kampusach uczelni pojechały do koszalińskiego sztabu – wyjaśnia Mariola Jackiewicz, dyrektor biblioteki uczelnianej, a równocześnie koordynatorka udziału Politechniki Koszalińskiej w finale akcji.



WH: STUDENCKA WYMIANA WOLNYCH KSIĄŻEK

Przeczytane książki znalazły nowych właścicieli za sprawą akcji „Wymiana książek”, zorganizowanej przez studentki i studentów III roku Dziennikarstwa i Komunikacji Społecznej Wydziału Humanistycznego.

1 lutego br. w holu kampusu uczelni przy ulicy Kwiatkowskiego każdy mógł zostawić przeczytane książki i wymienić je na inne. Wydarzenie zainspirowane ideą bookcrossingu spotkało się ze zainteresowaniem czytelniczek i czytelników. [Więcej](#)



OTWARCIE IOT LAB NA FILMIE GLOBALLOGIC

Współpracująca z uczelnią na wielu płaszczyznach firma GlobalLogic na swoim profilu FB opublikowała premierowy film dokumentujący ubiegłoroczne otwarcie swojego nowoczesnego laboratorium IoT Lab na Politechnice Koszalińskiej.

W pracowni, która znajduje się na partnerze budynku D kampusu przy ulicy Śniadeckich, studenci zdobywają praktyczną wiedzę techniczną i mają szansę uzyskać wysokie kompetencje informatyczne. To kolejny rezultat współpracy uczelni z biznesem.



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCLXXII – 2 lutego 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Nikola Moskal / Port Gdynia Twitter / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



POZNALIŚMY ZWYCIĘZCÓW LICEALIADY 2023

I LO w Koszalinie wśród chłopców – to zdobywcy pierwszych miejsc w – zakończonej 30 stycznia br. – Licealiadzie 2023. Zmagania w piłce ręcznej trwały tydzień na parkiecie hali przy ulicy Racławickiej. Organizatorzy wydarzenia to: uczelniane Studium Wychowania Fizycznego i Sportu, KU AZS, Szkolny Związek Sportowy i Urząd Miejski w Koszalinie.

OGŁOSZENIE O PRZETARGU NA DZIERŻAWĘ

Politechnika Koszalińska ogłosiła przetarg pisemny nieograniczony na dzierżawę nieruchomości gruntowej stanowiącej własność uczelni, pod budowę i eksploatację czterech elektrowni wiatrowych i farmy fotowoltaicznej. Nieruchomość o powierzchni 39,57 ha położona jest w Kurowie pod Bobolicami. [Więcej](#)

DEBATA SENACKA NA PROFILU FB UCZELNI

Przebieg pierwszej w kraju Debaty Senackiej, która 30 stycznia br. odbyła się na Politechnice Koszalińskiej dostępny jest na profilu FB uczelni. Transmisję przeprowadziło Studio HD Platon. Relacja znalazła się również na profilu Senatu RP, który był inicjatorem i organizatorem wydarzenia.



O EWALUACJI, REKRUTACJI, „DOSTĘPNEJ UCZELNI” I AKADEMICKIM BUDŻECIE 2023

Ostatecznych decyzji w sprawie ewaluacji naukowej, przystosowywania uczelni do potrzeb osób z niepełnosprawnościami i rozpoczęcia rekrutacji na studia drugiego stopnia oraz Akademickiego Budżetu Społecznego (ABS) dotyczyła konferencja prasowa z udziałem władz uczelni, która odbyła się 2 lutego br.

Odwołania od rozstrzygnięć, które przyniosła ewaluacja, zakończyły się dla uczelni pozytywnym decyzjami. – We wszystkich zgłoszonych przez nas dyscyplinach, czyli na każdym wydziale, mamy uprawnienia do nadawania stopnia doktora i doktora habilitowanego – wyjaśniła rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK.

Dr hab. inż. Błażej Bałasz, prof. PK, prorektor ds. nauki dodał: – Proces ewaluacji za ostatnie pięć lat został zakończony. Cieszymy się z ogromnego sukcesu Politechniki Koszalińskiej. Dostaliśmy bardzo dobre noty, które dają nam energię do działania i duże możliwości na przyszłość.

Dobiega końca realizacja projektu pod nazwą „Uczelnia dostępna – Politechnika Koszalińska”, który polega na przygotowaniu szeregu inicjatyw ułatwiających funkcjonowaniu na uczelni i w jej otoczeniu osób z niepełnosprawnościami. O tym powiedział

dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich: – Projekt o wartości około pięciu milionów złotych przyniósł wiele niezbędnych zmian, których beneficjentami są studentki, studenci i pracownicy z niepełnosprawnościami.

W obiektach pojawiły się – wydrukowane technologią przyrostową – tabliczki informacyjne z oznaczeniami pomieszczeń alfabetem Braille’a, powstała pracownia komputerowa z wyposażeniem dostosowanym dla osób z niepełnosprawnościami, a na Wydziale Architektury i Wzornictwa – winda.

O przebiegu rekrutacji mówił dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia: – Rekrutujemy kandydatów na studia na dwanaście kierunków, głównie inżynierskich drugiego stopnia. W tym roku pierwszy raz przyjmujemy kandydatów również na studia pierwszego stopnia na kierunku Politologia 2.0. Rekrutacja potrwa do dwudziestego piątego lutego.

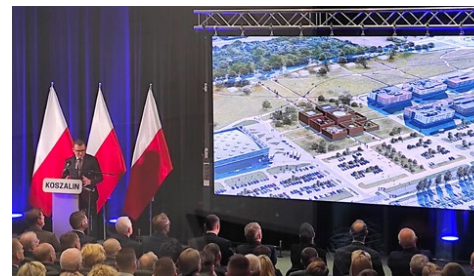
O ABS opowiedział kanclerz dr inż. Artur Wezgraj: – Projekt ma służyć społeczności akademickiej. Wzorowany jest na samorządowych budżetach obywatelskich. O tym, które wnioski zostaną zakwalifikowane do realizacji, zdecyduje w elektronicznym głosowaniu społeczność. Czekamy na propozycje.

Konferencja była transmitowana online na profilu FB uczelni przez Studio HD Platon. Spotkanie z dziennikarzami było również okazją do prezentacji dwóch wydawnictw uczelnianych: „Informatora dla studentów z niepełnosprawnością” oraz „Informatora dla kandydatów na studia 2022/2023”. [Więcej](#)



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 13 / 273 / LUTY / 2023



NA KONFERENCJI O NASZYM COGNITARIUM

Przedstawiciele uczelni, w tym: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i rektor senior prof. dr hab. inż. Tadeusz Bohdał, wzięli udział 4 lutego br. w konferencji „Rozwój Koszalina i powiatu koszalińskiego szansą dla całego regionu”.

Inicjatorem wydarzenia, które odbyło się pod auspicjami Sejmu RP, w Koszalińskiej Bibliotece Publicznej, był poseł Paweł Szefernaker. W nawiązaniu do nakładów na rozwój miasta, Paweł Szefernaker powiedział: „Te działania wskazują, że nastąpi w naszym regionie gwałtowny wzrost zapotrzebowania na kadrę. Potrzebna jest mocna Politechnika Koszalińska. Cieszę się, że inwestycja na uczelni, budowa Cognitarium (...), o którą od dawna zabiegali przedstawiciele uczelni, będzie realizowana dzięki środkom rządu. Mam nadzieję, że w tym roku wmurowany zostanie kamień węgielny, pani rektor kiwa głową, jestem przekonany, że rozpocznie się budowa Cognitarium”.

TU WYGRYWA KAŻDY

POLITECHNIKA KOSZALIŃSKA

REKRUTACJA NA STUDIA

W SEMESTRZE LETNIM 2022/2023

- Inżynieria
- Technologia
- Zarządzanie
- Informatyka
- Polityka Społeczna
- Prawo
- Pedagogika
- Psychologia
- Socjologia
- Kulturoznawstwo
- Dziennikarstwo
- Język Ciepłota
- Język Angielski
- Język Niemiecki
- Język Francuski
- Język Hiszpański
- Język Włoski
- Język Portugalski
- Język Rosyjski
- Język Ukraiński
- Język Białoruski
- Język Litewski
- Język Łotewski
- Język Estoński
- Język Letoński
- Język Litewski
- Język Łotewski
- Język Estoński
- Język Letoński

ELŻBIETA KWIŚCZYŃSKA (KANCELARIA)



UCZELNIA OBECNA NA TARGACH EDUKACYJNYCH

Politechnika Koszalińska wzięła udział w Targach Edu Day, które odbyły się w Zespole Szkół nr 1 im. Mikołaja Kopernika w Koszalinie.

Na stanowisku uczelni, koordynowanym przez Biura Karier i Promocji Edukacji, zwiedzający mogli zapoznać się z ofertą kształcenia i informacjami dotyczącymi między innymi sposobu rekrutacji, studiowania i możliwości pracy po zakończeniu nauki. Kolejne edycje targów pod tym szyldem planowane są 15 lutego br. w Łęborku i 16 lutego br. w Słupsku.

#oferta pracy

tu.koszalin.pl

Biuro Kanclerza Politechniki Koszalińskiej poszukuje pracownika na stanowisko specjalisty w Sekcji Planowania

CV należy przesłać na adres: katarzyna.kujawska@tu.koszalin.pl

Termin składania dokumentów – 20 lutego br.

Dodatkowe informacje: 94 34 78 501



SD: „MŁODY NAUKOWIEC MUSI MIEĆ PASJĘ”

„Szkoła Doktorska organizuje i monitoruje proces kształcenia doktorantów. Program kształcenia przygotowuje do uzyskania stopnia naukowego. Ten cykl wynosi 48 miesięcy. Kończy się złożeniem rozprawy doktorskiej. Do 2019 r. uprawnienia do doktoryzowania uzyskiwały wydziały. Wtedy uczelniane jednostki organizowały studia doktoranckie (...). Teraz zajmuje się tym uczelnia (...)” – to fragment rozmowy o funkcjonowaniu Szkoły Doktorskiej (SD) Politechniki Koszalińskiej, która dostępna jest na stronie głównej uczelni. Z dr. hab. inż. Dariuszem Lipińskim, prof. PK, dyrektorem SD rozmawiał Jarosław Jurkiewicz z Biura Komunikacji Społecznej. [Więcej](#)



DWIE PRACE DYPLOMOWE WŚRÓD NAJLEPSZYCH

Dwoje studentów Wydziału Mechanicznego zdobyło laury prezesa Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Mechaników Polskich (SIMP).

Studenci wzięli udział w XXII Ogólnopolskim Konkursie na najlepszą pracę dyplomową o profilu mechanicznym, wykonaną i obronioną w roku akademickim 2021/2022. Promotorami docenionych prac byli: dr inż. Monika Szada-Borzyszkowska i dr inż. Łukasz Rypina. [Więcej](#)



SPARKCAMP KOSZALIN #29 W KREŚLARNI

SPARKcamp Koszalin #29 odbędzie się 9 lutego br. o godz. 18 w Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia. Tym razem będzie mowa o IT w kontekście marketingu i biznesu.

W roli prelegenta wystąpi Andrzej Krzyżanowski, miłośnik gier planszowych, ostatnio tester oprogramowania w firmie GlobalLogic Poland, uczestnik game jamów i hackatonów, autor publikacji naukowych, którego wystąpienie nosi tytuł „Prototyp aplikacji do przetwarzania obrazów medycznych z wizualizacją przestrzenną”. [Więcej](#)



KUDIM: SPORTOWA ZAPRAWA PRZED FERIAMI

4 lutego br. w Hali Widowiskowo-Sportowej najmłodszy studenci mogli spróbować sił w zajęciach praktycznych.

Słuchaczki i słuchacze Koszalińskiego Uniwersytetu Dzieci i Młodzieży (KUDiM) wzięli udział w „Zimowej Olimpiadzie”. Przeskakiwali przez zaspy, toczyli kule śnieżne i grali w hokeja. Mogli poćwiczyć na sucho sporty zimowe: snowboard, jazdę na nartach, skoki narciarskie. W wydarzeniu wzięło udział blisko 100 osób. [Więcej](#)



OBCHODY 78. ROCZNICY MARSZU ŚMIERCI

Przedstawiciele uczelni wzięli udział w uroczystości poświęconej 78. rocznicy Marszu Śmierci, która 4 lutego br. odbyła się przed pomnikiem alianckich lotników – jeńców obozu Stalag Luft IV w Tychowie.

W ceremonii zorganizowanej przez samorząd tychowski, Liceum Ogólnokształcące (LO) w Tychowie i Bałtyckie Stowarzyszenie Miłośników Historii „Perun”, uczestniczyli: prof. dr hab. Bogusław Polak i dziekan dr hab. Michał Polak, prof. PK z Wydziału Humanistycznego oraz Wojciech Sokołowski, pełnomocnik rektora ds. kształcenia wojskowego studentów.

55-lecie Politechniki Koszalińskiej

Zgłoszenia: bgpk@tu.koszalin.pl do 20 marca 2023 r.

Nie samą nauką człowiek żyje, fraszka o uczelni Twój talent odkryje!

Zapraszamy do zabawy w słowa!

W związku z 55-leciem Politechniki Koszalińskiej, licząc dokładnie tyle samo lat biblioteka uczelniana ogłasza konkurs na fraszki o Politechnice Koszalińskiej.

Celem konkursu jest promowanie twórczości literackiej i myślenia kreatywnego.

Najciekawsze fraszki zostaną nagrodzone i przedstawione podczas spotkania z Michałem Ogórkiem, które odbędzie się 29 marca 2023 r.

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCLXXIII – 8 lutego 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Paweł Spisak / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl

ZBIORY UCZELNI DOSTEPNE W EUROPEANIE

Zbiory Biblioteki Cyfrowej Politechniki Koszalińskiej są indeksowane i widoczne w największej cyfrowej bibliotece Europy – Europeanie.

Na [stronie](#) internauci mają dostęp do książek, artykułów, map, nagrań, fotografii, dokumentów archiwalnych, obrazów i filmów z bibliotek narodowych i instytucji kulturalnych państw UE, w tym Politechniki Koszalińskiej.

Rozprawy doktorskie, podręczniki, wydawnictwa Politechniki Koszalińskiej, w tym publikacje okolicznościowe, informatory, biuletyny informacyjne, czasopismo „Na temat” są widoczne w sieci. Zachęcamy pracowników do podpisywania umów licencyjnych i udostępniania swoich osiągnięć w Bibliotece Cyfrowej Politechniki Koszalińskiej. [Więcej](#)

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

GK24: O BEZPIECZEŃSTWIE W INTERNECIE

„Dzień Bezpiecznego Internetu powinien trwać cały rok” – powiedział w rozmowie z red. Joanną Boroń z gk24 dr hab. Marek Górka, prof. PK z Wydziału Humanistycznego. Publikacja pojawiła się na portalu w związku z obchodzoną w Polsce od 20 lat dniem wskazującym na potrzebę rozsądnego korzystania z aplikacji i zasobów sieciowych. [Rozmowa](#)



Projekt „PIONIER-LAB – Krajowa Platforma Integracji Infrastruktur Badawczych z Ekosystemami Innowacji”

Umowa o dofinansowanie nr POIR.04.02.00-30-A005/16-00 z dnia 28 grudnia 2017
Projekt jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego



MOŻEMY SPRAWDZIĆ, JAKIE MAMY POWIETRZE

Otwarcie stacji pomiaru jakości powietrza, która powstała między budynkami przy ulicy Śniadeckich, było tematem briefingu prasowego, który 7 lutego br. odbył się na Politechnice Koszalińskiej.

Jej uruchomienie to rezultat realizacji projektu PIONIER-LAB Krajowa Platforma Integracji Infrastruktur Badawczych z Ekosystemami Innowacji. – Obecny rok jest przełomowy dla procesów inwestycyjnych na uczelni – powiedziała rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. – Otwarcie stacji zapowiada kolejny interesujący projekt.

Kanclerz dr inż. Artur Wezgraj wyjaśnił: – W PIONIER-LAB zaangażowanych jest dwudziestu jeden partnerów, to głównie uczelnie techniczne. Wartość projektu to ponad trzysta milionów złotych, z czego dziewięć milionów realizuje Politechnika Koszalińska. Stacja kosztowała pięćset tysięcy złotych. Wkrótce uruchomimy zegar atomowy do dokładnego pomiaru czasu.

Dr hab. inż. Robert Suszyński, prof. PK, koordynator PIONIER-LAB przypomniał: –Sprzęt instalowany na uczelni jest nie tylko dedykowany środowisku naukowo-badawczemu. Do wyników pomiarów ma

dość każdy, kto chce sprawdzić, jakim powietrzem oddychamy i przekonać się, czy rzeczywiście mieszkamy w „zielonym mieście”.

Projektowych usług sieciowych jest więcej, powstaje w sumie sześć laboratoriów, stacja jest elementem jednego z nich. Inwestycje obejmują nowoczesne technologie sieciowe, rozwój e-szkoleń na nowych platformach, powstanie żywych laboratoriów związanych z technologiami informatycznymi.

O celach działania stacji, metodach i składowych pomiarów, rodzaju i porównaniach analiz opowiedział dr Łukasz Szparaga, uczestnik projektu. – Z dostępnych badań wynika, że nasze województwo i miasto są w tej chwili jednymi z najczystszych w kraju – stwierdził.

– Stacja jest profesjonalnym urządzeniem do pomiarów parametrów pogodowych: ciśnienia, temperatury, wilgotności – poinformował dr inż. Paweł Poczekał, inny uczestnik projektu. – Jednak przede wszystkim służy do analizy jakości powietrza: stężenia pyłów i związków tlenków azotu i siarki. Podstawowych parametrów, które możemy zmierzyć jest około dwudziestu. Stacja monitoruje sto różnych czynników, związanych również ze jej utrzymaniem, aby pomiary były dokładne i wiarygodne – dodał.

Briefing był transmitowany – i dostępny jest – na profilu FB uczelni przez Studio HD Platón. [Więcej](#)



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 14 / 274 / LUTY / 2023



PIERWSZY NASZ DOKTORAT WDROŻENIOWY

Program „Doktorat wdrożeniowy” wspiera przygotowanie rozpraw doktorskich, których wyniki mogą mieć zastosowanie w działalności firm. To sposób na promowanie komercjalizacji badań naukowych. Chodzi o to, by adepci pracy naukowej, podejmując badania, starali się rozwiązywać problemy otoczenia gospodarczego.

Takie zadanie postawiła przed sobą Mariola Kocyła, słuchaczka pierwszego roku Szkoły Doktorskiej Politechniki Koszalińskiej. – Chcę połączyć pasję zawodową z rozwojem naukowym – tłumaczy. – Moim celem jest szukanie – na gruncie metod badawczych – sposobów usprawnienia procesów technologicznych, a potem wdrożenie tych rozwiązań w warunkach firmy. Dysertacja dotyczyć będzie zastosowań metrologii w ocenie dokładności procesów technologicznych. [Więcej](#)



PERŁY BIZNESU 2022 ROZDANE W SZCZECINIE

Zachodniopomorska gala Perły Biznesu 2022 odbyła się 9 lutego br. w hotelu Novotel Szczecin Centrum. W 19. edycji wydarzenia uczestniczyła rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, która jest wiceprzewodniczącą kapituły przyznającej statuetki. Konkurs organizuje redakcja magazynu gospodarczego „Świat Biznesu”.

Wśród laureatów środowisko koszalińskiego biznesu reprezentowały dwie firmy: Mati-Glass, której prezeska Wioletta Skowronek-Duda odebrała wyróżnienie w kategorii Osobowość Biznesu 2022 r i Globmetal, którego prezes Kamil Pawlak otrzymał wyróżnienie w kategorii Wydarzenie Gospodarcze 2022 r. [Więcej](#)

11 LUTEGO 2023 R. – DZIEŃ KOBIET W NAUCE

Kobiety stanowią w Polsce 58,4 proc. ogółu studiujących. Im wyższy szczebel w akademickiej hierarchii, tym ten odsetek spada, na przykład wśród profesorów wynosi zaledwie 27 proc. W najbliższą sobotę, 11 lutego br., przypada Międzynarodowy Dzień Kobiet i Dziewcząt w Nauce. [Więcej](#)



ODDAJ I WEŹ – WARTO UWALNIAĆ KSIĄŻKI!

We wszystkich kampusach uczelni znajdują się wydzielone biblioteczki na książki uwalniane przez ich dotychczasowych właścicieli, czyli przekazane do wymiany.

Jeżeli masz tytuły, których nie potrzebujesz, robisz porządki w księgozbiornie lub chcesz pozbyć się pozycji, które zalegają na półkach, akcja bookcrossing, od wielu lat realizowana na Politechnice Koszalińskiej, jest dobrym rozwiązaniem.

Książki można nie tylko zostawiać, ale także zabierać – to sens tego działania. Wśród propozycji najwięcej jest tytułów naukowych, ale nie brakuje beletrystyki i klasyki literatury. Do grona politechnicznych punktów bookcrossingowych dołączyła w ostatnim okresie biblioteczka, która znajduje się w budynku H kampusu przy ul. Śniadeckich 2 (parter obok wejścia).

UCZELNIA NA KONFERENCJI „STUDY IN POLAND”

Na Uniwersytecie Medycznym w Białymstoku trwa XVI Konferencja „Studenci zagraniczni w Polsce 2023. Study in Poland”, organizowana przez Fundację Edukacyjną „Perspektywy”. Goście i eksperci dyskutują na temat internacjonalizacji uczelni w niestabilnym czasie wojny w Ukrainie.

Politechnikę Koszalińską reprezentuje dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia, a jednocześnie koordynator uniwersytetu europejskiego, który podczas sesji „Uniwersytety europejskie – szanse, zagrożenia, kierunki rozwoju” przedstawił udział uczelni w EU4DUAL.



MAGAZYN „PRESTIŻ” O NASZYCH ABSOLWENTACH

W najnowszym wydaniu Koszalińskiego Magazynu „Prestiż”, rozmową z Łukaszem Zajfertem pod tytułem „Co robię? Rozmawiam z ludźmi”, redakcja rozpoczęła cykl publikacji prezentujących zawodowe losy absolwentów Politechniki Koszalińskiej, którzy szybko odnaleźli się na rynku pracy i odnoszą na nim sukcesy.

Autorkami tekstów są studentki drugiego roku kierunku Dziennikarstwo i Komunikacja Społeczna na Wydziale Humanistycznym. Materiał jest dostępny również na stronie „Prestiżu”. Bohater pierwszej publikacji kieruje działem HR w koszalińskiej firmie produkcyjnej Buglo Play. [Więcej](#)

TYDZIEŃ MATEMATYKI Z POLITECHNIKĄ

Politechnika Koszalińska weźmie udział partnerski w tegorocznej edycji Tygodnia Matematyki w Ekonomii „Twój sukces – pochodną matematyki”, który, zgodnie z informacją w nazwie, odbędzie się w Zespole Szkół nr 1 w Koszalinie. Ta edycja zaplanowana jest od 13 do 17 marca br.

W programie tygodnia znajdują się: wykłady, konkursy, turnieje i mecze. Uczniowie będą liczyć, wnioskować, fotografować, a nawet piec i gotować. Wśród partnerów wydarzenia jest między innymi koszaliński oddział Stowarzyszenia Księgowych w Polsce. O szczegółach poinformujemy wkrótce.



STACJA W CENTRUM ZAINTERESOWANIA MEDIÓW

Media lokalne i nie tylko szeroko podjęły temat uruchomienia na uczelni stacji badania jakości powietrza. Otwarcie obiektu to pierwszy tak widoczny rezultat realizacji projektu PIONIER-LAB Krajowa Platforma Integracji Infrastruktur Badawczych z Ekosystemami Innowacji.

Informacje przekazane 7 lutego br. na briefingu prasowym i podczas krótkiej prezentacji funkcjonalności stacji podały w swoich serwisach między innymi: TVP Szczecin, „Gazeta Wyborcza”, „Głos Koszaliński”, Radio Koszalin, telewizja kablowa „Max”. O stacji pisały także portale akademickie i związane z ochroną środowiska.

SPRAWDŹ OFERTĘ PROGRAMU ERASMUS+

Warto zainteresować się ofertą programu Erasmus+, która daje możliwość ubiegania się o dofinansowanie na realizację projektów z zakresu mobilności – prowadzenie wymiany z krajami niestowarzyszonymi (wcześniej: kraje partnerskie).

O realizację projektu na uczelni dba Biuro Mobilności Międzynarodowej. Projekty dotyczące wymiany obejmują mobilności: przyjazdy/wyjazdy studentów w celu zrealizowania części studiów w zagranicznej uczelni; przyjazdy/wyjazdy nauczycieli akademickich w celu prowadzenia zajęć dydaktycznych dla studentów zagranicznej uczelni; przyjazdy/wyjazdy pracowników uczelni w celach szkoleniowych. [Więcej](#)

RUSZYŁ NABÓR DO KONKURSU MINIATURA

Jak informuje Biuro Projektów Badawczych, ruszył nabór wniosków do konkursu MINIATURA. Narodowe Centrum Nauki (NCN) ogłosiło siódmą jego edycję.

Na finansowane z tego źródła mogą liczyć pojedyncze działania naukowe, np. badania wstępne/pilotażowe, kwerendy, staże naukowe, wyjazdy badawcze lub konsultacyjne. Budżet wynosi 20 mln zł. Celem MINIATURY jest wsparcie działań zmierzających do przygotowania projektu badawczego planowanego do złożenia w konkursach NCN lub innych – ogólnokrajowych bądź międzynarodowych. [Więcej](#)



PODZIĘKOWANIA OD PREZYDENTA KOSZALINA

Na ręce rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej nadeszły podziękowania od prezydenta Koszalina Piotra Jedlińskiego za udział uczelni w VIII edycji konkursu „Firma na start”. Politechnika Koszalińska ufundowała nagrody na jego laureatek i laureatów. „Dzięki współpracy (...) z sukcesem zrealizowaliśmy to przedsięwzięcie (...) – czytamy w liście. – Konkurs spotkał się z dużym zainteresowaniem. (...) To właśnie entuzjastyczne przyjęcie [jego] idei szczególnie wśród młodych koszalinian, przyczyniło się do wpisania tego wydarzenia na stałe w gospodarczy obraz miasta”.



55-lecie
Politechniki
Koszalińskiej



BIBLIOTEKA
Politechniki Koszalińskiej

Zgłoszenia:
bgpk@tu.koszalin.pl
do 20 marca 2023 r.

Nie samą nauką
człowiek żyje,
fraszka
o uczelni Twój
talent odkryje!



Zapraszamy do zabawy w słowa!

W związku z 55-leciem Politechniki Koszalińskiej, licząca dokładnie tyle samo lat biblioteka uczelniana ogłasza konkurs na fraszkę o Politechnice Koszalińskiej.

Celem konkursu jest promowanie twórczości literackiej i myślenia kreatywnego.

Najciekawsze fraszki zostaną nagrodzone i przedstawione podczas spotkania z Michałem Ogórkiewiczem, które odbędzie się 29 marca 2023 r.



NOMINACJA PROFESORSKA DLA KRZYSZTOFA NADOLNEGO Z WYDZIAŁU MECHANICZNEGO

Prezydent RP Andrzej Duda, 7 lutego br. wręczył akty nominacyjne nauczycielom akademickim, pracownikom nauki i sztuki. W tym gronie znalazł się prof. dr hab. inż. Krzysztof Nadolny z Wydziału Mechanicznego (WM).

Od 2019 r. jest kierownikiem Katedry Inżynierii Produkcji WM. Tytuł profesora nauk inżynieryjno-technicznych otrzymał we wrześniu 2020 r., ale dopiero teraz został on wręczony. Według Google Scholar w ubiegłym roku prace naukowca były cytowane 200 razy przez badaczy z całego świata. Prof. Krzysztof Nadolny znalazł się zatem w gronie 2 proc. najbardziej wpływowych naukowców na świecie.

ROZMOWA NIE TYLKO O WALENTYNKACH

Z okazji święta zakochanych na profilu FB Wydziału Humanistycznego (WH) pojawiła się rozmowa z dr Lidią B. Sudakiewicz, językoznawczynią i wykładowczynią w Katedrze Komunikacji Społecznej i Dziennikarstwa WH. Post ten rozpoczyna cykl wywiadów z dr Lidią B. Sudakiewicz pod wspólnym tytułem „Rozmowy nie tylko o języku”. Zapraszamy do lektury.



DYSKUTOWALI O INWESTYCJACH PORTOWYCH

XV Konwent Morski (KM) odbył się 10 lutego w Szczecinie. W posiedzeniu wzięła udział rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. Uczestnicy spotkania dyskutowali między innymi o inwestycjach na Odrze, potencjale portu szczecińskiego i budowie terminala kontenerowego w Swinoujściu.

Wydarzenie było także okazją do kontynuacji prac Konsorcjum „Nauka dla morza”, którego członkiem jest uczelnia. Przedstawiciele szkół wyższych rozmawiali między innymi o programie kształcenia zamawianego w obszarze gospodarki morskiej. Od 2016 r. KM doradza wiceministrowi infrastruktury.

NIE ODPOWIADAJ NA WIADOMOŚCI SPAM

Uczelniane Centrum Technologii Informatycznych (UCTI) prosi o nieodpowiadanie na maila o treści (pisownia oryginalna): „Limit miejsca w Twojej skrzynce pocztowej przekroczył limit przestrzeni dyskowej ustawiony przez administratora i nie będziesz mógł wysyłać ani odbierać nowych wiadomości, dopóki nie zweryfikujesz go ponownie przez klikając tutaj, aby zalogować się na swoje konto e-mail w celu automatycznej aktywacji. Uwaga, ten proces zajmie mniej niż minutę”.



WSPÓLNY TYDZIEŃ MATEMATYKI W EKONOMIE

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK odwiedziła koszański Ekonomia, czyli Zespół Szkół nr 1 im. Mikołaja Kopernika.

Spotkanie z dyrektorem placówki Szymonem Konefałem miało dotyczyć przede wszystkim współpracy „Tygodnia Matematyki z Politechniką w Ekonomii”, tymczasem pani rektor miała również okazję obejrzeć próbę taneczną poloneza przed bale studniówkowym i uczestniczyć w warsztatach w ramach projektu Koszańska Szkoła Ćwiczeń.



ŚWIĘTO SZKOŁY I PODZIĘKOWANIE ZA WSPARCIE

Dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK i prorektor ds. studenckich reprezentował władze uczelni podczas święta szkoły – I Liceum Ogólnokształcącym im. Mikołaja Kopernika w Kołobrzegu.

Wśród gości znaleźli się parlamentarzyści, samorządowcy, przedstawiciele organizacji. Prof. Tomasz Królikowski otrzymał medal za wsparcie szkolnych zawodów finałowych XLV Olimpiady Geograficznej.



ZMARŁA LUDMIŁA KAWCZYŃSKA (1966-2023)

11 lutego br. zmarła Ludmiła Kawczyńska, długoletnia pracownica Politechniki Koszańskiej. Pracę na uczelni rozpoczęła w 2004 r. w Dziale Nauki pracowała do 2021 r., czyli ogółem 17 lat. W latach 2015-2021 była jego kierownikiem. W ostatnich latach pracowała w Dziale Planowania i Dziale Ewidencji Majątku. Miała 57 lat.

ZARZĄDZENIE NR 15/2023 REKTORA POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ Z DNIA 6 LUTEGO 2023 R. W SPRAWIE WYZNACZENIA DODATKOWEGO DNIA WOLNEGO OD PRACY W 2023 ROKU DLA PRACOWNIKÓW NIEBĘDĄCYCH NAUCZYCIELAMI AKADEMICKIMI

§ 1

Na podstawie art. 23 ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tj. Dz. U. z 2022 r. poz. 574, ze zm.) w zw. z art. 130 § 2 kodeksu pracy, wyznacza się dzień 22 grudnia 2023 r. (piątek) jako dzień wolny od pracy w zamian za przypadający w sobotę 11 listopada 2023 r. dzień świąteczny.

§ 2

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

**Rektor Politechniki Koszańskiej
dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK**



DOFINANSOWANIE WYPOCZYNKU URLOPOWEGO

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

Pracownicy ubiegający się o dofinansowanie mogą złożyć wniosek drogą kancelaryjną (na DKiSS pok. 404 A przy ulicy Śniadeckich 2) lub przy pomocy EOD (w module „Korespondencja wewnętrzna” do 31 marca br.). W treści wiadomości należy wpisać „wypoczynek urlopowy – załącznik 2”. W okienku osoba/dział odpowiedzialny trzeba wybrać „Ludwinowicz Dorota”.

Emeryci i renciści ubiegający się o dofinansowanie mogą złożyć wniosek drogą kancelaryjną (na DKiSS pok. 404 A przy ulicy Śniadeckich 2) lub pocztą elektroniczną na adres ilon.kielar@tu.koszalin.pl do 31 marca br. **Wzór.** Komisja socjalna nie rozpatruje wniosków złożonych po terminie.



WM: WYKŁADY DLA KANDYDATÓW NA STUDIA

Na Wydziale Mechanicznym odbyła się VII edycja Wykładów Noworocznych. Tym razem, 9 lutego br., z udziałem licealistów z Zespołu Szkół w Karlinie i dwóch szkół koszańskich: Zespołu Szkół nr 9 i Zespołu Szkół nr 10.

Uczniowie wysłuchali dwóch wykładów. Pierwszy, na temat „Elektromobilności i technologii SMART w systemach transportowych”, wygłosił dr hab. inż. Piotr Piątkowski, prof. PK, a drugi, pod tytułem „Inżynier mechatronik – zawód przyszłości”, dr inż. Sebastian Chamera.



WNE: POKONKURSOWA WYSTAWA PLAKATÓW

Do 5 marca br. w kampusie uczelni przy ulicy Kwiatkowskiego można oglądać prace nadesłane na międzywydziałowy konkurs na najciekawszy plakat pod nazwą „Kryzys drenuje nasze portfele”.

Tematyka prac miała dotyczyć „aspektów życia społeczno-gospodarczego w dobie kryzysu ekonomicznego, z uwzględnieniem inflacji i zmian na rynku energetycznym”. Konkurs, którego pomysłodawcą jest dr Dariusz Kloskowski z Wydziału Nauk Ekonomicznych, adresowany był do wszystkich studentów. Napłynęło ponad 90 prac, z których trzy otrzymały nagrody.

DKiSS: WSPARCIE NA CELE MIESZKANIOWE

Jak informuje Dział Kadr i Spraw Socjalnych (DKiSS), zgodnie z Regulaminem Zakładowego Funduszu Świadczeń Socjalnych (rozdział VII – Szczegółowe zasady i tryb udzielania pomocy mieszkaniowej – § 35), termin składania wniosków o udzielenie pomocy finansowej na cele mieszkaniowe upływa 15 maja br. Przy składaniu wniosków należy okazać potwierdzone roczne zeznanie podatkowe za 2022 r. Dokumenty można składać w DKiSS, ulica Śniadeckich 2 pokój 404 A. Wzory wniosków: tu.koszalin.pl/kat/234/kadry-i-sprawy-socjalne (załączniki 6 i 8).

Politechnika Koszalińska logo and location pin.

Zróbmy coś dla siebie i innych!

AKADEMICKI BUDŻET SPOŁECZNY

Chcesz coś stworzyć, zmienić, usprawnić?
Chcesz swoją ideą zainteresować pozostałych pracowników?

Zgłoś swój projekt do 10 lutego 2023 r.

MASZ POMYSŁ?
SPISZ
WYŚLIJ
ZAGŁOSUJ

akademicki.budzet@tu.koszalin.pl



DWA TYGODNIE NA ZGŁASZANIE WNIOSKÓW
Do 28 lutego br. potrwa przyjmowanie propozycji do – realizowanego w tym roku po raz pierwszy – Akademickiego Budżetu Społecznego (ABS).

– Zachęcamy wszystkich pracowników do współdecydowania o naszym otoczeniu – mówi rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. – Czekamy na pomysły, które wspomogą integrację społeczności akademickiej.

ABS jest wzorowany na samorządowych budżetach obywatelskich. Projekty mogą dotyczyć: estetyzacji uczelni, organizacji wydarzeń, warunków socjalnych, rozwiązań poprawiających jakość pracy. – O tym, które zostaną zakwalifikowane do wykonania, zdecyduje w głosowaniu elektronicznym społeczność – dodaje kanclerz dr inż. Artur Wezgraj. W tym roku mamy do dyspozycji 100 tysięcy złotych. Poczta ABS: akademicki.budzet@tu.koszalin.pl. [Regulamin](#)

TU WYGRYWA KAŻDY

REKRUTACJA NA STUDIA

W SEMESTRZE LETNIM 2022/2023

WYKONAWCY:
 - Wydział Inżynierii Mechanicznej
 - Wydział Inżynierii Budowlanej
 - Wydział Inżynierii Przemysłowej
 - Wydział Inżynierii Technicznej
 - Wydział Inżynierii Transportowej
 - Wydział Inżynierii Zarządzania
 - Wydział Inżynierii Systemów Informacyjnych
 - Wydział Inżynierii Systemów Sterowania

WYKONAWCY (KONTAKT):
 - Wydział Inżynierii Mechanicznej: [inm@tu.koszalin.pl](#)
 - Wydział Inżynierii Budowlanej: [inb@tu.koszalin.pl](#)
 - Wydział Inżynierii Przemysłowej: [inpr@tu.koszalin.pl](#)
 - Wydział Inżynierii Technicznej: [int@tu.koszalin.pl](#)
 - Wydział Inżynierii Transportowej: [intr@tu.koszalin.pl](#)
 - Wydział Inżynierii Zarządzania: [inz@tu.koszalin.pl](#)
 - Wydział Inżynierii Systemów Informacyjnych: [isis@tu.koszalin.pl](#)
 - Wydział Inżynierii Systemów Sterowania: [iss@tu.koszalin.pl](#)



WERNISAŻ W MUZEUM OBRONY PRZECIWLOTNICZEJ

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, wzięła udział w wernisażu wystawy i spotkaniu z Moniką Żmudą, nową dyrektorką Muzeum Sił Powietrznych (MSP) w Dęblinie. Otwarcie odbyło się 14 lutego br. w Muzeum Obrony Przeciwlotniczej (MOP) w Koszalinie. MOP jest oddziałem MSP.

Na ekspozycję składają się pamiątki dokumentujące przebieg powstania styczniewego. Monika Żmuda otrzymała z rąk prof. Danuty Zawadzkiej list gratulacyjny z okazji objęcia stanowiska. W liście rektor wyraziła nadzieję na kontynuowanie współpracy MOP z uczelnią i środowiskiem akademickim.

OFERTY STYPENDIALNE NA UCZELNI

Politechnika Koszalińska ma bogatą ofertę stypendialną w ramach edukacyjnych i naukowo-badawczych projektów unijnych. Pracownicy uczelni, studentki i studenci mogą doskonalić kompetencje zawodowe, poszerzać wiedzę bądź prowadzić zajęcia w uczelniach partnerskich. O tym można szerzej przeczytać w tekście na stronie głównej przygotowanym przez Biuro Komunikacji Społecznej. [Więcej](#)



DR TOMASZ SUSZKO O ŻEGLARSTWIE I FIZYCE

„Pierwszy kontakt z pływaniem i wodą miałem dzięki ojcu, który (...) zakładał instalacje elektryczne w ośrodku wczasowym nad jeziorem i zabrał mnie ze sobą. Kręciłem się (...), szukając rozrywek. Najpierw pływałem samodzielnie kajakiem. Potem ojciec zabrał mnie na żaglówkę. Od razu złapałem bakcyła” – tak o swojej pasji żeglarskiej, w rozmowie z Justyną Horków z Biura Komunikacji Społecznej, mówi dr Tomasz Suszko, asystent w Katedrze Fizyki Technicznej i Nanotechnologii Wydziału Mechanicznego i wicekomandor uczelnianego Yacht Clubu. [Rozmowa](#) zatytułowana „Každy wiatr jest dobry” dostępna jest na stronie uczelni.



PĄCZKI NA OSTATNI TYDZIEŃ KARNAWAŁU

Za nami tłusty czwartek. Na podstawie zapisów archiwalnych i wiadomości z cyfrowych zbiorów Biblioteki Narodowej (więcej: [polona.pl](#)), o tradycjach kuchennych związanych z tym dniem opowiedziała Mariola Jackiewicz, dyrektorka Biblioteki Politechniki Koszalińskiej.

W tekście m.in. czytamy: „Przepis na idealne pączki jest rodzinną tajemnicą, przenoszona z pokolenia na pokolenie”. Mimo tego zastrzeżenia czytelnicy otrzymali recepturę przygotowania pysznych słodkości. [Więcej](#)



ROZMAWIAŁY O SKUTECZNEJ KOMUNIKACJI

Edyta Halista-Telus z Katedry Pedagogiki i Studiów Edukacyjnych Wydziału Humanistycznego była gościem uczennic Państwowego Liceum Sztuk Plastycznych w Koszalinie. Spotkanie dotyczyło wdrażania w szkole programu mediacji rówieśniczych. Stąd tematem dyskusji była skuteczna komunikacja i emocje, które towarzyszą konfliktom. Kolejne spotkania zaplanowane zostało na okres po feriiach zimowych.

SONDAŻ, RAPORT I MIEJSKI PROGRAM

Naukowcy z Katedry Pedagogiki i Studiów Edukacyjnych Wydziału Humanistycznego opracowali raport z sondażu, którego wyniki odegrają kluczową rolę w tworzeniu „Miejskiego programu wyrównywania szans osób z niepełnosprawnościami na lata 2023-2027”. 14 lutego br. rezultaty tych prac zostały zaprezentowane w koszalińskim ratuszu.

W badaniu wzięło udział około 120 osób. Wyniki zostały podzielone na cztery sfery życia: dom i zdrowie, poszukiwanie pracy, przestrzeń i komunikacja publiczna oraz czas wolny i rekreacja. Analiza miała na celu określenie najważniejszych potrzeb zgłaszanych przez osoby z niepełnosprawnościami i wskazanie kierunków działań mogących te potrzeby zaspokoić.



TRWA ZBIÓRKA DARÓW DLA ZWIERZAKÓW

Po raz kolejny biblioteka uczelniana przekazała do koszalińskiego schroniska dla bezdomnych zwierząt „Leśny Zakątek” stopy niepotrzebnych gazet. Przy okazji udało się zbierać sporą ilość ręczników, poszewek i kocy.

Pracownicy uczelni podarowali psiakom również karmę suchą i mokrą. Wszystkim zainteresowanym przypominamy, że ta zbiórka trwa przez cały rok. Rzeczy dla zwierząt można zostawiać w czytelniach kampusów oraz w wypożyczalni przy ulicy Raclawickiej.

DWIE ROZMOWY PROF. JACKA KNOPKA

Prof. dr hab. Jacek Knopek był gościem TVP Szczecin i tygodnika koszalińskiego „Miasto”. Kierownik Katedry Nauk o Polityce Wydziału Humanistycznego na antenie skomentował decyzję o przekazaniu czołgów Leopard walczącej Ukrainie.

Na łamach „Miasta” politolog w rozmowie z Tomaszem Wojciechowskim mówił o niedawnym seminarium dotyczącym wojennej eksterminacji ludności polskiej i sytuacji za granicą wschodnią.



CEN: Z NAUCZYCIELAMI O DYSFORII PŁCIOWEJ

Centrum Edukacji Nauczycieli w Koszalinie było organizatorem kolejnego spotkania edukacyjnego dla nauczycieli i pedagogów szkolnych z regionu. Specjaliści z Katedry Pedagogiki i Studiów Edukacyjnych Wydziału Humanistycznego: dr Joanna Radko, prezes Sądu Rejonowego w Koszalinie Piotr Boguszewski i psycholog Jacek Wezgraj (na zdjęciu), rozmawiali z gronem blisko 50 edukatorów na temat dysforii płciowej, jej konsekwencji dla młodych ludzi i ich rodzin.



„GK” O UCZELNIANYM PROJEKCIE UNIJNYM

Na łamach „Głosu Koszalińskiego” dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich opowiedział o realizacji projektu „Uczelnia dostępna – Politechnika Koszalińska”. W rozmowie z Krzysztofem Marczykiem, prorektor wyjaśnił: „W myśl tego projektu niwelujemy braki architektoniczne, które osoby niepełnosprawne mogłyby ograniczać. (...) Mamy wsparcie ministerstwa (...). Dużym wzięciem cieszy się pomoc psychologiczna. Bo jest ona potrzebna”.



**Politechnika
Koszalińska**

TU WYGRYWA KAŻDY!



DZIEŃ OTWARTY

Politechniki Koszalińskiej

9 MARCA'23

10:00-14:00

fb.com/politechnikakoszalin



tu.koszalin.pl

MIEJSCE:

KAMPUSY PRZY: ul. Śniadeckich 2,
ul. Kwiatkowskiego 6e, ul. Raclawickiej 15-17



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 17 / 277 / LUTY / 2023



ZUŻYTE OPONY ZNAJDĄ NOWE ZASTOSOWANIE
Naukowcy z Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji (WILSiG) od kilku lat prowadzą badania nad możliwością wytwarzania materiałów budowlanych z surowców odpadowych (zużytego szkła, porcelany, metalu). Badania dotyczą technologii produkcji oraz cech konstrukcyjnych i wytrzymałościowych.

Obecnie trwają prace nad projektem płyt fundamentowych, w których wykorzystywane byłyby włókna stalowe ze zużytych opon samochodowych. – Wyniki badań są pomyślne – mówi dr hab. inż. Jacek Domski, prof. PK, kierownik Katedry Budownictwa i Materiałów Budowlanych WILSiG i części badawczej. – Cieszymy się, że są firmy zainteresowane praktycznym wykorzystaniem rezultatów naukowych analiz. [Więcej](#)

MIĘDZY ŚWIATEM WIRTUALNYM A REALEM

„FOMO w postpandemicznej rzeczywistości: między światem wirtualnym a realem” – to tytuł kolejnej dyskusji, zaplanowanej na 20 lutego br., w ramach cyklu „Pre/teksty. Spotkania biblioterapeutyczne” w Bibliotece Uniwersytetu Warszawskiego. [Link do rozmów](#)



TRZY NOWE SPECJALNOŚCI OD ROKU 2023/2024

Wydział Mechaniczny będzie kształcić kadry dla morskiej energetyki wiatrowej i energetyki jądrowej. Trzy nowe specjalności znajdą się w ofercie w przyszłym roku akademickim. Argumentem przemawiającym za ich utworzeniem są zapowiedzi rządowe dotyczące rozwoju obu rodzajów energetyki i sygnalizowane przez firmy zapotrzebowanie na specjalistów tej branży.

Uchwały dotyczące utworzenia nowych specjalności podjął niedawno Senat uczelni. Wyboru projektowania maszyn i urządzeń dla branży morskiej energetyki wiatrowej będą mogli dokonać studenci, którzy rozpoczęli studia w roku 2021/2022 i później. Nowe specjalności na kierunku Energetyka będą mogły wybrać osoby rozpoczynające studia. [Więcej](#)

PROF. JACEK KNOPEK O WIZYCIE JOE BIDENA

Prof. dr hab. Jacek Knopek, politolog i kierownik Katedry Nauk o Polityce Wydziału Humanistycznego był gościem programu „Studio Bałtyk” w Polskim Radiu Koszalin. Naukowiec mówił między innymi o możliwości szybkiego zakończenia wojny w Ukrainie i o wizycie Joe Bidena w Polsce. [Rozmowa](#)



NASI NAUKOWCY REDAKTORAMI GOŚCINNIMI

Trzej naukowcy z Politechniki Koszalińskiej zostali redaktorami gościnnymi specjalnych wydań czasopisma międzynarodowego.

Dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK znalazł się w gronie naukowców, którzy jako redaktorzy naukowci przygotowują specjalne wydanie czasopisma „Energies”. Edycja pisma dotyczyć będzie inteligentnych miast i zarządzania miejskiego.

Dwaj naukowcy z Wydziału Nauk Ekonomicznych: dr hab. inż. Norbert Chamier-Gliszczyński, prof. PK i dr Marcin Olkiewicz, zostali z kolei redaktorami gościnnymi specjalnego wydania „Energies”, które poświęcone będzie zagadnieniom związanym ze zrównoważonym rozwojem energetycznym.

Prof. Norbert Chamier-Gliszczyński został również członkiem komitetu naukowego konferencji KES, która we wrześniu br. odbędzie się w Atenach. KES to stowarzyszenie zrzeszające badaczy zajmujących się technologiami informacyjnymi i inżynieryjnymi. [Więcej](#)



UTW: WALENTYNKOWA PROJEKCJA FILMU

W Walentynki słuchacze i słuchaczki Uniwersytetu Trzeciego Wieku wzięli udział w pokazie filmowym, który odbył się w Kresłarni.

Seniorzy obejrzeni „Sklep za rogiem”, amerykańską komedię romantyczną z 1940 r. Na uczestników spotkania czekały także inne niespodzianki: słodki poczęstunek, popcorn i wielkie czerwone lizaki w kształcie serca. W organizacji wieczoru pomogli: Parlament Studentów i Remigiusz Błaszczków, animator Kresłarni.

OFERTA PRACY W DZIALE EKSPLOATACJI

Politechnika Koszalińska zatrudni pracownika na stanowisku kierowcy w Dziale Eksploatacji.

Wymagania: wykształcenie minimum zasadnicze zawodowe; prawo jazdy kategorii B, mile widziane prawo jazdy kategorii C i E; minimum roczne doświadczenie na podobnym stanowisku pracy; obsługa miniciągnika rolniczo-komunalnego w zakresie odśnieżania i koszenia trawy; komunikatywność, dyspozycyjność i umiejętność pracy w zespole.

Oferujemy stabilne zatrudnienie na pełny etat w oparciu o umowę o pracę. CV należy przesłać na adres: andrzej.hamerla@tu.koszalin.pl. Termin składania dokumentów: 3 marca 2023 r. Dodatkowe informacje: 532 695 491 i 94/3478 550.

OGŁOSZENIE DLA PRACOWNIKÓW UCZELNI

Szanowni Państwo,
w związku z organizacją programu Pracowniczych Planów Kapitałowych (PPK) PPK w Polsce, od 1 kwietnia 2023 roku pracodawcy zobowiązani są wznowić wpłaty do PPK na rachunki swoich pracowników. Będzie to realizowane automatycznie.

Deklaracje o rezygnacji z dokonywania wpłat przestają obowiązywać od 1 marca br. Pracownik, który chce ponowić deklarację o rezygnacji, powinien złożyć ją najwcześniej 1 marca br. Dotyczy to osób, które przed 1 kwietnia 2023 roku nie ukończą 55. roku życia. W przypadku uczestników PPK, którzy po złożeniu deklaracji o rezygnacji z dokonywania wpłat do PPK, a przed 1 kwietnia 2023 roku, ukończyli 55. rok życia, podmiot zatrudniający będzie dokonywać wpłat wyłącznie na wniosek tego uczestnika PPK złożony do ostatniego dnia lutego 2023 roku. Podmiot zatrudniający nie dokona wpłat za uczestnika PPK, jeżeli uczestnik PPK po złożeniu deklaracji o rezygnacji z dokonywania wpłat do PPK, a przed 1 kwietnia br. ukończył 70. rok życia.

Wpłaty do PPK obliczone i pobrane z wynagrodzenia wypłaconego w marcu br. zostaną przekazane do TFI PZU SA od 1 kwietnia br. Dotyczy to także osób zatrudnionych, które do końca lutego br. nie stały się uczestnikami PPK. W ich przypadku, jeżeli w marcu br. nie ponowią deklaracji o rezygnacji z dokonywania wpłat do PPK, obliczanie, pobieranie i dokonywanie wpłat do PPK będzie poprzedzone zawarciem w ich imieniu umowy o prowadzenie PPK.

Wszelkich informacji na temat PPK, w tym automatycznego zapisu do programu, udziela Dział Kadr i Spraw Socjalnych Politechniki Koszalińskiej.

Z wyrazami szacunku,
Rektor Politechniki Koszalińskiej
Dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCLXXVII – 22 lutego 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Katarzyna Kaleta / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



ZOSTAŁ TYDZIEŃ NA ZGŁASZANIE WNIOSKÓW

Do 28 lutego br. potrwa przyjmowanie propozycji do – realizowanego w tym roku po raz pierwszy – Akademickiego Budżetu Społecznego (ABS).

– Zachęcamy wszystkich pracowników do współdecydowania o naszym otoczeniu – mówi rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. – Czekamy na pomysły, które wspomogą integrację społeczności akademickiej. Wnioski: akademicki.budzet@tu.koszalin.pl, [Regulamin](#)

RDN: SZKOLENIE Z AWANSÓW NAUKOWYCH

Szkolenie w zakresie awansu naukowego organizuje Rada Doskonałości Naukowej. Spotkanie, dostępne również online, odbędzie się 13 marca br. na Uniwersytecie Warszawskim. [Online](#)





ROZMAWIAJĄ O KSZTAŁCENIU PRZYSZŁOŚCI

W ramach współpracy przy tworzeniu Uniwersytetu Europejskiego EU4Dual delegacja Politechniki Koszalińskiej przebywa z wizytą w miejscowości Kuopio w Finlandii. EU4Dual tworzy dziewięć uczelni – uniwersytetów, politechnik i akademii nauk stosowanych.

W konsorcjum zaangażowane są przedsiębiorstwa z każdego z uczestniczących krajów, które – wspólnie ze światem nauki – zamierzają promować innowacyjne kształcenie i poszukiwanie nowych talentów. Pierwsze spotkanie Uniwersytetu Europejskiego trwa w gościnnych murach Savonia University of Applied Sciences w Kuopio. Politechnikę Koszalińską reprezentuje kilkusobowe grono przedstawicieli władz i jednostek.

Delegacji przewodniczy rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. – Jesteśmy dumni, że stanowimy część sojuszu EU4Dual – podkreśliła prof. Danuta Zawadzka podczas spotkania z gospodarzami i innymi gośćmi. – Chcemy rozwijać się wielotorowo.

Prof. Danuta Zawadzka przedstawiła nasz region i uczelnię oraz cele jakie Politechnika Koszalińska chce osiągnąć dzięki zaangażowaniu w Uniwersytet Europejski. – Naszą uczelnię charakteryzuje różnorodność oferty kształcenia i kierunków badań, silna współpraca z przemysłem i bliskie relacje ze studentami – mówiła rektor. – Do dwa tysiące trzydziestego roku, jak zakładamy, jedna trzecia z nich będzie brać udział w projektach międzynarodowych. Chcemy

my podwoić liczbę studentów zagranicznych. Nasza strategia przewiduje zintensyfikowanie mobilności studentów i naukowców w kontaktach z partnerami EU4Dual.

EU4DUAL, Uniwersytet Europejski na rzecz kształcenia dualnego i praktycznego, jest finansowany z grantu przyznanego przez Komisję Europejskiego w ramach programu „Inicjatywa Uniwersytetu Europejskiego”. Politechnika Koszalińska otrzymała ponad 1,8 mln euro. Warto dodać, że wkład własny w wysokości niemal 584 tys. euro został sfinansowany ze środków Ministerstwa Edukacji i Nauki. [Więcej](#)



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 18 / 278 / LUTY / 2023



GRATULACJE DLA WCR W KOŁOBRZEGU

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK była gościem uroczystego oddania do użytku nowej siedziby Wojskowego Centrum Rekrutacji (WCR) w Kołobrzegu.

Centrum zmieniło nie tylko obiekt, lecz także adres. Otwarcia dokonał płk Mirosław Brysio, szef Centralnego Wojskowego Centrum Rekrutacji. W liście gratulacyjnym przekazanym przez prof. Danutę Zawadzką na ręce ppłk. Piotra Malitowskiego, szefa WCR, czytamy: „Zadania [realizowane przez WCR] wpisują się we wszystko, co dotyczy właściwego kształtowania postaw młodych ludzi. Mam nadzieję, że będziemy mogli współpracować w obszarach wspólnych dla naszych instytucji, a dotyczących świadomości i przyszłości młodego pokolenia Polek i Polaków”.



ŚWIĄTOWY DZIEŃ INŻYNIERA

DLA ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU

TRANSMISJA ZE ŚWIĄTOWEGO DNIA INŻYNIERA

Naczelna Organizacja Techniczna (NOT) i Konferencja Rektorów Polskich Uczelni Technicznych zapraszają do udziału w polskich obchodach Światowego Dnia Inżyniera.

Wydarzenie pod hasłem „Dla zrównoważonego rozwoju” odbędzie się 3 marca br. w Warszawskim Domu Technika NOT. Uroczystość będzie transmitowana online od godz. 11. [Więcej](#)
[Transmisja światowa](#) [Transmisja polska](#)

PRZED NAMI 55-LECIE BIBLIOTEKI UCZELNIANEJ

Już dzisiaj warto zaplanować udział w jubileuszu 55-lecia powołania Biblioteki Politechniki Koszalińskiej. Główne obchody odbędą się 29 marca br., o godz. 18 w Centrum Kultury Studenckiej Kresłarnia.

W ramach rocznicy zaplanowano pierwszą odsłonę nowego cyklu „Koszalińskie Spotkania Bibliotekarzy” (pod hasłem „Centrum Wiedzy Cognitarium – przestrzeń do wspólnych działań”) i spotkanie autorskie z Michałem Ogórkim, dziennikarzem, felietonistą, satyrykiem i krytykiem filmowym.



PODZIĘKOWANIA ZA DŁUGOLETNIĄ PRACĘ

24 lutego br. pracownicy pożegnali odchodzącą na emeryturę współpracowniczkę: Marię Karczewską i Danutę Wojdę. Obie panie pracowały w Dziale Finansowo-Kosztowym. Pani Maria była na uczelni od października 1985 r., a pani Danuta – od 2007 r. Danuta Wojda do wybuchu pandemii była kasjerem.

W sali Senatu rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK podziękowała paniom za lata spędzone na uczelni. Do życzeń dołączyli się uczestniczący w spotkaniu prorektorzy: dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK i dr hab. inż. Błażej Bałasz, prof. PK oraz kanclerz uczelni dr inż. Artur Wezgraj.

JAK WYGLĄDA NAUKA W POLSCE? RAPORT

W Polsce działa 608 instytucji naukowych, w których pracuje 124 600 badaczy – wynika z najnowszego raportu „Nauka w Polsce 2022” Ośrodka Przetwarzania Informacji. Monitoring prowadzony jest na zlecenie resortu. [Więcej](#)

NAUKOWCY KOMENTATORAMI W MEDIACH

Dr Piotr Szarszewski, prodziekan ds. studenckich Wydziału Humanistycznego (WH) był rozmówcą Moniki Kwaśniewskiej na łamach tygodnika „Miasto”. Filmoznawca i medjoznawca mówił o właściwościach kampanii promocyjnych w mediach społecznościowych i roli, jaką względy etyczne odgrywają w reklamie, zwłaszcza w odniesieniu do obszaru spraw społecznych.

Dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia był gościem Twojego Radia. Politolog z WH skomentował wizytę prezydenta USA i możliwą obecność Stanów Zjednoczonych w negocjacjach dotyczących zakończenia działań wojennych Rosji w Ukrainie.

O obecności Joe Bidena w Europie mówił także prof. dr hab. Jacek Knopek z WH. W programie TVP Szczecin politolog stwierdził: „Druga jego [prezydenta USA] wizyta na gruncie polskim jest tym największym wymiarem polsko-amerykańskiego sojuszu”.

EOD: INSTRUKCJA MODUŁU ZASTĘPSTW

Uczelniany zespół do wdrażania Elektronicznego Obiegu Dokumentów (EOD) informuje, że na [stronie](#) umieszczona została instrukcja Modułu Zastępstw. Instrukcja znajduje się pod nazwą: „EOD – Moduł zastępstw.pdf”. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości i pytań zespół prosi o kontakt na: ucti@tu.koszalin.pl.



UCZELNIA NA WARSZTATACH W FINLANDII

Na Savonia University of Applied Sciences w fińskim Kuopio odbyły się warsztaty i spotkania dotyczące projektu międzynarodowego projektu EU4Dual, do którego należy Politechnika Koszalińska. Przez cztery dni zaproszeni goście, eksperci i gospodarze dyskutowali na temat internacjonalizacji i strategii współpracy.

Podczas sesji 22 lutego br. jej uczestnicy skupili się na doświadczeniach partnerów dwóch istniejących już sojuszy: YUFE (Uniwersytet Wschodniej Finlandii) i INVEST (UAS Karelia).

Dr Jon Altuna, prorektor ds. nauki Mondragon Unibersitate (Hiszpania), który był z wizytą w Koszalinie, zaprezentował plan pracy na 2023 r., w tym: zadania, kamienie milowe i rezultaty wynikające ze współpracy. [Więcej](#)

TRUMPF Huettinger Sp. z o.o. ogłasza
KONKURS NA NAJLEPSZĄ PRACĘ INŻYNIERSKĄ,
MAGISTERSKĄ I DOKTORSKĄ 2022
Na zgłoszenia czekamy
do 17.03.2023

Nagrody od 4000 zł do 16 000 zł!

<http://www.trumpf.com/s/konkurs>

FORUM AKADEMICKIE

„FORUM AKADEMICKIE” O POLITECHNICE

„Forum Akademickie” („FA”) sporo miejsca ostatnio poświęciło Politechnice Koszalińskiej.

Portal opisał projekt realizowany na Wydziale Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji, dotyczący projektowania płyt fundamentowych, w których wykorzystywane byłyby włókna stalowe ze zużytych opon samochodowych. [Więcej](#)

W odniesieniu do niedawnej wizyty w Finlandii przedstawiciele władz uczelni, „FA” przypomnieli u udziale Politechniki Koszalińskiej w tworzeniu Centrum Doskonałości Kształcenia Dualnego. EU4Dual to sojusz dziewięciu szkół wyższych z dziewięciu państw europejskich. [Więcej](#)

OFERTA PRACY W DZIALE EKSPLOATACJI

Politechnika Koszalińska zatrudni pracownika na stanowisku kierowcy w Dziale Eksploatacji.

Wymagania: wykształcenie minimum zasadnicze zawodowe; prawo jazdy kategorii B, mile widziane prawo jazdy kategorii C i E; minimum roczne doświadczenie na podobnym stanowisku pracy; obsługa miniciągnika rolniczo-komunalnego w zakresie odśnieżania i koszenia trawy; komunikatywność, dyspozycyjność i umiejętność pracy w zespole.

Oferujemy stabilne zatrudnienie na pełny etat w oparciu o umowę o pracę. CV należy przesłać na adres: andrzej.hamerla@tu.koszalin.pl. Termin składania dokumentów: 3 marca 2023 r. Dodatkowe informacje: 532 695 491 i 94/3478 550.

3.03.2023 20:00 good
Searching for Management
Kreślarnia FEST



**Politechnika
Koszalińska**

TU WYGRYWA KAŻDY!



DZIEŃ OTWARTY Politechniki Koszalińskiej

9 MARCA '23

10:00-14:00

fb.com/politechnikaKoszalin



tu.koszalin.pl

MIEJSCE:

KAMPUSY PRZY: ul. Śniadeckich 2,
ul. Kwiatkowskiego 6e, ul. Raławickiej 15-17



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 19 / 279 / MARZEC / 2023



START XXVI EDYCJI KONKURSU „BIEG PO INDEKS”

W koszalińskim ratuszu odbyła się konferencja prasowa rozpoczynająca XXVI edycję konkursu „Bieg po Indeks”, organizowanego przez Politechnikę Koszalińską i Urząd Miejski.

W spotkaniu wzięli udział (wszyscy na zdjęciu): rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i prorektor dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, przewodniczący kapituły konkursu oraz Piotr Jedliński, prezydent Koszalina i Joanna Piotrowska-Ciechomska, pełnomocnik prezydenta miasta ds. inwestorów kluczowych. Finał konkursu odbędzie się 31 kwietnia br., a ogłoszenie wyników i wręczenie nagród – 14 kwietnia br. w koszalińskim ratuszu.

WALNE ZGROMADZENIE STOWARZYSZENIA

6 marca br., o godz. 12, w sali konferencyjnej na VI piętrze kampusu przy ulicy Śniadeckich, odbędzie się walne zgromadzenie Stowarzyszenia Wspierania Rozwoju Politechniki Koszalińskiej (SWRPK). Proponowany porządek obrad: sprawozdanie finansowe za 2022 r. i uchwała w sprawie przyjęcia sprawozdania komisji rewizyjnej SWRPK.



PROF. GRZEGORZ PRZEKOTA DZIEKANEM WNE

Nowym dziekanem Wydziału Nauk Ekonomicznych (WNE) został dr hab. Grzegorz Przekota, prof. PK. 1 marca br. nowy dziekan odebrał akt nominacji. Gratulacje złożyli mu przedstawiciele władz uczelni.

Prof. Grzegorz Przekota w 2006 r. obronił rozprawę doktorską w Instytucie Organizacji i Zarządzania w Przemśle „Orgmasz” w Warszawie, a w 2015 r. uzyskał habilitację na Uniwersytecie Ekonomicznym w Poznaniu. Naukowiec jest autorem monografii i artykułów publikowanych w czasopiśmie krajowych zagranicznych. Był recenzentem kilkunastu prac dyplomowych. Od 2022 r. pełni funkcję kierownika Katedry Ekonomii WNE. [Więcej](#)

PRZED NAMI IV EDYCJA KONFERENCJI 4ENGI

Koszalińska Izba Przemysłowo-Handlowa i Wydział Mechaniczny (WM) są współorganizatorami IV edycji konferencji nowoczesnych rozwiązań dla inżynierów – 4Engi. Wydarzenie odbędzie się 28 marca w godz. 10-14 na WM, czyli w budynkach kampusu przy ulicy Raławickiej. O programie konferencji poinformujemy wkrótce.



„PUNKT ŻYCIA” RÓWNIEŻ PRZY POLITECHNICE

W przestrzeni miejskiej pojawiają się pierwsze kapsuły na defibrylatory AED – to efekt projektu realizowanego w Koszalinie w ramach Budżetu Obywatelskiego. Jeden z „punktów życia” zlokalizowany jest blisko uczelni, obok przystanku autobusowego przy ulicy Jana Pawła II.

Defibrylatory mają poprawić bezpieczeństwo w Koszalinie. Każdy z nich ma swoją nazwę i przypisany numer np. „Punkt Życia #1”. Punktów w mieście będzie w sumie 40. Defibrylatory AED w miejscach publicznych dostępne będą 24/7. Podczas użycia urządzenie podaje informacje, jak z niego korzystać.

HORYZONT europa

WEBINAR NA TEMAT PROGRAMU HORYZONT

Horyzontalny Punkt Kontaktowy Polska Zachodnia, informuje, że 16 marca br. odbędzie się webinar poświęcony konkursom ogłaszanym w ramach pakietu „Szersze uczestnictwo i wzmacnianie Europejskiej Przestrzeni Badawczej” programu Horyzont Europa (HE).

Komisja Europejska planuje wyrównać poziom prowadzenia badań naukowych i innowacji. Zaprojektowano specjalny zestaw konkursów skierowany do krajów członkowskich i stowarzyszonych z programem HE, które dotychczas miały skromniejszy udział w realizacji projektów B+R. [Więcej](#)

SZANOWNI PAŃSTWO,

przedstawiam Państwu projekt „Strategii Rozwoju Politechniki Koszalińskiej do 2030 roku”. Dokument zawiera obecne uwarunkowania, prognozy na przyszłość, założenia i plany związane z działalnością Politechniki Koszalińskiej. Obejmuje również wyzwania, jakie stoją przed naszym środowiskiem akademickim.

Chcemy, żeby Politechnika Koszalińska rozwijała się dynamicznie i z korzyścią, zarówno dla studentek i studentów, kadry naukowo-badawczej, pracowników technicznych i administracyjnych, ale również z pożytkiem dla otoczenia: miasta, środowiska, regionu. W każdym rodzaju proponowanych działań, ich planowanie ma kluczowe znaczenie. Wychodząc z tego założenia, „Strategia...” stanowi wstęp do przyszłości.

Zapraszam Państwa do zapoznania się z treścią projektu Strategii oraz proponowanymi w niej kierunkami rozwoju Politechniki Koszalińskiej. Mam pełną świadomość, że wszystkiego i we wszystkich obszarach funkcjonowania Uczelni nie da się przewidzieć i zawrzeć w tym dokumencie. Chcę, żeby społeczność akademicka miała decydujący wpływ na ostateczny kształt Strategii.

W najbliższych dniach i tygodniach planujemy spotkania w kampusach, w poszczególnych jednostkach Politechniki Koszalińskiej. Będziemy pytać, rozmawiać, omawiać, dyskutować i szukać płaszczyzn porozumienia w odniesieniu do projektu Strategii.

Przekazuję do Państwa dyspozycji linki do dokumentu oraz formularza, za pośrednictwem którego należy zgłaszać swoje uwagi do projektu Strategii. Uprzejmie proszę o przesłanie opinii w terminie do 31 marca 2023 r. na adres strategia@tu.koszalin.pl

Licząc na życzliwe przyjęcie i konstruktywną krytykę. Z wyrazami szacunku,

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

[Strategia](#) [Formularz](#)

W RADIU O POPULARNOŚCI CHWILÓWEK

Dr hab. Grzegorz Przekota, prof. PK, dziekan Wydziału Nauk Ekonomicznych (WNE) był gościem w programie Polskiego Radia Koszalin. Kierownik Katedry Ekonomii WNE mówił między innymi o skali zainteresowania chwilówkami oraz o zasadach udzielania i spłacania pożyczek udzielanych zwłaszcza przez instytucje pozabankowe. [Więcej](#)

20. Środkowopomorskie Targi Pracy GlobalLogic Job Fair targipracy.koszalin.pl

13 kwietnia 2023 r. / godz. 10:00-14:00

miejsce: Hala Widowiskowo-Sportowa w Koszalinie, ul. Śniadeckich 4

SPONSOR TYTUŁOWY: GlobalLogic | WSPÓŁPRACOWNICY: GEA, I4B, Schneider Electric | PARTNERZY: KOSZALIN

Partnerzy wydarzenia: CIP, MZK, GLOS, Minko, IGKS, GK24.pl, TV MAX, POLSKIE TELEWIZYJNE

M-ERA.NET

KONKURS NA NOWE PROJEKTY BADAWCZE

Jak informuje uczelniane Biuro Projektów Badawczych, sieć M-ERA.NET, do której należy zarówno Narodowe Centrum Nauki, jak i Narodowe Centrum Badań i Rozwoju, ogłasza konkurs M-ERA.NET 3 Call 2023 na międzynarodowe projekty badawcze z obszaru nauki o materiałach i inżynierii materiałowej. [Więcej](#)



WH: WYKŁAD O WSPÓŁCZESNYM IZRAELU

Wydział Humanistyczny zaprasza 7 marca br. o godz. 13.15 na wykład „Living in Israel”, który wygłosi prof. Irena Rabinovich z Holon Institute of Technology w Tel Awiwie (Izrael).

Wykład zostanie wygłoszony w języku angielskim. Miejsce: sala 213 A w kampusie przy ulicy Kwiatkowskiego. Tematem spotkania będą warunki życia w Izraelu. Prof. Irena Rabinovich opowie o historii i kulturze żydowskiej. Organizatorką wizyty jest dr. hab. Brygida Gasztold, prof. PK.



WILŚIG: WYJAZDOWE POSIEDZENIE KONWENTU

Pod koniec lutego br., w siedzibie firmy Arka w Sianowie odbyło się wyjazdowe posiedzenie Konwentu Wydziału Inżynierii Łądowej, Środowiska i Geodezji. Konwent jako gremium wspierające proces dydaktyczny, składa się z przedstawicieli otoczenia społeczno-gospodarczego.

55-lecie
Politechniki
Koszalińskiej





BIBLIOTEKA
Politechniki Koszalińskiej

Zgłoszenia:
bgpk@tu.koszalin.pl
do 20 marca 2023 r.

Nie samą nauką człowiek żyje, fraszka o uczelni Twój talent odkryje!



Zapraszamy do zabawy w słowa!

W związku z 55-leciem Politechniki Koszalińskiej, licząca dokładnie tyle samo lat biblioteka uczelniana ogłasza konkurs na fraszkę o Politechnice Koszalińskiej.

Celem konkursu jest promowanie twórczości literackiej i myślenia kreatywnego.

Najciekawsze fraszki zostaną nagrodzone i przedstawione podczas spotkania z Michałem Ogórkiem, które odbędzie się 29 marca 2023 r.



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 20 / 280 / MARZEC / 2023



Najlepsze życzenia



POLITECHNIKA KOSZALIŃSKA JEST KOBIETĄ!

Statystyki nie pozostawiają wątpliwości. Ogromną siłą napędową uczelni są kobiety, zarówno pracujące naukowo, jak i w pionie administracji oraz zdobywające wiedzę na wszystkich poziomach studiów. Okazuje się bowiem, że aż 52 proc. naszych pracowników to kobiety, a w środowisku studenckim panie stanowią 45 proc. ogółu studiujących. [Więcej](#)



MAMY NOWEGO DOKTORA HABILITOWANEGO

Dr inż. Marcin Jagoda z Wydziału Inżynierii Łądowej, Środowiska i Geodezji uzyskał stopień doktora habilitowanego nauk inżyniersko-technicznych w dyscyplinie inżynieria lądowa, geodezja i transport.

Naukowiec jest autorem wielu artykułów naukowych opublikowanych w czasopismach międzynarodowych. Realizował granty badawcze finansowane przez Narodowe Centrum Nauki. W pracy zajmuje się analizą zjawisk związanych z dynamiką globu ziemskiego na podstawie danych dostarczanych przez satelitarne i kosmiczne techniki obserwacyjne. [Więcej](#)

REKTOR GOŚCIEM INGRESU NOWEGO BISKUPA DIECEZJI KOSZALIŃSKO-KOŁOBRZESKIEJ

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, jako przedstawicielka władz uczelni i społeczności akademickiej, uczestniczyła w ingresie nowego biskupa diecezjalnego Zbigniewa Zielińskiego, który 4 marca br. odbył się w koszalińskiej katedrze. Prof. Danuta Zawadzka przekazała ordynariuszowi list z gratulacjami.

Do tradycji należy sprawowanie przez biskupa koszalińsko-kołobrzesckiego mszy, która towarzyszy inauguracji każdego nowego roku akademickiego. Hierarcha patronuje też duszpasterstwu akademickiemu dla studentek i studentów.



WYKŁAD OTWARTY PROF. IRENY RABINOVICH

Na Wydziale Humanistycznym (WH), 7 marca br., odbył się wykład otwarty prof. Ireny Rabinovich z Holon Institute of Technology w Tel Awiwie pod tytułem „Living in Israel” („Życie w Izraelu”).

Organizatorką spotkania była dr hab. Brygida Gasztołd, prof. PK, kierownik Katedry Literatury i Badań nad Językiem WH. Na stronie uczelni dostępna jest rozmowa, którą z prof. Ireną Rabinovich przeprowadziła Klaudia Kajak z Biura Komunikacji Społecznej.

Uczestniczka programu Erasmus+ mówi w nim między innymi: „[Polki i Polacy] są bardzo uprzejmi. Mówią do ciebie na per pani, dla mnie dość oficjalnie. Nie jestem, bo nie czuję się „panią”. Mam na imię Irena, po prostu (uśmiech)”. [Więcej](#)

KAŻDA NASZA UWAGA MOŻE OKAZAĆ SIĘ CENNA

Trwają konsultacje „Strategii rozwoju Politechniki Koszalińskiej”. Pierwsze spotkanie władz uczelni z pracownikami odbyło się 7 marca br. na Wydziale Elektroniki i Informatyki.

Kolejne dzień później na Wydziale Humanistycznym i Wydziale Nauk Ekonomicznych. Rektor dr hab. Danuta Zawadzka i kanclerz dr inż. Artur Wezgraj omówili główne założenia i zapisy widniejące w dokumencie.

„Strategia rozwoju...” jest najważniejszym wskazaniem dotyczącym polityki rozwoju uczelni. Określa cele i kierunki jej działania, miejsce szkoły w otoczeniu bliższym i dalszym do 2030 r. Każdy z pracowników może zgłosić swoje sugestie. Powstał formularz, za pośrednictwem którego można przesyłać uwagi. Będą one zbierane do 31 marca br. [Link do „Strategii...”](#)
[Link do formularza](#)

„ZIELONY HORYZONT” – CYKL WEBINARIÓW

Krajowy Punkt Kontaktowy programu Horyzont Europa, zaprasza na nowy cykl webinarów „Zielony Horyzont”, którego celem jest przybliżenie strategii ogólnej i programów Komisji Europejskiej związanych z Europejskim Zielonym Ładem.

Tematem spotkania, zaplanowanego na 23 marca 2023 r. będzie nowe podejście do zrównoważonej niebieskiej gospodarki w UE: „Przekształcenie niebieskiej gospodarki UE na rzecz zrównoważonej przyszłości”. [Więcej](#)



DZIEŃ POWITALNY STUDENTÓW ERASMUS+

Kolejna grupa studentów kształcących się na Politechnice Koszalińskiej w ramach programu Erasmus+, wzięła udział w Welcome Day – Dniu Powitalnym. Wydarzenie zorganizowało Biuro Mobilności Międzynarodowej (BMM).

Studenci zapoznali się z regułami funkcjonowania uczelni i poznali praktyczne aspekty życia w Koszalinie. Pracownicy BMM przygotowali szereg informacji i wskazówek dotyczących opieki zdrowotnej, transportu miejskiego, atrakcji Koszalina i regionu. Żacy odbyli wirtualną podróż po Polsce, poznali naszą kuchnię i tradycje. Mieli okazję spróbować polskich słodkości i spędzić czas z polskimi koleżankami i kolegami. [Więcej](#)

STOWARZYSZENIE BEZ PRZEWODNICZĄCEGO

Podczas niedawnego walnego zgromadzenia Stowarzyszenia Wspierania Rozwoju Politechniki Koszalińskiej (SWRPK) z funkcji przewodniczącego zrezygnował dr hab. inż. Jerzy Korczak, prof. PK. Zastępcą pozostaje prof. dr hab. Kazimierz Szymański, sekretarzem dr inż. Artur Wezgraj, a skarbnikiem dr Małgorzata Jucha.

Również pozostały skład członków zarządu i komisji rewizyjnej stowarzyszenia nie uległ zmianie. Zarząd obradował nad sprawozdaniem finansowym za ubiegły rok i sprawozdaniem komisji rewizyjnej SWRPK.



UNIJNE FUNDUSZE WSPIERAJĄ BADANIA

Zajęcia przygotowujące do prowadzenia pracy naukowej, pomoc w organizacji stanowisk badawczych, staże w instytutach naukowych, udział w konferencjach i możliwość publikowania wyników badań w czasopismach – z takiego wsparcia finansowanego z funduszy unijnych mogli w ostatnich latach skorzystać młodzi naukowcy, którzy przygotowali rozprawy doktorskie.

Od ponad trzech lat na uczelni jest realizowany projekt pod nazwą „Zintegrowani – Kompleksowy program rozwoju Politechniki Koszalińskiej”. Wspiera on działania dotyczące unowocześnienia oferty edukacyjnej (staże, kursy i szkolenia dla studentów, kadry dydaktycznej, administracyjnej i zarządzającej), realizację badań naukowych i działania organizacyjne na uczelni. [Więcej](#)

RUSZYŁ VI KONKURS INFOSTRATEG 2023

Jak informuje uczelniane Biuro Projektów Badawczych, Narodowe Centrum Badań i Rozwoju ogłosiło VI konkurs Infostrateg na projekty tematyczne. Celem programu jest wspieranie rozwoju potencjału sztucznej inteligencji (SI) poprzez opracowanie rozwiązań wykorzystujących SI i blockchain oraz mających bezpośrednie zastosowanie w praktyce. [Więcej](#)



**KONCERT
CHARYTATYWNY**
DLA MATEUSZA SZCZEPAŃSKIEGO

WYSTAPIA:

RESERVOIR BASTERDS

CZERWONA PIŁECZKA

WHOISWHO

10 MARCA, GODZ. 19.00

CENTRUM KULTURY STUDENCKIEJ
KREŚLARNIA

ORGANIZATORZY:



NOWY SZEF WOJSKOWEGO CENTRUM REKRUTACJI

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i Wojciech Sokołowski, pełnomocnik rektora ds. kształcenia wojskowego studentów i Legii Akademickiej, reprezentowali uczelnię podczas uroczystej zbiórki w Wojskowym Centrum Rekrutacji (WCR) w Koszalinie.

Pretekstem spotkania było objęcie obowiązków szefa WCR przez ppłk Piotra Jagodzińskiego.



UTW: MUZYCZNY WIECZÓR DLA PAŃ W TVM

W Teatrze Variete Muza (TVM), 8 marca br., odbył się Dzień Kobiet, zorganizowany przez Uniwersytet Trzeciego Wieku (UTW) z myślą o jego słuchaczkach. Gośćmi wydarzenia byli: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK oraz prorektorzy: dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK i dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK.

Prof. Danuta Zawadzka paniom życzyła uznania ze strony panów. Na ręce Barbary Perzyny, przewodniczącej UTW, prorektorzy przekazali bukiet kwiatów. Wieczór ze szczególną dedykacją dla pań uświetnili występami wokaliści TVM z muzycznymi gośćmi.

KONFERENCJA NOWOCZESNYCH ROZWIĄZAŃ DLA INŻYNIERÓW

4Engi

4 EDYCJA

28_03_2023

ORGANIZATORZY:

ANKIETA O ROZWIĄZANIACH CYFROWYCH

Ministerstwo Edukacji i Nauki wraz z Instytutem Badań Edukacyjnych (IBE) rozwijają serwis edukacji i nauki edukacja.gov.pl. Pod auspicjami resortu IBE prowadzi badania, których wyniki usprawniają naukę i pracę na uczelniach. Osoby zainteresowane wspieraniem tego rodzaju prac mogą wypełnić [ankietę](#), w zakresie rozwiązań cyfrowych w edukacji, która aktywna będzie do 15 marca br.



MŁODZI LUDZIE MOGLI ZAPYTAĆ O WSZYSTKO

9 marca br. na Politechnice Koszalińskiej odbył się Dzień Otwarty – to wydarzenie należy do tradycji uczelni. W kampusach na zwiedzających czekały atrakcje między innymi: prezentacje, pokazy, wykłady, gry.

Rozmowy przedstawiciele jednostek i organizacji studenckich z młodzieżą szkolną, potencjalnymi kandydatami na studia, dotyczyły: rekrutacji, kierunków kształcenia i życia studenckiego.

Młodzi ludzie mogli wziąć udział w lekcjach języków obcych, interaktywnej grze z nagrodami, sprawdzić predyspozycje zawodowe. Do dyspozycji mieli ekspertów z Centrum Informacji i Planowania Kariery. Okręgowa Komisja Egzaminacyjna dla wszystkich chętnych przygotowała prezentacje: jak przygotować się i zdać maturę z matematyki i języka polskiego.

W programie Dnia Otwartego znalazło się kilkadziesiąt propozycji dla młodzieży z każdego rodzaju szkół. W realizację przedsięwzięcia, zorganizowanego przez Biuro Karier i Promocji Edukacji, zaangażowani byli przedstawiciele większości kierunków kształcenia. Tego dnia mury Politechniki Koszalińskiej odwiedziło około tysiąc osób z placówek edukacyjnych z kilkunastu miast. [Więcej](#)



OBIEKTYWNIE Z POLITYKAMI O POLITYCE

Politechnika Koszalińska dołączyła do grona współorganizatorów Koszalińskiego Klubu „Rzeczpospolitej” (KKRz). Pierwsze spotkanie klubowe z politykami – po przerwie wywołanej pandemią – odbędzie się 21 marca br. w kampusie uczelni przy ulicy Śniadeckich.

Klub powstał w 2003 r. jako inicjatywa obywatelska, niezwiązana z jakąkolwiek opcją partyjną i światopoglądową. Jego założyciele kierowali się ideą powołania w mieście bezstronnego miejsca wymiany stanowisk i komentarzy, sprzyjającego otwartej i konstruktywnej dyskusji politycznej.

Spotkania odbywały się w koszalińskim Hotelu Gro-mada. Przez 20 lat w klubie gościło 19 polityków z pierwszych stron gazet, wśród nich: Ewa Kopacz, Lech Kaczyński, Jan Maria Rokita, Radosław Sikorski, Leszek Miller, Jerzy Buzek i Bogusław Liberadzki.

Teraz spotkania z hotelowej sali klubowej zostają przeniesione do uczelnianej sali wykładowej, a rozmowy stają się debatami z udziałem kilkorga polityków z różnych formacji. – Politechnika była wcześniej reprezentowana podczas spotkań klubowych, sama uczestniczyła w kilku wydarzeniach, więc wiem, że to ważne dla społeczności regionu przedsięwzięcie, które ma już swoją historię – podkreśla rektor prof. Danuta Zawadzka.

Jednym z nich jest transmitowanie debat w mediach społecznościowych. O realizację zadba uczelniane Studio HD Platon. Na zdjęciu: prof. Danuta Zawadzka i Jerzy Buzek po spotkaniu klubowym, które odbyło się w 2016 r. [Więcej](#)



W CD 3D POWSTAŁY KORONY PAPIESKIE

Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego kontynuuje prace nad kopią Piety Skrzatuskiej, wydrukowaną w 2019 r. Tym razem specjaliści od druku technologią przyrostową: dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, koordynator centrum i Piotr Zmuda Trzebiatowski, drukarz 3D (obaj na zdjęciu), przygotowali skan i wydruk w żywicy koron papieskich. Korony zostały przekazane ks. Wacławowi Grądalskiemu, proboszczowi i kustoszowi Sanktuarium w Skrzatuszu.

KONCERT CHARYTATYWNY

POMÓŻMY MATEUSZOWI WRÓCIĆ DO ZDROWIA

10 marca br., o godz. 19, w Centrum Kultury Studenckiej Křeślarnia rozpocznie się charytatywny koncert dla Mateusza Szczepańskiego. Mateusz jest fotografem, który współpracował również z naszą uczelnią.

Po ubiegłorocznej operacji, jego powrót do zdrowia wymaga sporych wydatków, między innymi na rehabilitację, dzięki której Mateusz będzie mógł wrócić do normalnego funkcjonowania. Křeślarnia zaprasza na koncert zespołów: Reservoir Basterds, Czernona Piłeczka i Whoiswho. [Więcej](#)

OFERTY PRACY W DWÓCH DZIAŁACH UCZELNI

Uczelnia zatrudni pracownika na stanowisku specjalisty ds. nieruchomości w Dziale Eksploatacji. CV należy przesłać na adres: andrzej.hamerla@tu.koszalin.pl. Termin składania dokumentów do 22 marca br. Dodatkowe informacje: 532 695 491 lub 94/34 78 550. [Więcej](#)

Dział Administracyjno-Gospodarczy zatrudni osobę na stanowisko pracownika obsługi – starsza żoźna. CV wraz z podaniem o pracę należy przysłać na adres: rafal.gnacinski@tu.koszalin.pl lub dostarczyć do Kancelarii (z dopiskiem na kopercie: „oferta pracy Dział Administracyjno-Gospodarczy”) do 14 marca br. Dodatkowe informacje: 94/34 78 640. [Więcej](#)

Institut Straż Wojennych
Im. Jana Karskiego
zaprasza do udziału w
Konkursie
na najlepszą pracę
doktorską i habilitacyjną
Temat: Problematyka ustalenia
i opisania skutków II wojny światowej



„GRAFIK KULTURY” DOSTĘPNY NA UCZELNI

W ramach realizacji projektu „Politechnika Koszalińska wspiera kulturę” „Koszaliński Grafik Kultury” – już w wersji drukowanej – dostępny jest przy portierniach trzech kampusów i na osiedlu akademickim – w Křeślarni.

Edycja online znajduje się na stronie wydawcy – Koszalińskiej Biblioteki Publicznej. Miesięcznik publikuje między innymi informacje o wydarzeniach na uczelni związanych z kulturą. Zapraszamy do lektury. [Wydanie marcowe](#)



**Biuro Karier
i Promocji
Edukacji**

55-lecie
Politechniki
Koszalińskiej

20. targipracy.koszalin.pl

**Środkowopomorskie
Targi Pracy
GlobalLogic
Job Fair**

13 kwietnia 2023 r.

godz. 10:00-14:00

**miejsce: Hala Widowiskowo-Sportowa
w Koszalinie, ul. Śniadeckich 4**

w s t ę p o l i n y



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ



W KRĘSLARNI CHARYTATYWNIE DLA MATEUSZA
10 marca br. w Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia odbył się charytatywny koncert dla Mateusza Szczepańskiego, fotografa, który współpracował również z Politechniką Koszalińską.

Wydarzenie, w którym wzięło udział kilka koszalińskich formacji muzycznych, przygotowała Fundacja „Zdążyć z Miłością”. Dochód z imprezy zasilił starania o powrót do zdrowia Mateusza.



WYDARZENIA Irena Ciesielska
WIELOLETHNIA PRZEWODNICZĄCA SAMORZĄDU UNIWERSYTETU III WIEKU

„MAX”: ROZMOWA Z IRENĄ CIESIELSKĄ O UTW
Na antenie Telewizji Kablowej „Max”, 8 marca br., gością Mateusza Prusa w programie „Tło Wydarzeń” była Irena Ciesielska, długoletnia przewodnicząca Uniwersytetu Trzeciego Wieku (UTW) Politechniki Koszalińskiej.

Irena Ciesielska opowiedziała między innymi o okolicznościach powstania UTW i roli kobiet w jego działalności. Program dostępny jest na telewizyjnym kanale [youtube.pl](https://www.youtube.com).

55-lecie Politechniki Koszalińskiej

Zgłoszenia: bgpk@tu.koszalin.pl do 20 marca 2023 r.

Nie samą nauką człowiek żyje,
fraszka o uczelni Twój talent odkryje!

Zapraszamy do zabawy w słowa!

W związku z 55-leciem Politechniki Koszalińskiej, licząca dokładnie tyle samo lat biblioteka uczelniana ogłasza konkurs na fraszkę o Politechnice Koszalińskiej.

Celem konkursu jest promowanie twórczości literackiej i myślenia kreatywnego.

Najciekawsze fraszki zostaną nagrodzone i przedstawione podczas spotkania z Michałem Ogórkim, które odbędzie się 29 marca 2023 r.

„REGIONALIZM W DOBIE PRZYSPIESZENIA...”

Z inicjatywy dra hab. Krzysztofa Wasilewskiego z Wydziału Humanistycznego, prorektora ds. kształcenia, 16-17 marca br., w kampusie przy ulicy Kwiatkowskiego, odbędzie się konferencja „Regionalizm w dobie przyspieszenia technologicznego, politycznego i społecznego”.

Wydarzeniu towarzyszyć będzie promocja publikacji „Region czy regiony? Ziemie Zachodnie i Północne 1945-1989”, odbędą się warsztaty na temat izb pamięci i dla młodzieży pod hasłem „Wikipedia w edukacji regionalnej”. Na zainteresowanych czeka wycieczka badawcza po Koszalinie. [Więcej](#)



JEDNA WYPOWIEDŹ, KILKADZIESIĄT CYTOWAŃ

Dr Anna Szczepańska-Przekota z Wydziału Nauk Ekonomicznych (WNE) skomentowała dla Grupy Kapitałowej XTB S.A. wyniki analiz, z których wynika, że w 2022 r. udział kobiet wśród nowych inwestorów okazał się być rekordowym – wyniósł 16 proc.

„(...) rzeczywiście niewiele kobiet zajmuje się inwestowaniem swoich pieniędzy na rynku kapitałowym, a wśród uczestników inwestycji giełdowych zdecydowaną przewagę mają mężczyźni – powiedziała przedstawicielka Katedry Finansów WNE, dodając: – Powstała tzw. luka płciowa (...). Oznacza to, że choć w większości, to kobiety istnieją w tej branży, a zaobserwowana tendencja rosnąca jest pozytywnym sygnałem”.

Wypowiedź dr Anny Szczepańskiej-Przekoty obszernie zacytowały media, nie tylko polskie (np. Forbes.pl, Parkiet.com, Strefabiznesu.pl i wiele gazet codziennych), lecz także między innymi: angielskie, włoskie, czeskie, rumuńskie.

REKTORZY RAMIĘ W RAMIĘ ZE STUDENTAMI

Konferencja Rektorów Akademickich Szkół Polskich i Parlament Studentów RP podejmą wspólne działania zmierzające do ustalenia zasad oraz terminu regulacji związanych z kształceniem i zapewnieniem godnej sytuacji materialnej studentów. Przedstawiciele obydwu organizacji zapowiedzieli rozpoczęcie w tej sprawie rozmów z Ministerstwem Edukacji i Nauki. [Więcej](#)



URZĄD PATENTOWY
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

CO POWINNIŚMY WIEDZIEĆ O WYNALEZKACH

Urząd Patentowy RP opublikował najnowsze wytyczne w zakresie wynalazków i wzorów użytkowych. Informacje mają na celu zapewnienie jednolitej interpretacji przepisów prawa w zakresie stosowania przepisów ustawowych.

Regulamin zarządzania prawami autorskimi, pokrewnymi i własności przemysłowej oraz komercjalizacji wyników badań naukowych i prac rozwojowych uczelni wraz z niezbędnymi załącznikami dostępne są pod [linkiem](#).

– Zachęcam do zapoznania się z informacjami, zgłaszania wynalazków, wzorów użytkowych oraz przemysłowych – proponuje Maria Pelc, starszy specjalista ds. informacji naukowej. – W razie pytań lub wątpliwości zapraszam do kontaktu. Kontakt: maria.pelc@tu.koszalin.pl lub 94/34 78 218.

RADIO KOSZALIN O DNIU OTWARTYM 2023

Polskie Radio Koszalin zrelacjonowało przebieg Dnia Otwartego Politechniki Koszalińskiej, który odbył się 9 marca br. W informacji czytamy: „[na uczennice i uczniów czekały] wykłady, konkursy, prezentacje kół studenckich, pokazy, między innymi druku 3D czy robotów przemysłowych, zwiedzanie laboratoriów, projektowanie ubioru i grafiki użytkowej, a nawet jazda samochodem elektrycznym”. Organizowanie Dnia Otwartego należy do tradycji uczelni, każdego roku wydarzenie przyciąga około tysiąca młodych ludzi. [Więcej](#)



SŁODKIE BABECZKI NA DZIEŃ MĘŻCZYZNY

Niezawodne, także w obchodzeniu najprzyjemniejszych uroczystości, koleżanki z kancelarii uczelni przy ulicy Śniadeckich: Dorota, Marzena i Katarzyna (na zdjęciu: od lewej), 10 marca br. zaskoczyły panów życzeniami i słodkim poczęstunkiem z okazji Dnia Mężczyzny. Specjalnie na tę okazję przygotowały babeczki, które docenili smakosze prawdziwych wyrobów domowych.

NAGRODY DLA ZDOLNYCH INFORMATYKÓW

Do końca marca br. potrwa nabór zgłoszeń do – powołanej w 2005 r. – Nagrody im. Witolda Lipskiego, przyznawanej utalentowanym młodym naukowcom, mającym osiągnięcia naukowe w dziedzinie informatyki i jej zastosowań. Konkurs organizuje warszawska Fundacja Kościuszkowska. Inicjatywa adresowana jest do naukowców, którzy nie ukończyli 35. roku życia. [Więcej](#)

THE ULAM NAWA PROGRAMME

RUSZYŁA KOLEJNA EDYCJA PROGRAMU ULAM

Naukowcy uczelni i ośrodków badawczych z tytułem doktora mogą składać wnioski do kolejnej edycji Programu im. S. Ulama – to projekt Narodowej Agencji Wymiany Akademickiej. Nabór potrwa do 22 maja br. Celem projektu jest zwiększenie stopnia umiędzynarodowienia uczelni i wzrost liczby naukowców zaangażowanych w badania naukowe i dydaktykę. [Więcej](#)

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCLXXXII – 13 marca 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Fundacja Zdążyć z Miłością / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



Dziennik „Rzeczpospolita”, Politechnika Koszalińska i Hotel Gromada w Koszalinie zapraszają na spotkanie **Koszalińskiego Klubu „Rzeczpospolitej”:** „Polska polityka i racja stanu w przededniu wyborów 2023”.

Spotkanie odbędzie się 21 marca 2023 r., o godz. 17.00, w sali 212 kampusu Politechniki Koszalińskiej przy ulicy Śniadeckich 2 (budynek I).

Gośćmi będą:



Barbara Nowacka
Inicjatywa Polska



Paweł Szeferner
Prawo i Sprawiedliwość



Michał Kobosko
Polska 2050



Spotkanie, które poprowadzi **Bogusław Chrobot**, redaktor naczelny „Rzeczpospolitej”, będzie otwarte dla wszystkich zainteresowanych. Organizatorzy przewidują możliwość zadawania pytań gościom klubu.

Rozmowa będzie transmitowana online przez uczelniane Studio HD Platan na profilach FB „Rzeczpospolitej” i Politechniki Koszalińskiej.

Wydarzeniu towarzyszyć będzie promocja wydawnictwa „Wszystkie odzienie polityki”, dokumentującego 20-lecie utworzenia Koszalińskiego Klubu „Rzeczpospolitej”.



ANKIETA O ROZWIĄZANIACH CYFROWYCH

Ministerstwo Edukacji i Nauki wraz z Instytutem Badań Edukacyjnych (IBE) rozwijają serwis edukacji i nauki edukacja.gov.pl. Do 15 marca br. można wypełnić ankietę z potrzeb użytkowników w zakresie rozwiązań cyfrowych w edukacji. [Ankieta](#)

REKORDOWE WSPARCIE DLA NAUKI POLSKIEJ

200 mln zł przeznaczy w tym roku Narodowe Centrum Nauki na realizację projektów mistrzowskich i zbudowanie nowych zespołów badawczych w kolejnych edycjach konkursów MAESTRO i SONATA BIS. [Więcej](#)



dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK
REKTOR

Koszalin, dnia 10 marca 2023 r.

Szanowni Państwo,

za nami kolejna edycja Dnia Otwartego Politechniki Koszalińskiej, który tym razem miał wymiar wyjątkowy. Po okresie pandemii mogliśmy zaprosić naszych przyszłych studentów i studentki w mury Uczelni.

Zwiedzającym i uczestniczącym w spotkaniach, wykładach, grach i pokazach uczennicom, uczniom, nauczycielkom i nauczycielom, przedstawiliśmy wszystko to, co służy kształceniu i nauce, a nawet coś więcej. Tym czymś jest przyjazna i pogodna atmosfera, sprzyjająca przebywaniu w gronie osób myślących podobnie, umiejętnie łączących logikę z wyobraźnią, stawiających pytania i samodzielnie poszukujących odpowiedzi. Czyli naszych studentek i studentów – ludzi przyszłości, którzy potencjał własny pomnażają w postępie arytmetycznym.

Jednak sukces Dnia Otwartego nie byłby możliwy bez zaangażowania wielu osób z uczelnianych biur, wydziałów, jednostek, którzy wiele tygodni konsekwentnie to wydarzenie przygotowali. Przepraszam, że nikogo nie wymienię z imienia i nazwiska, ale lista tych osób zajęłaby więcej miejsca, niż tych kilka skreślonych do Państwa słów. Za to zaangażowanie, pracę, wysiłek twórczy, pracownikom Politechniki Koszalińskiej uczestniczącym w tegorocznej prezentacji uczelni składam serdecznie podziękowania. Dziękuję również za zaangażowanie naszym Studentkom i Studentom. Nie ma nic lepszego, jak rekomendacja studiowania w Politechnice Koszalińskiej przekazana przez rówieśnika.

Jednocześnie gratuluję Państwu, każdemu z osobna i całej naszej wspólnocie, wszystkich dobrych pomysłów, które przysłużyły się właściwej promocji Uczelni i oferty kształcenia. Ważne jest, abyśmy przy tego typu okazjach nie tylko mówili jednym głosem, ale również potrafili informacje i swoją wiedzę przekazywać w sposób trafiający do ludzi, zwłaszcza młodych. Cieszę się, że to potrafimy, czego dowodem są liczne komentarze w mediach.

Bardzo serdecznie dziękuję!

Z wyrazami szacunku i serdecznymi pozdrowieniami

REKTOR
dr hab. Danuta Zawadzka
profesor
Politechniki Koszalińskiej

Politechnika Koszalińska, ul. Śniadeckich 2, 75-453 Koszalin
tel.: (+48) 94 34 78 620 / e-mail: jmr@tu.koszalin.pl / www.tu.koszalin.pl



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 23 / 283 / MARZEC / 2023



TYDZIEŃ MATEMATYKI W EKONOMIE Z PK

Gry logiczne, mecze matematyczne, konkurs na największą liczbę kolejnych cyfr rozwnięcia dziesiętnego Pi czy kawiarenka szkocka – to tylko wybrane atrakcje, które czekają na uczestniczki i uczestników Tygodnia Matematyki w Ekonomii, w tym roku realizowanego z Politechniką Koszalińską.

13 marca br. odbyło się oficjalne otwarcie wydarzenia, które ma niezwykle atrakcyjny program. Gości powitał Szymon Konefał, dyrektor Zespołu Szkół nr 1. Uczennice i uczniowie mogli wysłuchać wykładu o paradoksach w matematyce, wygłoszonego przez dr. Tomasza Kowalskiego z Wydziału Nauk Ekonomicznych.



OTWARCIE SPECJALISTYCZNEJ SALI SZKOLEŃ

Wychodząc naprzeciw potrzebom studentek i studentów z niepełnosprawnościami, Politechnika Koszalińska uruchomiła – 13 marca br. – specjalną salę szkoleniową dla osób z niepełnosprawnością.

Przestronne pomieszczenie, zlokalizowane w kampusie przy ulicy Śniadeckich (budynek H), miejscu wolnym od barier architektonicznych, wyposażone jest w nowoczesne komputery ze specjalistycznym oprogramowaniem. Urządzenia można obsługiwać za pośrednictwem gestów, a tekst dyktować. Oficjalne otwarcie, z udziałem między innymi rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK, było transmitowane, a obecnie dostępne jest na uczelnianym profilu FB. [Więcej](#)





WYRÓŻNIENIE ZA PRACĘ CENTRUM DRUKU 3D

Podczas niedawnej konferencji Umiejętności Cyfrowe 2023, która odbyła się na Uniwersytecie Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie, dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich otrzymał dyplom uznania Kapituły Listy 100.

Twórca i koordynator Centrum Druku 3D został wpisany na listę 100 osób, które – jak czytamy w dokumencie – „w wybitny sposób przyczyniły się do rozwoju umiejętności cyfrowych w Polsce”. To edycja obejmująca 2022 r. W skład kapituły wchodzi kilkanaście osób z różnych środowisk, reprezentujących firmy, urzędy, samorządy i instytucje.

– To dla mnie ważne wyróżnienie, które stanowi inspirującą podstawę do dalszego działania – mówi prof. Tomasz Królikowski. – Cieszę się, że dokonania i potencjał Centrum Druku 3D i osób związanych w jego funkcjonowaniu oraz społeczne zaangażowanie w rozwój kompetencji cyfrowych wśród młodzieży zostały dostrzeżone.

LEGIA AKADEMICKA NA POLITECHNICE

Po zatwierdzeniu decyzji przez ministra edukacji i nauki, Politechnika Koszalińska znalazła się w gronie szkół wyższych zakwalifikowanych do realizacji VI edycji teoretycznej części Legii Akademickiej, czyli wojskowego szkolenia studentek i studentów. Wskalikraju w projekcie uczestniczy obecnie 32 uczelnie publiczne i 17 uczelni niepublicznych.



KOLEJNY SUKCES NASZEGO ABSOLWENTA!

Absolwent kierunku Elektronika i Informatyka, dr inż. Grzegorz Radzki, otrzymał wyróżnienie za pracę doktorską w XV edycji konkursu „Młodzi innowacyjni 2023”, zorganizowanym przez Przemysłowy Instytut Automatyki i Pomiarów PIAP – Sieć Łukasiewicz.

Nagroda została wręczona podczas marcowej konferencji Automation 2023. Promotorem pracy był dr hab. inż. Grzegorz Bocewicz, prof. PK z Wydziału Elektroniki i Informatyki PK. Wcześniej praca magisterska dr. inż. Grzegorza Rudzkiego zdobyła wyróżnienie w konkursie na najlepszą pracę dyplomową, zorganizowanym przez koszaliński oddział Polskiego Towarzystwa Zarządzania Produkcją. [Więcej](#)



WKRÓTCE 55-LECIE BIBLIOTEKI UCZELNIANEJ

Warto zaplanować udział w jubileuszu 55-lecia powołania Biblioteki Politechniki Koszalińskiej. Główne obchody odbędą się 29 marca br., o godz. 18, w Centrum Kultury Studenckiej Księgarnia.

W ramach rocznicy zaplanowano pierwszą odsłonę nowego cyklu „Koszalińskie Spotkania Bibliotekarzy” (pod hasłem „Centrum Wiedzy Cognitarium – przestrzenią do wspólnych działań”) i spotkanie autorskie z Michałem Ogórkim, dziennikarzem, felietonistą, satyrykiem. [Więcej](#)



KOBIECA DRÓGA DO SUKCESU NAUKOWEGO

Polskie Radio Koszalin, w programie „Wieczorne spotkanie”, przybliżyło sylwetkę dr inż. Marty Kordowskiej, absolwentki Politechniki Koszalińskiej, stypendystki, autorki kilkudziesięciu publikacji naukowych i rozwiązań innowacyjnych, które zastosowanie znalazły w przemyśle. Tematem najnowszej wydania audycji był szeroko rozumiany sukces kobiet i droga, która do niego prowadzi. [Więcej](#)

DOFINANSOWANIE WYPOCZYNKU ŚWIĄTECZNEGO

Dział Kadry i Spraw Socjalnych (DKiSS) informuje, że przyjmowane są wnioski o dofinansowanie wypoczynku świątecznego (Świąt Wielkanocnych) dla pracowników, emerytów i rencistów (obowiązują załącznik nr 4 do ZFŚS).

Pracownicy mogą złożyć wniosek drogą kancelaryjną (na DKiSS), pok. 404 A przy ulicy Śniadeckich 2 lub przy pomocy EOD. W module „Korespondencja wewnętrzna” w okienku osoba/dział odpowiedzialny należy wybrać: „Ludwinowicz Dorota”. Emeryci i renciści powinni złożyć wniosek drogą kancelaryjną lub mailową na adres: ilona.kielar@tu.koszalin.pl. W obu przypadkach – do 24 marca br. [Wzór wniosku](#) Komisja socjalna nie rozpatruje wniosków złożonych po terminie.



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCLXXXIII – 14 marca 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl

PUNKTY ŻYCIA: JAK POSŁUGIWAĆ SIĘ AED?

W przestrzeni miejskiej Koszalina zostało umieszczonych 40 defibrylatorów AED – to wynik realizacji jednego z – wybranych przez mieszkańców – projektów z Budżetu Obywatelskiego Koszalina.

Urządzenia ratujące życie w chwili zagrożenia znajdują się również w otoczeniu uczelni: przy przystanku autobusowym od ulicy Śniadeckich, na ścianie akademika widocznej od ulicy Orłąt Lwowskich.

Obecność defibrylatorów to jednak za mało, żeby skutecznie ratować człowieka w potrzebie. Urządzenie w trakcie użycia prowadzi jego operatora po kolejnych czynnościach – to pierwsza wskazówka. Drugą stanowi film instruktażowy dostępny na stronie Urzędu Miejskiego, który warto obejrzyć, żeby wiedzieć jak posługiwać się AED. [Film](#)

WM: PORTAL O NOWYCH SPECJALNOŚCIACH

Portal Programy Nauka opublikował informację o przygotowaniach do uruchomienia nowych specjalności dotyczących energetyki wiatrowej i energetyki jądrowej na Wydziale Mechanicznym. [Więcej](#)

O BEZPIECZEŃSTWIE I PRZYSZŁOŚCI CYFROWEJ

„Express Ilustrowany” (nr 57/2023 z 9 marca br.) opublikował rozmowę z dr hab. Markiem Górką, prof. PK z Wydziału Humanistycznego o tym, jak bezpiecznie korzystać z internetu, nauczyć tego dzieci i jaka czeka nas przyszłość cyfrowa. O tym ostatnim zagadnieniu prof. Marek Górka powiedział: „(...) Dziecko urodzone dzisiaj będzie dorastać w świecie napędzanym danymi. (...) Kluczowe jest także budowanie edukacji cyfrowej, określając znaczenie zaangażowania odpowiednich instytucji i organizacji społeczeństwa obywatelskiego (...)”.

POLITECHNIKA KOSZALIŃSKA
 ARCHIWUM PAŃSTWOWE W KOSZALINIE
 KOSZALIŃSKA BIBLIOTEKA PUBLICZNA

ZAPRASZAJĄ NA
 KONFERENCJĘ NAUKOWĄ PT.

**REGIONALIZM
 W DOBIE PRZYSPIESZENIA
 TECHNOLOGICZNEGO,
 POLITYCZNEGO I SPOŁECZNEGO**

KOSZALIN, 16-18 MARCA 2023R.

Informacje o konferencji
 i formularz zgłoszeniowy:



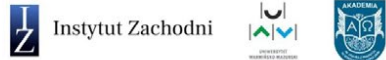
Udział w konferencji jest
 bezpłatny. Zgłoszenia
 przyjmowane są do
 15 grudnia 2022 roku.

Konferencja jest współfinansowana w ramach programu
 Społeczna Odpowiedzialność Nauki/ Doskonała Nauka - Wsparcie konferencji naukowych (DNK/SP/547999/2022)

Organizatorzy:



Partnerzy:



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 24 / 284 / MARZEC / 2023



DYPLOM UZNANIA DOTARŁ DO LAUREATA

Jak informowaliśmy, dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich i koordynator Centrum Druki 3D, otrzymał podczas konferencji Umiejętności Cyfrowe 2023 dyplom uznania Kapituły Listy 100, potwierdzający wpisanie do grona 100 osób, które „w wybitny sposób przyczyniły się do rozwoju umiejętności cyfrowych w Polsce”.

Prof. Tomasz Królikowski nie mógł uczestniczyć w konferencji. Dyplom odebrał 14 marca br. w Szczecinie z rąk Tomasza Komorowskiego, prezesa zachodniopomorskiego oddziału Polskiego Towarzystwa Informatycznego.

WAIW: PREZENTACJA I WARSZTATY PROJEKTOWE

Pokaz tkanin i materiałów tapicerskich, połączony z wykładem na temat budowy, właściwości i struktur materiałów tekstylnych, odbył się w Katedrze Wzornictwa Wydziału Architektury i Wzornictwa. Po prezentacji studentki i studenci mogli wziąć udział w warsztatach projektowych, które poprowadzili: Małgorzata Knobloch i dr hab. Przemysław Majchrzak, prof. PK.



POWOLI KOŃCZY SIĘ TYDZIEŃ MATEMATYKI

W koszalińskim Ekonomie trwa Tydzień Matematyki z Politechniką Koszalińską. W programie imprezy, oprócz gier logicznych i zabaw matematycznych, znalazły się także: konkursy gastronomiczne, turniej szachowy, wieczorek filmowy, matematyczne zmagania sportowe czy kawiarenka szkocka, w której uczestnicy za rozwiązanie zadań z matematyki otrzymują słodkie poczęstunki.

W Dniu Liczby Pi odbył się konkurs „Mistrz Pamięci”, którego uczestnicy rywalizowali w zapamiętaniu jak największej liczby kolejnych cyfr rozwinięcia dziesiętnego Pi. Uczennicom i uczniom w zmaganiach kibicowała rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, która – jak sama przyznaje – lubi matematykę, ponieważ jej znajomość ułatwia życie. Tydzień zakończy podsumowanie matematycznych zmagania z rozdaniem nagród. [Więcej](#)

20. ŚRODKOWOPOMORSKIE
 Targi Pracy GlobalLogic Job Fair
 13.04.2023 r. / godz. 10.00-14.00
 targipracy.koszalin.pl
 miejsce: Hala Widowiskowo-Sportowa
 w Koszalinie, ul. Śniadeckich 4

wstęp wolny



WIZYTY UCZENNIC I UCZNIÓW NA WYDZIAŁACH

Na Wydziale Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji gościli uczniowie z Zespołu Szkół Technicznych w Szczecinku. Wzięli udział w wykładzie o przyczynach i zapobieganiu katastrofom i awariom budowlanych, który poprowadził dr inż. Marek Nowakowski i w badaniach laboratoryjnych materiałów budowlanych.

Natomiast uczennice i uczniowie z Zespołu Szkół Ekonomiczno-Usługowych w Bytowie uczestniczyli w wykładach i warsztatach zorganizowanych w laboratorium giełdowo-finansowym Wydziału Nauk Ekonomicznych. Tematyka zajęć, które poprowadziła dr Anna Szczepańska-Przekota z Katedry Finansów, dotyczyła między innymi funkcjonowania giełdy.



DKISS: DOKUMENTY REGULACYJNE DOTYCZĄCE WYNAGRODZEŃ DO ODBIORU

Jak informuje Dział Kadr i Spraw Socjalnych (DKISS), w związku z porozumieniem zawartym 24 lutego br. między organizacjami związkowymi a rektorem Politechniki Koszalińskiej w sprawie zwiększenia wynagrodzenia pracowników, przeprowadzone zostały regulacje wynagrodzeń od 1 stycznia br. Dokumenty w tej sprawie pracownicy mogą odbierać w DKISS (pokój 406 A, w kampusie przy ulicy Śniadeckich 2).

POLITECHNIKA NA TARGACH EDUKACYJNYCH

Uczelnia, za pośrednictwem Biura Karier i Promocji Rekrutacji oraz przedstawicieli wydziałów, regularnie obecna jest podczas imprez targowych w mieście i regionie.

Tylko w ostatnich dniach z ofertą kształcenia Politechniki Koszalińskiej zapoznali się uczestnicy Targów Edukacyjnych Edu Day w Łęborku oraz Targów Edukacyjnych w Świdwinie.

Podczas tego rodzaju wydarzeń, których najwięcej przypada na okres rekrutacji, uczniowie i uczennice otrzymują informacje o zasadach przyjęć na studia, kierunkach i specjalnościach, wsparciu socjalnym i możliwości skorzystania z miejsc w akademikach.



KSIAŻKI Z JUBILEUSZOWYM STEMPELEM!

Jubileusz można świętować na różne sposoby. Jednak, jeżeli jest to rocznica uczelni i jej biblioteki równocześnie, wiadomo, że będzie obchodzona w sposób szczególny. Na 55-lecie swoje i Politechniki Koszalińskiej biblioteka przygotowała specjalną pieczęć okolicznościową.

– Zbiory biblioteczne zakupione w tym roku oznakowane są pieczęcią pamiątkową – wyjaśnia Mariola Jackiewicz, dyrektor placówki. – Ale każdego, kto chce otrzymać stempel na książkę dla niej lub niego ważnej i wskazującej na ten rok, zapraszamy do siedziby biblioteki w kampusie przy ulicy Raławickiej.

SPOTKANIE W RAMACH ERASMUS+

Biuro Mobilności Międzynarodowej zaprasza pracowników uczelni zainteresowanych wyjazdami w ramach programu Erasmus+ na spotkanie informacyjne, które odbędzie się 17 marca br., o godz. 12, w sali 304H kampusu przy ulicy Śniadeckich. Podczas spotkania omówione zostaną podstawowe kryteria i wymogi programu wraz z całym procesem kwalifikacji, który obowiązuje na Politechnice Koszalińskiej.

KONKURS WYDAWNICZY DLA BADAJCZY EDUKACJI

Do końca maja br. przyjmowane są zgłoszenia do IV edycji konkursu wydawniczego Fundacji Rozwoju Systemu Edukacji. Chodzi o wyłonienie i wydanie recenzowanych i nieopublikowanych wcześniej monografii. [Więcej](#)

SPOTKANIA PROMOCYJNE W SZKOŁACH

Tegoroczni maturzyści z I LO w Sławnie wzięli udział w spotkaniu promującym ofertę kształcenia uczelni i działalność Studium Języków Obcych (SJO). Gościem uczennic i uczniów była dr hab. Jolanta Kazimierzczyk-Kuncer, prof. PK. Młodzi ludzie zapoznali się również z zasadami przyjęć dla kandydatów na studia oraz obszarami badawczymi przedstawicielki SJO.

W LO w Białogardzie natomiast gościł prof. dr hab. Jacek Knopek, politolog, historyk i kierownik Katedry Nauk o Polityce Wydziału Humanistycznego. Tematem spotkania była „Istota państwa we współczesnym świecie”. Wykład objął zagadnienia: państwo w prawie międzynarodowym, teorie powstania, formy i typy oraz najważniejsze cechy i funkcje państw.



II KONGRES SAMORZĄDNOŚCI DOKTORANCKIEJ

Kongres Samorządności Doktoranckiej (KSD) odbędzie się 18-19 marca br. Wydarzenie dostępne będzie online. Tematy spotkań: wymagania Indywidualnych Planów Badawczych, pozaustawowe obowiązki doktorantów, ocena śródkresowa. [Zgłoszenia](#) [Więcej](#)



**Dziennik „Rzeczpospolita”,
Politechnika Koszalińska
i Hotel Gromada w Koszalinie**

zapraszają na spotkanie

Koszalińskiego Klubu „Rzeczpospolitej”:

„Polska polityka i racja stanu w przededniu wyborów 2023”.

Spotkanie odbędzie się 21 marca 2023 r., o godz. 17.00, w sali 212 kampusu Politechniki Koszalińskiej przy ulicy Śniadeckich 2 (budynek I).

Gośćmi będą:



Barbara Nowacka
Inicjatywa Polska



Paweł Szefermaker
Prawo i Sprawiedliwość



Michał Kobosko
Polska 2050



Spotkanie, które poprowadzi **Bogusław Chrobot**, redaktor naczelny „Rzeczpospolitej”, będzie otwarte dla wszystkich zainteresowanych. Organizatorzy przewidują możliwość zadawania pytań gościom klubu.

Rozmowa będzie transmitowana online przez uczelniane Studio HD Platon na profilach FB „Rzeczpospolitej” i Politechniki Koszalińskiej.

Wydarzeniu towarzyszyć będzie promocja wydawnictwa „Wszystkie odcienie polityki”, dokumentującego 20-lecie utworzenia Koszalińskiego Klubu „Rzeczpospolitej”.



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ



PIERWSZY KROK DO WSPÓŁPRACY Z PKN ORLEN

Pierwsze spotkanie przedstawicieli uczelni i PKN Orlen, z udziałem pełnomocnika ministra edukacji i nauki, dotyczące przyszłej współpracy i kształcenia studentek i studentów na potrzeby rozwoju energetyki zeroemisyjnej, odbyło się 15 marca br. na Politechnice Koszalińskiej.

Goście przedstawili Strategię Grupy Orlen do 2030 r., rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK – najważniejsze informacje o uczelni, natomiast dziekani: Wydziału Mechanicznego oraz Wydziału Inżynierii Łądowej, Środowiska i Geodezji – możliwości i najważniejsze atuty swoich jednostek.

– Spotkanie ma charakter zapoznawczy – mówiła prof. Danuta Zawadzka. – Jesteśmy zainteresowani współpracą, zwłaszcza w zakresie kształcenia specjalistów na potrzeby rozwoju energetyki i udziale w procesie transformacji energetycznej – dodała rektor. Po spotkaniu goście zwiedzili laboratoria Wydziału Mechanicznego. [Więcej](#)



KONFERENCJA O ZNACZENIU REGIONALIZMU

Politechnika Koszalińska, wspólnie z Koszalińską Biblioteką Publiczną i Archiwum Państwowym w Koszalinie, jest organizatorem konferencji naukową „Regionalizm w dobie przyspieszenia technologicznego, politycznego i społecznego”, która rozpoczęła się 16 marca br. i potrwa do 17 marca br.

– Potrzeba podjęcia analizy regionalizmu wynika z jego wagi we współczesnym świecie – podkreśla dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia i pomysłodawca spotkania, reprezentujący Wydział Humanistyczny. – Zainteresowanie tym, co lokalne, przeżywa swój renesans w Polsce i na świecie.

Konferencji towarzyszą: promocja książki „Region czy regiony? Ziemia Zachodnie i Północne 1945-1989” i warsztaty tematyczne. Konferencja współfinansowana jest w ramach programu Społeczna Odpowiedzialność Nauki/ Doskonała Nauka – Wsparcie konferencji naukowych (DNK/SP/547999/2022).

20. ŚRODKOWOPOMORSKIE Targi Pracy GlobalLogic Job Fair
13.04.2023 r. / godz. 10.00-14.00
targipracy.koszalin.pl
miejsce: Hala Widowiskowo-Sportowa w Koszalinie, ul. Śniadeckich 4
wstęp wolny

Szanowni Państwo,

zapraszam pracowników administracji i Jednostek Międzywydziałowych oraz tych, którzy nie mogli uczestniczyć w poprzednich spotkaniach, na spotkanie dotyczące „Strategii rozwoju Politechniki Koszalińskiej do 2030 roku”, które odbędzie się 20 marca 2023 r., o godz. 14.00, w auli 101 B przy ulicy Śniadeckich 2.

Z wyrazami szacunku,
Dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i Szymon Konefał, dyrektor Zespołu Szkół nr 1 w Koszalinie – popularnego Ekonomia – byli gośćmi Mateusza Prusa w programie „Tło Wydarzeń” na antenie koszalińskiej telewizji kablowej „Max”.



KOLEJNE KONSULTACJE WOKÓŁ „STRATEGII”

Trwają konsultacje „Strategii rozwoju Politechniki Koszalińskiej”. Kolejne spotkanie władz uczelni z pracownikami odbyło się na Wydziale Mechanicznym. Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, wspólnie z prorektorami, omówiła najważniejsze założenia i zapisy widniejące w dokumencie.

„Strategia...” określa cele i kierunki działania Politechniki Koszalińskiej w otoczeniu bliższym i dalszym do 2030 r. Każdy z pracowników może zgłosić swoje sugestie. Powstał formularz, za pośrednictwem którego można przesyłać uwagi. Będą one zbierane do 31 marca br. [Link do „Strategii...”](#) [Link do formularza](#)



ROZMOWA Z DR. INŻ. DAMIANEM GIEBASEM

Przygodę z programowaniem rozpoczął od darmowego podręcznika zatytułowanego „Od zera do gier kodera”. Wtedy nie przypuszczał jeszcze, że już podczas studiów będzie pracował jako programista i tworzył aplikacje, które dzisiaj spotykamy np. w taksówkach.

Przygotowaną na Wydziale Elektroniki i Inżynierii rozprawę doktorską „Metoda wykrywania konfliktów zasobowych w aplikacjach wielowątkowych” dr inż. Damian Giebas obronił z wyróżnieniem.

Na stronie uczelni ukazała się rozmowa z naukowcem o jego pracy nad doktoratem, miłości do komputerów i przyszłości zapisanej w aplikacjach, którą przeprowadziła Marceliny Marciniak z Biura Komunikacji Społecznej. [Więcej](#)



KOMENTARZE DO WCIAŻ GORĄCEGO TEMATU

Dr Anna Szczepańska-Przekota z Wydziału Nauk Ekonomicznych (WNE) wzięła udział w programie na antenie Telewizji Republika na temat kobiet – inwestorek.

W cytowanej przez media polskie i zagraniczne wypowiedzi dr Anna Szczepańska-Przekota mówiła o wynikach analiz, które wskazują, że w 2022 r. udział kobiet w grupie nowych inwestorów okazał się rekordowy i wyniósł 16 proc. [Więcej](#)



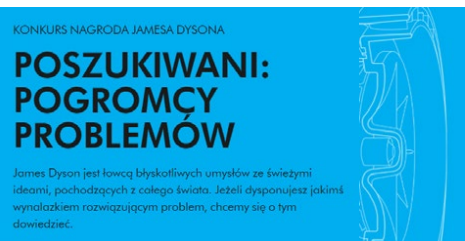
POLITECHNIKA NA TARGACH W STARGARDZIE

Uczelnia obecna była na kolejnej edycji Targów Edu Day, tym razem w Stargardzie. Ze zwiedzającymi, wśród których nie brakowało tegorocznych maturzystek i maturzystów, rozmawiali przedstawiciele: Filii w Szczecinku, Wydziału Nauk Ekonomicznych i Wydziału Humanistycznego. Koordynatorem udziału i prezentacji było uczelniane Biuro Karier i Promocji Edukacji.

MONITORING PROGRAMU REGIONALNEGO FE

Przedstawiciele uczelni znaleźli się w gronie członków – powołanego przez Zarząd Województwa Zachodniopomorskiego – Komitetu Monitorującego program regionalny Fundusze Europejskie dla Pomorza Zachodniego 2021-2027.

Członkiem został dr inż. Artur Wezgraj, kanclerz uczelni i radny wojewódzki, a powołanie na zastępcę członka otrzymał dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich. [Więcej](#)



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCLXXXIV – 17 marca 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



TELEWIZJA „MAX” O „TYGODNIU MATEMATYKI”

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i Szymon Konefał, dyrektor Zespołu Szkół nr 1 w Koszalinie – popularnego Ekonomia – byli gośćmi Mateusza Prusa w programie „Tło Wydarzeń” na antenie koszalińskiej telewizji kablowej „Max”.

Rozmowa, dostępna teraz na kanale youtube.pl telewizji, dotyczyła głównie, lecz nie wyłącznie, wydarzenia, które właśnie dobiega końca, z udziałem obydwu szkół, czyli „Tygodnia matematyki w Ekonomii z Politechniką Koszalińską”. [Rozmowa](#)

NOWE EDYCJA KONKURSÓW DLA NAUKOWCÓW

Jak informuje Biuro Projektów Badawczych (BPB), Narodowe Centrum Nauki ogłosiło kolejne edycje konkursów na finansowanie projektów badawczych: OPUS 25 (dla naukowców na wszystkich etapach kariery naukowej) oraz PRELUDIUM 22 (dla naukowców bez stopnia doktora). Zainteresowanych udziałem w konkursach, BPB zaprasza do kontaktu. [Więcej](#)

DLA NAUK HUMANISTYCZNYCH I SPOŁECZNYCH

Wielojęzyczna platforma GoTriple dla nauk humanistycznych i społecznych, umożliwiająca dostęp do publikacji i danych badawczych, opisów projektów i profili osobowych w różnych dyscyplinach, powstała w ramach międzynarodowego projektu „Triple”. Nad powstaniem źródła od 2019 r. pracowało 22 partnerów z 15 krajów. Dzięki innowacyjnym funkcjonalnościom platforma umożliwia odkrywanie treści i nawiązywanie współpracy. [Więcej](#)

POLITECHNIKA KOSZALIŃSKA
 INSTYTUT ZACHODNI W POZNANIU
 ARCHIWUM PAŃSTWOWE W KOSZALINIE

ZAPRASZAJĄ NA
 BEZPŁATNE WARSZTATY PT.

IZBY PAMIĘCI

18 MARCA 2023 R., GODZ. 10.00 - 12.00
 ARCHIWUM PAŃSTWOWE W KOSZALINIE
 UL. MARIE SKŁODOWSKIEJ-CURIE 2

Warsztaty poprowadzi
 Małgorzata Bukiel - Instytut
 Zachodni w Poznaniu

Wydarzenie organizowane
 jest w ramach konferencji
 naukowej pt.
 "Regionalizm w dobie
 przyspieszenia
 technologicznego,
 społecznego i politycznego"

Wydarzenie towarzyszy konferencji naukowej współfinansowanej w ramach programu Społeczna Odpowiedzialność Nauki/ Doskonała Nauka - Wsparcie konferencji naukowych (DNK/SP/547999/2022)

Organizatorzy:



Partnerzy:



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 26 / 286 / MARZEC / 2023

» Nagrody dla Chóru „Canzona”



Chór uczelniany „Canzona” zdobył Złote Pasma – pierwszą nagrodę w kategorii chórów akademickich oraz wyróżnienie i Nagrodę Zrzeszenia Kaszubsko-Pomorskiego za wykonanie pieśni pasyjnej w języku kaszubskim podczas ogólnopolskiego XV Pomorskiego Festiwalu Pieśni Wielkopostnej w Kielnie. Dyrektor „Canzony” dr hab. Radosław Wilkiewicz, prof. AS, zaprezentował wyróżnienia rektor dr hab. Danucie Zawadzkiej, prof. PK, prorektorowi ds. studenckich dr hab. inż. Tomaszowi Królikowskiemu, prof. PK i dr inż. Arturowi Wezgrajowi, kanclerzowi Politechniki Koszalińskiej (wszyscy na zdjęciu z dyplomami).

Więcej: facebook.com/chorpolitechnikikoszaliniecanzona

» KRASP: rektorzy dyskutowali o ewaluacji

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK – w ramach obrad Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich (KRASP) – wzięła udział w seminarium pod hasłem „Ewaluacja działalności naukowej i artystycznej – wyzwania i perspektywy”, które 22-23 marca br. odbyło się na Uniwersytecie Łódzkim. Podczas połączonego posiedzenia trzech komisji KRASP do spraw: ewaluacji i rankingów, nauki oraz komunikacji i odpowiedzialności społecznej, jego uczestnicy dyskutowali o najważniejszych problemach szkół wyższych. Prof. Danuta Zawadzka poprowadziła panel „Ewaluacja – perspektywa instytucjonalna”. [Więcej: tu.koszalin.pl](https://tu.koszalin.pl)



IV DZIEŃ PRZEMYSŁU DRZEWNEGO

Filia Politechniki Koszalińskiej w Szczecinku
 31 marca 2023 r.

PROGRAM:

- stoiska firm branży drzewnej
- prezentacja oferty handlowej przedsiębiorstwa
- zwiedzanie zakładów przetwarzania drewna
- prezentacja oferty kształcenia na kierunku Inżynieria i Automatyzyzacja w Przemśle Drzewnym
- prezentacja oferty badawczej Centrum Pomiaru Fizycznych i Mechanicznych Właściwości Materiałów Drzewnych

Kontakt:
 dr inż. Jarosław Chodor / tel. 517 715 615 / e-mail: jaroslaw.chodor@tu.koszalin.pl

20. ŚRODKOWOPOMORSKIE Targi Pracy GlobalLogic Job Fair
 13.04.2023 r. / godz. 10.00-14.00
targipracy.koszalin.pl
 miejsce: Hala Widowiskowo-Sportowa w Koszalinie, ul. Śniadeckich 4
 wstęp wolny



» Prof. Grzegorz Przekota w Radiu Koszalin

Dr hab. Grzegorz Przekota, prof. PK, kierownik Katedry Ekonomii i nowy dziekan Wydziału Nauk Ekonomicznych był gościem Katarzyny Kužel w audycji „Radioportret” na antenie Polskiego Radia Koszalin. Rozmowa dotyczyła między innymi znaczenia matematyki i ekonomii w życiu naukowca, ale także spraw prywatnych, w tym ojcostwa i Koszalina, jako miejsca do życia i pracy.

[Więcej: prk24.pl/68551225/grzegorz-przekota-byl-gosciem-katarzyny-kuzel-w-radioportrecie](https://prk24.pl/68551225/grzegorz-przekota-byl-gosciem-katarzyny-kuzel-w-radioportrecie)



» Studenci teraz wiedzą więcej o samorządności

Jaki kształt ma samorządność studencka? Jakie wyzwania stoją przed studenckimi samorządami? Jak tworzyć i realizować projekty studenckie? – na te pytania i wiele innych szukali odpowiedzi uczestnicy wyjazdu integracyjno-szkoleniowego, który odbył się w Ostrzycach. Młodych samorządowców podczas szkoleń odwiedzili: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK oraz dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich. [Więcej: tu.koszalin.pl](https://tu.koszalin.pl)

WNIOSEK DO HORYZONTU
EUROPA – CZĘŚĆ
MERYTORYCZNA (B)

WARSZTATY

4.04.2023 R.



» Politechnika na Sunrise? To niewykluczone!

Wydział Architektury i Wzornictwa, przy wsparciu dra hab. inż. Tomasza Królikowskiego, prof. PK i prorektora ds. studenckich, prowadzi zaawansowane rozmowy na temat współpracy z firmą MDT Production, organizatorem letniego Festiwalu Muzyki Elektronicznej Sunrise w podkołobrzskim Bagiczu.

Jak wynika z ustaleń, współpraca ma objąć zaprojektowanie innowacyjnych instalacji artystycznych, które wzbogacą infrastrukturę miasteczka festiwalowego. – Mamy nadzieję, że już tegoroczna edycja wydarzenia odbędzie się z udziałem Politechniki Koszalińskiej – przyznaje prof. Tomasz Królikowski



#oferta
pracy

tu.koszalin.pl

Politechnika Koszalińska
zatrudni pracownika
na stanowisku
inspektora nadzoru
inwestorskiego branży
elektrycznej w Dziale
Inwestycji i Remontów

CV należy przesłać na adres:
ryszard.grzybowski@tu.koszalin.pl

Termin składania dokumentów:
7 kwietnia 2023 r.

Dodatkowe informacje:
tel. + 48 608 088 406 | 94 34 78 641



Udany powrót Klubu „Rzeczpospolitej”

20. spotkanie Koszalińskiego Klubu „Rzeczpospolitej”, na 20-lecie jego działalności, odbyło się 21 marca br. na Politechnice Koszalińskiej. Uczelnia od tego roku jest partnerem projektu, którego współorganizatorami od początku są: dziennik „Rzeczpospolita” oraz Hotel Gromada w Koszalinie. Obecnie to jedyny w kraju klub afiliowany przez gazetę.

Powstał w 2003 r. jako inicjatywa obywatelska, niezwiązana z jakąkolwiek opcją partyjną czy światopoglądową. Jego założyciele kierowali się ideą powołania opinotwórczego miejsca wymiany stanowisk, sprzyjającego otwartej i konstruktywnej dyskusji politycznej. Gośćmi jak dotąd byli prezydenci, premierzy, ministrowie, europarlamentarzyści.

Tym razem Bogusław Chrabota, redaktor naczelny „Rzeczpospolitej” poprowadził debatę, a nie, jak wielokrotnie wcześniej, spotkanie z polityczką lub politykiem. Relacja ze spotkania dostępna jest na uczelnianym profilu FB. Wcześniej tego samego dnia rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK była gospodarzem spotkania z Bogusławem Chrobotą.

Rozmowa, której uczestnikami byli: studentki i studenci oraz pracownicy Wydziału Nauk Ekonomicznych i Wydziału Humanistycznego, dotyczyła między innymi współczesnego dziennikarstwa, zwłaszcza prasowego i jego najważniejszych cech i problemów, poziomu dyskusji politycznej, sztuki zachowania neutralności w mediach.

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



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CCLXXXVI – 27 marca 2023 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski, Radio Koszalin Kontakt: 94/34 78 655 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl

KONFERENCJA NOWOCZESNYCH ROZWIĄZAŃ DLA INŻYNIERÓW

4Engi

POZNAJ FIRMY Z REGIONU!

IMPREZA TOWARZYSZĄCA
4CARRER - FORUM KARIERY

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

PROGRAM PRELEKCJI:

10:00 - 11:00 - DLACZEGO SZEJKOWIE WYBIERAJĄ PLACE ZABAW Z KOSZALINĄ? - CASE STUDY BUGLO PLAY - JACEK MAMEL, ŁUKASZ ZAJFERT #BUGLO

11:15 - 12:00 - LODÓWKO - ZAMRAZARKA JAKIEJ JESZCZE NIEMO WIDZIELIŚCIE, CZYLI CHŁODNICTWO PRZEMYSŁOWE - TOMASZ FIR, #ESPERSEN

12:15 - 13:00 - IGRASZKI Z PRADEM - PRZYSZŁOŚĆ ELEKTROMOBILNOŚCI - DR HAB. INŻ. PIOTR PIĄTKOWSKI, PROF. PK

Wydział Mechaniczny PK, blok A

28_03_2023

Sponsor główny:



Organizatorzy:



Sponsorzy strategiczni:



Patroni medialni:



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 27 / 287 / MARZEC / 2023

» Promocja nauki, studiów i inżynierii

Zwiedzanie uczelnianych laboratoriów, możliwości rozmowy z wykładowcami, a przede wszystkim kontakt z przyszłymi pracodawcami – takie atrakcje czekały 28 marca br. na uczestników zorganizowanej na Wydziale Mechanicznym Konferencji Nowoczesnych Rozwiązań dla Biznesu 4Engi. Po raz czwarty wydział i Koszalińska Izba Przemysłowo-Handlowa zaprosiły uczniów szkół ponadpodstawowych z regionu i osoby pasjonujące się nowinkami technicznymi do udziału w wydarzeniu prezentującym wiedzę na temat nowych trendów i nowinek w branży produkcyjnej.

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



» Największe targi pracy w regionie

Oferty pracy ponad 60 firm z regionu będzie można zobaczyć podczas jubileuszowej 20. edycji Środkowopomorskich Targów Pracy GlobalLogic Job Fair w Koszalinie, które odbędą się 13 kwietnia w Hali Widowiskowo-Sportowej przy ulicy Śniadeckich. Konferencja prasowa zapowiadająca wydarzenie, które od lat organizuje Politechnika Koszalińska, odbyła się 28 marca br. W spotkaniu wzięli udział przedstawiciele firm wspierających targi. Obecny był również Piotr Jedliński, prezydent Koszalina.

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



» Komitet będzie monitorował programu UE

Przedstawiciele uczelni znaleźli się w gronie członków – powołanego przez Zarząd Województwa Zachodniopomorskiego – Komitetu Monitorującego program regionalny Fundusze Europejskie dla Pomorza Zachod-

niego 2021-2027. Członkiem został kanclerz dr inż. Artur Wezgraj, radny wojewódzki, a powołanie na zastępcę członka otrzymał prorektor ds. studenckich dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK. Delegaci 29 marca br. otrzymali powołania z rąk Olgierda Geblewicza, marszałka województwa zachodniopomorskiego.

[Więcej: rpo.wzpz.pl/fezp/aktualnosci](http://wzpz.woj.wzp.pl/fezp/aktualnosci)





» Życzenia z okazji przejścia na emeryturę

Po 14 latach pracy w Dziale Eksploatacji na emeryturę przeszedł Stanisław Dobies. Pan Stanisław był odpowiedzialny za realizację transportu, pomagał w organizacji przedsięwzięć, dbał o pojazdy uczelniane. Podczas pracy zawodowej, jak policzył, przejechał ponad 3 miliony kilometrów!

Stanisław Dobies był 27 marca br. gościem władz uczelni. Od rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK, otrzymał podziękowania i wiązankę kwiatów. – Dziękuję za bezpieczne podróże i dobre towarzystwo – mówiła prof. Danuta Zawadzka. – Życzę panu zdrowia, pomyślności i zadowolenia z nowych zajęć.



» Aktualne oferty pracy na uczelni

Na stronie głównej uczelni (w aktualnościach) znajdują się informacje o ofertach pracy na Politechnice Koszalińskiej. Aktualnie uczelnia poszukuje pracowników na stanowiska: specjalisty ds. inwestycji, inspektora nadzoru inwestorskiego branży budowlanej oraz branży elektrycznej. Propozycje dotyczą Działu Inwestycji i Remontów. W trakcie realizacji jest specjalna zakładka dedykowana wyłącznie ofertom pracy.

Więcej: tu.koszalin.pl/art/3457/oferty-pracy



» Sportowe zmagania licealistów na uczelni

Młodzieżowe drużyny ze szkół średnich z regionu rywalizowały w rozgrywkach w piłkę ręczną. W hali sportowej uczelni przy ulicy Raclawickiej odbył się kolejny etap Licealiady, organizowanej przez Studium Wychowania Fizycznego i Sportu Politechniki Koszalińskiej. Tym razem był to finał regionalny w piłce ręcznej dziewcząt i chłopców. W rywalizacji wzięły udział trzy zespoły szczypiornistek i szczypiornistów.

Wyniki: tu.koszalin.pl

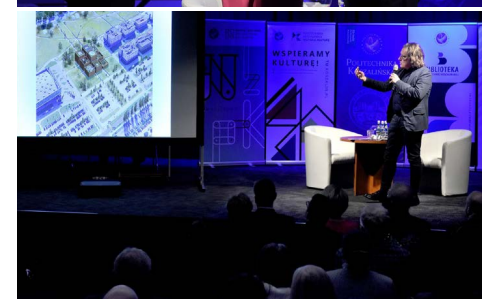
Biblioteka świętowała swoje 55-lecie

Biblioteka uczelniana obchodzi 55-lecie utworzenia. 29 marca br. w Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia odbyło się spotkanie rocznicowe, połączone z inauguracją cyklu „Koszalińskie Spotkania Bibliotekarzy”.

Poza gospodarzami w roli prowadzących: dyrektorką Mariolą Jackiewicz i Januszem Wieruckim, pracownikiem biblioteki, gości powitali: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i rektor senior prof. dr hab. inż. Tadeusz Bohdal. Rektorzy pogratulowali bibliotekarkom i bibliotekarzom rocznicy i złożyli życzenia szybkiej przeprowadzki do nowej siedziby – w Cognitarium.

Celemu spotkaniu towarzyszyło hasło „Cognitarium przestrzeni do wspólnych działań”. Przedstawiciele bibliotek, które wejdą w skład Centrum Wiedzy zaprezentowali działalność swoich placówek, a Oskar Grąbczewski z OVO Grąbczewscy Architekci zabrał uczestników na spacer wirtualny po obiekcie, który jego pracownia zaprojektowała. Ostatnią częścią obchodów jubileuszu było spotkanie z gościem specjalnym, dziennikarzem i satyrykiem Michałem Ogórkim.

Więcej: tu.koszalin.pl





**Biuro Karier
i Promocji
Edukacji**



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

20. targipracy.koszalin.pl

Środkowopomorskie Targi Pracy GlobalLogic Job Fair

13 kwietnia 2023 r.
godz. 10:00-14:00

**miejsce: Hala Widowiskowo-Sportowa
w Koszalinie, ul. Śniadeckich 4**

w s t ę p o l i n y

SPONSOR TYTUŁARNY WIODĄCY PARTNER GOSPODARCY SPONSOR STRATEGICZNY PATRONAT HONOROWY

GlobalLogic ESPERSEN GEA i4B Naure.com Schneider Electric

URZĄD PATENTOWY RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Patroni wydarzenia

WOJEWÓDZKI URZĄD DRÓG W SZCZECINIE FUNDACJA CIP CENTRUM INICJATYWY PRZEDSIĘBIORCZOŚCI KIPH

GEOS KOSZALIŃSKI Miasto KOSZALIŃSKIE ESKA

GK24.pl TV MAX POLSKIE RADIO KOSZALIN

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CCLXXXVII – 30 marca 2023 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski Kontakt: 94/34 78 655 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl

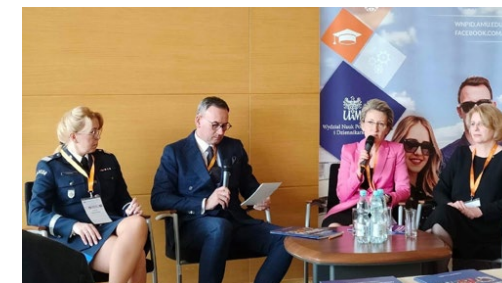


DZIEŃ PRZEMYSŁU DRZEWNEGO W SZCZECINKU

Po raz czwarty Filia uczelni w Szczecinku, wspólnie ze szczecińską firmą Kronospan i lokalnymi przedsiębiorcami, zorganizowała 31 marca br. Dzień Przemysłu Drzewnego.

Poza promocją branży, dla wszystkich osób zainteresowanych była to okazja do zapoznania się z ofertą kształcenia na kierunku Inżynieria i Automatyka w Przemysle Drzewnym.

Gości powitała rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, w towarzystwie rektora seniora prof. dra hab. inż. Tadeusza Bohdala i dra inż. Sławomira Nagnajewicza, dyrektora Filii w Szczecinku. [Więcej](#)



KONFERENCJA O WSPÓŁCZESNEJ ROLI KOBIET

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK wzięła udział w konferencji naukowej „Rola kobiet w przestrzeni publicznej w czasach kryzysu”, zorganizowanej przez Wydział Nauk Politycznych i Dziennikarstwa Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu.

Jeden z paneli dotyczył roli kobiet w kierowaniu szkołami wyższymi. W rozmowie, poza prof. Danutą Zawadzką, wzięły udział: nadinspektor dr hab. Iwona Klonowska, komendant rektor Wyższej Szkoły Policji w Szczytnie i prof. dr hab. Joanna Wójcik, prorektor ds. studenckich i kształcenia Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu.

Debatę prowadził dr Norbert Gill. W konferencji aktywnie uczestniczyli pracownicy badawczo-dydaktyczni Wydziału Humanistycznego: prof. dr hab. Jacek Knopek, dr Ewa Włodyka i dr Martinas Maluzinas.

**20. ŚRODKOWOPOMORSKIE
Targi Pracy GlobalLogic Job Fair**

13.04.2023 r. / godz. 10.00-14.00

targipracy.koszalin.pl

**miejsce: Hala Widowiskowo-Sportowa
w Koszalinie, ul. Śniadeckich 4**

wstęp wolny



PROREKTOR – WICEPREZESEM ODDZIAŁU PTI

Dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich Politechniki Koszalińskiej i koordynator Centrum Druki 3D Wydziału Mechanicznego został wiceprezeselem oddziału zachodniopomorskiego Polskiego Towarzystwa Informatycznego (PTI).

Inny przedstawiciel uczelni Sebastian Banucha, student mechatroniki i drukarza 3D, będzie odąd sekretarzem komisji rewizyjnej oddziału, a Marek Woźniak, student szkoły doktorskiej, wiceprzewodniczącym sądu koleżeńkiego. Prezesem oddziału PTI został dr Grzegorz Szyjewski.

ZAPROSZENIE NA WIECZORNICĘ HISTORYCZNĄ

Wydział Humanistyczny jest organizatorem wieczornicy historycznej, połączonej z pokazem filatelistycznym, która odbędzie się 14 kwietnia br., o godz. 17, w kampusie przy ulicy Kwiatkowskiego 6e. Wydarzenie nosi tytuł: „Powstanie styczniowe 1863-1864. Genezą – przebieg – aspekty międzynarodowe”.

Siedem zaplanowanych wystąpień poświęconych będzie między innymi: organizacji sił powstańczych i przebiegowi walk, w tym boju pod Nietrzebą, kapelanom, broni i oporządzeniu. Wieczornicy towarzyszyć będą wystawy: eksponatów kolekcjonerskich, walerów filatelistycznych i fotogramów z powstania.



TRWA „BIEG...”. NIECH WYGRAJĄ NAJLEPSI!

Blisko 200 uczennicy i uczniów ze szkół średnich z Gdańska, Kwidzyna, Bytowa, Szczecinka czy Kartuz, rywalizuje o tytuł najlepszej i najlepszego w XXVI edycji konkursu „Bieg po Indeks”.

31 marca br. uczennice i uczniowie zmierzali się z zestawem zadań finałowych z matematyki, informatyki i fizyki. Wśród nich są przyszli stypendyści uczelni, bowiem w konkursie – oprócz atrakcyjnych nagród rzeczowych – przewidziane są stypendia. Partnerem strategicznym konkursu jest samorząd Koszalina. Laureatki i laureatów poznamy 14 kwietnia br. [Więcej](#)



PREZENTACJA ALBUMU HISTORYKÓW Z WH

Z inicjatywy Instytutu Pamięci Narodowej (IPN) i Wydziału Humanistycznego (WH), w Koszalińskiej Bibliotece Publicznej (KBP) odbyła się promocja albumu „Generał broni Władysław Anders. Czyny i pamięć”, autorstwa: prof. dr hab. Bogusława Polaka, historyka z WH, dr hab. Michała Polaka, prof. PK, dziekana WH i dr hab. Jerzy Kirszak w IPN. Wydawcą publikacji jest IPN.

W spotkaniu, poza dwoma pierwszymi z wymienionych autorów, wzięli udział – w roli prowadzącego – Rafał Semołoniak z IPN, który jest inicjatorem cyklu „Przystanek historia”, realizowanego w KBP. Historycy z WH przedstawili postać gen. Władysława Andersa, jego drogę życiową i osiągnięcia, mówili także o wspólnej pracy nad książką.



DZIAŁ INWESTYCJI POSZUKUJE PRACOWNIKÓW

Na stronie głównej uczelni znajdują się informacje o wszystkich ofertach pracy na Politechnice Koszalińskiej. Aktualnie Dział Inwestycji i Remontów poszukuje pracowników na stanowiska: specjalisty ds. inwestycji, inspektora nadzoru inwestorskiego branży budowlanej oraz branży elektrycznej. [Więcej](#)

„FA” PODSUMOWANIE PROCESU EWALUACJI

Zakończyła się ewaluacja działalności naukowej szkół wyższych w latach 2017–2021. Po raz pierwszy eksperci ocenili dyscypliny w uczelniach, a nie jednostki naukowe.

Zadanie zrealizowała Komisja Ewaluacji Nauki, czyli 31 (pod koniec ewaluacji 29) osób, które posłużyły się między innymi inaczej skonstruowaną listą czasopism i wydawnictw, a przyznane przez ministra edukacji i nauki kategorie naukowe mają zupełnie inne, znacznie większe niż dotąd, znaczenie. Proces ewaluacji podsumowało „Forum Akademickie”. [Więcej](#)

WYKŁAD O MIEJSKIM BUDŻECIE OBYWATELSKIM

Wydział Nauk Ekonomicznych zaprasza wszystkie osoby zainteresowane tematem na wykład pod tytułem „Przełącz się na aktywność – koszaliński budżet obywatelski”, który poprowadzi Łukasz Cieślinski, wiceprezes Pracowni Pozarządowej. Spotkanie odbędzie się 13 kwietnia br., o godz. 16, w sali 412A kampusu przy ulicy Kwiatkowskiego 6e.

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCLXXXVIII – 3 kwietnia 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



WIOSENNE PORZĄDKI W KLIMACIE EKOLOGII

Pracownicy Działu Administracyjno-Gospodarczego, pod kierownictwem Anny Dudy-Zielińskiej, kierowniczką obiektów w kampusie uczelni przy ulicy Raławickiej, dbają o budynki i ich otoczenie również w klimacie ekologicznym. Przez cały rok trwa zbiórka zużytych baterii, by wiosną – w ramach akcji Castoramy „Kwiaty za elektrograty” – wymienić je na kwiaty, które teraz ozdobią kampus.

W „MIEŚCIE” DUŻO WIĘCEJ O POLITECHNICIE

Dużo miejsca i uwagi poświęcił uczelni w ostatnich wydaniach tygodnik „Miasto”. Na łamach pisma ukazał się dodatek poświęcony Politechnice Koszalińskiej z informacją o postępach prac nad projektem EU4Dual, otwarciu nowych pracowni dla młodych ludzi z niepełnosprawnościami i aktualnej ofercie kształcenia uczelni.

Ponadto tygodnik zrelacjonował wydarzenia, w których Politechnika Koszalińska brała udział: „Tydzień matematyki w Ekonomii” i warsztatu integracyjne w Kreślarni. W numerze z przełomu marca i kwietnia br. znalazła się rozmowa z dr hab. Michałem Polakiem, dziekanem Wydziału Humanistycznego.



SZKOŁA DOKTORSKA BEZ TAJEMNIC

14.04.2023

10:00

**75-343 KOSZALIN
UL. KWIATKOWSKIEGO 6E
SALA 10 BUDYNEK A**

Spotkanie dla nauczycieli akademickich

TEMATYKA

- Kształcenie w Szkole Doktorskiej
- Modele opieki promotorskiej
- Rola promotora w Szkole Doktorskiej
- Rekrutacja do Szkoły Doktorskiej
- Zasady powołania i zmiany promotora
- Jakość opieki promotorskiej
- Finansowanie kształcenia i badań

94 34 86 600 www.szkoladoktorska.tu.koszalin.pl szkoladoktorska@tu.koszalin.pl



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 29 / 289 / KWIECIEŃ / 2023



RECENZENT DOKTORATU WDROŻENIOWEGO

Prof. dr hab. Kazimierz Szymański, kierownik Katedry Technologii Wody, Ścieków i Odpadów Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji, był jednym z dwóch recenzentów rozprawy doktorskiej Keio Mukawy, japońskiego studenta i doktoranta Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Robotyki Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie.

Rozprawa dotyczyła nowatorskich rozwiązań w zakresie termicznego przekształcania komunalnych osadów ściekowych i możliwości pozyskiwaniu biogazu jako czynnika energetycznego. [Więcej](#)

DLA PROMOTORÓW W SZKOLE DOKTORSKIEJ

Dyrektor Szkoły Doktorskiej Politechniki Koszalińskiej, dr hab. inż. Dariusz Lipiński, prof. PK, zaprasza na spotkanie nauczycieli akademickich zainteresowanych pełnieniem funkcji promotora w Szkole Doktorskiej. Spotkanie odbędzie się 14 kwietnia br., o godz. 11, w sali 10A kampusu przy ulicy Kwiatkowskiego 6e. Tematyka spotkania: kształcenie w szkole, modele opieki promotorskiej, rola promotora, rekrutacja, zasady powołania i zmiany promotora, jakość opieki promotorskiej, finansowanie kształcenia i badań [Więcej](#)



ROZMAWIALI O WSPARCIU DLA UKRAINY

3-4 kwietnia br. na Uniwersytecie Gdańskim odbyła się konferencja „Focus on Ukraine”, współorganizowana przez Narodową Agencję Wymiany Akademickiej (NAWA) i Ministerstwo Edukacji i Nauki.

– Wydarzenie było poświęcone wymianie doświadczeń i wiedzy na temat wsparcia ukraińskich uczelni w czasie rosyjskiej agresji – wyjaśnia dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia, który – wspólnie z Katarzyną Kaletą, project manager EU4Dual – reprezentował Politechnikę Koszalińską. – Uczelnia przygotowała szereg działań badawczych i edukacyjnych wspólnie z Lwowskim Uniwersytetem Narodowym. Działania te są realizowane w ramach programu „Solidarni z Ukrainą”, dofinansowanego przez NAWA.





REKTOR PK W RADIU O 55-LECIU UCZELNI

Dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK była gościem Anny Popławskiej w „Studiu Bałtyk Koszalin” w Polskim Radiu Koszalin.

3 kwietnia br. rektor Politechniki Koszalińskiej mówiła między innymi o tegorocznych obchodach 55-lecia uczelni, niedawnym święcie uczelnianej biblioteki, która ma tyle samo lat i o aktualnych wydarzeniach związanych z realizacją międzynarodowego projektu EU4Dual.

Romowa dotyczyła także uzyskania nowych uprawnień akademickich i funkcjonowania uczelni w otoczeniu i we współpracy z innymi podmiotami. [Więcej](#)



PAMIĘĆ I TOŻSAMOŚĆ – KATYŃSKI MARSZ CIENI

Politechnika Koszalińska znalazła się w gronie współorganizatorów kolejnego wydarzenia patriotycznego. Wspólnie ze szczecińskim oddziałem Instytutu Pamięci Narodowej, Urzędem Miejskim w Koszalinie, Stowarzyszeniem Historyczno-Eksploracyjnym „Odkrywcy” i – współpracującym przy realizacji projektu „Politechnika Koszalińska z historią” – Bałtyckim Stowarzyszeniem Miłośników Historii „Perun”, uczelnia zaprasza – 13 kwietnia br., o godz. 18 – do udziału w Katyńskim Marszu Cieni. [Więcej](#)



PROMOCJA ALBUMU O ANDERSIE W SZCZECINIE

Kolejne, po warszawskim i koszalińskim, spotkanie promujące album „Generał broni Władysław Anders. Czyny i pamięć” odbyło się w Szczecinie.

Współautorami książki, wydanej przez Instytut Pamięci Narodowej, są: prof. dr hab. Bogusław Polak, historyk z Wydziału Humanistycznego (WH), dr hab. Michał Polak, prof. PK, dziekan WH i dr hab. Jerzy Kirszak z IPN (nieobecny w Szczecinie). Historycy z WH przedstawili postać gen. Władysława Andersa, jego drogę życiową i osiągnięcia, a także mówili o pracy nad książką.



WYSTAWA PRAC JUSTYNY W MEDIATECE KBP

„Insektarium” – to tytuł pierwszej wystawy indywidualnej Justyny Horków, graficzki z Biura Komunikacji Społecznej Politechniki Koszalińskiej. Wernisaż odbył się 31 marca br. Wydarzenie przyciągnęło ponad 100 osób. Kilkadziesiąt ilustracji wyeksponowanych w Mediatece Koszalińskiej Biblioteki Publicznej jest nie tylko pokłosiem kilkuletniej fascynacji i pracy nad udokumentowaniem niezwykłych form, kształtów, kolorów i struktur owadów (o których mówi: „robaki”), lecz także wyrazem troski o środowisko naturalne i hermetyczny świat insektów, niedostępny dla ludzi. [Więcej](#)



WKRÓTCE ROZSTRZYGNĘCIE KONKURSU NA FRASZKĘ DOTYCZĄCĄ UCZELNI I STUDIOWANIA

Jednym z wydarzeń towarzyszących niedawnemu jubileuszowi 55-lecia Biblioteki Politechniki Koszalińskiej była konkursowa zabawa w słowo z mottem: „Nie samą nauką człowiek żyje, fraszka o uczelni twój talent odkryje”.

Jak informuje Mariola Jackiewicz, dyrektor biblioteki: – Na konkurs napłynęło dwieście zgłoszeń. Objawiło się kilka talentów literackich. Autorami fraszek są osoby spoza uczelni, ale głównie studentki, studenci, pracownicy i nasi absolwenci.

Komisja konkursowa, złożona z pracowników biblioteki, wybrała najciekawsze propozycje. Niebawem ogłosimy listę nagrodzonych i wyróżnionych. A poniżej – fraszki, które zrobiły największe wrażenie na gościach wieczoru rocznicowego, który 29 marca br. odbył się w Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia.

Lokalizacja Politechniki Koszalińskiej

Kampusy w trzech różnych miejscach zbudowali żeby przy okazji poznawać Koszalin.

Ludzie, kto rządzi na Polibudzie?

Możesz mieć tytułów naukowych z tuzin, mogą Ci się kłaniać całe tabuny ludzi, możesz być marszałkiem Sejmu i Senatu, i tak nie jesteś ważniejszy niż Pani z dziekanatu.

Politechnika Koszalińska

Z puli sześciu wydziałów,

chyba tak dla kawału, jest najbardziej techniczny, Wydział Humanistyczny.

Ruch na Politechnice Koszalińskiej

Wszystkim obwieszczam: są trzy kampusy, żeby się z miejsca czasami ruszyć.

Szlify studenckie

Nie orzeł ten jest, ale reszka, kto w akademiku nie mieszkał.

Student na rowerze

Trzy są kampusy, każdy uroczy, rowerem w kwadrans można obskoczyć.

Bieg po indeks

Nabór studentów na tym polega, że się po indeks z maturą biega.

Praktyczny kierunek

Obok geodezji jest też kartografia, żeby na uczelni bez problemu trafić.

Na wiecznego Studenta Politechniki Koszalińskiej

Tak wciągnęły Go techniczne lektury że studiował aż do emerytury.

Spędzone w tej uczelni chwile

Spędzone w tej uczelni chwile, często są wspomniane mile. Gdy studenci problemy mają, wykładowcy pomocne dłonie wyciągają. To nie fraszka o szkole fińskiej, tylko o Politechnice Koszalińskiej.

W utworach zachowano pisownię oryginalną.




ŚRODKOWOPOMORSKIE
TARGI PRACY
GlobalLogic job fair
SPONSOR TYTULARNY

Biuro Karier i Promocji Edukacji

20. targipracy.koszalin.pl

Środkowopomorskie Targi Pracy GlobalLogic Job Fair

13 kwietnia 2023 r.

godz. 10:00-14:00

miejsce: Hala Widowiskowo-Sportowa w Koszalinie, ul. Śniadeckich 4

Wiosna

SPONSOR TYTULARNY WIODĄCY PARTNER GOSPODARCTWA SPONSOR STRATEGICZNY PATRONAT HONOROWY

GlobalLogic ESPERSEN GEA i4B Neuro.com Schneider Electric

Patroni wydarzenia GŁOS KOSZALIŃSKI Miasto Koszalin eska

WIELKOPOLSKA WIEDZA I WYKONANIE W SZKOLENIU CENTRUM PRACY W WIELKOPOLSKIEJ WIEDZE I WYKONANIU W SZKOLENIU CIP CENTRUM PRACY W WIELKOPOLSKIEJ WIEDZE I WYKONANIU W SZKOLENIU KIPH

MZK GŁOS KOSZALIŃSKI Miasto Koszalin eska POLSKIE RADIO KOSZALIN






BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 30 / 290 / KWIECIEŃ / 2023

55-lecie
Politechniki Koszalińskiej

Wesołych Świąt



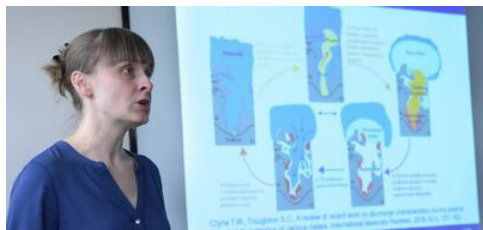
Zdrowych i pogodnych Świąt Wielkanocnych pełnych wiary, nadziei i miłości

życzy

Danuta Zawadzka

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

ES



DOKTORAT ZA BADANIA NAD POWŁOKAMI

Badaniem procesów plazmowego utleniania elektrolitycznego i ich wykorzystania przy wytwarzaniu porowatych powłok na podłożu niobowym zajęła się w swojej pracy doktorskiej Agnieszka Włodarkiewicz.

4 kwietnia br. komisja doktorska dyscypliny Inżynieria Mechaniczna, obradująca pod kierownictwem prof. dr. hab. inż. Waldemara Kuczyńskiego, dziekana Wydziału Mechanicznego, zaaprobowała jej rozprawę i wystąpiła z wnioskiem o nadanie autorce stopnia doktora nauk inżynierjno-technicznych z wyróżnieniem. [Więcej](#)



ZESPÓŁ KRD DBA O INTERESY DOKTORANTÓW

Tomasz Wojciechowski, słuchacz Szkoły Doktorskiej Politechniki Koszalińskiej, został członkiem Zespołu ds. Popularyzacji Nauki Krajowej Reprezentacji Doktorantów (KRD).

Zespół jest jedną z komisji branżowych KRD. Reprezentuje samorząd doktorantów i broni ich praw, ponadto m. in. dba o rozwój samorządności doktoranckiej i współpracę z ośrodkami wspierającymi działalność naukową doktorantów, wspiera inicjatywy środowiskowe, wyraża opinie i przedstawia wnioski w sprawach dotyczących doktorantów. [Więcej](#)



POLITECHNIKA NA TARGACH W KARTUZACH

Reprezentowana przez przedstawicieli Wydziału Mechanicznego i Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji Politechnika Koszalińska była obecna na kolejnym wydarzeniu targowym. 31 marca br. w Zespole Szkół Ogólnokształcących w Kartuzach odbyły się XV Powiatowe Targi „Nauka – Praca – Kariera”. Zwiedzający, w większości uczennice i uczniowie szkół średnich, w tym klas maturalnych, mogli zapoznać się z ofertą kształcenia uczelni.



PRACE ZYSKUJĄ NA ORYGINALNOŚCI

Jak informuje „Forum Akademickie”, maleje liczba prac dyplomowych podejrzanych o plagiat. W ubiegłym roku za pomocą systemu antyplagiatowego przebadanych zostało 320 tys. prac. Próg alarmowy, gdy podobieństwo do innego tekstu źródłowego jest większe niż 70 proc., przekroczyło niespełna 1,7 proc. z nich. [Więcej](#)



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCX – 6 kwietnia 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Justyna Horków / Tomasz Królkowski / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



RUSZA AKADEMIA WODOROWA W SZCZECINIE

Od 7 marca br. trwa nabór do pierwszej edycji programu Akademia Wodorowa, której uruchomienie jest pokłosiem powołania pod koniec 2022 r. Zachodniopomorskiej Doliny Wodorowej.

Politechnika Koszalińska, reprezentowana przez prof. dr. hab. inż. Waldemara Kuczyńskiego, znalazła się w gronie jej założycieli. Zajęcia w Akademii Wodorowej, współorganizowanej przez Grupę Azoty Police i Zachodniopomorski Uniwersytet Techniczny, prowadzić będą specjaliści związani z technologiami wodorowymi i pracownicy naukowci. W ramach programu Akademii Wodorowej powstanie szereg bezpłatnych szkoleń, warsztatów, wykładów i spotkań z ekspertami i naukowcami. [Więcej](#)





Druk 3D – TAKICH JAJEK NIE MA NIKT!

W Centrum Druku 3D powstały wyjątkowe jajka wielkanocne. Ażurowe, kolorowe konstrukcje kryją w sobie niespodziankę – jajka marmurowe. – Staramy się tworzyć rzeczy użytkowe, ale i cieszące oko – podkreśla dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich i koordynator Centrum Druku 3D. – Każdego roku wykonujemy ozdoby świąteczne, by naszym gościom i pracownikom zaprezentować, jak bardzo wszechstronny jest druk 3D.



SYMBOLE ŚWIĄT OZCZAMI DZIECI Z KUDIM

Słuchaczki i słuchacze Koszalińskiego Uniwersytetu Dzieci i Młodzieży (KUDIIM) wzięli udział w wielkanocnym konkursie plastycznym pod hasłem „O, kurczę!”. Jak informuje dr Anna Skubała, koordynatorka KUDIIM, wpłynęło 41 prac, w tym 22 wykonane przez dziewczęta. Wyniki konkursu zostaną ogłoszone 13 maja br., podczas kolejnego wykładu. Teraz prace można oglądać w holu głównym kampusu przy ulicy Śniadeckich 2. Wystawa będzie czynna do 12 maja br.



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 31 / 291 / KWIECIEŃ / 2023



NAGRODA ZA NAJLEPSZE FRASZKI O UCZELNI

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK 11 kwietnia br. wręczyła nagrody i wyróżnienia laureatom konkursu na fraszkę o Politechnice Koszalińskiej. Konkurs ogłosiła biblioteka z okazji swojego 55-lecia. W uroczystości wzięła udział Mariola Jackiewicz, dyrektorka biblioteki.



MISJA, KTÓRA ZBADA KSIĘŻYCE JOWISZA

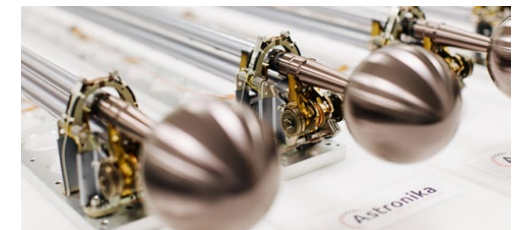
13 kwietnia br. z kosmodromu w Gujanie Francuskiej, na pokładzie rakiety Ariane 5, wystartuje sonda „JUICE” przygotowywana przez Europejską Agencję Kosmiczną (ESA). Urządzenie wybiera się w długą podróż do Jowisza, by zbadać tajemnice jego lodowych satelitów. Ta misja to powód do dumy również dla naukowców z Politechniki Koszalińskiej, bo jeden z elementów misji został przygotowany na naszej uczelni.

I miejsce zdobyła Julia Marczyk, studentka Wydziału Humanistycznego. II miejsce przypadło Wojciechowi Gawronowi, absolwentowi Wydziału Inżynierii Łądowej, Środowiska i Geodezji. III miejsce zajął Tadeusza Charmuszko, autor niezwiązany z uczelnią. Wyróżnienie otrzymał dr Dariusz Kotarski, pracownik Wydziału Nauk Ekonomicznych. [Więcej](#)

II EDYCJA NAGRODY INSTYTUTU DE REPUBLICA

Po raz drugi Instytut De Republica przyzna nagrodę za wybitne osiągnięcia naukowe w dziedzinie nauk humanistycznych i społecznych. Zgłoszenia przyjmowane będą do 25 lipca br. Konkurs ma na celu wspieranie i promocję zdolnych młodych uczonych i docenienie naukowców, którzy stają się inspiracją dla młodych pokoleń. [Więcej](#)

Zespół prof. dr. hab. inż. Witolda Gulbińskiego (na zdjęciu) z Centrum Transferu Technologii Próżniowo-Plazmowych zajął się wytworzeniem na antenach RWI pokryw typu DLC (Diamond Like Carbon). – Od lat zajmujemy się technikami próżniowo-plazmowymi i wytwarzaniem najróżniejszych warstw w tych warunkach: nanosimy te powłoki na narzędzia skrawające, narzędzia do metali czy do drewna – podkreśla prof. Witold Gulbiński. [Więcej](#)





WSPÓLNIE ZDECYDUJMY O PROJEKTACH ABS

12 kwietnia br., na platformie www.glosuj24.pl, zostały uruchomione tajne głosowania pracowników Politechniki Koszalińskiej (PK) na zgłoszone do Akademickiego Budżetu Społecznego (ABS) i zakwalifikowane przez komisję poniższe projekty:

Głosowanie 1 – projekty duże (nie większe niż 50 proc. budżetu ABS PK): projekt 1 – „Zielono mi”; projekt 2 – „I stała się jasność”; projekt 3 – „Wiaty rowerowe na kampusach”; projekt 4 – „Strefa Relaksu”; projekt 6 – „Komunikacja, współpraca i integracja w zespole administracji”; projekt 7 – „Zielona Pracownia Zdrowia”. Głosowanie 2 – projekty średnie (nie większe niż 20 proc. budżetu ABS PK): projekt 5 – „Politechnika charytatywnie”; projekt 8 – „Projekt budowy wiaty rowerowej”; projekt 9 – „Co wiesz i co musisz wiedzieć o menopauzie”. Głosowanie 3 – projekty małe (nie większe niż 10 proc. budżetu ABS PK): projekt 10 – „Czysta woda zdrowia doda”.

Pracownicy otrzymali już w mailu trzy wiadomości z linkami do głosowania i możliwością oddania pojedynczego głosu na projekt z danej kategorii. Opisy projektów znajdują się jako załączniki pdf do każdego głosowania. Termin głosowania: od 12 kwietnia br. od godz. 12 do 18 kwietnia br. do północy. Wyniki głosowania zostaną ogłoszone do 30 kwietnia br. [Instrukcja](#)



PRZED ŚWIĘTAMI: KARTKOWY ZAWRÓT GŁOWY

Choć kultura cyfrowa rozpycha się łokciami, a korespondencja mailowa dawno już wyparła tradycyjną, jedno pozostaje niezmiennie – przedświąteczna wymiana kartek z ciepłymi słowami. Na ręce rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK każdego roku napływają dziesiątki życzeń wielkonożnych i bożonarodzeniowych od przedstawicieli innych uczelni, instytucji, służb, urzędów, organizacji i innych podmiotów. Niektóre z kartek to oryginalne prace graficzne i edytorskie, prezentujące niezwykle umiejętności projektantów.

O COGNITARIUM W RADIU KOSZALIN

Mariola Jackiewicz, dyrektorka biblioteki uczelnianej, była gością Polskiego Radia Koszalin w programie „Wieczorne spotkanie”. Rozmowa dotyczyła przede wszystkim planów budowy Centrum Wiedzy Cognitarium, przyszłej przeprowadzki do nowej siedziby w kampusie przy ulicy Śniadeckich i obecnego funkcjonowania biblioteki w kontekście zmieniających się przyzwyczajeń i możliwości czytelników. Cognitarium to nie tylko biblioteka przyszłości i – co podkreśliła Mariola Jackiewicz – „nowe centrum kultury” w Koszalinie, lecz także wyjątkowa okazja do współpracy różnych placówek bibliotecznych, bowiem w jednym miejscu mają znaleźć siedzibę biblioteki: pedagogiczna, lekarska, uczelniana i publiczna. [Więcej](#)



MISTRZOWIE I UCZNIOWIE NA JEDNEJ WYSTAWIE

Prace wykonane przez mistrzów i ich uczniów z Wydziału Architektury i Wzornictwa (WaiW) można oglądać do końca kwietnia br. w Galerii Amfiteatr w Koszalinie. Wernisaż prezentacji – zatytułowanej „Mistrz i uczeń” – odbył się 11 kwietnia br. Ta ekspozycja to kolejna udana odsłona prac projektowych i artystycznych wykładowców i absolwentów oraz studentów wydziału.

W wernisażu, rozpoczętym happeningiem, wzięli udział między innymi: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, rektor senior prof. dr hab. inż. Tadeusz Bohdal i dziekan WaiW dr hab. Katarzyna Radecka, prof. PK. Na wystawie znalazły się prace duetów: mistrz-absolwent i mistrz-uczeń lub grup twórczych bądź absolwentów występujących już w roli nauczycieli.

Wydarzenie odbyło się pod auspicjami Centrum Kultury 105 (CK 105) i należącej do niego Bałtyckiej Galerii Sztuki w Koszalinie. Kuratorem ze strony CK 105 jest Izabela Madajczyk. Kuratorki reprezentujące uczelnię to: dr hab. Monika Zawierowska-Łozińska, prof. PK, autorka oprawy graficznej i dr Monika Madej, odpowiedzialna za projekt i aranżację ekspozycji.

[Więcej](#)





Pokaz filatelistyczny oraz wieczornica historyczna

Od godz. 16.30 będzie czynne stoisko pocztowe stosujące datownik okolicznościowy

Powstanie styczniowe 1863-1864.

Geneza-przebieg-aspekty międzynarodowe

14 kwietnia 2023 r. (piątek) godz. 17

kampus Politechniki Koszalińskiej przy ul. E. Kwiatkowskiego 6E sala 13 B



PROGRAM:

17.00 – powitanie gości i uczestników

I. WIECZORNICA:

- prof. dr hab. Czesław Partacz – Geneza powstania
- prof. dr hab. Bogusław Polak – Organizacja sił powstańczych i przebieg walk
- dr hab. Michał Polak, prof. PK – Aspekty międzynarodowe powstania
- dr Wojciech Grobelski – Romuald Traugutt jako dyktator powstania
- dr hab. Zbigniew Werra, prof. PK – Kapelani powstania
- kpt. rez. Zbigniew Izraeli, Wojciech Sokołowski – Uzbrojenie i oporządzenie powstańców styczniowych
- kpt. rez. Zbigniew Izraeli – Powstańczy skarb – bój pod Nietrzebą

II. POKAZ FILATELISTYCZNY

przygotowanie: Koło Polskiego Związku Filatelistów przy Politechnice Koszalińskiej

WALORY FILATELISTYCZNE:

• DATOWNIK OKOLICZNOŚCIOWY • KARTKA BEZNOMINAŁOWA • ARKUSIK „MÓJ ZNACZEK”

przygotowanie: Dariusz Janowski oraz Koło Polskiego Związku Filatelistów przy Politechnice Koszalińskiej

III. OKOLICZNOŚCIOWA WYSTAWA FOTOGRAMÓW Z POWSTANIA STYCZNIOWEGO

wybór ikonografii: Bogusław Polak, projekt: Biuro Komunikacji Społecznej PK, druk i ekspozycja: Archiwum Państwowe w Koszalinie

IV. WYSTAWA EKSPONATÓW Z POWSTANIA STYCZNIOWEGO:

przygotowanie: Bałtyckie Stowarzyszenie Miłośników Historii „Perun”



NAUKOWCY NA MIĘDZYNARODOWEJ KONFERENCJI

Przedstawiciele Wydziału Elektroniki i Informatyki wzięli udział w zorganizowanej na uniwersytecie we włoskiej Pizie międzynarodowej konferencji „Revolutionizing Education through Artificial Intelligence: Progress and Promise Venue”.

W spotkaniu uczestniczyli również przedstawiciele czterech europejskich uniwersytetów: w Pizie (Uni-Pi), Saragossie (UNIZAR – Hiszpania), Bremer (ZMML – Niemcy) i Bordeaux (UBX – Francja).

Uczelnę reprezentowali: dr inż. Rafał Wojszczyk i dr hab. inż. Grzegorz Bocewicz, prof. PK, którzy zaprezentowali wyniki trzyletniej współpracy w zakresie rozwoju i implementacji metod aktywnego nauczania dla nauk tzw. grupy STEM (Science, Technology, Engineering, Mathematics). [Więcej, projekt](#)



KAMPANIA „DZIEWCZYNY NA POLITECHNIKI”

Konferencja prasowa, prezentacja wyników najnowszego raportu „Kobiety na politechnikach”, odsłonięcie muralu dedykowanego akcji i gra miejska „Na tropie nieokiełnanych naukowczyń!”.

Tak rozpocznie się 20 kwietnia br. w okolicach Politechniki Warszawskiej kolejna edycja kampanii „Dziewczyny na politechniki! Dziewczyny do ścisłych!”. Politechnika Koszalińska bierze udział w jej tegorocznej edycji. [Więcej](#)



ROZMAWIALI O WSPÓŁPRACY I PARTYCYPACJI

12 kwietnia br. odbyła się konferencja „Współpraca międzysektorowa i partycypacja społeczna w realizacji zadań samorządów”, zorganizowana przez Urząd Miasta i Gminy Sianów w ramach Stowarzyszenia Polskie Miasta Cittaslow.

W konferencji uczestniczył dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia. Naukowiec wziął udział w dyskusji o roli otoczenia społeczno-gospodarczego w aktywizacji lokalnych społeczności i przedstawił założenia EU4DUAL. [Więcej](#)



JAJA, KURCZAKI I ŚWIĘTA W OCZACH DZIECI

W holu głównym kampusu przy ulicy Śniadeckich 2 wciąż można oglądać wystawę prac świątecznych słuchaczy i słuchaczy Koszalińskiego Uniwersytetu Dzieci i Młodzieży.

Najmłodszy twórcy wzięli udział w wielkanocnym konkursie plastycznym pod hasłem „O, kurczę”. Prezentacja jest pokłosiem tego przedsięwzięcia, laureatki i laureatów poznamy 13 maja br. [Więcej](#)

KONKURS: INNOWACYJNE WYKORZYSTANIE 3W

Do 31 lipca br. potrwa przyjmowanie zgłoszeń do II edycji konkursu 3W: woda, wodór, węgiel, którego celem jest popularyzacja wśród młodych idei 3W i wiedzy o wodzie, wodorze i węglu.

Konkurs zakłada wyłonienie najlepszych prac dotyczących innowacyjnego wykorzystania 3W i prowadzenia gospodarki wodnej – w kontekście wyzwania i szans stojących przed Polską. [Więcej](#)

RUSZA REKRUTACJA DO PROGRAMU BEKKERA

Narodowa Agencja Wymiany Akademickiej zaprasza do składania wniosków w ramach Programu Bekkera, który umożliwia prowadzenie badań w ośrodkach naukowych na świecie, współpracę z wybitnymi naukowcami, gwarantuje otwartość na wszystkie dziedziny nauki i dodatek mobilnościowy. [Więcej](#)



Pokaz filatelistyczny oraz wieczornica historyczna
Od godz. 18.30 będzie czynne stoisko pociągowe stowarzyszenia kolekcjonerskiego

Powstanie styczniowe 1863-1864.

Geneza – przebieg – aspekty międzynarodowe

ZAPROSZENIE NA WIECZORNICĘ HISTORYCZNĄ

Wydział Humanistyczny jest organizatorem wieczornicy historycznej, połączonej w pokaz filatelistyczny, która odbędzie się 14 kwietnia br., o godz. 17, w kampusie przy ulicy Kwiatkowskiego 6e. Wydarzenie nosi tytuł: „Powstanie styczniowe 1863-1864. Geneza – przebieg – aspekty międzynarodowe”. [Więcej](#)

ZBIÓRKA DLA BEZDOMNYCH ZWIERZAKÓW

Pracownicy biblioteki uczelnianej, którzy koordynują akcję pomocy kotom i psom ze schroniska „Leśny zakątek” w Koszalinie, zwracają się do osób zainteresowanych losem bezdomnych zwierzaków o przekazywanie darów. Zbiórka dotyczy: dobrej jakości karmy suchej i mokrej, ręczników papierowych, kołder, poduszek, pościeli, ręczników. Przedmioty można zostawić w czytelniach kampusowych przy ulicach: Śniadeckich i Kwiatkowskiego lub w siedzibie biblioteki przy ulicy Raclawickiej.

PAMIĘĆ I TOŻSAMOŚĆ – KATYŃSKI MARSZ CIENI

Wspólnie z oddziałem Instytutu Pamięci Narodowej, koszalińskim Urzędem Miejskim, Stowarzyszeniem Historyczno-Eksploracyjnym „Odkrywcy” i Bałtyckim Stowarzyszeniem Miłośników Historii „Perun”, 13 kwietnia br., uczelnia wzięła udział w Katyńskim Marszu Cieni. Była to kolejna odsłona realizacji – wspólnie z „Perunem” – projektu „Politechnika Koszalińska z historią”. [Więcej](#)



ROZPOCZĘŁO SIĘ GŁOSOWANIE NA PROJEKTY AKADEMICKIEGO BUDŻETU SPOŁECZNEGO

12 kwietnia br. odbyła się prezentacja projektów zgłoszonych do Akademickiego Budżetu Społecznego – to na Politechnice Koszalińskiej nowa inicjatywa. Pracownicy mogli zgłaszać propozycje rozwiązań ulepszających warunki pracy całej społeczności uczelni. Liczy się każdy interesujący pomysł.

Wzorem funkcjonujących w samorządach budżetów obywatelskich uczelnia planuje co roku przeznaczyć na ten cel określoną kwotę, w tym roku 100 tysięcy złotych. Ideą przedsięwzięcia jest zaangażowanie społeczności w podejmowanie decyzji o realizacji inwestycji służących ogólnemu interesowi pracowników.

Gospodarzami spotkania byli: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i dr hab. inż. Łukasz Bohdal, prof. PK, przewodniczący komisji do spraw Akademickiego Budżetu Społecznego. – Przed nami pierwsza edycja, którą traktujemy pilotażowo – stwierdziła prof. Danuta Zawadzka. – Dziękujemy za ciekawe pomysły.

W tym samym czasie na platformie www.glosuj24.pl, została uruchomiona możliwość głosowania na zakwalifikowanych przez komisję 10 projektów. Głosowanie potrwa do 18 kwietnia br. Wyniki zostaną ogłoszone do 30 kwietnia br. [Instrukcja do głosowania](#)

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCXC II – 14 kwietnia 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl





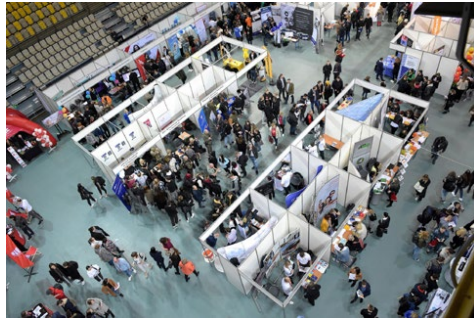
TYSIĄCE ZWIEDZAJĄCYCH NA TARGACH PRACY

20. Środkowopomorskie Targi Pracy GlobalLogic Job Fair odbyły się 13 kwietnia br. w Hali Widowiskowo-Sportowej w Koszalinie. W wydarzeniu, przygotowanym przez Politechnikę Koszalińską, zaprezentowało się około 60 wystawców z całej Polski.

Wśród nich znalazły się przedsiębiorstwa z branży informatycznej, transportowej, budowlanej, ubezpieczeniowej, przetwórstwa rybnego i sektora energetyki wiatrowej i bankowości. Nie zabrakło przedstawicieli administracji skarbowej, służb mundurowych i wojska.

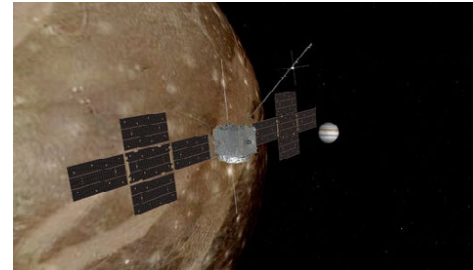
Otwarcia dokonała rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. Tradycyjnie odbyła się debata, której uczestnicy dyskutowali o tym „Jak zwiększyć atrakcyjność Pomorza Środkowego dla młodzieży?”. Moderatorem spotkania była prof. Danuta Zawadzka.

Zwiedzający mogli wysłuchać prelekcji przygotowanych przez przedstawicieli firmy GlobalLogic i Politechniki Koszalińskiej. Otwarcie i debatę transmitowało na profilu FB uczelni Studio HD Platon. Targi pracy to najlepsza okazja, aby bezpośrednio spotkać się z pracodawcami, zobaczyć najnowsze trendy panujące na rynku pracy i zapoznać się z procesem rekrutacji. [Więcej](#)



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 33 / 293 / KWIECIEŃ / 2023



MISJA SONDY JUICE Z NASZYM UDZIAŁEM!

14 kwietnia br. – o godzinie 14:14 czasu polskiego – z kosmodromu w Gujanie Francuskiej wystrzelona została sonda JUICE, która zbada warunki do powstania życia na księżycach Jowisza. Udział w przygotowaniu urządzeń badawczych mieli naukowcy z Politechniki Koszalińskiej.

Instrumenty pomiarowe i komponenty funkcjonalne dla misji opracowały zespoły naukowe łącznie z 16 krajów europejskich, USA, Japonii i Izraela. Udział naukowców i inżynierów z Polski był kluczowy dla tego projektu. Trzy z dziesięciu instrumentów zostały zrealizowane dzięki udziałowi polskich podmiotów.

[Więcej](#)



WEII: OBRONA DOKTORATU Z WYRÓŻNIENIEM

Badaniami związanymi z zastosowaniem nanotechnologii w elektronice zajął się w swojej rozprawie doktorskiej Paweł Stebliński. Komisja zaaprobowała jego pracę i wystąpiła z wnioskiem o nadanie autorowi stopnia doktora nauk inżynierjno-technicznych z wyróżnieniem.

Obrona odbyła się na Wydziale Elektroniki i Informatyki przed komisją, na której czele stanął dziekan wydziału, prof. dr hab. inż. Krzysztof Rokosz. Tytuł rozprawy: „Analiza dynamiki przemagnesowania ferromagnetycznych struktur niskowymiarowych pod kątem zastosowań w układach pamięciowych i przetwarzania informacji”.

[Więcej](#)



NAGRODA IPN ZA PUBLIKACJĘ ALBUMOWĄ

Wydawnictwo „Generał broni Władysław Anders 1892-1970. Czyny i pamięć” przygotowane przez naukowców Wydziału Humanistycznego (WH), otrzymało nagrodę w kategorii publikacja albumowa w pierwszej edycji wyróżnień pod nazwą Sygnety Wydawnictwa IPN. Współautorami książki są: prof. dr hab. Bogusław Polak, dr hab. Michał Polak, prof. PK, dziekan WH i dr Jerzy Kirszak z Instytutu Pamięci Narodowej. [Więcej](#)



NOWA PRACOWNIA WNE INNA NIŻ WSZYSTKIE

14 kwietnia br. na Wydziale Nauk Ekonomicznych (WNE) została otwarta Pracownia Kompetencji Miękkich. Jak podkreślił prowadzący wydarzenie dziekan WNE dr hab. Grzegorz Przekota, prof. PK, pracownia wpisuje się w nurt behawioralnej koncepcji zarządzania, czyli umiejętności skupionych wokół stosunków międzyludzkich.

Laboratorium umożliwia zdobywanie wiedzy i umiejętności w zakresie: pracy zespołowej, przewodzenia w grupie, wielozadaniowości, nawiązywania i utrzymania kontaktów, komunikatywności, integracji, myślenia krytycznego i autoprezentacji. [Więcej](#)



SPOTKANIE DLA PROMOTORÓW W SD

Szkoła Doktorska (SD) zaprosiła 14 kwietnia br. na spotkanie, które odbyło się w kampusie przy ulicy Kwiatkowskiego, nauczycieli akademickich zainteresowanych pełnieniem roli promotora pracy doktorskiej. Spotkanie dotyczyło między innymi kształcenia w szkole, modeli opieki promotorskiej i roli promotora, rekrutacji i zasad powoływania promotora, finansowania badań. [Więcej](#)



FINAŁ UCZELNIANEGO „BIEGU PO INDEKS”

Poznaliśmy laureatki i laureatów XXVI edycji uczelnianego konkursu „Bieg po Indeks”. W finale wystartowało 200 osób reprezentujących szkoły średnie w regionie, ale także z Warszawy i Gdańska. Laury przypadły 30 uczniom i uczniom.

14 kwietnia br. w koszalińskim ratuszu najlepsze uczennice i najlepsi uczniowie odebrali z rąk wiceprezydenta miasta Przemysława Krzyżanowskiego i przewodniczącego kapituły konkursowej dra hab. inż. Tomasza Królikowskiego, prof. PK i prorektora ds. studenckich, nagrody i dyplomy. [Więcej](#)

POLITECHNIKA W POLSKIM RADIU KOSZALIN

Polskie Radio Koszalin (PRK) sporo miejsca na swojej antenie i stronie poświęciło uczelni. Rozgłośnia zrelacjonowała Środkowopomorskie Targi Pracy GlobalLogic Job Fair, które w tym roku Politechnika Koszalińska zorganizowała po raz 20. Na stronie można obejrzeć galerię zdjęć ilustrujących atmosferę wydarzenia.

Dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK był gościem programu „Na Dzień Dobry”. Prorektor ds. studenckich mówił o przebiegu obchodów 55-lecia uczelni, finale XX edycji konkursu „Bieg po Indeks” i wkładzie naukowców z Koszalina w misję kosmiczną JUICE.

W innej audycji radio przypomniało, o zbiorce rzeczy dla podopiecznych schroniska „Leśny Zakątek” w Koszalinie.

NAWA
NARODOWA AGENCJA
WYMIANY AKADEMICKIEJ

EURAXESS
RESEARCHERS IN MOTION

PROPOZYCJE DLA DOKTORANTÓW I NAUKOWCÓW

Biuro Mobilności Międzynarodowej przypomina, że warto zapoznać się z opublikowaną przez sieć Euraxess aktualną ofertą grantów i stypendiów dla doktorantów i pracowników nauki. Propozycje obejmują nabory i projekty realizowane od kwietnia br. [Więcej](#)

NAWA: NABÓR DO GRANTÓW INTERWENCYJNYCH

Narodowa Agencja Wymiany Akademickiej (NAWA) ogłosiła nabór wniosków do programu Granty Interwencyjne NAWA w ramach pierwszej rundy aplikacyjnej w 2023 r. Najlepsze projekty stanowiące odpowiedź na szybko zmieniający się świat, mogą otrzymać wsparcie do 300 tys. zł. Program wspiera współpracę międzynarodową zespołów badawczych lub mobilność naukowców. [Więcej](#)

KONFERENCJA O EKONOMII SPOŁECZNEJ

24 kwietnia br. na Wydziale Nauk Ekonomicznych (WNE) w kampusie przy ulicy Kwiatkowskiego odbędzie się konferencja pod nazwą „Ekonomia społeczna dostępna dla każdego”. Poza gospodarzami, wśród prelegentów znajdą się przedstawiciele organizacji pozarządowych, w tym: Pracowni Pozarządowej i Fundacji Nauka dla Środowiska. W przerwie organizatorzy zaproszą uczestników spotkania na zwiedzanie Targów Ekonomii Społecznej.

For Women in Science
#womeninscience

Aplikuj już dziś i zdobądź stypendium L'Oréal-UNESCO Dla Kobiet i Nauki!

APLIKUJ!

ZBIERAMY:

- niepotrzebne ręczniki, paczki, kosze i poduszki
- kalitry (bez pierza)
- chodniki (niepodługumowane)
- środki czystości
- karmę dobrej jakości dla psów i kotów
- Zwierak dla kotów
- smakołyki i przekąski
- środki przeciwpchłonne i przeciwkleszczowe
- ręczniki papierowe
- oraz podkłady higieniczne

WIOSENNA ZBIÓRKA dla podopiecznych schroniska „Leśny Zakątek”

MIĘSCIE ZBIÓRKI:

Wypalczyno ul. Białostocka 15-17, budynki A
Czaplewo Wydziałowe ul. Smolnicka 2, blok D, pokój 109
ul. Kwiatkowskiego 64, blok 8, pokój 14



Politechnika Koszalińska, Biblioteka, Centrum Kultury Studenckiej Kształarnia

ul. Rejzowa 12, 76-200 Koszalin
Pl. Centrum Kultury Studenckiej Kształarnia

KONCERT W CENTRUM KULTURY STUDENCKIEJ KRAŚLARNIA

ZESPÓŁ

Oil Stains

SOBOTA 22 KWIETNIA 2023 R. GODZ. 20

bilety - 30 zł na kupibiletik.pl

KONKURS MONOGRAFIE

Piszesz? Wydaj u nas!

frse.org.pl/wydawnictwo



Lubisz czytać?

Sprawdź ofertę Wydawnictwa Uczelnianego
Politechniki Koszalińskiej:
wydawnictwo.tu.koszalin.pl

- ponad 300 tytułów
- kilkanaście dziedzin naukowych
- bogate portfolio uznanych autorów
- od 30 do 50 nowych tytułów rocznie



Kontakt i więcej informacji: 94 34 78 252 / 310
wydawnictwo@tu.koszalin.pl



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 34 / 294 / KWIECIEŃ / 2023



WYSTAWA POCZTÓWEK INNA OD WSZYSTKICH!

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK wzięła udział w wernisżu wystawy „Bobolice w dawnej pocztówce zakłete”, który 17 kwietnia br. odbył się w Muzeum Regionalnym (MR) w Bobolicach. Na prezentację składa się 400 unikatowych widoków przedwojennego miasto i gminy, pochodzących z bogatej kolekcji Emila Piłaszewicza, nowego dyrektora boboliczkiego MR.

Zwiedzający mają okazję wziąć udział w historycznej podróży w czasie – od 1897 r. do 1945 r. Uczelnia od 2020 r. realizuje projekt „Politechnika Koszalińska z historią”, angażując się w rozmaite projekty, w tym wspierając i propagując inicjatywy przybliżające i przypominające historię ziem pomorskich.

OFERTA WYJAZDÓW W RAMACH ERASMUS+
Biuro Mobilności Międzynarodowej ogłasza nabór na wyjazdy z Programu Erasmus+ – akcja KA131 – Mobilność między krajami programu i krajami partnerskimi. Typy wyjazdów: STA (wyjazdy nauczycieli akademickich w celu prowadzenia zajęć dydaktycznych) i STT (wyjazdy pracowników w celach szkoleniowych). [Więcej](#)



RAZEM DLA ROZWOJU POMORZA ŚRODKOWEGO

17 kwietnia br. uczelnia podpisała porozumienie z Windhunter Academy, które potwierdza uruchomienie pod patronatem firmy nowej specjalności na kierunku Energetyka – morskiej energetyki wiatrowej.

Złożenie podpisów nastąpiło podczas konferencji prasowej, w której, poza rektorem dr hab. Danutą Zawadzką, prof. PK i dyrektorem Windhunter Academy Karoliną Beatą Jastrzębską, udział wzięli także: prof. dr hab. inż. Tadeusz Bohdal, twórca kierunku Energetyka na Wydziale Mechanicznym (WM) i prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński, dziekan WM.

– Ta umowa jest szczególna, ponieważ dotyczy wielkiego gracza na rynku energetyki wiatrowej – przyznała prof. Danuta Zawadzka. – Porozumienie obejmuje kierowanie pracowników i zaproszenie dla młodzieży na studia na Energetyce i prowadzenie zajęć dydaktycznych przez pracowników firmy. Karolina Beata Jastrzębska dodała: – Porozumienie oficjalnie zacieśni naszą współpracę, która trwa od wielu lat. Realizując projekty edukacyjne dla młodzieży i studentów oferujemy im szkolenia niezbędne do pracy na turbinach wiatrowych.



WH: WIECZORNICA O POWSTANIU STYCZNIOWYM

„Powstanie styczniowe 1863-1864. Geneza – przebieg – aspekty międzynarodowe” – taki tytuł nosiła kolejna wieczornica historyczna, połączona z pokazem filatelistycznym, którą – 14 kwietnia br. – zorganizował Wydział Humanistyczny.

Wystąpienia i prezentacje dotyczyły między innymi: organizacji sił powstańczych i przebiegu walk, w tym boju pod Nietrzebą, udziału kapelanów, rodzajów broni i oporządzenia. Wieczornicy towarzyszyły wystawy: eksponatów kolekcjonerskich, walorów filatelistycznych i fotogramów z powstania. W holu kampusu przy ulicy Kwiatkowskiego stanęło stanowisko filatelistyczne Poczty Polskiej. Wydarzenie zrealizowane zostało w ramach projektu „Politechnika Koszalińska z historią” i tegorocznych obchodów 55-lecia uczelni.

WSPÓLNIE ZDECYDUJMY O PROJEKTACH ABS

Już tylko do północy 18 kwietnia br. potrwa głosowanie na projekty tegorocznej, pierwszej edycji Akademickiego Budżetu Społecznego Politechniki Koszalińskiej. Komisja, na której czele stanął dr hab. inż. Łukasz Bohdal, prof. PK z Wydziału Mechanicznego, pod głosowanie podała 10 projektów.

Pracownicy otrzymali w mailu wiadomości z linkami do głosowania. Opisy projektów znajdują się jako załączniki pdf. Wyniki głosowania poznamy do 30 kwietnia br. [Instrukcja](#)



WNE: WYKŁADY PROMOCYJNE W MIASTKU

Dr Ewa Kasperska i dr Alina Oczachowska z Katedry Zarządzania i Marketingu Wydziału Nauk Ekonomicznych przeprowadziły wykłady promocyjne dla uczennic i uczniów Zespołu Szkół Ogólnokształcących i Technicznych w Miastku. Młodzi ludzie aktywnie pracowali podczas warsztatów, rywalizowali w konkursach, uczyli się „Jak wypromować przedsiębiorstwo turystyczne” i dowiedzieli się o tym, „Czy szata zdobi człowieka, czyli po co firmie znak firmowy?”.



WEil: WIZYTA UCZNIÓW Z KOŁOBRZEGU

Wydział Elektroniki i Informatyki (WEil) gościł uczennice i uczniów III klasy nawigacyjnej z Zespołu Szkół Morskich w Kołobrzegu. Gospodynią spotkania była dr inż. Katarzyna Jagodzińska, prodziekan WEil. Młodzi ludzie wysłuchali wykładu prodziekan na temat budowy łączy radiowych oraz analogowych i cyfrowych systemów modulacji sygnałów radiowych, a później odwiedzili pracownię systemów radiokomunikacyjnych.

POLITECHNIKA W POLSKIM RADIU KOSZALIN

Polskie Radio Koszalin (PRK) w ostatnich dniach sporo miejsca na antenie i stronie poświęciło uczelni.

Rozgłośnia między innymi poinformowała o przyznaniu nagrody pod nazwą Sygnety Wydawnictwa IPN albumowi o gen. Władysławie Andersie autorstwa prof. dr. hab. Bogusława Polaka i dr. hab. Michała Polaka i prof. PK z Wydziału Humanistycznego oraz dr. Jerzego Kirszaka z IPN. [Więcej](#)

„Sukces naukowców Politechniki Koszalińskiej” – pod takim tytułem ukazała się natomiast informacja o udziale naukowców z Wydziału Mechanicznego w przygotowaniu sondy kosmicznej JUICE, które poleciała na Jowisza. [Więcej](#)



O KRYTERIACH EWALUACJI SZKÓŁ DOKTORSKICH

Dyrektor Szkoły Doktorskiej (SD) Politechniki Koszalińskiej, dr hab. inż. Dariusz Lipiński, prof. PK, wziął udział w I Ogólnopolskiej Konferencji Szkół Doktorskich, zorganizowanej przez szkoły doktorskie: Uniwersytetu Łódzkiego, Politechniki Wrocławskiej i Uniwersytetu Szczecińskiego.

W spotkaniu zorganizowanym w Łodzi wzięli udział przedstawiciele 43 szkół i Ministerstwa Edukacji i Nauki. Rozmawiano głównie o zarządzaniu szkołami doktorskimi w kontekście kryteriów ewaluacji szkół doktorskich.

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCXIV – 18 kwietnia 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl

SZKOŁA DOKTORSKA REKOMENDUJE PORADNIK

Szkoła Doktorska zachęca wszystkich zainteresowanych do zapoznania się z książką „Sztuka promocji nauki. Praktyczny poradnik dla naukowców” Natalii Osicy i Wiktora Niedzickiego (Ośrodek Przetwarzania Informacji – Państwowy Instytut Badawczy, 2017).

Książka stanowi instrukcję popularyzacji badań naukowych, daje wskazówki na temat wystąpień publicznych i sposobów przygotowania prezentacji. Porusza kwestię zdjęć i innych elementów, na które warto zwrócić uwagę przy popularyzacji wyników swoich badań naukowych. [Publikacja](#)



W „GŁOSIE” ROZMOWA O POTRZEBIE MEDIACJI

W wydaniu z 14 kwietnia br. „Głosu. Dziennika Pomorza”, ukazała się rozmowa z Edytą Halistą-Telus z Katedry Pedagogiki i Studiów Edukacyjnych Wydziału Humanistycznego, która jest mediatorem zawodowym i szkolnym. „Mediacja rówieśnicza dotyka przestrzeni wychowania, kształtowania postaw na przyszłość oraz zapobiegania zachowaniom niepożądanym, w tym agresji i przemocy” – czytamy w tekście, który przygotował Krzysztof Marczyk.



SZKOŁA DOKTORSKA DZIEŃ OTWARTY



 29 maja 2023 godz. 15:30
Koszalin, ul. Śniadeckich 2
sala 202, budynek I

Wszystko, co chcesz wiedzieć
o doktoracie na Politechnice
Koszalińskiej

PROGRAM SPOTKANIA

**METODOLOGIA BADAŃ
NAUKOWYCH**

**DEFINIOWANIE PROBLEMÓW
BADAWCZYCH**

**SZKOŁA DOKTORSKA
BEZ TAJEMNIC**

PROWADZĄCY

prof. dr hab.
Stanisław Flejterski



prof. dr hab. inż.
Wojciech Kacałak



dr hab. inż. Dariusz
Lipiński, prof. PK



 94 34 86 600  www.szkoladoktorska.tu.koszalin.pl  szkoladoktorska@tu.koszalin.pl



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 35 / 295 / KWIECIEŃ / 2023



NOWE POMYSŁY NA WSPÓŁPRACĘ Z BUGLO

Firmę Buglo odwiedzili 17 kwietnia br. studenci Wydziału Mechanicznego, którym towarzyszył prorektor ds. studenckich dr. hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, kierownik Centrum Druku 3D.

Studenci mieli okazję zobaczyć, jak wygląda proces produkcji urządzeń z przeznaczeniem na place zabaw. Firma Buglo zaprezentowała studentom park maszynowy, halę produkcyjną, dział projektowy i magazyny. Podczas spotkania omówiony został pomysł druku w technologii 3D makiet produkowanego w firmie sprzętu.



WIZYTA W ESTIA INSTITUTE OF TECHNOLOGY

Po Finlandii, gdzie w lutym br. odbyło się kick-off meeting EU4Dual, przyszła kolej na Francję i Hiszpanię. Delegacja uczelni gości w ESTIA Institute of Technology we francuskim Bidart.

Tematem rozmów są wspólne inicjatywy w zakresie kształcenia i badań w ramach EU4Dual i możliwości szerszej współpracy. Punktem rozmów jest włączenie w działania partnerów z Lwowskiego Uniwersytetu Narodowego im. Iwana Franki, którego przedstawiciele towarzyszą delegacji. Wyjazd realizowany jest w ramach programu „Solidarni z Ukrainą”, finansowanego przez Narodową Agencję Wymiany Akademickiej i Ministerstwo Edukacji i Nauki.

Uczelnię reprezentują: dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia i koordynator projektu, dr hab. Monika Łozińska-Zawierowska, prof. PK, odpowiedzialna za sprawy kształcenia w EU4Dual, dr hab. Mirosław Wesołowski, prof. PK, lider WP3 i Katarzyna Kaleta, project manager EU4Dual.





WM: JAK ZADBAĆ O WŁAŚCIWĄ JAKOŚĆ DETALI

Procesów cięcia mechanicznego blach elektrotechnicznych – dotyczy rozprawa doktorska, którą pod kierunkiem prof. Łukasza Bohdala z Katedry Mechaniki i Konstrukcji Wydziału Mechanicznego (WM) przygotował Marcin Kutakowski.

Publiczna obrona rozprawy odbyła się 18 kwietnia br. przed komisją dyscypliny Inżynieria Mechaniczna pod kierownictwem jej przewodniczącego, dziekana WM, prof. dr. hab. inż. Waldemara Kuczyńskiego. Tytuł rozprawy: „Badania wpływu parametrów i warunków procesu cięcia mechanicznego na lokalne zmiany właściwości laserowanych blach elektronicznych”.

[Więcej](#)



STUDENTKI I STUDENCI Z WIZYTĄ W GEA

W ramach wizyty studyjnej, 18 kwietnia br., koszalińska firma GEA Tuchenhausen Polska gościła studentki i studentów Wydziału Mechanicznego. Inicjatorem spotkania było Biuro Karier i Promocji Edukacji (BKİPE). Opiekę nad grupą sprawowała Dorota Kobędza, doradca zawodowy BKİPE.



MŁODZI WIEDZĄ, JAK INWESTOWAĆ NA GIEŁDZIE

I Ogólnopolski Konkurs Giełdowy „Młody Inwestor”, którego organizatorem była Katedra Ekonomii i Katedra Finansów Wydziału Nauk Ekonomicznych, odbył się 19 kwietnia br.

Gościem wydarzenia była rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. Konkurs spotkał się z ogromnym zainteresowaniem uczniów szkół średnich. Spośród prawie 600 uczestników do finału zakwalifikowało się 49 uczestników, którzy wykazali się wysokim poziomem wiedzy w zakresie funkcjonowania rynków kapitałowych, inwestowania, podejmowania decyzji w warunkach ryzyka i niepewności. Nad przebiegiem konkursu czuwała dr Anna Przekota. [Więcej](#)

O ENERGII, ENERGETYCE I ENERGETYKACH

W „Głosie Koszalińskim” (nr 89 z 17/4/2023) ukazała się rozmowa z prof. dr. hab. inż. Waldemarem Kuczyński, dziekanem Wydziału Mechanicznego (WM) pod tytułem „Polska jest bezpieczna energetycznie”. Jednak w ocenie prof. Waldemara Kuczyńskiego: „System w Polsce musi zostać powiększony o energetykę jądrową i OZE”.

Dziekan WM przypomniał ofertę kształcenia wydziału, który w tym roku obchodzi 55-lecie i zapowiedział powstanie nowej specjalności na kierunku Energetyka – morskiej energetyki wiatrowej.



KONFERENCJA I „TYDZIEŃ LOGISTYKI” W ZSM

Przedstawiciele Wydziału Nauk Ekonomicznych (WNE): dr Joanna Dyczkowska (na zdjęciu) i dr hab. inż. Jerzy Korczak, prof. PK, oboje z Katedry Ekonomii WNE wzięli udział w „Tygodniu Logistyki” i konferencji „Branża TSL dziś oraz wyzwania przyszłości”.

Przedstawicielom uczelni towarzyszyli studenci kierunku Logistyka. Wydarzenie zostało zorganizowane przez Zespół Szkół Morskich im. Polskich Rybaków i Marynarzy w Kołobrzegu. Spotkania były okazją między innymi do prezentacji oferty kształcenia wydziału i działalności studenckich kół naukowych.

ZMIANY DLA RODZICÓW DZIECI DO 8 LAT

Jak informuje Dział Kadry i Spraw Socjalnych (DKISS), w związku z wchodzącymi w życie 26 kwietnia br. zmianami w przepisach Kodeksu pracy, rodzice dziecka, które nie ukończyło 8 lat, nie będą mogli być – bez ich zgody – zatrudniani w nadgodzinach, w godzinach nocnych i wysyłani w delegację.

Dotąd przywilej ten obejmował rodziców do lat 4. Osoby, które podlegają powyższej zmianie powinni dokonać aktualizacji oświadczenia (według wzoru, który trafił jako załącznik na pracownicze skrzynki mailowe), a podpisany dokument złożyć w DKISS od 26 kwietnia br.

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCXCV – 20 kwietnia 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 621 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl

O MISJI I SONDZIE JUICE W TVP SZCZECIN

Prof. dr hab. inż. Witold Gulbiński, kierownik Katedry Fizyki Technicznej i Nanotechnologii Wydziału Mechanicznego był gościem programu „Obraz Dnia” w TVP Szczecin.

Rozmowa dotyczyła wkładu naukowców z Koszalina, pracujących w zespole badawczym prof. Witolda Gulbińskiego, w misję kosmiczną i projekt JUICE. Były prorektor ds. nauki i rozwoju Politechniki Koszalińskiej opisał też, jak wyglądają badania nad powłokami. [Więcej](#)



WYKŁAD GOŚCINNY O HISTORII IRLANDII

Reprezentujący Wydział Humanistyczny dr Paul McNamara będzie jednym z prelegentów biorących udział w cyklu wykładów otwartych o historii i kulturze Irlandii pod wspólnym hasłem „Understanding Ireland”. Wykład naukowca, noszący tytuł „Murder and Reprisal during Ireland's War of Independence: A Case Study in East Galway, 1920”, odbędzie się 24 kwietnia br., na Katolickim Uniwersytecie Lubelskim.





KONFERENCJA EKONOMIA SPOŁECZNA dostępna dla każdego

24 kwietnia 2023 r. / poniedziałek
godz. 10-14.40
aula kampusu
przy ul. Kwiatkowskiego 6e

- w programie:
- prelekcje i wykłady
 - Targi Ekonomii Społecznej (hol kampusu przy ul. Kwiatkowskiego 6e)
 - występ stand up'era Wojciecha „Lesia” Leśniowskiego



NAGRODA ZA WSPIERANIE PRZEMYSŁU DRZEWNEGO

Projekt „Poprawa efektywności procesowej i materiałowej w przemyśle tartaczynym”, w realizacji którego uczestniczyła Politechnika Koszalińska, uzyskał certyfikat jakości wydawany przez Fundację Qualitas.

Certyfikat jest potwierdzeniem wysokiej jakości usług lub towarów. Zdobywają go w drodze weryfikacji nie tylko przedsiębiorstwa, lecz także uczelnie, instytucje naukowe, jednostki samorządowe i pozarządowe. [Więcej](#)



Projekt „Poprawa efektywności procesowej i materiałowej w przemyśle tartaczynym” sfinansowany ze środków Narodowego Centrum Badań i Rozwoju w ramach umowy Fundusze Europejskie - Politechnika Koszalińska, ul. Kwiatkowskiego 6e, 76-100 Koszalin



W TASZKENCIE O WSPÓŁPRACY Z UZBEKISTANEM

Wspólnie z kilkudziesięcioma rektorami i prorektorami polskich uczelni, dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, rektor Politechniki Koszalińskiej, uczestniczy w Forum Rektorów Polski i Uzbekistanu, które odbywa się w Taszkencie.

Pobyt w Uzbekistanie przedstawicieli polskich szkół wyższych rozpoczął się od wizyty w Ambasadzie RP i spotkania z Radosławem Grukem, ambasadorem Polski w Uzbekistanie. Rozmowy dotyczyły przyszłości międzynarodowej relacji akademickiej obydwu krajów oraz możliwości badawczych i edukacyjnych uczelni.

[Więcej](#)

INSPIRACJA JAKO PODSTAWA DLA SUKCESU

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK wzięła udział w – zorganizowanym przez Grupę Mojsiuk i PNB Paribas – debacie zatytułowanej „Spotkanie inspirujących kobiet”. Panie reprezentujące różne branże, profesje, zainteresowania i środowiska otwarcie rozmawiały o swoich wyborach życiowych, randze sukcesów, wzajemnych inspiracjach.



WYNIKI GŁOSOWANIA NA PROJEKTY ABS

18 kwietnia br. na platformie www.glosuj24.pl zakończone zostało głosowanie pracowników Politechniki Koszalińskiej nad projektami zakwalifikowanymi przez komisję do Akademickiego Budżetu Społecznego (ABS).

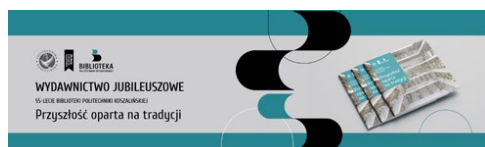
Oto wyniki głosowania

Głosowanie 1 – projekty duże (nie większe niż 50 proc. budżetu ABS) według ilości oddanych głosów: projekt 1 – „Zielono mi”: 93; projekt 3 – „Wiaty rowerowe na kampusach”: 79; projekt 7 – „Zielona Pracownia Zdrowia”: 72; projekt 2 – „I stała się jasność”: 32; projekt 4 – „Strefa Relaksu”: 26; projekt 6 – „Komunikacja, współpraca i integracja w zespole administracji”: 20.

Głosowanie 2 – projekty średnie (nie większe niż 20 proc. budżetu ABS), według ilości oddanych głosów: projekt 8 – „Projekt budowy wiaty rowerowej”: 134; projekt 5 – „Politechnika charytatywnie”: 96; projekt 9 – „Co wiesz i co musisz wiedzieć o menopauzie”: 67.

Głosowanie 3 – projekty małe (nie większe niż 10 proc. budżetu ABS), według ilości oddanych głosów: projekt 10 – „Czysta woda zdrowia doda”: 278.

Zwycięzcom serdecznie gratulujemy. Kolejnym etapem będzie teraz przystąpienie do realizacji wybranych projektów, która nastąpi w najbliższym czasie.



KIERUNEK OFERUJĄCY UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Politechnika Koszalińska uruchomi studia magisterskie na kierunku Elektroenergetyka. Absolwentom da to możliwość ubiegania się o uprawnienia budowlane elektryczne do projektowania obiektów budowlanych lub kierowania robotami budowlanymi (w zakresie instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych).

Jak dotąd, możliwe było studiowanie Energetyki na studiach pierwszego i drugiego stopnia. Otwarcie studiów drugiego stopnia na kierunku Elektroenergetyka urozmaici ofertę kształcenia. [Więcej](#)



ZGŁOŚ REJESTRACJĘ, ŻEBY SZYBCIEJ WJECHAĆ

W kampusie uczelni przy ulicy Śniadeckich został zainstalowany system, który umożliwia automatyczne otwieranie szlabanu wjazdowego na podstawie rozpoznania tablicy rejestracyjnej pojazdu. Obecnie nowa funkcjonalność jest testowana.

Pracownicy, którzy mają piloty wjazdowe proszeni są o zgłoszenie na adres ucti@tu.koszalin.pl numeru rejestracyjnego swojego samochodu. Po wpisaniu numeru do systemu będzie możliwy wjazd na teren kampusu bez użycia pilota. Ewentualne problemy podczas korzystania z nowej funkcjonalności można zgłaszać na adres e-mail: ucti@tu.koszalin.pl

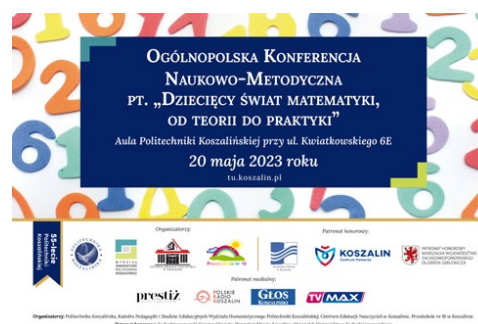


„NA TEMAT” – NOWY NUMER PISMA UCZELNIANEGO

Ukazało się najnowsze wydanie „Na Temat” – pisma Politechniki Koszalińskiej. Relacjonujemy w nim najważniejsze uczelniane wydarzenia z 2022 r. dotyczące między innymi działalności naukowej i kształcenia studentów oraz zaangażowania członków społeczności akademickiej w akcje społeczne.

Informujemy o sukcesach pracowników i studentów, prezentujemy liczną grupę młodych naukowców, którzy w ubiegłym roku uzyskali stopień doktora. Piszemy o udziale uczelni w wydarzeniach kulturalnym i akcjach społecznych, w szczególności o pomocy obywatelkom i obywatelom Ukrainy.

Podobnie, jak dwa wcześniejsze wydania, tegoroczne również przygotował zespół Biura Komunikacji Społecznej. Redaktorem naczelnym wydawnictwa jest Jarosław Jurkiewicz, za grafikę odpowiada Justyna Horków. Pismo ukazało się drukiem, ale dostępne jest także w [wersji elektronicznej](#).



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CXCVI – 26 kwietnia 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Radosław Koleśnik / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 616 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



EU4DUAL: ROZMAWIAJĄ O STUDIACH DUALNYCH

Przedstawiciele Politechniki Koszalińskiej kontynuują wizyty studyjne u naszych partnerów z EU4Dual. Razem z kadrą Lwowskiego Uniwersytetu Narodowego im. Iwana Franki w tym tygodniu goszczą w Mondragon Unibertsitatea w Kraju Basków, który jest liderem konsorcjum.

Głównymi tematami rozmów są: studia dualne, a także badania kooperacyjne, realizowane wspólnie z otoczeniem społeczno-gospodarczym i zgodnie z jego potrzebami. [Więcej](#)



ŚWIATOWY DZIEŃ WŁASNOŚCI INTELKTUALNEJ

26 kwietnia br. obchodzimy Światowy Dzień Własności Intelektualnej, ustanowiony przez Światową Organizację Własności Intelektualnej w 2000 r. Własność intelektualna to szerokie pojęcie obejmujące m.in. wyniki pracy twórczej naukowców. [Więcej](#)

Dwa wynalazki, które uczelnia opatentowała otrzymały właśnie nominację w konkursie „Eureka! DGP – odkrywamy polskie wynalazki”. Chodzi o projekty: „Przegub kulowy” i „Sprężysty przegub kulowy”, których twórcami są: prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalak, dr hab. inż. Zbigniew Budniak, prof. PK i dr hab. inż. Maciej Majewski. [Rozmowa](#)

50-lecie
Politechniki
Koszalińskiej



POLITECHNIKA
KOSZALIŃSKA
Z HISTORIA

KOSZALIN

ARCHIWUM
PAŃSTWOWE
W KOSZALINIE



Koszalińskie spotkania
z historią

VI EDYCJA

PŁOMIENIE ZWYCIĘSTWA

7-8.05.2023 r.

7.05.2023 R.

CENTRUM KULTURY STUDENCKIEJ
KREŚLARNIA, UL. REJTANA 17
13:00 - II Przegląd Piosenki
„Nie tylko patriotycznej”

8.05.2023 R.

TEREN PRZED KAMPUSEM POLITECHNIKI
KOSZALIŃSKIEJ PRZY UL. ŚNIADECKICH 2
18:00 - powitanie uczestników
przez JMR dr hab. Danutę Zawadzką
i prezydenta miasta Koszalina
Piotra Jedlińskiego

18:15 - II Przegląd Piosenki
„Nie tylko patriotycznej”
wręczenie nagród i koncert laureatów
i zaproszonych gości

18:00 - 20:00

- konkursy dla najmłodszych
- prezentacja sprzętu wojskowego
- wystawy historyczne i tematyczne
- poczęstunek wojskową grachówką

20:00 - rozpalenie pomnika Płonące Ptaki
Władysława Hasióra

Organizatorzy:
Politechnika Koszalińska / Miasto Koszalin / Archiwum Państwowe w Koszalinie
Centrum Szkolenia Sił Powietrznych w Koszalinie
Bałtyckie Stowarzyszenie Miłośników Historii „Perun” / Hufiec Ziemi Koszalińskiej



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 37 / 297 / KWIECIEŃ / 2023



ERASMUS+: INTEGRACYJNY TURNIEJ KRĘGLI
Uczestnicy międzynarodowego programu Erasmus+ od wielu lat są częścią społeczności akademickiej Politechniki Koszalińskiej.

Aby jeszcze lepiej poznać się z polskimi studentami i studentkami, Biuro Mobilności Międzynarodowej zorganizowało wspólne wyjście na kręgle, które odbyło się 25 kwietnia br. W semestrze letnim 2022/23 uczelnia gości studentki i studentów z Turcji, Portugalii i Angoli na Wydziałach: Mechanicznym, Humanistycznym i Nauk Ekonomicznych. [Więcej](#)

MAJOWE „PŁOMIENIE ZWYCIĘSTWA”

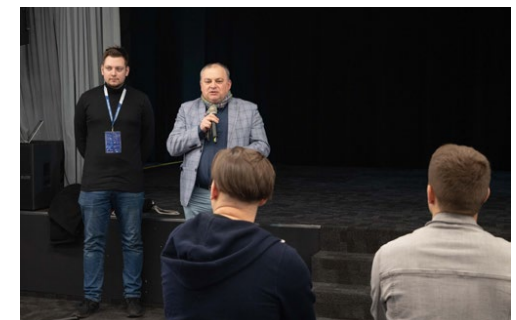
VI edycja wydarzenia patriotycznego „Płomienie Zwycięstwa”, odbywająca się w rocznicę zakończenia II wojny światowej i stanowiąca element „Koszalińskich spotkań z historią”. Współorganizowana przez uczelnianą impreza odbędzie się 7 i 8 maja br. 7 maja br. zaplanowano II Przegląd Piosenki „Nie tylko patriotycznej” w Kreślarni. 8 maja br. odbędzie się w kampusie przy ulicy Śniadeckich. W programie imprezy wiele atrakcji, a wieczorem – rozpalenie „Płonących Ptaków” Władysława Hasióra.



WŁADZE UCZELNI GOŚCI MI POSIEDZENIA FUT

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i prorektor ds. studenckich dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK byli gośćmi wydarzeń kwietniowego zjazdu Forum Uczelni Technicznych (FUT).

Gospodarzem wydarzenia była Politechnika Koszalińska, a organizatorem uczelniany Parlament Studentów. Uczestnicy zjazdu wzięli udział w wielu szkoleniach oraz grze miejskiej. Mieli także spotkania integracyjne. FUT skupia i reprezentuje interesy studentów polskich uczelni technicznych. [Więcej](#)





O POLITECHNICIE KOSZALIŃSKIEJ W TASZKENCIE
Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, jak już informowaliśmy, bierze udział w Forum Rektorów Polski i Uzbekistanu, które odbywa się w Taszkencie.

W kolejnym dniu prof. Danuta Zawadzka zaprezentowała możliwości współpracy z Politechniką Koszalińską w referacie pod tytułem „Koszalin University of Technology – your gate to European education and research”. W konferencji bierze udział 150 rektorów – z 28 państw świata – w tym 20 z Polski. [Więcej](#)



WNE: KONFERENCJA O EKONOMII SPOŁECZNEJ
24 kwietnia br. na Wydziale Nauk Ekonomicznych (WNE) odbyła się konferencja pod nazwą „Ekonomia społeczna dostępna dla każdego”.

Poza gospodarzami, reprezentowanymi przez dr Małgorzatę Błażejowską i dr Igora Pogonowskiego oraz studentami WNE: Julią Pawlukiewicz i Pauliną Sawą, wśród prelegentów znaleźli się przedstawiciele koszalińskich organizacji pozarządowych: Pracowni Pozarządowej i Fundacji Nauka dla Środowiska. Wydarzeniu towarzyszyły Targi Ekonomii Społecznej.



WYKŁAD O PODSTAWACH DRUKU PRZYRZOSTOWEGO

Dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich i koordynator Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego, był gościem słuchaczek i słuchaczy Uniwersytetu Trzeciego Wieku (UTW).

Wykład prof. Tomasza Królikowskiego pod tytułem „Druk 3D” spotkał się z ogromnym zainteresowaniem ze strony senierek i seniorów. – W przyszłości chcę zaprosić słuchaczki i słuchaczy UTW na praktyczne zajęcia w naszej pracowni – wyjaśnia prorektor. – Zobaczyć, co powstało, a widzieć, jak to powstaje – to zasadnicza różnica.



UCZELNIA NA TARGACH EDUKACJI W GRZYFICACH

Przedstawiciele uczelni uczestniczyli w XII Targach Edukacyjnych w Gryficach. Stanowisko Politechniki Koszalińskiej cieszyło się dużym zainteresowaniem wśród uczniów i nauczycieli. Każde tego rodzaju wydarzenie jest okazją do prezentacji kandydatom na studia oferty kształcenia. Organizatorem udziału uczelni w targach edukacyjnych jest uczelniane Biuro Karier i Promocji Rekrutacji.



WNE NA TYGODNIU ZAWODOWA W EKONOMIE

Przedstawiciele Wydziału Nauk Ekonomicznych: dr Agnieszka Strzelecka, dr Joanna Dyczkowska, dr hab. inż. Jerzy Korczak, prof. PK i dr Dariusz Klokowski wzięli udział w Tygodniu Zawodowca.

Wykładowcy poprowadzili wykłady promocyjne i warsztaty dla uczennic i uczniów Zespół Szkół nr 1 im. Mikołaja Kopernika w Koszalinie. Młodzi ludzie zdobywający wiedzę w Ekonomii dowiedzieli się więcej o finansach domowych, transporcie morskim, transporcie intermodalnym i infrastrukturze 4.0.

OFERTA PRACY W SEKCJI PŁAC KWESTURY

Uczelniana Sekcja Płac Kwestury zatrudni osobę na stanowisko referentki/referenta. Wymagania: wykształcenie wyższe ekonomiczne; znajomość zasad naliczania wynagrodzeń; znajomość ustaw dotyczących wynagrodzeń; praktyczna znajomość systemu Windows i pakietu MS Office; komunikatywność, asertywność, umiejętność pracy w zespole; kreatywność, zdolność pracy pod presją czasu.

CV należy przesłać na adres: malgorzata.porazinska-bychto@tu.koszalin.pl lub złożyć w kancelarii uczelni z dopiskiem na kopercie: „Oferta pracy do Sekcji Płac”. Termin składania dokumentów – do 15 maja br. Dodatkowe informacje: 94 34 78 628.

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCXCVII – 27 kwietnia 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 616 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



KUP KSIĄŻKĘ BEZPOŚREDNIO W KAMPUSIE

Wydawnictwo Uczelniane odwiedziło ze swoim stanowiskiem z książkami kampus przy ulicy Kwiatkowskiego. Oferta objęła kilkadziesiąt tytułów, zarówno nowości, jak i publikacji nieco starszych, niekoniecznie poświęconych dyscyplinom nauki, których kształcenie odbywa się w tym kampusie.

Wśród propozycji znalazły się także książki, których nakłady są na wyczerpaniu. Na co dzień publikacje dostępne są również na stronie wydawnictwo.tu.koszalin.pl, gdzie znajduje się sklep i katalog z podziałem na wydziały. Wydawnictwo zapowiada, że w najbliższym czasie stanowisko odwiedzi też pozostałe kampusy.



WILŚIG: STUDYJNA WIZYTA W MOSTOSTALU

Zwiedzanie magazynu hutniczego, wydziału obróbki wstępnej, wydziału spawalniczo-montażowego – to niektóre punkty programu wizyty studentki i studentów Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji w firmie Mostostal w Chojnicach. Młodzi ludzie mieli okazję zapoznać się z procesami technologicznymi związanymi z wytwarzaniem elementów konstrukcji. [Więcej](#)

**OGÓLNOPOLSKA KONFERENCJA
NAUKOWO-METODYCZNA
PT. „DZIECIĘCY ŚWIAT MATEMATYKI,
OD TEORII DO PRAKTYKI”**

Aula Politechniki Koszalińskiej przy ul. Kwiatkowskiego 6E

20 maja 2023 roku
tu.koszalin.pl

50-lecie Politechniki Koszalińskiej

Organizatorzy:

Patronat medialny:

Organizatorzy: Politechnika Koszalińska, Katedra Pedagogiki i Studiów Edukacyjnych Wydziału Humanistycznego Politechniki Koszalińskiej, Centrum Edukacji Nauczycieli w Koszalinie, Przedszkole nr 16 w Koszalinie.
Patronat honorowy: Zachodniopomorski Kurator Oświaty; Prezydent Miasta Koszalin, Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego.



BIBLIOTEKA
POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

WIOSENNA ZBIÓRKA

dla podopiecznych
schroniska „Leśny Zakątek”

MIEJSCE ZBIÓRKI:

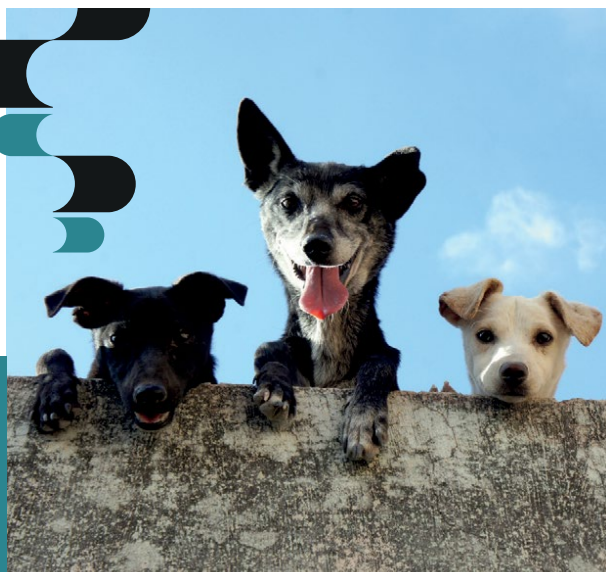
Wypożyczalnia
ul. Racławicka
15-17, budynek A

Czytelnie
wydziałowe:
ul. Śniadeckich 2,

blok D pokój 109
ul.
Kwiatkowskiego

ZBIERAMY:

- niepotrzebne ręczniki, pościel, koce i poduszki
- koldry (bez pierza)
- chodniki (niepodgumowane)
- środki czystości
- karmę dobrej jakości dla psów i kotów
- żwirki dla kotów
- smakołyki i saszetki
- środki przeciwpchelne i przeciwkleszczowe
- ręczniki papierowe oraz podkłady higieniczne



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 38 / 298 / MAJ / 2023



WSPÓŁPRACA Z UNIWERSYTEM W TASZKENCIE

Udział rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej prof. PK w wyjazdowym posiedzeniu Forum Rektorów Polski i Uzbekistanu, które odbyło się w Taszkencie, zwiędziło wydarzenie bardzo ważne dla obecnych i przyszłych kontaktów międzynarodowych Politechniki Koszalińskiej.

Prof. Danuta Zawadzka podpisała porozumienie o współpracy uczelni z Tashkent Institute of Irrigation and Agricultural Mechanization Engineers – uniwersytetem w stolicy Uzbekistanu. Oznacza to otwarcie drogi do realizacji projektów naukowych i dydaktycznych. Cały pobyt rektorów polskich uczelni w Taszkencie poświęcony był strategii rozwoju szkolnictwa wyższego w Polsce i Uzbekistanie.



OBCHODY ŚWIĘTA KONSTYTUCJI 3 MAJA

3 maja br. przedstawiciel władz uczelni i środowiska akademickiego Politechniki Koszalińskiej dziekan Wydziału Humanistycznego dr hab. Michał Polak, prof. PK, wziął udział w obchodach 232. rocznicy uchwalenia pierwszej w Europie i drugiej na świecie konstytucji państwa – Konstytucji RP. Prof. Michał Polak przekazał żołnierzom asystującym przy ceremonii pamiątkową wiązanek kwiatów, która spoczęła pod pomnikiem marszałka Józefa Piłsudskiego.



WM: JAKOŚĆ I BEZPIECZEŃSTWO ŻYWNOSCI

Jakość i bezpieczeństwo żywności – nowy kierunek studiów inżynierskich uruchomi w najbliższym roku akademickim Wydział Mechaniczny. To oferta dla osób, które interesują się najnowszymi osiągnięciami związanymi z jakością i bezpieczeństwem zdrowotnym produkowanej żywności.

Rekrutacja rozpocznie się w czerwcu br. Będzie to już drugi kierunek umożliwiający zdobycie wiedzy na temat żywności i jej jakości. Nowy kierunek może zainteresować osoby, które chcą przyszłość zawodową związać z branżą zajmującą się organizacją i nadzorem produkcji oraz przechowywaniem żywności. [Więcej](#)



POŻEGNALI MATURZYSTÓW NA UCZELNI

Prof. dr hab. inż. Krzysztof Rokosz, dziekan Wydziału Elektroniki i Informatyki, przyjął zaproszenie Joanny Rydzewskiej, dyrektorki Zespołu Szkół nr 9 im. Romualda Traugutta w Koszalinie (oboje na zdjęciu), do udziału w uroczystym zakończeniu roku szkolnego dla maturzystów Elektronika.

Prof. Krzysztof Rokosz wystąpił w podwójnej roli, również jako gospodarz, ponieważ ceremonia odbyła się w kampusie przy ulicy Śniadeckich. Uczennice i uczniowie odebrali świadectwa i zostawili wpisy w Księdze Absolwentów Elektronika.

WSPARCIE BADAŃ O POTENCJALE KOMERCYJNYM

Rusza nabór wniosków do Proof of Concept – nowego programu w ofercie Fundacji na rzecz Nauki Polskiej. Projekt będzie wspierał badania o potencjale komercyjnym. Propozycja adresowana jest do naukowców, którzy podczas realizacji poprzednich grantów nieukierunkowanych na wdrożenia, uzyskali wyniki o dużych możliwościach komercyjnym. [Więcej](#)



ŚLADAMI LAUREATÓW NAGRODY NOBLA

Międzynarodowy Historyczny Instytut Biograficzny (Dubaj – Nowy Jork – Rzym – Bargas – Jerozolima – Pekin) ogłasza nabór pracowników naukowych i naukowo-dydaktycznych do XIII Naukowego Programu Stażowego. [Więcej](#)



WNE DLA UCZNIÓW I DLA PRZEDSZKOLAKÓW

Uczennice i uczniowie Szkoły Podstawowej nr 18 im. Jana Matejki w Koszalinie odwiedzili Wydział Nauk Ekonomicznych (WNE). Młodzi ludzie wzięli udział w wykładzie dra Adama Czarnoty z Katedry Zarządzania i Marketingu pod tytułem „Mózg na zakupach, czyli jak zrozumieć klienta i na tym zarobić”.

Była to okazja do prezentacji wyposażenia i możliwości nowo otwartej na WNE Pracowni Kompetencji Miękkich. Natomiast studenci pierwszego roku kierunku Turystyka i Rekreacja – pod opieką dr Agnieszki Połanieckiej z Katedry Zarządzania i Marketingu – poprowadzili zajęcia z dziećmi w Przedszkolu nr 34 w Koszalinie. Zajęcia odbyły się w ramach przedmiotu pedagogika czasu wolnego i miały na celu popularyzację rekreacji ruchowej dla każdego – bez względu na wiek.

OFERTA ZATRUDNIENIA W BIURZE KANCLERZA

Biuro Kanclerza zatrudni osobę na stanowisko specjalisty w Sekcji Planowania. Wymagania: minimum roczne doświadczenie w tworzeniu dokumentów planistycznych, planów finansowych i organizacyjnych, wykształcenie wyższe w zakresie ekonomii lub zarządzania, znajomość i obsługa programu Excel na poziomie minimum średniozaawansowanym, komunikatywność, umiejętność pracy w zespole. Praca na pełen etat. CV należy przesłać na adres: katarzyna.kujawska@tu.koszalin.pl. Termin składania dokumentów – do 17 maja br. Dodatkowe informacje: 94/34 78 501.



NAUKOWCY WH W WAŻNEJ STRATEGII MIASTA

Naukowcy z Wydziału Humanistycznego (WH) mają swój udział w przygotowaniu przyjętego właśnie przez koszalińską Radę Miejską „Programu wyrównywania szans osób z niepełnosprawnością na lata 2023-2027”. Powstanie programu poprzedziło opracowanie raportu o sytuacji osób z niepełnosprawnościami.

Zadania podjęli się: prof. dr hab. Teresa Żółkowska, dr hab. Janina Świrko, prof. PK, dr Tomasz Parafiniuk, dr Artur Stachura i Anna Stępień, pełnomocniczka rektora ds. osób z niepełnosprawnościami. Strategia zawiera działania realizujące potrzeby osób z niepełnosprawnościami. Członkiem zespołu miejskiego był dr Tomasz Parafiniuk, kierownik Katedry Pedagogiki i Studiów Edukacyjnych WH. [Więcej](#)

Nagroda
im. prof. Romana
Czerneckiego



RETRO GAMES SHOW NA 55-LECIE UCZELNI

Politechnika Koszalińska będzie partnerem Koszalin Retro Games Show (KRGs) 2023. Impreza odbędzie się 3-4 czerwca br. w kampusie przy ulicy Śniadeckich i będzie jednym z wielu tegorocznych wydarzeń towarzyszących obchodom 55-lecia uczelni. „Możecie spodziewać się mnóstwa zabawy, ciekawych sprzętów, konkursów i prezentacji – zapowiadają już dzisiaj organizatorzy KRGs. – Wstęp tradycyjnie będzie wolny”.

AKCJA „DZIEWCZYNY NA POLITECHNIKI!”

W roku akademickim 2021/2022 w Polsce studiowało 1 mln 174 tys. osób, w tym na uczelniach publicznych 800 tysięcy studentów; 35 proc. uczących się w wyższych szkołach technicznych stanowią panie – to jeden z wielu wyników raportu „Kobiety na Politechnikach”, przygotowanego przez Fundację Edukacyjną Perspektywy i Ośrodek Przetwarzania Informacji Państwowego Instytutu Badawczego.

Raport z kwietnia br. jest ważnym elementem ogólnopolskiej akcji – i towarzyszącej jej kampanii informacyjnej – pod hasłem: „Dziewczyny na Politechniki! Dziewczyny do ścisłych!”, promującej udział kobiet w kształceniu wyższym technicznym i pracach naukowo-badawczych. W edycji tegorocznej – w szeregu kilkunastu innych uczelni – bierze udział Politechnika Koszalińska.

W następstwie tego udziału, w najnowszym wydaniu miesięcznika edukacyjnego „Perspektywy”, znalazła się informacja o Politechnice Koszalińskiej z wypowiedzią rektora dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK, w której czytamy: „Dziewczyny! Jeżeli szukacie uczelni, w której oprócz doskonalenia i realizacji zamierzonych celów, chcecie rozwijać swoje pasje, poznać inspirujących ludzi oraz nowych przyjaciół, to Politechnika Koszalińska jest najlepszym adresem”.

[Więcej](#)

ANKIETA NA TEMAT UMIĘDZYNARODOWIENIA

Działające od 1950 r. Międzynarodowe Stowarzyszenie Uniwersytetów (International Association of Universities – IAU), działające pod auspicjami UNESCO, uruchomiło skierowaną do uczelni na całym świecie internetową ankietę na temat umiędzynarodowienia szkolnictwa wyższego. Termin jej wypełniania upłyne 16 czerwca br. Ankieta zawiera 66 pytań. [Więcej](#)

55-lecie Politechniki Koszalińskiej



POLITECHNIKA KOSZALIŃSKA Z HISTORIA



ARCHIWUM PAŃSTWOWE W KOSZALINIE



Perun



Koszalińskie spotkania z historią

VI EDYCJA

PŁOMIENIE ZWYCIĘSTWA

7-8.05.2023 r.

7.05.2023 R.

Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia, ul. Rejtana 17

13:00 - II Przegląd Piosenki „Nie tylko patriotycznej”

8.05.2023 R.

teren przed kamпусem Politechniki Koszalińskiej przy ul. Śniadeckich 2

18:00 - powitanie uczestników przez JMR dr hab. Danutę Zawadzką i prezydenta miasta Koszalina Piotra Jedlińskiego

18:15 - II Przegląd Piosenki „Nie tylko patriotycznej” wręczenie nagród i koncert laureatów i zaproszonych gości

18:00 - 20:00

- konkursy dla najmłodszych
- prezentacja sprzętu wojakowego
- wystawy historyczne i tematyczne
- poczęstunek wojskową grochówką

20:00 - rozpalenie pomnika Płonące Ptaki Władysława Hasióra

Organizatorzy: Politechnika Koszalińska / Miasto Koszalin / Archiwum Państwowe w Koszalinie Centrum Szkolenia Sił Powietrznych w Koszalinie Bałtyckie Stowarzyszenie Miłośników Historii „Perun” / Hufec Ziemi Koszalińskiej



NA DZIEŃ ZWYCIĘSTWA ZAPŁONĘŁY „PTAKI...”

Podpalenie rzeźby Władysława Hasióra „Płonące ptaki” zwińczyło 8 maja br. popołudnie na dziedzińcu i w sąsiedztwie kampusu Politechniki Koszalińskiej przy ulicy Śniadeckich, gdzie odbyła się VI edycja „Płomieni Zwycięstwa”.

Wydarzenie, organizowane w rocznicę zakończenia II wojny światowej, stanowi przykład dobrej współpracy podmiotów: uczelni, samorządu, koszalińskiego Archiwum Państwowego, Centrum Szkolenia Sił Powietrznych w Koszalinie, Bałtyckiego Stowarzyszenia Miłośników Historii „Perun” i Hufca Ziemi Koszalińskiej.

Gości powitali: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i Piotr Jedliński, prezydent Koszalina. Z możliwości prezentacji sprzętu przed budynkiem kampusu skorzystały służby ratunkowe i wojsko, stanowisko miało Archiwum Państwowe. Na wszystkich czekały konkursy, wystawy historyczne i tematyczne oraz poczęstunek grochówką. O godzinie 20 symbolicznie zapłonęła metalowa rzeźba. Widowisko przyciągnęło tłumy koszalinian. [Więcej](#)

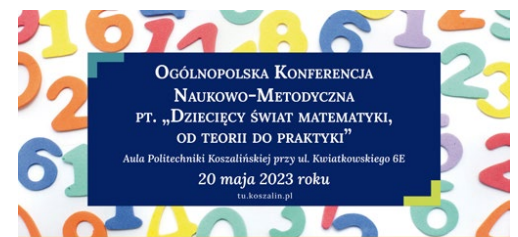
Fotoreportaż Adama Paczkowskiego – str. 4



II EDYCJA PRZEGLĄD PIOSENKI W KREŚLARNI

7 maja br. odbyła się II edycja Przeglądu Piosenki „Nie tylko patriotycznej”, który – podobnie, jak przed rokiem – był towarzyszącym wydarzeniem poprzedzającym obchody Dnia Zwycięstwa 8 maja br.

Impreza zorganizowana została w Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia. Wykonawcy: wokaliści i zespoły z całego regionu, występowali w repertuarze piosenki żołnierskiej, harcerskiej i ludowej. Stawkę artystów oceniali jury, listę najlepszych poznaliśmy na jutro, podczas „Płomieni Zwycięstwa”, czyli kolejnej odsłony Koszalińskich Spotkań z Historią. [Więcej](#)



Organizatorzy: Politechnika Koszalińska, Miasto Koszalin, Archiwum Państwowe w Koszalinie, Centrum Szkolenia Sił Powietrznych w Koszalinie, Bałtyckie Stowarzyszenie Miłośników Historii „Perun”, Hufec Ziemi Koszalińskiej. Patroni honorowi: Urząd Miasta Koszalina, Stowarzyszenie „Koszalin”. Partnerzy medialni: pwrstiz, GŁOS, TV MAX.



ROZPOCZĘLIŚMY OBCHODY TYGODNIA BIBLIOTEK
Z okazji Ogólnopolskiego Dnia Bibliotekarza i Bibliotek, który potrwa od 8 do 15 maja br., pierwszego dnia obchodów, pracownicy i pracownicy Biblioteki Politechniki Koszalińskiej byli gośćmi władz uczelni. Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK złożyła wszystkim podziękowania za pracę i wręczyła kwiaty.

Za długoletnie sprawowanie funkcji dyrektorki gratulacje otrzymała Renata Kisiel. – To pani ukształtowała naszą bibliotekę i była pani ze mną od początku moich dni na Politechnice Koszalińskiej – powiedziała prof. Danuta Zawadzka. – Mam nadzieję, że dobre wspomnienia o uczelni będą przyjemniały pani czas na emeryturze.

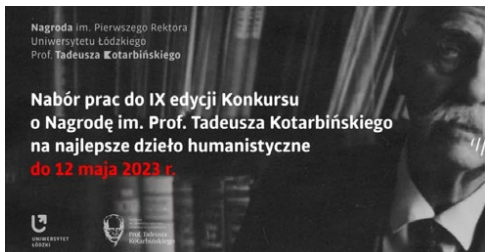
Rektor przekazała do zbiorów uczelni książkę „Biblioteki krucha historia”, natomiast dyrektorka biblioteki Mariola Jackiewicz wręczyła prof. Danucie Zawadzkiej wspólne pamiątkowe zdjęcie. W tym roku Tydzień Bibliotek upływa pod hasłem „Moja Twoja Nasza Biblioteka”. [Więcej](#)



PROF. MICHAŁ POLAK O KONSTYTUCJI RP

Polskie Radio Koszalin (PRK) zrelacjonowało koszalińskie obchody 232. rocznicy uchwalenia Konstytucji 3 Maja. W materiale, który ukazał się na antenie i stronie rozgłośni, znalazła się między innymi wypowiedź dr hab. Michała Polaka, prof. PK, dziekana Wydziału Humanistycznego.

Prof. Michał Polak był obecny tego dnia pod pomnikiem marszałka Józefa Piłsudskiego i złożył symboliczną wiązkę kwiatów w imieniu władz uczelni i społeczności akademickiej. W ocenie prof. Michała Polaka Konstytucja 3 Maja to „pewnego rodzaju fenomen”: „W niewielu przypadkach w historii udało się uchwalić coś tak rewolucyjnego bez rozlewu krwi. Był to testament, który oświeceni Polacy oddali Polsce (...)”. [Więcej](#)



RUSZA PROGRAM „DOKTORAT WDROŻENIOWY”

Jak informuje uczelniane Biuro Projektów Badawczych, Ministerstwo Edukacji i Nauki ustanowiło kolejną edycję programu „Doktorat wdrożeniowy”. Projekt składa się z kilku modułów i adresowany jest do doktorantów prowadzących badania naukowe w różnych obszarach. Możliwość składania wniosków ruszy 8 maja br. i potrwa tylko do 5 czerwca br. [Więcej](#)



KOLEJNE DARY DLA MIESZKAŃCÓW SCHRONISKA

Uczelniana biblioteka realizuje nieustającą akcję wspierania koszalińskiego schroniska dla bezdomnych psów i kotów „Leśny Zakątek”.

Bibliotekarki i bibliotekarze zbierają wszystko, co może być potrzebne czworonogom, a kolejne partie przedmiotów na bieżąco przekazują do schroniska. Ostatni transport darów pojechał na Mieszka I 55 pod koniec kwietnia br. Zbiórka trwa!

#oferta pracy
tu.koszalin.pl

Politechnika Koszalińska zatrudni pracownika referenta w Sekcji Płac Kwestury

CV należy przesłać na adres: malgorzata.porazinska-bychta@tu.koszalin.pl lub złożyć w kancelarii uczelni z dopiskiem: oferta pracy do Sekcji Płac

Termin składania dokumentów: 15 maja 2023 r.

Dodatkowe informacje: tel. 94 34 78 628

DRUŻYNA FUTSALU GRA NA RAĆLAWICKIEJ

Hala uczelni w kampusie przy ulicy Raclawickiej to nowe miejsce rozgrywek Extra Time Pro Futsal Koszalin (ETPFK). Drużyna od nowego sezonu będzie występować w rozgrywkach pierwszej ligi.

Niedawno odbył się pierwszy trening koszalinian w sali sportowej uczelni. Rekrutacja do zespołu trwa, treningi odbywają się dwa razy w tygodniu. 8 maja br. zawodnicy ETPFK zmierzyli się z drużyną studentów.



KONKURS O NAGRODĘ PRZEWODNICZĄCEGO KOMISJI NADZORU FINANSOWEGO

NAJLEPSZA PRACA DOKTORSKA Z ZAKRESU RYNKU FINANSOWEGO

ZAPROSZENIE NA BIWAK NA „ORAWCE”

26-28 maja br. odbędzie się wyjazd rekreacyjny dla pracowników i członków ich rodzin do Ośrodka Wypoczynkowego „Orawka”. Koszt udziału to 24 zł za osobę – z wliczonym wypożyczeniem łódki. Za zużyty energię opłata dodatkowa. Zapisy, które potrważą do 11 maja br. bądź do wyczerpania miejsc, przyjmuje Wiesław Walkowiak. Kontakt i więcej informacji: 94/34 86 638.

konferencja
Konstelacja Szkół Naukowych w Inżynierii Mechanicznej



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 40 / 300 / MAJ / 2023



DOKTORAT ZA BADANIA ENERGETYKI WIATROWEJ

Ta praca wnosi istotny wkład w rozwój badań nad energetyką wiatrową. W swojej rozprawie doktorskiej, której obrona odbyła się 9 maja br. na Wydziale Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji (WILSiG), Katarzyna Wolniewicz, absolwentka Politechniki Koszalińskiej, skupiła się na analizie dwóch parametrów przesądających o lokalizacji przyszłych farm wiatrowych.

Chodzi o zachowanie dopuszczalnego poziomu hałasu i osiągnięcie największej wydajności energetycznej. Wyniki pracy mogą być dla przyszłych inwestorów wskazówką dotyczącą lokalizacji siłowni wiatrowych i doboru najważniejszych urządzeń. Obradom komisji doktorskiej dyscypliny inżynieria lądowa, geodezja i transport przewodniczył prof. dr hab. inż. Robert Sidelko, dziekan WILSiG. [Więcej](#)



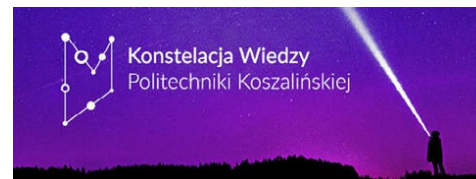
DWIE NOMINACJE W PRESTIŻOWYM KONKURSIE!

Politechnika Koszalińska otrzymała dwie nominacje w konkursie „Uniwersytety Europejskie – Sojusze Przyszłości”. Nominacje dotyczą dwóch z pięciu promowanych obszarów – „Współpracy z otoczeniem społecznogospodarczym” oraz „Wsparcia dla Ukrainy”.

Zwycięzców konkursu poznamy 15 maja br. Przedstawiciele uczelni, z rektorem dr hab. Danutą Zawadzką, prof. PK, obecni będą na gali wręczenia nagród, która odbędzie się w Warszawie. Ponadto wezmą udział w I Konferencji Uniwersytetów Europejskich, która poprzedzi ogłoszenie wyników konkursu. [Więcej](#)

FNP ZE WSPARCIEM DLA NAUKI I NAUKOWCÓW

Fundacja na rzecz Nauki Polskiej (FNP) ogłosiła uruchomienie nowych programów wsparcia dla naukowców. FNP planuje sfinansowanie ponad 250 projektów z różnych dziedzin nauki. Programy mają pomagać zespołom badawczym tworzyć spin-offy komercjalizujące wyniki badań i konsorcja naukowe, których celem jest komercjalizacja ściśle określonych dokonań naukowych. [Więcej](#)





Obchody 55-lecia Politechniki Koszalińskiej

Wydział Inżynierii Lądowej, Środowiska
i Geodezji Politechnika Koszalińska

tu.koszalin.pl/wilsig

DWA JUBILEUSZE: 55-LECIE WILŚIG I 60-LECIE PZITS

Dziekan Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji (WILŚIG), prof. dr hab. inż. Robert Sidelko i prezes koszalińskiego oddziału Polskiego Zrzeszenia Inżynierów i Techników Sanitarnych (PZITS), prof. dr hab. Kazimierz Szymański, równocześnie kierownik Katedry Technologii Wody, Ścieków i Odpadów WILŚIG zapraszają pracowników wydziału i wszystkie osoby zainteresowane na uroczystość jubileuszową: 55-lecia Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji oraz 60-lecia PZITS.

Wydarzenie odbędzie się 12 maja br., o godz. 10, w auli 101B w budynku głównym kampusu uczelni przy ulicy Śniadeckich 2.

WNE: REGIONALNY PRODUKT TURYSTYCZNY

Studenckie Koło Naukowe „Travel in”, działające na Wydziale Nauk Ekonomicznych, zaprasza do udziału w pierwszej edycji konkursu na Regionalny Produkt Turystyczny – Olimpijczyki Ziemi Koszalińskiej, która odbędzie się 12 maja br. na WNE.

Konkurs powstał we współpracy z Klubem Olimpijczyka Jantar Koszalin, Darłowską Lokalną Organizacją Turystyczną DarLot i Romanem Strzałkowskim, działaczem na rzecz szerzenia idei olimpijskiej.



KONFERENCJA
PYTHON

18.05.2023, online

ZAREZERWUJ BILET



20 MAJA BR.: BIEG I PIKNIK DLA WSZYSTKICH

Z okazji przypadającego na ten rok jubileuszu 55-lecia uczelni zapraszamy do wspólnego spędzenia czasu 20 maja br. Tego dnia na dziedzińcu przed kampusem przy ulicy Śniadeckich, odbędzie się Piknik Politechniki Koszalińskiej pod hasłem „Rodzinne spotkania z nauką”, połączony z biegiem z okazji rocznicy.

Organizacja biegu jest kolejnym elementem wyczekiwanego przez środowisko akademickie, wiele koszalinianek i wielu koszalinian powrotu do tradycyjnych imprez politechnicznych, które przed pojawieniem się pandemii w 2020 r. cieszyły się dużym powodzeniem wśród uczestniczek i uczestników.

Start biegu zaplanowany został na godz. 10. Mogą w nim – i kilku jego konkurencjach – wziąć udział wszystkie osoby zainteresowane. Udział w biegu jest bezpłatny, ale rejestracja obowiązkowa poprzez stronę: https://b4sportonline.pl/Bieg_Politechniki/. Na zdjęciu: ostatni bieg odbył się w czerwcu 2019 r.

BAL ABSOLWENTA WNE W VARIETE MUZIE

Stowarzyszenie Absolwentów Wydziału Nauk Ekonomicznych Economicus organizuje Bal Absolwenta (z osobami towarzyszącymi), który odbędzie się 27 maja br., w godz. 19-4, w Teatrze Variete Muza przy ulicy Morskiej 9 w Koszalinie. Więcej informacji: malgorzata.blazejowska@tu.koszalin.pl.



AKCJA „DZIEWCZYNY NA POLITECHNIKI!”

Jak informowaliśmy, Politechnika Koszalińska bierze w tym roku udział w kampanii realizowanej przez Fundację Edukacyjną Perspektywy pod hasłem: „Dziewczyny na Politechniki! Dziewczyny do ścisłych!”, promującej udział kobiet w kształceniu wyższym technicznym i pracach naukowo-badawczych.

– Nasza uczelnia chętnie wspiera akcje, które zachęcają młodzież do studiowania na kierunkach technicznych – wyjaśnia dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia. – Zależy nam na tym, aby młodzi ludzie poznali i polubili fascynujący świat matematyki, chemii czy fizyki. „Dziewczyny na Politechniki!” to właśnie jedna z takich inicjatyw, które, mamy nadzieję, skłonią kandydatki i kandydatów do wyboru Politechniki Koszalińskiej. [Więcej](#)

KONKURS NA STANOWISKO ADIUNKTA NA WH

Rektor Politechniki Koszalińskiej ogłosiła konkurs na stanowisko adiunkta (to etat dydaktyczny) w dziedzinie nauk humanistycznych w dyscyplinie językoznawstwo lub literaturoznawstwo w zakresie filologia angielska i specjalizji tłumaczenie lub lektorat języka obcego. Termin zakończenia konkursu upłyne 31 maja br.



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CXCIK – 10 maja 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 616 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl

POSZUKUJEMY OSÓB DO WRĘCZANIA KWIATÓW

W związku z przygotowaniem do tegorocznego Święta Uczelni i towarzyszącej wydarzeniu gali jubileuszowej w Filharmonii Koszalińskiej, która odbędzie się 7 czerwca br., uczelniany komitet organizacyjny obchodów 55-lecia zwraca się do pracowników z prośbą o wsparcie przy wręczaniu kwiatów podczas uroczystości.

Do pomocy poszukiwane są dwie osoby, które podczas wydarzenia będą odbierać kwiaty i dyplomy od przedstawiciela Biura Komunikacji Społecznej, a następnie przekazywać je wręczającym. Osoby zainteresowane wsparciem mogą zgłaszać się osobiście lub telefonicznie do Biura Komunikacji Społecznej (pokój 622 na VI piętrze kampusu przy ulicy Śniadeckich) do 15 maja.

Więcej informacji udziela Marcelina Marciniak: 94/3478 622 lub marcelina.marciniak@tu.koszalin.pl.

LEGITYMACJE PRACOWNICZE DO ODBIORU

Pracownicy administracji uczelnianej, którzy wgrali swoje zdjęcia do programu USOS, mogą już odbierać legitymacje pracownicze w DKiSS – w pokoju 406 A kampusu uczelni przy ulicy Śniadeckich.





HISTORIA DRUKIEM 3D PISANA ŚREDNIOWIECZNE BUDZISTOWO

13 MAJA 2023 12.00-15.00

**MAKIETA 3D GRODZISKA POCZĄTKU
KOŁOBRZEGU**

**SPOTKANIE Z HENRYKIEM
SIENKIEWICZEM**

POKAZ SKANOWANIA POSTACI 3D

**WYSTAWA ZABYTKOWYCH REPLIK
ARTEFAKTÓW ZWIĄZANYCH Z
BUDZISTOWEM**

PARTNERZY



DAWNY KOŁOBRZEG
STOWARZYSZENIE HISTORYCZNE



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 41 / 301 / MAJ / 2023



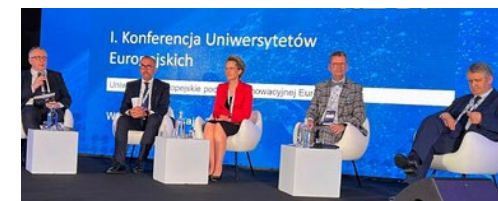
CIĘKAWY REELSY BĘDĄ PROMOWAĆ WYDZIAŁ

Studentki i studenci Wydziału Architektury i Wzornictwa (WaiW) mieli okazję sprawdzić swoje umiejętności twórcze. Zadaniem konkursowym „Zmontuj reels'a!” było stworzenie krótkiego filmu promocyjnego tzw. rolki o wydziale do publikacji w mediach społecznościowych.

Przy ocenie prac komisja konkursu brała pod uwagę walory estetyczne, oryginalność i pomysłowość. 17 maja br. poznaliśmy laureatki i laureatów. Nagrody wręczyły: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, dziekan WaiW dr hab. Katarzyna Radecka, prof. PK i prodziekan ds. kształcenia dr Aleksandra Gołdyn-Witkowska. [Więcej](#)

NAWA: POLSKO-FRANCUSKIE PROJEKTY BADAWCZE

Narodowa Agencja Wymiany Akademickiej (NAWA) zaprasza do składania wniosków na realizację wspólnych projektów badawczych polsko-francuskich pod nazwą PHC Polonium. Granty wspierają mobilność naukowców pracujących w międzynarodowych zespołach. Nabór potrwa do 17 lipca br. [Więcej](#)



I KONFERENCJA UNIWERSYTETÓW EUROPEJSKICH

„Politechnika Koszalińska w awangardzie polskich uczelni w zakresie umiędzynarodowienia!” – słowa te wybrzmiały podczas I Konferencji Uniwersytetów Europejskich, zorganizowanej 15 maja br. przez Fundację Rozwoju Systemu Edukacji w Warszawie. Uczelnie reprezentowali: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i prorektor ds. kształcenia dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK.

Rektor uczestniczyła w panelu „Uniwersytety Europejskie zaangażowane i dostępne”, gdzie opowiedziała o dotychczasowych osiągnięciach uczelni w ramach konsorcjum EU4Dual i wskazała na szerokie znaczenie umiędzynarodowienia. Konferencja to nowa inicjatywa poświęcona sojuszm instytucji szkolnictwa wyższego z całej Unii Europejskiej, realizowanym w ramach programu Erasmus+. [Więcej](#)

**MILIONY NA
BADANIA
Z GRANTAMI ERC**

SZKOLENIE ON-LINE

31 MAJA 2023 R.



REKTORZY DYSKUTOWALI O ROZWOJU UCZELNI

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK uczestniczyła w Konferencji Rektorów Polskich Uczelni Technicznych, która odbyła się na Politechnice Lubelskiej. Obok przedstawicieli Politechniki Rzeszowskiej, Politechniki Poznańskiej i Akademii Marynarki Wojennej w Gdyni, prof. Danuta Zawadzka wzięła udział w panelu pod tytułem „Ewaluacja – stan obecny, perspektywy dla uczelni technicznych i nie tylko...”. Dyskusja rektorów dotyczyła potrzeby kształcenia inżynierów i sposobów pozyskiwania środków finansowych na rozwój uczelni.



SPOTKANIE DOTYCZĄCE KOMUNIKACJI EU4DUAL

Klaudia Kajak z Biura Komunikacji Społecznej i Katarzyna Kaleta z Biura Mobilności Międzynarodowej uczestniczyły w pierwszym spotkaniu biur komunikacji wszystkich partnerów należących do EU4Dual.

Prowadzący spotkanie dr Jon Altuna, koordynator projektu, przedstawił wstępne strategie dotyczące sposobów wzajemnej komunikacji i wymiany informacji pomiędzy uczelniami. [Więcej](#)



WNE: KONFERENCJA O ENERGII DLA ROZWOJU

O pomysłach dotyczących rozwoju regionu, realizacji najważniejszych inwestycji dla poszanowania środowiska naturalnego i kierunkach rozwoju branży odnawialnych źródeł energii rozmawiali 19 maja br. uczestnicy konferencji „Regionalny rozwój z klimatem”, która odbyła się w kampusie przy ulicy Kwiatkowskiego.

– Energetyka jest jedną z czterech specjalizacji, które wybraliśmy jako główne w kontekście kształcenia, badań naukowych i realizacji projektów oraz współpracy z biznesem, organizacjami i instytucjami – tłumaczyła rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. – To dla nas niezwykle ważny kierunek rozwoju.

Podczas trzech paneli dyskusyjnych głos zabrali: parlamentarzyści, naukowcy i samorządowcy, przedstawiciele spółek i firm energetycznych. Organizatorzy konferencji to: Wydział Nauk Ekonomicznych, Miejska Energetyka Ciepła w Koszalinie i oddział Polskiego Towarzystwa Ekonomicznego. [Więcej](#)

GDAŃSK: REKTOR NA KONWENCIE MORSKIM

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK wzięła udział w kolejnym posiedzeniu Konwentu Morskiego, który 22 maja br. odbył się w Gdańsku. Konwent to organ doradczy ministra infrastruktury, w którego skład wchodzi specjaliści z gospodarki morskiej. Zadaniem gremium, które powstało w 2016 r., jest opiniowanie kierunków działania resortu w obszarze gospodarki morskiej oraz zgłaszanie projektów, którymi powinno zająć się ministerstwo. [Więcej](#)



PIKNIK, CZYLI RODZINNE SPOTKANIA Z NAUKĄ
Eksperymenty naukowe, prezentacje artystyczne, elementy edukacji ekologicznej i pokazy nowoczesnego sprzętu służb ratunkowych – to tylko część atrakcji pikniku Politechniki Koszalińskiej, który 20 maja br. odbył się w kampusie uczelni przy ulicy Śniadeckich.

W imprezie, która była przykładem umiętnego połączenia nauki i zabawy, wzięło udział kilkadziesiąt mieszkańców i mieszkańców Koszalina i okolic. Przed rozpoczęciem odbył się – reaktywowany po trzyletniej przerwie – tradycyjny bieg politechniczny, tym razem dedykowany 55-leciu Politechniki Koszalińskiej.

– Dla wszystkich zainteresowanych przygotowaliśmy szereg atrakcji, by pokazać, że nauka naprawdę jest fascynująca – mówiła rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. – Cieszę się, że w ten sposób wspólnie możemy świętować jubileusz uczelni. [Więcej](#)



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCCI – 23 maja 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 616 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



KONKURS O NASZYCH OLIMPIJCZYKACH

Wydział Nauk Ekonomicznych był organizatorem konkursu Regionalny Produkt Turystyczny – Olimpijczycy Ziemi Koszalińskiej. Młodzi ludzie mieli okazję wykazać się wiedzą o olimpijczykach pochodzących z naszego regionu. [Więcej](#)



BIEGIEM UCZCILIŚMY JUBILEUSZ UCZELNI

Zawodnicy z całego regionu stanęli 20 maja br. na starcie biegu z okazji 55-lecia Politechniki Koszalińskiej. Celem imprezy – oprócz upamiętnienia jubileuszu – było popularyzowanie aktywnego spędzania wolnego czasu, ale też integracja mieszkanki i mieszkańców ze społecznością akademicką.

Trasa biegu wynosiła 5,5 kilometra i wiodła jedną z głównych arterii północnej części Koszalina – ulicą Jana Pawła II. Start i meta zostały wyznaczone w pobliżu zabudowań kampusu przy ulicy Śniadeckich. Trasę tej samej długości mieli do pokonania także zwolennicy intensywnego marszu, czyli nordic walking.

Sygnal do startu dał prorektor ds. studenckich dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK. Życzył biegaczom wytrwałości i osiągnięcia jak najlepszych wyników. – Jako uczelnia popieramy aktywność intelektualną, ale zachęcamy też do codziennego wysiłku fizycznego, bo to wspiera ogólny rozwój – podkreślił.

W biegu głównym wystartowało 67 zawodników. Jako pierwszy na mecie zameldował się Patryk Prowancki z Koszalina. [Więcej](#)



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 42 / 302 / MAJ / 2023



PODZIĘKOWANIA ZA PRACĘ W KONWENCIE

Jak informowaliśmy, rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK uczestniczyła w Konwencji Morskiej (KM), zorganizowanej w Gdańsku. W programie posiedzenia znalazło się kilka punktów dotyczących kształcenia kadr na potrzeby przedsiębiorstw reprezentujących branżę morską.

Za zaangażowanie na rzecz gospodarki morskiej i w prace KM, prof. Danuta Zawadzka otrzymała (na zdjęciu) specjalne podziękowania od kpt. ż. w. inż. Zbigniew Sulatyckiego, który w 2016 r. został powołany w skład – i na funkcję przewodniczącego – Konwentu Morskiego.

DOSTĘP DO EBOOKS COLLECTION ELSEVIER

Do 14 czerwca br. potrwa uruchomiony przez bibliotekę uczelnianą dostęp testowy do All Access eBooks Collection Elsevier na platformie [sciencedirect.com](https://www.sciencedirect.com). Elsevier jest międzynarodową firmą zajmującą się analizą informacji, która pomaga podmiotom i naukowcom w prowadzeniu badań.



MEDALE MINISTRA DLA NASZYCH NAUKOWCÓW

30 maja br., w Ministerstwie Edukacji i Nauki, w sali imienia prof. Lecha Kaczyńskiego, odbędzie się wręczenie Medali „Zasłużony dla Nauki Polskiej *Sapientia et Veritas*”.

Wśród osób, które otrzymają to prestiżowe wyróżnienie znajdują się przedstawicielki i przedstawiciele Politechniki Koszalińskiej: dr hab. Katarzyna Radecka, prof. PK, dr Agnieszka Kurdyś-Kujawska, prof. dr hab. inż. Tadeusz Bohdał, prof. dr hab. Bogusław Polak, prof. dr hab. inż. Krzysztof Rokosz i dr hab. Adam Słowik, prof. PK.

KRAKÓW: KONFERENCJA KÓŁ NAUKOWYCH

Forum Uczelni Technicznych (FUT) i Politechnika Krakowska zapraszają wszystkie osoby zainteresowane do udziału w Konferencji Kół Naukowych, która odbędzie się 2-4 czerwca br. w Krakowie. Wydarzenie organizowane jest w ramach inicjatyw FUT. Jego cele to: rozwój kół naukowych uczelni technicznych, wymiana dobrych praktyk między organizacjami, pobudzenie innowacyjnego i kreatywnego podejścia do tworzenia projektów naukowych. [Więcej](#)



POLITECHNIKA Z NAGRODĄ ORŁY WPROST 2023

Politechnika Koszalińska została laureatem tegorocznej nagrody specjalnej Orły Wprost 2023 województwa zachodniopomorskiego w kategorii „Innowacyjni w regonie”. Wyróżnienia przyznaje Wprost.pl. Gala z wręczeniem nagród odbędzie się 26 maja br. w Szczecinie.

Laureatami Orłów Wprost mogą być podmioty lub osoby, które w sposób szczególny przyczyniają się do rozwoju i służą lokalnym społecznościom, osobowości, które są ambasadorami regionu, a osiągnięciami wykraczają poza jego granice oraz wybitni przedstawiciele nauki.

Symbolem wyróżnienia stało się godło Państwa Polskiego – wizerunek Orła Białego – które od 1945 r. wisiało w siedzibie Prezydenta i Rządu II RP przy 43 Eaton Place w Londynie. Nagrody przyznawane są od 2016 r. Patronat nad konkursem sprawuje między innymi: resort funduszy i polityki regionalnej. [Więcej](#)

DLA NICH JĘZYKI OBCE NIE MAJĄ TAJEMNIC

W Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia odbyła się gala finałowa podsumowująca cykl konkursów językowych zorganizowanych przez Studium Języków Obcych Politechniki Koszalińskiej. Wydarzenie zorganizowano z okazji przypadającego w tym roku jubileuszu 55-lecia uczelni. [Więcej](#)



WYKŁADY DLA NAJMŁODSZYCH STUDENTÓW

13 maja br., w ramach Koszalińskiego Uniwersytetu Dzieci i Młodzieży, odbyły się wyjątkowe wykłady.

Na najmłodszych studentów czekały ciekawe doświadczenia. Prowadzący zajęcia dr Kazimierz Kamiński z Wydziału Mechanicznego przygotował wiele eksperymentów, do których wykonania wybierał asystentów z grona studentek i studentów. Po wykładzie został rozstrzygnięty wielkanocny konkurs plastyczny „O kurczel!”. Wszystkie spośród 41 prac zajęły pierwsze miejsce. [Więcej](#)



BMM: SPOTKANIE INTEGRACYJNE ERASMUS+

Studentki i studenci zagraniczni, kształcący się na Politechnice Koszalińskiej w ramach programu Erasmus+, wzięli udział w warsztatach zorganizowanych przez Biuro Mobilności Międzynarodowej. W ramach zajęć między innymi wykonali magnesy, których inspiracją była charakterystyczna polichromia meblarska stanowiąca wizytówkę kultury jamneńskiej. [Więcej](#)

DOFINANSOWANIE DNIA DZIECKA NA UCZELNI

Zgodnie z Regulaminem Zakładowego Funduszu Świadczeń Socjalnych (ZFŚS) planuje się dofinansowanie imprezy z okazji Dnia Dziecka dla dzieci w wieku do 14. roku życia.

Osoby ubiegające się o dofinansowanie powinny złożyć wniosek drogą kancelaryjną (na Dział Kadr i Spraw Socjalnych, pokój 404 A w kampusie przy ulicy Śniadeckich 2) lub przy pomocy EOD w module „Korespondencja wewnętrzna” do 26 maja br. W rodzaju korespondencji należy wybrać „ZFŚS – Dzień Dziecka”, natomiast w okienku osoba/dział odpowiedzialny wybrać „Ludwinowicz Dorota”. [Wzór wniosku](#) znajduje się na stronie Działu Kadr i Spraw Socjalnych przy regulaminie ZFŚS, załącznik numer 5.

DKISS: NOWA STAWKA KILOMETRÓWKI

Jak informuje Dział Kadr i Spraw Socjalnych, na podstawie Zarządzenia nr 34/2023 Rektora Politechniki Koszalińskiej z 17 maja br., obowiązuje na uczelni stawka kilometrówki według stawki dla samochodu osobowego o pojemności skokowej silnika powyżej 900 cm³.

Stawka wynika z aktualnego rozporządzenia ministra infrastruktury w sprawie warunków ustalania i sposobu dokonywania zwrotu kosztów używania do celów służbowych samochodów osobowych, motocykli i motorowerów niebędących własnością pracodawcy. Obecnie stawka ta wynosi 1,15 zł. [Więcej](#)



REKORD OBECNOŚCI PK NA ANTENIE PRK

Polskie Radio Koszalin (PRK) obszernie zrelacjonowało ostatnie wydarzenia na uczelni.

Na antenie i stronie głównej rozgłośnia poinformowała o przebiegu pikniku historycznego „Płomienie Zwycięstwa”, który w 78. rocznicę zakończenia drugiej wojny światowej odbył się na dziedzińcu uczelni. [Więcej](#)

A także o tym, że 120 uczennic i uczniów wzięło udział w konkursie na temat olimpijczyków z regionu, który został przeprowadzony przez Wydział Nauk Ekonomicznych. [Więcej](#)

„Żacy przejęli klucze do miasta” – taki tytuł otworzył materiał o rozpoczęciu 22 maja br. Tygodnia Kultury Studenckiej. [Więcej](#)

Radio zrelacjonowało także Konferencję „Rozwój Regionalny z Klimatem”, poświęconą między innymi transformacji energetycznej oraz lokalnemu rozwojowi. [Więcej](#)

Opowiedziało też udziale uczelni w kampanii „Dziewczyny na Politechniki!”. [Więcej](#)

Gościem PRK był dr inż. Artur Wezgraj, który mówił o Cognitarium. Kanclerz zapowiedział, że w maju br., wkopaniem aktu erekcyjnego, ruszy budowa Centrum Wiedzy: „Chcielibyśmy, aby każdy mógł mieć tu [do Cognitarium] wolny wstęp i skorzystać ze wszystkiego, co tam będzie” – dodał. [Więcej](#)





BITWA WYGRANA, „PTAKI...” PODPALONE!

22 maja br. rozpoczął się Tydzień Kultury Studenckiej Politechniki Koszalińskiej. Tegoroczne juwenalia mają bogaty program imprez rozpisany od poniedziałku do czwartku, 25 maja br.

Pierwszego dnia, poza konkursami dla studentek i studentów, odbyła się bitwa na balony z wodą, która była największą atrakcją wielu poprzednich edycji juwenaliów.

Zanim została podpalona rzeźba „Płonących Ptaków” Władysława Hasióra, odbyła się tradycyjna bitwa „rektor kontra prezydent”. Po kilku trudnych konkurencjach, które od dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK i Piotra Jedlińskiego wymagały sprawności i kreatywności, zwyciężyła pani rektor.

Wspólnie z włodarzem miasta przekazała klucz do jego bram Kacprowi Teterce, przewodniczącemu Parlamentu Studentów. Samorząd jest organizatorem święta studenckiego.



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 43 / 303 / MAJ / 2023



POKAZEMY POTENCJAŁ NASZYCH LABORATORIÓW

Prezentację wyposażenia, potencjału naukowego i możliwości współpracy z otoczeniem społeczno-gospodarczym Katedry Elektroniki (KE) Wydziału Elektroniki i Informatyki znajdziemy w najnowszej prezentacji opublikowanej na stronie głównej uczelni.

Materiał, autorstwa Jarosława Jurkiewicza z Biura Komunikacji Społecznej (BKS), otwiera cykl poświęcony zasobom technicznym i zakupom sprzętowym laboratoriów Politechniki Koszalińskiej.

To, obok bieżących informacji o doktoratach obronionych na uczelni, corocznej publikacji katalogu „Co się dzieje w nauce” oraz relacjonowania przebiegu konferencji i seminariów, kolejny element promocji nauki i badań, realizowany przez BKS. Na zdjęciu: kierownik KE, prof. dr hab. Mirosław Maliński (w środku) wraz ze współpracownikami. [Więcej](#)

RETRO GAMES SHOW NA 55-LECIE UCZELNI

Politechnika Koszalińska jest partnerem Koszalin Retro Games Show 2023. Impreza odbędzie się 3-4 czerwca br. w kampusie przy ulicy Śniadeckich i będzie jednym z wielu tegorocznych wydarzeń towarzyszących obchodom 55-lecia uczelni. [Więcej](#)



WM: WSPÓLNIE O STAŻACH NAUKOWO-BADAWCZYCH

Centrum Technologii Rolniczej i Spożywczej (CTRiS) Łukasiewicz – PIT i Wydział Mechaniczny łączą siły w ramach staży naukowo-badawczych. Centrum odwiedziły przedstawicielki WM: dr hab. inż. Joanna Piepiórka-Stepuk, prof. PK i dr inż. Monika Sterczyńska.

Celem wizyty była wymiana wiedzy i doświadczeń w zakresie procesów przetwórstwa spożywczego i podniesienie kwalifikacji zawodowych. W następstwie tego spotkania, Agata Bieńczak, kierownik Grupy Badawczej Techniki i Technologii Spożywczej i Paweł Woźniak z CTRiS, byli gośćmi Katedry Procesów i Urządzeń Przemysłu Spożywczego WM. Na zdjęciu: wymienieni w towarzystwie dr hab. inż. Iwony Michalskiej-Požogi, prof. PK, prodziekan ds. kształcenia WM.



• 7 CZERWCA 2023 •

ŚWIĘTO UCZELNI
55. ROCZNICA POWOŁANIA
POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ





JUWENALIA: WYGRALI, JAK ZAWSZE, NAJLEPSI!

Drugi dzień tegorocznych juwenaliów (23 maja br.) przebiegł pod znakiem sportu i sportowej rywalizacji. Uczestników zmagani w kampusie przy ulicy Raławickiej powitali – i wszystkim życzyli jak najlepszych wyników – rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i prorektor ds. studenckich dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK.

Przedstawiciele władz uczelni sami z powodzeniem wzięli udział w zmaganiach (na zdjęciach: runda tenisa stołowego i turniej sprawnościowy). Zawodniczki i zawodnicy z różnych wydziałów bezkonkurencyjnie radzili sobie zarówno w grach zespołowych, jak i pojedynkach indywidualnych.

GRA MIEJSKA EKOSZALIN Z POLITECHNIKĄ

Uczelnia aktywnie angażuje się w projekty organizowane przez szkoły. Kolejna taka inicjatywa to EKOszaLin – Gra Miejska, która odbędzie się 27 maja br. Organizatorem wydarzenia jest Szkoła Podstawowa nr 18 w Koszalinie. Cel gry to zmotywowanie koszalinian do aktywności i poszerzenia wiedzy z zakresu dbałości o środowisko naturalne.

W grze może wziąć udział każdy. Na starcie drużyny otrzymają kartę zadań do wykonania i mapę trasy do pokonania. Na jednej ze stacji będzie można rozwiązać zadania ekologiczne przygotowane przez pracowników Laboratorium Gospodarki Wodnej Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji. [Więcej](#)



KONFERENCJA „DZIECIĘCY ŚWIAT MATEMATYKI” I Ogólnopolska Konferencja Naukowo-Metodyczna „Dziecięcy świat matematyki. Od teorii do praktyki” odbyła się 20 maja br. na Wydziale Humanistycznym (WH).

Spotkanie adresowane było do nauczycielek i nauczycieli przedszkolnych i wczesnoszkolnych, terapeutów, pedagogów i psychologów, rodziców uczennic i uczniów ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi, studentek i studentów pedagogiki.

Oto współorganizatorzy konferencji: Centrum Edukacji Nauczycieli w Koszalinie, Katedra Pedagogiki i Studiów Edukacyjnych WH i koszalińskie Przedszkole nr 16. Podczas wykładów i warsztatów mówiono o prawidłowościach rozwojowych procesów intelektualnych dziecka; kształtowaniu wiadomości i umiejętności matematycznych; organizowaniu procesu uczenia się dziecka z wykorzystaniem zabaw, gier i innych metod aktywnych.

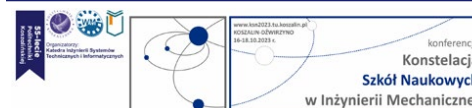
KONKURS STAŻOWY DLA MŁODYCH NAUKOWCÓW

Do specjalistów z zakresu: programowania (branża IT), fizyki, matematyki, sztuki, ekonomii, filologii, językoznawstwa, historii, politologii, relacji międzynarodowych oraz liderów zespołów, grup i środowiska naukowego adresowana jest XIII edycja Międzynarodowego Programu Stażu Naukowego „Laureaci Nagrody Nobla: badanie doświadczenia i osiągnięć zawodowych dla kształtowania osobowości osiągającej sukcesy i transformacji otaczającego nas świata”. [Więcej](#)

SEMINARIUM O MEDIACJACH RÓWIEŚNICZYCH

16 czerwca br., z inicjatywy Katedry Pedagogiki i Studiów Edukacyjnych Wydziału Humanistycznego, Centrum Edukacji Nauczycieli w Koszalinie i Szkoły Podstawowej nr 3 im. w Koszalinie, odbędzie się seminarium naukowo-metodyczne „Mediacje rówieśnicze w środowisku szkolnym”.

Szkolenie zorganizowane jest w ramach akcji edukacyjnej „Tydzień z profilaktyką – stop przemocy i agresji w szkole”. W programie seminarium znajdują się zagadnienia dotyczące mediacji: w systemie sprawiedliwości, mediacji rówieśniczych jako elementu kultury szkoły w świetle badań naukowych, symulacji mediacji rówieśniczej na przykładzie Szkoły Podstawowej im. Kazimierza Górskiego w Lejkowie i Szkoły Podstawowej nr 3 w Koszalinie. 15 czerwca br. odbędą się indywidualne spotkania informacyjne dla rodziców i nauczycieli.



Ogólnopolska konferencja naukowa:
**CYBERBEZPIECZEŃSTWO
DZIECI I MŁODZIEŻY**

1 czerwca 2023 r.
godz. 10:00

w kampusie przy ulicy
Kwiatkowskiego 6e



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCCIII – 25 maja 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Rober Suszyński / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 616 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



WH: POWSTAŁO KOŁO NAUKOWE „THERAPY”

Na Wydziale Humanistycznym powstała nowa organizacja studencka – Koło Naukowe Terapeutów Pedagogicznych „Therapy”. Zrzesza ona studentki i studentów kierunku Pedagogika. Opiekunami organizacji są: prof. dr hab. Teresa Żółkowska, dr Tomasz Parafiniuk i mgr Dominika Mielniczuk-Bączek, a jej liderami: Remigiusz Kruk, prezes i Monika Długokęcka, wiceprezesa.




DOSTĘP TESTOWY DO BAZY MLA

Biblioteka uczelniana informuje o uruchomieniu – do 14 lipca br. – dostępu do bazy MLA International Bibliography with Full Text. To pełnotekstowa wersja platformy bibliograficznej MLA International Bibliography, wydawanej przez Modern Language Association (MLA). Zawiera elektroniczną wersję bibliografii i zapewnia dostęp do ponad tysiąca czasopism. Część bibliograficzna bazy sięga lat 20. XX w. i zawiera ponad 2,8 miliona rekordów bibliograficznych [Więcej](#)



SZKOŁA DOKTORSKA DZIEŃ OTWARTY



 12 czerwca 2023, godz. 15:30
Koszalin, ul. Śniadeckich 2
sala 202, budynek I

Wszystko, co chcesz wiedzieć
o doktoracie na Politechnice
Koszalińskiej

PROGRAM SPOTKANIA

**METODOLOGIA BADAŃ
NAUKOWYCH**

**DEFINIOWANIE PROBLEMÓW
BADAWCZYCH**

**SZKOŁA DOKTORSKA
BEZ TAJEMNIC**

PROWADZĄCY

prof. dr hab.
Stanisław Flejterski



prof. dr hab. inż.
Wojciech Kacalak



dr hab. inż. Dariusz
Lipiński, prof. PK



 94 34 86 600  www.szkoladoktorska.tu.koszalin.pl  szkoladoktorska@tu.koszalin.pl



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 44 / 304 / MAJ / 2023

WMURUJEMY AKT EREKCYJNY POD COGNITARIUM

29 maja br. odbędzie się uroczyste wmurowanie aktu erekcyjnego pod budowę Centrum Wiedzy Cognitarium. W wydarzeniu weźmie udział Prezydent RP Andrzej Duda. Ceremonia rozpocznie się o godz. 13.30 i potrwa godzinę.

W tym czasie – i godzinę wcześniej – mogą wystąpić utrudnienia w komunikacji na terenie kampusu przy ulicy Śniadeckich. Zamknięta zostanie część parkingu. W niewielkim przedziale czasu również parter korytarza w budynku A.

Wmurowanie aktu odbędzie się ze szczytu kampusu, przy terenach zielonych, gdzie teraz symbolicznie oznaczone zostały palikami miejsca, w których powstanie dziewięć brył obiektu. Pod aktem erekcyjnym znajdują się cztery podpisy, w tym Prezydenta RP i rektora dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK. W uroczystości wezmą udział architekci z pracowni OVO Grąbczewscy, którzy zaprojektowali Cognitarium.

Wmurowanie aktu oraz towarzyszące ceremonii przemówienia gości – wszystko to będzie transmitowane online przez Studio HD Platon na profilu FB uczelni. Relacja z wydarzenia znajdzie się w mediach uczelnianych.



TRWA II FORUM DZIAŁÓW PROJEKTÓW UCZELNI

„Fundusze europejskie dla rozwoju społecznego” – to tytuł dwudniowego spotkania II Forum Działów Projektów Uczelni Technicznych (25-26 maja br.), które jest efektem powstającego porozumienia o współpracy Działów Projektów Uczelni Technicznych.

Podczas wydarzenia przedstawiciele 22 szkół wyższych z całej Polski rozmawiają o wymianie doświadczeń w realizacji projektów. Organizatorem konferencji jest Dział Projektów Politechniki Wrocławskiej. W spotkaniu uczestniczą przedstawicielki Biura Projektów Badawczych Politechniki Koszalińskiej: Izabela Juszkiewicz (kierownik) i Magdalena Małacka. [Więcej](#)

SPECJALISTYCZNY PRZEGLĄD LITERATURY

Konferencja literaturoznawcza „Deutsche Literatur im Überblick” odbyła się 25 maja br. na Wydziale Humanistycznym. To inicjatywa prof. dr hab. Klausy Hammera z Katedry Filologii Germańskiej WH oraz studentek i studentów Filologii Germańskiej. Spotkanie online moderowane było przez studentkę Agatę Zebrzowską.



7 CZERWCA 2023

ŚWIĘTO UCZELNI
55. ROCZNICA POWOŁANIA
POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ





Projekt „Dostępna uczelnia - Politechnika Koszalińska”

Numer projektu POWR.03.05.00-00-AD18/20

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020



TERAZ BĘDZIEMY SIĘ LEPIJ KOMUNIKOWAĆ

Pracownicy Politechniki Koszalińskiej wzięli udział w szkoleniu z języka migowego. Nowe umiejętności ułatwią im porozumiewanie się z niedosłyszącymi studentkami i studentami.

Uczestnicy mogli zdobyć podstawową wiedzę o języku migowym, tajnikach jego stosowania, o środowisku osób niesłyszących i ich życiu codziennym. Likwidacja ograniczeń, które mogą utrudniać naukę i funkcjonowanie w przestrzeni publicznej osobom z niepełnosprawnościami, to jeden z priorytetów uczelni. Szkolenia odbyły się w ramach projektu „Dostępna uczelnia – Politechnika Koszalińska”. [Więcej](#)

KONKURS DLA AUTORÓW PUBLIKACJI O EDUKACJI

Do końca czerwca br. potrwa nabór zgłoszeń do VI edycji konkursu o Nagrodę im. prof. Romana Czerneckiego. Celem projektu jest docenienie i upowszechnienie wartościowych prac, które odpowiadają na wyzwania stojące przed polskim systemem edukacji. W dotychczasowych edycjach zgłoszono tysiąc prac, a nagrody wręczono 22 laureatom i laureatkom. [Więcej](#)



Z GOŚCIAMI Z FINLANDII O POMOCY UKRAINIE

Na Wydziale Humanistycznym (WH), z przedstawicielami Konwentu WH i koszalińskich organizacji pozarządowych: Fundacji Zdażyć z Miłością, Związku Ukraińców w Polsce, Towarzystwa Przyjaciół Dzieci, stowarzyszenia Majsternia i Pracowni Pozarządowej, spotkała się – przebywająca w Koszalinie – delegacja z fińskiego miasta partnerskiego Koszalina – Seinäjoki. Goście dowiedzieli się, w jaki sposób – po wybuchu wojny – społeczność miasta i pomaga społeczności ukraińskiej.

KOSZALIN RETRO GAMES SHOW 2023
 wracamy do gry...
 3-4 czerwca 2023 WSTĘP WOLNY
 INTERAKTYWNA WYSTAWA | TURNIEJE | WYKŁADY
 POLITECHNIKA KOSZALIŃSKA
 UL. ŚNIADECKICH 2



UTW: WSZYSTKO, CO POWINNIŚMY WIEDZIEĆ

Regularnie odbywające się zajęcia, w których uczestniczą słuchaczki i słuchacze Uniwersytetu Trzeciego Wieku (UTW), dotyczą różnych obszarów życia i spraw publicznych.

Tylko w ostatnich tygodniach, seniorki o seniorzy wysłuchali wykładów dotyczących: „Naturopatii”, poprowadzonych przez bioenergoterapeutę Witolda Jabłońskiego (na zdjęciu obok), „Profilaktyki prozdrowotnej w kierunku wykrywania raka jelita grubego”, o której mówiła Beata Niestryjewska, koordynatora projektu „Wiem, badam się, zapobiegam” i „Seksualności w późnej dorosłości”. Ten ostatni temat, z dużym wyczuciem i poczuciem humoru, przedstawili: Aleksandra Lachowicz, seksuolog i Henryk Zabrocki, pedagog, doradca rodzinny, terapeuta i edukator seksualny.

EKOSZALIN GRA MIEJSKA
 27 MAJA 2023
 START: 11:00
 SZKOŁA PODSTAWOWA NR 18
 W KOSZALINIE
 ZAPISY OD 4 MAJA



WH: SZKOLENIE Z KOMUNIKACJI W KRYZYSIE

Wykładowcy i wykładowcy Wydziału Humanistycznego wzięli udział w szkoleniu pod tytułem „Komunikacja, wspieranie i praca ze studentami w kryzysie psychicznym”.

Celem zajęć było przekazanie wiedzy o tym, czym jest kryzys psychiczny, w jaki sposób przejawia się i jakie są podstawy komunikacji i metody wsparcia studentów doświadczających kryzysu psychicznego.

Szkolenie, realizowane w ramach projektu „Zintegrowani – Kompleksowy Program rozwoju Politechniki Koszalińskiej” nr POWR.03.05.00-00-Z055/18, przeprowadziła psycholog Joanna Kasprzowicz z Centrum Szkoleniowego EDU4YOU.

ZJAZD ABSOLWENTÓW WNE - 30 LAT
 27 MAJA 2023 R. / GODZ. 12:00 AULA WYDZIAŁU

Sekcja Wędkarska organizuje wyjazd na **biwak wędkarski**
 w terminie: 02-04.06.br.
 Odpłatność: 24,- zł/osoby
ORAWKI
 Zapisy oraz wpłata na konto Uczelni do 19 maja.
 Zgłoszenia przyjmują Adam Paczkowski (tel. 34 78 255)

Wydział Humanistyczny
Politechniki Koszalińskiej

Uroczyste otwarcie wystawy:

**„Zaślubiam Cię na znak rzeczywistego
i wieczystego naszego panowania...”
„Błękitna Armia”, generał Józef Haller
i powrót Polski nad Bałtyk**

pokaz filatelistyczny
eksponatów Jacka Kosmali (Warszawa) i Bogusława Polaka
oraz seminarium naukowe

26 maja 2023 r. (piątek) godzina 17.00
gmach Politechniki Koszalińskiej
przy **ul. E. Kwiatkowskiego 6E**
sala **13 B**



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 45 / 305 / MAJ / 2023



TRZYSTU GOŚCI WEŹMIE DZISIAJ UDZIAŁ W ROZPOCZĘCIU BUDOWY COGNITARIUM

Prezydent RP Andrzej Duda weźmie udział w uroczystym podpisaniu i wmurowaniu aktu erekcyjnego pod budowę Centrum Wiedzy Cognitarium Politechniki Koszalińskiej. Ceremonia odbędzie się 29 maja br. w kampusie przy ulicy Śniadeckich 2. Stąd wezmą się utrudnienia komunikacyjne, które potrwać w godzinach popołudniowych. Zaproszenie do udziału w wydarzeniu przyjęło niemal 300 gości reprezentujących różne środowiska i miejscowości w regionie.

Prezydent Andrzej Duda odwiedzi Politechnikę Koszalińską po raz pierwszy. Zabierze głos, podpisze akt erekcyjny, który otwiera drogę do budowy Centrum Wiedzy oraz wspólnie z rektorem dr hab. Danutą Zawadzką, prof. PK, weźmie udział w umieszczeniu dokumentu w metalowej tubie. Tuba zostanie włożona w betonowy cokół wkopany na skraju terenów zielonych między kampusem a Halą Widowiskowo-Sportową. Od tego miejsca rozpoczyna się obszar zabudowy Cognitarium. Po ukończeniu budowy, wliczając w to halę sportową, będzie można przejść alejkami pomiędzy zabudowaniami od ulicy Jana Pawła II do ulicy Chrzęszczyńskiego wciąż znajdując się w kampusie uczelni.

Przygotowania do wmurowania aktu erekcyjnego trwały kilka tygodni. Ceremonii towarzyszyć będzie kilkuplanszowa wystawa ilustrująca wszystko, co znajdzie się w Cognitarium. Obok niej, w drodze na miejsce przed cokołem, przejedzie prezydent RP w towarzystwie prof. Danuty Zawadzkiej. Rektor zabierze głos podczas części oficjalnej. W wydarzeniu weźmie udział troje ministrów: Małgorzata Golińska, sekretarz stanu w Ministerstwie Klimatu i Środowiska, Przemysław Czarnek, minister edukacji i nauki oraz Paweł Szefernaker, sekretarz stanu w Ministerstwie Spraw Wewnętrznych i Administracji.

W miejscu, gdzie stanie Cognitarium, obszar zabudowań został wygrodzony taśmą. Na tym tle staną plansze informujące o przeznaczeniu każdego z dziewięciu bloków stanowiących Centrum Wiedzy. Spodziewamy się wizyty dziennikarzy ze wszystkich wiodących mediów. Wydarzenie będzie transmitowane na profilu FB uczelni przez Studio HD Platon, a później w tym samym miejscu dostępne. O dokumentację fotograficzną zadba Adam Paczkowski.

Poza działaniami podsumowującymi dotychczasowe prace inwestycyjne i symbolicznymi dla rozpoczęcia budowy Cognitarium, wizyta polityków wpisuje się w realizację nowego, piątego już programu współpracy, nawiązywania relacji z otoczeniem i tworzenia płaszczyzny do dyskusji i wymiany opinii. W ramach projektu „Obywatelska Politechnika Koszalińska” w murach uczelni odbyło się wyjazdowe posiedzenie senackiej Komisji Nadzwyczajnej ds. Klimatu, a w tym roku dwie debaty: senacka pod tytułem „Kultura debaty publicznej kluczem do społeczeństwa obywatelskiego. Senat blisko obywatela” i – wznowionego po kilku latach przerwy – Koszalińskiego Klubu „Rzeczpospolitej” pod hasłem „Polska polityka i racja stanu w przededniu wyborów 2023”.



PIERWSZE ODSŁONY BUDOWY COGNITARIUM

2020

Propozycja katowickiej pracowni OVO Grąbczewscy Architekci, reprezentowanej przez Oskara Grąbczewskiego, zwyciężyła w konkursie na projekt Cognitarium. Werdykt zapadł jednogłośnie. – Dla nas to ważny moment – przyznała rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. – Planując nową siedzibę biblioteki doszliśmy do wniosku, że powinno to być miejsce o szerszej formule, dedykowane nie tylko studentom i pracownikom, lecz także mieszkańcom miasta i regionu oraz turystom.

Na konkurs napłynęły 44 prace. Sąd konkursowy przyznał trzy nagrody i trzy wyróżnienia. Praca zwycięzka została opatrzona uzasadnieniem: „(...) projekt łączy walory urbanistyczne, architektoniczne i symboliczne oferując funkcjonalną elastyczność i demonstrując oczekiwaną wielowątkowość rozwiązań w obrębie każdego z modułów tworzących strukturę budynku. Całość niesie ze sobą ładunek emocjonalny właściwy ikonicznej formie”. Rozstrzygnięciu towarzyszyła wystawa prac, które napłynęły na konkurs.

2021

Uczelnia otrzymała 39,5 mln zł dotacji z Ministerstwa Edukacji i Nauki na dofinansowanie budowy Centrum Wiedzy. – Pierwotnie Cognitarium miało być biblioteką na nasze potrzeby – przypomniał kanclerz

dr inż. Artur Wezgraj. – Wieloletnie prace studyjne i analityczne oraz zbieranie doświadczeń najlepszych bibliotek akademickich w kraju, doprowadziły do zmiany idei i otwarcia na potrzeby otoczenia, środowisk i społeczności lokalnej.



2022

Przedstawiciele pracowni OVO Grąbczewscy Architekci, za pośrednictwem wirtualnego spaceru, zaprezentowali wnętrza Cognitarium.

Zanim jednak mogliśmy przejść przestronnymi korytarzami, obejrzeć sposób ekspozycji książek i innych źródeł informacji, zajrzeć do planetarium i przystanąć przy Wahadle Foucaulta, odbyła się uroczystość przekazania prof. Danucie Zawadzkiej pozwolenia na budowę obiektu. – Budynek będzie zarazem prosty, oparty na czytelnej zasadzie i bogaty przestrzennie – mówił Oskar Grąbczewski. – Możliwość połączeń i wzajemnych relacji między modułami ma być niezliczona. Pozwoli to na organizację funkcji w poziomie, pionie lub w dowolnej przestrzennej sekwencji.



DZIEWIĘĆ MODUŁÓW W SERCU KAMPUSU

Budynek Centrum Wiedzy Cognitarium ma być domknięciem kompozycji kampusu Politechniki Koszalińskiej, który od kilkudziesięciu lat powstaje przy ulicy Śniadeckich.

Cognitarium to w istocie biblioteka przyszłości – miejsce pracy, nauki, efektywnego pozyskiwania wiedzy, lecz również przestrzeń dla spotkań, rozmów, twórczych interakcji, spędzania wolnego czasu i odpoczynku. Kompozycja stanowiąca wizytówkę nowych czasów.

Obiekt będzie strukturą składającą się z dziewięciu prostopadłościennych modułów o podstawie kwadratu i o różnej wielkości, połączonych ze sobą podziemnymi magazynami i mostkami pieszymi w części nadziemnej. Taka struktura budynku zagwarantuje elastyczność oraz otwarcie na nadbudowę i rozbudowę, a dzięki podziałowi na wyraźnie wyodrębnione części – łatwą orientację w budynku.

Nietrudno będzie zdefiniować odrębny charakter każdej części – hallu, poszczególnych bibliotek, czytelnicy, sal konferencyjnych, administracji. Ponadto struktura dziewięciu połączonych ze sobą prostopadłościaków jest analogiczna do istniejącej struktury połączonych ze sobą budynków kampusu.

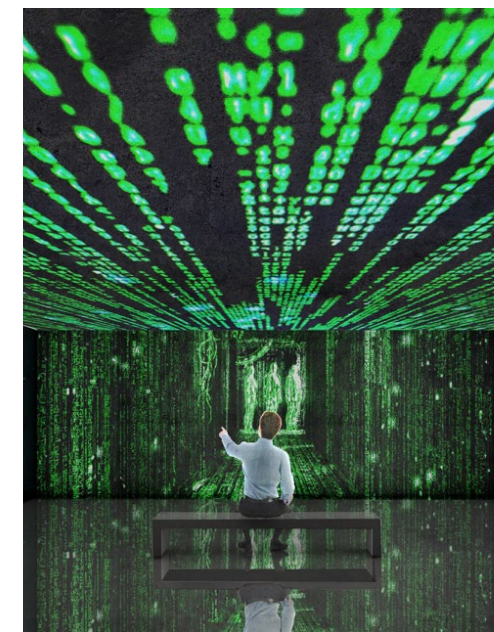
Autorzy projektu – OVO Grąbczewscy Architekci – zaplanowali Cognitarium jako otwartą strukturę urbanistyczną, w której poszczególne bloki funkcjonalne, połączone pod i nad ziemią, tworzą układ przyjaznych ciągów pieszych, malowniczych uliczek, którymi można przejść od kampusu do hali sportowej i od parkingów do terenów zielonych.

Orientacja w całej strukturze będzie nieskomplikowana, bowiem w centrum Cognitarium, na przecięciu ścieżek, znajdzie się wielopoziomowy hall, w którym będzie można poruszać się po – okrążającej go

podwójnej – rampie dostosowanej do potrzeb osób z niepełnosprawnością.

Fasada budynku zostanie wykonana z klinkieru, co ma stanowić nawiązanie do historycznej architektury Koszalina (Europejski Szlak Gotyku Ceglanego). Oto Cognitarium w liczbach: powierzchnia podziemia – 2.622,57 mkw.; powierzchnia nadziemia – 5.630,78 mkw.; kubatura budynku – 26.636 m³.

OVO Grąbczewscy Architekci to wielokrotnie nagradzana pracownia architektoniczna z siedzibą w Katowicach. Architekci od 2002 r. zdobyli ponad 50 nagród i wyróżnień na międzynarodowych i krajowych konkursach oraz przeglądach architektonicznych. Do ich najciekawszych projektów należą: Pawilon Paleontologiczny w Krasiejowie, Muzeum Ognia w Żorach, Ośrodki Zdrowia w Gierałtowicach i Przystawicach, Centrum Administracyjne w Wielkiej Wsi.





Miejsce, gdzie marzenia stają się rzeczywistością, a przyszłość otrzymuje solidne fundamenty, miejsce tworzące środowisko sprzyjające kreatywności, odkrywaniu nowych możliwości oraz inspiracji dla naszej społeczności akademickiej i społeczeństwa jako całości. Wierzymy, że w Cognitarium naukowcy, utalentowani studenci, przedsiębiorcy i wszyscy mieszkańcy regionu, zarażeni pasją poznawania świata, będą mogli współpracować, wymieniać pomysły oraz realizować projekty o zasięgu lokalnym, regionalnym i globalnym, wpływając w ten sposób na gospodarkę i społeczeństwo.

Dnia 29 maja 2023 roku, w obecności znamienitych gości, niniejszy Akt Erekcyny podpisali

Prezydent Rzeczypospolitej Polskiej Andrzej Duda

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

Sekretarz Stanu w Ministerstwie Spraw Wewnętrznych i Administracji Paweł Szefernaker

Minister Edukacji i Nauki Przemysław Czarnek



Cognitarium, zaprojektowane przez zespół architektów kierowany przez Oskara Grąbczewskiego, zostanie stworzone jako nowoczesny kompleks, będący symbolem naszego zaangażowania w rozwój edukacji, nauki, technologii i innowacji. Umieszczenie w nim Biblioteki Politechniki Koszalińskiej, zaproszonych do współpracy bibliotek – Biblioteki Pedagogicznej, Biblioteki Lekarskiej i Koszalińskiej Biblioteki Publicznej, planetarium, obserwatorium słonecznego, demonstracji epokowych doświadczeń nauki, wieży poświęconej Rudolfowi Clausiusowi z wahadłem Foucaulta, przestrzeni wystawowej i demonstracyjnej, uczynią z tego obiektu miejsce niezwykle.



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 46 / 306 / MAJ / 2023



INAUGURACJA BUDOWY COGNITARIUM Z UDZIAŁEM PREZYDENTA ANDRZEJA DUDY

To wydarzenie z pewnością na trwałe zapisze się w historii uczelni. 29 maja br. przy udziale Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej Andrzeja Dudy, na terenie kampusu przy ulicy Śniadeckich, wmurowany został akt erekcyjny pod budowę Centrum Wiedzy Cognitarium Politechniki Koszalińskiej.

Na tę chwilę społeczność uczelni czekała od wielu lat. Podczas poniedziałkowej uroczystości, w której wziął udział prezydent Andrzej Duda, w symboliczny sposób zainaugurowano budowę Centrum Wiedzy Cognitarium – siedziby Biblioteki Politechniki Koszalińskiej, innych instytucji bibliotecznych z Koszalina, galerii, pracowni, miejsca rozmów, wymiany opinii, ale także spotkań, odpoczynku.

W wydarzeniu wzięli udział również: Przemysław Czarnek, minister edukacji i nauki, Małgorzata Golińska, sekretarz stanu w Ministerstwie Klimatu i Środowiska oraz Paweł Szefernaker, sekretarz stanu w Ministerstwie Spraw Wewnętrznych i Administracji. Obecni byli: poseł Czesław Hoc i poseł Piotr Zientarski, wojewoda Zbigniew Bogucki, ordynariusz diecezji koszalińsko-kołobrzeskiej biskup Zbigniew

Zieliński i prezydent Koszalina Piotr Jedliński. Witając głowę państwa, ministrów i innych gości rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, podkreśliła, że wmurowanie aktu erekcyjnego to dla całej społeczności powód do dumy, satysfakcji i radości. Wydarzenie z wielu powodów miało wymiar wyjątkowy – podkreśliła rektor – przede wszystkim oznaczało formalne rozpoczęcie budowy. Etap ten poprzedziło wyłonienie koncepcji projektu budynku w drodze konkursu architektonicznego, który wygrała pracownia OVO – Grąbczewscy z Katowic.

– Cognitarium jest drogą do realizacji marzeń o bibliotece uczelnianej – tłumaczyła prof. Danuta Zawadzka. – Z biegiem lat nasze plany rozszerzyliśmy o kolejne komponenty: planetarium, obserwatorium Słońca, wieżę Clausiusa z Wahadłem Foucaulta, galerię. Znajdą się tam również filie działających w mieście bibliotek. Cognitarium stanie się zatem sercem obiegu informacji i centrum spotkań, jak wierzymy – niezwyklej – mówiła rektor, dodając, że Cognitarium, poprzez swoją oryginalną architekturę i przez funkcje, stanie się wizytówką Koszalina i regionu Pomorza Środkowego i Zachodniego.





Prof. Danuta Zawadzka przypomniała, że Politechnika Koszalińska świętuje w tym roku 55-lecie. 7 czerwca br. odbędzie się gala jubileuszowa w Filharmonii Koszalińskiej. – Dzisiejszą obecność na uroczystości Prezydenta RP Andrzeja Dudy, ministrów oraz tylu znamienitych gości traktujemy jako wyróżnienie i rodzaj nagrody jubileuszowej – przyznała. – Cieszę się, że możemy to wszystko wspólnie przeżywać.

Prof. Danuta Zawadzka podziękowała wszystkim osobom zaangażowanym w przygotowania do rozpoczęcia budowy: projektantom, inżynierom, pracownikom Biblioteki Politechniki Koszalińskiej, a także bibliotek, których filie znajdują się w Cognitarium. Przedstawicielom najwyższych władz podziękowała za obecność w tak ważnej dla uczelni chwili. – Szczególnie dziękuję za przyjęcie naszego zaproszenia prezydentowi RP Andrzejowi Dudzie, którego po raz pierwszy mamy przyjemność gościć na Politechnice Koszalińskiej – przypomniała rektor. – Dziękuję także ministrowi Pawłowi Szefernakerowi, który jest z nami, wspiera nas i kibicuje rozwojowi uczelni oraz ministrowi edukacji i nauki, profesorowi Przemysławowi Czarnkowi, który przyznał nam dotację na tę inwestycję.

W swoim wystąpieniu prezydent Andrzej Duda podkreślił, że uroczystość podpisania aktu erekcyjnego to wielki moment nie tylko dla Politechniki Koszalińskiej. – To ważna chwila dla Koszalina, regionu Pomorza Środkowego i całej Rzeczypospolitej

– powiedział. – Jej źródłem jest szczególnie mi bliska koncepcja równomiernego rozwoju państwa, o której mówił niegdyś podczas wizyty na ten uczelni ówczesny prezydent Rzeczypospolitej, Lech Kaczyński.

Prezydent dodał, że Cognitarium stanie się bazą umożliwiającą rozwijanie działalności naukowej, poznawczej, prowadzenie badań i twórczych dyskusji. – Mam nadzieję, że już w dwa tysiące dwudziestym piątym roku powstanie obiekt nowoczesny architektonicznie, a równocześnie nowoczesny pod względem infrastruktury, przyjazny dla naukowców, młodzieży i dla środowiska naturalnego – dodał. – Obiekt będzie dumą uczelni i Koszalina, ale też dumą województwa.

Zwracając się do ministra edukacji i nauki prof. Przemysława Czarnka Prezydent RP zachęcał do dalszego wspierania mniejszych ośrodków akademickich. Andrzej Duda wspominał własne doświadczenia z młodości, gdy, szukając dostępu do literatury, korzystał z bibliotek usytuowanych w różnych miejscach Krakowa. – Tu młodzi ludzie będą mieli wszystko w jednym miejscu – stwierdził. – Wierzę, że powstanie obiekt o spektakularnych rozwiązaniach teleinformatycznych, z miejscem do organizacji wystaw, debat i sympozjów naukowych. To miejsce będzie przyciągać młodzież – dodał. – Nie mam wątpliwości, że Cognitarium przyczyni się do rozwoju Koszalina, regionu, ale i Rzeczypospolitej.

O potrzebie rozwoju wszystkich ośrodków naukowych, także tych o znaczeniu regionalnym, mówił minister edukacji i nauki prof. Przemysław Czarnek. – Tymczasem znakomici naukowcy są wszędzie – podkreślił. – Studenci wszędzie w Polsce potrzebują znakomitych kampusów i dobrze wyposażonych pracowni. Stawiamy na zrównoważony rozwój, bo we wszystkich dziedzinach – także w nauce – najlepszym mechanizmem jest zdrowa konkurencja.

Prof. Przemysław Czarnek wspominał wielokrotne rozmowy z rektor prof. Danutą Zawadzką dotyczące kierunków rozwoju uczelni. Rozmowy skutkowały kolejnymi decyzjami o przyznaniu funduszy na sztandarową inwestycję Politechniki Koszalińskiej. W pierwszym etapie uczelnia otrzymała 39,5 mln zł, a w drugim 5 mln zł. – A ponieważ pani rektor ma także wizję dotyczącą nowoczesnego wyposażenia Cognitarium, postanowiliśmy przyznać uczelni kolejne pięć i pół miliona złotych – oznajmił szef resortu edukacji i nauki. – W ten sposób środki przekazane przez ministerstwo zamkną się kwotą pięćdziesięciu milionów złotych – podsumował.

Minister wręczył prof. Danucie Zawadzkiej dyplom wraz z Medalem Ministerstwa Edukacji Narodowej. Podczas najważniejszej części uroczystości na czterech egzemplarzach aktu erekcyjnego pod budowę



Centrum Wiedzy Cognitarium podpisy złożyli: Prezydent RP Andrzej Duda, rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, minister edukacji i nauki Przemysław Czarnek oraz sekretarz stanu w Ministerstwie Spraw Wewnętrznych i Administracji, Paweł Szefernaker.

Jeden z egzemplarzy historycznego dokumentu został umieszczony w pamiątkowej tubie, po czym osoby, które złożyły na nim swój podpis, dokonały symbolicznego wmurowania pojemnika w betonowy cokół wkomponowany w skarpę przed terenami zielonymi. W tym miejscu stanie nowy obiekt. Poświęcenia aktu erekcyjnego, ale również obszaru zabudowy, dokonał ksiądz biskup Zbigniew Zieliński.

W akcie erekcyjnym czytamy między innymi: „Cognitarium (...) zostanie stworzone jako nowoczesny kompleks, będący symbolem naszego zaangażowania w rozwój edukacji, nauki, technologii i innowacji. (...) Wierzymy, że w Cognitarium naukowcy, utalentowani studenci, przedsiębiorcy i wszyscy mieszkańcy regionu, zarażeni pasją poznawania świata, będą mogli współpracować, wymieniać pomysły oraz realizować projekty o zasięgu lokalnym, regionalnym i globalnym, wpływając w ten sposób na gospodarkę i społeczeństwo”.



Cognitarium powstanie między kampusem przy ulicy Śniadeckich a Halą Widowiskowo-Sportową – to jeden z najważniejszych projektów rozwojowych uczelni; ma stać się nową siedzibą Biblioteki Politechniki Koszalińskiej, uczelnianego archiwum i innych placówek bibliotecznych funkcjonujących w Koszalinie. Obiekt będzie też przestrzenią dla edukacji i popularyzacji nauki. W holu zostanie umieszczone sporych rozmiarów wahadło Foucaulta, powstanie przestrzeń do doświadczania i tworzenia wirtualnej rzeczywistości.

Tworzący obiekt układ dziewięciu prostopadłościaków jest analogiczny do istniejącej zabudowy sąsiedniego kampusu. Autorzy projektu zaplanowali Cognitarium jako otwartą strukturę urbanistyczną, w której poszczególne bloki stworzą układ przyjaznych ciągów pieszych i malowniczych uliczek. Będzie można nimi przejść od kampusu do hali sportowej i od parkingu do terenów zielonych.



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 47 / 307 / MAJ / 2023

Szanowni Państwo,

29 maja 2023 r. rozpoczęliśmy budowę Centrum Wiedzy Cognitarium, które w nieodległej przyszłości stanie się miejscem rozwoju nauki, upowszechniania wiedzy, kultury i sztuki. Warto mieć świadomość i pamiętać, że powstanie Cognitarium to jedna z największych inwestycji infrastrukturalnych we współczesnej historii Politechniki Koszalińskiej.

Wiele osób przyczyniło się do tego, że poniedziałkowe wydarzenie miało sprawny przebieg organizacyjny, wszystko odbyło się zgodnie z planem, programem i założeniami, a goście, którzy swoją obecnością uświetnili uroczystość, zostali przyjęci w naszej Alma Mater z właściwą tej wizycie oprawą.

Wszystkim Państwu dziękuję za udział w przygotowaniach, zrozumienie rangi i wagi tego wydarzenia oraz konsekwencję w realizacji zadań. Cieszę się też, że tego dnia, w tym miejscu i w tej ważnej dla naszej społeczności akademickiej chwili mogliśmy być razem.

Z wyrazami szacunku i serdecznymi pozdrowieniami

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

NAWA POLISH NATIONAL AGENCY
FOR ACADEMIC EXCHANGE

POLAND
MY FIRST CHOICE
PROGRAMME

POLAND
MY FIRST CHOICE



PROREKTORZY DYSKUTOWALI W BIAŁYMSTOKU

Trzydniowe spotkanie przedstawicieli 22 uczelni z całego kraju zorganizowała Politechnika Białostocka. W Konferencji Prorektorów ds. Kształcenia i Studenckich Polskich Uczelni Technicznych uczestniczył dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich.

Każdego roku wydarzenie jest okazją do wymiany doświadczeń i omówienia bieżących sprawy związanych z zapewnieniem warunków do studiowania. Uczestnicy konferencji dyskutowali o: rekrutacji i tworzeniu nowych kierunków, rozbudowie bazy, certyfikatach jakości Polskiej Komisji Akredytacyjnej i wykorzystaniu czatu GPT w edukacji i egzaminach dyplomowych.

[Więcej](#)

Studio HD PLATON POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

SUBSKRYBUJ

I BĄDŹ NA BIEŻĄCO

Studio HD Platon Politechniki Koszalińska

OGLĄDAJ:

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



UCZELNIA ZE STATUETKĄ ORŁA WPROST 2023

Politechnika Koszalińska została laureatem tegorocznej nagrody specjalnej Orły Wprost 2023 województwa zachodniopomorskiego w kategorii „Innowacyjni w regonie”. Wyróżnienia w kilku kategoriach przyznaje Wprost.pl od 2016 r.

Statuetkę podczas gali w Szczecinie, która odbyła się 27 maja br., odebrała rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK w towarzystwie rektora seniora prof. dra hab. inż. Tadeusza Bohdal. Laureatami Orłów Wprost mogą być podmioty lub osoby, które w sposób szczególny przyczyniają się do rozwoju i służą lokalnym społecznościom, osobowości, które są ambasadorami regionu, a osiągnięciami wykraczają poza jego granice oraz wybitni przedstawiciele nauki. [Więcej](#)



GRATULACJE NA 32-LECIE STRAŻY GRANICZNEJ

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK wzięła udział w obchodach 32. rocznicy utworzenia Straży Granicznej. Na program uroczystości, która odbyła się na placu apelowym Centralnego Ośrodka Szkolenia Straży Granicznej w Koszalinie, złożyło się wiele punktów, w tym: apel funkcjonariuszy, wręczenie awansów i wyróżnień oraz defilada.



WIZYTA UKRAIŃSKIEJ DELEGACJI NAUKOWEJ

Uczelnię wizytuje czteroosobowa delegacja Lwowskiego Uniwersytetu Narodowego im. Iwana Franki. Przyjazd realizowany jest w ramach projektu „Solidarni z Ukrainą – Uniwersytety Europejskie”.

Główny cel przedsięwzięcia to wsparcie przedstawicieli ukraińskiej społeczności akademickiej po ataku wojsk Rosji na terytorium Ukrainy poprzez realizację działań podejmowanych przez Politechnikę Koszalińską w ramach sojuszu EU4Dual. Naukowcy z Ukrainy opracują nowoczesne materiały dydaktyczne do prac badawczo-naukowych. [Więcej](#)

Goszczący na Politechnice Koszalińskiej przedstawiciele Lwowskiego Uniwersytetu Narodowego im. Iwana Franki wzięli udział w warsztatach „Rola innowacyjnych procesów w odbudowie powojennej Ukrainy”, które odbyły się w Centrum Szybkiego Prototypowania Wydziału Mechanicznego.

Warsztaty dotyczyły procesów wytwarzania przyrostowego z proszków metali, które umożliwiają projektowanie i uzyskanie wyrobów na potrzeby ochrony zdrowia i energetyki oraz części maszyn i do urządzeń. Goście z Ukrainy mogli zapoznać się z technologią Design for Additive Manufacturing (DfAM). [Więcej](#)



JAK ZADBAĆ O BEZPIECZEŃSTWO NAJMŁODSZYCH?

„Cyberbezpieczeństwo dzieci i młodzieży” – to tytuł ogólnopolskiej konferencji naukowej, która 1 czerwca br. odbędzie się w auli kampusu przy ulicy Kwiatkowskiego. Organizatorami wydarzenia są: Wydział Humanistyczny i Centrum Edukacji Nauczycieli w Koszalinie.

Patronat naukowy nad konferencją sprawuje NASK (Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa). Z jej uczestnikami wiedzą i doświadczeniem podzielą się eksperci, badacze i pracownicy służb mundurowych. Spotkanie dotyczyć będzie między innymi: współczesnych zagrożeń w cyberprzestrzeni i sposobu im przeciwdziałania, hazardu w sieci, cyberagresji w grach komputerowych, edukacji obronnej. [Więcej](#)



GRATULACJE DLA MISTRZÓW TANECZNYCH

Akademicki Klub Tańca Politechniki Koszalińskiej został Mistrzem Polski podczas niedawnych mistrzostw Happy International Dance Day w Warszawie kategorii WADF – World Artistic Dance Federation. [Więcej](#)



NA 30-LECIE – ZJAZD ABSOLWENTÓW WNE

30-lecie powołania obchodzi Wydział Nauk Ekonomicznych (WNE). Z tej okazji 27 maja br. odbył się Zjazd Absolwentów wydziału. Gości powitała jego absolwentka, rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, która przywołała wspomnienia z okresu swoich studiów.

O współczesności mówił dziekan, dr hab. Grzegorz Przekota, prof. PK. Liczącą trzy dekady historię WNE zaprezentował dr Rafał Rosiński, prodziekan. W części artystycznej wystąpili młodzi soliści i grupa taneczno-muzyczna działająca przy Centrum Kultury 105 w Koszalinie. Wieczorem w Teatrze Variete Muza odbył się bal absolwentów Wydziału Nauk Ekonomicznych. [Więcej](#)

REKTOR O COGNITARIUM W RADIU KOSZALIN

Tuż przed uroczystością podpisania i wmurowania aktu erekcyjnego pod budowę Centrum Wiedzy Cognitarium, rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, była gościem Anny Popławskiej w porannym programie „Studio Bałtyk” Polskiego Radia Koszalin.

Prof. Danuta Zawadzka mówiła o ceremonii, w której wzięł udział prezydent RP Andrzej Duda. Jeden z wątków rozmowy dotyczył budżetu inwestycji. [Więcej](#)




ŚWIĘTO UCZELNI
• 7 CZERWCA 2023 •
GODZ. 11.00

55. ROCZNICA POWOŁANIA
POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

PROGRAM UROCZYSTOŚCI

Filharmonia Koszalińska przy ulicy Piastowskiej 2 w Koszalinie

- Hymn Państwowy RP
- Wystąpienie JM Rektora Politechniki Koszalińskiej dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK
- 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
 - Przemówienie okolicznościowe i odczytanie listów gratulacyjnych
 - Poczęstunek
- Koncert z okazji 55-lecia Politechniki Koszalińskiej w wykonaniu Orkiestry Symfonicznej Filharmonii Koszalińskiej



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 48 / 308 / CZERWIEC / 2023



UCZELNIA DLA ROZWOJU ENERGETYKI JĄDROWEJ

Politechnika Koszalińska oficjalnie dołączyła 31 maja br. do grona instytucji, które będą kształcić kadry na potrzeby energetyki jądrowej. Orlen Synthos Green Energy i Sieć Badawcza Łukasiewicz zapowiedziały uruchomienie Europejskiego Centrum Kształcenia Kadr w tym samym obszarze.

W Ministerstwie Edukacji i Nauki, w obecności ministra prof. Przemysława Czarnka, rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK podpisała porozumienie o współpracy. Porozumienie pozwoli w perspektywie kilku lat rozwijać w Polsce energetykę jądrową w oparciu o wyspecjalizowaną kadrę inżynierów i naukowców. [Więcej](#)

NAGRODA ZA PRACĘ Z DZIEDZINY PRODUKCJI

Rozstrzygnięty został konkurs na najlepszą pracę dyplomową, organizowany przez Polskie Towarzystwo Zarządzania Produkcją. W oddziale koszalińskim komisja w składzie: prof. dr hab. inż. Krzysztof Nadolny (przewodniczący), prof. dr hab. inż. Zbigniew Banaszak, dr hab. inż. Grzegorz Bocewicz, prof. PK, dr inż. Krzysztof Bzdryra i dr inż. Eryk Szwarz, najwyższą ocenę przyznała pracy Patrycji Bielani, absolwentki kierunku Zarządzanie i Inżynieria Produkcji. [Więcej](#)



MEDALE MINISTRA DLA NASZYCH NAUKOWCÓW!

W Ministerstwie Edukacji i Nauki odbyło się uroczyste wręczenie Medali „Zasłużony dla Nauki Polskiej Sapientia et Veritas”.

Wśród osób, które otrzymały to prestiżowe wyróżnienie znalazły się przedstawicielki i przedstawiciele Politechniki Koszalińskiej: dr hab. Katarzyna Radecka, prof. PK, dr Agnieszka Kurdyś-Kujawska, prof. dr hab. inż. Tadeusz Bohdal, prof. dr hab. Bogusław Polak, prof. dr hab. inż. Krzysztof Rokosz i dr hab. Adam Słowik, prof. PK. [Więcej](#)

PROMOCJA ENERGETYKI W POLSAT NEWS

Wydział Mechaniczny (WM) uruchomił specjalności związane z transformacją energetyczną kraju. – Propozycja wpisuje się w wieloletnią działalność dydaktyczno-badawczą realizowaną w tym obszarze – przypomina prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński, dziekan WM. – Zagadnienia te są tematem materiału, który powstał w programie „Czysta Polska”, wyemitowanym przez stację Polsat News. Program ten tematycznie traktuje o zagadnieniach związanych z ochroną klimatu oraz konieczną rewolucją technologiczną w zakresie szeroko rozumianej energetyki. [Więcej](#)



PROF. TOMASZ KRÓLIKOWSKI WE WŁADZACH PTI

Podczas niedawnego zjazdu Polskiego Towarzystwa Informatycznego (PTI), prorektor ds. studenckich Politechniki Koszalińskiej, dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK i koordynator Centrum Druki 3D Wydziału Mechanicznego został wybrany na członka zarządu organizacji w kadencji 2023-2026.

PTI istnieje od 40 lat. Wspiera działalność związaną z informatyką, popularyzuje tę dziedzinę wiedzy i reprezentuje środowiska informatyków. Prof. Tomasz Królikowski zasiadał we władzach PTI także w minionej kadencji (2020-2023). [Więcej](#)

JEDNOSTKA WOJSKOWA FORMOZA
im. gen. broni Włodzimierza POTASINSKIEGO

POLITECHNIKA KOSZALIŃSKA
UL. SNIADKOWICZ 2 SALA 102B
6.06.2023 GODZ. 10:00

SPROSTAJ WYZWANIU I DOŁĄCZ DO NAS!

Więcej informacji o selekcji i kwalifikacji znajdziesz na stronie internetowej:
www.formoza.wp.mil.pl

Jednostka Wojskowa FORMOZA
im. gen. broni Włodzimierza POTASINSKIEGO
Ronda Bitwy Pod Olwą 1
81-103 Gryfów



PIERWSZY NASZ DZIEŃ KULTURY UKRAIŃSKIEJ

Spotkanie ze znawcą historii Ukrainy, występy wokalistów i zespołów artystycznych, prezentacje przygotowane przez studentów – wypełniły, zorganizowany 31 maja br. w auli kampusu przy ulicy Kwiatkowskiego, Dzień Kultury Ukrainy.

Wydarzenie zainicjowała Katedra Studiów Regionalnych i Europejskich Wydziału Humanistycznego. W organizację zaangażowali się pochodzący z Ukrainy studenci. W wydarzeniu wzięli udział naukowcy z Lwowskiego Uniwersytetu Narodowego im. Iwana Franki, którzy gościli na uczelni. [Więcej](#)

POLSKIE POWROTY
POLISH RETURNS

NAWA
NARODOWA AGENCJA WYMIANY AKADEMICKIEJ

NCBR
NARODOWY CENTRUM BADANIA I ROZWOJU

NAWA: WSPÓLNE BADANIA POLSKO-SŁOWACKIE

Jak informuje Biuro Mobilności Międzynarodowej, Narodowa Agencja Wymiany Akademickiej (NAWA) i Slovak Research and Development Agency, zapraszają do składania wniosków o finansowanie wspólnych projektów badawczych realizowanych przez naukowców z Polski i Słowacji. Granty NAWA przeznaczone są na wsparcie mobilności polsko-słowackich zespołów badawczych. Nabór potrwa do 24 lipca br. [Więcej](#)



DYSKUTOWALI O BEZPIECZEŃSTWIE W SIECI

Współczesne zagrożenia w cyberprzestrzeni i sposoby im przeciwdziałania, hazard w sieci, cyberagresja w grach komputerowych i edukacja obronna – to część zagadnień, które poruszyli uczestnicy zorganizowanej 1 czerwca br. na Politechnice Koszalińskiej konferencji „Cyberbezpieczeństwo dzieci i młodzieży”.

W konferencji, którą Wydział Humanistyczny zorganizował wspólnie z Centrum Edukacji Nauczycieli w Koszalinie, wzięli udział naukowcy, przedstawiciele służb mundurowych i innych służb dbających o bezpieczeństwo publiczne. Wśród słuchaczy było wielu młodych ludzi, a w tej grupie – uczniowie klas mundurowych szkół średnich. [Więcej](#)

55-lecie
Politechniki Koszalińskiej

POLITECHNIKA KOSZALIŃSKA

tu.koszalin.pl

ŚWIĘTO UCZELNI
· 7 CZERWCA 2023 ·
GODZ. 11.00

55. ROCZNICA POWOŁANIA
POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

Filharmonia Koszalińska przy
ulicy Piastowskiej 2 w Koszalinie

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCCVIII – 2 czerwca 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Polskie Radio Koszalin / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 616 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



NIEBO JEST CIEKAWIE RÓWNIEŻ W DZIEŃ

Obserwatorium Astronomiczne (OA) w Koszalinie od lat współpracuje z Politechniką Koszalińską. Nie tylko dlatego, że jego kierownikiem jest dr hab. inż. Robert Suszyński, prof. PK z Wydziału Elektroniki i Informatyki oraz koordynator uczelnianego Studia HD Platon.

OA odwiedzają studentki, studenci i pracownicy uczelni, to miejsce, gdzie odbywają się specjalne pokazy zjawisk nieba nocnego oraz wykłady dla kandydatek i kandydatów na studia. Jednak tym razem, podczas cyklu spotkań, OA odwiedzili słuchacze z słuchaczki Uniwersytetu Trzeciego Wieku. Na zdjęciu: podczas kolejnego wykładu prof. Robert Suszyński omówił budowę Układu Słonecznego.

FORUM
AKADEMICKIE

Nauka przez duże K

20th International Conference
of Students and Young Scientists ICSYS'23

55th anniversary of Koszalin University of Technology

70th anniversary of the Association of Polish Electrical Engineers, Branch Koszalin

PTZP

Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie

PAN
POLSKA AGENCJA NAUKI

Dąbki
11-13 September 2023
icsys.tu.koszalin.pl

Archiwum Państwowe w Koszalinie
zaprasza na

OBCHODY MIĘDZYNARODOWEGO DNIA ARCHIWÓW
(piątek) **9.06.2023 r.**

o godz. 12.00
Plac Polonii 1
przed Koszalińską Biblioteką Publiczną

o godz. 17.00
ul. Marii Skłodowskiej-Curie 2
Archiwum Państwowe w Koszalinie

W PROGRAMIE:

godz. **12.00** **Wystawa plenerowa pt. „Historia dokumentem pisana”**
miejsce: Plac Polonii 1
przy Koszalińskiej Bibliotece Publicznej
- otwarcie wystawy

Wydarzenie pn. **„Historia krążkiem się toczy”**
miejsce: Archiwum Państwowe w Koszalinie,
ul. Marii Skłodowskiej-Curie 2

godz. **17.00** **Z analogu do cyfry. Zdigitalizowane świadectwa przeszłości**
Spotkanie z Katarzyną Plewką, zastępczynią dyrektora Narodowego Archiwum Cyfrowego

godz. **17.30** **Czy historia rzeczywiście (czarnym) krążkiem się toczy?**
Panel dyskusyjny moderowany przez red. Arkadiusza Wilmana.
Uczestnicy: dr Karolina Bittner, red. Przemysław Mroczek, red. Mateusz Prus

godz. **19.00** **Zbiory muzyczne w Koszalińskiej Bibliotece Publicznej na przestrzeni lat**
Spotkanie z Małgorzatą Weiss, kierownikiem Mediateki w Koszalińskiej Bibliotece Publicznej

Wydarzeniu towarzyszyć będzie **wystawa zabytkowych radioodbiorników, gramofonów, magnetofonów oraz nośników muzycznych** w budynku Archigalerii obok siedziby AP

ORGANIZATOR ARCHIWUM PAŃSTWOWE
ARCHIWUM PAŃSTWOWE W KOSZALINIE

PARTNERZY

 ARCHIWUM PAŃSTWOWE
NARODOWE ARCHIWUM CYFROWE BIBLIOTEKA PUBLICZNA
KOSZALIN POLSKIE
RADIO
KOSZALIN

BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 49 / 309 / CZERWIEC / 2023



tu.koszalin.pl

ŚWIĘTO UCZELNI
• 7 CZERWCA 2023 •
GODZ. 11.00
55. ROCZNICA POWOŁANIA
POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

ROK POD ZNAKIEM OBCHODÓW JUBILEUSZU

7 czerwca br. w Filharmonii Koszalińskiej im. Stanisława Moniuszki odbędzie się uroczysta gala z okazji 55-lecia Politechniki Koszalińskiej.

Program uroczystości przewiduje między innymi: wręczenie Medali Politechniki Koszalińskiej, odznaczeń państwowych i dyplomów doktora habilitowanego, promocje doktorskie, podziękowania za działalność studencką i na rzecz rozwoju kultury studenckiej. Po przerwie, w której przewidziany został poczęstunek tortem urodzinowym, wystąpi z koncertem specjalnym Orkiestra Symfoniczna Filharmonii Koszalińskiej.

Wydarzeniu towarzyszyć będzie wernisaż wystawy fotograficznej Adama Paczkowskiego, poświęconej historii i teraźniejszości uczelni. Na ponad 30 planszach autor dokonał syntetycznego podsumowania 55 lat historii na mniej i bardziej czywistych ujęciach. Po otwarciu wystawę będzie można oglądać w holu kampusu przy ulicy Śniadeckich.

Na uczestników gali czekają także rocznicowe pamiątki politechniczne i jubileuszowe wydanie „Albumu fotograficznego Politechniki Koszalińskiej”. Goście otrzymają torby ze specjalnie przygotowaną na tę okazję grafiką, której autorem jest Maciej Mazurkiewicz, grafik, absolwent Wydziału Architektury i Wzornictwa.

Uroczystość w oprawie muzycznej nie będzie zwieńczeniem, lecz punktem kulminacyjnym obchodów rocznicy. Obchody trwają od początku października 2022 r., a więc inauguracji roku akademickiego 2022/2023 i rozpisane zostały na wiele różnych wydarzeń.

Co zatem już za nami? W marcu br. 55-lecie w Kresłarni świętowała biblioteka uczelniana, a w maju br. – Wydział Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji. Jubileuszowe akcenty miały także inne z majowych wydarzeń: Konkurs Piosenki Harcerskiej, patriotyczne „Płomienie Zwycięstwa”, finał konkursów organizowanych przez Studium Języków Obcych, Bieg Politechniki Koszalińskiej, towarzyszący reaktywowanemu Piknikowi „Rodzinne spotkania z nauką” oraz Retro Games Show.

Co przed nami? 13 czerwca br. w kampusie przy ulicy Śniadeckich odbędzie się tradycyjny piknik dla pracowników, natomiast 15 czerwca br. w Kresłarni dla studentów i pracowników wystąpi Mumio z programem „Kabaret Mumio”. Wkrótce dostępne będą wejściówki na to wydarzenie.

W lipcu br. odbędzie się rocznicowa edycja 12. Bałtyckiego Festiwalu Modelarskiego. Na wrzesień br. zaplanowane są uroczystości związane z 55-leciem Wydziału Mechanicznego.



CIĘKAWOSTKI O POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

384 kandydatów przystąpiło do pierwszych egzaminów wstępnych na Wyższej Szkole Inżynierskiej w 1968 roku;

125 studentów na studiach dziennych i 60 na studiach wieczorowych rozpoczęło pierwszy rok akademicki 1968/1969;

Pierwsze juwenalia, nazywane również Tygodniem Kultury Studenckiej, odbyły się w 1970 roku;

W 1974 roku została zakończona budowa Osiedla Akademickiego, wówczas również otwarta została Kresłarnia;

Rok później Naczelna Organizacja Techniczna ufundowała i przekazała pierwszy sztandar uczelni; w 1993 roku sztandar został odznaczony medalem „Za zasługi dla Koszalina”;

Od 1977 roku organizowany jest Dzień Otwarty dla kandydatek i kandydatów na studia;

Budowa kampusu przy ulicy Śniadeckich, z przerwami niezależnymi od uczelni, trwała w sumie 34 lata, licząc od położenia kamienia węgielnego po uruchomienie ostatniego nowego laboratorium w 2012 roku;

W 1978 roku, podczas obrazu Senatu uczelni, został po raz pierwszy przyjęty wniosek o przekształcenie Wyższej Szkoły Inżynierskiej w Politechnikę Koszalińską; stało się to możliwe dopiero w 1996 roku;

Pierwsze wybory rektora odbyły się w 1981 roku; wcześniej rektor sprawował władzę na mocy mianowania ministerialnego;

Pierwszych studentów zagranicznych – z Iraku – uczelnia przyjęła już w 1984 roku;

W 1986 roku powstał Studencki Klub Kresłarnia, na którego ścianie 35 lat później znalazł się pierwszy mural politechniczny autorstwa „Cukina”;

Działalność chóru akademickiego uczelni ma dłu-goletnią tradycję, pierwszy zespół został utworzony w 1993 roku;

Rok później ruszyła budowa struktury informatycznej uczelni, a w 1996 roku powstała miejska sieć kompu-terowa KOSMAN;

Od 1997 roku ukazuje się Pismo Politechniki Koszalińskiej „Na Temat”, obecnie w formie rocznika;

Od 1998 roku datuje się realizacja na Politechnice Koszalińskiej programu międzynarodowej wymiany studentów i pracowników Erasmus;

W 2000 roku uczelnia uzyskała prawa nadawania tytułu doktora honoris causa, jako pierwszy tę godność otrzymał dwa lata później prof. Romano Prodi;

W 2003 roku odbyła się pierwsza edycja akademickich Targów Pracy;

29 świerków zdobi Aleję Rektorów, która powstała w 2008 roku w kampusie przy ul. Raclawickiej jako symbol pamięci o podpisaniu w Koszalinie Deklaracji Zgromadzenia Plenarnego Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich w sprawie kształcenia dla przyszłości;

W 2010 roku powstało Studio HD Platon Politechniki Koszalińskiej;

Rok później uruchomiona została Biblioteka Cyfrowa Politechniki Koszalińskiej;

2012 rok przyniósł ustanowienie nowego godła uczelni: wizerunku białego gołębia na tle granatowego koła;

8 rektorów kierowało dotąd Politechniką Koszalińską, rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK jest 9 rektorem;

10 tytułów Doktora Honoris Causa przyznała dotąd uczelnia.

JUBILEUSZ W „PRESTIŻU” I „MIEŚCIE PLUS”

Choć gala jubileuszowa dopiero przed nami, 55-lecie Politechniki Koszalińskiej już trafiło na łamy mediów.

O uczelni szeroko informuje w swoim najnowszym wydaniu Magazyn Koszaliński „Prestiż”. Miesięcznik „Miasto Plus” (magazynowy dodatek do tygodnika „Miasto”) również poświęca rocznicy efektowną okładkę oraz kilka stron wewnątrz numeru.

W „Prestiżu” znajdziemy rozmowę redaktora naczelnego Andrzeja Mielcarka z rektorem dr hab. Danutą Zawadzką, prof. PK pod tytułem „Politechnika Koszalińska staje się marką Koszalina i regionu”.

Na zdjęciu okładkowym, wykonanym przez fotografkę i studentkę Nikolę Moskal, znalazł się zarząd uczelni w pełnym składzie. Rozmowa zaś przynosi informacje o oddziaływaniu uczelni na rozwój miasta, wspomnienia z okresu studiowania na kierunku Ekonomia i relację z dotychczasowego przebiegu obchodów 55-lecia.

„Uczelnia jest jednym z fundamentów rozwoju regionalnego i lokalnego zauważa prof. Danuta Zawadzka w rozmowie. - (...) Wyzwaniem, które wydaje się trudne, jest konieczność zmierzenia się z pogłębiającym się niżem demograficznym. Intensywnie pracujemy na to, żeby zachęcić młodzież do pozostania w Koszalinie. Wierzę, że za kilka lat uczelnia będzie jeszcze bardziej prestiżowa i umiędzynarodowiona. (...) Chciałabym, żeby Politechnika była miejscem otwartej debaty, gdzie potrafimy rozmawiać o przyszłości regionu, kraju i Europy. Miejscem, z którego dumni są koszalinianie, a także mieszkańcy Pomorza Zachodniego i Środkowego. Chciałabym, żeby Politechnika Koszalińska była marką naszego miasta i regionu”.

Na dalszych stronach poświęconych Politechnice Koszalińskiej przeczytamy między innymi o otwarciu nowego laboratorium na Wydziale Nauk Ekonomicznych, o 55-leciu Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji, o udziale naukowców w misji, która zbada księżyc Jowisza i o nowych kierunkach i specjalnościach, które zostaną uruchomione z początkiem nowego roku akademickiego.

W „Mieście Plus” znalazł się materiał dotyczący dokonania uczelni na przestrzeni 55 lat w ujęciu dziedzinowym. Opis tego, z czego Politechnika Koszalińska słynie, jak udaje się jej zachować kontynuację we wszystkich najważniejszych obszarach aktywności, przypomina światło rzucone na ludzi i wydarzenia.

„Miasto Plus” trafi na rynek 7 czerwca br., a więc w Święto Uczelni. Miesięcznik dostępny będzie także w wydaniu online: miasto.koszalin.pl/. „Prestiż” drukowany znajduje się w fazie dystrybucji. [Magazyn w wersji pdf.](#)





ADAM PACZKOWSKI: „FLESH PRZEZ HISTORIĘ”

Rozmowa z Adamem Paczkowskim, fotografem i technikiem audiowizji Politechniki Koszalińskiej

Jak to się stało, że pracuje pan na Politechnice Koszalińskiej?

– Chciałem pracować na uczelni. Ale na początku wcale nie miałem zajmować się fotografią. Sprawił to zupełny przypadek, choć fotografią pasjonowałem się od szkoły podstawowej. Miałem nawet własną ciemnię. Akurat tak się złożyło, że Iza Gromko, która w tamtych czasach odpowiadała za fotografię uczelnianą, potrzebowała do pomocy technika fotografii. Tak to się zaczęło. Szukałem miejsca, w którym będę czuć się dobrze. Zżyłem się na uczelni z ludźmi, atmosfera tego miejsca do dziś mi bardzo odpowiada.

Czym się pan wtedy zajmował?

– Pierwotnie była to fotografia typowo techniczna. Wtedy fotografia i poligrafia, były formalnie połączone i wspólnie tworzyły pomoce dla dydaktyki. Robiliśmy przezroczca do wykładów, reprodukcje z dokumentów do skryptów, zdjęcia stanowisk badawczych. W jednym roku potrafiliśmy zrobić tysiące przezroczcy, najpierw czarno-białych, później barwnych. (...) Powstały ogromne ilości odbitek dokumentowych.

Co zmieniło się w pracy fotografa przez wszystkie lata pracy na Politechnice Koszalińskiej?

– Przede wszystkim na moją pracę miał i ma wpływ postęp technologiczny. Folie i przezroczca wyparły komputery i projektory, więc część prac manualnych nam odpadła. Za to rozrosła się fotografia reporterska i produktowa. Można więc powiedzieć, że niejako ewolucja wymusiła na mnie, zresztą podobnie jak na innych fotografach, tę zmianę.

Jak pan to przyjął?

– Spokojnie (śmiech). Zaczynałem od fotografii reporterskiej, a dopiero potem zajmowałem się fotografią techniczną. Wraz z rozwojem fotografii, zwłaszcza reporterskiej, pojawiły się nowe wyzwania, ponieważ ten rodzaj fotografii wymaga innego sprzętu – przede wszystkim szybszego.

A jest coś, za czym pan tęskni?

– Mam sentyment do wczesnego okresu. Ale praca w ciemni nie była moim ulubionym sposobem spędzania czasu. Wolę ciemnię za dnia, czyli fotografowanie.

Czy rozbudowa kampusów robiła na panu wrażenie?

– Największe zrobił na mnie widok wykopanych dołów pod budowę budynku. Natomiast te obiekty powstawały w tak długim czasie, że dopiero efekt końcowy robił na mnie wrażenie. Miałem pomysł, żeby przygotować serię zdjęć pod hasłem „Kiedyś i teraz”, może powstanie przy innej okazji.

Jaki typ fotografii lubi pan najbardziej?

– Bardzo lubię fotografię przyrodniczą i krajoznawczą. Mam takie miejsca, w które mogę przyjść o każdej porze roku i zawsze znajduję coś innego. Lubię też makrofotografię. Tu zawsze wszystko się szybko zmienia i nie trzeba jeździć tysiąca kilometrów, żeby zobaczyć nowy obraz. Z bliska świat wygląda inaczej.

Czy miał pan klucz wyboru zdjęć do swojej okolicznościowej wystawy jubileuszowej?

– Uznałem, że trzeba pokazać wszystko od początku. Trudno jest zaprezentować na niewielu ponad 30 zdjęciach 55 lat. Nie zawsze są to fotografie, które bronią się same i nie zawsze da się wybrać równie dobre zdjęcie, więc wymagają one komentarza. Wybrane przedstawiają sytuacje, które z mojego punktu widzenia są istotne.

Rozmawiała: Justyna Horková

[Cała rozmowa](#)



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 50 / 310 / CZERWIEC / 2023



GALA W FILHARMONII KOSZALIŃSKIEJ BYŁA PUNKTEM KULMINACYJNYM OBCHODÓW 55-LECIA POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

55-lecie istnienia świętuje w tym roku Politechnika Koszalińska. Główne uroczystości jubileuszowe odbyły się 7 czerwca br. w Filharmonii Koszalińskiej. Galę można było obejrzeć dzięki transmisji na FB, zrealizowanej przez uczelniane Studio HD Platon. Minutą ciszy uczestnicy uczli pamięć postaci związanych z uczelnią, które zmarły w minionym roku akademickim.

W obchodach wzięli udział między innymi parlamentarzyści i przedstawiciele władz państwowych i samorządowych. Obecni byli reprezentanci zaprzyjaźnionych uczelni. W przemówieniu okolicznościowym rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK podziękowała wszystkim osobom, które w ciągu 55 lat przyczyniły się do rozwoju uczelni. Przekonywała, że to, jaką rolę pełni dzisiaj Politechnika Koszalińska i jak mocno rozwija misję kształcenia, badań i współpracy z otoczeniem społeczno-gospodarczym, jest dowodem dużego i rosnącego znaczenia współdziałania na rzecz dobra wspólnego i przyszłych pokoleń.

– Jesteśmy dostrzegani, doceniani i angażowani w największe z realizowanych obecnie przedsięwzięć w Europie – mówiła prof. Danuta Zawadzka. – Utworzyliśmy, wraz z ośmioma uczelniami z Europy, Uniwersytet Europejski EU4Dual, nakierowany na poszukiwanie efektywnego modelu kształcenia dualnego. W ostatnich tygodniach rozpoczęliśmy budowę Centrum Wiedzy Cognitarium, odebraliśmy statuetkę Orła Wprost 2023 za innowacyjność i jako jedna z zaledwie dziesięciu szkół wyższych i instytucji w kraju podpisaliśmy porozumienie z Grupą Orlen na kształcenie kadr na potrzeby energetyki jądrowej.

Prof. Danuta Zawadzka przypomniała trudności, z którymi szkoła musiała zmierzyć się w ostatnich latach, a z niektórymi mierzy się nadal: pandemia, wojna w Ukrainie, kryzys finansów państwa, kryzys energetyczny, niż demograficzny. – Pomimo to ani przez chwilę nie straciliśmy wiary w to, co i dla kogo robimy – oznajmiła. – Nie tylko nie zesłaliśmy z drogi rozwoju, ale również dzięki zaangażowaniu wielu z państwa przyspieszyliśmy. Weszliśmy w zupełnie nowe obszary działań, zyskaliśmy nowych sprzymierzeńców i otwo





rzyliśmy szeroko drzwi uczelni na wyzwania kolejnych dekad XXI wieku.

O tym, że uczelnia nawiązuje coraz ściślejszą współpracę z firmami z regionu mówił Piotr Huzar, przewodniczący Rady Uczelni i prezes Koszalińskiej Izby Przemysłowo-Handlowej. Całej społeczności akademickiej gratulował jubileuszu i życzył dalszych osiągnięć związanych z edukacją i realizacją badań naukowych.

Z podziwem o dorobku uczelni mówił prof. dr hab. inż. Teofil Jesionowski, rektor Politechniki Poznańskiej i przewodniczący Konferencji Rektorów Polskich Uczelni Technicznych. Wymienił najpoważniejsze wyzwania, jakie stoją przed uczelniami technicznymi. Szkole życzył rozwoju i osiągnięć w pracy edukacyjnej, studentkom i studentom radości z poznawania świata wiedzy, a pracownikom – satysfakcji i jak najwyższych osiągnięć naukowych.



Ważną częścią obchodów było wręczenie medali i odznaczeń. Decyzją Kapituły Medalu Politechniki Koszalińskiej to zaszczytne odznaczenie otrzymały osoby reprezentujące społeczność uczelni: Hanna Bauer, Renata Kisiel, prof. dr hab. inż. Tomasz Hesse, dr hab. inż. Czesław Łukianowicz, prof. PK, Adam Paczkowski i dr hab. inż. Jerzy Rembeza, prof. PK. Medale z rąk rektor otrzymali Piotr Bartkiewicz i Robert Mania, spoza środowiska akademickiego.



Wicewojewoda zachodniopomorski Mateusz Wagemann wręczył odznaczenia państwowe i Medale Komisji Edukacji Narodowej. Gratulując wyróżnionym osobom, podkreślił znaczenie Politechniki Koszalińskiej dla rozwoju regionu i całej północnej Polski. Wspominał niedawną uroczystość wmurowania aktu erekcyjnego pod budowę Cognitarium, w której wziął udział prezydent Andrzej Duda. Mówił, że uczelnia ma przed sobą dobre perspektywy związane z rozwojem infrastruktury i realizacją planów naukowo-badawczych i edukacyjnych.

Rektor wyróżniła osoby najdłużej pracujące na Politechnice Koszalińskiej. Podczas Święta Uczelni odbyła się także uroczysta promocja doktorska. Ślubowanie doktorskie złożyły osoby, które stopień naukowy uzyskały w minionym roku akademickim na Wydziale Mechanicznym (WM), Wydziale Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji (WILSiG) i Wydziale Elektroniki i Informatyki (WEiI).



Dyplomy doktorskie wręczyli: prof. Danuta Zawadzka oraz prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński, dziekan WM, prof. dr hab. inż. Robert Sidelko, dziekan WILSiG oraz prof. dr hab. inż. Krzysztof Rokosz, dziekan WEiI. Listami gratulacyjnymi wyróżnione zostały osoby, które stopień doktora i doktora habilitowanego otrzymały poza macierzystą uczelnią. Podczas uroczystości podziękowania przekazano przedstawicielom instytucji, organizacji i jednostek, z którymi uczelnia realizuje istotne projekty kulturalne, edukacyjne, dotyczące wiedzy o przeszłości i integracyjne.

Studentki i studenci otrzymali specjalne podziękowania za pracę na rzecz społeczności studenckiej. Przewodniczący Parlamentu Studentów, Kacper Teterka, podziękował wykładowcom i społeczności studenckiej za budowanie akademickiej tradycji, a koleżanki i kolegów zachęcał do angażowania się w życie akademickie: – Nasza uczelnia to nie tylko przestrzeń do zdobywania wiedzy, lecz także miejsce, gdzie tworzymy przyjaźnie i pamiętamy o wartościach, które są ważne w całym życiu – mówił, zachęcając do budowania relacji, które pomogą w budowaniu kariery zawodowej.

Podczas uroczystości podziękowania przyjęły osoby, które pomagają w rozwoju pasji i zainteresowań artystycznych studentek i studentów. Prof. Tomasz Królikowski wymienił współpracujące uczelnie i ich

rektorów, którzy przesłali listy gratulacyjne z okazji jubileuszu. Był też czas na wystąpienia gości. W czasie przerwy uczestnicy mogli skosztować urodzinowego tortu i obejrzeć wystawę zdjęć upamiętniających najważniejsze wydarzenia w historii uczelni, której autorem – poza kilkoma pracami archiwalnymi – jest Adam Paczkowski. Jubileuszowe obchody zakończył koncert w wykonaniu orkiestry Filharmonii Koszalińskiej. Za pulpitem dyrygenckim stanął Łukasz Meyer.





BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 51 / 311 / CZERWIEC / 2023



DYPLOMY ZA WSPARCIE PASJI ARTYSTYCZNYCH

12 czerwca br., studentki i studenci oraz sympatycy Politechniki Koszalińskiej, którzy w kończącym się roku akademickim angażowali się w działania artystyczne – taneczne, wokalne, teatralne, śpiewacze – odebrali w Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia podziękowania.

Dyplomy gratulacyjne wręczyli: rektor dr hab. Danuta Zawadzkiej, prof. PK i prorektor ds. studenckich dra hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK. Pani rektor mówiła o tym, że zawsze warto szukać sposobu artystycznej ekspresji. [Więcej](#)

WSPIERAMY MŁODE TALENTY TANECZNE

Na parkiecie Event Center G38, mierzyli się tancerze IV edycji Ogólnopolskiego Turnieju Tańca Ulicznego „Koszalińskie Yo!”. W wydarzeniu, organizowanym przez Szkołę Tańca King Dance i wspieranym partnersko przez Politechnikę Koszalińską, tym razem rywalizowało ponad 1000 tancerów i tancerzy z całej Polski. Zmagania obserwowała dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, która wręczyła Puchar Rektora w kategorii „Waacking”. Otrzymała go – pochodząca z Poznania – Lidia Wiśniewska.



POWSTANIE PLASTYCZNA OPRAWA FESTIWALI

Politechnika Koszalińska wesprze organizację letniego Festiwalu Muzyki Elektronicznej Sunrise Festival. Ponadto zaangażuje się w przygotowanie Sun Festivalu – dużej letniej imprezy hip-hopowej. Porozumienie w tej sprawie, 12 czerwca br. podpisali: przedstawiciele władz uczelni i firmy MDT Production – organizatora muzycznych imprez.

Współpraca ma objąć zaprojektowanie innowacyjnych instalacji artystycznych, które wzbogacą infrastrukturę miasteczka festiwalowego. Organizatorzy stawiają na interaktywność. Sunrise odbędzie się 21-24 lipca br., natomiast termin Sun Festivalu to 28-30 lipca. [Więcej](#)

WSPÓŁPRACA PRZY REALIZACJI PROJEKTÓW

Przedstawiciele 20 polskich uczelni technicznych zawarli porozumienie o współpracy w zakresie zarządzania projektami. Podpisali je członkowie Kolegium Prorektorów ds. Nauki i Rozwoju publicznych wyższych uczelni technicznych. Spotkanie odbyło się 6 czerwca br. w Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie. Politechnikę Koszalińską reprezentował prorektor ds. nauki, dr hab. inż. Błażej Bałasz, prof. PK. [Więcej](#)

ZA NAMI PIKNIK PRACOWNICZY Z OKAZJI 55-LECIA POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCCXI – 14 czerwca 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Robert Suszyński / Kontakt: 94 34 78 616 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl

55-lecie
Politechniki
Koszalińskiej

POLITECHNIKA
KOSZALIŃSKA

MUMIO

**15 CZERWCA 2023 R.
CZWARTEK
GODZ. 19**

**CENTRUM KULTURY
STUDENCKIEJ
KREŚLARNIA
UL. REJTANA 17**

liczba miejsc
ograniczona

55



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 52 / 312 / CZERWIEC / 2023



W MIĘDZYNARODOWYM GRONIE O EU4DUAL

Przedstawiciele kilku krajów wzięli udział w wielodziedzinowej konferencji „Future of Work – Future of Education” („Przyszłość pracy – przyszłość edukacji”), która – pod auspicjami Politechniki Koszalińskiej – odbyła się 13-16 czerwca br. w Mielnie.

Inauguracja spotkania przypadła na 14 czerwca br. Dzień później w rozmowach uczestniczyła rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. Wydarzenie koordynował prorektor ds. kształcenia dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK.

Tematyka konferencji skupiła się na projekcie i priorytetach wynikających z EU4Dual, konsorcjum europejskiego nastawionego na rozwój kształcenia dualnego i umacnianie związków nauki z przemysłem w państwach UE. W licznych spotkaniach wzięli udział partnerzy Uniwersytetu Europejskiego i przedstawiciele innych tego typu konsorcjów oraz reprezentanci biznesu. EU4Dual jest pierwszym przedsięwzięciem dedykowanym studiom, które łączą teorię z praktyką. [Więcej](#)



REKTOR GOŚCIEM WOMEN IN TECH SUMMIT

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, w towarzystwie studentek z Politechniki Koszalińskiej, wzięła udział w konferencji „Perspektywy”: Women in Tech Summit 2023, która odbyła się w Warszawie.

W wydarzeniu, adresowanym przede wszystkim do kobiet aktywnych i twórczych, wzięły udział największe firmy technologiczne i najlepsze uczelnie techniczne z Polski i ze świata. Tegoroczna edycja skupiła 150 inspirujących mówców i gości specjalnych, w tym na przykład Francesco Cavallo, aktywistkę i autorkę przetłumaczonej na wiele języków książki „Opowieści na dobranoc dla młodych buntowniczek”. Prof. Danuta Zawadzka wzięła także udział w spotkaniu specjalnym – z Markiem Brzezinskim, ambasadorem USA w Polsce.





POLITECHNIKA NA FESTIWALU HISTORYCZNYM

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i prorektor ds. studenckich dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK byli gośćmi specjalnymi odbywającego się 10-11 czerwca br. w Budzistowie pod Kołobrzegiem V Festiwalu Wczesnośredniowiecznego „Budzistowo dawny Kołobrzeg”.

Wydarzenie kolejny raz odbyło się pod patronatem uczelni. Uczestnicy, wśród których nie mogło zabraknąć rekonstruktorów, pasjonatów historii, tradycji i obyczajowości średniowiecznych, mieli okazję między innymi: obejrzeć pokazy, prezentacje, stroje i odтворzone obozowiska.

Wśród stoisk dużą popularnością cieszyło się stanowisko edukacyjne Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego, którego koordynatorem jest prof. Tomasz Królikowski. Namiot, w którym można było zobaczyć produkty powstałe metodą przyrostową, był również miejscem, gdzie odbywały się wykłady.

Prof. Tomasz Królikowski mówił o podstawach druku 3D, o zakresie dostępności tej technologii i sposobach jej wykorzystania w różnych dziedzinach życia, gospodarki i nauki. Dla najmłodszych przygotowano warsztaty dekorowania wydruków i konkursy z nagrodami.



MIĘDZYNARODOWE WARSZTATY NAUKOWE

Kończy się kolejna edycja międzynarodowych warsztatów naukowych dotyczących najnowszych trendów w naukach technicznych, które odbywają się na Politechnice Koszalińskiej.

Naukowcy z różnych krajów uczestniczyli w warsztatach i zajęciach zorganizowanych w ramach programu CEEPUS (Central European Exchange Program for University Studies) i Erasmus+.

Podczas spotkania inauguracyjnego międzynarodowe warsztaty gości powitał: prof. dr hab. inż. Krzysztof Rokosz, dziekan Wydziału Elektroniki i Informatyki, koordynator programu CEEPUS. W spotkaniu uczelnię reprezentowali również prorektorzy: dr hab. inż. Błażej Bałasz, prof. PK i dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK oraz kanclerz dr inż. Artur Wezgraj. [Więcej](#)



DZIEŃ OTWARTY SZKOŁY DOKTORSKIEJ

Pracownicy naukowci uczelni, a wśród nich promotorzy rozpraw doktorskich, a także obecni doktoranci i osoby, które chciałyby nimi w przyszłości zostać, uczestniczyli w Dniu Otwartym Szkoły Doktorskiej Politechniki Koszalińskiej.

Wydarzenie odbyło się 12 czerwca br. Była to okazja, aby poznać wykładowców, dowiedzieć się, w jaki sposób prowadzone jest kształcenie doktorantów i poznać podstawy prowadzenia badań naukowych. Wśród prelegentów znaleźli się: prof. dr hab. Stanisław Flejterski, ekonomista specjalizujący się w dziedzinie bankowości i finansów porównawczych oraz prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalak, rektor w latach 1993-1999, który wyjaśnił, jak należy definiować problemy badawcze. [Więcej](#)

OSTRZEŻENIE: TO PRÓBY WYŁUDZENIA DANYCH

Jak informuje Uczelniane Centrum Technologii Informatycznych (UCTI), w związku z pojawieniem się w poczcie pracowniczej wiadomości, których autorzy podszywają się pod UCTI, dział nie wysyła maili z prośbą na przykład o podanie loginów, haseł czy konieczności pilnego zalogowania się do jakiegokolwiek systemu w celu przedłużenia aktywności konta.

Dlatego warto zwrócić uwagę, czy w mailu: nadawca wiadomości (adres i domena) pochodzi spoza domeny @tu.koszalin.pl; w treści wiadomości nie ma jakiegokolwiek wzmianki o UCTI, podany w mailu link „kliknij tutaj” prowadzi do strony znajdującej się poza domeną tu.koszalin.pl. UCTI sprawdza zasadność istnienia kont w systemach elektronicznych uczelni (poczta, USOS, EOD itp.) w Dziale Kadr, na podstawie informacji o zatrudnieniu pracownika.





MUMIO NA KONIEC OBCHODÓW 55-LECIA PK

To był ostatni już akcent tegorocznych obchodów 55-lecia Politechniki Koszalińskiej! 15 czerwca br., w Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia, odbył się występ grupy Mumio z legendarnym programem „Kabaret Mumio”, wzbogaconym o kilka nowych skeczy premierych.

Na kameralnej scenie dominował humor surrealistyczny i abstrakcyjny. Nie brakowało form muzycznych, żartów sytuacyjnych, opowieści improwizowanych, a wszystko to z dobrze znaną u tria z Katowic autoironią. Po występie, członkowie Mumio: Jadwiga Basińska, Dariusz Basiński i Jacek Borusiński, spotkali się z ze studentkami i studentami z Koła Miłośników Gier Planszowych „Odszkodnia”.



Szanowni Państwo,

w związku ze współpracą Politechniki Koszalińskiej z firmą MDT Production Sp. z o.o. w ramach kołobrzeskich Festiwali: Sunrise 2023 w terminie 21-24 lipca br. oraz Sun Festiwal w terminie 28-30 lipca br., zwracam się do Państwa z prośbą o wsparcie promocji naszej uczelni w wyżej wymienionych przedsięwzięciach.

Osoby zainteresowane działaniami proszę o przesłanie zgłoszenia na adres: bkipe@tu.koszalin.pl. W ramach wyjazdu będą zapewnione delegacje. W treści maila proszę o podanie następujących informacji: imię i nazwisko, jednostka organizacyjna i numer kontaktowy.

dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK
prorektor ds. studenckich



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 53 / 313 / CZERWIEC / 2023



SEMINARIUM O MEDIACJACH RÓWIEŚNICZYCH
Upowszechnianie idei mediacji rówieśniczych w szkołach podstawowych i przybliżenie nowatorskiej metody konstruktywnego rozwiązywania konfliktów w szkołach – to główne cele, zorganizowanego 16 czerwca br. w Szkole Podstawowej (SP) 3 w Koszalinie, seminarium naukowo-metodycznego „Mediacje rówieśnicze w środowisku szkolnym”.

Organizatorem konferencji był Wydział Humanistyczny (WH), a współorganizatorami: Centrum Edukacji Nauczycieli w Koszalinie i SP 3. Od września w tej placówce rodzice i nauczyciele będą mogli wziąć udział w konsultacjach z obszaru mediacji szkolnych i rówieśniczych, które poprowadzą: Edyta Halista-Telus i dr Tomasz Parafiniuk, oboje z WH. [Więcej](#)



UCZELNIA W KOSZALIŃSKIEJ SZKOLE ĆWICZEŃ

Dobiegła końca realizacja projektu pod nazwą Koszalińska Szkoła Ćwiczeń. Niemniej efekty przedsięwzięcia, w które zaangażowała się Politechnika Koszalińska, pozostaną z nami na długo.

W projekcie, poza Zespołem Szkół nr 1, gdzie powstała Koszalińska Szkoła Ćwiczeń, wzięło udział sześć szkół podstawowych i średnich z Koszalina oraz dwie szkoły podstawowe z gminy Świeszyno. Nauczyciele brali udział w różnych formach doskonalenia zawodowego: warsztatach, samokształceniu, konsultacjach. Uczelnia zajęła się między innymi szkoleniem kadry nauczycielskiej. [Więcej](#)

KONFERENCJA O POSTĘPOWANIACH AWANSOWYCH

3 lipca br. w kampusie przy ulicy Śniadeckich 2 odbędzie się konferencja pod nazwą „Postępowania awansowe w świetle dotychczasowych doświadczeń. Praktyka organów I i II instancji”. W ramach wydarzenia poruszone zostaną kwestie: procedur w postępowaniach w sprawie nadania stopnia doktora, doktora habilitowanego i tytułu profesora, zmian w przepisach dotyczących postępowania o awans naukowy, regulaminów podmiotów doktoryzujących i habilitujących, orzecznictwa sądów administracyjnych w sprawach nadawania stopni naukowych i tytułu profesora. Konferencję zakończy dyskusja. Osoby, które nie mają możliwości uczestnictwa stacjonarnego, mogą obserwować jej przebieg [online](#), lecz bez możliwości aktywnego udziału w dyskusji. [Więcej](#)



STUDENCI WIEDZĄ, JAK USTAWIĆ RUSZTOWANIE

Parking uczelni w kampusie przy ulicy Śniadeckich zapełnił się konstrukcjami budowlanymi. Studentki i studenci Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji, głównie z kierunku Budownictwo, uczyli się montażu i demontażu rusztowań w systemie Layher.

Pierwsza część zajęć objęła przepisy BHP i podstawowe zasady działań, natomiast druga polegała na ustawianiu i rozstawianiu metalowych wież. Tego rodzaju szkolenia odbywają się cyklicznie. Zwykle realizowane były na terenie firmy, która zajmuje się rusztowaniami. Tym razem miejscem szkolenia stał się kampus uczelni.



WIZYTA STUDENTÓW W BALTIC HUB GDAŃSK

Studentki i studenci kierunku Transport zapoznali się z funkcjonowaniem największego na Morzu Bałtyckim Terminala Kontenerowego Baltic Hub, zlokalizowanego w Porcie Gdańsk. W tym miejscu realizowane są przeładunki głównie kontenerów transportowych, ale także, na przykład, jachtów.



WILŚG: ABSOLUTORIUM PRZED OBRONĄ PRAC

Tegoroczny uczelniany sezon na absolutionia otworzył Wydział Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji. Absolutionium to dla studentek i studentów jedna z ostatnich okazji do spotkania z wykładowcami i przyjaciółmi. To też okazja do podsumowania dotychczasowych osiągnięć. Wszystkim abiturientkom i abiturientom gratulujemy i życzymy powodzenia podczas obrony prac dyplomowych!

WNE: OBCHODY DNIA EKONOMISTY W BTD

Pracownicy Wydziału Nauk Ekonomicznych (WNE) tegoroczny Dzień Ekonomisty świętowali w Bałtyckim Teatrze Dramatycznym (BTD) w Koszalinie. Spotkanie członków i gości organizacji zwieńczył monodram „Mój boski rozwój” w wykonaniu aktorki BTD Żanety Gruszczyńskiej-Ogonowskiej.

Organizatorem obchodów był oddział Polskiego Towarzystwa Ekonomicznego, którego prezesem jest dr Rafał Rosiński, prodziekan WNE. Dzień Ekonomisty świętowany jest dla upamiętnienia dokonań Adama Smitha, twórcy dzieła „Badania nad naturą i przyczynami bogactwa narodów” (1776).



UWAGA! UCZELNIA POSZUKUJE PRACOWNIKÓW

Uczelnia zatrudni pracowników do prowadzenia inwestycji „Centrum Wiedzy Cognitarium”: kierownika projektu (zadania: planowanie i zarządzanie przebiegiem inwestycji); inspektora nadzoru branży elektrycznej; inspektora nadzoru branży sanitarnej; inspektora nadzoru branży budowlanej.

Wymagania: kierownik projektu – wykształcenie wyższe II stopnia techniczne lub ekonomiczne, doświadczenie w zarządzaniu projektami, mile widziane kwalifikacje potwierdzone certyfikatem, np. Prince 2; inspektor nadzoru – wykształcenie wyższe II stopnia z uprawnieniami odpowiedniej branży, doświadczenie w nadzorze realizacji inwestycji.

Oferty należy składać w Biurze Kanclerza Politechniki Koszalińskiej przy ulicy Śniadeckich 2 p. 505A do 3 lipca br.



KONKURS: TAK MŁODZI LUDZIE WIDZĄ KRYZYS

Wysoka inflacja, kryzys paliwowy i trudności na rynku energetycznych – to główne tematy najciekawszych prac przygotowanych przez studentki i studentów na konkurs plakatu pod hasłem „Kryzys drenuje nasze portfele”. Zwycięzcy odebrali nagrody, które wręczył prorektor ds. studenckich dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK.

Inicjatorem konkursu jest dr Dariusz Kloskowski z Wydziału Nauk Ekonomicznych. Prace mogli zgłaszać wszyscy zainteresowani. Propozycje oceniała komisja, która w ocenie brała pod uwagę przekaz treści związanych z obszarem tematycznym konkursu. Ważna była też atrakcyjność graficzna projektu. [Więcej](#)





WSPÓŁPRACA NAUKOWA Z OTOCZENIEM GOSPODARCZYM I BIZNESOWYM PK

Dyskusje panelowe wypełniły dwa ostatnie dni – zorganizowanej przez Politechnikę Koszalińską w ubiegłym tygodniu – międzynarodowej konferencji „Future of Work – Future of Education”.

Spotkanie odbyło się w ramach projektu EU4Dual – konsorcjum kilku uczelni nastawionego na rozwijanie kształcenia dualnego i praktycznego oraz umacniania związków nauki z przemysłem.

W debacie dotyczącej przyszłości pracy udział wzięli między innymi: prof. Winfried Malorny, Sebastian Kondrat i Paweł Żebrowski, eksperci z zakresu psychologii biznesu, organizacji i badań wdrożeniowych. W debacie „Voice of industry”, którą poprowadziła rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, uczestniczyli przedstawiciele firm współpracujących z Politechniką Koszalińską. [Więcej](#)



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 54 / 314 / CZERWIEC / 2023



DOKTORANCI W POROZUMIENIU DOKTORANTÓW
Uczelniany Samorząd Doktorantów (SD) przystąpił do Zachodniopomorskiego Porozumienia Doktorantów. Deklaracja w tej sprawie została podpisana podczas odbywającego się niedawno w Szczecinie II Otwartego Posiedzenia Zarządu Krajowej Reprezentacji Doktorantów obecnej kadencji.

Przystąpienie do porozumienia otwiera drogę do ściślejszej integracji doktorantów z zachodniopomorskich uczelni, daje możliwość wspólnego prowadzenia badań i organizacji wyjazdów naukowych. W imieniu uczelni list intencyjny podpisała Katarzyna Kośka (na zdjęciu), przewodnicząca SD. [Więcej](#)



OBCHODY 55-LECIA WYDZIAŁU MECHANICZNEGO
Wydział Mechaniczny (WM) Politechniki Koszalińskiej, podobnie, jak cała uczelnia, świętuje w tym roku 55-lecie powołania. Obchody zostały zaplanowane na 27 czerwca br.

W auli kampusu przy ulicy Raławickiej o godz. 10 rozpocznie się posiedzenie uroczyste Rady WM, na które wszystkich zainteresowanych zaprasza dziekan prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński wraz z Kolegium Dziekańskim. W programie uroczystości organizatorzy przewidzieli między innymi: wystąpienie rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK oraz prezentację „Wydział Mechaniczny na przestrzeni minionych lat” przygotowaną przez prof. Waldemara Kuczyńskiego.

Po wręczeniu pamiątek okolicznościowych i wystąpieniach gości nastąpi odświeżenie tablicy upamiętniającej pierwszego dziekana WM doc. dra inż. Jerzego Białkowskiego.





PONOWNIE WYTAŃCYLI PIĘKNE ZWYCIĘSTWA!

Tancerki i tancerze z Akademickiego Klubu Tańca Politechniki Koszalińskiej Mistrzami Polski! W miniony weekend w Bydgoszczy nasi tancerze zawładnęli konkursowymi parkietami. Podczas Otwartych Mistrzostw Bydgoszczy, w których rywalizowali tancerze z całej Polski, reprezentanci uczelni nie mieli sobie równych w kategorii tańców w parach. Gratulujemy!

PREZYDENT KOSZALINA PODZIĘKOWAŁ STUDENTOM

Prezydent Koszalina Piotr Jedliński złożył na ręce rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK podziękowania za wsparcie pobytu w Koszalinie delegacji z fińskiego miasta partnerskiego – Seinajoki. Na zaproszenie samorządu i Środkowopomorskiej Grupy Działania, do Koszalina przyjechała grupa przedstawicieli samorządu Seinajoki i fińskich lokalnych organizacji pozarządowych.

Podczas spotkań z koszalińskimi stowarzyszeniami, studentki i studenci pomagali w tłumaczeniach. „Jestem pod wrażeniem umiejętności posługiwania się językiem angielskim przez studentów oraz ich komunikatywności i kreatywności – czytamy w podziękowaniach prezydenta. – Duma rozpieszcza mnie widząc, jak wysoki poziom reprezentują, dzięki wiedzy zdobytej na Politechnice Koszalińskiej”.

Piotr Jedliński w szczególności podziękował członkiniom i członkom Koła Naukowego Anglicus oraz opiekunce koła Agnieszce Fleszar z Katedry Literatury i Badań nad Językiem Wydziału Humanistycznego za – jak napisał władarz miasta – „pomoc i współpracę”.



ZAJĘCIA Z WYCHOWANIA FIZYCZNEGO NAD WODĄ

Grupa studentek i studentów wzięła udział w nieco innych zajęciach wychowania fizycznego niż zazwyczaj – spływie kajakowym. Była to kolejna edycja cyklicznej inicjatywy przygotowanej przez Studium Wychowania Fizycznego i Sportu. Spływ odbył się rzeką Piławą. Trasa została podzielona na dwa etapy. Młodzi ludzie pokonali ponad 40 km.



GRA MIEJSKA I OGRÓD PRZYJAZNY PSZCZOŁOM

22 drużyny wzięły udział w grze miejskiej Koszalin, zorganizowanej przez współpracującą z uczelnią Szkołą Podstawową 18 w Koszalinie. Tematyka gry związana była z miastem i ochroną środowiska. Każda z drużyn musiała odwiedzić 10 stacji, na których czekały różne wyzwania.

Jedną ze stacji przygotowali pracownicy Laboratorium Gospodarki Wodnej Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji (na zdjęciu). Drużyny, jak na uczelnię przestało, musiały podjąć się „studiowania” i „zaliczenia sesji egzaminacyjnej”. Zakończenie gry odbyło się w szkole, wszyscy otrzymali pamiątkowe medale i wzięły udział w zakładaniu ogrodu przyjaznego pszczołom. Przedstawiciele uczelni: dr Katarzyna Pikuła i prof. dr hab. inż. Tomasz Heese, posadzili w ogrodzie pamiątkową roślinę – jeżogłówkę.

KONKURS NA PRACE Z ZAKRESU EDUKACJI

Do końca czerwca br. potrwa przyjmowanie zgłoszeń do czwartej edycji konkursu wydawniczego Fundacji Rozwoju Systemu Edukacji. Inicjatywa skierowana jest do badaczy i naukowców, którzy podejmują tematy związane z edukacją w ujęciu różnych dyscyplin nauk społecznych i humanistycznych. Projekt ma na celu wybór i wydanie recenzowanych i nieopublikowanych wcześniej monografii. [Więcej](#)

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCCXIV – 20 czerwca 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / archiwum Katarzyny Kości / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 616 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



NAJMŁODSI STUDENCI JUŻ MAJĄ WAKACJE!

Wysłuchaniem prelekcji na temat najciekawszych budowli świata zakończyli rok akademicki słuchacze Koszalińskiego Uniwersytetu Dzieci i Młodzieży (KUDiM). Studenci najstarszego rocznika odebrali dyplomy absolwenta.

Pod dyplomami widnieje podpis prorektora ds. studentek dr hab. inż. Tomasza Królikowskiego, prof. PK, który był obecny na zakończeniu roku. Wykład „Wymarzony domek Emmeta. Wyprawa do świata LEGO Architecture” wygłosił dr inż. Michał Piątkowski z Katedry Konstrukcji Metalowych Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji. [Więcej](#)

#praca PK
tu.koszalin.pl

Uczelnia zatrudni pracowników do prowadzenia inwestycji „Centrum Wiedzy Cognitarium”:

- kierownika projektu (zadania: planowanie i zarządzanie przebiegiem inwestycji)
- inspektora nadzoru branży elektrycznej
- inspektora nadzoru branży sanitarnej
- inspektora nadzoru branży budowlanej

Oferty należy składać w Biurze Kanclerza Politechniki Koszalińskiej przy ulicy Śniadeckich 2 p. 505A do 3 lipca br.

#TUwygrywają każdy
Rekrutacja 2023
zobacz

Edukacja NBP
www.nbp.pl

XV KONKURS o Nagrodę Prezesa NBP
za najlepszą pracę magisterską z zakresu nauk ekonomicznych

PRACA MAGISTERSKA

Termin nabywania prac: 14 lipca 2023 r.
Informacje i zgłoszenia: nbp.pl/konkursy

ICSYS'2023
International Conference of Students and Young Scientists



warsztaty
kontrabasowe

Bass Baltica 2023

Koszalin 25-30 czerwca 2023 r.

organizatorzy:

Fundacja BassFest!

Politechnika Koszalińska

wykładowcy:

prof. Joanna Krempeć-Kaczor – *kierownik artystyczny*

mgr Błażej Babij

mgr Adam Kotula



patronat:



projekt współfinansowany
przez Gminę Miasto Koszalin

zgłoszenia: bassbaltica@gmail.com



JESZCZE ŚCIŚLEJSZA WSPÓŁPRACA Z BIZNESEM

O możliwości współpracy naukowców z biznesem rozmawiali 23 czerwca br. goście na Politechnice Koszalińskiej przedstawiciele Zachodniopomorskiego Urzędu Marszałkowskiego w Szczecinie.

W spotkaniu wzięli udział: Jacek Wójcikowski, dyrektor Centrum Inicjatyw Gospodarczych i Paweł Szeremet, kierownik Biura ds. Innowacyjności, Nauki i Inteligentnych Specjalizacji. W towarzystwie dr. hab. inż. Błażeja Bałasza, prof. PK, prorektora ds. nauki odwiedzili jednostki uczelni – wydziały, laboratoria i pracownie. Zapoznali się z wyposażeniem jednostek i prowadzonymi badaniami.

– Staramy się kojarzyć biznes z nauką, dlatego chcemy poznać ofertę uczelni – mówił Jacek Wójcikowski. – Inwestorzy rozwijający działalność na Pomorzu Zachodnim, są zainteresowani wdrażaniem efektów badań naukowych. Szukamy miejsc, do których możemy ich skierować. Wiele firm nie tylko poszukuje absolwentów do pracy, ale też chce skorzystać z potencjału naukowo-badawczego. [Więcej](#)



REKTOR NA UNIWERSYTECIE STANFORDA (USA)

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK wzięła udział w panelu „International Exchange Experience”, który – 20-23 czerwca br. – odbył się na Uniwersytecie Stanforda w Stanach Zjednoczonych – w ramach US-Poland Science and Technology Symposium i trwających tam Poland Days in Silicon Valley. Prof. Danuta Zawadzka mówiła o doświadczeniach z akademią wymianą międzynarodową.

Podczas sympozjum przedstawiciele i przedstawicielki uczelni z różnych stron świata, w tym z Polski, naukowcy i reprezentanci międzynarodowych firm, najważniejszych organizacji naukowych debatowali o ważnych sprawach w kontekście między innymi przyszłości nauki, roli naukowca i inżyniera w społeczeństwie, cyfrowej transformacji przemysłu, inteligentnego rozwoju miast.

KONKURS NA PRACĘ Z NAUK EKONOMICZNYCH

Narodowy Bank Polski ogłosił kolejną edycję konkursu na najlepszą pracę: magisterską (XV edycja) oraz doktorską i habilitacyjną (VIII edycja) z zakresu nauk ekonomicznych. [Więcej](#)



KONFERENCJA O WSPÓŁPRACY SAMORZĄDÓW

16 czerwca br. w Akademii Łomżyńskiej odbyła się międzynarodowa konferencja naukowa pod tytułem „Prawne i organizacyjne aspekty międzynarodowej współpracy samorządowej”.

Wydarzenie było szansą na omówienie dobrych praktyk związanych z kooperacją samorządów na szczeblach międzynarodowych, połączone z dyskusją o wyzwaniach, szansach i przyszłości współpracy krajowych jednostek samorządu z ich zagranicznymi partnerami. Wydział Humanistyczny reprezentowała dr Ewa Włodzyka z Katedry Nauk o Polityce. Wystąpienie nosiło tytuł „Artificial intelligence as a potential platform for international cooperation of local governments”.



WARSZTATY BASS BALTICA W MURACH UCZELNI

Koncert w Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia, który odbył się 25 czerwca br., zainaugurował kolejną edycję warsztatów Bass Baltica. Po raz drugi wydarzenie odbywa się przy współpracy Fundacji Bass Fest i Politechniki Koszalińskiej. W zajęciach, które potrwać do 30 czerwca br. w kampusie przy ulicy Śniadeckich, bierze udział kilkunastu młodych pasjonatów kontrabas z całego kraju.

KONFERENCJA O POSTĘPOWANIACH AWANSOWYCH W SZKOLNICTWIE WYŻSZYM

3 lipca br. w kampusie przy ulicy Śniadeckich 2 (aula 101, budynek B) odbędzie się konferencja pod nazwą „Postępowania awansowe w świetle dotychczasowych doświadczeń. Praktyka organów I i II instancji”.

W ramach spotkania poruszone zostaną kwestie: procedur w postępowaniach w sprawie nadania stopnia doktora, doktora habilitowanego i tytułu profesora, zmian w przepisach dotyczących postępowań o awans naukowy, regulaminów podmiotów doktoryzujących i habilitujących, orzecznictwa sądów administracyjnych w sprawach nadawania stopni naukowych i tytułu profesora. Konferencję zakończy dyskusja.

Osoby, które nie mają możliwości stacjonarnego udziału w wydarzeniu, mogą obserwować jego przebieg online. [Więcej](#)



TRWAJĄ ABSOLUTORIA NA WYDZIAŁACH PK

Za nami kolejne absolutorium, tym razem na Wydziale Humanistycznym.



SŁUCHACZE UTW WŁAŚNIE ROZPOCZĘLI WAKACJE

Był spektakl teatralny, pokazy grup tanecznych i wystawa prac malarskich – w taki sposób 21 czerwca br. słuchacze Uniwersytetu Trzeciego Wieku (UTW) Politechniki Koszalińskiej zakończyli rok akademicki 2022/2023.

Po kilkuletniej przerwie spowodowanej pandemią spotkanie wieńczące rok mogło znów odbyć się w Bałtyckim Teatrze Dramatycznym. O całorocznej działalności mówiła przewodnicząca samorządu UTW Danuta Barbara Perzyna. Podziękowania za aktywność i wytrwałe zgłębianie wiedzy złożył seniorkom i seniorom prorektor ds. studenckich dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK.

– Co tydzień uczestniczą państwo w wykładach, wiele osób angażuje się też w inne zajęcia: lektoraty, naukę tańca, warsztaty plastyczne i zajęcia sportowe – przypomniiał. – Wkładacie w to dużo wysiłku, za to jestem bardzo wdzięczny. [Więcej](#)





55

LAT WYDZIAŁU MECHANICZNEGO POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

Uroczyste posiedzenie Rady Wydziału

**DZIEKAN WYDZIAŁU MECHANICZNEGO
PROF. DR HAB. INŻ. WALDEMAR KUCZYŃSKI
WRAZ Z KOLEGIUM DZIEKAŃSKIM**

mają zaszczyt zaprosić na uroczyste posiedzenie
Rady Wydziału Mechanicznego Politechniki Koszalińskiej,
z okazji 55-lecia Wydziału Mechanicznego

Posiedzenie odbędzie się w dniu 27 czerwca 2023 r.
o godz. 10.00 w Auli przy ul. Raclawickiej 15-17

SCENARIUSZ UROCZYSTEGO POSIEDZENIA:

- Gaude Mater Polonia
- Hymn państwowy
- Powitanie Władz Uczelni oraz przybyłych Gości, pracowników i studentów
- Wystąpienie JMR dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK
- Wydział Mechaniczny na przestrzeni minionych lat
- Wręczenie pamiątek okolicznościowych Dziekanom Seniorom
- Wystąpienia Gości
- Uroczyste odsłonięcie tablicy upamiętniającej osobę Pierwszego Dziekana Wydziału Mechanicznego Wyższej Szkoły Inżynierskiej – doc. dra inż. Jerzego Białkowskiego
- Zakończenie uroczystości
- Tort jubileuszowy
- Poczęstunek i spotkanie w kularach

55-lecie
Politechniki
Koszalińskiej



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 56 / 316 / LIPIEC / 2023



AWANS UCZELNI W RANKINGU „PERSPEKTYW”!

18. miejsce wśród uczelni technicznych i skok o 10 miejsc do pierwszej 60 najlepszych uczelni w Polsce – tak wygląda pozycja Politechniki Koszalińskiej w – opublikowanym 29 czerwca br. – Rankingu Szkół Wyższych „Perspektyw” 2022.

Uczelnia uplasowała się na 32. miejscu w rankingu umiędzynarodowienia. Szkoła zajęła wysokie miejsce także w kategoriach „Innowacje – wynalazczość, publikacje naukowe i warunki kształcenia”.

– Sukcesywne budowanie pozycji rankingowej jest dla nas jednym z działań priorytetowych – podkreśla rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. – Wyniki tego rankingu traktujemy jako obiektywną, pozytywną i wiarygodną ocenę oraz rzeczywiste odzwierciedlenie naszej obecnej pozycji na mapie polskich uczelni. Niezmiernie cieszymy się z tak wysokich miejsc.

Prof. Danuta Zawadzka uczestniczyła w oficjalnym ogłoszeniu wyników tegorocznej edycji rankingu w Warszawie. [Więcej](#)



„CANZONA” Z DWOMA SREBRNYMI DYPLOMAMI

Chór Politechniki Koszalińskiej „Canzona”, reprezentując uczelnię podczas 58. Międzynarodowego Festiwalu Pieśni Chóralnej im. prof. Jana Szyrockiego w Międzyzdrojach, uzyskał prestiżowe nagrody w postaci Srebrnych Dyplomów w dwóch kategoriach: chórów mieszanych i musica sacra.

Konkurs w Międzyzdrojach należy do grona tzw. czterech Grand Prix Chóralistyki Polskiej. 28 czerwca br. dyrygent „Canzony”, dr hab. Radosław Wilkiewicz, profesor Akademii Sztuki w Szczecinie, był gościem władz uczelni, spotkał się z rektorem dr hab. Danutą Zawadzką, prof. PK i prorektorem ds. studenckich, dr hab. inż. Tomaszem Królikowskim (na zdjęciu).





WAŻNY GŁOS Z KOSZALINA – W SZCZECINIE

Przez ostatnią dekadę Kongres Morski (KM) w Szczecinie był otwartą przestrzenią do dyskusji na tematy dotyczące gospodarki morskiej, bezpieczeństwa energetycznego i kształcenia nowych kadr marynarzy, inżynierów. Nie inaczej było podczas 10. edycji KM, która odbyła się 27-28 czerwca br. w Szczecinie.

Uczelnię reprezentował prorektor ds. kształcenia dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, który wziął udział w debacie na temat kształcenia na rzecz przemysłu morskiego. Prorektor zaprezentował kierunki i specjalności oferowane przez uczelnię i omówił wyzwania, jakie stoją przed uczelniami w kontekście przemysłu przyszłości. [Więcej](#)



TRWAJĄ ABSOLUTORIA NA WYDZIAŁACH PK

Za nami kolejne absolutorium, tym razem na Wydziale Nauk Ekonomicznych. Podczas uroczystego spotkania, w którym wzięli udział również najbliżsi studentek i studentów, młodzi ludzie otrzymali dyplomy i odebrali gratulacje. Jak dotąd uroczystości absolutoryjne odbyły się na Wydziale Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji oraz na Wydziale Humanistycznym.



NIECODZIENNE SPOTKANIE Z KOLONISTAMI

To była niezwykła wizyta niezwykłych gości w niezwykłym miejscu – tak najkrócej można podsumować spotkanie rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK z – wypoczywającymi w Mielnie – dziećmi i młodzieżą kolonijną.

Uczestniczki i uczestnicy obozu językowego, zorganizowanego przez Artolinę, w rozmowie zadali wiele pytań, niekoniecznie dotyczących tego, co rektor szkoły wyższej robi na co dzień. – Dyskutowaliśmy o marzeniach, emocjach i szczęściu – relacjonuje prof. Danuta Zawadzka. – Ale oczywiście również o kształceniu, mojej pracy zawodowej i pojęciu sukcesu.



PODZIĘKOWANIE ZA WSPÓŁPRACĘ OD 17 WOG

29 czerwca br. odbyły się obchody święta 17. Wojskowego Oddziału Gospodarczego (WOG). W uroczystościach wziął udział pełnomocnik rektora ds. kształcenia wojskowego studentów, Wojciech Sokołowski, który odebrał z rąk ppłka Marka Chułka, komendanta 17. WOG pamiątkowy grawerton. Było to podziękowanie za dotychczasową współpracę dla rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK.



OBCHODY 55-LECIA WYDZIAŁU MECHANICZNEGO

Posiedzeniem Rady Wydziału, spotkaniem z władzami uczelni, a także byłymi i obecnymi pracownikami, promocją wydawnictwa monograficznego i upamiętnieniem pierwszego dziekana doc. dra inż. Jerzego Białkowskiego – uczył 27 czerwca br. swoje 55-lecie Wydział Mechaniczny (WM). Wielu znamienitych gości, w tym rektor dr hab. Danutę Zawadzką, prof. PK i prorektorów powitał prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński, dziekan WM.

Prof. Danuta Zawadzka w swoim wystąpieniu powiedziała: – Czuję doniosłość chwili, ponieważ właśnie tutaj, w kampusie przy ulicy Raclawickiej, wszystko się rozpoczęło. Dziękuję państwu za budowanie marki uczelni poprzez tworzenie szkół naukowych, utrzymywanie wyjątkowych relacji mistrz – uczeń i za to, że Wydział Mechaniczny przyczynił się do powstania innych wydziałów. [Więcej](#)



PUBLIKACJE POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 57 / 317 / LIPIEC / 2023



BRIEFING POPRZEDZIŁ KONFERENCJĘ RDN

Briefingiem prasowym rozpoczęła się 3 lipca br. w kampusie uczelni przy ulicy Śniadeckich konferencja „Postępowania awansowe w świetle dotychczasowych doświadczeń. Praktyka organów I i II instancji”. Gospodarzem wydarzenia Rady Doskonałości Naukowej (RDN) była Politechnika Koszalińska.

W spotkaniu z dziennikarzami, transmitowanym i obecnie dostępnym na profilu FB uczelni, wzięli udział: dr hab. inż. Błażej Bałasz, prof. PK, prorektor ds. nauki, poseł Piotr Zientarski, prof. dr hab. Grzegorz Węgrzyn, przewodniczący RDN i prof. dr hab. Bronisław Sitek, sekretarz RDN. [Więcej](#)



WSZYSTKO O POSTĘPOWANIACH AWANSOWYCH

Konferencja dotycząca postępowań o awans naukowy odbyła się 3 lipca br. na uczelni. Szczegóły dotyczące procedur związanych z awansem wyjaśniali przedstawiciele Rady Doskonałości Naukowej (RDN) – organu państwowego, którego zadaniem jest działanie na rzecz rozwoju kadry naukowej.

Spotkanie było adresowane do naukowców, ale także do osób odpowiedzialnych za przeprowadzenie awansów naukowych: przedstawiciele władz uczelni, dziekanów wydziałów. Tematyka spotkania koncentrowała się wokół procedur w postępowaniach w sprawie nadania stopnia doktora, doktora habilitowanego i tytułu profesora. [Więcej](#)



WSPÓLPRACA BADAWCZA
POLSKA – KOREA POŁUDNIOWA
1. KONKURS





NOWE PERSPEKTYWY WSPÓŁPRACY DLA UCZELNI

W Kielcach, 27 czerwca br., odbyło się walne zgromadzenie Klastra Creative Packaging Group (KCPG). Od maja br. do grona formalnych członków KCPG dołączyła Politechnika Koszalińska, stając się jednocześnie pierwszą instytucją naukową w strukturach organizacji.

Podczas tego wydarzenia, prof. dr hab. inż. Robert Sidelko, reprezentujący uczelnię dziekan Wydziału Inżynierii Łądowej, Środowiska i Geodezji, zaprezentował możliwości badawcze jednostki i przedstawił wizję rozwoju i synergii pomiędzy klastrem a uczelnią. Spotkanie było okazją dla przedstawicieli obu stron do dyskusji na temat potencjalnych obszarów przyszłej współpracy.



stabilność.

WZORNICTWO NA GDYNIA DESIGN DAYS 2023

Po raz kolejny, za pośrednictwem swoich przedstawicieli, Wydział Architektury i Wzornictwa (WAIW) obecny był na Festiwalu Gdynia Design Days 2023. W tym roku wydarzenie odbyło się pod hasłem – „Stabilność”. Uczestnicy mogli obejrzeć ekspozycję projektu studentki WAIW Kamili Knitter pod nazwą „ZAboaWI”. Zestaw do kreatywnego wykorzystania podczas zabawy zaprezentowany został w ramach wystawy „Nowa Generacja”. Praca powstała pod kierunkiem Małgorzaty Knobloch z Katedry Wzornictwa. [Więcej](#)



TRWAJĄ ABSOLUTORIA NA WYDZIAŁACH PK

Za nami kolejne absolutorium, tym razem na Wydziale Mechanicznym. Podczas uroczystego spotkania, w którym – 30 czerwca br. – wzięli udział również najbliżsi studentek i studentów, młodzi ludzie otrzymali dyplomy i odebrali gratulacje.

POLITECHNIKA KOSZALIŃSKA W MEDIACH

Sporo miejsca media poświęcają Politechnice Koszalińskiej. W „Głosie Miasta” ukazała się – dostępna także na koszalininfo.pl – rozmowa z rektorem dr hab. Danutą Zawadzką, prof. PK pod tytułem „Chcę, aby Politechnika była uczelnią otwartą i prestiżową”.

Z dr hab. Jackiem Knopkiem, prof. PK z Wydziału Humanistycznego (WH), tygodnik „Miasto” zadał pytanie: „Czy Ukrainie uda się przełamać impas”.

Na antenie Polskiego Radia Koszalin i na stronie prk24.pl możemy posłuchać i poczytać między innymi o konferencji na temat cyberbezpieczeństwa dzieci i młodzieży, która odbyła się na WH, seminarium i warsztatach na temat mediacji oraz rozwiązywania konfliktów w środowisku szkolnym i o podpisaniu przez uczelnię umowy z Grupą Orlen na prowadzenie studiów z zakresu energetyki jądrowej.



KONCERT NA FINAŁ BASS BALTICA W MURACH PK

Na uczelni po raz kolejny wystąpili uczestnicy warsztatów kontrabasowych V edycji Bass Baltica 2023. Koncert, który odbył się ostatniego dnia był zwieńczeniem zajęć trwających od 25 do 30 czerwca br.

Gratulacje muzykom i organizatorom wydarzenia złożyła rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK: – Jestem dumna, że już drugi rok z rzędu warsztaty Bass Baltica odbywają się na Politechnice Koszalińskiej. Dla mnie osobiście jest to ważna chwila, bo nie widziałam nigdy tylu utalentowanych młodych osób w jednym miejscu i na dodatek wyrażających chęć nauki w wakacje – dodała prof. Danuta Zawadzka.

Młodzi kontrabasisci, którzy przyjechali do Koszalina z całej Polski, to uczniowie szkół muzycznych. Podczas koncertu w wykonaniu kwartetów zaprezentowali znane utwory z popularnych musicali, oper czy dzieła kompozytorów z różnych części świata oraz aranżacje debiutanckie. [Więcej](#)





Materiały sfinansowano z dotacji UM Koszalin



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 58 / 318 / LIPIEC / 2023



JURY STUDENCKIE NA FESTIWALU INTEGRACJA

Od 2013 r. Politechnika Koszalińska współpracuje z organizatorem Europejskiego Festiwalu Filmowego Integracja Ty i Ja Koszalińskim Towarzystwem Społeczno-Kulturalnym.

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK każdego roku przyznaje wybranemu filmowi i twórcom Nagrodę Rektora, zajęcia filmowe dla młodzieży prowadzi dr Piotr Szarszewski z Wydziału Humanistycznego (niedawno odbyła się szósta edycja Filmowej Akademii Integracji), a Studio HD Platon w ramach projektu „Politechnika Koszalińska wspiera kulturę” transmittuje online ważne wydarzenia festiwalowe. W tym roku filmy konkursowe oceni również studenckie jury, złożone ze studentek i studentów pierwszego roku Pedagogiki. [Więcej](#)

KONFERENCJA O AWANSACH DOSTĘPNA NA YT

Dział Nauki przypomina, że konferencja pod nazwą „Postępowania awansowe w świetle dotychczasowych doświadczeń. Praktyka organów I i II instancji”, która niedawno odbyła się na Politechnice Koszalińskiej dostępna jest w serwisie [YouTube](#). Realizatorem transmisji i nagrania było uczelniane Studio HD Platon.



O ROZWOJU UCZELNI W RADIU KOSZALIN

Prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński był gościem programu „Studio Bałtyk” na antenie Polskiego Radia Koszalin. Dziekan Wydziału Mechanicznego mówi między innymi o kolejnych etapach rozwoju uczelni, niedawnych obchodach 55-lecia szkoły i tegorocznej rekrutacji na studia.

„Uczelnia wsłuchuje się w potrzeby przedsiębiorców – przypomniał prof. Waldemar Kuczyński. – Dzięki temu rozwijał się będzie cały region Pomorza Środkowego. Zależy nam na tym, by młodzież chciała tutaj studiować i pracować”. [Więcej](#)



NAJMŁODSI SŁUCHACZE ZAKOŃCZYLI ROK AKADEMICKI

Słuchacze z oddziału Koszalińskiego Uniwersytetu Dzieci i Młodzieży (KUDIIM) rozpoczęli wakacje. W prowadzonej przez uczelnię wszechnicicy dla najmłodszych w Szczecinku rok akademicki zakończyło 155 słuchaczy i słuchaczki z grup: dziecięcej i młodzieżowej. Uroczyste zakończenie roku odbyło się 24 czerwca br.

Prorektor ds. kształcenia dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK podziękował najmłodszym studentkom i studentom za systematyczność w zgłębianiu tajemnic nauki, a rodzicom za wspieranie dzieci. Ostatnie spotkanie było okazją do pożegnania najstarszego studenckiego rocznika. Zapisy chętnych na studia w roku akademickim 2023/2024 rozpoczną się 4 września br. [Więcej](#)

WH: „OBSZARY REKLAMY” W WERSJI ONLINE

Dziekan Wydziału Humanistycznego, dr hab. Michał Polak, prof. PK, członkowie Katedry Komunikacji Społecznej i Dziennikarstwa oraz studentki i studenci kierunku Dziennikarstwo i Komunikacja Społeczna, zapraszają do udziału w konferencji naukowej „Obszary reklamy”, która odbędzie się 14 września br. na platformie Zoom. Patronat honorowy nad wydarzeniem objęła rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK.

Szanowni Państwo,

zakończyliśmy pracę nad najważniejszym dokumentem projektującym przyszłość Uczelni – „Strategią rozwoju Politechniki Koszalińskiej do 2030 roku”. Jej szeroko dyskutowane i wszechstronnie konsultowane zapisy, uwzględniające wszystkie obszary działalności, potencjały i priorytety, zyskały akceptację Rady Uczelni oraz Senatu Politechniki Koszalińskiej.

Tym samym „Strategia...” stała się dokumentem oficjalnym, obowiązującą mapą zmian i procesów wspomagających rozwój Uczelni. Wynika z niej również to, co dzisiaj chcemy umacniać: Politechnika Koszalińska uczestniczy w wielu najważniejszych projektach realizowanych w szkolnictwie wyższym oraz nabiera coraz większego znaczenia międzynarodowego.

Jednak żadne słowa nie są tak istotne, jak ludzie. Razem tworzymy przyszłość Politechniki Koszalińskiej. Wszystko, co robimy zawodowo, podnosi prestiż naszego środowiska, poszerza możliwości, a przede wszystkim podkreśla znaczenie opinio-twórcze Uczelni. Dlatego namawiam Państwa do aktywności, która wesprze realizację zapisów „Strategii...”.

Przekazuję ten dokument z przeświadczeniem, że wszyscy przedstawiciele i przedstawicielki naszej społeczności akademickiej znajdą w nim odniesienie do własnych działań i zamierzeń zawodowych na najbliższe lata. Co warto podkreślić, założenia zawarte w „Strategii...” nie są tylko zbiorem słów, to przyszłość, która zaczyna się dzisiaj.

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

[Link do „Strategii rozwoju Politechniki Koszalińskiej do 2030 roku”](#)

EOD: UMOWY DO DWÓCH NOWYCH MODUŁÓW

Jak informuje uczelniany zespół ds. wdrażania Elektronicznego Obiegu Dokumentów (EOD), w systemie EOD zostały uruchomione moduły: umów gospodarczych (najem, usług, media, dostawa, dzierżawa, konserwacja, przeglądy, roboty budowlane, domeny itp.) i umów o współpracy.

Zespół prosi o wprowadzanie aktualnie realizowanych umów oraz umów zrealizowanych w 2023 r., które zostaną ujęte w zbiorczym Rejestrze Umów Politechniki Koszalińskiej. [Instrukcja wprowadzania](#) dostępna jest w zasobie chmurowym. Uwagi przyjmowane są pod adresem: ucti@tu.koszalin.pl

TRWA URUCHOMIENIE SYSTEMU TELEFONII IP

Jak informuje Uczelniane Centrum Technologii Informatycznych (UCTI), zakończył się proces uruchomienia nowego systemu telefonii IP.

Od 5 do 10 lipca br., w kampusie przy ulicy Śniadeckich, potrwać prace związane z wymianą obecnie używanych aparatów telefonicznych i rekonfiguracją użytkowanych terminali IP. UCTI zapowiada, że w tym czasie mogą wystąpić czasowe przerwy w połączeniach głosowych.

PONOWNIE OTWARTY DOSTĘP DO WRITEFULL

Jak informuje biblioteka uczelniana, ponownie można przetestować narzędzie Writefull, które zostało wzbogacone o nowości, w tym: academizer, który przekształca tekst na styl naukowy; paraphraser – parafrazuje; Abstract Generator i Title Generator – umożliwiają wygenerowanie streszczeń; Language Search – to baza pełnych tekstów do wyszukiwania zamienników zwrotów i synonimów. Dostęp do Writefulla potrwa do 31 lipca br. [Narzędzia](#) [Więcej](#)

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCCXVIII – 7 lipca 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Błażej Urbanowicz / Mirosław Korkus / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 616 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl

RUSZYŁ PUNKT INFORMACYJNY DLA KANDYDATÓW NA STUDIA Z UKRAINY

wtorek i czwartek
godz. 9.00 - 11.00
sala nr 2A / parter
kampus przy
ul. Śniadeckich 2

- porady
- informacje dotyczące oferty kształcenia
- procedury rekrutacyjne

Informacji będą udzielać:
dr Roman Ardan, pełnomocnik rektora ds. wsparcia studentów z Ukrainy oraz pracownicy Biura Obsługi Studentów.

Nasi pracownicy oferują także pomoc tłumacza j. ukraińskiego.

Zapraszamy!

POLITECHNIKA KOSZALIŃSKA W MEDIACH

Sporo miejsca media poświęcają Politechnice Koszalińskiej. W tygodniku „Miasto” ukazała się obszerna relacja z gali 55-lecia uczelni, która odbyła się w Filharmonii Koszalińskiej. W tym samym numerze mogliśmy przeczytać relację z konferencji naukowej „Przyszłość pracy – przyszłość edukacji”, którą uczelnia zorganizowała w ramach swojego udziału w EU4Dual, czyli Uniwersytetu Europejskiego.

Na antenie Radia Koszalin i na stronie rozgłośni: prk24.pl możemy natomiast posłuchać i/lub poczytać między innymi o pierwszym Dniu Kultury Ukrainy, współprzygotowanym przez Wydział Humanistyczny i wysokim awansie uczelni w najnowszym rankingu szkół wyższych magazynu „Perspektywy”. „Forum Akademickie” przypomniało, że Politechnika Koszalińska będzie kształcić kadry na potrzeby rozwoju energetyki jądrowej.

XII BAŁTYCKI FESTIWAL MODELARSKI

7-9.07 2023R.

Koszalin
ul. Raclawicka 15-17

Materiały sfinansowano z dotacji UM Koszalin



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 59 / 319 / LIPIEC / 2023



FLAGA POLITECHNIKI NA SZCZYCIE KAZBEK!

Doktorantka i student zdobyli Kazbek (5047 m n.p.m.) – jeden z najwyższych i najtrudniejszych szczytów Kaukazu. Małżonkowie z Koszalina nie zapomnieli o macierzystej uczelni – cieszyli się ze zdobycia szczytu, pozując do zdjęć z flagą Politechniki Koszalińskiej.

Izabela Śliwka jest od roku studentką Szkoły Doktorskiej Politechniki Koszalińskiej, przygotowuje się do napisania rozprawy na temat dyskryminacji płciowej na rynku pracy. Jej mąż Radosław studiuje zarządzanie. Wyjazd w rejon Kaukazu poprzedziły wielomiesięczne przygotowania – wędrowki po górach, treningi wysiłkowe w Koszalinie i na plaży w Mielnie. Kazbek to jeden z kilku pięcioletnich Kaukazu. Leży na pograniczu



W KREŚLARNI TRWAJĄ ZDJĘCIA DO FILMU

Uczelnia – w ramach realizacji projektu „Politechnika Koszalińska wspiera kulturę” – jest partnerem przedsięwzięcia przygotowanego przez Stowarzyszenie Majsternia w Koszalinie i Szkołę Filmową w Łodzi. W Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia od 10 lipca br. przez cztery dni będzie realizowany film dokumentalny o dzieciach, które po wybuchu wojny przyjechały do Koszalina.

Nad filmem pracują studenci łódzkiej szkoły. Dzieci z Ukrainy zaprezentują rysunki swojego autorstwa i opowiedzą o życiu przez wybuchem wojny. – Myślmy, że taka świeża optyka przebijie się przez rosnące znużenie obrazami z wojny i przyczyni się do zaangażowania w pomoc poszkodowanym przez wojnę – podkreśla Daria Antoszek, prezeska „Majsternia”.

WSPÓŁPRACA UCZELNI Z GMINĄ BĘDZINO

Podkoszalińska gmina Będzino zawarła z uczelnią porozumienie o współpracy, które przewiduje „podjęcie działań w celu podniesienia atrakcyjności Pomorza Środkowego wśród uczniów i absolwentów szkół średnich i studentów”. Dokument podpisały: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i wójt Sylwia Halama. Porozumienie oznacza możliwość współpracy z poszczególnymi wydziałami, co może przełożyć się na „praktyczne zastosowanie rozwiązań naukowych w aspekcie rozwoju i funkcjonowania samorządu, ekonomii społecznej” i innych dziedzin. Współpraca obejmie też realizację praktyk studenckich w Urzędzie Gminy.



PRACE ZIEMNE PRZED BUDOWĄ COGNITARIUM

Na terenach zielonych pomiędzy kampusem uczelni przy ulicy Śniadeckich a Halą Widowiskowo-Sportową trwają prace ziemne związane z budową Centrum Wiedzy Cognitarium – to pierwszy etap realizacji inwestycji.

Roboty przeprowadza firma Ekowodrol, która przygotowuje baseny retencyjne i na potrzeby pompy ciepła, kanalizację deszczową, parkingi i drogi dojazdowe do zespołu dziewięciu obiektów, które złożą się na Cognitarium.



KONKURS NA SPOT, WYDZIAŁ W OBRAZKACH

Wydział Nauk Ekonomicznych rozstrzygnął konkurs na spot filmowy dotyczący funkcjonowania wydziału. Niedawno komisja wręczyła nagrody wybranym pracom. Pierwsze miejsce zajęło Studenckie Koło Naukowe „Rachmistrz”. Przyznano również trzy wyróżnienia. Nagrodzone filmy można obejrzeć [pod linkiem](#).



ODWIEDŹ OBSERWATORIUM ASTRONOMICZNE

Warto skorzystać z adresowanej do wszystkich zainteresowanych osób 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: niedawna wizyta grypy młodzieży z Akademii Tenisowej BTA „Bałtyk”.

#oferta pracy
tu.koszalin.pl

Biuro Kanclerza Politechniki Koszalińskiej zatrudni pracownika do prowadzenia Sekretariatu Kanclerza

Oferty (CV i list motywacyjny) należy składać do dnia 21.07.2023 r. na adres email: katarzyna.kujawska@tu.koszalin.pl

WYBORY DO KOMITETÓW NAUKOWYCH PAN

W drugiej połowie października br. odbędą się wybory do komitetów naukowych Polskiej Akademii Nauk. Uprawnionych do głosowania jest 35 tys. samodzielnich pracowników naukowych. [Więcej](#)



BFM: PUCHARY I NAGRODY DLA MODELARZY

8-9 lipca br. w uczelnianej hali sportowej przy ulicy Raławickiej można było podziwiać ponad 700 modeli samolotów, pojazdów, sprzętu wojskowego, słynnych budowli i innych elementów.

Na zakończenie prezentacji, w ramach XII Bałtyckiego Festiwalu Modelarskiego (BMF), rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, wręczyła twórcom modeli puchary i dyplomy.

Oto organizatorzy wydarzenia: Koszaliński Portal Modelarski i Bałtyckie Stowarzyszenie Miłośników Historii „Perun”. Politechnika od wielu lat wspiera festiwal, a od 2019 r. jest jego współorganizatorem. Twórcy modeli konkurowali w różnych kategoriach z podziałem na młodzików, juniorów i seniorów.

Jak powiedział Wojciech Sokołowski, organizator i sędzia, modele w kategorii młodzik zaprezentowało 40 młodych autorek i autorów. Prof. Danuta Zawadzka pogratulowała wszystkim precyzji i dokładności przy budowaniu miniaturowych modeli. Festiwal uświetnił koncert Jaśminy Wenty z Darłowa (akompaniutorem był Artur Hamerling). [Więcej](#)





GRANT NA NOWATORSKIE BADANIA MATERIAŁÓW
Poznanie mechanizmów tworzenia niezwykle cienkich warstw grafitu na wygładzonych powierzchniach z różnych materiałów – to cel projektu naukowego, którego realizacją zajmie się dr inż. Katarzyna Tandecka z Wydziału Mechanicznego.

Na realizację projektu badaczka uzyskała dofinansowanie z Narodowego Centrum Nauki. Wsparcie z konkursu Miniatura 7 pozwoli na realizację badań pilotażowych. Temat projektu brzmi: „Procesy tworzenia cienkich warstw grafitu na powierzchniach wygładzonych z wykorzystaniem diamentowych folii ściernych”. Realizacja potrwa 12 miesięcy, czyli do lipca 2024 r. [Więcej](#)



Warto naśladować mistrzów >> zobacz

55

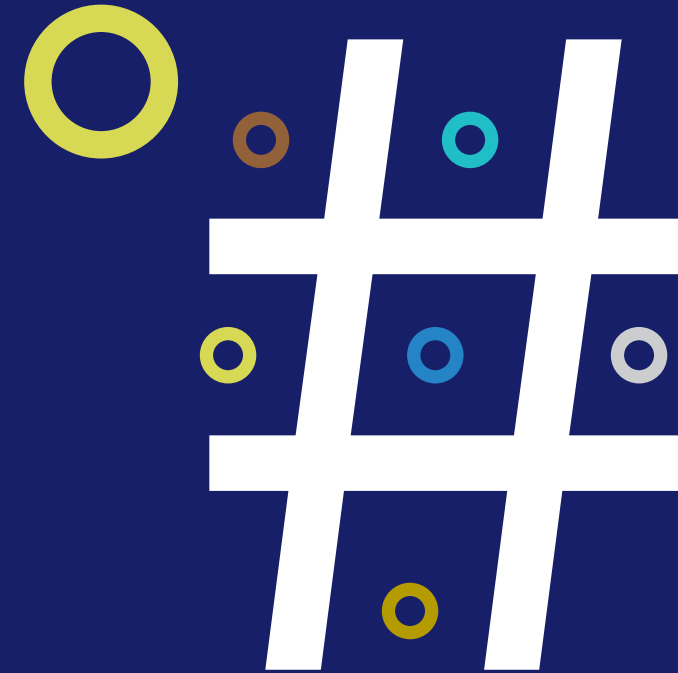
WYDAWNICTWA POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ



MECHATRONIKA MOŻE POMAGAĆ LUDZIOM

Grześ Królak na swoje 12. urodziny otrzymał 10 lipca br. wielofunkcyjną protezę mechatroniczną ręk – to rezultat współpracy Katedry Mechatroniki i Automatyki, reprezentowanej przez dra inż. Sebastiana Pecolta i Centrum Druku 3D, którym koordynuje dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK i prorektor ds. studenckich. Obie jednostki wchodzi w skład Wydziału Mechanicznego.

W przekazaniu i demonstracji protezy, wzięły udział także: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i mama Grzegorza Iwona Królak. – Projekt realizowany był przez studentów kierunku Mechatronika – mówił prof. Tomasz Królikowski. – Nasz udział polegał na wydrukowaniu elementów, które złożyły się na konstrukcję. Parlament Studentów postanowił wspomóc finansowo realizację projektu. [Więcej](#)



TU
WYGRYWA
KAŻDY
POLITECHNIKA
KOSZALIŃSKA

REKRUTACJA NA STUDIA: IRK.TU.KOSZALIN.PL



W KRĘSLARNI TRWAJĄ ZDJĘCIA DO FILMU

W Centrum Kultury Studenckiej Kręślarnia trwają zdjęcia do filmu dokumentalnego o dzieciach, które po wybuchu wojny przyjechały do Koszalina.

To wspólny projekt koszański Stowarzyszenia Majsternia i Szkoły Filmowej w Łodzi, którego partnerem jest Politechnika Koszalińska. Nad filmem pracują studentki i studenci łódzkiej szkoły. Zgodnie z zamysłem scenariuszowym, dzieci z Ukrainy prezentują swoje rysunki i opowiadają, jak żyły przed wybuchem wojny i jak wojna zmieniła ich życie.



WSPARCIE CENNEJ INICJATYWY PATRIOTYCZNEJ

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK objęła patronatem koszański obchody 79. rocznicy wybuchu Powstania Warszawskiego, które z inicjatywy Stowarzyszenia Projekt Koszalin, odbędą się 1 sierpnia br.

Od 2020 r. uczelnia z powodzeniem realizuje program współpracy z otoczeniem pod nazwą „Politechnika Koszalińska z historią”. W jego ramach patronuje i współpracuje przy organizacji największych w mieście wydarzeń patriotycznych i propagujących pamięć historyczną. Na zdjęciu: podobna inscenizacja od lat realizowana jest w Sianowie przez tamtejszy samorząd miejski.



WĘDKARZE POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ GÓRĄ

Na Kanale Bydgoskim odbyły się Akademickie Mistrzostwa Polski w Wędkarstwie Sławkowym. Jak wskazuje miejsce wydarzenia, tym razem organizatorem zawodów z tego cyklu była Politechnika Bydgoska. Na starcie stanęło 10 drużyn trzyosobowych z całej Polski, w tym przedstawiciele Politechniki Koszalińskiej.

Po dwóch trzygodzinnych turach drużyna politechniczna uplasowała się na czwartej pozycji z wynikiem 26 punktów i wagą ryb 3 340 g. Miejsca indywidualne: Adam Paczkowski był 8., Wojtek Koculak – 11., a wspomniany Mieczysław Pancelejo uplasował się na miejscu 15. [Więcej](#)



POLITECHNIKA PARTNEREM PERŁY BAŁTYKU

Po raz XIX w nadmorskich Łazach odbył się Międzynarodowy Festiwal Szachowy Perła Bałtyku (25 czerwca br. – 4 lipca br.).

Wydarzenie, które przyciąga kilkuset nie tylko doświadczonych, ale także debiutujących na dużej imprezie, zawodniczek i zawodników, organizuje Klub Szachowy Hetman Koszalin. Politechnika Koszalińska był w gronie partnerów festiwalu. Wśród uczestniczek i uczestników turnieju znaleźli się również pracownicy uczelni.

Bookcrossing na Politechnice Koszalińskiej

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

Wskazniki: WSKAZNIKI DZIECI, RODZINA, POTRZEBY NIEROZBERWALNOŚĆ RELACJI, PRZYSZŁOŚĆ

KONKURS NA NAJLEPSZĄ PRACĘ O RODZINIE

Instytut Pokolenia ogłosił konkurs na najlepszą pracę doktorską z zakresu funkcjonowania rodziny z uwzględnieniem aspektów humanistycznych, społecznych lub zdrowotnych.

To pierwsza odsłona inicjatywy, która ma na celu nie tylko promocję najciekawszych tekstów i zawartych w nich wyników badań, wniosków i obserwacji, lecz także popularyzację wiedzy dotyczącej wymienionych obszarów. Termin przyjmowania zgłoszeń upływie 15 października br. [Więcej](#)

PRZERWA W KOSZALIŃSKIEJ SZKOLE ĆWICZEŃ

W Zespole Szkół nr 1 w Koszalinie odbyła się uroczystość wieniąca realizację pierwszego etapu działalności Koszalińskiej Szkoły Ćwiczeń. Projekt, rozpisany na lata 2023-2028, którego partnerem jest Politechnika Koszalińska, polega na szeregu działań istotnie wspierających uczennice i uczniów koszański szkół. Po wakacjach rozpocznie się kolejny etap. Młodzi ludzie z wybranych trzech szkół mogą liczyć na pomocy w nauce fizyki, matematyki i informatyki. [Więcej](#)

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCCXIX – 10 lipca 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Waldemar Kosowski / Krzysztof Genge / Hetman Koszalin / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 616 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl

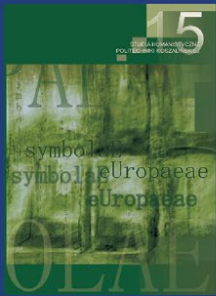
ZARZĄDZENIE O KSZTAŁCENIU NA ODLEGŁOŚĆ

W uczelnianym Biuletynie Informacji Publicznej zostało opublikowane Zarządzenie nr 46/2023 Rektora Politechniki Koszalińskiej z 30 czerwca 2023 r. w sprawie „zasad organizacji i prowadzenia w Politechnice Koszalińskiej zajęć dydaktycznych z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość”. [Więcej](#)



Wydawnictwo Uczelniane
Politechniki Koszalińskiej

Zeszyty naukowe i rocznik Politechniki Koszalińskiej



Zeszyt Naukowy
Wydziału
Humanistycznego

Symbolae Europaeae.
Studia Humanistyczne
Politechniki Koszalińskiej

Redaktor naczelny:
dr hab. Marek
Pogonowski,
prof. PK

Ukazuje się od
2006 r.



Zeszyt Naukowy
Wydziału Nauk
Ekonomicznych

Redaktor naczelny:
dr hab. Grzegorz
Przekota, prof. PK

Ukazuje się od
2012 r. (w latach
2007-2011 jako
„ZN Instytutu
Ekonomii i Zarząd-
zania”)



Zeszyt Naukowy
Wydziału
Mechanicznego

Journal of Mechanical and
Energy Engineering

Redaktor naczelny:
prof. dr hab. inż.
Waldemar Kuczyński

Ukazuje się od 2017 r.



Rocznik Ochrona Środowiska
Wydział Inżynierii Lądowej,
Środowiska i Geodezji

Redaktor naczelny:
dr hab. inż. Jacek Piekarski,
prof. PK

Ukazuje się od 1999 r.



więcej informacji:
94 34 78 252 / 310

sprzedaż online:
wydawnictwo@tu.koszalin.pl



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 61 / 321 / LIPIEC / 2023



POLITECHNIKA PARTNEREM TEDx KOSZALIN

Wydarzenie, które ma na celu popularyzację inspirujących idei, odbędzie się 28 października br. w Filharmonii Koszalińskiej. Spotkania w formule TEDx, organizowane na całym świecie, pomagają rozpowszechniać nowe pomysły, rozwiązania, koncepcje i wizje w społecznościach lokalnych i międzynarodowych.

Koszalińską edycję organizuje Stowarzyszenie Spark. Porozumienie o współpracy, z rektorem dr hab. Danutą Zawadzką, prof. PK podpisali reprezentujący Spark: prezes Ali Al-Saiedi, i wiceprezes Piotr Jasieniecki. W spotkaniu uczestniczył również prorektor ds. nauki dr hab. inż. Błażej Bałasz, prof. PK (wszyscy na zdjęciu). [Więcej](#)



GRATULACJE DLA DRUŻYNY PIŁKI SIATKOWEJ

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK gościła przedstawicieli uczelnianej drużyny piłki siatkowej. Panowie – i jedna pani – wzięli udział w VIII Ogólnopolskich Mistrzostwach Polski Pracowników Szkół Wyższych w Piłce Siatkowej, które odbyły się w Centrum Sportu Akademickiego Politechniki Gdańskiej.

Reprezentacja zajęła miejsca: 4 (w kategorii drużyn 50+) i 12 (zawodnicy do 50. roku życia). W turnieju wzięło udział 19 drużyn. Prof. Danuta Zawadzka pogratulowała zawodnikom (w spotkaniu wzięło udział osiem osób z 16-osobowego zespołu) udziału w turnieju, ducha walki i zaangażowania. [Więcej](#)

POLITECHNIKA KOSZALIŃSKA W MEDIACH

Sporo miejsca media poświęcają Politechnice Koszalińskiej. Radio Koszalin na antenie i stronie rozgłośni: prk24.pl poinformowało o uruchomieniu przez uczelnię punktu informacji dla kandydatów na studia z Ukrainy. Dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia wyjaśnił: „W punkcie zlokalizowanym obok Biura Obsługi Studentów można uzyskać wsparcie w języku ukraiński, polskim i angielskim. Informacji o ofercie i rejestracji udziela doktor Roman Ardan, pełnomocnik rektora ds. wsparcia studentów z Ukrainy”. „Forum Akademickie” natomiast zamieściło informację o projekcie realizowanym przez dr inż. Katarzynę Tandecką z Wydziału Mechanicznego. Badaczka pracuje nad nowatorską metodą tworzenia ultracienkich warstw grafitu na powierzchniach wygładzanych.



ATRAKcje DLA UCZESTNIKÓW DWÓCH FESTIWALI

Uczelnia – za pośrednictwem przedstawicieli Wydziału Architektury i Wzornictwa (WaiW) – wsparła artystycznie organizację popularnych wydarzeń muzycznych: Festiwalu Muzyki Elektronicznej Sunrise Festival (21-24 lipca br.) i Sun Festivalu – dużej letniej imprezy hip-hopowej (28-30 lipca br.).

Festiwale odbyły się w podkołobrzeskim Bagiczu. Współpraca objęła zaprojektowanie instalacji, które wzbogaciły infrastrukturę miasteczka festiwalowego. Specjalnie dla uczestników wydarzeń powstał boks, w którym wszyscy chętni mogli wziąć udział w fotograficznej sesji z efektami świetlnymi RGB.

[Więcej](#)



„WIOSENNE PORZĄDKI” DLA ZWIERZAKÓW

Biblioteka uczelniana podsumowała akcję „Wiosenne porządki” – dla podopiecznych schroniska dla bezdomnych zwierząt „Leśny Zakątek” w Koszalinie. Zebrane dary, w tym: koce, karmę, ręczniki, trafiły do placówki. Jednak to zaledwie kropla w morzu potrzeb. Dlatego biblioteka nadal prowadzi zbiórkę. Potrzebne są: karma dla psów i kotów, w szczególności mokra, koce i ręczniki oraz ręczniki papierowe i podkłady higieniczne, smakołyki i saszetki z pożywieniem, żwirek dla kotów. Wszystkie przedmioty można zostawiać w wypożyczalni i czytelnich wydziałowych.

WH: „OBSZARY REKLAMY” W WERSJI ONLINE

Dziekan Wydziału Humanistycznego, dr hab. Michał Polak, prof. PK, członkowie Katedry Komunikacji Społecznej i Dziennikarstwa oraz studentki i studenci kierunku Dziennikarstwo i Komunikacja Społeczna, zapraszają do udziału w konferencji naukowej „Obszary reklamy. Edycja III. Kreatywność w reklamie”, która odbędzie się 14 września br. na platformie Zoom. Patronat honorowy nad wydarzeniem objęła rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK.



Z WIZYTĄ W URZĘDZIE MARSZAŁKOWSKIM!

Przedstawiciele uczelni odwiedzili nową siedzibę Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego (UMWZ) w Szczecinie. Wizyta została zorganizowana w ramach konsultacji towarzyszących budowie Centrum Wiedzy Cognitarium.

– Przegląd dobrych praktyk inwestycyjnych i najnowocześniejszych obiektów, które powstały w ostatnich latach w regionie, to cenne doświadczenie przed budową, która nas czeka – podkreśliła rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK.

Władze uczelni reprezentowali także: prorektor ds. kształcenia dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK i kanclerz dr inż. Artur Wezgraj, który, będąc również radnym wojewódzkim, nowy obiekt UMWZ zna doskonale. W zwiedzaniu wzięli również udział przedstawiciele pionów inwestycyjnych i innych jednostek uczelni. Przewodnikiem po budynku był Aleksander Olszanowski, dyrektor administracyjny UMWZ.

[Więcej](#)



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCCXXI – 31 lipca 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Justyna Horków / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 616 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



ODSZEDŁ DR INŻ. PIOTR KARPOWICZ (1928-2023)

23 lipca br. zmarł dr inż. Piotr Karpowicz, wieloletni nauczyciel akademicki Wydziału Elektroniki i Informatyki. Urodził się w 1928 r. w Wilnie. W młodości uczestniczył w obronie tego miasta. Był członkiem Szarych Szeregów i żołnierzem Armii Krajowej. W 1945 r. trafił do łagru w Norylsku.

Od powrotu do Polski w 1955 r. był pracownikiem naukowym Politechniki Gdańskiej. Z Politechniką Koszalińską związany w latach 1983-2002. Na podstawie życiorysu Piotra Karpowicza Grupa Rekonstrukcji Historycznej „Gryf” z Koszalina zrealizowała dokument „Rybka – bohater dwóch powstań” (2017). Miał 95 lat.

#praca PK

tu.koszalin.pl

Dział Eksploatacji zatrudni pracownika na stanowisko murarz/malarz-posadzkarz

na okres sezonowy, od sierpnia do końca października 2023 r. z możliwością przedłużenia na dłuższy okres.

Praca na pełen etat.

CV należy składać w terminie do 18.08.2023 r. na adres: dariusz.berezka@tu.koszalin.pl

Dodatkowe informacje pod numerami:
 • 538 271 628
 • 34 78 338

Nowości

Wydawnictwa Uczelnianego Politechniki Koszalińskiej



Aneta Hapka, Paweł Poczekajło, Katarzyna Jagodzińska (red.)

Trendy w elektronice i informatyce
(monografia)



50,40 zł

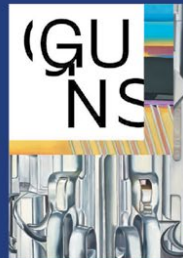
Agnieszka Jakubowska

Starzenie się społeczeństwa i ograniczenia w zdrowiu w perspektywie rynków pracy „starej” i „nowej” UE
(monografia)



Marek Jakubowski (red.)

Technologia obróbki mechanicznej karpki w gospodarstwach akwakultury i w zakładach przetwórstwa ryb. Poradnik
(monografia)



Tomasz Kopcewicz

Guns
(monografia)



63 zł

Radosław Patyk

Modelowanie i analiza numeryczna powierzchniowej obróbki plastycznej typu duplex metodą elementów skończonych
(monografia)



Praca zbiorowa

55 lat Wydziału Mechanicznego Politechniki Koszalińskiej 1968-2023. Księga Jubileuszowa

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



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 62 / 322 / SIERPIEŃ / 2023



NOMINACJA NA NAUKOWCA PRZYSZŁOŚCI 2023

Dr inż. Katarzyna Tandecka z Katedry Inżynierii Systemów Technicznych i Informatycznych Wydziału Mechanicznego uzyskała nominację do nagrody Naukowców Przyszłości 2023 w kategorii „Kobieta nauki, która zmienia świat”.

Badaczka została wytypowana za realizację projektu badawczego „Procesy tworzenia cienkich warstw grafitu na powierzchniach wygładzanych z wykorzystaniem diamentowych folii ściernych” oraz za „pozytywne podejście do upowszechniania wyników badań wśród społeczeństwa”.

Organizatorami konkursu są między innymi: Forum Inteligentnego Rozwoju, Centrum IR i Rzecz o Innowacjach. Więcej o badaniach, na które naukowczyni otrzymała grant z Narodowego Centrum Nauki: tu.koszalin.pl/art/3919

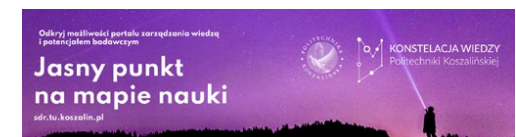


ŚWIATOWY KONGRES AUTOMATYKÓW W JAPONII

W pierwszej połowie lipca br. w Jokohamie (Japonia) odbył się 22. Światowy Kongres Automatyków (the 22nd World Congress of the International Federation of Automatic Control).

Uczestniczyli w nim przedstawiciele Wydziału Elektroniki i Informatyki (WEil) i jego Katedry Podstaw Informatyki i Zarządzania: prof. dr hab. inż. Zbigniew Banaszak i dr hab. inż. Grzegorz Bocewicz, prof. PK. W wydarzeniu ogółem wzięło udział ponad 800 osób z 70 krajów.

Współpraca uczelni z innymi ośrodkami akademickimi zaowocowała przygotowaniem jednego z paneli kongresu: „Proactive-reactive methods of maintaining production and development in crisis periods”. Przedstawicielom WEil powierzono zorganizowanie konferencji „Inteligentne systemy produkcyjne” (the 15th IFAC Workshop on Intelligent Manufacturing Systems), która – na Politechnice Koszalińskiej – odbędzie się we wrześniu 2025 r.





ZDOBYLI BRĄZOWY MEDAL PODCZAS TRIATHLONU

X edycja Triathlon Przechlewo odbyła się 23 lipca br. Triathlon, czyli trójbój to dyscyplina sportowa łącząca pływanie, bieganie i kolarstwo. Drużyna uczelni wystartowała w składzie: Joanna Stankiewicz-Majkowska ze Studium Języków Obcych (pływanie), Dorota Krystosik (bieganie) i Przemysław Krystosik (rower), oboje są pracownikami Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji. Przedstawiciele uczelni wspólnymi siłami uzyskali czas 2:32:43. Ten wynik pozwolił im na zdobycie brązowego medalu. Gratulujemy! [Więcej](#)

BPK: NOWY WYKAZ CZASOPISM NAUKOWYCH

Jak informuje biblioteka uczelniana, Ministerstwo Edukacji i Nauki opublikowało nowy – zaktualizowany wobec poprzedniego – wykaz czasopism naukowych i recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych. Publikacja nastąpiła 17 lipca br. [Więcej](#)

„PERŁY NAUKI” DLA MŁODYCH TALENTÓW

Z początkiem września br. rusza nabór wniosków w programie „Perły nauki II” – zapowiedziało Ministerstwo Edukacji i Nauki. Celem inicjatywy jest wsparcie wybitnie uzdolnionych studentek i studentów w prowadzeniu badań naukowych lub twórczości artystycznej. „Perły nauki” mają zastąpić dotąd istniejący „Diamentowy grant”. Nabór wniosków potrwa do 13 października br. [Więcej](#)



O SZCZYCIE NATO I SZTUCZNEJ INTELIGENCJI

W koszalińskim tygodniu „Miasto” (nr 29 z 21 lipca br.) ukazała się rozmowa z dr. hab. Krzysztofem Wasilewskim, prof. PK, prorektorem ds. kształcenia Politechniki Koszalińskiej.

Tekst dotyczy najważniejszych postanowień i deklaracji niedawnego szczytu w Wilnie i obecnej sytuacji geopolitycznej Ukrainy. Politolog i kierownik Katedry Studiów Regionalnych i Europejskich Wydziału Humanistycznego odnosi się w niej również do członkostwa Finlandii w NATO i starań Szwecji o przystąpienie do paktu.

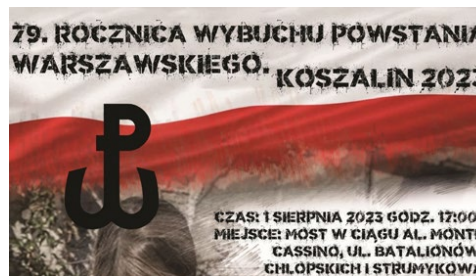
Ponadto prof. Krzysztof Wasilewski jest autorem publikacji „Sztuczna inteligencja zmieni nam przeszłość”, która ukazała się w dzienniku „Rzeczpospolita” (nr 175 z 29 lipca br.). We wstępie do swoich rozważań naukowiec pisze: „W dyskusji o rozwoju technologicznym często zapomina się o jego wpływie na przeszłość. Tymczasem to, co i jak pamiętamy, już teraz w dużej mierze zależy od algorytmów”. Rozmowa dostępna jest również na [stronie](#).



ŻYWA PAMIĘĆ O POWSTANIU WARSZAWSKIM

1 sierpnia br. mija 79. rocznica wybuchu Powstania Warszawskiego. O historii i jej meandrach, znaczeniu tego dnia, wydarzeniach sprzed niemal ośmiu dekad i pamięci o bohaterach Warszawy, na antenie Polskiego Radia Koszalin, mówił dr hab. Michał Polak, prof. PK, dziekan Wydziału Humanistycznego.

„Jeśli szukać kluczowych dat, które wpłynęły na wykuwanie się tradycji patriotycznej współczesnego społeczeństwa, to 1 sierpnia jest w ścisłej czołówce – przyznał historyk. Polacy są znani z powstań, takie koleje naszej historii. Myślę, że dzięki takim zrywom funkcjonujemy jako niepodległe państwo i wolny naród”. [Więcej](#)



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCCXXII – 1 sierpnia 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 616 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



ODSZEDŁ LEON RYMPO (1942-2023)

29 lipca br. zmarł Leon Rympo, wieloletni pracownik administracyjny Wydziału Elektroniki i Informatyki Politechniki Koszalińskiej. Urodził się w 1942 r. w Czużekompiach na Litwie.

Z uczelnią związany od 1990 r. Poza pracą na wydziale wspierał swoimi fotografiami wydania uczelnianego pisma „Na Temat”. W 2002 r. przeszedł na emeryturę. Miał 81 lat. Ceremonia pogrzebowa odbędzie się 2 sierpnia br. o godz. 10 w Kaplicy na Cmentarzu Komunalnym w Koszalinie.

RADIO KOSZALIN O REKRUTACJI NA STUDIA

Radio Koszalin na antenie i stronie rozgłośni: [prk24.pl](#) poinformowało o zakończeniu pierwszego etapu i dotychczasowym przebiegu rekrutacji na studia. „Zainteresowanie studiowaniem (...) było podobne, jak w latach ubiegłych” – to fragment komentarza redakcyjnego. O szczegółach opowiedział dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia: „Mamy po około stu osób na każdym z tych [informatyka i filologia angielska] kierunków. Na kolejnych miejscach są: logistyka, budownictwo i energetyka. Cieszy nas, że kierunki techniczne i inżynierskie odzyskują popularność”. Politechnika kształci studentki i studentów na 30 kierunkach. [Więcej](#)





**Termin składania ofert
do 14.08.2023 r.
do godz. 15
na adres elektroniczny
kancelaria.uczelni@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 działalność 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 34 78 917/18.



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 63 / 323 / SIERPIEŃ / 2023



CORAZ BLIŻEJ KOLEJNY FESTIWAL NAUKI

Znamy już termin tegorocznej edycji Zachodniopomorskiego Festiwalu Nauki na Politechnice Koszalińskiej, która będzie XXII odsłoną tego wydarzenia.

Festiwal, na który, podobnie jak w latach ubiegłych, złoży się bogaty program wykładów, pokazów i eksperymentów, jest jedną z najstarszych prezentacji dorobku i potencjału w historii uczelni.

Zwykle gromadzi tłumy uczennic i uczniów, zainteresowanych przebiegiem i wynikami prac badawczych, wyposażeniem laboratoriów, w przyszłości kształceniem na Politechnice Koszalińskiej. W tym roku festiwal odbędzie się 28 września (poniedziałek). Szczegóły wkrótce.



POLITECHNIKA PARTNERUJE INTEGRACJI TY I JA

Po raz 10. Politechnika Koszalińska będzie w tym roku partnerem Europejskiego Festiwalu Filmowego Integracja Ty i Ja, który 5-9 września br. odbędzie się w Koszalinie.

Tradycyjnie miejscem wszystkich projekcji filmów, spotkań z gośćmi, pokazów i prezentacji będzie Koszalińska Biblioteka Publiczna, która jest współorganizatorem wydarzenia.

Dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK przyzna wybranemu filmowi Nagrodę Rektora, zajęcia filmowe dla młodzieży poprowadzi dr Piotr Szarszewski z Wydziału Humanistycznego (WH), a uczelniane Studio HD Platon w ramach projektu „Politechnika Koszalińska wspiera kulturę” przeprowadzi transmisję kilku wydarzeń festiwalowych.

Filmy konkursowe oceni także studenckie jury, złożone ze studentek i studentów pierwszego roku Pedagogiki WH. Integracja Ty i Ja świętuje w tym roku swoje 20-lecie. Organizatorzy z tej okazji przewidzieli atrakcje specjalne, o których będziemy informować na bieżąco. [Więcej](#)



PROMOCJA KIERUNKU ENERGETYKA NA WM

Prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński, dziekan Wydziału Mechanicznego (WM), znalazł się w gronie naukowców cytowanych w tekście „Uczelnie stawiają na atom”, który ukazał się w branżowym piśmie „Namiary na Morze i Handel” (nr 14 z 15 lipca br.).

Publikacja dotyczy, powoływanych w polskich szkołach wyższych, nowych kierunków, dedykowanych kształceniu specjalistów na potrzeby rozwoju energetyki jądrowej. Politechnika jest w grupie tych uczelni. „(...) propozycje specjalności oraz kierunków studiów [Energetyka na WM] są przede wszystkim odpowiedzią na bardzo duże zainteresowanie ze strony potencjalnych kandydatów, ale również potencjalnych pracodawców z regionu Pomorza Środkowego” – wyjaśnił prof. Waldemar Kuczyński na łamach gazety. [Więcej](#)

Posiadasz osiągnięcia naukowe w obszarze ochrony klimatu, mitygacji i adaptacji do jego zmian lub ograniczania skutków tych zmian?



Jeśli znasz taką osobę, namów ją do udziału w naszym Konkursie!

Klimatyczny Człowiek Roku
kategoria: Młody Naukowiec



WSZYSCY POWINIŃMY WIEDZIEĆ WIĘCEJ

Wydział Mechaniczny realizuje projekt zmierzający do podniesienia świadomości społecznej w zakresie wykorzystania niekonwencjonalnych układów energetycznych. Potrzeba wynika z dynamicznego rozwoju tego obszaru w Polsce, w szczególności w północnej części kraju.

W ramach przedsięwzięcia organizowane będą wykłady o układach energetycznych: jądrowych, wiatrowych, fotowoltaicznych i wodorowych. Zapowiadana budowa elektrowni jądrowej i inwestycje na Morzu Bałtyckim wzbudzają wiele emocji. Stąd potrzeba szerszej popularyzacji wiedzy i nauki. [Więcej](#)



POLITECHNIKA NA PIKNIKU W KOMOROWIE

Przedstawiciele uczelni wzięli udział w X Komorowskiej Biesiadzie Historycznej, która odbyła się na terenie należącym do XV-wiecznego kościoła w Komorowie pod Polanowem. Uczestnicy festynu mogli zapoznać się z historią regionu: od neolitu do czasów współczesnych oraz zobaczyć pokazy rekonstrukcyjne, dioramy i prezentacje sprzętów. Na wszystkich czekały specjały kuchni regionalnej. Uczelnia nie tylko była partnerem wydarzenia, lecz również miała swoje stanowisko promocyjne (na zdjęciu).



NASZA GRAFICZKA W PROGRAMIE TV „MAX”

Justyna Horków, graficzka z uczelnianego Biura Komunikacji Społecznej, była gościem cyklicznego programu emitowanego przez koszalińską telewizję Max – „Kosz-All-In”. W jego lipcowym wydaniu, autorka niedawnej wystawy „Insektarium” w Koszalińskiej Bibliotece Publicznej, opowiedziała o swoich inspiracjach twórczych, początkach malowania „robaków”, zainteresowaniach artystycznych i najbliższych planach wystawienniczych.

Justyna Horków jest absolwentką Uniwersytetu Artystycznego w Poznaniu (specjalność: grafika projektowa). Pracowała przy konserwacji zabytków, współpracowała z agencjami reklamowymi, ma duże doświadczenie grafika prasowego. Specjalizuje się w projektowaniu wydawnictw. – Rysuję od dziecka – wyjaśnia. – To mój sposób na kreatywne wyrażanie siebie – dodaje. [Program](#)



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCCXXIII – 9 sierpnia 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Katarzyna Chybowska / Radosław Koleśnik / Telewizja „Max” / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 616 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



ROCZNICA WYBUCHU POWSTANIA WARSZAWSKIEGO

Politechnika Koszalińska partnerowała tegorocznym, z kilku powodów mającym charakter wyjątkowy, koszalińskim obchodom rocznicy wybuchu Powstania Warszawskiego.

Główne uroczystości odbyły się na i pod, niedawno otwartym po odbudowie, wiaduktem przy alei Monte Cassino. Obiekt oficjalnie otrzymał nazwę Powstańców Warszawskich. Pod mostem odbyła się – pierwsza w historii miasta – rekonstrukcja historyczna.

Widzowie, którzy mimo deszczu licznie zgromadzili się w pobliżu sceny działań, mieli okazję poczuć namiastkę atmosfery towarzyszącej godzinie W – wybuchowi powstania. W wydarzeniu wzięli udział: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i rektor senior prof. dr hab. inż. Tadeusz Bohdal. [Więcej](#)





ORGANIZATORZY:



PIKNIK »»WOJSKOWY«« „MUNDUROWI DLA BEZPIECZEŃSTWA”

**15 SIERPNIA '23
GODZ. 16-19**

**MUZEM OBRONY
PRZECIWOLOTNICZEJ
W KOSZALINIE**

PLAC APELOWY CENTRUM SZKOLENIA SIŁ
POWIETRZNYCH W KOSZALINIE

wejście brama
Muzeum Obrony Przeciwlotniczej

WSTĘP WOLNY!

w programie:

- występ Orkiestry Wojskowej z Koszalina
- wystawa Grup Rekonstrukcji Historycznej i stowarzyszeń kolekcjonerskich
- prezentacje jednostek wojskowych i Straży Granicznej z Koszalina i Kołobrzegu
- prezentacja muzeów działających w Koszalinie i regionie
- prezentacja sprzętu i pokaz działania Państwowej Straży Pożarnej, Policji i Straży Miejskiej
- zapoznanie ze sprzętem i uzbrojeniem wojska polskiego walczącego o odzyskanie niepodległości
- pokaz działania broni
- gry i konkursy z nagrodami
- występy artystyczne laureatów „Konkursu piosenki nie tylko patriotycznej w Koszalinie”
- pokazy sprzętu wojskowego i pojazdów historycznych
- prezentacja grup ASG
- prezentacja stowarzyszeń i grup proobronnych



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 64 / 324



NASZE CZASOPISMA NA MINISTERIALNEJ LIŚCIE

Czasopismo „Symbolae Europaeae. Studia humanistyczne”, wydawane przez Wydział Humanistyczny, znalazło się w najnowszym wykazie punktowanych czasopism naukowych i recenzowanych materiałów z konferencji naukowych ministra edukacji i nauki.

Druga dobra wiadomość dotyczy innego wydawnictwa – „Rocznika Ochrona Środowiska”. Zamieszczone w nim teksty otrzymywać będą wyższą niż dotychczas punktację. „Symbolae Europaeae” ukazuje się od 2006 r. Założycielem i – do 2016 r. – redaktorem naczelnym periodyku był prof. dr hab. Bolesław Andrzejewski. Z 40 do 70 punktów podniesiono natomiast punktację publikacji „Rocznika Ochrona Środowiska”. Pismo, którego redaktorem naczelnym jest obecnie dr hab. inż. Jacek Piekarski, prof. PK z Wydziału Inżynierii Łądowej, Środowiska i Geodezji, wychodzi od 1999 r. [Więcej](#)

ZAPROJEKTOWAŁ KRZESŁO NASZYCH CZASÓW

Portal architekturaibiznes.pl opisał projekt Wojciecha Mierzwę, grafika, absolwenta Wydziału Architektury i Wzornictwa, który stworzył krzesło wykonane z odpadów. Idea wpisuje się w założenia gospodarki cyrkularnej i produkcji zamkniętego obiegu. Projekt, szybko zyskał miano „mebla naszych czasów”. [Więcej](#)



TRWA REKRUTACJA DO SZKOŁY DOKTORSKIEJ

Do 5 września br. potrwa nabór kandydatów do Szkoły Doktorskiej (SD) Politechniki Koszalińskiej. Szkoła oferuje kształcenie i wsparcie w przygotowaniu rozprawy doktorskiej w jednej z sześciu wiodących dyscyplin naukowych.

W tym roku po raz pierwszy rekrutacja odbywa się poprzez elektroniczny system IRK. Ponadto kandydaci wezmą udział w rozmowie kwalifikacyjnej przed komisją, którą powoła dyrektor SD. – Lista osób zakwalifikowanych do przyjęcia zostanie podana dwudziestego drugiego września – poinformował dr inż. Wiesław Walkowiak, kierownik sekretariatu Szkoły Doktorskiej.

[Więcej](#)

JUŻ PONAD 10 TB DANYCH W SYSTEMIE POL-ON

Informacje o ponad 4,6 mln studentów, 14 tys. osób kształcących się w szkołach doktorskich i prawie 8 tys. doktorantów tzw. starego trybu, a także 98 tys. nauczycieli akademickich obejmuje już Zintegrowany System Informacji o Szkolnictwie Wyższym i Nauce POL-on. Znajduje się w nim ponadto 4 mln prac dyplomowych i ponad 3 mln publikacji naukowych.

[Więcej](#)



WIĄZANKI KWIATÓW POD POMNIKIEM MARSZAŁKA

Koszalińskie obchody rocznicy Bitwy Warszawskiej i Święta Wojska Polskiego rozpoczęły się pod pomnikiem marszałka Józefa Piłsudskiego. Po ceremonii wojskowej, wiązanki kwiatów złożyli przedstawiciele środowisk, organizacji, instytucji, służb mundurowych.

Uczelnię reprezentowali: prof. dr hab. Bogusław Polak, dr hab. Michał Polak, prof. PK, dziekan Wydziału Humanistycznego i Wojciech Sokołowski, pełnomocnik rektora ds. szkolenia wojskowego studentek i studentów oraz członek – współpracującego z uczelnią – Bałtyckiego Stowarzyszenia Miłośników Historii „Perun”. [Więcej](#)

O REKRUTACJI W „GŁOSIE KOSZALIŃSKIM”

„Zakończyliśmy pierwszą turę naboru, trwa kolejna, ale wszystko odbywa się płynnie i kandydaci na bieżąco informowani są o tym, czy zostali przyjęci – powiedział na łamach „Głosu Koszalińskiego” i gk24.pl dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia Politechniki Koszalińskiej w odpowiedzi na pytanie o dotychczasowy przebieg tegorocznej rekrutacji na studia. – Zainteresowanie jest dobre, utrzymuje się na poziomie sprzed roku i dwóch. Chcemy obronić ten stan. Z racji naszej infrastruktury możemy przyjąć wszystkich chętnych i na żaden kierunek nie ma zamkniętych drzwi. Praktycznie do końca października będziemy prowadzić nabór na studia pierwszego i drugiego stopnia” – dodał prorektor.



WICEKOMANDOR YCPK SĘDZIĄ REGAT WOPR

Dr Tomasz Suszko, wicekomandor Yacht Clubu Politechniki Koszalińskiej (YCPK), na co dzień pracownik Katedry Fizyki Technicznej i Nanotechnologii Wydziału Mechanicznego, był – 19 sierpnia br. – sędzią głównym Regat o Puchar Prezesa Środkowopomorskiego Regionalnego Wodnego Ochotniczego Pogotowie Ratunkowe (WOPR) w Koszalinie.

Wyścigi, których organizatorem, jak co roku o tej porze, był WOPR, odbyły się w Łabuszu. Tamtejsza przystań stanowi siedzibę pogotowia. Wzięła w nich udział również reprezentacja YCPK. Przypominamy, że na stronie uczelni znajduje się rozmowa Justyny Horków z Biura Komunikacji Społecznej z dr. Tomaszem Suszką między innymi o jego pasji żeglarskiej. [Więcej](#)

Posiadasz osiągnięcia naukowe w obszarze ochrony klimatu, mitygacji i adaptacji do jego zmian lub ograniczania skutków tych zmian?

Weź udział w konkursie

I zostań „Klimatycznym Człowiekiem Roku”

Jeśli znasz taką osobę, namów ją do udziału w naszym Konkursie!

Klimatyczny Człowiek Roku

Klimatyczny Człowiek Roku
Kategoria Młody Naukowiec

Ministerstwo Klimatu i Środowiska

Urząd Marszałkowski Województwa Pomorskiego

Międzyzrzeczna Izba Klimatyczna



15 SIERPNIĄ – ŚWIĄTECZNY PIKNIK WOJSKOWY

W rocznicę zwycięskiej Bitwy Warszawskiej w 1920 r., 15 sierpnia br., w całym kraju, również w Koszalinie, trwały obchody Święta Wojska Polskiego.

Po uroczystościach pod pomnikiem marszałka Józefa Piłsudskiego, w Muzeum Obrony Przeciwlotniczej i na placu apelowym Centrum Szkolenia Sił Powietrznych, odbyła się kolejna edycja „Pikniku w mundurze. Mundurowi dla bezpieczeństwa”. Uczelnia była patronem tego wydarzenia. [Więcej](#)



KOBIETY W NAUCE – WCZORAJ I DZISIAJ

Przybliżenie dorobku kobiet w STEAM (nauce, technologii, inżynierii, sztuce i matematyce) – to cel konferencji, która odbędzie się 18 października br. w Łodzi. Wydarzenie będzie miało formułę hybrydową. [Więcej](#)



tu.koszalin.pl/biblioteka

BIBLIOTEKA POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

Wygodny
i nowoczesny
dostęp do
informacji

bazy danych
biblioteki cyfrowe
repozytoria
zbiory naukowe

bgpk@tu.koszalin.pl



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

SIERPIEŃ / NR 65 / 325 / 2023



WH: HISTORYCZNE PRACE KONCEPCYJNE

Prof. dr hab. Bogusław Polak i dr hab. Michał Polak, prof. PK, dziekan Wydziału Humanistycznego (WH) spotkali się z przedstawicielami koszalińskiej delegatury Instytutu Pamięi Narodowej (IPN).

Zdaniem historyków, okres wakacyjny to dobry czas na prace koncepcyjne. W planach – wspólna wystawa WH i IPN oraz konferencja naukowa w związku z – przypadającą na 2024 r. – rocznicą bitwy pod Monte Cassino.

„GŁOS KOSZALIŃSKI” O REKRUTACJI NA STUDIA
Media lokalne wspierają rekrutację na studia i przypominają kandydatom, że to najlepszy czas na podjęcie decyzji o rozpoczęciu bądź kontynuowaniu kształcenia. „Głos Koszaliński” (nr 189 z 23 sierpnia br.), w publikacji „Rekrutacja: uczelnie czekają na studentów”, informuje, że Politechnika Koszalińska „spodziewa się przyjąć w tym roku 1100-1200 nowych studentek i studentów”. Nabór prowadzony jest elektronicznie na stronie: irk.politechnika.koszalin.pl



POLITECHNIKA WSPIERA TEDxKOSZALIN 2023

Politechnika Koszalińska, podobnie jak przy wcześniejszych edycjach wydarzenia, będzie partnerem tegorocznej odsłony TEDxKoszalin. Organizatorzy spotkania, zaplanowanego na 28 października br. w Filharmonii Koszalińskiej, reprezentujący Stowarzyszenie SPARK, wkrótce przedstawia prelegentów. Rejestracja uczestników konferencji rozpocznie się 10 października br. o godz. 10.10.

TED – to skrót od: Technology, Entertainment, Design, czyli technologia, rozrywka i design. Spotkania z inspirującymi ludźmi, aktywistami, przewodnikami po różnych światach i dziedzinach życia cieszą się dużą popularnością niemal na całym świecie. Idee i pomysły prezentowane przez prelegentów często spoczywają u podstaw nowych projektów biznesowych. [Więcej](#)



DODATKOWA PROMOCJA POLITECHNIKI

Jeden z trzech nowych, planowanych do uruchomienia przez PKP Polskie Linie Kolejowe, koszalińskich przystanków kolejowych, będzie nosił nazwę „Koszalin Politechnika” – to za sprawą lokalizacji w bliskim sąsiedztwie kampusu przy ulicy Kwiatkowskiego. Prace nad budową rozpoczną się we wrześniu br. Termin oddania obiektu do użytku to koniec grudnia 2023 r.

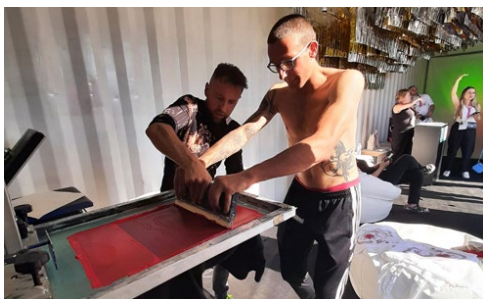
Peron przystanku przy ulicy Batalionów Chłopskich (na skarpie ponad ulicą) ma być wyposażony w wiatę i ławki oraz oświetlenie umożliwiające podróżnym wsiadanie i wysiadanie z pociągów po zmroku. Przystanek będzie miał tablice z oznakowaniem i gabloty z rozkładami jazdy. Osoby z niepełnosprawnościami skorzystają z pochylni. Obok peronu staną stojaki na rowery.



STUDENCI CHĘTNIE ŁĄCZĄ NAUKĘ Z PRACĄ

Aż 80 proc. studentek i studentów podejmuje pracę w trakcie nauki – wynika z badania przeprowadzonego na polskich uczelniach. Żacy nie odbiegają od średniej uzyskanej w 26 innych krajach.

Łączenie pracy ze studiami, szczególnie w ostatnich latach, stało się jednym z najbardziej powszechnych, ale i korzystnych ekonomicznie sposobów zdobywania wykształcenia. Zmiana modelu studiowania to między innymi wynik rosnących kosztów życia. Wyniki pochodzą z raportu Eurostudent. [Więcej](#)



ZOBACZ, JAK POWSTAJĄ NADRUKI NA PŁÓTNIE

Na profilu FB Wydziału Architektury i Wzornictwa (WAIW) można obejrzeć film z powstawania nadruków na koszulkach metodą sitodruku. Tego rodzaju upominki użytkowe czekały na uczestników muzycznego Sun Festiwalu, który pod koniec lipca br. odbył się w podkołobrzeskim Bagiczu.

Koszulki były zadrukowywane w kontenerze WAIW – w miasteczku festiwalowym – przez Macieja Mazurkiewicza, absolwenta wydziału i malarza abstrakcyjnego, który używa sitodruku i szablonów jako nośnika do odbijania wzorów. Artysta był również gościem niedawnego 55-lecia Politechniki Koszalińskiej. [Więcej](#)

POKAZ CYFROWEGO MIKROSKOPU 3D HRX-01

13 września br. na Wydziale Mechanicznym odbędzie się spotkanie prezentujące możliwości pomiarowe cyfrowego mikroskopu 3D HRX-01, łączącego bardzo precyzyjny, zmotoryzowany statyw w osi XYZ ze zmotoryzowanym zoomem o wysokiej rozdzielczości. Mikroskop pracuje w świetle przechodzącym i świetle odbitym.

Spotkanie poprowadzi Jakub Jakubowski z firmy Technolutions Sp. z o.o. Istnieje możliwość przygotowania własnych próbek. Szczegóły: 94/34 78 459 lub joanna.piepiorka@tu.koszalin.pl.



ODWIEDŹ OBSERWATORIUM ASTRONOMICZNE

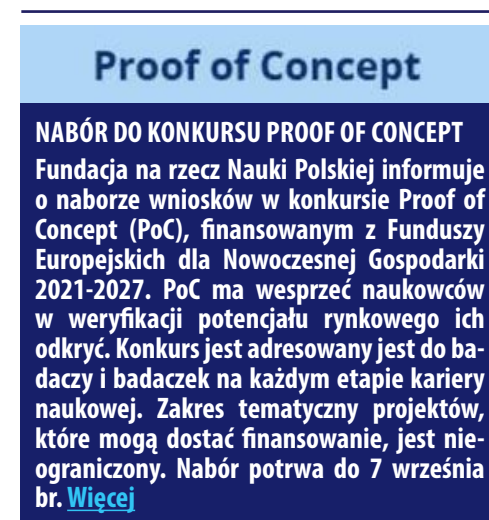
Warto skorzystać z oferty Obserwatorium Astronomicznego (OA) w Koszalinie i wziąć udział w wykładach i zajęciach z astronomii. Więcej informacji, zapowiedzi i zaproszeń najłatwiej znaleźć na profilu FB OA.

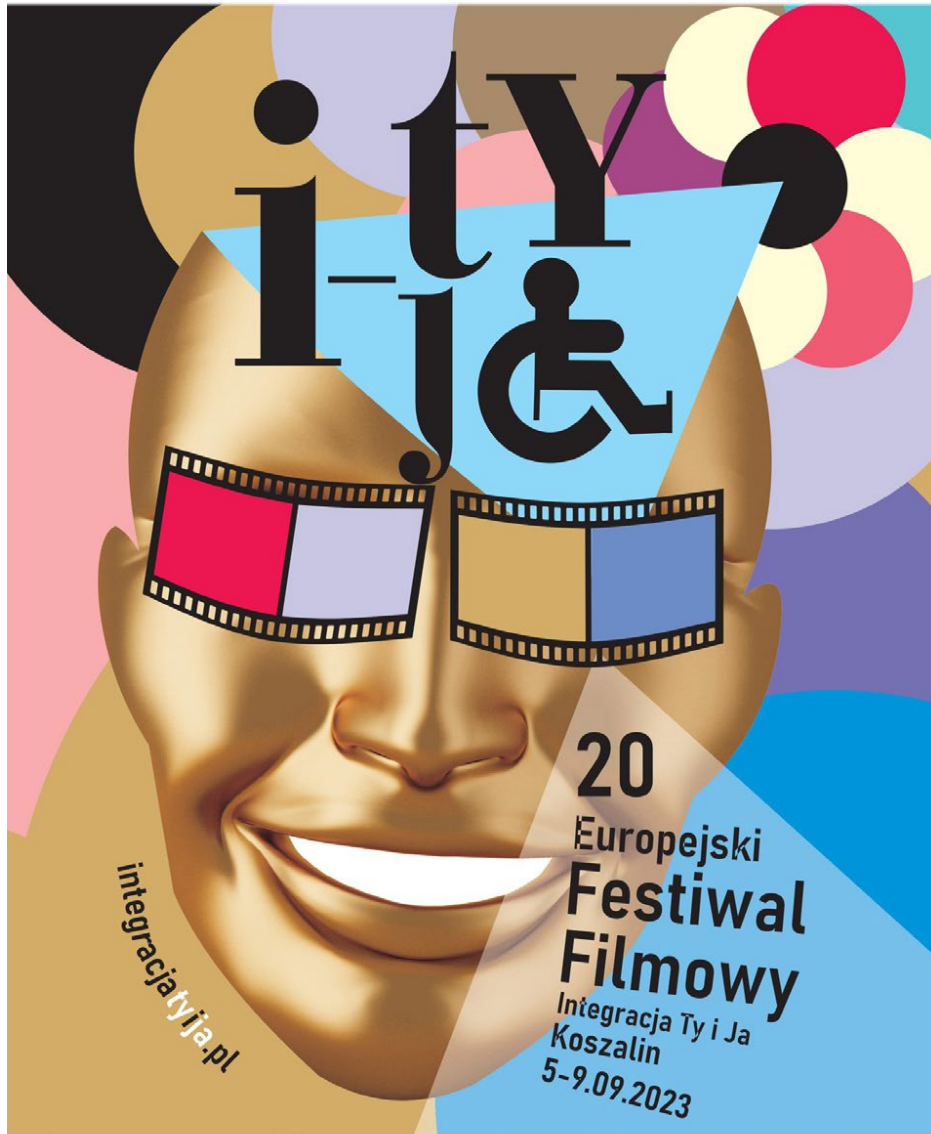
Kierownikiem placówki jest dr hab. inż. Robert Suszyński, prof. PK, na co dzień pracownik Katedry Systemów Cyfrowego Przetwarzania Sygnałów Wydziału Elektroniki i Informatyki. Na zdjęciach: sobotnie spotkanie z miłośnikami astronomii i zajęcia dla dzieci z Klubu „Nasz Dom”. [Więcej](#)



WAKACYJNE GODZINY OTWARCIA BIBLIOTEKI

Biblioteka Politechniki Koszalińskiej informuje, że do 29 września br. wszystkie jej placówki będą czynne w godz. 7.30-15.30. W sierpniu br. czytelnie wydziałowe są nieczynne.





BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

SIERPIEŃ / NR 66 / 326 / 2023



WYSOKA POZYCJA POLITECHNIKI W EUROPIE

Jak Politechnika Koszalińska radzi sobie w rankingach międzynarodowych? – Możemy być dumni z pozycji w międzynarodowych zestawieniach – zauważa dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia. – W tegorocznej edycji Ranking Web of Universities umocniliśmy swoją pozycję najlepszej uczelnia na Pomorzu Środkowym.

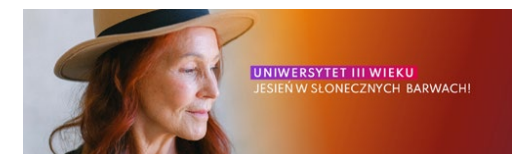
Politechnika staje się również rozpoznawalna w Europie Środkowej i Wschodniej. W tym zestawieniu zajmujemy 296. miejsce, a w Unii Europejskiej uplasowaliśmy się na 748 miejscu. Ale to wysoko czy nisko? – Bardzo wysoko – wyjaśnia prof. Krzysztof Wasilewski. – W UE działa niemal pięć tysięcy uczelni. Politechnika Koszalińska znalazła się w piętnastu procentach najlepszych uczelni w Unii Europejskiej!



WEIŁ: JUBILEUSZOWA KONFERENCJA NAUKOWA

11-13 września br. w Dąbkach pod Darłowem odbędzie się XX Międzynarodowa Konferencja Studentów i Młodych Pracowników Nauki, organizowana przez Wydział Elektroniki i Informatyki, wspólnie ze Stowarzyszeniem Elektryków Polskich.

Spotkanie jest miejscem wymiany doświadczeń naukowców i autorów publikacji z różnych ośrodków w Polsce i za granicą. Zamyśłem organizatorów jest stworzenie młodym naukowcom możliwości zaprezentowania prac badawczych z wybranych dyscyplin naukowych. Zakres tematyczny wydarzenia jest szeroki i obejmuje teoretyczne i praktyczne aspekty zastosowań elektroniki, informatyki, inżynierii produkcji i zarządzania produkcją. [Więcej](#)





O KATARZYŃCIE EISEN W NOWYM „PRESTIŻU”

„Zdecydowanie jest bohaterką drugiego planu, co nie znaczy osobą anonimową i niedocenianą. Wręcz przeciwnie – o Katarzynie Eisen w samych superlatywach mówią zarówno prof. Alina Adamczyk, kierująca Katedrą Wzornictwa na Wydziale Architektury i Wzornictwa (...), jak i studenci uczący się techniki szycia w tamtejszej Pracowni Ubioru. Dla wielu z nich obserwowanie umiejętności pani Katarzyny (...) jest odkrywaniem nowego świata. Ona sama zaś trzeźwo stwierdza, że jej fach, czyli tradycyjne krawiectwo, jest rzemiosłem wymagającym i zanikającym” – tak zaczyna się tekst Anny Zawisłak o Katarzynie Eisen, który można przeczytać w najnowszym wydaniu Magazynu Koszalińskiego „Prestiż”. [Więcej](#)



500 TYS. KANDYDATÓW W WYBORACH DO RDN

Blisko pół tysiąca osób kandyduje w wyborach na członków Rady Doskonałości Naukowej (RDN) na kadencję 2024–2027. Głosowanie rusza 1 września br. i zostanie przeprowadzone za pośrednictwem systemu elektronicznego odrębnie dla każdej z 55 dyscyplin. Potrwa miesiąc. Finalnie w skład RDN wejdą po trzy osoby, które w danej dyscyplinie uzyskały kolejno największą liczbę głosów. [Więcej](#) [Głosowanie](#)



POCHWAŁA WSPÓŁPRACY Z POLITECHNIKĄ

„Wiedząc, że jest problem z dostępnością nauczycieli przedmiotów zawodowych, od kilku lat współpracujemy w tym celu z Politechniką Koszalińską (...) – powiedziała na łamach „Głosu Koszalińskiego” (wydanie z 18 sierpnia br.) Ewa Kroll, dyrektorka w Zespole Szkół nr 7 im. Bronisława Bukowskiego w Koszalinie.

„– Nasi uczniowie mają zajęcia związane choćby z energetyką odnawialną [na Wydziale Mechanicznym (WM)], w świetnie wyposażonych pracowniach [uczelni], czerpią wiedzę od wykładowców i widać, że chętnie z tej możliwości korzystają” – dodała Ewa Kroll w tekście Krzysztofa Marczyka pod tytułem „Przed rozpoczęciem roku szkolnego w Koszalinie i okolicach trwa poszukiwanie nauczycieli”. Ta owocna współpraca to wynik porozumienia podpisanego w 2022 r. między szkołami. Na zdjęciu: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, Ewa Kroll i prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński, dziekan WM. [Więcej](#)

RADIOWY KOMENTARZ DO KAMPANII WYBORCZEJ

Dr Maria Giryń-Boudy z Katedry Studiów Regionalnych i Europejskich Wydziału Humanistycznego była gościem programu „Rozmowa Dnia” na antenie Twojego Radia. Przedstawicielka uczelni skomentowała ostatnie wydarzenia polityczne oraz niedawno rozpoczętą kampanię wyborczą do Sejmu i Senatu, zaznaczając, że „polska scena polityczna jest mdła”. [Więcej](#)

WSPARCIE NA WAGĘ ZDROWIA DZIECKA

Dr Katarzyna Radko, psycholog i pedagog z Katedry Pedagogiki i Studiów Edukacyjnych Wydziału Humanistycznego, wystąpiła w roli komentatorki w tekście „Ratunek dla porzucanych dzieci”, który ukazał się w tygodniku „Miasto” (nr 32 z 11 sierpnia br.).

31 lipca br. w koszalińskim oknie życia siostry zakonne znalazły podrzucone dziecko. Dr Katarzyna Radko mówiła o tym, jak systemowo zapobiegać takim sytuacjom: „Pieniądze [z programów socjalnych] to nie wszystko. Powinno się więcej inwestować we wsparcie psychologiczne na oddziałach położniczych (...). Ważne jest wsparcie rodziny, bliskich. Czasem taka matka jest samotna (...)”.



22 MLN ZŁ NA WSPARCIE KÓŁ NAUKOWYCH

Mamy dobrą informację dla opiekunów kół naukowych. W pierwszej dekadzie października br. ruszy nabór wniosków w kolejnej edycji programu „Studenckie koła naukowe tworzą innowacje”.

Autorki i autorzy najciekawszych projektów mogą uzyskać wsparcie finansowe na realizację swoich innowacyjnych i kreatywnych przedsięwzięć. Budżet czwartej odsłony wynosi przeszło 22 mln zł. Nabór wniosków potrwa do 10 listopada br. [Więcej](#)



NAJLEPSZE PRACE Z UBEZPIECZEŃ SPOŁECZNYCH

30 września br. minie termin przyjmowania prac do trzeciej edycji Konkursu Prezesa ZUS na najlepszą pracę ze wszystkich trzech stopni kształcenia z zakresu ubezpieczeń społecznych. Przyjmowane są prace obronione od 1 stycznia 2020 do 31 lipca br. [Więcej](#)

KONKURS NA NAJLEPSZĄ PRACĘ NAUKOWĄ

Do 13 października br. trwa nabór zgłoszeń do konkursu Urzędu Patentowego RP na najlepszą pracę naukową na temat związany z własnością intelektualną, w tym z jej ochroną, zarządzaniem i marketingiem. [Więcej](#)





**SZKOŁA
DOKTORSKA**
Politechniki Koszalińskiej

HARMOGRAM REKRUTACJI



Wybierz temat badawczy i promotora

DO 5 WRZEŚNIA 2023 R.

Listę proponowanych promotorów i tematów badawczych znajdziesz na stronie www Szkoły. Możliwe jest zgłaszanie swojej tematyki badawczej po uzyskaniu pozytywnej opinii potencjalnego promotora i właściwej Rady Naukowej Dyscypliny.

Złóż dokumenty rekrutacyjne

DO 5 WRZEŚNIA 2023 R.

Złóż swoją aplikację w systemie Internetowej Rejestracji Kandydatów PK (IRK) https://irk.politechnika.koszalin.pl/offer/DOK_2023-2024/registration/. Postępuj zgodnie z Instrukcją rekrutacji dla kandydatów w systemie IRK. Wnieś opłatę rekrutacyjną w wysokości 100 zł.



Jżeli nie posiadasz dokumentu poświadczającego znajomość języka angielskiego na poziomie min. B2 (certyfikat językowy, dyplom ukończenia studiów lub suplement ze wskazaniem co najmniej 6 poziomu PRK, poświadczanie kompetencji językowych wydane przez uczelnię w której kandydat zrealizował i lub II stopień kształcenia), weź udział w teście kompetencji językowej w dniu 6.09. lub 13.09.2023 (do wyboru). Informacje dotyczące miejsca przeprowadzenia testu zostaną przekazane za pośrednictwem systemu IRK. Na test należy zabrać dokument tożsamości ze zdjęciem.

Weź udział w rozmowie kwalifikacyjnej

18 - 22 WRZEŚNIA 2023 R.

Na rozmowie kwalifikacyjnej ocenie podlegają umiejętności i predyspozycje kandydata do pracy naukowej. Rozmowa będzie składała się z: - przedstawienia swojej osoby przez kandydata, - sesji pytan i odpowiedzi w zakresie opisu projektu badawczego. Zaproszenie na rozmowę zostanie przekazane za pośrednictwem systemu IRK. Na rozmowę należy zabrać dokument tożsamości ze zdjęciem.



Czekaj na wyniki rekrutacji

22 WRZEŚNIA 2023 R.

Lista rankingowa osób zakwalifikowanych do przyjęcia będzie opublikowana na stronie www Szkoły i przez system IRK. Jeżeli znalazłeś się wśród osób zakwalifikowanych zgłoś w Sekretariacie Szkoły Doktorskiej papierowe wersje dokumentów złożonych w systemie IRK oraz oświadczenie o podjęciu kształcenia.



Sprawdź listę osób przyjętych

29 WRZEŚNIA 2023 R.

Lista osób przyjętych będzie opublikowana na stronie www Szkoły i przez system IRK. Osoba przyjęta do Szkoły Doktorskiej PK rozpoczyna kształcenie i nabywa prawa doktoranta z chwilą złożenia ślubowania.



GRATULACJE!
CZAS NA ROZPOCZĘCIE PRZYGODY Z NAUKĄ!

SZKOŁA DOKTORSKA POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ
75-453 KOSZALIN, UL. ŚNIADECKICH 2 BUD. G

TEL. +48 94 3486 600

SZKOLADOKTORSKA.TU.KOSZALIN.PL
SZKOLADOKTORSKA@TU.KOSZALIN.PL



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

SIERPIEŃ / NR 67 / 327 / 2023



WEII: NOWY PROJEKT MIĘDZYNARODOWY

Wydział Elektroniki i Informatyki (WEii) kontynuuje działania umiędzynarodawiające wydział. Akceptację uzyskał nowy projekt, obejmujące najbliższe trzy lata realizacji, w ramach programu Erasmus+ akcji KA171.

– Umożliwi on wymianę akademicką z Gruzją, Armenią i Wietnamem – mówi prof. dr hab. inż. Krzysztof Rokosz (na zdjęciu), dziekan Wydziału Elektroniki i Informatyki. – Nasi wykładowcy będą mogli wyjechać do uczelni partnerskich w tych krajach. Oznacza to również, że sami będziemy gościć nauczycieli akademickich – dodaje. Jak zapowiada prof. Krzysztof Rokosz, współpraca z Georgian Technical University (Gruzja), która trwa od 2017 r., będzie kontynuowana. [Więcej](#)

ZAPROSZENIE: KONGRES JAKOŚCI KSZTAŁCENIA

18–20 października br. w Katowicach odbędzie się II edycja Międzynarodowego Kongresu Jakości Kształcenia. Celem wydarzenia jest między innymi wymiana doświadczeń, podejmowanie wspólnych inicjatyw i budowanie platformy networkingowej. [Więcej](#)



CORAZ BLIŻEJ KOLEJNY FESTIWAL NAUKI NA PK

28 września br. odbędzie się tegoroczna XXII edycja Zachodniopomorskiego Festiwalu Nauki na Politechnice Koszalińskiej. Festiwal, na który, podobnie jak w latach ubiegłych, złoży się bogaty program wykładów, pokazów i eksperymentów, jest jedną z najstarszych prezentacji dorobku i potencjału w historii uczelni.

Tradycyjnie gromadzi tłumy uczennic i uczniów, zainteresowanych przebiegiem i wynikami prac badawczych, wyposażeniem laboratoriów, w przyszłości kształceniem na Politechnice Koszalińskiej. [Więcej](#)



POWALCZĄ NA WODZIE O BŁĘKITNĄ WSTĘGĘ

Żeglarze Yacht Clubu Politechniki Koszalińskiej wezmą udział w XIII Regatach o Błękitną Wstęgę i Wstążkę Jeziora Jamno, które odbędą się 2 września br. w Mielnie. Zawody mają bogaty program wydarzeń towarzyszących.



„KURIER” O DEBACIE Z UDZIAŁEM PROREKTORA Kurier Szczeciński” obszernym tekstem wraca do obrad uczestniczek i uczestników 10. Międzynarodowego Kongresu Morskiego, który w czerwcu br. odbył się w Szczecinie oraz towarzyszącej spotkaniu debacie z udziałem rektorów pod hasłem „Nauka w służbie gospodarki morskiej”.

Uczelnię reprezentował w niej dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia. Dziennik cytuje naszego przedstawiciela, który przypomniał, że Politechnika Koszalińska, jako jedyna uczelnia w regionie, bierze udział w projekcie EU4Dual: – Warto przekonywać młodych ludzi, jakie możliwości wiąże się z zatrudnieniem w sektorze gospodarki morskiej.

[Więcej](#)



100 MLN ZŁ NA NAUKĘ OSÓB DOROSŁYCH

Od 28 sierpnia br. ruszy nabór wniosków w konkursie Narodowego Centrum Badań i Rozwoju na „rozwoj poszukiwanych na rynku pracy kwalifikacji i kompetencji pracowników”.

Uczelnie mogą otrzymać na ten cel w sumie 100 mln zł. To rezultat Europejskiego Roku Umiejętności. Tym razem uczelnie będą mogły rozwinąć ofertę adresowaną do osób dorosłych, które chcą podnieść lub uzupełnić swoje kompetencje i kwalifikacje zawodowe. [Więcej](#)



UDZIAŁ POLITECHNIKI W INTEGRACJI TY I JA

Troje studentów Wydziału Humanistycznego (na zdjęciu) oceni filmy, które wezmą udział w tegorocznej edycji Międzynarodowego Festiwalu Filmowego Integracja Ty i Ja.

Jury studenckie to inicjatywa na – przypadające w tym roku – 20-lecie imprezy. – Cieszę się, że nasza współpraca z Politechniką Koszalińską zatacza coraz szersze kręgi – podkreśla Barbara Bielińska-Jaroszyk, dyrektorka festiwalu. – Rangę wydarzenia z pewnością podnosi też specjalna nagroda przyznawana od kilku lat przez panią rektor, prof. Danutę Zawadzką.

[Więcej](#)



PROGRAM WSPIERAJĄCY MOBILNOŚĆ UCZELNI

Konsorcjum z udziałem Narodowej Agencji Wymiany Akademickiej przygotowało specjalny podręcznik i program szkoleniowy dla podmiotów wspierających mobilność międzynarodową pracowników naukowych oraz studentek i studentów na studiach doktoranckich. [Więcej](#)



POSIEDZENIE RADY PRZEMYSŁU PRZESZŁOŚCI

Uczelnia była – 24 sierpnia br. – gospodarzem posiedzenia Zachodniopomorskiej Regionalnej Rady Przemysłu Przyszłości (ZRRPP). Gości spotkania, dostępnego również online, powitali: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i Robert Bodendorf, przewodniczący ZRRPP.

– Spotykamy się w miejscu otwartym na współpracę – powiedziała prof. Danuta Zawadzka. – Przemysł przyszłości to szansa, która znajdzie odzwierciedlenie w ofercie kształcenia i działalności badawczej.

Uczestnicy obrad opowiedzieli o podmiotach, które reprezentowali. Robert Bodendorf przedstawił bieżące informacje o Platformie Przemysłu Przyszłości. Prof. Danuta Zawadzka zaprezentowała uczelnię.

O działalności Parku Technologicznego S.A. mówiła jego prezes, Małgorzata Kmita. Dr hab. inż. Robert Suszyński, prof. PK zaprezentował usługi PIONIER-LAB – Krajowej Platformy Integracji Infrastruktury Badawczej z Ekosystemami Innowacji.

W spotkaniu wzięli udział między innymi: dr hab. inż. Błażej Bałasz, prof. PK, prorektor ds. nauki i dr inż. Artur Wezgraj, kanclerz. Obaj, obok prof. Roberta Suszyńskiego, odebrali akty powołania na członków ZRRPP. [Więcej](#)

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCCXXVII – 28 sierpnia 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 616 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl





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.



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

SIERPIEŃ / NR 68 / 328 / 2023



Projekt „Dostępna uczelnia - Politechnika Koszalińska”
Numer projektu: POWR.03.05.00-00-A018/20

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020



MAKIETY UCZELNI DLA OSÓB NIEWIDZĄCYCH
W dwóch punktach holu głównego uczelni przy ulicy Śniadeckich można obejrzeć makiety obiektów składających się na największy kampus Politechniki Koszalińskiej.

Makiety, które wyróżnia przeznaczenie, bo powstały z myślą o osobach niewidomych i niedowidzących, zostały wydrukowane w nowoczesnej technologii przyrostowej w Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego, w ramach projektu „Dostępna uczelnia – Politechnika Koszalińska”. Projekt realizowany jest od września 2020 r., wygaśnie z końcem października 2023 r.

W ramach jego realizacji przeprowadzonych zostało kilkadziesiąt różnych działań, wspierających osoby z niepełnosprawnościami, w tym między innymi powstało Biuro ds. Osób z Niepełnosprawnościami. [Więcej](#)



tu.koszalin.pl/szkoledoktorska

TRWA REKRUTACJA DO SZKOŁY DOKTORSKIEJ
Do 5 września br. potrwa nabór kandydatów do Szkoły Doktorskiej (SD) Politechniki Koszalińskiej. W tym roku Szkoła Doktorska oferuje 31 miejsc dla kandydatów. Szkoła oferuje kształcenie i wsparcie w przygotowaniu rozprawy doktorskiej w jednej z sześciu wiodących dyscyplin naukowych.

W tym roku po raz pierwszy rekrutacja odbywa się poprzez elektroniczny system IRK. Wszyscy kandydaci będą musieli wziąć udział w rozmowie kwalifikacyjnej przed komisją, którą powoła dyrektor Szkoły Doktorskiej Politechniki Koszalińskiej. [Więcej](#)

PROF. BOGUSŁAW POLAK O WOJNIE 1919 R.

Wojny polsko-bolszewickiej 1919 r. dotyczy rozmowa z prof. dr hab. Bogusławem Polakiem, dziekanem seniorem Wydziału Humanistycznego, która ukazała się w najnowszym wydaniu koszalińskiego tygodnika „Miasto”.

Historyk mówi w niej również o decyzjach marszałka Józefa Piłsudskiego, które miały strategiczny wpływ na przebiegu działań wojennych, o sytuacji, w jakiej Polska znalazła się w okresie międzywojnia i o naszych ówczesnych stosunkach z Ukrainą.



BYĆ WIDOCZNYM! DOBRA PROMOCJA WYDZIAŁU

Rekrutacja kandydatów na studia to też czas promocji oferty kształcenia wydziałów Politechniki Koszalińskiej. Niektóre z nich wyszły z propozycją oryginalnych kampanii informacyjnych.

Tak zrobił na przykład Wydział Elektroniki i Informatyki, który na długo przed rozpoczęciem rekrutacji przygotował profesjonalną serię zdjęć i krótkich filmów posługując się skojarzeniem „Bliskość morza przyciąga przyszłych studentów”. Kilka odsłon tej akcji w wydaniu pań, realizowanej głównie w mediach społecznościowych, można obejrzeć na profilu FB wydziału. [Więcej](#)

UCTI: NOWY SYSTEM KOMUNIKACJI GŁOSOWEJ

Jak informuje Uczelniane Centrum Technologii Informatycznych (UCTI), na uczelni dobiegł końca etap testów nowego systemu komunikacji głosowej (systemu telefonii IP). Od 29 sierpnia br. wszystkie zewnętrzne połączenia głosowe w kampusie przy ul. Śniadeckich zostały przekierowane na nowy system AVAYA VoIP. UCTI prosi o zgłaszanie wszelkiego rodzaju problemów z połączeniami na adres: ucti@tu.koszalin.pl. Dotychczas używane telefony firmy Alcatel na początku września br. zostaną zdemonstrowane przez Dział Eksploatacji i UCTI.



ZAPROSZENIE NA WYSTAWĘ „PERUNA” W AP 31 sierpnia br., w Archigalerii znajdującej się na terenie Archiwum Państwowego w Koszalinie, odbędzie się wernisaż wystawy „Jesienne liście”, przygotowanej przez członków Bałtyckiego Stowarzyszenia Miłośników Historii „Perun”.

Organizacja od lat ściśle współpracuje z Politechniką Koszalińską, między innymi przy realizacji projektu „Politechnika Koszalińska z historią” i wydarzeń o wymiarze patriotycznym. Ekspozycja koncentruje się na okolicznościach wybuchu II wojny światowej. Bogaty zbiór będzie można oglądać do 26 września br.

POLITECHNIKA PARTNEREM NOCNEJ ŚCIEMY

Po raz 10. Politechnika Koszalińska będzie partnerem organizacyjnym maratonu i półmaratonu Nocna Ściema, przygotowanego przez Stowarzyszenie SFX z Koszalina. W nocy z 28 na 29 października br. zawodniczki i zawodnicy z Polski i z zagranicy wyruszą w jedyny taki bieg na świecie.

Dlaczego koszalińska Nocna Ściema jest tak wyjątkowa? Ponieważ odbywa się w noc przesunięcia godziny, a więc maratończycy docierają na metę na stadionie klubu Bałtyk Koszalin z czasem o godzinę krótszym. Wszystkie osoby, które ukończą bieg otrzymują medale, a zwycięzcy nagrody. Gala dekoracji zawodników odbędzie się w hali sportowej kampusu uczelni przy ulicy Racławickiej.



WH: „OBSZARY REKLAMY” W WERSJI ONLINE

Dziekan Wydziału Humanistycznego, dr hab. Michał Polak, prof. PK, członkowie Katedry Komunikacji Społecznej i Dziennikarstwa oraz studentki i studenci kierunku Dziennikarstwo i Komunikacja Społeczna, zapraszają do udziału w konferencji naukowej „Obszary reklamy. Edycja III. Kreatywność w reklamie”, która odbędzie się 14 września br. na platformie Zoom. Patronat honorowy nad wydarzeniem objęła rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK.



Exchange Program to the US - nabór wniosków

OFERTA PRACY W DZIALE EKSPLOATACJI

Dział Eksploatacji zatrudni pracownika na stanowisko murarz – malarz – posadzkarz na okres próbny trzech miesięcy z możliwością dalszego zatrudnienia. Wymagania: wykształcenie – zasadnicze zawodowe, wymagane doświadczenie – minimum rok pracy, inne wymagania – umiejętności z zakresu prac ogólnobudowlanych. Praca na pełen etat. CV należy składać do 15 września br. na adres: andrzej.hamerla@tu.koszalin.pl. Dodatkowe informacje: 532 695 491 lub 94/34 78 550.

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCCXXVIII – 31 sierpnia 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 616 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl

KONKURS MINISTRA ROZWOJU I TECHNOLOGII
Minister rozwoju i technologii ogłosił konkurs na prace dyplomowe, rozprawy doktorskie, publikacje i innowacyjne rozwiązania w dziedzinie geoinformacji. Uczestniczyć w nim mogą wszystkie autorki i wszyscy autorzy z polskim obywatelstwem. Wnioski można składać do 30 października br. Kontakt: kinga.orzechowska@mrit.gov.pl. [Więcej](#)



#ogłoszenie

tu.koszalin.pl

Politechnika Koszalińska zaprasza do składania ofert na dzierżawę pomieszczeń z przeznaczeniem na działalność handlową - kiosk spożywczy w budynku A Politechniki Koszalińskiej przy ul. Kwiatkowskiego 6E



Sektorowa Rada ds. Kompetencji Informatyka
Sektorowa Rada ds. Kompetencji Telekomunikacja i Cyberbezpieczeństwo

Sztuczna inteligencja, cyberbezpieczeństwo, innowacje technologiczne. Wyzwania dla rozwoju kompetencji
konferencja oraz warsztaty

Koszalin
13-14.09.2023

Weź udział



W imieniu Rektora Politechniki Koszalińskiej dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK oraz Prezydenta Miasta Koszalina Piotra Jedlińskiego

zapraszamy na konferencję pn.

„Program lokalnej samowystarczalności energetycznej i gospodarki obiegu zamkniętego”,

k która odbędzie się

w dniu 13 września 2023 r. (środa), w auli Politechniki Koszalińskiej przy ul. Śniadeckich 2 w Koszalinie (budynek I, piętro 2, pok.202 I).

AGENDA KONFERENCJI

godz.10:00-10:10

Otwarcie konferencji przez Rektora Politechniki Koszalińskiej dr hab. Danutę Zawadzka, prof. PK oraz Prezydenta Miasta Koszalina Piotra Jedlińskiego

• godz.10:10-10:30

Polityka państwa w obszarze zielonej energii i gospodarki obiegu zamkniętego

Dominik Bąk, Zastępca Prezesa Zarządu Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, Warszawa

• godz.10:30-10:50

Rola Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w transformacji energetycznej regionu

Marek Subocz, Prezes Zarządu Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie

• godz.10:50-11:10

Uwarunkowania prawa europejskiego realizacji inwestycji wytwarzania energii

mec. dr Radosław Maruszkin, Kancelaria adwokacka Radosław Maruszkin, Warszawa

• godz.11:10-11:30

Samowystarczalność energetyczna Szczecina na bazie ITPOK

Tomasz Lachowicz, Prezes Ekogenerator, Zakład Unieszkodliwiania Odpadów w Szczecinie

• godz.11:30-11:50

Gospodarka o obiegu zamkniętym – FEdPZ

Marcin Szymt, Dyrektor Wydziału Zarządzania Strategicznego Urzędu Marszałkowskiego w Szczecinie

• godz.11:50-12:20 - przerwa

Ekologiczna konwersja energii w ujęciu naukowym i praktycznym

• godz.12:20-12:40

Energia pozyskana z odpadów jako źródło energii – aspekty biznesowe i naukowe

prof. dr hab. inż. Grzegorz Wielgosiniński, Politechnika Łódzka

• godz.12:40-13:00

Odpady komunalne – dostępne, tanie i przyjazne środowisku źródło energii

prof. dr hab. inż. Robert Siedelko, Politechnika Koszalińska

• godz.13:00-13:20

Prezentacja pn. „Jak uratować polskie samorządy przed wodorową katastrofą?”

Piotr Śladowski, Prezes ARP E-VEHICLES Sp. z o.o., Bydgoszcz

• godz.13:20-13:40

Koncepcja samowystarczalności energetycznej miasta Koszalin

Robert Mania, Prezes Miejskiej Energetyki Ciepłej Koszalin

• godz.13:40-14:40

Prezentacja prac prowadzonych przez MZK Koszalin, MEC Koszalin, PGK Koszalin, MWIK Koszalin, Urząd Miejski Koszalin i Politechnikę Koszalińską

• godz.14:40 - zamknięcie konferencji



www.tu.koszalin.pl



www.koszalin.pl



www.pgkkoszalin.pl



www.mzk.koszalin.pl



www.meckoszalin.pl



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

WRZESIEŃ / NR 69 / 329 / 2023



WERNISAŻ PREZENTACJI „PERUNA” W AP

W Archigalerii na terenie Archiwum Państwowego w Koszalinie, 31 sierpnia br., odbył się wernisaż wystawy „Jesienne liście”, przygotowanej przez członków Bałtyckiego Stowarzyszenia Miłośników Historii „Perun”.

Organizacja od wielu współpracuje z uczelnią przy realizacji projektu „Politechnika Koszalińska z historią” i współorganizacji wydarzeń patriotycznych. W otwarciu wzięła udział rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK.

Ekspozycja koncentruje się na okolicznościach wybuchu II wojny światowej. W kilkunastu gablotach można obejrzeć: dokumenty, elementy wyposażenia żołnierzy, przedmioty osobiste, fotografie, książki, pamiątki pochodzące z rodzinnych zbiorów. Wystawa czynna będzie do 26 września br.

UROCZYSTOŚĆ DLA NAUCZYCIELI NA POLITECHNICE

6 września br., w audytorium Politechniki Koszalińskiej przy ulicy Kwiatkowskiego, z inicjatywy Zachodniopomorskiego Urzędu Wojewódzkiego w Szczecinie oraz Zachodniopomorskiego Kuratorium Oświaty, odbędzie się uroczystość wręczenia aktów nadania stopnia awansu zawodowego nauczyciela dyplomowanego z Koszalina i regionu koszalińskiego. W ceremonii mają wziąć udział: zachodniopomorska kurator oświaty Katarzyna Koszewska i wojewoda zachodniopomorski Zbigniew Bogucki.



ROZMOWA Z PROF. KAZIMIERZEM SZYMAŃSKIM

„Z małego Horodła ruszyłem w świat z jedną walizką” – tak brzmi tytuł rozmowy Jarosława Jurkiewicza z Biura Komunikacji Społecznej z prof. dr. hab. Kazimierzem Szymańskim, kierownikiem Katedry Technologii Wody, Ścieków i Odpadów Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji, który z Politechniką Koszalińską zawodowo związany jest od 53 lat.

Publikacja dostępna jest na stronie głównej uczelni. W rozmowie prof. Kazimierz Szymański mówi między innymi: „Czasem robię podsumowanie. Miałem 32 lata, kiedy zostałem doktorem, 10 lat później uzyskałem habilitację. W wieku 50 lat otrzymałem tytuł naukowy profesora w dziedzinie nauk technicznych. Byłem prodziekanem (...). Na 7 lat powierzono mi stanowisko dziekana (...). A w kadencji 2012-2016 pełniłem funkcję prorektora ds. studenckich. (...) Swojej szansy chyba nie zmarnowałem”. [Więcej](#)



KWIATY POD POMNIKIEM W ROCZNICĘ WOJNY

Dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, rektor Politechniki Koszalińskiej i Wojciech Sokołowski, pełnomocnik rektora ds. Legii Akademickiej reprezentowali 1 września br. uczelnię podczas obchodów 84. rocznicy wybuchu drugiej wojny światowej. W godzinach porannych przy pomniku Martyrologii Narodu Polskiego na Cmentarzu Komunalnym przedstawiciele urzędów, instytucji, środowisk i organizacji złożyli wiązanki kwiatów.



POWITANIE, POŻEGNANIE I NOWY ROK SZKOLNY

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, 4 września br., uczestniczyła w rozpoczęciu nowego roku szkolnego 2023/2024 w Zespole Szkół numer 8 im. Tadeusza Kościuszki w Koszalinie. Poza powitaniem powracających z wakacji uczennic i uczniów, uroczystość była także okazją do podziękowania dotychczasowej, przechodzącej na emeryturę, dyrektorce placówki, Elżbiecie Mielnikiewicz oraz do powitania i przekazania życzeń nowej dyrektorce Dominice Majkowskiej. Uczelnia od lat współpracuje ze szkołą przy ulicy Morskiej.



„ROCZNIK KOSZALIŃSKI” POD LUPĄ NAUKOWCÓW

Grupa naukowców z Wydziału Humanistycznego prowadzi badania treści artykułów publikowanych w „Roczniku Koszalińskim”, wydawnictwie ukazującym się nakładem Koszalińskiej Biblioteki Publicznej. Jednym z wyników projektu jest udostępnienie w wersji online brakujących numerów pisma.

A wszystko to w ramach przedsięwzięcia pod nazwą „Pomorze Środkowe – przestrzeń, pamięć i tożsamość w dyskursie regionalistycznym”. U zarania pomysłu wykształcenie o nośniki regionalizmu i stopień wykształcenia się tożsamości regionalnej na tzw. ziemiach odzyskanych. Projekt wpisuje się w założenia humanistyki cyfrowej i składa się z komponentu naukowego oraz popularyzatorskiego. [Więcej](#)

POLITECHNIKA NA FESTIWALU INTEGRACJA

5 września br., wieczorną galą, w części dedykowaną jubileuszowej, 20. odsłonie, w sali kinowej Koszalińskiej Biblioteki Publicznej, rozpocznie się Europejski Festiwal Filmowy Integracja Ty i Ja. Udział uczelni w tym projekcie jest z roku na rok coraz większy.

Teraz to już nie tylko obecność rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK na uroczystościach, lecz również przyznanie Statuetki Rektora dla filmu wybranego przez Jury Studenckie. A także transmisje online z kilku wydarzeń przygotowywane przez Studio HD Platon. Ponadto dr Piotr Szarszewski z Wydziału Humanistycznego od lat, w ramach festiwalu, realizuje projekt pod nazwą Filmowa Akademia Integracji, prowadząc zajęcia dla młodzieży. [Więcej](#)



KONKURS „ZAKOCHAJ SIĘ W KOSZALINIE”

Dr hab. Monika Zawierowska-Łozińska, prof. PK, graficzka z Wydziału Architektury i Wzornictwa po raz kolejny weźmie udział w jury konkursu fotograficznego „Zakochoj się w Koszalinie”, ogłoszonego przez koszalińską Miejską Energetykę Ciepłą i Klub Bałtyk KSM Na Skarpie.

Konkurs cieszy się dużym zainteresowaniem wśród autorek i autorów zdjęć. Prace można nadsyłać do 23 września br. Natomiast już 12 września br. w Galerii Ratusz w Urzędzie Miejskim odbędzie się wernisaż wystawy prezentującej przekrojowo dotychczasowe edycje konkursu. [Więcej](#)

KONFERENCJA MŁODYCH PRACOWNIKÓW NAUKI

Od 11 do 13 września br. w Dąbkach (gm. Darłowo) odbędzie się XX Międzynarodowa Konferencja Studentów i Młodych Pracowników Nauki, organizowana przez Wydział Elektroniki i Informatyki, wspólnie ze Stowarzyszeniem Elektryków Polskich. Konferencja jest miejscem wymiany doświadczeń naukowców i autorów publikacji. Chodzi o stworzenie młodym naukowcom możliwości zaprezentowania prac badawczych z wybranych dyscyplin naukowych. Zakres tematyczny wydarzenia obejmuje teoretyczne i praktyczne aspekty zastosowań elektroniki, informatyki, inżynierii produkcji i zarządzania produkcją.

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCCXXIX – 5 września 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 616 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



„HONOROWA WSPINACZKA 11 WRZEŚNIA”

11 września br. po raz drugi w kampusie uczelni przy ulicy Śniadeckich odbędzie się „Honorowa wspinaczka 11 września”. Organizatorami wydarzenia są: fundacja cfbt.pl skupiająca głównie strażaków, Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej (PSP) w Koszalinie i Politechnika Koszalińska.

Poprzez wspinaczkę klatką schodową sześciopiętrowego budynku A, pokonując jak najwięcej schodów, przedstawiciele służb mundurowych nie tylko solidaryzują się z ofiarami akcji ratowania ludzi spod gruzów World Trade Center w Nowym Jorku, lecz także pomagają. Start o godz. 18. [Więcej](#)

tu.koszalin.pl

#ogłoszenie

Politechnika Koszalińska zaprasza do składania ofert na dzierżawę pomieszczeń w przyziemiu budynku „C” przy ul. Śniadeckich 2 z przeznaczeniem na prowadzenie działalności gastronomicznej – baru studenckiego



Projekt „Dostępna uczelnia - Politechnika Koszalińska”
Numer projektu POWR.03.05.00-00-A018/20

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020



SUKCES PROJEKTU „DOSTĘPNA UCZELNIA”

O wynikach realizacji projektu „Dostępna uczelnia – Politechnika Koszalińska” można przeczytać w informacji umieszczonej na stronie głównej uczelni.

Dzięki projektowi zniwelowane zostały bariery architektoniczne, zorganizowane szkolenia dla kadry, podnoszących świadomość i wiedzę o niepełnosprawnościach, jak również funkcjonuje Biuro Wsparcia Osób z Niepełnosprawnością. Działania biura mają na celu stworzenie warunków do pełnego udziału w procesie przyjmowania na uczelnię, kształcenia i prowadzenia działalności naukowej.

[Więcej](#)

Sektorowa Rada ds. Kompetencji Informatyka

Sektorowa Rada ds. Kompetencji Telekomunikacja i Cyberbezpieczeństwo

Zapraszamy do udziału w konferencji:

- Zabrze 08-09.09.2023
- Koszalin 13-14.09.2023
- Jarosław 18-19.09.2023
- Łódź 22-23.09.2023

Przemoc na szkolnych korytarzach

Niebagatelnie wakacje dobiegają końca. Już za kilka dni nabierani powroty do szkoły, na lekcje. Zbliżający się początek roku szkolnego przyniesi nie tylko emocje, związane z powrotem do codziennej rutyny, ale także, przyjaźni, zdobywania wiedzy i rozwijania umiejętności. Niestety, nie każdego z nas powrót okaże się radośnym wydarzeniem. Wśród uczniów znajdują się, niestety, także zakazanie w szkole, strach, konfrontacje z problemem przemocy rówieśniczej. O tym problemie opowiedziała dr Joanna Radko, psycholog i pedagog szkolny w Katedrze Psychologii i Studiów Edukacyjnych Wydziału Humanistycznego Politechniki Koszalińskiej.



„Dzieci często boją się opowiedzieć o całej sytuacji, ponieważ są zastraszane przez oprawców – zaznacza w rozmowie z Moniką Kwaśniewską dr Joanna Radko. – Dodatkowo obawiają się reakcji dorosłych, że rodzic „zrobi aferę” i będzie „jeszcze gorzej”. Jeśli znamy już dobrze całą sytuację z innego źródła, to warto po prostu porozmawiać z dzieckiem wprost.

O PRZEMOCY W SZKOLE NA ŁAMACH „MIASTA” Na łamach tygodnika „Miasto” ukazała się rozmowa z dr Joanną Radko, psycholog i pedagog z Wydziału Humanistycznego, na temat zaanonsowany już w tytule tekstu – „Przemoc na szkolnych korytarzach”.

„Dzieci często boją się opowiedzieć o całej sytuacji, ponieważ są zastraszane przez oprawców – zaznacza w rozmowie z Moniką Kwaśniewską dr Joanna Radko. – Dodatkowo obawiają się reakcji dorosłych, że rodzic „zrobi aferę” i będzie „jeszcze gorzej”. Jeśli znamy już dobrze całą sytuację z innego źródła, to warto po prostu porozmawiać z dzieckiem wprost.



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 70 / 330 / WRZESIEŃ / 2023



» Rozmawiali o współpracy w ramach EU4Dual

Uczelnia zacieśnia kontakty z zagranicznymi szkołami wyższymi współtworzącymi Uniwersytet Europejski EU4Dual. O dotychczasowych doświadczeniach związanych ze współpracą w ramach tego międzynarodowego projektu rozmawiali przedstawiciele uczelni odpowiedzialni za koordynację tego projektu. Spotkanie, w którym wzięli udział również: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, koordynator EU4Dual odbyło się z inicjatywy Fundacji Rozwoju Systemu Edukacji, która realizuje badania dotyczące współdziałania w ramach uniwersytetów europejskich. [Więcej](#)

» 30 lat temu – pierwsza obrona doktoratu

O tym wydarzeniu donosiła prasa i telewizyjny „Telexpress”. 30 lat temu na naszej uczelni odbyła się pierwsza obrona rozprawy doktorskiej. Stopień naukowy uzyskała dr inż. Tatiana Łukianowicz. „To było 2 kwietnia 1993 roku, cieszyłam się, że nie w prima aprilis. Na obronę przyszło sporo osób” – wspomina pani Tatiana w tekście autorstwa Jarosława Jurkiewicza z Biura Komunikacji Społecznej, zamieszczonym na stronie uczelni. „Na początku byłam bardzo stremowana, ale potem strach jakoś minął. Wspierał mnie promotor, prof. Tadeusz Karpiński. Mąż, oczywiście, ścisłał kciuki z całych sił” – relacjonuje dr inż. Tatiana Łukianowicz. [Więcej](#)



» Wybory z Wydziałem Humanistycznym

„Maraton wyborczy Wydziału Humanistycznego Politechniki Koszalińskiej” – to cykl tematyczny zainicjowany 6 września br. na profilu FB Wydziału Humanistycznego (WH). Dotyczy zbliżających się wyborów parlamentarnych w Polsce i referendum, ale też bardziej odległych wyborów – samorządowych, prezydenckich i do Parlamentu Europejskiego. – Jesteśmy jednostką, która zatrudnia liczną grupę politologów – mówi dr Ewa Włodyka (na zdjęciu), adiunkt z Katedry Nauk o Polityce WH, pomysłodawczyni i główna realizatorka przedsięwzięcia. – Specjalizujemy się w dyscyplinie nauki o polityce i administracji. Prowadzimy studia z zakresu Politologii 2.0. Nie mogliśmy zatem przejść obojętnie wobec rozpoczynającego się właśnie maratonu wyborczego w naszym kraju. [Więcej](#)

» Prof. Tomasz Królikowski w telewizji

Dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, był gościem programu „Koszalińskie Forum”, emitowanego przez telewizję „Max”. W ostatnim wydaniu prorektor ds. studenckich zapowiedział konferencje naukowe, które w tym tygodniu odbyły się na uczelni. Ponadto mówił o zagadnieniach dotyczących sztucznej inteligencji i jej wpływu na różne aspekty życia, w tym na edukację i cyberbezpieczeństwo. [Więcej](#)



» Błękitna Wstęga Jamna dla żeglarzy YCPK

Rozebrane na jeziorze Jamno Regaty o Błękitną Wstęgę i Wstążkę Jeziora Jamno zakończyły się zwycięstwem żeglarzy reprezentujących Yacht Club Politechniki Koszalińskiej. To największe – ze względu na liczbę uczestników i trasę regat – tego typu wydarzenie na tym akwenie. Impreza ma też wieloletnią tradycję – tegoroczna była trzynasta. Załogi wystartowały z przystani klubu żeglarskiego Bałtyk w Mielnie. Potem, opływając jezioro, meldowały się w kolejnych punktach kontrolnych. Meta i podsumowanie imprezy odbyły się na mieleńskiej przystani. [Więcej](#)



» Pożegnanie prof. Zdzisława Maciejewskiego

W wieku 92 lat zmarł prof. dr hab. nauk med. Zdzisław Maciejewski, wybitny lekarz, ginekolog i położnik, od 1971 r. związany ze Szpitalem Wojewódzkim w Koszalinie. Był absolwentem Akademii Medycznej w Poznaniu, a później wykładowcą Politechniki Koszalińskiej. W 2021 r. na uczelni odbyło się spotkanie zorganizowane przez Rotary Club z okazji 90. urodzin prof. Zdzisława Maciejewskiego. Po otrzymaniu tytułu Honorowego Obywatela Koszalina dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, rektor Politechniki Koszalińskiej, złożyła prof. Zdzisławowi Maciejewskiego specjalne gratulacje.



» Uczelnia na Pikniku Naukowym w Szczecinku

Na terenie Centrum Edukacji Ekologicznej i Rewitalizacji Jezior – ZPO w Szczecinku odbył się pierwszy Piknik Naukowy. W wydarzeniu wzięli udział przedstawiciele Politechniki Koszalińskiej z Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji, Wydziału Mechanicznego i Filii w Szczecinku. Na stanowisku uczelni na uczestników oczekiwało wiele atrakcji. [Więcej](#)

» Weź udział w konkursie „Firma na Start”

Ruszył nabór propozycji do IX edycji konkursu „Firma na Start”, realizowanego przez samorząd Koszalina, przy wsparciu i pod patronatem Politechniki Koszalińskiej. Żeby wziąć udział w rywalizacji o najlepszy pomysł biznesowy i otrzymać wsparcie umożliwiające uruchomienie własnej działalności, wystarczy stworzyć biznesplan i do 9 października br. wysłać go na adres organizatorów. Uczelnia jest fundatorem nagród w dwóch kategoriach. Nasze nagrody to: bezpłatny udział w wybranych przez zwycięzcę studiach podyplomowych oraz zegar wykonany przez Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego. Dla zwycięzców kategorii drugiej przewidziano programowalne roboty. [Więcej](#)

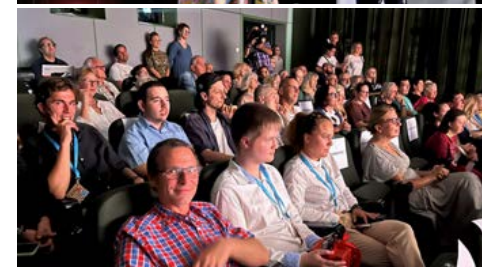


» Nagrody w konkursie festiwalu Integracja



Dobiegł końca 20. Europejski Festiwal Filmowy Integracja Ty i Ja. Uczelnia od wielu lat jest partnerem tego wydarzenia. Po czterech dniach projekcji, spotkań i prezentacji widzowie i twórcy poznali werdykty: jury złożonego z ludzi kina i Jury Studenckiego Politechniki Koszalińskiej.

Żacy Wydziału Humanistycznego: Monika Długokęcka, Małgorzata Orzechowska i Remigiusz Kruk postanowili nagrodzić film „Afonía” (2022) w reżyserii i według scenariusza Marty Nowak. Oto uzasadnienie do Motyla 2023 Rektor Politechniki Koszalińskiej: „Autentycznie oddaje codzienne wyzwania i frustracje, z jakimi głusi spotykają się w świecie kinematografii. Stanowi to poruszające odzwierciedlenie ich doświadczeń”. [Więcej](#)



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CCCXXX – 15 września 2023 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski, Jacek Więcowski, Tomasz Suszko Kontakt: 94/34 78 655 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl

XXII Zachodniopomorski FESTIWAL NAUKI

w Politechnice Koszalińskiej

28 września 2023 roku / 10:00-14:00



tu.koszalin.pl/zfn2023



PATRONAT HONOROWY REKTORA
POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ



Ministerstwo
Edukacji i Nauki
„Projekt dofinansowany ze środków budżetu państwa,
przeznaczonych przez Ministra Edukacji i Nauki w ramach
Programu „Społeczna odpowiedzialność nauki II”



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 71 / 331 / WRZESIEŃ / 2023



» Dla studentów i młodych pracowników nauki

W Dąbkach koło Darłowa odbyła się XX Międzynarodowa Konferencja Studentów i Młodych Pracowników Nauki (20-th International Conference of Students and Young Scientists ICSYS' 23). W wydarzeniu wzięli udział badacze i badaczki z kilkunastu ośrodków naukowych w Polsce i za granicą. Głównym organizatorem konferencji był Wydział Elektroniki i Informatyki.

Współorganizatorzy to: Wydział Informatyki Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie, Komitet Inżynierii Produkcji Polskiej Akademii Nauk i koszalińskie oddziały: Polskiego Towarzystwa Zarządzania Produkcją i Stowarzyszenia Elektryków Polskich. W Komitecie naukowym zasiadli naukowcy z wielu wiodących polskich uczelni technicznych. [Więcej](#)



» Rozmawiali o kreatywności w reklamie

Na Wydziale Humanistycznym (WH) 14 września br. – w trybie online – odbyła się konferencja naukowa „Obszary reklamy. Edycja III. Kreatywność w reklamie”. Ponad 20 prelegentów przedstawiło i dyskutowało o różnych zagadnieniach dotyczących reklam. Wydarzenie stanowi kontynuację cyklu spotkań realizowanego od 2018 r.

Uczestników powitał dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia, wspólnie z dr Piotrem Szarszewskim, prodziekanem ds. studenckich WH i przewodniczącym komitetu organizacyjnego konferencji. – Cieszy mnie obecność naszych studentów i absolwentów – przyznał prof. Krzysztof Wasilewski. – Jestem pewien, że podczas konferencji usłyszymy bardzo ciekawe referaty i interesujące tematy do dyskusji. [Więcej](#)

» Nowe systemy informatyczne w bibliotece uczelnianej



Wakacyjny okres to dla pracowników biblioteki czas wzmoczonej pracy w magazynach bibliotecznych, pora na inwentaryzację, selekcję i skonstruowanie zbiorów bibliotecznych. Wtedy także odbywają się prace informatyczne. Uczelniany zespół ds. informatyzacji we współpracy z bibliotekarzami wdrożył nową wersję systemu bibliotecznego Koha. Pracownicy biblioteki zapraszają do odwiedzenia niedawno wdrożonej nowej strony jednostki, gdzie można znaleźć wszystkie informacje o zbiorach bibliotecznych oraz usługach świadczonych przez bibliotekę i aktualności. [Więcej](#)



» Uczelnia na Targach Zajęć Pozalekcyjnych

Politechnika Koszalińska zaprezentowała swoją ofertę podczas Targów Zajęć Pozalekcyjnych, które odbyły się w Galerii Emka w Koszalinie. Seniorzy mogli zapoznać się z propozycjami zajęć organizowanych w ramach Uniwersytetu Trzeciego Wieku, natomiast dzieci i ich rodzice mieli okazję zobaczyć, co potrafią i czego uczą się najmłodszy słuchacze z Koszalińskiego Uniwersytetu Dzieci i Młodzieży. Z myślą o najmłodszych zorganizowano liczne pokazy. Dzieci mogły uczyć się programowania przy pomocy ozobotów, sprawdzić, jak działają długopisy 3D, czyli ręczne drukarki 3D, z pomocą których można wykonywać przestrzenne wzory. O podstawach programowania opowiedział Sebastian Banucha z Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego. Wielką atrakcją okazał się pokaz możliwości robota psa, czyli kroczącej platformy. [Więcej](#)



» Prof. Jacek Kopek – miejsca zapomniane

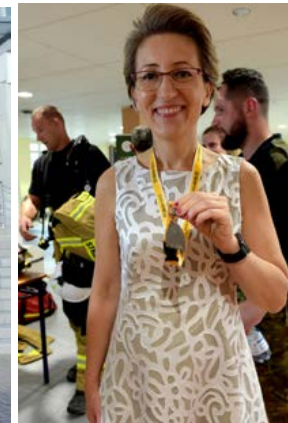
Prof. dr hab. Jacek Kopek z Wydziału Humanistycznego będzie gościem „Spotkania z historią mówioną – bohaterowie i miejsca zapomniane gmin”, które odbędzie się 11 października br. w Domu Ludowym w Mścicach koło Koszalina. Prof. Jacek Kopek wygłosi wykład na temat bohaterów i miejsc zapomnianych w gminach: Mielno i Będzino. Po wykładzie dyskusja, później prezentacja zdjęć i pamiątek, przyniesionych przez mieszkańców.

» Zobacz, jak działa aparat telefoniczny

Uczelniane Centrum Technologii Informatycznych rozesłało na skrzynki pracownicze link do krótkich filmów instruktażowych, obrazujących sposób użytkowania nowych aparatów telefonicznych Avaya VoIP. Instrukcje są uniwersalne i niezależne od modelu aparatu telefonicznego. [Więcej](#)

» Zapisy na uniwersytety politechniczne

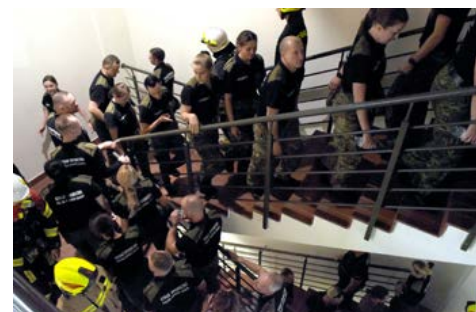
Trwają zapisy najmłodszych słuchaczy na zajęcia Koszalińskiego Uniwersytetu Dzieci i Młodzieży (KUDiM) w roku akademickim 2023/2024. Seniorzy natomiast mogą zapisywać się na wykłady i zajęcia w sekcjach Uniwersytetu Trzeciego Wieku (UTW). [Więcej](#)



» Wchodzili po schodach w szczytnym celu

Ponad 150 śmiałków: pań i panów, w większości dźwięgających rymsztunek, w mundurach polowych, dziesiątki litrów wody w butelkach, setki batoników wzmacniających, po sześć pięter w dwóch najwyższych budynkach kampusu Politechniki Koszalińskiej przy ulicy Śniadeckich 2, każde piętro to dwa razy po 11 stopni, a na zewnątrz 25 st. C – to najkrótszy bilans akcji „Honorowa wspinaczka 11 września”.

Uczestniczki i uczestników powitała rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, której towarzyszyło dwóch panów: Tomasz Molesztak, ratownik i strażak, inicjator koszalińskiej edycji akcji i przedstawiciel strażackiej fundacji cfbt. pl oraz st. bryg. Jacek Szpuntowicz, komendant miejskiej PSP w Koszalinie. – Cieszę się, że po raz drugi możemy gościć państwa i wspierać w tym szczytnym przedsięwzięciu – powiedziała prof. Danuta Zawadzka. [Więcej](#)





INAUGURACJA ROKU AKADEMICKIEGO

23
/
24

Nikt nie jest dobry przez przypadek.

Nemo est casu bonus.

/ Seneka /

W IMIENIU WŁASNYM,
RADY UCZELNI I SENATU
POLITECHNIKI
KOSZALIŃSKIEJ

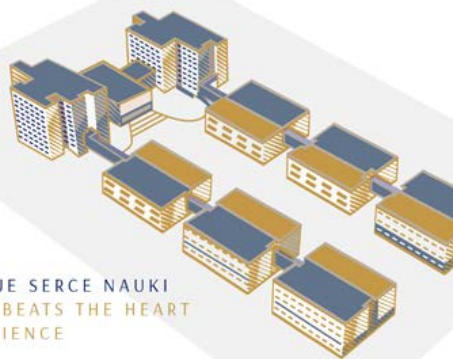
mam zaszczyt zaprosić na

56. INAUGURACJĘ
ROKU AKADEMICKIEGO
2023 / 2024

Uroczystość odbędzie się
2 października 2023 r. (poniedziałek)
o godz. 11.00 w audytorium
Politechniki Koszalińskiej przy ulicy
Eugeniusza Kwiatkowskiego 6e

Rektor Politechniki Koszalińskiej

Dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK



TU BIJE SERCE NAUKI
HERE BEATS THE HEART
OF SCIENCE

PROGRAM UROCZYSTOŚCI

Godz. 9.00 Akademska Msza Święta
w Katedrze pw. NP NMP w Koszalinie koncelebrowana przez
Jego Ekscelencję Księdza Biskupa Zbigniewa Zielińskiego

Godz. 11.00 Inauguracja

- Hymn Państwowy RP
- Wystąpienie JM Rektora, 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 2023
- Przedstawienie listów gratulacyjnych
- Wystąpienia okolicznościowe gości
- Wykład inauguracyjny:

Uwarunkowania bezpieczeństwa energetycznego Polski
– prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński, dziekan Wydziału
Mechanicznego Politechniki Koszalińskiej



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

NR 72 / 332 / WRZESIEŃ / 2023

» Prof. Tomasz Królikowski w Radiu Koszalin

Dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK był gościem „Studia Bałtyk Koszalin” w Polskim Radiu Koszalin. Prorektor ds. studenckich mówił o przebiegu tegorocznej rekrutacji i aktywności studenckiej: „Nasi studenci aktywnie biorą udział w kołach naukowych i wydarzeniach organizowanych przez uczelnię. Poziom naszej uczelni z roku na rok jest coraz wyższy. Obecnie współpracujemy z wieloma regionalnymi firmami, dzięki czemu możemy kształcić młodych ludzi na potrzeby rynku pracy”. [Więcej](#)



» „Miasto” o wydarzeniach na uczelni

Tygodnik koszaliński „Miasto” w ostatnich numerach kilkakrotnie pisał o Politechnice Koszalińskiej. „Tysiące stopni w górę – pamięć poległych” – to tytuł publikacji o akcji wchodzenia po schodach kampusu przy ulicy Śniadeckich – w ramach upamiętnienia dramatu 11 września w Nowym Jorku.

W innym tekście możemy przeczytać o konferencji „Program lokalnej samowystarczalności energetycznej i gospodarki obiegu zamkniętego”, która w połowie września br. odbyła się na Politechnice Koszalińskiej. Dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia był natomiast rozmówcą Tomasza Wojciechowskiego. Panowie rozmawiali o „Nowym wymiarze regionalizmu”, w tym między innymi o: małych ojczyznach, nowych technologiach w kultywowaniu tradycji i pielęgnowaniu tożsamości.

» Zaproszenie na Festiwal Nauki PK 2023

Ekipa uczelnianego Studia HD Platon zrealizowała krótką zapowiedź Zachodniopomorskiego Festiwalu Nauki, który odbędzie się 28 września br. Dr hab. inż. Błażej Bałasz, prof. PK, prorektor ds. nauki, zaprosił wszystkie osoby zainteresowane tym, co uczelnia ma do zaoferowania w swoich laboratoriach i pracowniach, do odwiedzenia tego dnia kampusów przy ulicy Śniadeckich i Raclawickiej.



FIRMA NA START

Wygraj 38.000 zł i stwórz swój biznes!

Nabór zgłoszeń do 9 października 2023 r.



www.koszalin.pl/firma

Partnerzy Projektu



» Sztuczna inteligencja i bezpieczeństwo

Uczelnia gościła uczestniczki i uczestników dwudniowej konferencji naukowej „Sztuczna inteligencja, cyberbezpieczeństwo, innowacje technologiczne. Wyzwania dla rozwoju kompetencji”, zorganizowanej 13-14 września br. przez dwie Sektorowe Rady ds. Kompetencji w dziedzinach: Informatyka oraz Telekomunikacja i Cyberbezpieczeństwo Polskiej Agencji Rozwoju Regionalnego. Program obydwu dni spotkań był niezwykle bogaty, złożyły się na niego nie tylko wystąpienia, lecz także panele tematyczne, omówienia realizowanych przez samorządy, przedsiębiorstwa, organizacje i inne podmioty projektów z zakresu cyberbezpieczeństwa, warsztaty i sesje plenarne. Współorganizując wydarzenie uczelnia wpisała się do grona instytucji, które na najwyższym poziomie promują bezpieczeństwo w sieci. [Więcej](#)



„Wszystkie odcienie polityki”
20-lecie Koszalińskiego Klubu „Rzeczpospolitej”
 20 lat, 19 gości, dziesiątki rozmów o Polsce, polityce i przyszłości.
 Kolejny spotkanie klubu – jesienią 2023!

#publikacjePK

OROWATZLSKA
 POLITECHNIKA KOSZALIŃSKA

RZECZPOSPOLITA

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CCCXXXII – 19 września 2023 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
 Zdjęcia: Adam Paczkowski, Jacek Więckowski, Polskie Radio Koszalin Kontakt: 94/34 78 655 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl



» Wspieramy gospodarkę obiegu zamkniętego

O minimalizowaniu zużycia surowców i racjonalnym wykorzystaniu energii mówiono podczas zorganizowanej niedawno na Politechnice Koszalińskiej konferencji pod nazwą „Program lokalnej samowystarczalności energetycznej i gospodarki obiegu zamkniętego”.

– W strategii uczelni założyliśmy, że jedną z czterech naszych specjalności jest tematyka ochrony klimatu, dążenie do samowystarczalności energetycznej i gospodarka obiegu zamkniętego oraz rozwój niekonwencjonalnej energetyki – mówiła, otwierając konferencję rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. – Kształcimy studentów, prowadzimy badania naukowe, bierzemy udział w pracach regionalnych i krajowych porozumień, których celem jest rozwój energetyki niekonwencjonalnej i gospodarka obiegu zamkniętego. Cieszę się, że współorganizując dzisiejsze wydarzenie możemy wspierać współpracę ekspertów i praktyków. [Więcej](#)



XXII Zachodniopomorski FESTIWAL NAUKI

w Politechnice Koszalińskiej

28 września 2023 roku / 10:00-14:00



tu.koszalin.pl/zfn2023



PATRONAT HONOROWY REKTORA
POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ



Ministerstwo
Edukacji i Nauki
„Projekt dofinansowany ze środków budżetu państwa,
przeznaczonych przez Ministra Edukacji i Nauki w ramach
Programu „Społeczna odpowiedzialność nauki II”



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

WRZESIEŃ / NR 73 / 333 / 2023



KONFERENCJA O TRANSFORMACJI CYFROWEJ

41. Konferencja Rektorów i Prezydentów Europejskich Uczelni Technicznych odbyła się 22-23 września br. na Uniwersytecie Technicznym w Dublinie. Główny temat konferencji to: „Rola uczelni w kształtowaniu transformacji cyfrowej”. W konferencji uczestniczyła rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK.

Spotkanie rektorów było okazją do omówienia aspektów związanych z planami i strategiami szkół wyższych w zakresie wyzwań i możliwości cyfryzacji. Dyskusje dotyczyły: społecznego wymiaru transformacji cyfrowej, roli uczelni w kształtowaniu cyfryzacji, korzyści ze współpracy uczelni z przemysłem.

[Więcej](#)



SZCZECINECKA MODELOWA SZKOŁA ĆWICZEŃ

Politechnika Koszalińska znalazła się w gronie kilku partnerów Modelowej Szkoły Ćwiczeń. W zajęciach doskonalenia umiejętności zawodowych uczestniczyła kilkudziesięcioosobowa grupa nauczycieli ze Szczecinka. Pozostali partnerzy to: Zachodniopomorskie Kuratorium Oświaty, Centrum Edukacji Nauczycieli w Koszalinie i Poradnia Psychologiczno-Pedagogiczna.

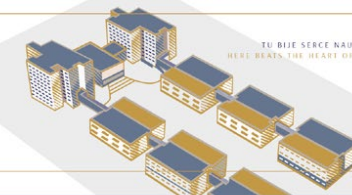
Szczecinecka Modelowa Szkoła Ćwiczeń to – obok koszalińskiej – druga tego rodzaju inicjatywa realizowana między innymi dzięki dofinansowaniu z unijnego Programu Operacyjnego Wiedza – Edukacja – Rozwój. W szkole koszalińskiej uczelnia również ma swój udział.



56. INAUGURACJA
ROKU AKADEMICKIEGO

23
/
24

2 PAŹDZIERNIKA 2023 R.
O GODZ. 11.00





WNE NA KONFERENCJI KATEDR FINANSÓW

Przedstawicielki i przedstawiciele Kadry Finansów Wydziału Nauk Ekonomicznych (WNE), na czele z rektorem dr hab. Danutą Zawadzką, prof. PK, wzięli udział w Konferencji Katedr Finansów, która odbyła się na Uniwersytecie Ekonomicznym w Poznaniu. Tytuł konferencji brzmiał: „Finanse wobec wyzwań nowej gospodarki”.

W wydarzeniu wzięło udział ponad 200 osób ze świata finansów z 33 uczelni krajowych i zagranicznych. Wygłoszonych zostało 157 referatów. W konkursie zorganizowanym przez Polskie Stowarzyszenie Finansów i Bankowości wyróżnienie – w kategorii: najlepsze wystąpienie – otrzymała Karolina Smętek z Politechniki Koszalińskiej. Komitet organizacyjny konferencji powierzył prof. Danucie Zawadzkiej rolę przewodniczącej sesji „Finansowanie przedsiębiorstw”.

WIZJA REWOLUCJI W BRANŻY OPAKOWANIOWEJ

„Odpady z tworzyw sztucznych i ich recykling w odniesieniu do gospodarki o obiegu zamkniętym” – to temat prezentacji, którą dr Bartosz Walendzik z Katedry Technologii Wody Ścieków i Odpadów Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji wygłosi podczas konferencji Klastra CPG. Wydarzenie odbędzie się 5-7 października br. w Nadarzynie. Konferencja dotyczyć ma między innymi planowanych zmian w prawie europejskim dotyczącym opakowań. [Więcej](#)



FILMY POMOGĄ W KSZTAŁCENIU I BADAANIACH

Wydział Nauk Ekonomicznych (WNE) rozpoczął realizację projektu „Gospodarka 4.0, Przemysł 4.0, Logistyka 4.0, Mobilność 4.0. Otwarcie na przyszłość i świat”, popularyzującego wiedzę i współczesną naukę. Powstanie 15 filmów edukacyjnych, łączących multimedialne wykłady z praktyką gospodarczą.

Dr hab. Grzegorz Przekota, prof. PK, dziekan WNE podkreśla: – Mamy nadzieję, że projekt przyczyni się do rozbudzenia w odbiorcach ciekawości świata, wyzwoli radość z poznawania otaczającej rzeczywistości, pomoże młodym ludziom w wyborze dalszej ścieżki edukacyjnej. [Więcej](#)

DZIENNIK O MIEJSCACH W DOMACH STUDENCKICH

„Głos Koszaliński” napisał o miejscach dla studentek i studentów w akademikach. Z tekstu „Studenci szukają w Koszalinie dachu nad głową. Są jeszcze miejsca” wynika, że uczelnia w czterech domach studenckich przygotowała łącznie 785 miejsc, z czego w połowie września br. zajętych było już niemal 520.

Dziennik zacytował dra hab. Krzysztofa Wasilewskiego, prof. PK, prorektora ds. kształcenia: „Nabór na studia trwa, a wśród 1/3 dostępnych miejsc w akademikach musimy też zachować pewną rezerwę dla tych, którzy będą dojeżdżać i uczyć się w trybie niestacjonarnym”.

UCHWAŁA NR 77/2023 SENATU POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ Z DNIA 28 CZERWCA 2023 R. W SPRAWIE TRYBU WYBORU KOMISJI WYBORCZEJ UCZELNI

Na podstawie § 2 ust. 3 załącznika nr 5 do Statutu Politechniki Koszalińskiej uchwała się, co następuje:

§ 1

Kandydatów do Komisji Wyborczej Uczelni zgłaszają do Rektora przed posiedzeniem Senatu, na którym dokonuje się wyboru Komisji:

1. dziekani wydziałów,
2. prorektor ds. kształcenia oraz prorektor ds. nauki z grupy pracowników jednostek ogólnouczelnianych,
3. kanclerz z grupy pracowników administracyjnych,
4. przewodniczący Samorządu Doktorantów Politechniki Koszalińskiej,
5. przewodniczący Parlamentu Studentów Politechniki Koszalińskiej.

§ 2

Kandydaci z wydziałów wyłaniany są przez rady wydziałów, natomiast kandydaci z jednostek ogólnouczelnianych zgłaszani są bezpośrednio do: prorektora ds. kształcenia i prorektora ds. nauki, a z administracji – do kanclerza.

§ 3

Kandydaci spośród doktorantów i studentów wyłaniany są przez samorządy na zasadach określonych w regulaminach samorządów doktorantów i studentów.

§ 4

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

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

Szanowni Państwo,

w związku z koniecznością powołania przez Senat Politechniki Koszalińskiej Komisji Wyborczej Uczelni (KWU) do przeprowadzenia wyborów na kadencję 2024-2028, uprzejmie proszę o zgłaszanie kandydatów/kandydatek do KWU. Tryb wyboru Komisji Wyborczej Uczelni na następną kadencję ustalony został w Uchwale Senatu Nr 77/2023 z dnia 28 czerwca 2023 r. (powyżej). (...)

Informuje się jednocześnie, że zgodnie z § 2 ust. 5 Załącznika Nr 5 do Statutu, funkcji członka komisji wyborczej nie można łączyć z zajmowaniem na uczelni stanowiska z wyboru. Osoby, które zamierzają kandydować na stanowiska z wyboru nie powinny kandydować do Komisji Wyborczej Uczelni. Zgłoszenia do dziekanów należy dokonać w terminie do dnia 4 października 2023 r., a do prorektorów i kanclerza w terminie do dnia 15 października 2023 r.

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

05.10.2023, godz. 18.00
Centrum Kultury Studenckiej KREŚLARNA
szczegóły i rejestracja: www.sparkcamp.pl

sparkcamp
Koszalin Heroes
Otwarte spotkania ludzi związanych z IT, Marketingiem i Biznesem



WARTO NAŚLADOWAĆ MISTRZÓW



NAUKA I BADANIA
Z POLITECHNIKĄ
KOSZALIŃSKĄ

SPRAWDŹ, CO SIĘ DZIEJE W NAUCE 2022



WYDAWNICTWA POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

WRZESIEŃ / NR 74 / 334 / 2023



ROZMAWIALI O AKTYWNOŚCI STUDENCKIEJ

Dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich uczestniczył w posiedzeniu Konferencji Prorektorów ds. Edukacji i Studenckich, które 21-23 września br. odbyło się na Uniwersytecie Warmińsko-Mazurskim. Dwoma wiodącymi tematami spotkania były: sztuczna inteligencja i aktywności studenckie.

Konferencja integruje środowisko akademickie i stanowi forum do wymiany opinii. – Obszary tematyczne były mi szczególnie bliskie – mówi prof. Tomasz Królikowski. – Niedawno współorganizowaliśmy ogólnopolską konferencję o sztucznej inteligencji, a aktywność żaków oceniam jako bardzo wysoką. Podzieliłem się z innymi prorektorami naszymi nowymi doświadczeniami. [Więcej](#)



WYDZIAŁ MECHANICZNY: ROZPRAWA DOKTORSKA

Badaniem zagadnień związanych ze spawalnością nowoczesnych stali odpornych na korozję typu duplex o strukturze ferrytyczno-austenitycznej zajął się w swojej pracy doktorskiej mgr inż. Stanisław Pałubicki. Komisja doktorska zaaprobowała rozprawę i wystąpiła z wnioskiem o nadanie autorowi stopnia doktora nauk inżynierijno-technicznych.

Publiczna obrona rozprawy odbyła się 26 września br. na Wydziale Mechanicznym (WM) przed komisją doktorską dyscypliny Inżynieria Mechaniczna pod przewodnictwem prof. dr hab. inż. Waldemara Kuczyńskiego, dziekana WM. Doktorant był związany z Mostostalem w Chojnicach, obecnie jest pracownikiem Katedry Inżynierii Produkcji WM. [Więcej](#)



#publikacjePK

„Wszystkie odcienie polityki” 20-lecie Koszalińskiego Klubu „Rzeczpospolitej”

20 lat, 19 gości, dziesiątki rozmów o Polsce, polityce i przyszłości. Kolejny spotkanie klubu – jesienią 2023!

ES-Instytut
Polityczny
Koszalin

OBYWATELSKA
Politechnika Koszalińska

RZECZPOSPOLITA

OSRAM



Z KOSZALINA DO GORZOWA NA KONFERENCJĘ PROPOZYCJE PROJEKTOWE DLA NAUKOWCÓW

„Od stereotypów do nienawiści. Hejt w perspektywie interdyscyplinarnej” – to tytuł VII edycji ogólnopolskiej konferencji naukowej, której współorganizatorem jest Wydział Humanistyczny. Wydarzenie odbędzie się 1 grudnia br. w Gorzowie Wielkopolskim.

Jak wyjaśnia dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia, zaangażowany w realizację konferencji, jej przedmiotem będzie „natura przestępstw motywowanych uprzedzeniami”, natomiast celem – „stworzenie przestrzeni do wymiany poglądów i dobrych praktyk w zakresie budowania inkluzyjnego społeczeństwa i zwalczania przejawów nietolerancji i dyskryminacji” oraz „wypracowanie rekomendacji w tym zakresie”.

Uczelniane Biuro Projektów Badawczych zaprasza do zapoznania się z propozycją nowych konkursów na projekty badawcze. Narodowe Centrum Nauki firmuje dwa projekty: OPUS 26 + LAP/Weave oraz SONATA 19.

Obydwa adresowane są do naukowców indywidualnych i zespołów badawczych. Natomiast Fundacja na rzecz Nauki Polskiej ogłasza nabór wniosków do działania First Team, ukierunkowanego na innowacyjne badania o dużym potencjale wdrożeniowym. Warto też zapoznać się z drugą edycją konkursu w ramach Partnerstwa Water4All - JTC Call 2023 – to dla projektów mających na celu poprawę bezpieczeństwa wodnego w długoterminowej perspektywie. [Więcej](#)

**NAUKA NIEŁATWEJ SZTUKI KOMUNIKACJI**

Pracownicy Biura Karier i Promocji Edukacji wzięli udział w warsztatach pod tytułem „Komunikacja – jak to robić skutecznie”, zorganizowanych przez Wojewódzki Urząd Pracy w Szczecinie, Centrum Informacji i Planowania Kariery Zawodowej w Koszalinie.

I KONGRES SPORTU AKADEMICKIEGO 2023

– odbędzie się 24-25 października br. w Warszawie. W programie między innymi: Gala Sportu Akademickiego podsumowująca osiągnięcia i sukcesy studentów. [Więcej](#)

**ZAWODY WĘDKARSKIE O PUCHAR REKTORA PK W niedzielę (24 września br.) na łowisku Wyspa nad Jeziorem Rosnowskim odbyły się zawody wędkarskie o Puchar JM Rektora. Przy pięknej pogodzie, w otoczeniu sosnowego lasu, rozebrano czterogodzinną turę.**

Jak mówią sami wędkarze, „ryby miały własny pogląd na całość, permanentnie ignorując podstawiane przysmaki”. To spowodowało, że największą rybą zawodów była płotka o wadze 11 dkg. Złapał ją Mieczysław Pancielejko. Największą ilość ryb, o łącznej masie 47 dkg, zgłosił Aleksander Krusze, czym uplasował się na miejscu pierwszym. Miejsce drugie zajął Wojciech Koculak, a trzecie – Michał Kozłowski.



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCCXXIV – 27 września 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 616 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl

**PROMOCJA OFERTY KSZTAŁCENIA W GDAŃSKU**

Przedstawiciele uczelni uczestniczyli w Gdańskim Salonie Maturzystów Perspektywy 2023 – jednym z największych targowych wydarzeń edukacyjnych w kraju. Koordynacją obecności Politechniki Koszalińskiej w przestrzeni promocyjnej i obsługą stanowiska zajęło się Biuro Karier i Promocji Edukacji, wspierane przez pracowników Wydziału Nauk Ekonomicznych i Wydziału Mechanicznego.

**SPOŁECZEŃSTWO OBYWATELSKIE – KONKURS**

Już tylko do 29 września br. potrwa nabór zgłoszeń do trzeciej edycji konkursu na najlepszą pracę magisterską i rozprawę doktorską poświęconego społeczeństwu obywatelskiemu.

Celem projektu jest zwiększenie społecznej świadomości na temat roli społeczeństwa obywatelskiego i popularyzacja wiedzy w tej dziedzinie. Organizatorem przedsięwzięcia jest Narodowy Instytut Wolności – Centrum Rozwoju Społeczeństwa Obywatelskiego. [Więcej](#)

XXII Zachodniopomorski FESTIWAL NAUKI w Politechnice Koszalińskiej

28 września 2023 roku / 10:00-14:00



tu.koszalin.pl/zfn2023



PATRONAT HONOROWY REKTORA
POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ



Projekt finansowany ze środków budżetu państwa,
przysługujących przez Ministra Edukacji i Nauki w ramach
Programu „Społeczna odpowiedzialność nauki II”



Ministerstwo
Edukacji i Nauki



PATRONAT HONOROWY
MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA
ZACHODNIOPOMORSKIEGO
OLGIERDA GEBLEWICZA

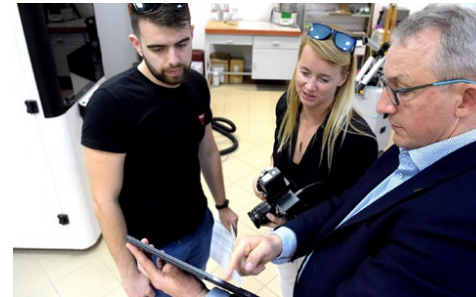


PREZDENT
POLITECHNIKI
KOSZALIŃSKIEJ



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

WRZESIEŃ / NR 75 / 335 / 2023



POZNAJcie INNOWACJE NASZYCH NAUKOWCÓW!

W laboratoriach i pracowniach Politechniki Koszalińskiej trwają prace nad realizacją filmów prezentujących innowacje przygotowane przez naukowców. Filmy powstają na zlecenie zachodniopomorskiego Urzędu Marszałkowskiego (UM). Zaprezentowane zostaną w ramach kampanii prezentującej potencjał środowiska naukowego Pomorza Zachodniego.

Pokazy innowacji, które mogą znaleźć zastosowanie w przemyśle, to przedsięwzięcie realizowane przez Centrum Inicjatyw Gospodarczych UM. Kampania ma uświadomić odbiorcom, jaki potencjał reprezentują zespoły badawcze i z tą informacją dotrzeć do biznesu. Materiały filmowe zostaną umieszczone w mediach społecznościowych i na przygotowywanej specjalnie stronie internetowej. [Wiecej](#)



SZKOŁA
DOKTORSKA
Politechniki Koszalińskiej

tu.koszalin.pl/szkoladoktorska



ROZMAWIALI O WYZWANIACH PRZYSZŁOŚCI

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK wzięła udział w kolejnym posiedzeniu Konferencji Rektorów Polskich Uczelni Technicznych, które tym razem – po raz pierwszy – odbyło się w Akademii Pożarniczej (do niedawna: Szkoła Główna Służby Pożarniczej) w Warszawie.

Prof. Danuta Zawadzka, w ramach panelu pod tytułem „Kierunki zamawiane, obszary wsparcia zagrożonych specjalności zawodowych”, przedstawiła wyzwania, jakie stoją przed szkolnictwem wyższym, kształceniem w naukach inżynieryjno-technicznych, a szczególnie w obszarach budowania kompetencji przyszłości.





PROF. BŁAŻEJ BAŁASZ W RADIU I TELEWIZJI

Dr hab. inż. Błażej Bałasz, prof. PK, prorektor ds. nauki był gościem programów w Polskim Radiu Koszalin (PRK) i w koszalińskiej telewizji „Max”.

W programie „Na Dzień Dobry” w PRK prof. Błażej Bałasz zapowiedział Zachodniopomorski Festiwal Nauki (ZFN). Mówił także o roli uczelni w rozwoju młodych ludzi: – Politechnika nie tylko kształci specjalistów na potrzeby lokalnego przemysłu, ale przede wszystkim dba o rozwój naszej społeczności lokalnej.

[Więcej](#)

Natomiast w audycji „Tło Wydarzeń” w telewizji „Max” prof. Błażej Bałasz, poza zaproszeniem na ZFN, mówił również o tegorocznej rekrutacji, obecnej ofercie kształcenia uczelni, znaczeniu Politechniki Koszalińskiej dla regionu i jego rozwoju oraz o studiach na potrzeby konkretnych dziedzin przemysłu. [Więcej](#)



O REGIONALIZMIE, TOŻSAMOŚCI I „ROCZNIKU”

Dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia i pracownik Wydziału Humanistycznego był gościem Mateusza Prusa w programie „Karty Historii” (odc. 75). W programie prof. Krzysztof Wasilewski mówił o tożsamości kulturowej Pomorza Środkowego, o regionalizmie i nowym, przygotowywanym do druku, wydaniu „Rocznika Koszalińskiego”. [Więcej](#)



PRK: O OSZCZĘDZANIU I BUDŻECIE DOMOWYM

Polskie Radio Koszalin (PRK) sporo miejsca poświęca Politechnice Koszalińskiej. To nie tylko (obok) wizyta dr. hab. inż. Błażeja Bałasa, prof. PK, lecz także relacje z bieżących wydarzeń.

Dziennikarze zrelacjonowali konferencję „Program lokalnej samowystarczalności energetycznej i gospodarki obiegu zamkniętego” i strażacką wspinaczkę po schodach kampusu przy ulicy Śniadeckich, która była hołdem dla ofiar ataków na World Trade Center.

W PRK gościem programu „Wieczorne spotkania” był dr hab. Grzegorz Przekota, prof. PK, dziekan Wydziału Nauk Ekonomicznych. Naukowiec odpowiedział na pytania Anny Winnickiej: jak odłożyć większą sumę, zacząć oszczędzać i wytrwać w tym postanowieniu. Ekonomista mówił też o konstrukcji i zarządzaniu budżetem domowym. [Więcej](#)



ZA NAMI XXII FESTIWAL NAUKI NA PK

Politechnika Koszalińska gościła uczestników XXII Zachodniopomorskiego Festiwalu Nauki, który umożliwił zapoznanie się młodych osób, kandydatów na studentki i studentów, z ofertą uczelni, wyposażeniem laboratoriów, nowinkami technologicznymi.

W tym roku w bogatym programie wydarzenia znalazło się również kilkadziesiąt wykładów przygotowanych przez naukowców. Dla zainteresowanych były konkursy i zabawy edukacyjne.

Festiwal równolegle odbył się w dwóch kampusach – przy ulicy Śniadeckich i przy ulicy Raclawickiej. W spotkaniach, pokazach i prezentacjach wzięło udział niemal 5000 młodych ludzi ze szkół w całym regionie. Aby uczennicom i uczniom ułatwić dotarcie do wszystkich atrakcji, pomiędzy kampusami kursował bezpłatny autobus. Otwarcia dokonała rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK w towarzystwie trójki prorektorów.





POLITECHNIKA KOSZALIŃSKA

REKRUTACJA NA STUDIA: IRK.POLITECHNIKA.KOSZALIN.PL

WYDZIAŁ ARCHITEKTURY I WZORNICTWA

- Architektura Wnętrz
 - Wzornictwo
- wzornictwo.tu.koszalin.pl

WYDZIAŁ ELEKTRONIKI I INFORMATYKI

- Elektronika i Telekomunikacja
 - Informatyka
- weii.tu.koszalin.pl

WYDZIAŁ HUMANISTYCZNY

- Dziennikarstwo i Komunikacja Społeczna
 - Europeistyka
 - Filologia Angielska/ Germańska
 - Pedagogika
 - Politologia 2.0
- tu.koszalin.pl/wh

WYDZIAŁ INŻYNIERII ŁADOWEJ, ŚRODOWISKA I GEODEZJI

- Budownictwo
 - Geodezja i Kartografia
 - Geoinformatyka
 - Inżynieria Środowiska
 - Ochrona Klimatu
 - Sieci i Instalacje Budowlane
- tu.koszalin.pl/wilsig

Politechnika Koszalińska
ul. Śniadeckich 2, 75-453 Koszalin
tel. 94 34 78 500
tu.koszalin.pl

rekrutacja na studia: irk.politechnika.koszalin.pl
FB: POLITECHNIKAKOSZALIN
INSTAGRAM: POLITECHNIKAKOSZALINSKA

WYDZIAŁ MECHANICZNY

- Bioanalitika Chemiczna
 - Energetyka
 - Elektroenergetyka **NOWOŚĆ**
 - Inżynieria Biomedyczna
 - Jakość i Bezpieczeństwo Żywności **NOWOŚĆ**
 - Mechanika i Budowa Maszyn
 - Mechatronika
 - Technologia Żywności i Żywnienie Człowieka
 - Transport
 - Zarządzanie i Inżynieria Produkcji
- tu.koszalin.pl/wm

WYDZIAŁ NAUK EKONOMICZNYCH

- Ekonomia
 - Finanse i Rachunkowość
 - Logistyka
 - Turystyka i Rekreacja
 - Zarządzanie
- tu.koszalin.pl/wne

FILIA W SZCZECINKU

- Inżynieria i Automatyzacja w Przemśle Drzewnym
- tu.koszalin.pl/filia



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

PAŹDZIERNIK / NR 76 / 336 / 2023



INAUGURACJA ROKU AKADEMICKIEGO

23
/
24

Nikt nie jest dobry przez przypadek.

Nemo est casu bonus.

/ Seneka /

W IMIENIU WŁASNYM,
RADY UCZELNI I SENATU
POLITECHNIKI
KOSZALIŃSKIEJ

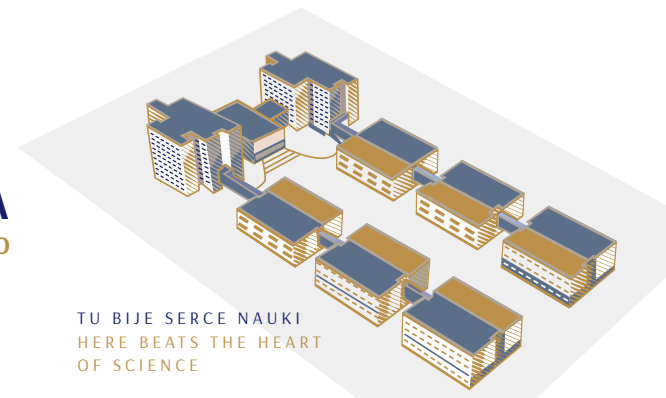
mam zaszczyt zaprosić na

56. INAUGURACJĘ
ROKU AKADEMICKIEGO
2023/2024

Uroczystość odbędzie się
2 października 2023 r. (poniedziałek)
o godz. 11.00 w audytorium
Politechniki Koszalińskiej przy ulicy
Eugeniusza Kwiatkowskiego 6e

Rektor Politechniki Koszalińskiej

Dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK



TU BIJE SERCE NAUKI
HERE BEATS THE HEART
OF SCIENCE

PROGRAM UROCZYSTOŚCI

Godz. 9.00 Akademska Msza Święta

w Katedrze pw. NP NMP w Koszalinie koncelebrowana przez
Jego Ekscelencję Księdza Biskupa Zbigniewa Zielińskiego

Godz. 11.00 Inauguracja

- Hymn Państwowy RP
- Wystąpienie JM Rektora, 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 2023
- Przedstawienie listów gratulacyjnych
- Wystąpienia okolicznościowe gości
- Wykład inauguracyjny:

Uwarunkowania bezpieczeństwa energetycznego Polski
– prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński, dziekan Wydziału
Mechanicznego Politechniki Koszalińskiej



WITAMY W NOWYM ROKU AKADEMICKIM 2023/2024

Tegoroczna Inauguracja Roku Akademickiego na Politechnice Koszalińskiej będzie miała tradycyjny przebieg. Uczestniczki i uczestników ceremonii, w imieniu własnym, Rady Uczelni i Senatu PK zaprosiła dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, rektor Politechniki Koszalińskiej.

Zanim o godz. 11 goście zgromadzą się w audytorium kampusu przy ulicy Kwiatkowskiego, w katedrze pw. NP NMP, jak co roku, Akademicką Mszę Świętą odprawi ordynariusz diecezji koszalińsko-kołobrzeskiej ks. biskup Zbigniew Zieliński.

Uroczystości w murach uczelni towarzyszyć będzie sentencja „Nikt nie jest dobry przez przypadek” („Nemo est casu bonus”) autorstwa Seneki Młodszej, rzymskiego filozofa.

W audytorium, po powitaniu gości, a w tym roku zapowiedziała obecność rekordowa liczba osób: przedstawiciele urzędów administracji państwowej oraz samorządowej, instytucji, szkół, w tym innych szkół wyższych, przedsiębiorstw, organizacji, służb mundurowych i środowisk, zwyczajowe przemówienie inauguracyjne, które w istocie jest przesłaniem na nowy rok dla studentek, studentów i pracowników, wygłosi prof. Danuta Zawadzka.

Zanim przejdziemy do najważniejszego punktu uroczystości, czyli immatrykulacji, prof. Danuta Zawadz-

ka, w towarzystwie prorektorów, wręczy medale Politechniki Koszalińskiej i podziękowania pracownikom za rozmaite ich przejawy aktywności. Przedstawiciel marszałka województwa zachodniopomorskiego przekaze studentom stypendia. Co roku w gronie stypendystów marszałka znajdują się przedstawiciele uczelni, w tym roku dwóch, co jest wyrazem uznania dla potencjału młodych ludzi, którzy wybierają studia na PK.

Program przewiduje również przekazanie przez przedstawicieli Miejskiej Energetyki Ciepłej (MEC) w Koszalinie czeku na 50 tysięcy złotych. Wsparcie zasili otwarcie Pracowni Analiz Rynkowych Wydziału Nauk Ekonomicznych (WNE). Nie pierwszy to raz, gdy MEC pomaga jednostkom uczelni. W roku akademickim 2022/2023 spółka przyczyniła się do powstania na WNE innego nowoczesnego laboratorium – Pracowni Kompetencji Miękkich.

Podziękowania od władz uczelni otrzymają między innymi podmioty i stojące za nimi osoby, które wsparły tegoroczny Zachodniopomorski Festiwal Nauki na Politechnice Koszalińskiej. Wzięło w nim udział 5 tysięcy uczennic i uczniów z kilkudziesięciu szkół koszalińskich i z regionu. Podziękowania odbiorą także partnerzy uczestniczący w wydarzeniach, których uczelnia jest organizatorem, współorganizatorem, partnerem. Gratulacje trafią do pracowników startujących z sukcesami w różnych wydarzeniach sportowych.



W drugiej z trzech umownych części inauguracji, dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia, wręczy kilkudziesięciu osobom odznaczenia Lidera Jakości Kształcenia i Lidera Nauki za 2022 r. Prorektor poprowadzi immatrykulację, w której weźmie udział ośmioro studentek i studentów, reprezentujących wszystkie wydziały. Zanim prof. Danuta Zawadzka włączy żaków do społeczności naszej Alma Mater, młodzi ludzie złożą ślubowanie.

W jego słowach jest wszystko, co kandydatów ustanawia studentami, ale też nakłada na nich obowiązki wynikające z przynależności do społeczności akademickiej. Oto treść ślubowania: „Wstępując do społeczności akademickiej Politechniki Koszalińskiej, ślubuję uroczysto: zdobywać wiedzę i umiejętności zawodowe, dbać o godność studenta i dobre imię uczelni oraz przestrzegać zasad współżycia społeczności akademickiej, postępować zgodnie z regulaminem studiów, kultywować i tworzyć tradycję Politechniki Koszalińskiej”.

Kolejnym punktem programu będzie przemówienie przewodniczącego Parlamentu Studentów, po którym nastąpi wręczenie tytułów Primus Inter Pares studentkom i studentom, którzy osiągnęli najlepsze wyniki w nauce. Uczyni to dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich. Wyróżnionych jest kilkadziesiąt osób, także w tym przypadku reprezentują wszystkie wydziały uczelni. W ceremonii

weźmie udział prof. Danuta Zawadzka.

Prof. Tomasz Królikowski będzie też gospodarzem wręczenia nagród dla studentek i studentów za „szczególny wkład w rozwój uczelni”. Na tej liście również znalazło się kilkadziesiąt osób, co wskazuje na wysoki poziom aktywności żaków. Prorektor ds. studenckich odczyta nadawców listów z gratulacjami w związku z rozpoczęciem nowego roku akademickiego. Wystąpienia gości zwieńczą drugą część ceremonii.

W części trzeciej, a więc na zakończenie, wysłuchamy wykładu inauguracyjnego, który wygłosi prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński, dziekan Wydziału Mechanicznego. Tytuł wykładu: „Uwarunkowania bezpieczeństwa energetycznego Polski”. Uczelnia w maju tego roku dołączyła do grona instytucji, które będą kształcić kadry na potrzeby energetyki jądrowej. Wkrótce powstanie Europejskie Centrum Kształcenia Kadr w tym obszarze. Wspólna inicjatywa wielu podmiotów pozwoli rozwijać w Polsce energetykę jądrową w oparciu o wyspecjalizowaną kadrę inżynierów i naukowców.

Inaugurację, jak co roku, uświetni wykonaniem tradycyjnych pieśni akademickich Chór Politechniki Koszalińskiej „Canzona”. Całość wydarzenia będzie dostępna również online, o co zadba uczelniane Studio HD Platon. Transmisja – na profilu FB, a później na kanale studia na YT. Będzie to 56. Inauguracja Roku Akademickiego na Politechnice Koszalińskiej. W czerwcu 2024 r. uczelnia będzie świętować 56. rocznicę utworzenia. 60-lecie przypadnie na 2029 r.





STAWIAMY NA INTERDYSCYPLINARNOŚĆ I UMIĘDZYNARODOWIENIE

Rozmowa z prof. Danutą Zawadzką, rektor Politechniki Koszalińskiej

Z jakimi odczuciami rozpoczyna pani nowy rok akademicki?

– Przede wszystkim z nastawieniem optymistycznym. Ubiegły rok należał do niezwykle twórczych, zrobiliśmy więcej niż zaplanowaliśmy, a nawet więcej, niż mogliśmy sobie wymarzyć, szczególnie w obszarze uprawnień akademickich, rankingów, inwestycji, a także współpracy międzynarodowej. Mam nadzieję, że w nowym roku akademickim będziemy dalej rozwijać działania w tych kierunkach, które okazały się niezwykle ciekawe i zwiększające nasze oddziaływanie.

Co w nowym roku akademickim uważa pani za najważniejsze dla uczelni?

– (...) kształcenie młodzieży, prowadzenie badań i podnoszenie znaczenia uczelni w regionie. Studentkom i studentom chcemy nie tylko oferować coraz nowocześniejsze kierunki, ale też uświadamiać, że wykształcenie pomaga kształtować zdolności adaptacyjne do dynamicznie zmieniającego się otoczenia i rynku pracy, również w obszarze nowych technologii. (...) Uczelnia powinna działać na rzecz gospodarki i rozwoju firm, również podejmować działania nakierowane na ochronę środowiska naturalnego. (...) będziemy dalej wspierać inicjatywy, budować relacje, pielęgnować symbole przeszłości

i wspólnie projektować przyszłość. Bardzo zależy mi, żeby o Politechnice Koszalińskiej mówiono: „nasza uczelnia”, „nasza politechnika”. Wspólnotowość chcemy osiągnąć poprzez współdziałanie.

Jak patrzy pani na wyniki tegorocznej rekrutacji na studia?

– Uważam, że są właściwe dla sytuacji, w której wszyscy żyjemy i funkcjonujemy. Odchodzimy od masowości – to proces, który trwa od wielu lat. Często odnosimy się do okresu, kiedy uczelnia miała najwyższą liczbę studentek i studentów – do lat dziewięćdziesiątych. Warto pamiętać, że najpewniej za naszego życia tak wysokiego poziomu wyżu już nie będzie. Paradoksalnie, na tym wygrywamy. Aktualnie młodego człowieka trzeba „zauważyć”, dostrzec talent, dostosować formę przekazu, wysłuchać. Musimy się o to zatroszczyć. (...)

Co środowisku studenckiemu i naukowemu, co samej uczelni, daje jej umiędzynarodowienie?

– (...) unowocześnienie we wszystkich aspektach funkcjonowania uczelni (...) Umiędzynarodowienie w pewnym sensie wymusza dodatkową aktywność. Z drugiej strony doświadczenia, które już zdobyliśmy w kontekście EU4DUAL, pokazują, że nie mamy prawa mieć kompleksów, bo często działamy lepiej, sprawniej i skuteczniej niż uczelnie zagraniczne. Wszystko, co robimy w zakresie umiędzynarodowienia daje nam impuls rozwojowy. Jednocześnie podpatrujemy, co dzieje się w tych uczelniach, a tymi obserwacjami dzielimy się wewnątrz i na zewnątrz naszego środowiska. Uniwersytet Europejski EU4DUAL nie tylko daje szansę młodzieży, ale wzmacnia nas instytucjonalnie. (...)

Rozmawiał: Piotr Pawłowski
Fot. Adam Paczkowski

Fragment rozmowy, która ukazała się w najnowszym wydaniu Koszalińskiego Magazynu „Prestiz” (10/2023). Całość tekstu: prestizkoszalin.pl/



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

PAŹDZIERNIK / NR 77 / 337 / 2023

POLITECHNIKA KOSZALIŃSKA ZAINAUGUROWAŁA 56. ROK AKADEMICKI - 2023/2024



– Chcemy, aby o Politechnice Koszalińskiej mówiło się „nasza uczelnia”, „nasze dobro wspólne”, o które razem powinniśmy dbać, a państwa obecność jest dowodem, że idziemy w dobrym kierunku – powiedziała rektor Politechniki Koszalińskiej, dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK podczas uroczystej inauguracji roku akademickiego 2023/2024.

Ceremonia odbyła się w 2 października br. w audytorium kampusu przy ulicy Kwiatkowskiego. Wśród gości znaleźli się między innymi: parlamentarzyści, przedstawiciele instytucji państwowych, samorządowcy, przedstawiciele środowiska akademickiego Pomorza oraz reprezentanci szkół średnich współpracujących z uczelnią.

Przed inauguracją władze uczelni i przedstawiciele społeczności akademickiej uczestniczyli w mszy świętej, którą w katedrze pw. Niepokalanego Poczęcia NMP w Koszalinie sprawował ksiądz biskup Zbigniew Zieliński, ordynariusz diecezji koszalińsko-kołobrzeskiej.

Nie przez przypadek

Uroczystość była okazją do wręczenia wyróżnień dla najlepszych studentów, przekazania podziękowań najbardziej zaangażowanym pracownikom i przyjaciółom uczelni oraz immatrykulacji studentów pierwszego roku. Gości, studentów i pracowników przywitała prof. Danuta Zawadzka. W przemówieniu inauguracyjnym przypomniawszy najważniejsze osiągnięcia z minionego roku akademickiego: wysoką ocenę akredytacyjną pięciu kierunków studiów, przystąpienie uczelni do Uniwersytetu Europejskiego EU4DUAL, rozwój współpracy międzynarodowej w ramach programów Erasmus+ i CEEPUS, działania nakierowane na potrzeby osób z niepełnosprawnościami w ramach projektu „Dostępna uczelnia”, pomoc ukraińskim studentom pod szyldem projektu „Solidarni z Ukrainą” oraz ostatnie wydarzenie – przyjęcie „Strategii Rozwoju Politechniki Koszalińskiej do 2030 roku”.

Oceniając ostatni rok rektor nawiązała do motta uroczystości – sentencji rzymskiego filozofa Seneki Młodszeo „Nikt nie jest dobry przez przypadek” („Nemo



est casu bonus"). – Jestem głęboko przekonana, i doświadczam tego empirycznie, że sukcesowi towarzyszy nie przypadek, lecz wyteżona praca, będąca zbiorem działań zbliżających nas do osiągnięcia zamierzonego celu – dodała prof. Danuta Zawadzka.

Stypendia dla najlepszych

Zwracając się do studentów rektor zaapelowała o wytrwałość i podejmowanie ambitnych wyzwań: – Pamiętajcie, że nie ma szczytów, na które nie dotarłby człowiek wiedziony przekonaniem o swojej sile. Siła wynika z potencjału, który ujawnia się dopiero w próbach. Nie zawsze i nie wszystko udaje się za pierwszym razem. Bądźcie wytrwali i konsekwentni w realizacji zamierzeń.

Gratulacje i życzenia przekazał Piotr Huzar, przewodniczący Rady Uczelni. W szczególny sposób zwrócił się do studentów rozpoczynających kształcenie: – Niezmiernie cieszę się, że powierzyli państwo swoją edukację naszej Alma Mater. Dla uczelni to ważne i odpowiedzialne zadanie. Wierzę, że stając się częścią

społeczności akademickiej będziecie mogli rozwijać się, odnosić sukcesy i budować swoją przyszłość.

Podczas inauguracji Medalem 55-lecia Politechniki Koszalińskiej uhonorowany został pracownik Wydziału Mechanicznego, dr hab. inż. Czesław Łukianowicz, prof. PK. Miłym akcentem było wręczenie stypendiów ufundowanych przez samorząd województwa zachodniopomorskiego. Decyzję o przyznaniu wsparcia, z rąk dr. inż. Artura Wezgraja, radnego wojewódzkiego i kanclerza uczelni, odebrali studenci pierwszego semestru odpowiednio: Wydziału Informatyki i Elektroniki i Wydziału Mechanicznego.

Gratulacje dla naukowców

Podczas uroczystości przedstawiciele Miejskiej Energetyki Ciepłej w Koszalinie – prezes Robert Mania i członek Zarządu dr Adam Wyszomirski – wręczyli dziekanowi wydziału Nauk Ekonomicznych (WNE) dr hab. Grzegorzowi Przekocię, prof. PK symboliczny czek na kwotę 50 tysięcy złotych. Środki zostaną przeznaczone na utworzenie na WNE Pracowni Ana-

liz Rynkowych. Prezes Robert Mania zachęcał inne firmy z regionu do wspierania uczelni. Jak podkreślił, największym problemem firm ciepłowniczych nie są wyzwania klimatyczne czy problem rentowności, lecz brak wykwalifikowanych pracowników. Wyjściem z sytuacji jest wspieranie szkoły w budowaniu jej prestiżu i w rozwoju zaplecza naukowego.

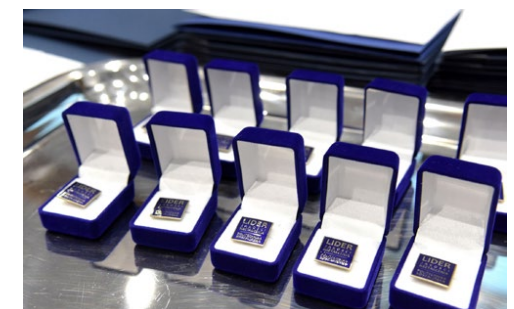
Podziękowania przekazano szefom firm, które na co dzień wspierają uczelnię. Szczególne podziękowania odebrali przedstawiciele przedsiębiorstw i instytucji, które wsparły zorganizowany 28 września br. XXII Zachodniopomorski Festiwal Nauki.

Podczas inauguracji wyróżnienia odebrali nauczyciele akademicki, najbardziej zaangażowani w działalność edukacyjną, w tym laureaci odznaczenia Lidera Jakości Kształcenia. Naukowcy najbardziej zaangażowanych w rozwój badań otrzymali tytuł Lidera Nauki

2022. W obydwu gronach znalazło się po kilkanaście osób. Najważniejszą częścią uroczystości była immatrykulacja studentów. Jak nakazuje tradycja wzięli w niej udział przedstawiciele najmłodszej braci studenckiej ze wszystkich wydziałów.

Edukacja to sztafeta pokoleń

Najmłodszych kolegów przywitał Kacper Teterka, przewodniczący Parlamentu Studentów Politechniki Koszalińskiej. W następnej kolejności prorektor ds. kształcenia dr hab. inż. Tomasz Królikowski odczytał nazwiska 44 osób wyróżnionych tytułem Primus Inter Pares. To studenci, którzy w ostatnim czasie uzyskali najlepsze wyniki w nauce. Wyróżnienia otrzymali także najaktywniejsi studenci: zaangażowani w organizację wydarzeń uczelnianych, wspierający Parlament Studentów oraz koła naukowe działające na poszczególnych wydziałach.





Prof. Tomasz Królikowski wymienił rektorów uczelni, którzy nadawali listy okolicznościowe z okazji rozpoczęcia nowego roku akademickiego. Uczestniczący w uroczystości parlamentarzyści złożyli życzenia studentom i całej społeczności akademickiej. Życzenia w imieniu koszalińskiego samorządu przekazał zastępca prezydenta, Andrzej Kierzek.

Dr Jan Kuriata, prof. PWSZ, rektor Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej i przewodniczący Rady Miejskiej, przypominał, że proces edukacyjny jest sztafetą pokoleń: przekazywaniem kolejnym rocznikom wiedzy, umiejętności. Apelowo do młodych ludzi, by z pełnym zaangażowaniem włączali się w zgłębianie tajemnic nauki. Wykładowcom przypominał, że powinni być wzorem dla najmłodszych pokoleń.

Uroczystą inaugurację zakończył wykład „Uwarunkowania bezpieczeństwa energetycznego Polski”, który wygłosił dziekan Wydziału Mechanicznego, prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński.



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

PAŹDZIERNIKA / NR 78 / 338 / 2023



TRWA REKRUTACJA DO SZKOŁY DOKTORSKIEJ

Do 15 października br. potrwa otwarty nabór uzupełniający kandydatów do Szkoły Doktorskiej Politechniki Koszalińskiej. Rekrutacja uzupełniająca jest przeprowadzana w ramach limitu miejsc.

Szkoła zaprasza do rozpoczęcia kształcenia w ramach jednej z trzech dyscyplin: automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne; inżynieria mechaniczna; inżynieria lądowa, geodezja i transport. Aplikację należy złożyć za pośrednictwem systemu Internetowej Rejestracji Kandydatów. [Więcej](#)

STUDENCI ORGANIZUJĄ DEBATĘ WYBORczą

Wydział Humanistyczny i Interdyscyplinarne Naukowe Koło Akademickie INKA zapraszają 4 października br. o godz. 17 na przedwyborczą debatę kandydatów do Sejmu z okręgu koszalińskiego. Debatę poprowadzą studenci. Kandydaci odnoszą się do kwestii istotnych dla młodych osób i spraw ważnych dla regionu. Zaproszenie do udziału zostało wystosowane do przedstawicieli wszystkich ogólnopolskich komitetów wyborczych. Debatę odbędzie się w auli kampusu przy ulicy Kwiatkowskiego.



XXIV KONFERENCJA ZARZĄDZANIE FINANSAMI

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, wspólnie ze swoim zespołem z Katedry Finansów Wydziału Nauk Ekonomicznych, wzięła udział w XXIV edycji Konferencji Zarządzanie Finansami, która odbyła się w Kołobrzegu.

Podczas wydarzenia prof. Danuta Zawadzka wystąpiła z referatem „Wielkość gospodarstwa rolnego jako czynnik w ocenie bezpieczeństwa finansowego – analiza porównawcza”.





O CZASOPIŚMIENICTWIE REGIONALISTYCZNYM

O stanie badań nad polskim czasopiśmiennictwem regionalistycznym mówi dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK podczas – zorganizowanej w Zielonej Górze – interdyscyplinarnej konferencji naukowej „Miasto starsze niż prasa”.

Prorektor ds. kształcenia i kierownik Katedry Studiów Regionalnych i Europejskich Wydziału Humanistycznego opowiedział także o realizowanych na Politechnice Koszalińskiej badaniach dotyczących analizy treści artykułów publikowanych w „Roczniku Koszalińskim”. Celem konferencji była analiza stanu kierunków i badań nad polską prasą. W szerszym zakresie wydarzenie zostało poświęcone prezentacji obszarów badawczych współczesnych medioznawców. [Więcej](#)

ZBIÓRKA
w ramach akcji „Psijacielski Tydzień” dla podopiecznych schroniska „Leśny Zakątek”

WESPRZYJ AKCJĘ! PRZYNIESIĘ:

- ręczniki, pościel, koce i poduszki
- akcesoria dla zwierząt
- środki czystości
- karmy dla psów i kotów
- używane książki w dobrym stanie (beletrystyka, albumy, poradniki i inne z wyjątkiem podręczników)

zbiórka trwa do 6 października br.

Biblioteka Główna
ul. Rodzewska 35/37

Czynne wydostawo:
ul. Śniadeckich 2, blok D, pokój 109

ul. Kuratowskiego 6e, blok B, pokój 14



KSIĄŻKA NOMINOWANA W WAŻNYM KONKURSIE

Książka „Generał broni Władysław Anders 1892-1970. Czyny i pamięć”, którą przygotowali naukowcy Wydziału Humanistycznego (WH): prof. dr hab. Bogusław Polak i dr hab. Michał Polak, prof. PK i dziekan WH oraz prof. Jerzy Kirszak z Instytutu Pamięi Narodowej (IPN), została nominowana w 14. edycji konkursu na „Książkę Historyczną Roku” o Nagrodę im. prof. Oskara Haleckiego.

O ostatecznym wyniku konkursu zdecydują także głosy czytelników. Publikacja, której wydawcą jest IPN, towarzyszy projektowi „Szlak Nadziei. Odyseja Wolności”, prezentującemu wysiłek Polskich Sił Zbrojnych podczas II wojny światowej. Książka ma charakter albumowy. Wydawnictwo zostało już wyróżnione nagrodą „Sygnety Wydawnictwa IPN”. [Więcej](#)

KONFERENCJA: JAK WALCZYĆ Z MOWĄ NIENAWIŚCI
„Od stereotypów do nienawiści. Hejt w perspektywie interdyscyplinarnej” – to tytuł VII edycji ogólnopolskiej konferencji naukowej, której współorganizatorem jest Wydział Humanistyczny (WH). Konferencja odbędzie się 1 grudnia br. w Akademii im. Jakuba z Paradyża w Gorzowie Wielkopolskim. Celem wydarzenia jest wszechstronna analiza mowy nienawiści w jej różnych formach. [Więcej](#)

FIRMA NA START
Wygraj 38.000 zł i stwórz swój biznes!
Nabór zgłoszeń do 9 października 2023 r.



KONFERENCJA: ENERGIA, WODA I ŚRODOWISKO

Pracownicy Katedry Energetyki Wydziału Mechanicznego: prof. dr hab. inż. Tadeusz Bohdal i dr inż. Marcin Kruzel, reprezentowali uczelnię na międzynarodowej konferencji naukowej, która w dniach 24-29 września br. odbyła się w Dubrowniku (Chorwacja).

Wydarzenie poświęcone było rozwojowi i rozpowszechnianiu wiedzy na temat metod, polityki i technologii zwiększania zrównoważonego rozwoju poprzez oddzielenie tego wzrostu od wykorzystania zasobów naturalnych i przejście do gospodarki opartej na wiedzy. [Więcej](#)



ODZNACZENIE DLA PROF. BOGUSŁAWA POLAKA

Prof. dr hab. Bogusław Polak z Katedry Studiów Regionalnych i Europejskich Wydziału Humanistycznego, w podziękowaniu za wieloletnią współpracę i wkład w rozwój koła Związku Kombatanatów i Rzeczypospolitej Polskiej i Byłych Więźniów Politycznych w Koszalinie, otrzymał kombatancką odznakę jubileuszową „Polska Niepodległa 1918-2018”. Ceremonia odbyła się 27 września br. w Muzeum Obrony Przeciwlotniczej w Koszalinie z okazji Dnia Polskiego Państwa Podziemnego.

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCCXXXVIII – 4 października 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / WMBP im. Norwida w Zielonej Górze / telewizja „Max” / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 616 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl

Szanowni Państwo,

składamy wyrazy podziękowania wszystkim pracownikom i studentom zaangażowanym w realizację XXII Zachodniopomorskiego Festiwalu Nauki w Politechnice Koszalińskiej.

Dzięki naszej wspólnej pracy udało się wszystko idealnie zorganizować i pokazać naukę oraz jej osiągnięcia w sposób przystępny dla szerokiej publiczności. Po raz kolejny w ofercie Festiwalu znalazły się niezwykle ciekawe pokazy oraz wykłady cieszące się ogromną popularnością wśród uczestników tegorocznej edycji.

XXII Zachodniopomorski Festiwal Nauki okazał się wielkim sukcesem – odwiedziło nas około 5 tysięcy osób! Mamy nadzieję na dalszą dobrą współpracę w przyszłości.

**Prorektor ds. Nauki
dr hab. inż. Bałasz Błazej, prof. PK**

**Koordinator
mgr Maria Pelc**

ROZMAWIAJĄ O KOMUNIKACJI W EU4DUAL

Przedstawiciele uczelni zrzeszonych w EU4DUAL wzięli udział w zorganizowanych 3 października br. warsztatach online „EU4DUAL Communication workshop”. Wydarzenie, podczas którego reprezentowana była Politechnika Koszalińska, było okazją do wymiany doświadczeń dotyczących między innymi komunikacji w obrębie projektu. Podczas spotkania omówiono strategię komunikacji i zdefiniowano cele komunikacyjne. [Więcej](#)

FRAGMENTY PRZEMÓWIENIA WYĞŁOSZONEGO PRZEZ DR HAB. DANUĘ ZAWADZKĄ, PROF. PK, REKTORA POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ PODCZAS INAUGURACJI ROKU AKADEMICKIEGO



Szanowni Państwo,

z dumą i radością witam Państwa na 56. inauguracji roku akademickiego (...). Niespełna cztery miesiące temu świętowaliśmy jubileusz 55-lecia naszej Alma Mater, a dzisiaj wchodzimy w kolejny rok – 2023/2024. Przyszłość kojarzy nam się z niepewnością, która zawsze rodzi emocje. Musimy jednak pamiętać, że wszystko lub zdecydowana większość tego, co przed nami, zależy od nas samych. Niech naszymu działaniu w nowym roku akademickim towarzyszy świadomość, że możemy „wszystko” lub „prawie wszystko”. Ale już to „prawie” oznacza bardzo wiele. (...)

Niewątpliwie czeka nas kolejny bardzo pracowity rok. Praca to przywilej, któremu towarzyszy poświęcenie, ale jej rezultaty potrafią wynagrodzić każdy wysiłek. Emocje, przeżycia, doświadczenia, zwykle towarzyszące wyboistej drodze dojścia do sukcesu, budują człowieka od nowa. Dodają pewności i wiary w swoje możliwości, zarażają entuzjazmem do podejmowania nowych wyzwań, dostarczają energii do działania, dają radość z rozwoju i postępu. (...)

Dzisiejszej uroczystości i naszemu spotkaniu towarzyszy sentencja: „Nikt nie jest dobry przez przypadek”, czyli „Nemo est casu bonus”, którą przypisuje się Senece Młodszemu – rzymskiemu filozofowi. Sięgnęłam po te słowa, gdyż jestem głęboko przekonana – i doświadczam tego empirycznie – że sukcesowi towarzyszy nie przypadek, lecz wyęźniona praca, będąca zbiorem działań zbliżających nas do osiągnięcia zamierzonego celu. Jeżeli ten cel jest kreowany przez nasze marzenia, to tym lepiej dla marzeń i dla nas! Możemy robić to, co w życiu ważne – spełniać marzenia, żeby żyć szczęśliwie. Do tego wszystkich Państwa namawiam. Potwierdzeniem słów Seneki jest obecny rozwój Politechniki Koszalińskiej. Gdy w 2020 roku roz-

począłam kadencję rektorską, zaproponowałam szereg działań i zamierzeń, a dziś z radością mogę powiedzieć, iż wspólnymi siłami większość z nich udało się zrealizować. Odnieśliśmy również sukcesy w obszarach, których wcześniej nie planowaliśmy. (...)

Powinniśmy doceniać rolę studiów, wiedzy i wykształcenia w życiu człowieka. Rozwój nowoczesnych technologii, nowych dziedzin nauki, przemysłu opartego na interdyscyplinarności, produkcji sprzężonej ze sztuczną inteligencją – wszystko to wymaga od człowieka zupełnie nowych kompetencji. Ale także otwartości na zmiany. Nic nie jest trwałe, wieczne. Odkrycia wciąż wnoszą w nasze życie powiew nowoczesności. Tym zbliżeniem człowieka do technologii przyszłości również zajmujemy się w Politechnice Koszalińskiej.

Staramy się w naszych działaniach również przekonywać, że studia nie są domeną wyłącznie młodości i w każdym wieku mogą okazać się pomocne dla rozwoju osobistego. Zdobywanie wiedzy to przygoda, swoista wyprawa, której towarzyszą liczne odkrycia. Chciałabym, żeby takie ekspedycje po wiedzę i nowe doświadczenia stały się bardziej powszechne i niezależne od wieku. (...)

Naszemu studentom i studentom, z okazji nowego roku akademickiego, życzę wytrwałości i konsekwencji w działaniu nakierowanym na realizację wszystkich planów. Pamiętajcie, proszę, że nie ma szczytów, na które nie dotarłby człowiek wiedziony przekonaniem o swojej sile. Siła wynika z potencjału, który ujawnia się dopiero w próbach. Nie zawsze i nie wszystko udaje się za pierwszym razem. Bądźcie wytrwali i konsekwentni w realizacji zamierzeń. (...)

Całej społeczności akademickiej (...) życzę satysfakcji z codzienności, dalszego rozwoju, realizacji planów i tak ważnego dla wszystkich poczucia bezpieczeństwa. Wierzę, że nowy rok kalendarzowy przyniesie pozytywne rozstrzygnięcia w ważnych dla nas sprawach. Wszystkim Państwu (...) życzę przede wszystkim zdrowia, energii i entuzjazmu, pogody ducha, zadowolenia z życia oraz radości z każdego dnia. Niech nam się wszystkim darzy! Do zobaczenia na Politechnice Koszalińskiej.



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

PAŹDZIERNIKA / NR 79 / 339 / 2023



WH: STUDENCKA DEBATA PRZEDWYBORCZA

W audytorium kampusu przy ulicy Kwiatkowskiego 4 października br. odbyła się debata przedwyborcza zorganizowana przez studentów Interdyscyplinarnego Koła Naukowego „INKA”, działającego na Wydziale Humanistycznym.

Zaproszenie do dyskusji wystosowane zostało do wszystkich ogólnopolskich komitetów wyborczych. Zaproszenie przyjęli: Małgorzata Prokop-Paczkowska, posłanka Lewicy, Jan Kazimierz Adamczyk, przedstawiciel Konfederacji, Bartosz Arłukowicz, europoseł reprezentujący Koalicję Obywatelską i poseł Radosław Lubczyk z Trzeciej Drogi. Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK powitała gości, podziękowała studentom za pomysł i przygotowanie debaty, a uczestnikom życzyła owocnej i konstruktywnej dyskusji. [Więcej](#)



MEDAL DLA PROF. JACKA OJRZANOWSKIEGO

Podczas pierwszego w tym roku akademickim posiedzenia kolegium rektorskiego, prof. dr hab. Jacek Ojrzanowski, w latach 2008-2016 dziekan Wydziału Architektury i Wzornictwa (wcześniej: Instytutu Wzornictwa) otrzymał z rąk rektora dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK, nagrodę Rady Naukowej Przykarpaccyckiego Narodowego Uniwersytetu im. Wasyla Stefanyka w Ivano-Frankivsku.

Rektor ukraińskiej uczelni, prof. dr hab. Igor Cependa, wystąpił do prof. Danuty Zawadzkiej o przekazanie prof. Jackowi Ojrzanowskiemu nagrody specjalnej – Medalu „Za zasługi dla Uniwersytetu”. Godność jest wyrazem uznania za twórczą i owocną współpracę naukowca z uczelnią z miasta partnerskiego Koszalina.

[Więcej](#)

OEEs EDULAB: SEMINARIUM „CO SIĘ DZIEJE Z UNIWERSYTETEM?”

Zapraszamy do udziału w kolejnym spotkaniu w ramach seminarium pod wspólnym tytułem „Co się dzieje z uniwersytetem?”, które jest jedną z inicjatyw platformy rozwoju edukacji OEEs EduLab. To okazja do spotkania w gronie osób zainteresowanych dyskusją o współczesnej kondycji, ale również rozwoju nauki polskiej. Najbliższe seminarium odbędzie się 19 października br. [Więcej](#)



ROZMOWA Z PROF. WOJCIECHEM KACALAKIEM

16-18 października br. uczelnia organizuje konferencję naukową „Konstelacja Szkół Naukowych w Inżynierii Mechanicznej”. Konferencji przewodniczy dr hab. inż. Dariusz Lipiński, prof. PK, dyrektor Szkoły Doktorskiej PK. Wydarzenie obejmie cztery szkoły naukowe, w tym – organizowaną już od 50 lat w różnych ośrodkach naukowych – Szkołę Naukową Obróbki Ściernej.

O idei szkół naukowych i dorobku wspomnianej, z przewodniczącym jej Komitetu Naukowego, prof. dr. hab. inż. Wojciechem Kacalakiem, rozmawiał Jarosław Jurkiewicz z Biura Komunikacji Społecznej. Rozmowa dostępna jest na stronie głównej uczelni. [Więcej](#)

OCENA ŚRÓDOKRESOWA DOKTORANTÓW PK

Pozytywnym wynikiem zakończyła się ocena śródokresowa doktorantów II roku Szkoły Doktorskiej PK. Ta ocena jest elementem kształcenia doktorantów, którego cel to podniesienie jakości kształcenia oraz weryfikacja postępów doktoranta w połowie okresu kształcenia w szkołach doktorskich. Do przeprowadzenia oceny śródokresowej doktoranta powoływana jest trzyosobowa komisja z udziałem doktora habilitowanego lub profesora z dyscypliny, w jakiej przygotowująca jest rozprawa doktorska, jednak zatrudnionego poza podmiotem doktoryzującym. [Więcej](#)



ZAPOWIEDZIEMIŚMY TEDxKOSZALIN 2023

Politechnika Koszalińska była współorganizatorem konferencji prasowej promującej konferencję TEDxKoszalin 2023. Uczelnia wspiera to przedsięwzięcie, zajmując się również współrealizacją transmisji online. Tegoroczne wydarzenie odbędzie się 28 października br. w Filharmonii Koszalińskiej.

W konferencji udział wzięli: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, Przemysław Krzyżanowski, zastępca prezydenta Koszalina, Ali Al-Saiedi ze Stowarzyszenia SPARK (to główny organizator TEDxKoszalin), Kinga Olchowik-Pogonowska ze Szkoły Tańca King Dance i Kamil Pawlak z firmy Globmetal.

Relacja z konferencji prasowej, zrealizowana przez uczelniane Studio HD Platon, dostępna jest na [profilu FB](#) uczelni.



REKTOR NA INAUGURACJI ROKU W PWSZ

4 października br. rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK była gościem XV uroczystej Inauguracji Roku Akademickiego 2023/2024 w Państwowej Wyższej Szkole Zawodowej w Koszalinie. W tym roku uczelnia wzbogaciła się między innymi o halę sportową z zapleczem i aulę audytorijną, w której po raz pierwszy odbyła się inauguracja. Rektor dr Jan Kuriata, prof. PWSZ i przewodniczący Rady Miejskiej Koszalina był 2 października br. gościem Inauguracji Roku Akademickiego na PK.

REKTOR NA ŁAMACH „GŁOSU KOSZALIŃSKIEGO”
„Oddajemy inicjatywę w ręce młodych ludzi” – taki tytuł nosi rozmowa z rektor dr hab. Danutą Zawadzką, prof. PK, która ukazała się na łamach „Głosu Koszalińskiego”.

W tekście, dostępnym również online, czytamy między innymi: „Przygotowanie atrakcyjnego miejsca do studiowania to duże wyzwanie – powiedziała prof. Danuta Zawadzka przed inauguracją nowego roku akademickiego. – Do młodzieży kierujemy konkretny komunikat: warto kształcić się i rozwijać zawodowo w naszym regionie. Mamy tu fantastyczne firmy, organizujemy z naszymi partnerami gospodarczymi szereg wydarzeń i konferencji”. [Więcej](#)



WIELKI FINAŁ AKCJI POMOCY ZWIERZAKOM

7 października br. w Galerii Emka odbędzie się finał akcji wspierającej bezdomne zwierzęta pod hasłem „Psijacielski Tydzień”. Na uczelni koordynatorem zbiórki najpotrzebniejszych produktów dla schroniska koszalińskiego zajmuje się Biblioteka PK, reprezentowana przez dyrektora Mariolę Jackiewicz.

Wciąż jeszcze można wspomóc akcję, również w dniu jej finału. W Emce biblioteka będzie miała stanowisko. – Będzie można wymienić karmę na książkę niespodziankę przekazaną przez pracowników – wyjaśnia Mariola Jackiewicz. – W ten sposób wesprzemy schronisko i przyłączymy się do bookcrossingu. Na stoisku będą również dostępne materiały promujące ofertę kształcenia.

SWFIS: REKREACJA DLA PRACOWNIKÓW PK

Uczelniane Studium Wychowania Fizycznego i Sportu zaprasza pracowników i ich rodziny na zajęcia „Rekreacja dla pracowników” w poniedziałki w godz. 18-19.30 (prowadzący Dariusz Dworaczyk) oraz czwartki w godz. 18-19.30 (prowadzący Waldemar Szafulski). Miejsce: hala sportowa w kampusie przy ulicy Raławickiej. Podczas zajęć można skorzystać z hali sportowej, dwóch siłowni, sali do tenisa stołowego, salki bilsardowej, zorganizowanych zajęć aerobiku dla pań. Zajęcia odbywają się od października br. Wstęp i udział – bezpłatne.



**SZKOŁA
DOKTORSKA**
Politechniki Koszalińskiej

REKRUTACJA UZUPEŁNIAJĄCA



Wybierz temat badawczy i promotora

DO 15 PAŹDZIERNIKA 2023 R.

Listę proponowanych promotorów i tematów badawczych znajdziesz na stronie www Szkoły. Możliwe jest zgłaszanie swojej tematyki badawczej po uzyskaniu pozytywnej opinii potencjalnego promotora i właściwej Rady Naukowej Dyscypliny.



Złóż dokumenty rekrutacyjne

DO 15 PAŹDZIERNIKA 2023 R.

Złóż swoją aplikację w systemie Internetowej Rejestracji Kandydatów PK (IRK) https://irk.politechnika-koszalin.pl/cj/cj/sem/DOK_2023-2024/registrujant/. Postępuj zgodnie z instrukcją rekrutacji dla kandydatów w systemie IRK. Wnieś opłatę rekrutacyjną w wysokości 100 zł.

Jeżeli nie posiadasz dokumentu poświadczającego znajomość języka angielskiego na poziomie min. B2 (certyfikat językowy, dyplom ukończenia studiów lub suplement ze wskazaniem co najmniej 6 poziomu PRK, poświadczanie kompetencji językowych wydane przez uczelnię w której kandydat zrealizował I lub II stopień kształcenia), weź udział w teście kompetencji językowej w dniu 18.10.2023 r. Informacje dotyczące miejsca przeprowadzenia testu zostaną przekazane za pośrednictwem systemu IRK. Na test należy zabrać dokument tożsamości ze zdjęciem.



Weź udział w rozmowie kwalifikacyjnej

23 - 25 PAŹDZIERNIKA 2023 R.

Na rozmowie kwalifikacyjnej ocenie podlegają umiejętności i predyspozycje kandydata do pracy naukowej. Rozmowa będzie składała się z:
- przedstawienia swojej osoby przez kandydata,
- sejsji pytań i odpowiedzi w zakresie opisu projektu badawczego.
Zaproszenia na rozmowę zostanie przekazane za pośrednictwem systemu IRK. Na rozmowę należy zabrać dokument tożsamości ze zdjęciem.



Czekaj na wyniki rekrutacji

25 PAŹDZIERNIKA 2023 R.

Lista rankingowa osób zakwalifikowanych do przyjęcia będzie opublikowana na stronie www Szkoły i przez system IRK. Jeżeli znalazłeś się wśród osób zakwalifikowanych złóż w Sekretariacie Szkoły Doktorskiej papierowe wersje dokumentów złożonych w systemie IRK oraz oświadczenie o podjęciu kształcenia.



Sprawdź listę osób przyjętych

31 PAŹDZIERNIKA 2023 R.

Lista osób przyjętych będzie opublikowana na stronie www Szkoły i przez system IRK. Osoba przyjęta do Szkoły Doktorskiej PK rozpoczyna kształcenie i nabywa prawa doktoranta z chwilą złożenia flubowania.



**GRATULACJE!
CZAS NA ROZPOCZĘCIE PRZYGODY Z NAUKĄ!**

SZKOŁA DOKTORSKA POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ
75-455 KOSZALIN, UL. ŚNIADECKICH 2 BUD. G

TEL. +48 94 3486 600

SZKOLADOKTORSKA.TU.KOSZALIN.PL
SZKOLADOKTORSKA@TU.KOSZALIN.PL



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

PAŹDZIERNIK / NR 80 / 340 / 2023



WNE: PIERWSZE SPOTKANIE ZE STUDENTAMI
Przedstawiciele władz i wykładowcy Wydziału Nauk Ekonomicznych (WNE) spotkali się ze studentami pierwszego roku. Żacy usłyszeli zapewnienie, że będą wspierani w zdobywaniu wiedzy.

W spotkaniu wzięła udział rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. Dziekan WNE dr hab. Grzegorz Przekota, prof. PK przedstawił wykładowców i opiekunów poszczególnych grup studenckich. Życzenia wszystkim z okazji nowego roku akademickiego złożyli: Piotr Huzar, przewodniczący Rady Uczelni i Krzysztof Głowacki, reprezentujący Konwent Pracodawców WNE. [Więcej](#)



NAUKOWCY W RANKINGU WPLYWOWYCH BADACZY
Prof. dr hab. inż. Krzysztof Nadolny i dr hab. inż. Adam Słowik, prof. PK znaleźli się w gronie najczęściej cytowanych badaczy na świecie.

Ranking Top 2% wpływowych naukowców został opracowany przez Uniwersytet Stanforda we współpracy z wydawnictwem Elsevier i firmą SciTech Strategies. Zestawienie obejmuje najlepszych specjalistów reprezentujących 22 dyscypliny nauki.

W rankingu zaprezentowano dorobek uczonych w dwóch ujęciach. Pierwsze z nich ocenia całociowe dokonania od początku kariery według indeksu bibliometrycznego, który uwzględnia takie kryteria jak: indeks Hirscha, liczbę cytowań, Impact Factor, miejsce i rolę na liście. Drugie ujęcie dotyczy osiągnięć naukowych za konkretny rok, obecnie – 2022. [Więcej](#)





PRZEDSTAWICIELE PK NA GALI BIZNESU

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i prodziekan ds. studenckich Wydziału Nauk Ekonomicznych dr Rafał Rosiński przyjęli zaproszenie organizatorów i wzięli udział w XII Białogardzkiej Gali Biznesu (BGB).

7 października br. samorządowcy białogardzcy nagrodzili i wyróżnili firmy i przedsiębiorców. Galę uświetnił koncert Anny Wyszkoni. Głównym organizatorem BGB jest miejscowe Stowarzyszenie Inicjatyw Społeczno-Gospodarczych.



SPOTKANIE INTEGRACYJNE STUDENTÓW ERASMUS+

Biuro Mobilności Międzynarodowej powitało grupę studentów z zagranicy, którzy w ramach Programu Erasmus+ będą kształcić się na uczelni w semestrze zimowym 2023/2024. Gościmy studentów z Turcji, Włoch, Portugalii, Malty i Francji. Młodzi ludzie będą studiować na wydziałach: Architektury i Wzornictwa, Mechanicznym, Nauk Ekonomicznych i Humanistycznym.

Studenci zapoznali się ze specyfiką funkcjonowania uczelni i wydziałów. Poznali praktyczne aspekty życia w Koszalinie. Dowiedzieli się również z jakich atrakcji można skorzystać w mieście i okolicy. [Więcej](#)

NOWY ROK AKADEMICKI DLA UTW I KUDIM

Jak informuje Dział Współpracy ze Studentami, 14 października br. w auli 101B przy ulicy Śniadeckich 2 nowy rok akademicki rozpocznie Koszaliński Uniwersytet Dzieci i Młodzieży.

Wykład inauguracyjny, pod tytułem „Pies robot... jak to możliwe?“, wygłosi Sebastian Banucha ze Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego. Początek studiów dziecięcych i dla młodzieży w Szczecinku został zaplanowany na 28 października br. w Kronospan Design Center. Wykład będzie ten sam co w Koszalinie.

Natomiast słuchaczki i słuchacze Uniwersytetu Trzeciego Wieku pierwszy raz w nowym roku akademickim spotkają się w tej samej auli tego samego kampusu 25 października br. Prorektor ds. studenckich dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK opowie uczestniczkom i uczestnikom zajęć o „Sztucznej inteligencji”.

SPRZEDAŻ PŁONÓW Z PLANTACJI WIERZBY

Uczelnia ogłosiła przetarg ofertowy na sprzedaż płonów z uprawy wierzby energetycznej rosnącej na plantacjach położonych w miejscowościach: Kurowo w gminie Bobolice i Kościernicy w gminie Polanów. W Kurowie znajduje się działka o powierzchni 39,57 ha, a w Kościernicy – cztery działki o różnych powierzchniach, największa ma 31,2612 ha. [Więcej](#)

PRZEDSTAWICIEL PK NA INAUGURACJI W WSD

W Wyższym Seminarium Duchownym (WSD) w Koszalinie odbyła się 39. inauguracja roku akademickiego. Politechnikę Koszalińską reprezentował dr hab. Zbigniew Danielewicz, prodziekan ds. kształcenia Wydziału Humanistycznego. Uroczystość poprowadził ks. dr Radosław Suchorab, nowy rektor koszalińskiego seminarium.



SPOTKANIE Z PRACOWNIKAMI Z OKAZJI DEN

Z niewielkim wyprzedzeniem uczciliśmy 6 października br. – przypadający na 14 października br. – Dzień Edukacji Narodowej. W kampusie przy ulicy Śniadeckich odbyło się przekazanie rocznych nagród rektora pracownikom osiągnięciem sukcesy naukowe i wyróżniającym się w pracy.

Wyróżnienia wręczyli: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK; prorektor ds. nauki dr hab. inż. Błażej Bałasz, prof. PK; prorektor ds. kształcenia dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK i kanclerz uczelni dr inż. Artur Wezgraj. – Dziękuję za zaangażowanie w badania naukowe, za pracę dydaktyczną i za wysiłek organizacyjny – powiedziała prof. Danuta Zawadzka. – Za nami rok wyzwań związanych z ewaluacją, przystąpieniem do Uniwersytetu Europejskiego i rekrutacją. Jesteśmy wdzięczni za państwa pracę. Gratuluję wyników i życzę sukcesów w nowym roku akademickim.

[Więcej](#)



ZAJĘCIA:
wtorki
godz. 20

środy
godz. 21

**ZATAŃCZ
Z NAMI**

KURS TAŃCA DLA STUDENTÓW

- taniec towarzyski
- salsa
- bachata
- merengue

ORGANIZATOR:
Akademicki Klub Tańca
Politechniki Koszalińskiej

MIEJSCE:
Osiedle Akademickie ul. Rejtana 11
Dom Studenta 3 / Neptun, Świątlica

INFORMACJE:
Roman Filus / opiekun AKT
tel. 603 620 555

POLITECHNIKA
KOSZALIŃSKA
tu.koszalin.pl



EU4DUAL: PRZEDSTAWICIELE PK W CHORWACJI

Na PAR University of Applied Sciences w chorwackim mieście Rijeka trwają warsztaty i spotkania dotyczące projektu EU4DUAL, do którego należy Politechnika Koszalińska. Specjaliści dyskutują na temat strategii współpracy w ramach sojuszu.

Uczelnię reprezentują: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, prorektor ds. kształcenia dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, Katarzyna Kaleta, project manager EU4DUAL i Aleksandra Zając, koordynatorka programu Erasmus+ i mobilności międzynarodowej. Wizyta finansowana jest ze środków Narodowej Agencji Wymiany Akademickiej w ramach projektu „Solidarni z Ukrainą”. Biorą w niej udział przedstawiciele Lwowskiego Narodowego Uniwersytetu im. Iwana Franki.



ROZMAWIALI O INWESTYCJACH POLSKO-DUŃSKICH

Reprezentujący uczelnię: prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński i dr hab. inż. Piotr Piątkowski, prof. PK, dziekan i prodziekan ds. studenckich Wydziału Mechanicznego, wzięli udział w rozmowach dotyczących nawiązania współpracy polsko-duńskiej w obszarze sektora energetycznego.

W spotkaniu wojewody Zbigniewa Boguckiego z ambasadorem Królestwa Danii Ole Toftem uczestniczyli również przedstawiciele innych szkół wyższych i przedsiębiorstw duńskich zainteresowanych inwestowaniem na Pomorzu Zachodnim.

Wojewoda podkreślił, że współpraca firm energetycznych z ośrodkami naukowymi w regionie pozwoli zapewnić wykwalifikowanych specjalistów oraz zaplecze badawcze dla nowych technologii w energetyce wiatrowej. – Jednocześnie uczelnie, naukowcy i studenci zyskają możliwości prowadzenia badań, odbywania praktyk i zatrudnienia w innowacyjnym sektorze gospodarki – dodał Zbigniew Bogucki.

źródło: Offshore Wind Poland



WAIW: POWITANIE W NOWEJ SIEDZIBIE

10 października br. na Wydziale Architektury i Wzornictwa (WAIW) odbyło się spotkanie inauguracyjne nowego roku akademickiego. Na zaproszenie dr hab. Katarzyny Radeckiej, prof. PK, dziekan WAIW, wzięli w nim udział między innymi: studenci, wykładowcy i przedstawiciele władz uczelni.

– Spotkaliśmy się, aby przywitać nowo przyjętych studentów i oswoić wejście w życie akademickie – mówiła prof. Katarzyna Radecka. – Dla nas jest to szczególna chwila, ponieważ spotkanie odbywa się w naszej nowej siedzibie – dodała. Od połowy września br. WAIW znajduje się w bloku I kampusu przy ulicy Śniadeckich 2. Tegoroczni studenci są więc pierwszymi, którzy mają okazję studiować w nowym miejscu. [Więcej](#)

Rektor Politechniki Koszalińskiej
dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK ma zaszczyt zaprosić na:

WYKŁAD RED. HIERONIMA WRONY PT.:
DLACZEGO NIE JESTEM
DZIENNIKARZEM MUZYCZNYM?

17.10.2023 R. | 10:00-12:00

MIEJSCE: ul. Kwiatkowskiego 6e (aula) /
WSTĘP WOLNY!



WYDZIAŁ HUMANISTYCZNY
Politechniki Koszalińskiej



PK WSPÓŁREALIZUJE PROJEKT PIONIER-LAB

Politechnika Koszalińska znajduje się w gronie uczelni realizujących Projekt PIONIER-LAB – Krajowa Platforma Integracji Infrastruktur Badawczych z Ekosystemami Innowacji, który zakłada budowę nowych, unikalnych laboratoriów badawczych i wykorzystanie istniejącej krajowej sieci światłowodowej PIONIER.

Założeniem przedsięwzięcia, które znajduje się na Polskiej Mapie Drogowej Infrastruktury Badawczej, jest udostępnienie platformy dla jednostek naukowych, przedsiębiorców i innych podmiotów zainteresowanych prowadzeniem badań naukowych i prac rozwojowych. [Więcej](#)

TRWA BUDOWA „PRZYSTANKU POLITECHNIKA”

Trwa budowa dwóch nowych przystanków kolejowych w Koszalinie. W okolicy torów przy ulicy Kwiatkowskiego wjechał już sprzęt ciężki, który przygotowuje teren pod dalsze prace. W tym miejscu, opodal kampusu uczelni, powstanie przystanek o nazwie „Koszalin Politechnika”, który ułatwi podróżnym z okolic osiedla Północ i Jamno dotarcie z pociągu do domu i odwrotnie.

STYPENDIA MARSZAŁKA STUDENTÓW PK

Dwóch studentów Politechniki Koszalińskiej, reprezentujących Wydział Mechaniczny i Wydział Elektroniki i Informatyki, znalazło się w gronie tegorocznych stypendystów marszałka województwa zachodniopomorskiego. To nagroda za wysoką średnią ocen, dobre wyniki maturalne i osiągnięcia w olimpiadach. Marszałek swoje stypendia dla uczennic i uczniów szkół ponadpodstawowych, rozpoczynających studia, przyznaje od pięciu lat. W gronie wyróżnionych w tym roku znalazło się zaledwie 30 osób.



WEII: DOKTORAT ZA BADANIA MATERIAŁÓW

Badaniami nad wykorzystaniem spektroskopii bliskiej podczerwieni do błyskawicznych pomiarów materiałów, których właściwości optyczne zmieniają się w czasie, ale też opracowaniem skutecznego narzędzia do określania zmian procesów zachodzących w tych materiałach zajął się w swojej pracy doktorskiej kpt. mar. mgr inż. Marek Gąsiorowski.

Komisja doktorska zaaprobowała rozprawę i wystąpiła z wnioskiem o nadanie autorowi stopnia doktora nauk inżynieryjno-technicznych. Obrona odbyła się 10 października br. na Wydziale Elektroniki i Informatyki przed komisją, na której czele stanął dziekan prof. dr hab. inż. Krzysztof Rokosz. Promotorem przewodu doktorskiego był prof. dr hab. Aleksy Patryn, promotorem pomocniczym zaś dr hab. inż. Leszek Bychto, prof. PK. [Więcej](#)



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCCXLI – 11 października 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Justyna Horków / Offshore Wind Poland / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 616 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl

DUŻO O POLITECHNICIE W NOWYM „PRESTIŻU”

Magazyn Koszaliński „Prestiż” w najnowszym wydaniu z października br. sporo miejsca poświęcił uczelni i osobom z nią związanym. W miesięczniku znajdziemy rozmowy: z rektorem dr hab. Danutą Zawadzką, prof. PK i z prof. dr hab. Kazimierzem Szymańskim z Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji, nauczycielem akademickim i naukowcem, który pracuje na PK od 53 lat.

Ponadto znalazła się informacja o dużych konferencjach zorganizowanych na uczelni we wrześniu br.: o programie lokalnej samowystarczalności energetycznej oraz o wyzwaniach związanych ze sztuczną inteligencją. Przeczytamy również o posiedzeniu Zachodniopomorskiej Regionalnej Rady Przemysłu Przyszłości, w której skład weszli reprezentanci PK.

Bohaterem nowej rubryki, która znalazła się w ramach magazynu – „Kwestionariusza Prousta” – jest Bartosz Warzecha, architekt, twórca „Wirtualnego Koszalina”, asystent na Wydziale Architektury i Wzornictwa. Prestiż dociera do czytelników bezpłatnie, ale można także sięgnąć po wydanie online. [Więcej](#)

POLITECHNIKA NA ANTENIE RADIA KOSZALIN

Sporo miejsca informacjom z uczelni poświęciło w ostatnim czasie Polskie Radio Koszalin. To nie tylko relacja z Inauguracji Roku Akademickiego 2022/2023, lecz także z Zachodniopomorskiego Festiwalu Nauki. To także informacja o nowym roku w polskich szkołach wyższych. Na antenie radia możemy także posłuchać o aktywizacji i edukacji seniorów. Gościem programu „Wieczorne spotkania” była Irena Ciesielska, inicjatorka i wieloletnia przewodnicząca Uniwersytetu Trzeciego Wieku na PK.



SWiS

SEKCJE SPORTOWE AZS

Politechniki Koszalińskiej na rok akademicki 2023/2024

ZAJĘCIA W SEKCJACH ROZPOCZYNAJĄ SIĘ: 03.10.2023

PIŁKA SIATKOWA (HALA RACŁAWICKA)

WTOREK I CZWARTEK 16.30-18.00

PIŁKA KOSZYKOWA (HALA ŚNIADECKICH)

WTOREK 19.15-20.45

FUTSAL

(HALA ŚNIADECKICH)

PONIEDZIAŁEK I ŚRODA 19.15-20.45

(HALA RACŁAWICKA)

CZWARTEK 19.30-21.00

PIŁKA RĘCZNA

(HALA RACŁAWICKA)

PONIEDZIAŁEK I ŚRODA 19.30-21.00

CROSSMINTON

BADMINTON

TENIS STOŁOWY (HALA RACŁAWICKA)

ŚRODA 18.00-19.30



Studium Wychowania Fizycznego i Sportu Politechniki Koszalińskiej

TRENER:

Marek Garnuszewski
marek.garnuszewski@tu.koszalin.pl

TRENER:

Waldemar Szafulski
waldemar.szafulski@tu.koszalin.pl

TRENER:

Waldemar Szafulski
waldemar.szafulski@tu.koszalin.pl

TRENER:

Dariusz Dworaczyk
dariusz.dworaczyk@tu.koszalin.pl

TRENER:

Dariusz Dworaczyk
dariusz.dworaczyk@tu.koszalin.pl

tu.koszalin.pl



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

PAŹDZIERNIK / NR 82 / 342 / 2023



EU4DUAL: PRZEDSTAWICIELE PK W CHORWACJI

Na PAR University of Applied Sciences w chorwackim mieście Rijeka zakończyły się spotkania dotyczące realizacji projektu EU4Dual, do którego należy PK. Uczelnię reprezentowali między innymi: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i prorektor ds. kształcenia dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK.

Program wizyty objął: prezentację uczelni, omówienie działań wspólnych dla innych uczestników projektu, konferencję poświęconą kształceniu dualnemu z perspektywy chorwackiej i europejskiej, która odbyła się w Zagrzebiu i wizyty studyjne w firmach współpracujących z uniwersytetem. [Więcej](#)



KOMERCJALIZACJA WYNIKÓW BADAŃ NAUKOWYCH

W Toruniu odbyła się XIV Ogólnopolska Konferencja Porozumienia Akademickich Centrów Transferu Technologii. Wydarzenie zaadresowano do wyspecjalizowanych komórek zajmujących się na uczelniach szeroko pojętą komercjalizacją nauki. Podczas spotkań Politechnikę Koszalińską reprezentowały: dr inż. Elżbieta Włodarczyk i Maria Pelc z Działu Nauki.

Konferencja była okazją do wymiany wiedzy i doświadczeń związanych z efektywnym zarządzaniem jednostkami zajmującymi się transferem technologii oraz procesem komercjalizacji badań naukowych. Podczas wydarzenia omówione zostały kwestie dotyczące budowania relacji z otoczeniem społecznym i gospodarczym oraz wykorzystania modeli biznesowych jako narzędzi do efektywnej komunikacji pomiędzy nauką a biznesem.

KOSZALIN Bass Fest!

14/10	AMI ENSEMBLE 19:00 Filharmonia Koszalińska
20/10	VOŁOSI 19:00 Filharmonia Koszalińska
21/10	BUBLICZKI 19:00 Filharmonia Koszalińska

Co się dzieje z uniwersytetem?

pod red. A. Blikle, A. Gizy, J. Hausnera i E. Stankiewicz
Fundacja Gospodarki i Administracji Publicznej, Kraków 2023



ABSOLWENT PK AUTOREM NOWEGO MURALU
W ramach samorządowego stypendium w zakresie twórczości artystycznej w Koszalinie powstał nowy mural – „Ceramiczny mural”. Maciej Mazurkiewicz, absolwent Wydziału Architektury i Wzornictwa, grafik i projektant współpracujący z uczelnią przy realizacji różnych wydarzeń, stworzył oryginalny projekt inspirowany architektoniczną strukturą Koszalina.

Grafiki przeniesione zostały na kafle, stanowiące w efekcie budulec ceramicznego muralu. Kompozycja znajduje się na ścianie przy ulicy Krakusa i Wandy. Na zdjęciu: autor w towarzystwie prezydenta Koszalina Piotra Jedlińskiego.



GPK: TESTOWY DOSTĘP DO BAZY PRESSREADER

Biblioteka Główna Politechniki Koszalińskiej (BGPK) zaprasza do korzystania z testu bazy PressReader, dostępnego do 9 listopada br. Platforma, stworzona dla środowiska akademickiego, zawiera elektroniczne wydania gazet i pism z całego świata.

Zapewnia dostęp do 7000 tytułów w 60 językach ze 120 krajów. Wybrane obszary tematyczne: biznes; polityka; IT & technologia; sztuka; design; sport; fotografia; podróż i kultura. Kolekcję można oglądać według: kraju, języka i kategorii, skorzystać z wyszukiwarki, a artykuły pobierać za pośrednictwem aplikacji i czytać je w trybie offline. [Więcej](#)



DYSKUTOWALI O POLITYCE PRZED WYBORAMI
„Czas wyborów” – to tytuł kolejnej przedwyborczej debaty kandydatek i kandydatów, tym razem do Senatu, która – 11 października br. – odbyła się w audytorium kampusu przy ulicy Kwiatkowskiego. W spotkaniu można było uczestniczyć online, transmisję zrealizowało uczelniane Studio HD Platon.

Popołudniowa debata była inicjatywą studentek i studentów z Interdyscyplinarnego Koła Naukowego „INKA”, działającego na Wydziale Humanistycznym. Tym razem studenci zaprosili przedstawicieli wszystkich ogólnopolskich komitetów wyborczych walczących o mandaty senackie w naszym okręgu 100. [Więcej](#)

PK W GRONIE MAGNA CHARTA UNIVERSITATUM

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, weźmie udział w jubileuszowej konferencji organizowanej przez Magna Charta Observatory (MCO), która 23-25 października br. odbędzie się na Uniwersytecie Łódzkim (w formie hybrydowej).

Będzie to pierwsza tego typu międzynarodowa konferencja organizowana w Polsce przez MCO. Tytuł wydarzenia to: „Uniwersytety i rekonstrukcja miast: rola badań naukowych i edukacji”. Uczelnia dołączyła do grona sygnatariuszy Wielkiej Karty Uniwersytetów Europejskich w 2002 r., a podpis pod Magna Charta Universitatum – na Uniwersytecie Bolońskim – złożył ówczesny rektor PK prof. dr hab. inż. Krzysztof Wawryn.

KBP: BIBLIOTEKARZE U BIBLIOTEKARZY

Koszalińska Biblioteka Publiczna (KBP) obchodzi jubileusz powstania siedziby. Uroczystość z okazji 50-lecia budynku przy Placu Polonii 1 odbędzie się 13 października br. o godz. 17. W wydarzeniu wezmą udział przedstawiciele biblioteki uczelnianej, na czele z dyrektorem Mariolą Jackiewicz.

Będzie można zobaczyć wystawę unikalnych archiwaliów i zwiedzić obiekt, po którym zainteresowanych oprowadzą bibliotekarki i bibliotekarze, dzieląc się informacjami o jego historii. „Wirtualny Koszalin” – to tytuł animacji przygotowanej przez architekta Bartosza Warzechę, pracownika Wydziału Architektury i Wzornictwa. Film dostępny będzie w kinie. Pokazuje gmach KBP z czasów budowy w 1973 r. Po projekcji autor weźmie udział w spotkaniu, którego tematem będzie architektura i wzornictwo lat 70. [Więcej](#)



NOWY ROZDZIAŁ DLA STRAŻY GRANICZNEJ

Dziekan Wydziału Humanistycznego (WH) dr hab. Michał Polak, prof. PK, reprezentował władze uczelni podczas uroczystości pożegnania sztandaru Centralnego Ośrodka Szkolenia Straży Granicznej (COSSG) w Koszalinie. W związku z powołaniem Wyższej Szkoły Straży Granicznej (WSSG), po 31 latach funkcjonowania, COSSG został zniesiony. 1 października br. rektorem komendantem WSSG został dotychczasowy komendant COSSG, płk SG Piotr Boćko, równocześnie pracownik Katedry Pedagogiki i Studiów Edukacyjnych WH.



INTEGRACJA ŚRODOWISKA STUDENCKIEGO

9-14 października przypada Tydzień Erasmus Days, który ma na celu promowanie mobilności studenckiej i międzynarodowej. Z tej okazji uczelniane Biuro Mobilności Międzynarodowej zorganizowało spotkanie integracyjne w kregielni. Wzięli w nim udział studenci kształcący się na PK w ramach programu Erasmus+ i polscy studenci naszej uczelni. [Więcej](#)



DOBRA OKAZJA DO PROMOCJI KSZTAŁCENIA

Uczennice i uczniowie ze szkół podstawowych z Koszalina i regionu wzięli udział w „Targach Rzemiosła i Techniki”, zorganizowanych przez Fundację Reaktywacji Rzemiosła i Aktywizacji Zawodowej FRAAZ. Wydarzenie odbyło się w gościnnych murach kampusu uczelni przy ulicy Śniadeckich 2. Młodzi ludzie mogą zapoznać się z ofertą kształcenia szkół ponadpodstawowych, ale także za pośrednictwem stanowiska Biura Karier i Promocji Edukacji przekonać się, czym na co dzień żyje szkoła wyższa, środowisko akademickie i społeczność studencka.



Lubisz śpiewać – przyjdź,

FB Chór Politechniki Koszalińskiej
Canzona

dowiesz się, jak to robić dobrze

Zapraszamy studentów i pracowników Politechniki Koszalińskiej do śpiewania w Chórze PK „Canzona”.

Nie wiesz, czy masz talent – przyjdź i sprawdź.

Jesteś towarzyski lub chcesz mieć przyjaciół – śpiewaj, koncertuj, ciesz się muzyką i fajnym towarzystwem z Chórem Politechniki Koszalińskiej „Canzona”.

Uzyskując nagrody z chórem na konkursach krajowych i zagranicznych masz możliwość ubiegania się o stypendium Rektora PK oraz zniżkę na akademik.

Przyjdź na próbę



Dom Studenta Nr 2,
ul. Rejtana 13 w Koszalinie
– sala chóru, parter



poniedziałek i czwartek
godz. 19:00

canzona@tu.koszalin.pl / dyrygent Radosław Wilkiewicz: tel. 604 222 543



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

PAŹDZIERNIK / NR 83 / 343 / 2023



SZANOWNI PAŃSTWO,

z okazji Dnia Edukacji Narodowej 2023, w którym w tym roku obchodzimy 250-lecie powołania Komisji Edukacji Narodowej, pracownikom Politechniki Koszalińskiej i wszystkim osobom zaangażowanym w proces edukacji i kształcenia młodych Polek i Polaków, składam serdeczne życzenia zdrowia, spokoju, sukcesów zawodowych i osobistych.

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

Koszalin, 14 października 2023 r.



BGPK W FINALE „PSIJACIELSKIEGO TYGODNIA”
Biblioteka uczelniana, jako przedstawiciel Politechniki Koszalińskiej, ale też podmiot regularnie zaangażowany – i koordynujący wśród pracowników – akcje wspierania zwierzaków bezdomnych, wzięła udział w finale „Psijacielskiego Tygodnia”.

Trzecia edycja wydarzenia odbyła się w Galerii Emka. Na osoby zainteresowane pomaganiem czworonożom ze Schronisko „Leśny Zakątek” czekały nagrody. Za każdy prezent w postaci na przykład karmy, można było otrzymać książkę – niespodziankę spośród bookcrossingowych darów przekazanych do biblioteki przez pracowników uczelni. W rezultacie akcji zwierzaki otrzymały sporo pożywienia, kocie akcesoria, zabawki, koce i wiele innych przedmiotów. [Więcej](#)

Rektor Politechniki Koszalińskiej
dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK ma zaszczyt zaprosić na:

**WYKŁAD RED. HIERONIMA WRONY PT.:
DLACZEGO NIE JESTEM
DZIENNIKARZEM MUZYCZNYM?**

17.10.2023 R. | 10:00-12:00
MIEJSCE: ul. Kwiatkowskiego 6e (aula) /
WSTĘP WOLNY!



WYDZIAŁ HUMANISTYCZNY
Politechniki Koszalińskiej



CO ROBIĆ Z ODPADAMI Z TWORZYW SZTUCZNYCH

Ekologiczne projektowanie opakowań z tworzyw sztucznych i ich recykling – to temat wystąpienia, które dr inż. Bartosz Walendzik z Wydziału Inżynierii Ładowej, Środowiska i Geodezji wygłosił podczas Międzynarodowych Targów Żywności i Produktów Ekologicznych BIOEXPO Warsaw.

Konferencja zorganizowana przez Klaster CPG (Creative Packaging Group), którego partnerem jest uczelnia była jednym z kluczowych punktów targów. Temat przewodni konferencji stanowiła unijna dyrektywa „PPWR” (Packaging and Packaging Waste Regulation) – to nowe prawo UE dotyczące opakowań. [Więcej](#)

RUSZA KONFERENCJA DLA SZKÓŁ NAUKOWYCH

Od 16 do 18 października br. potrwa w Dźwirzynie konferencja „Konstelacja Szkół Naukowych w Inżynierii Mechanicznej”. W podzielonym na kilka sesji tematycznych wydarzeniu będą uczestniczyć przedstawiciele szkół naukowych, w tym: Naukowej Szkoły Obróbki Ściernej (przewodniczący Komitetu Naukowego – prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalak) i Naukowej Szkoły Technologii Przyrostowych (przewodniczący – dr hab. inż. Błażej Bałasz, prof. PK). W pracach komitetu naukowego konferencji wezmą udział przedstawiciele innych polskich ośrodków naukowych i naukowcy między innymi z Grecji, Francji, Szwecji i Brazylii. [Więcej](#)

NOWE INFORMACJE O FUNKCJONOWANIU EOD

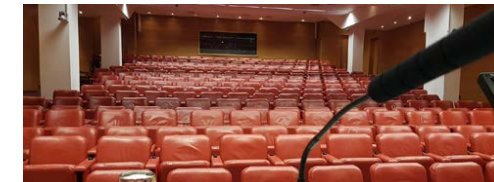
Jak informuje zespół ds. wdrażania EOD (Elektroniczny Obieg Dokumentów), pod linkiem znajduje się instrukcja dotycząca wprowadzenia kontrahenta bez numeru NIP, czyli będącego osobą fizyczną. Zespół informuje również, że w systemie EOD został uruchomiony moduł „Wniosek o zamówienie publiczne”.

Wnioski należy wprowadzać jedynie w wersji elektronicznej, wersja papierowa nie będzie przyjmowana. Ścieżka wprowadzania wniosku znajduje się w zasobie. Ponadto w systemie uruchomiony został moduł „Rejestr wydarzeń uczelnianych”. Wprowadzenie nowego wydarzenia: wniosku o konferencję i wniosku o wydarzenie, odbywa się przez dodanie (+) w formularzu „Nowa rejestracja wydarzenia”. Instrukcje dotyczące rejestracji wniosków o konferencję i wydarzenie, znajdują się w „Pomocy kontekstowej systemu EOD”.

Zespół prosi o wprowadzanie wniosków o wydarzenie wyłącznie w systemie EOD. Wszelkie uwagi i sugestie można kierować na adres: ucti@tu.koszalin.pl. [Link](#) [Zasób](#)



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCCXLIII – 16 października 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Koszalińska Biblioteka Publiczna / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 616 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



RADIO KOSZALIN O DEBACIE SENACKIEJ NA PK

Radio Koszalin obszernie zrelacjonowało przedwyborczą debatę senacką, która z inicjatywy studentek i studentów odbyła się na Wydziale Humanistycznym.

Na stronie rozgłośni czytamy: „Poruszone w niej zostały tematy związane z rozwojem regionu. Kandydaci mówili między innymi o tym, jak planują zwiększyć dostęp do opieki zdrowotnej w okręgu koszalińskim”. [Więcej](#)

OGÓLNOPOLSKI TYDZIEŃ KARIERY 2023
SPOTKANIA ONLINE

MACIEJ KOZIEŃCOWSKI
Kurs na talent – jak płynąć, by łazić prace na morzu i misję!

AGNIESZKA ZAŁĘWKA
Biorę tylko życie, czyli jak powiedzieć NIE otwórkom!

MICHAŁ WICHOWSKI
Podstawy budowania siebie, czyli o tym, jak tworzyć się swoje własne życie na własnych zasadach od podłogi!

JOANNA PAJUS
Miłość Głowy, Otwarcie o zdrowiu psychicznym

ANNA KĘCISKA
Działalność gospodarcza bez tajemnic

MAGDALENA ŚWIERKOWSKA - STANKIEWICZ
Jak pomóc dziecku w wyborach edukacyjnych z nieoczekiwanych

16-20 PAŹDZIERNIKA
Zapisać się już dzisiaj! Szczegóły wydarzeń w polsce

NAGRODA NCN – IDĄ ZMIANY REGULAMINU

Zmiana granicy wieku kandydatów i poszerzenie katalogu osób uprawnionych do nominowania – kolejni laureaci prestiżowej Nagrody NCN zostaną wyłonieni już według nowych zasad. Modyfikacja regulaminu została zapowiedziana podczas niedawnego wręczenia tych najważniejszego w Polsce wyróżnienia dla młodych naukowców. [Więcej](#)



NAUKA I BADAŃIA
Z POLITECHNIKI
KOSZALIŃSKĄ



WYDAWNICTWA POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

PAŹDZIERNIK / NR 84 / 344 / 2023



DŹWIRZYNO: KONFERENCJA SZKÓŁ NAUKOWYCH
W Dźwirzynie koło Kołobrzegu trwa organizowana przez Politechnikę Koszalińską trzydniowa konferencja „Konstelacja Szkół Naukowych w Inżynierii Mechanicznej”. Wydarzenie to także okazja do prezentacji wyników badań czterech szkół naukowych funkcjonujących w obrębie inżynierii mechanicznej.

Wśród prelegentów i słuchaczy są naukowcy z wielu uczelni technicznych i goście z zagranicy. W sesjach biorą udział przedstawiciele firm zajmujących się wdrażaniem technologii obróbki powierzchni i produkcją narzędzi. Konferencja jest finansowana z programu „Doskonała nauka II”. Patronat nad nią objęła Koszalińska Izba Przemysłowo-Handlowa. [Więcej](#)



WH: ODZNACZENIE DLA PROF. JACKA KNOPKA
Prof. dr hab. Jacek Knopek, kierownik Katedry Nauk Politycznych na Wydziale Humanistycznym odebrał Krzyż Polonii w uznaniu za swoją działalność naukową i zasługi dla światowej Rady Badań nad Polonią.

Uroczystość odbyła się niedawno na Uniwersytecie Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie. [Więcej](#)

REKTOR PK NA POSIEDZENIU KRASP

26-27 października br. na Uniwersytecie Łódzkim odbędzie się posiedzenie Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich (KRASP). W wydarzeniu weźmie udział rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. Gospodarzem spotkania będą rektorzy uczelni wchodzących w skład Łódzkiego Partnerstwa Akademickiego im. Jana Karłowicza. Posiedzenie zostało podzielone na kilka sesji, jedna z nich ma dotyczyć aspektów gospodarczych funkcjonowania uniwersytetów europejskich, takich jak projekt EU4DUAL, którego PK jest częścią. KRASP powstała w 1997 r. Skupia rektorów niemal 110 szkół wyższych.



PK NA OBCHODACH 50-LECIA SIEDZIBY KBP

Dużo mówiono o uczelni podczas obchodów 50-lecia powstania budynku głównego Koszalińskiej Biblioteki Publicznej (KBP). Wydarzenie zostało przygotowane przez: Barbarę Wymyk, absolwentkę Wydziału Architektury i Wzornictwa (WAIW) i Annę Makochnik (panie pracują w KBP).

Film animowany „Wirtualny Koszalin”, z KBP w roli głównej, opracował architekt Bartosza Warzechę, pracownik WAIW. Czwartą osobą, która przyczyniła się do powstania „Biblioteki'73” był Łukasz Waberski, grafik i absolwent WAIW, autor katalogu jubileuszowego. Gratulacje z okazji rocznicy, na ręce Dariusza Pawlikowskiego, dyrektora KBP złożyła Mariola Jackiewicz, dyrektorka Biblioteki PK. [Więcej Film](#)

PIERWSZE KOMENTARZE DO WYNIKU WYBORÓW

Przedstawiciele Wydziału Humanistycznego: dr hab. Marek Górka, prof. PK, politolog i Jacek Wezgraj, psycholog, skomentowali przebieg i sondażowe pierwsze wówczas rezultaty wyborów parlamentarnych, odpowiednio dla: telewizji koszalińskiej „Max” i „Gazety Wyborczej”.

Rozmowa z prof. Markiem Górką wkrótce dostępna będzie na kanale YT „Maxa”, natomiast tekst Marcina Napierały z komentarzem Jacka Wezgraja na stronie dziennika. [Więcej](#)




W WILNIE O NAUCZANIU JĘZYKA ANGIELSKIEGO

Program Erasmus+ Staff Teaching Mobility, to część programu Erasmus umożliwiająca pracownikom uczelni wyjazdy w celach dydaktycznych. Co roku w takich wyjazdach bierze udział kilkunastu pracowników Politechniki Koszalińskiej.


W kilkudniowym kursie uczestniczyła niedawno Joanna Stankiewicz-Majkowska, lektorka języka angielskiego ze Studium Języków Obcych. Gościła w Uniwersytecie Technicznym im. księcia Giedymina w Wilnie. Wyjazd zbiegł się w czasie z obchodami 700. rocznicy przeniesienia przez księcia Giedymina stolicy Litwy z Trok do Wilna. [Więcej](#)



 #ogłoszenie

tu.koszalin.pl

Politechnika Koszalińska zaprasza do składania ofert na dzierżawę pomieszczeń w przyziemiu budynku „C” przy ul. Śniadeckich 2 z przeznaczeniem na prowadzenie działalności gastronomicznej – baru studenckiego




NAJMŁODSI ROZPOCZĘLI ZAJĘCIA NA KUDI M

Koszaliński Uniwersytet Dzieci i Młodzieży (KUDI M) zainaugurował nowy rok akademicki. W uroczystości z udziałem kilkuset najmłodszych słuchaczek i słuchaczy, uczestniczyła rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, w towarzystwie prorektora i dziekanów. Prof. Danuta Zawadzka wspólnie z dr hab. inż. Tomaszem Królikowskim, prof. PK, prorektorem ds. studenckich przeprowadziła immatrykulację najmłodszych studentek i studentów.

Dzieci ślubowały: zdobywać wiedzę, poszerzać zainteresowania, przestrzegać zasad koleżeńskiego współżycia, dbać o imię uczelni i godnie ją reprezentować oraz postępować zgodnie z regulaminem KUDI M. Wykład inauguracyjny, pod tytułem „Pies robot... jak to możliwe?”, wygłosił Sebastian Banucha, absolwent, a obecnie pracownik Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego. Była to już 14. inauguracja nowego roku na KUDI M. [Więcej](#)



#WI-DZIMY SIĘ NA INSTA

follow / like / share / subscribe

politechnikakoszalinska



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

PAŹDZIERNIK / NR 85 / 345 / 2023



W KOSOWIE O PARTNERSTWIE I WSPÓŁPRACY

Członkinie i członkowie Katedry Finansów Wydziału Nauk Ekonomicznych, której kierownikiem jest rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, odwiedzili Uniwersytet w Prisztinie (Kosowo).

Jednym z celów wyjazdu było spotkanie z przedstawicielkami i przedstawicielami tamtejszego Wydziału Ekonomii. Podczas spotkania zarysowała się realna przestrzeń współpracy obydwu jednostek.

Wyjazd to element realizacji programu wymiany międzynarodowej CEEPUS, w którym Politechnika Koszalińska uczestniczy od wielu lat. Dzięki współpracy z uczelniami zagranicznymi naukowcy i wydziały mają poszerzone pole działania, okazje do wymiany doświadczeń, prowadzenia wspólnych badań przez międzynarodowe zespoły badawcze i kształcenia w Szkole Doktorskiej.

SZKOŁA DOKTORSKA
Politechniki Koszalińskiej
tu.koszalin.pl/szkoladoktorska



BĘDĄ DORADZĄC W SPRAWIE INWESTYCJI

Dr Małgorzata Błazejowska z Katedry Ekonomii Wydziału Nauk Ekonomicznych (WNE) i dr Ewa Włodyka z Katedry Nauk o Polityce Wydziału Humanistycznego otrzymały z rąk prezydenta Koszalina Piotra Jedlińskiego akty powołania na członkinie Rady Doradczej ZIT (od: Zintegrowane Inwestycje Terytorialne).

Aby uczestniczyć w pracach rady należy wykazać się działalnością na rzecz rozwoju lokalnego, społeczeństwa obywatelskiego, edukacji i wychowania, przedsiębiorczości i ochrony środowiska.

Dr Małgorzata Błazejowska działa w Stowarzyszeniu Absolwentów WNE, a dr Ewa Włodyka w Stowarzyszeniu 16-ty Południk w Chłopach. [Więcej](#)





WM: WYKŁADY O ZMIANACH W ENERGETYCE

Cykl wykładów i akcję informacyjno-promocyjną dotyczącą możliwości wykorzystania niekonwencjonalnych układów energetycznych: jądrowych, wiatrowych, fotowoltaicznych i wodorowych, zorganizuje w najbliższym czasie Wydział Mechaniczny. Celem projektu jest upowszechnianie wiedzy na temat perspektyw rozwoju energetyki.

W planach jest przeprowadzenie wykładów, których wysłuchają uczniowie i nauczyciele szkół ponadpodstawowych oraz przedstawiciele firm i instytucji publicznych z Pomorza. Częścią projektu jest akcja informacyjno-promocyjna. Uczelnia przygotowuje także spoty telewizyjne i radiowe. [Więcej](#)



DOBRE PRAKTYKI WSPÓŁPRACY Z BIZNESEM

O „modelowym charakterze współpracy” pomiędzy uczelnią a firmą GlobalLogic, możemy przeczytać w wydanym okazjonalnie magazynie „7 lat Sektorowej Rady ds. Kompetencji – Informatyka” pod tytułem „Jak to się robi w Koszalinie?”.

W tekście cytowani są: Piotr Bartkiewicz z GlobalLogic w Koszalinie i dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich i koordynator Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego. [Więcej](#)



PROMOCJA UCZELNI W „DZIEŃ DOBRY TVN”

Dwukrotnie w programie „Dzień Dobry TVN”, który miał emisję 17 października br. przedstawiciele Politechniki Koszalińskiej mówili o popularyzowanych przez uczelnię nowoczesnych technologiach i urządzeniach. Prezentacja towarzyszyła odbywającej się w szczecińskim Teatrze Polskim konferencji „Nowoczesne technologie”.

Było to jedno z najważniejszych w tym roku na Pomorzu Zachodnim wydarzeń adresowanych do przedstawicieli nauki i biznesu. Przedstawiciele PK – Piotr Zmuda Trzebiatowski i Sebastian Banucha z Centrum Druku 3D – w bezpośredniej relacji telewizyjnej mówili między innymi o platformie kroczącej (tzw. robot pies) i prototypie wielofunkcyjnej protezy mechatronicznej ręki. [Więcej](#)



WYSTAWA HISTORYCZNA O WYJĄTKOWYM GENERALE

Na Wydziale Humanistycznym odbył się wernisaż wystawy „Stefan Rowecki <Grot>”. Ekspozycja, która znajduje się w holu kampusu przy ulicy Kwiatkowskiego, została wypożyczona z Głównej Biblioteki Lekarskiej w Warszawie.

Otwarcie towarzyszył pokaz eksponatów z września 1939 r., przygotowany przez Muzeum Oręża Polskiego w Kołobrzegu. Goście mogli również wziąć udział w seminarium naukowym. Referaty dotyczyły głównego bohatera, jego życiorysu, dowództwa Sił Zbrojnych Polskiego Państwa Podziemnego. [Więcej](#)

Zapraszamy Państwa serdecznie do skorzystania z naszej oferty:

JĘZYK NIEMIECKI, poziom CEFR A1/A2,
mgr Joanna Patan / sala 22A / środa 8.30-10.00 /
kampus przy ul. Śniadeckich

JĘZYK ANGIELSKI, poziom CEFR B1,
mgr Marzena Śurówka / sala 203-1F /
środa 8.30-10.00 / kampus przy ul. Śniadeckich

JĘZYK ANGIELSKI, poziom CEFR A2,
mgr Joanna Stankiewicz-Majkowska / sala 110-2E /
środa 8.30-10.00 / kampus przy ul. Śniadeckich

JĘZYK ANGIELSKI, poziom CEFR B2,
mgr Joanna Stankiewicz-Majkowska / sala 110-2E /
środa 10.15-11.45 / kampus przy ul. Śniadeckich

Planowany termin rozpoczęcia kursów:
06.11.2023

Oferta zawiera również możliwość utworzenia grup dostosowanych do potrzeb językowych uczestników

ZGŁOSZENIA w formie elektronicznej do 31.10.23 na adres: sje@tu.koszalin.pl

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCCXLV – 24 października 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / UM w Koszalinie / archiwum WH / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 616 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



NIE TYLKO O MUZYCE I DZIENNIKARSTWIE

Na Wydziale Humanistycznym (WH), 17 października br., odbył się wykład Hirka Wrony, dziennikarza telewizyjnego i radiowego, pod tytułem „Dlaczego nie jestem dziennikarzem muzycznym”. Na spotkanie Hirek Wrona przywiozł – używany podczas wydarzeń – sprzęt muzyczny i płyty winylowe.

W spotkaniu z producentem i reżyserem imprez, a także DJ-em i animatorem kultury oraz ambasadorem koszalińskiego Good Vibe Festival, poza studentkami i studentami, wzięli udział również: przedstawiciele władz WH, w tym dziekan dr hab. Michał Polak, prof. PK oraz wykładowcy i inni pracownicy kampusu przy ulicy Kwiatkowskiego.



Szanowni Państwo,

od dnia 1.11.2023 rozpoczyna się okres wdrażania systemu kontroli dostępu (KD) do obiektów Uczelni. Bardzo proszę, aby wszyscy pracownicy wchodzący na teren Uczelni, każdego dnia po raz pierwszy, rejestrowali ten fakt przez przyłożenie elektronicznej karty dostępu (legitymacji) do czytnika znajdującego się przy wejściu do budynku.

Pracownicy niebędący nauczycielami, którzy są zobowiązani do podpisywania listy obecności, powinni zarejestrować swoją obecność elektronicznie (przez zbliżenie karty) przed podpisaniem listy. W okresie wdrażania, dokumentem potwierdzającym obecność w pracy dalej będzie lista obecności. Po zakończeniu wdrożenia, jedynym sposobem potwierdzenia obecności w pracy będzie rejestracja elektroniczna przez czytnik. Podwójna rejestracja w okresie przejściowym służyć będzie testowaniu, kalibracji czasowej systemu i wprowadzaniu nawyku rejestrowania elektronicznego.

System rejestracji skonstruowany jest w ten sposób, że wszystkie czytniki na terenie wszystkich kampusów Uczelni są równoprawne, to znaczy, że zbliżenie karty do każdego z nich rejestruje fakt wejścia na teren Uczelni.

Dr inż. Artur Wezgraj
Kancelarz Politechniki Koszalińskiej

SYSTEM KONTROLI DOSTĘPU DO OBIEKTÓW

Dział Kadr i Spraw Socjalnych (DKiSS) przypomina, że pracownicy zatrudnieni na umowę o pracę, którzy nie wyrobili jeszcze elektronicznej karty dostępu (legitymacji) powinni złożyć wniosek o wystawienie legitymacji służbowej do DKiSS (formularz wniosku został rozesłany na pracowniczą pocztę mailową).

Przed złożeniem wniosku należy zalogować się na stronę: usoweb.tu.koszalin.pl/ – wejść w zakładkę „Dla wszystkich” i wybrać pole „Zdjęcie do legitymacji”. Fotografia powinna być wgrana w formacie jpg. 1 listopada br. rozpocznie się wdrażanie systemu kontroli dostępu do obiektów. Pismo w tej sprawie (obok) pracownicy otrzymali w systemie EOD.



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

PAŹDZIERNIK / NR 86 / 346 / 2023



POLITECHNIKA KOSZALIŃSKA SYGNATARIUSZEM MAGNA CHARTA UNIVERSITATUM 2020

Uniwersytet Łódzki był gospodarzem uroczystego odnowienia postanowień Magna Charta Universitatum (MCU).

Polskie szkoły wyższe, niezależnie od tego, czy są już sygnatariuszami MCU z 1988 r., czy nowymi kandydatami, mogły podpisać MCU 2020. Odnowienie postanowień Magna Charta Universitatum zostało podpisane przez rektor dr hab. Danutę Zawadzką, prof. PK.

MCU pierwszy raz została podpisana przez 388 rektorów w 1988 r. z okazji 900-lecia Uniwersytetu w Bolonii. Odtąd pozostaje deklaracją i potwierdzeniem podstawowych zasad, które stanowią podstawę misji szkół wyższych. Pierwszy dokument został podpisany przez Politechnikę Koszalińską w 2002 r. Uczynił to ówczesny rektor prof. dr hab. inż. Krzysztof Wawryn.

Prof. Danuta Zawadzka wzięła także udział w konferencji Magna Charta Observatory, która 23-25 października br. odbyła się na Uniwersytecie Łódzkim.

Była to pierwsza tego rodzaju konferencja w Polsce, w której wzięli udział rektorzy szkół wyższych z wielu państw świata. Wydarzenie koncentrowało się wokół kwestii odbudowy Ukrainy po zniszczeniach wojennych i społecznej roli uczelni. [Więcej](#)





UNIwersytet o wizycie gości z polski

Uniwersytet w Prisztinie (Kosowo) na swojej stronie poinformował o wizycie gości z Polski – z Koszalina. Uczelnię odwiedzili członkinie i członkowie Katedry Finansów Wydziału Nauk Ekonomicznych, której kierownikiem jest rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK.

Jednym z celów wyjazdu było spotkanie z przedstawicielkami i przedstawicielami uniwersyteckiego Wydziału Ekonomii i nawiązanie współpracy z jednostką. Wyjazd był wynikiem realizacji programu wymiany międzynarodowej CEEPUS, w którym Politechnika Koszalińska uczestniczy od wielu lat.



WYSTĄPIENIE O PRASIE EMIGRACYJNEJ 1939-1990

Dr hab. Michał Polak, prof. PK, dziekan Wydziału Humanistycznego uczestniczył w Rzeszowie w ogólnopolskiej konferencji naukowej pod tytułem „Emigracyjna prasa oraz ośrodki wydawnicze i wydawcy 1939-1990”. Naukowiec w swoim wystąpieniu mówił o ukazującym się na wyspach piśmie „Ekonomista Polski”, wydawanym przez Stowarzyszenie Ekonomistów Polskich w Wielkiej Brytanii. O przebiegu konferencji obszernie napisała „Myśl Polska” (43/22/10/2023).



WH: DR EWA WŁODYKA O ZNACZENIU ZIT

Rozmowę z dr Ewą Włodyką z Katedry Nauk o Polityce Wydziału Humanistycznego można przeczytać na portalu samorządu lokalnego Mielno.pl.

Dr Ewa Włodyka, niedawno wybrana zastępczynią przewodniczącej Rady Doradczej ZIT (Zintegrowane Inwestycje Terytorialne) mówi w niej między innymi o istocie działania ZIT, inwestycjach realizowanych poza podziałami terytorialnymi, korzyściach płynących z tych rozwiązań dla samorządów oraz o znaczeniu i roli wspomnianej Rady Doradczej. [Więcej](#)



„GK”: O SYTUACJI NA BLISKIM WSCHODZIE

O Mossadzie i sytuacji na Bliskim Wschodzie, na łamach „Głosu Koszalińskiego” z red. Piotrem Polechońskim rozmawiał dr hab. Marek Górka, prof. PK z Wydziału Humanistycznego.

Autor książek o tajnych służbach, w tym Izraela i zagrożeniach w sieci, na podstawie ostatnich wydarzeń, przyznał: „(...) obawy dotyczące starcia globalnych potęg za naszą wschodnią granicą mogą się okazać obawami dotyczącymi zupełnie innego konfliktu w zupełnie innym miejscu na świecie”. [Więcej](#)



POLITECHNIKA NA ANTENIE RADIA KOSZALIN

Polskie Radio Koszalin sporo miejsca poświęca temu, co dzieje się na uczelni.

W ostatnich dniach rozgłosiła na antenie i na stronie zrelacjonowała wystawę upamiętniającą postać i dokonania gen. Stefana Roweckiego „Grotę”. Ekspozycja została niedawno otwarta na Wydziale Humanistycznym. [Więcej](#)

Ponadto bohaterem programu „Wieczorne spotkanie” był dr hab. Grzegorz Przekota, prof. PK, dziekan Wydziału Nauk Ekonomicznych, który mówił o oszczędzaniu młodych Polek i Polaków. W tej samej audycji – w roli komentatorów – wystąpili studenci Politechniki Koszalińskiej. [Więcej](#)

POLITECHNIKA WŚRÓD PARTNERÓW TEDxKOSZALIN

Politechnika Koszalińska, podobnie jak w latach poprzednich, jest wśród partnerów tegorocznej edycji konferencji TEDxKoszalin 2023, która – 28 października br. – odbędzie się w Filharmonii Koszalińskiej (FK). Organizatorem konferencji jest Stowarzyszenie SPARK.

Wejściówki na wydarzenie rozeszły się szybko, ale istnieje możliwość obejrzenia wystąpień prelegentek i prelegentów za pośrednictwem transmisji online dostępnej na FB wydarzenia, współrealizowanej przez uczelniane Studio HD Platon. Wśród osób, które powitają odbiorców TEDxKoszalin 2023 w FK będzie rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. [Więcej](#)

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCCXLVI – 26 października 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Polskie Radio Koszalin / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 616 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl

SYSTEM CEEPUS WCIĄŻ PRZYJMUJE WNIOSKI

Uczelniane Biuro Mobilności Międzynarodowej przypomina o terminach składania wniosków w systemie CEEPUS: na semestr letni do 31 października br.; FREEMOVER: na semestr letni do 30 listopada br. Celem Porozumienia CEEPUS jest wspieranie wymiany akademickiej w zakresie kształcenia oraz doskonalenia zawodowego studentów i nauczycieli akademickich.

Realizacja programu umożliwia finansowanie mobilności. Wymiana możliwa jest pomiędzy krajami: Albanią, Austrią, Bułgarią, Chorwacją, Czarnogórą, Czechami, Macedonią, Mołdawią, Rumunią, Słowacją, Słowenią, Serbią, Węgrami, Bośnią i Hercegowiną, Kosowem. [Więcej](#)

KURSY Z ZARZĄDZANIA DANYMI BADAWCZYMI

Ekspert z Platformy Otwartej Nauki ICM UW przygotowali cztery kursy typu MOOC, poświęcone zarządzaniu danymi badawczymi. Uczestnictwo w nich jest bezpłatne i kończy się otrzymaniem zaświadczenia. Materiały dostępne na platformie NAVOICA. Kursy zostały przygotowane w ramach uczestnictwa Polski w European Open Science Cloud. [Więcej](#)



21 EDYCJA KONKURSU O NAGRODĘ ABB

Stwórzmy razem dobry klimat

Weź udział w Konkursie o Nagrodę ABB na najlepsze obronione prace inżynierskie, magisterskie i doktorskie.


Do zdobycia nagroda główna w wysokości 30 000 zł oraz dwa wyróżnienia w wysokości 15 000 zł.

Termin nadsyłania prac upływa: 15 listopada 2023 r.

Organizatorem konkursu jest Korporacyjne Centrum Technologiczne ABB.

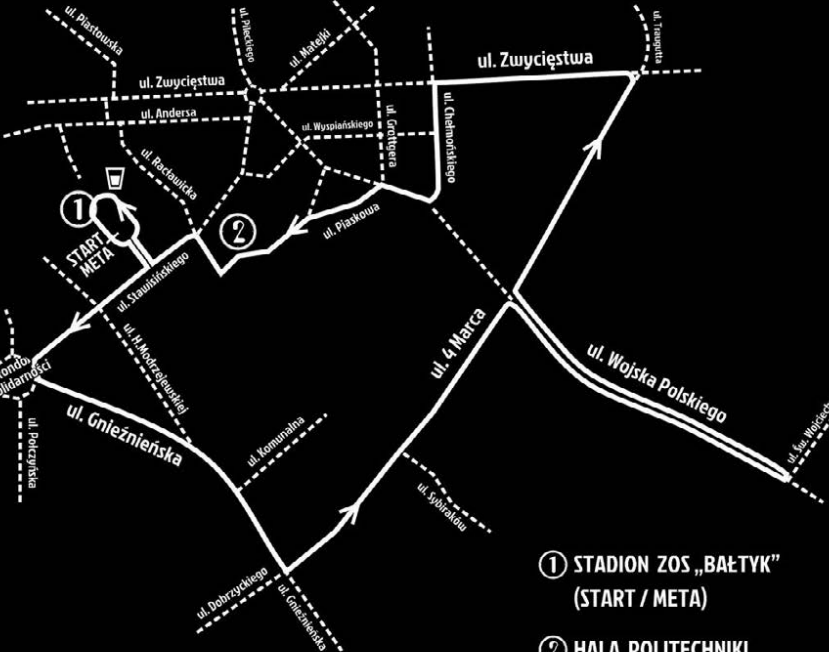


Zeskanuj kod QR, aby dowiedzieć się więcej



NOGNA ŚCIEMA®
2023

TRASA i PLAN SYTUACYJNY
PÓŁMARATON (3 okrążeń), MARATON (6 okrążeń)



1 STADION ZOS „BAŁTYK”
(START / META)

2 HALA POLITECHNIKI
(BIURO ZAWODÓW)

www.nocnasciema.com

Pomysł i realizacja: © Michał SFX Kubiński - figoand.pl

Dzielnice Koszalin Zachodnie

TYPI 3

RNF Maxx

EUROVALANT

DAJAR

DESIGN

LUTIP

WISCIANINA BECKMANN.pl

EKOLOGICZNE SIĘ



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

PAŹDZIERNIK / NR 87 / 347 / 2023



REKTOR PK NA POSIEDZENIU KRASP W ŁODZI

26-27 października br. na Uniwersytecie Łódzkim odbyło się posiedzenie prezydium oraz zgromadzenia plenarnego Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich (KRASP).

W wydarzeniu uczestniczyła rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. Poza organami KRASP, gospodarzem spotkania byli rektorzy szkół wyższych wchodzących w skład Łódzkiego Partnerstwa Akademickiego im. Jana Karłowicza.

Posiedzenia podzielone zostały na kilka sesji. Rektorzy rozmawiali między innymi o sytuacji obecnej i przyszłości szkolnictwa wyższego, priorytetach prezydencji Polski w Radzie Unii Europejskiej, również w kontekście funkcjonowania szkół wyższych oraz o wnioskach z raportu „Nauka i szkolnictwo wyższe a PKB”, przygotowanego na zlecenie innej Konferencji – Rektorów Uczelni Ekonomicznych. [Więcej](#)



UTW ROZPOCZĄŁ NOWY ROK AKADEMICKI

Ponad 500 osób wzięło udział w XVI inauguracji roku akademickiego 2023/2024 Uniwersytetu Trzeciego Wieku (UTW). Spotkaniu przewodniczył prorektor ds. studentów dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK.

Zanim wygłosił wykład inauguracyjny o „Sztucznej inteligencji”, zwrócił się do senierek i seniorów: – Państwu dedykowane jest to, co robimy w ramach UTW. Mam nadzieję, że czas spędzony na zajęciach będzie dla państwa owocny, twórczy i efektywny – dodał.

W tym roku słuchaczk i słuchacze UTW będą mogli skorzystać z oferty przygotowanej dla nich przez bibliotekę uczelnianą. Chodzi o „Piątkowe Poranki Prasowe”, czyli spotkania realizowanych w ramach akcji „Promocja czytelnictwa”. Pierwsze odbędzie się 3 listopada br. [Więcej](#)





PROMOCJA NOWEGO WYDAWNICTWA ARCHIWUM

Dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia reprezentował władze uczelni podczas promocji nowego wydawnictwa Archiwum Państwowego (AP) w Koszalinie zatytułowanego „Mapy i plany Koszalina do 1945 roku”.

AP od kilku lat współpracuje z Politechniką Koszalińską. Album zawiera 50 unikalnych map przedwojennego Koszalina, znajdujących się w zasobie AP. Podczas spotkania, które odbyło się w sali Koszalińskiej Biblioteki Publicznej, można było otrzymać publikację i zdobyć autograf jej współtwórców.



POLITECHNIKA NA TARGACH EDUKACYJNYCH

Z udziałem przedstawicieli i przedstawicieli różnych wydziałów, Politechnika Koszalińska promowała swoją ofertę kształcenia podczas dwóch edycji targów Edu Day – w Chojnicach i w Pile.

Stanowisko uczelni, przy którym można było otrzymać informacje i materiały, było odwiedzane przez uczennice i uczniów. Politechnika od kilkunastu lat uczestniczy w wydarzeniach targowych. Udział w nich koordynuje uczelniane Biuro Karier i Promocji Rekrutacji.



DZISIAJ PRZEDSZKOLAKI, A JUTRO STUDENCI!

Koszaliński oddział Towarzystwa Przyjaciół Dzieci (TPD), 17 października br., uroczystie odsłonił swój nowy mural. Trzy murale powstały w Koszalinie, czwarty w Drzonowie w gminie Kołobrzeg. W wydarzeniu uczestniczył dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich, a równocześnie wiceprzewodniczący Rady Gminy.

Ta gmina jako jedyna przywozi najmłodszych mieszkańców autobusem na zajęcia Uniwersytetu Dzieci i Młodzieży. Mural powstał na ścianie, prowadzonego przez TPD, żłobka i przedszkola w Drzonowie. [Więcej](#)



POLITECHNIKA WSPARŁA „NOGNA ŚCIEMĘ” 2023

Politechnika Koszalińska, za pośrednictwem Studium Wychowania Fizycznego i Sportu, po raz kolejny była partnerem „Nocnej ściemy”. To wyjątkowy bieg, który odbywa się na dystansie maratonu i półmaratonu (42 i 21 kilometrów). Z uwagi na wypadające w tym czasie – z soboty na niedzielę ostatniego weekendu października – przesunięcie czasu, zawodniczki i zawodnicy mogli liczyć na lepsze wyniki zmagania, a nawet na ustanowienie rekordów życiowych.



POLITECHNIKA PARTNEREM TEDxKOSZALIN

28 października br. odbyła się siódma edycja konferencji popularnonaukowej TEDxKoszalin. Z roku na rok zyskuje ona większą liczbę odbiorców.

Podczas wydarzenia można zapoznać się z inspirującymi, niekiedy nowatorskimi, ideami dotyczącymi nauki, technologii, kultury, spraw społecznych, komunikacji. Pozwala to na dzielenie się wiedzą i doświadczeniami. Uczelnia po raz kolejny była partnerem TEDxKoszalin, a gościem otwarcia – rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK.

– Miło mi powitać państwa na tym wyjątkowym wydarzeniu – powiedziała prof. Danuta Zawadzka. – O jego wyjątkowości świadczą trzy elementy. Po pierwsze: ludzie, po drugie: tematyka, po trzecie: miejsce. Różnorodność tematów pozwoli wszystkim znaleźć dla siebie coś interesującego. Podzielę się z państwem sentencją: „Nie trzeba być wielkim, żeby zacząć, ale trzeba zacząć, żeby być wielkim”. Niech to będzie dzisiaj dobry początek czegoś wielkiego. [Więcej](#)



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCCXLVII – 30 października 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Bartosz Kałużny/Uniwersytet Łódzki / Marcin Chyła / Marcin Betliński / Marcin Golik / Kontakt: 94 34 78 616 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl





Lubisz śpiewać – przyjdź,

FB Chór Politechniki Koszalińskiej
Canzona

dowiesz się, jak to robić dobrze

Zapraszamy studentów i pracowników Politechniki Koszalińskiej do śpiewania w Chórze PK „Canzona”.

Nie wiesz, czy masz talent – przyjdź i sprawdź.

Jesteś towarzyski lub chcesz mieć przyjaciół – śpiewaj, koncertuj, ciesz się muzyką i fajnym towarzystwem z Chórem Politechniki Koszalińskiej „Canzona”.

Uzyskując nagrody z chórem na konkursach krajowych i zagranicznych masz możliwość ubiegania się o stypendium Rektora PK oraz zniżkę na akademik.

Przyjdź na próbę



Dam Studenta Nr 2,
ul. Rejtana 13 w Koszalinie
– sala chóru, parter



poniedziałek i czwartek
godz. 19:00

canzona@tu.koszalin.pl / dyrygent Radosław Wilkiewicz: tel. 604 222 543



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

PAŹDZIERNIK / NR 88 / 348 / 2023



POLITECHNIKA – PARTNEREM TEDxKOSZALIN
Politechnika Koszalińska była jednym z kluczowych partnerów tegorocznego edycji Konferencji TEDxKoszalin.

Po podpisaniu przez rektora dr hab. Danutę Zawadzką, prof. PK, porozumienia o współpracy z podmiotem organizującym wydarzenie – stowarzyszeniem Spark – uczelnia zorganizowała w Filharmonii Koszalińskiej konferencję prasową zapowiadającą TEDxKoszalin 2023.

Dzięki transmisji z wystąpień prelegentów, zrealizowanej przez Pawła Spisaka z uczelnianego Studia HD Platon, jak dotąd relację z konferencji na kanale YT obejrzało około 5500 osób. Centrum Druku 3D natomiast przygotowało specjalne tabliczki znamionowe (na zdjęciu), które ze statuetkami trafią do osób i firm wspierających TEDxKoszalin 2023 oraz do wszystkich prelegentów.

WIELKI DZIEŃ DLA DYWIZJONU RAKIETOWEGO Z UDZIAŁEM POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

Uczelnia patronowała uroczystemu wręczeniu sztandaru dla 36. Mrzeżyńskiego Dywizjonu Rakietowego Obrony Powietrznej im. gen. broni Władysława Andersa. Wydarzenie odbyło się 27 października br. Uczelnia od 2020 r. realizuje projekt „Politechnika Koszalińska z historią”, wspierając rozmaite inicjatywy i wydarzenia o charakterze historycznym i patriotycznym.



NA RAZIE JEST PARKING, BĘDZIE COGNITARIUM
Trwa budowa Centrum Wiedzy Cognitarium. Rezultaty pierwszych prac widoczne są od ulicy Śniadeckich, gdzie powstaje parking przed obiektem. Zespół dziewięciu brył architektonicznych stanie kilkadziesiąt metrów od ulicy, niemal naprzeciwko terenów zielonych między ostatnimi laboratoriami kampusu przy ulicy Śniadeckich.

Cognitarium będzie doskonale widoczne ze schodów do budynku B, gdzie znajduje się między innymi kancelaria, portiernia i sale konferencyjne. Postępująca w głąb terenu budowa parkingu w miejscu, gdzie do niedawna znajdowała się skarpa łąki, to dopiero wstęp do powstania bogatej infrastruktury Cognitarium.

Dzisiaj to, co dzieje się na tym obszarze najlepiej – i najbezpieczniej dla obserwatorów – widoczne jest z okien ostatniego piętra laboratorium I. [Więcej](#)



SPOTKANIE Z NOWYMI WŁADZAMI PSPK

Michał Gidelski, nowo wybrany przewodniczący Parlamentu Studentów (PSPK) i studenci zaangażowani w pracę organizacji, byli 30 października br. gośćmi rektora dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK.

Wspólnie z dr hab. inż. Tomaszem Królikowskim, prof. PK, prorektorem ds. studenckich, rektor przekazała gratulacje nowo wybranemu przewodniczącemu i studentom. – Na wyjątkowość naszej uczelni wpływa aktywne grono studentów – mówiła prof. Danuta Zawadzka. – Serdeczne gratulacje dla całego zarządu. Życzę powodzenia we wszystkich zamierzeniach i deklaruję współpracę na wszystkich poziomach. [Więcej](#)

Zapraszamy na szkolenie

IFS Food v8 - wymagania standardu i praktyczne rozwiązania jego wdrażania



kontakt: dr inż. Sylwia Mierzejewska
tel. 94 3478-404
sylwia.mierzejewska@tu.koszalin.pl

Termin 1 - 31.10.2023
Termin 2 - grudzień 2023
szkolenie płatne

OGŁADAJ:

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

Studio HD PLATON POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

SUBSKRYBUJ

I BĄDŹ NA BIEŻĄCO Studio HD Platon Politechniki Koszalińska



RUSZA SYSTEM KONTROLI DOSTĘPU DO OBIEKTÓW

Od listopada br. dla pracowników Politechniki Koszalińskiej rozpoczyna się okres wdrażania systemu kontroli dostępu do obiektów uczelni.

– Pracownicy wchodzący na teren uczelni każdego dnia po raz pierwszy powinni to wejście zarejestrować poprzez przyłożenie elektronicznej karty dostępu do czytnika znajdującego się przy wejściu do budynku – wyjaśnia kanclerz dr inż. Artur Wezgraj.

Pracownicy niebędący nauczycielami, zobowiązani do podpisywania listy obecności, powinni dokonać rejestracji przed podpisaniem listy. – Przy wdrażaniu dokumentem potwierdzającym obecność w pracy dalej będzie lista obecności – dodaje kanclerz. – Po okresie wdrażania, jedynym sposobem potwierdzenia obecności w pracy będzie rejestracja elektroniczna przez czytnik.

System skonstruowany jest w ten sposób, że wszystkie czytniki na terenie wszystkich kampusów uczelni są równoprawne, co oznacza, że zbliżenie karty do każdego z nich rejestruje fakt wejścia na teren Politechniki Koszalińskiej.

REKRUTACJA WCIAŻ TRWA, PRZEKAŻ DALEJ!

Zgodnie z Zarządzeniem nr 64/2023 Rektora PK wprowadzony został dodatkowy termin rekrutacji – w roku akademickim 2023/24 – na studia drugiego stopnia, na kierunki: Elektroenergetyka (niestacjonarne); Energetyka (niestacjonarne); Europeistyka (stacjonarne); Finanse i Rachunkowość; Pedagogika; Zarządzanie; Zarządzanie i Inżynieria Produkcji (niestacjonarne). [Więcej](#)



STUDENCKIE OTRZĘSINY W FILMOWYM STYLU

Przebrani za bohaterów filmów „Barbie” i „Oppenheimer” i, jak zwykle, zdyscyplinowani, studenci najmłodszego rocznika zostali przyjęci w poczet braci akademickiej Politechniki Koszalińskiej.

Tegoroczne otrzęsiny nawiązywały stylem do głośnych przebojów kinowych. Na sali przeważały więc różowe i czarne przebrania. Nie brakowało studentek w kreacjach Barbie i studentów, którzy upodobnili się do filmowego Kena. Część osób wybrała stylistykę z opowieści o Robercie Oppenheimerze. Jedną z atrakcji wieczoru był występ duetu z Akademickiego Klubu Tańca. Nie mogło zabraknąć konkursów na najlepsze przebranie.

Kulminacyjny moment, czyli otrzęsiny studenckie, nastąpił tuż przed północą. Symbolicznego obcicia ogonów przy pomocy gustownej siekiery dokonał prorektor ds. studenckich, dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK.



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCCXLVIII – 31 października 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Piotr Zmuda Trzebiatowski / Jacek Więckowski / Piotr Pawłowski / Marcin Chyta / Kontakt: 94 34 78 616 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



Biuro Mobilności Międzynarodowej przypomina o terminach składania aplikacji w systemie CEEPUS:

- na semestr letni do 31.10.2023 r.
- FREEMOVER (na semestr letni) do 30.11.2023 r.

#info PK



BIBLIOTEKA POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

rekomenduje: biblioteki cyfrowe

Biblioteki cyfrowe udostępniają w sieci publikacje cyfrowe, takie jak czasopisma elektroniczne lub e-booki, a także zdigitalizowane publikacje papierowe.

- Biblioteka Cyfrowa Politechniki Koszalińskiej – biblioteka, której podstawowym celem jest gromadzenie, przetwarzanie i udostępnianie informacji online.

dlibra.tu.koszalin.pl/dlibra

- Europeana – biblioteka cyfrowa, wirtualne muzeum i archiwum mające za cel udostępnienie dziedzictwa kulturowego i naukowego Europy

europeana.eu/pl

- Federacja Bibliotek Cyfrowych – polski serwis internetowy, którego podstawowym celem jest gromadzenie, przetwarzanie i udostępnianie informacji online o zbiorach polskich instytucji nauki i kultury

fbc.pionier.net.pl

tu.koszalin.pl/biblioteka



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

LISTOPAD / NR 89 / 349 / 2023



BIBLIOTEKA UCZELNI PROMUJE CZYTELNICTWO

Biblioteka uczelniana rozpoczęła realizację nowego projektu wspierającego rozwój i promującego czytelnictwo. Nie tylko książek, również gazet, czasopism. Wkrótce o tym pomyśle napiszemy szerzej, a teraz – informacja o wizycie w bibliotece słuchaczy i słuchaczek Uniwersytet Trzeciego Wieku.

Specjalnie dla seniorów organizowane są „Piątkowe Poranki Prasowe”, czyli spotkania w ramach wspomnianej akcji „Promocja czytelnictwa” (o godz. 10). – W każdy piątek czekamy na seniorów, by wspólnie spędzić czas – mówi Mariola Jackiewicz, dyrektor biblioteki. – Pierwsze spotkanie już za nami.

JĘZYK NIE MOŻE NIKOGO DYSKRIMINOWAĆ

Uczelniany Zespół ds. Języka Równości opracował „Rekomendacje dotyczące języka niedyskryminującego na Politechnice Koszalińskiej”. Dokument jest efektem realizacji założeń przyjętych w 2022 r. w „Planie Równości Płci”. Stanowi jeden z kluczowych elementów realizacji polityki równościowej na uczelni. Zawiera zestaw sugestii dotyczących stosowania języka inkluzywnego, a więc niedyskryminującego w środowisku Politechniki Koszalińskiej.



ZMIANY W SYSTEMIE OCENY BADAŃ NAUKOWYCH

Uczelnia jest sygnatariuszem Coalition for Advancing Research Assessment (CoARA), czyli międzynarodowej koalicji na rzecz poprawy oceny badań naukowych. Wraz z Uniwersytetem Jagiellońskim PK zainicjowała również powołanie Polskiej Kapituły Narodowej CoARA.

Zadaniem CoARA jest dążenie do udoskonalenia systemu oceny badań naukowych, a głównym celem prac koalicjantów – ocena badań, badaczy i organizacji, uwzględniająca praktyki i działania, które maksymalizują jakość i znaczenie projektów badawczych. Ocena powinna mieć charakter jakościowy i być oparta na wskaźnikach ilościowych, do czego niezbędna jest współpraca partnerska. [Więcej](#)



DODATKOWA REKRUTACJA NA STUDIA II STOPNIA

W ROKU AKADEMICKIM 2023/24

TU WYGRYWA KAŻDY

POLITECHNIKA KOSZALIŃSKA

- ELEKTROENERGETYKA niestacjonarne
- ENERGETYKA niestacjonarne
- EUROPEISTYKA stacjonarne
- FINANSE I RACHUNKOWOŚĆ stacjonarne i niestacjonarne
- PEDAGOGIKA stacjonarne i niestacjonarne
- ZARZĄDZANIE stacjonarne i niestacjonarne
- ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI niestacjonarne



POCZĄTEK NOWEGO ROKU W KUDIM SZCZECINEK

Najmłodszy słuchacz ze Szczecinka rozpoczął nowy rok akademicki 2023/2024. 130 osób wzięło udział w inauguracji działalności po przerwie wakacyjnej szczecineckiego oddziału Koszalińskiego Uniwersytetu Dzieci i Młodzieży.

Uroczystości przewodniczył prorektor ds. studenckich, dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, któremu towarzyszył dyrektor Filii w Szczecinku, dr inż. Sławomir Nagnajewicz. Wykład inauguracyjny pod tytułem „Pies, robot. Jak to możliwe” poprowadził Sebastian Banucha z Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego. [Więcej](#)



GRYFICE: POCZĄTEK ROKU AKADEMICKIEGO UTW

Prof. dr hab. Bogusław Polak i dr hab. Michał Polak, prof. PK, dziekan Wydziału Humanistycznego (WH), jak co roku, uczestniczyli w inauguracji nowego roku akademickiego Uniwersytetu Trzeciego Wieku w Gryficach. Wydarzenie odbyło się w miejscowej bibliotece. Naukowcy reprezentowali WH i całe środowisko akademickie Politechniki Koszalińskiej.

W „FORBSIE” O POLITECHNICIE KOSZALIŃSKIEJ

„Forbes” opublikował rozmowę z Olgierdem Geblewiczem, marszałkiem województwa zachodniopomorskiego na temat sposobu, w jaki samorząd wspiera przedsiębiorców. Marszałek w swoich wypowiedziach przypomniał, że Politechnika Koszalińska jest partnerem wielu projektów i wydarzeń realizowanych z myślą o firmach.

Uczelnia między innymi była zaangażowana w tegoroczną trzecią edycję konferencji „Pomorze Zachodnie Innowacyjne, Kreatywne, Nowoczesne”. Podczas niedawnego spotkania Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego zademonstrowało sposób działania prototypu mechatronicznej ręki.



KOLEJNE SPOTKANIE O PRZEDSIĘBIORCZOŚCI

Wydział Nauk Ekonomicznych (WNE) organizuje kolejne spotkanie poświęcone przedsiębiorczości. 8 listopada br. o godz. 13 w sali 614 A kampusu przy ulicy Kwiatkowskiego odbędzie się wykład dr Romualda Sobieralskiego.

Przedsiębiorca jest przewodniczącym Koszalińskiej Izby Przemysłowo-Handlowej i członkiem Konwentu WNE. Tytuł wykładu: „Czy drapieżność w biznesie jest metodą na sukces?”.

Od początku nowego roku akademickiego gośćmi WNE byli również: Magdalena Muszyńska-Płaskowicz, aktorka, trener biznesu, przedsiębiorczyni i absolwentka WNE; Robert Bodendorf, przedsiębiorca, przewodniczący Zachodniopomorskiej Rady Przemysłu Przyszłości; Łukasz Cieśliński, absolwent WNE, wiceprezes koszalińskiej Pracowni Pozarządowej.



KONFERENCJA O POLITYCE SPOŁECZNEJ PAŃSTWA

„Wpływ podmiotów publicznych na kształtowanie polityki społecznej państwa” – to tytuł konferencji naukowej, którą – 15 listopada 2023 r. – uczelnia zorganizuje wspólnie z Zakładem Ubezpieczeń Społecznych (ZUS).

W pierwszej części tematy wystąpień dotyczyć będą rynku pracy dla osób z niepełnosprawnościami, programów lokalnej polityki społecznej, finansowania opieki zdrowotnej, działalności ZUS i PFRON. Druga część będzie poświęcona polityce państwa wobec mniejszości narodowych i etnicznych, polskiej polityce migracyjnej oraz polityce społecznej samorządów na obszarach wiejskich. [Więcej](#)



NASZA JURORKA W KONKURSIE FOTOGRAFICZNYM

Dr hab. Monika Zawierowska-Łozińska, prof. PK, graficzka z Wydziału Architektury i Wzornictwa wzięła udział w obradach jury konkursu fotograficznego „Zakochaj się w Koszalinie”, którego patronem jest Miejska Energetyka Ciepła.

3 listopada br. odbyło się ogłoszenie wyników. W tej edycji wzięło udział wielu debiutantów. Napłynęły 142 prace. Do wystawy pokonkursowej zostało zakwalifikowanych 28 zdjęć.

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCCXLIX – 6 listopada 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Mirosław Korkus/Kronospan / Polskie Radio Koszalin / TKK Max / Kontakt: 94 34 78 616 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



DUŻE ZAINTERESOWANIE TARGAMI EDU DAY

Niemal 2000 uczennic i uczniów szkół średnich wzięło udział w dwóch ostatnich edycjach targów Edu Day, które odbyły się w Pile i w Chojnicach. W obydwu wydarzeniach wzięli udział przedstawiciele Politechniki Koszalińskiej. W targach uczestniczyły wszystkie szkoły średnie z powiatów: chojnickiego i pilskiego, a także szkoły z Człuchowa i Trzcianki.



O ENERGETYCE W „KOSZALIŃSKIM FORUM”

Prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński, dziekan Wydziału Mechanicznego (WM), był gościem – ostatniego w październiku br. – programu „Koszalińskie Forum” na antenie telewizji „Max”. Rozmowa dotyczyła przede wszystkim transformacji energetycznej, a także bezpieczeństwa energetycznego kraju, cen usług w sektorze energetycznym i oferty kształcenia WM. [Więcej](#)





Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia
ul. Rejtana 17, 75-507 Koszalin
FB: Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia





**KONCERT
W CENTRUM
KULTURY
STUDENCKIEJ
KREŚLARNIA**

ZESPOŁY

Byli Modele + Stara Ziemia

**WTOREK
21 LISTOPADA 2023 R.
GODZ. 19.30**

WSTĘP WOLNY!



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

LISTOPAD / NR 90 / 350 / 2023



MONOGRAFIA O MODELOWANIU SYSTEMÓW

„Declarative Models of Concurrent Cyclic Processes” – to tytuł monografii naukowej autorstwa dr. hab. inż. Grzegorza Bocewicza, prof. PK z Wydziału Elektroniki i Informatyki, którą opublikowało wydawnictwo Springer.

Książka ukazała się w ramach serii wydawniczej „Studies in Systems, Decision and Control”. Publikacja wprowadza w zagadnienia modelowania systemów współbieżnych multimodalnych procesów cyklicznych. [Więcej](#)



POWSTAJE MAKIETA KOSZALIŃSKIEGO RYNKU

Dwoje pracowników Wydziału Architektury i Wzornictwa (WAIW): dr hab. Monika Zawierowska-Łozińska, prof. PK i arch. Bartosz Warzecha, bierze udział w budowie makiety przedwojennego rynku koszalińskiego.

Przedsięwzięcie powstaje od roku w technologii druku 3D, dzięki staraniom miłośników historii ze Stowarzyszenia Projekt Koszalin. O udziale przedstawicieli WAIW w tym projekcie można przeczytać w najnowszym wydaniu Magazynu Koszalińskiego „Prestiż”. [Więcej](#)

TVP Szczecin przygotowała krótki materiał relacyjny nad makieta, która w nieodległej przyszłości ma stać się jedną z atrakcji turystycznych Koszalina. [Więcej](#)



EWALUACJA, PUBLIKACJE CYFROWE I AI

Trzecia Ogólnopolska Konferencja Komisji ds. Wydawnictw Naukowych przy KRASP odbędzie się 16 listopada 2023 r. pod hasłem: „Publikacje cyfrowe jako element systemu ewaluacji jakości działalności naukowej. Wyzwania związane z rozwojem sztucznej inteligencji”. [Więcej](#)

ZMIANY W STATUCIE UCZELNIANEJ KZP

Podczas ostatniego walnego zebrania zarządu uczelnianej Kasy Zapomogowo-Pożyczkowej (KZP), jego członkinie i członkowie dokonali zmian w Statucie Kasy. [Więcej](#)



ZGŁOŚ KANDYDATÓW Z UCZELNI DO MSWZ

Ta informacja istotna jest dla uczelnianych opiekunów kół i organizacji studenckich. Do 15 listopada br. potrwa nabór kandydatów do Młodzieżowego Sejmiku Województwa Zachodniopomorskiego (MSWZ).

Osoby zainteresowane udziałem w pracach tego gremium nie mogą mieć więcej niż 25 lat. Muszą mieszkać w regionie. Kandydatów mogą zgłaszać i rekomendować organizacje młodzieżowe bądź inne, mające w składzie członkinie i członków spełniających kryteria.

Specjalna komisja wybierze na kadencję dwuletnią 30 radnych. Kandydatów można zgłaszać mailowo: młodziej@wzp.pl. W pierwszej kadencji MSWZ zasiadało sześcioro przedstawicielek i przedstawicieli z Koszalina.



ODWIEDŹ OBSERWATORIUM ASTRONOMICZNE

Warto skorzystać z 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. [Więcej](#)



O FINANSACH W „KOSZALIŃSKIM FORUM”

Dr Rafał Rosiński, ekonomista, prodziekan Wydziału Nauk Ekonomicznych, był gościem – pierwszego w listopadzie – programu „Koszalińskie Forum” na antenie telewizji „Max”.

Rozmowa dotyczyła między innymi sytuacji gospodarczej w kraju, również w odniesieniu do cen usług i produktów, podwyżek i inflacji oraz prognoz na najbliższe tygodnie, miesiące. Audycja dostępna jest na kanale YT Telewizji Kablowej Koszalin. [Więcej](#)

SPOTKANIE Z PROF. JERZYM WOŹNICKIM

Szanowni Państwo,

zapraszam serdecznie na spotkanie z Panem prof. dr. hab. inż. Jerzym Woźnickim (Politechnika Warszawska) Prezesem Zarządu Fundacji Rektorów Polskich, Przewodniczącym KSPSW KRASP, które odbędzie się w poniedziałek – 13 listopada 2023 r. o godz. 13.00 w Sali Senatu.

Podczas spotkania Profesor przedstawi wystąpienie pt. Prace FRP-KRASP nad wizją i prognozą rozwoju szkolnictwa wyższego do 2030 roku.

Z wyrazami szacunku,

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



MISTRZOWIE ŚWIATA TAŃCĄ W KLUBIE PK

Para tanczalna Akademickiego Klubu Tańca Politechniki Koszalińskiej, trenująca pod okiem Romana Filusa, zdobyła tytuł mistrzowski w kategorii show caribbean podczas Mistrzostwa Świata WADF w czeskiej Ostrawie.

W zorganizowanym w Uniwersytecie Ostrawskim konkursie Emilia i Bartek nie mieli sobie równych. World Artistic Dance Federation umożliwiła tancerkom i tancerzom z całego świata rywalizowanie o nagrody prestiżowych konkursów.

LISTOPADOWY NUMER „FORUM AKADEMICKIEGO”

Drapieżne konferencje, repozytoria danych, rady uczelni, warunki zatrudniania na umowach czasowych, kobiety w naukach technicznych – to tylko niektóre tematy listopadowego numeru „Forum Akademickiego”. [Więcej](#)

DODATKOWA REKRUTACJA NA STUDIA II STOPNIA W ROKU AKADEMICKIM 2023/2024

- ELEKTROENERGETYKA niestacjonarne
- ENERGETYKA niestacjonarne
- EUROPEISTYKA stacjonarne
- FINANSE I RACHUNKOWOŚĆ stacjonarne i niestacjonarne
- PEDAGOGIKA stacjonarne i niestacjonarne
- ZARZĄDZANIE stacjonarne i niestacjonarne
- ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI niestacjonarne

[KLIKNIJ I APLIKUJ: IRK.POLITECHNIKA.KOSZALIN.PL](#)

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCL – 7 listopada 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Obserwatorium Astronomiczne / archiwum PK / TKK Max / Kontakt: 94 34 78 616 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



PROGRAM KONFERENCJI NAUKOWEJ:

„Wpływ podmiotów publicznych na kształtowanie polityki społecznej państwa”

15 listopada 2023 r.

- 10:00-10:10 OTWARCIE KONFERENCJI**
PANEL I
 10:10-10:25 **Zakład Ubezpieczeń Społecznych - ewaluacja w kierunku Zakładu Usług Społecznych**
 Edyta Górnaś – Oddział ZUS w Koszalinie
 10:25-10:40 **Rynek pracy dla niepełnosprawnych a kierunki polityki społecznej**
 dr Artur Elgłok, Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Koszalinie
 10:40-10:55 **Demystyfikacja czy redestytucjonalizacja w obszarze lokalnej polityki społecznej?**
 dr Grażyna Marjał, dr Magdalena Łazarek-Janowska, Zachodniopomorska Szkoła Biznesu w Świnoujściu
 10:55-11:10 **Narodowy Fundusz Zdrowia. Finansujemy zdrowie Polaków**
 Małgorzata Koszur, Narodowy Fundusz Zdrowia w Szczecinie
 11:10-11:25 **Aktywizacja bezrobotni i lokalnej**
 Patrycja Malarska-Kirylko - Centrum Usług Społecznych w Koszalinie
 11:25-11:40 **Wspieranie PFRON dla instytucji publicznych, organizacji pozarządowych i osób indywidualnych**
 Inga Mikko, Państwowy Fundusz Rehabilitacji Osób Niepełnosprawnych w Szczecinie
 11:40-11:55 **Idea przajornego państwa - przesłuchanie możliwości ofiary przestępstw w kontekście zadani realizowanych przez Straż Graniczną - podsumowanie projektu szabluniowego realizowanego w ramach Narodowego Mechanizmu Finansowego na lata 2014-2021**
 Daria Kubińska, Wyższa Szkoła Straży Granicznej w Koszalinie
 11:55-12:00 **DISKUSJA**
 12:00-12:30 **PRZERWA**
PANEL II
 12:30-12:40 **Polityka państwa polskiego wobec mniejszości narodowych i etnicznych w Szwecji: ustawy z dnia 6 stycznia 2005 r. o mniejszościach narodowych i etnicznych oraz o języku regionalnym**
 Wiktoria Gawin, Szkoła Doktorska Wydział Humanistyczny
 12:40-12:50 **Odcena zmian Programu "Młodzi 500+" i ich wpływ na społeczeństwo i gospodarkę z perspektywy opinii mieszkańców województwa zachodniopomorskiego**
 Izabela Śniwka, Krzysztof Czupik, Szkoła Doktorska Wydział Nauk Ekonomicznych
 12:50-13:00 **Polityka społeczna samorządów na obszarach wiejskich w Polsce**
 Tomasz Wojciechowski, Szkoła Doktorska Wydział Humanistyczny
 13:00-13:10 **Polska polityka migracyjna wobec gwałtownych zmian we współczesnych kierunkach migracji w Europie**
 Ewa Czupik-Kraculewska, Szkoła Doktorska Wydział Humanistyczny
 13:10-13:20 **Szwedzka polityka państwa dobrobytu w okresie Folkherna**
 Angusz Charkiewicz, Szkoła Doktorska Wydział Humanistyczny
 13:20-13:30 **Kultura w cieniu wojny. Wojna na Ukrainie o polską politykę kulturalną**
 Jarosław Jurkiewicz, Szkoła Doktorska Wydział Humanistyczny
 13:30-13:40 **PODSUMOWANIE I ZAKOŃCZENIE KONFERENCJI**



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ



BADANIA NAD OCHRONĄ BRZEGU MORSKIEGO

Analizą zagadnień związanych z przemieszczaniem się osadów przy brzegu morskim zajęła się w swojej rozprawie doktorskiej Iwona Radosz. Dzięki badaniom bardziej precyzyjnie można będzie określić nakłady niezbędne na ochronę brzegów morskich oraz projektowanie i eksploatację morskich budowli hydrotechnicznych.

Obrona odbyła się na Wydziale Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji. Rozprawa została oparta na pięciu artykułach naukowo-badawczych powiązanych ze sobą tematycznie i opublikowanych w czasopiśmie z listy Ministerstwa Edukacji i Nauki. Praca została przygotowana pod opieką prof. dr. hab. inż. Leszka Kaczmarka. [Więcej](#)



24.11.2023

WEBINARIUM:

NIE TYLKO NCN. POZYSKIWANIE FUNDUSZY NA WYJAZDY ZAGRANICZNE, STAŻE, GRANTY – WSKAZÓWKI I DOŚWIADCZENIA



SPOTKANIE W RAMACH EU4DUAL NA WĘGRZECH

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i prorektor ds. kształcenia dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK uczestniczyli w spotkaniu przedstawicieli władz uczelni biorących udział w Uniwersytecie Europejskim EU4Dual, czyli pierwszym projekcie dedykowanym studiom dualnym – łączącym teorię z praktyką.

Rozmowy na temat wspólnych studiów dualnych i obszarów współpracy badawczej odbyły się w John Von Neumann University w Kecskemet na Węgrzech. Wcześniej rektorzy wzywali uczelnie w Hiszpanii, Finlandii, Chorwacji. Wydarzeniem było posadzenie drzewa, symbolizującego mądrość, trwałość i rozwój. [Więcej](#)





DR PIOTR BOĆKO Z GENERALSKIM AWANSEM

Płk SG dr Piotr Boćko, który od 2012 r. jest pracownikiem naukowo-dydaktycznym Wydziału Humanistycznego, obecnie Katedry Pedagogiki i Studiów Edukacyjnych, a zarazem rektor-komendant nowo utworzonej Wyższej Szkoły Straży Granicznej w Koszalinie, został awansowany do stopnia generała brygady SG.

Akt mianowania z rąk prezydenta Andrzeja Dudy odbierze dziś 9 listopada br. w Pałacu Prezydenckim. Płk dr Piotr Boćko prowadzi zajęcia dydaktyczne, realizuje i uczestniczy w działaniach naukowo-badawczych, projektach szkoleniowych i edukacyjnych. [Więcej](#)



W KOŁOBRZEGU POWSTAJE MAKIETA KOSZALINA

Polskie Radio Koszalin poinformowało w swoim serwisie informacyjnym i na stronie zgłośni o postępujących pracach nad przygotowaniem trójwymiarowej makiety śródmieścia Koszalina z XV wieku.

Prace prowadzą uczennice i uczniowie Zespołu Szkół nr 1 im. Henryka Sienkiewicza w Kołobrzegu. Służą im do tego wyposażona w urządzenia do druku w technologii przyrostowej sala informatyczna. Do jej powstania przyczyniło się Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego, które jest też patronem realizowanego obecnie projektu. [Więcej](#)



O ENERGII ODNAWIALNEJ W RADIU KOSZALIN

Prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński, dziekan Wydziału Mechanicznego, był gościem programu „Wieczorne Spotkania” na antenie Radia Koszalin. Audycja poświęcona była odnawialnym źródłom energii.

O OZE, zastosowaniu tych źródeł z uwzględnieniem ich korzyści i ewentualnych zagrożeń, mówił prof. Waldemar Kuczyński, podkreślając, że obecnie najważniejsze i najpilniejsze jest rozpoczęcie umiętnie zaprojektowanej transformacji energetycznej, której elementem są źródła odnawialne. [Więcej](#)



JESZCZE RAZ O MECHATRONICZNEJ RĘCE CD3D

Materiał filmowy, który został zrealizowany i wyemitowany na antenie TVN z udziału Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego, uczestniczącego w październikowej konferencji „Nowoczesne technologie” w Szczecinie, dostępny jest obecnie pod [linkiem](#)



STUDENCI NA SPORTOWO POWITAJĄ NOWY ROK

Sportowa inauguracja roku akademickiego 2022/2023 na Politechniki Koszalińskiej odbędzie się 15 listopada br. o godz. 12 w Hali Widowiskowo-Sportowej przy ulicy Śniadeckich.

Podobnie, jak w latach poprzednich, głównym punktem wydarzenia będą międzywydziałowe zmagania pierwszaków o Puchar Rektora PK. Organizatorem inauguracji jest Studium Wychowania Fizycznego i Sportu, przy współpracy Klubu Uczelnianego AZS. [Więcej](#)



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCLI – 9 listopada 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Małgorzata Abramowicz / Polskie Radio Koszalin / archiwum PK / TTK Max / Kontakt: 94 34 78 616 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl

ZAPLANUJ UDZIAŁ W „MIKROFIRMIE 2023”

Katedra Finansów Wydziału Nauk Ekonomicznych Politechniki Koszalińskiej, Katedra Finansów Instytutu Ekonomii i Finansów Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie i Katedra Finansów i Bankowości Instytutu Ekonomii i Finansów Uniwersytetu Szczecińskiego zapraszają na XIX Konferencję Naukową pod tytułem „Forum Wspierania Przedsiębiorczości Mikrofirma 2023”, która odbędzie się 7-8 grudnia br. Szczegóły wkrótce.



BRAK PRĄDU W LABORATORIACH: G, H I I

Jak informuje uczelniany Dział Eksploatacji, 10 listopada br. (piątek), z uwagi na prace w stacji transformatorowej, w godz. 15.20-16.00, wystąpi brak dopływu prądu w obiektach: G, H i I kampusu przy ulicy Śniadeckich. Czas wyłączenia energii może ulec skróceniu.



Koszalińskie Spotkania z Historią

Uroczyste zakończenie obchodów 105. rocznicy odzyskania Niepodległości przez Polskę

11.11.2023 r.
godz. 18.00

teren kampusu Politechniki Koszalińskiej
przy ul. Śniadeckich 2

w programie:

- widowisko - Teatr Ognia grupa Jump Fire
- rekonstruktorzy w historycznych polskich mundurach
- zapalenie rzeźby „Płonące Ptaki” Władysława Hasióra

WSPÓLORGANIZATORZY:



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

LISTOPAD / NR 92 / 352 / 2023

E(x)plory

PK NA SZKOLNYM FESTIWALU NAUKI EXPLORY
20-24 listopada br. w Zespole Szkół Ekonomicznych w Słupsku, jak co roku, odbędzie się Międzyszkolny Festiwal Explory. W wydarzeniu wezmą udział przedstawicielki i przedstawiciele Politechniki Koszalińskiej.

Impreza, realizowana przez Fundację Zaawansowanych Technologii, skierowana jest do młodzieży i ma na celu promocję nauki i nowoczesnych technologii. Podczas festiwalu odbędą się: warsztaty, wykłady, pokazy naukowe i sesja konkursowa złożona z prezentacji projektów badawczych, których wyniki młodzież będzie mogła skonsultować z ekspertami. Koordynację obecności uczelni w Słupsku prowadzi Biuro Karier i Promocji Edukacji, które będzie także obsługiwać stanowisko informacyjne. [Więcej](#)

WH: KONFERENCJA O PRAWIE HUMANITARNYM

1 grudnia br. na Wydziale Humanistycznym odbędzie się konferencja naukowa „Międzynarodowe Prawo Humanitarne w ochronie ludności we współczesnych konfliktach zbrojnych”. Głównymi organizatorami przedsięwzięcia są: Oddział Rejonowy PCK i Grupa Ratownictwa PCK Koszalin. W roli prelegentów wystąpią – jak zapewnijają organizatorzy – specjaliści, którzy od wielu lat działają w obszarze prawa humanitarnego.



ZAJĘCIA FILMOWEJ AKADEMII INTEGRACJI

Studentki i studenci Pedagogiki i Dziennikarstwa i Komunikacji Społecznej Wydziału Humanistycznego (WH) wzięły udział w Filmowej Akademii Integracji, realizowanej w ramach Europejski Festiwal Filmowy Integracja Ty i Ja.

Zajęcia prowadzi dr Piotr Szarszewski, filmoznawca i medioznawca z Katedry Komunikacji i Dziennikarstwa i prodziekan ds. studenckich WH. Studenci Pedagogiki podczas tegorocznej 20. edycji festiwalu zasiadali w Studenckim Jury – gremium decydującym o tym, do kogo trafiła nagroda Rektora Politechniki Koszalińskiej. [Więcej](#)

XIX Konferencja Naukowa pt.:

Forum Wspierania Przedsiębiorczości MIKROFIRMA 2023

7-8 GRUDNIA 2023 r.

mikrofirma.tu.koszalin.pl



PASOWANIE UCZNIÓW I ODSŁONIĘCIE MURALU

Pełnomocnik rektora ds. kształcenia wojskowego studentów Wojciech Sokołowski reprezentował szkołę i władze uczelni podczas uroczystych obchodów święta Liceum Ogólnokształcącego w Tychowie.

Wydarzenie miało miejsce 10 listopada br. Tego dnia uczniowie klas: wojskowej, policyjno-penitencjarnej i straży granicznej złożyli ślubowanie. Wojciech Sokołowski był również obecny na odsłonięciu muralu dedykowanego postaci sierżanta Jana Miłkowskiego, lotnika wojny obronnej 1939 r., a później Dywizjonu 305.

Autorem pracy, którą można oglądać na ścianie tychowskiej Szkoły Podstawowej, jest Tomasz Cucin Żuk, grafik, który stworzył także murale na uczelnianym Centrum Kultury Studenckiej Kreslarnia.



PROF. TOMASZ KRÓLIKOWSKI W RADIU KOSZALIN

Dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich i koordynator Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego był gościem Polskiego Radia Koszalin. Przedstawiciel uczelni mówił między innymi o nowych trendach w technologii druku przyrostowego, najnowszych pracach 3D centrum oraz nowym projekcie pod nazwą „Humanistyka Cyfrowa”.



INTERESUJĄCA WYSTAWA W ARCHIGALERII AP

W ramach partnerstwa z Bałtyckim Stowarzyszeniem Miłośników Historii „Perun” i Archiwum Państwowych (AP) w Koszalinie oraz realizacji projektu „Politechnika Koszalińska z historią”, uczelnia zaprasza do odwiedzenia nowej wystawy w AP.

Tym razem owocem współpracy „Peruna” z AP jest – czynna od 10 do 28 listopada br. – ekspozycja „Piłsudski i jego czasy”. Materiały składające się na prezentację pochodzą ze zbiorów członków stowarzyszenia. W Archigalerii można zobaczyć między innymi dokumenty, książki, fotografie przedstawiające Polskę w okresie odzyskiwania przez kraj niepodległości.



PODZIELĄ SIĘ WIEDZĄ Z ZAKRESU ROLNICTWA

Zarządzanie ryzykiem, cyfrowa rewolucja, biopreparaty i łańcuch regeneratywny – to najważniejsze zagadnienia 11. edycji konferencji „Narodowe wyzwania w rolnictwie”, która 14 listopada br. odbędzie się w Warszawie. W konferencji weźmie udział dr hab. inż. Tomasz Piskier, prof. PK, kierownik Katedry Agrobiotechnologii Wydziału Mechanicznego. [Więcej](#)



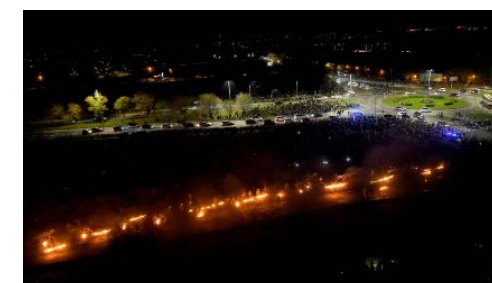
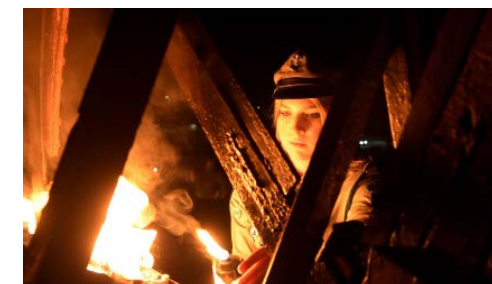
105. ROCZNICA ODZYSKANIA NIEPODLEGŁOŚCI

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, rektor senior prof. dr hab. inż. Tadeusz Bohdał, kanclerz dr inż. Artur Wezgraj i dr hab. Michał Polak, prof. PK, dziekan Wydziału Humanistycznego reprezentowali – 11 listopada br. – uczelnię podczas obchodów Święta Niepodległości w Koszalinie.

Po mszy w intencji Ojczyzny w katedrze, nabożeństwie ekumenicznym w kościele ewangelicko-metodystycznym i przemarszu ulicą Zwycięstwa, przy pomniku marszałka Józefa Piłsudskiego odbył się apel w asyście wojska. Pod cokołem delegacje środowisk, organizacji, instytucji złożyły wiązanki kwiatów.

Koszalinianie i koszalinianki tłumnie skorzystali z zaproszenia Bałtyckiego Stowarzyszenia Miłośników Historii „Perun”, samorządu miejskiego, koszalińskiego Hufca ZHP i uczelni do obejrzenia widowiska upamiętniającego 105. rocznicę odzyskania przez Polskę niepodległości.

Po zachodzie słońca zapłonęły „Ptaki” – rzeźba Władysława Hasióra, stojąca na postumencie w sąsiedztwie kampusu uczelni przy ulicy Śniadeckich. W programie „Koszalińskich Spotkań z Historią” znalazł się również spektakl Teatru Ognia w wykonaniu grupy Jump Fire. [Więcej](#)





DOŚWIADCZENIE I ŚWIEŻOŚĆ SPOJRZENIA

Politechnika Koszalińska była organizatorem konferencji pod nazwą „Konstelacja Szkół Naukowych w Inżynierii Mechanicznej”. O idei szkół naukowych i dorobku Szkoły Naukowej Obróbki Ściernej z prof. dr. hab. inż. Wojciechem Kacalakiem, rozmawia Jarosław Jurkiewicz z Biura Komunikacji Społecznej. Cała rozmowa (poniżej publikujemy jedynie fragmenty) dostępna jest na [stronie uczelni](#).

(...) Po co tworzy się szkoły naukowe?

– (...) Konferencje przyczyniają się do wymiany wiedzy, ale, co ważne, również do upowszechniania wzorców dobrej metodyki badań i wdrożeń, kreatywności oraz nowych koncepcji. Konferencje, mimo że wprost nie gwarantują przyrostu punktów naliczanych za osiągnięcia, to jednak tworzą podstawę efektywnego rozwoju naukowego.

(...) Czy w ciągu 50 lat funkcjonowania [Szkoły Naukowej Obróbki Ściernej] zmienił się cel i profil badań?

– Historia szkoły jest bogata w wydarzenia naukowe, nowe idee, pomysły i ich realizacje, także we współpracy naukowców i przedsiębiorców. W coraz większym stopniu ukierunkowana jest na wspieranie rozwoju firm, które sukces rynkowy zawdzięczają bezcennym wartościom niematerialnym, a w szcze-

gólności zasobom w postaci patentów, zgromadzonej wiedzy, wzorów użytkowych, znaków firmowych i opanowanych technologii oraz unikatowemu wyposażeniu i zaplanowanym inwestycjom. (...) rozwijała się, doskonaliła i szybko stała się forum wymiany informacji o najnowszych odkryciach naukowych, wiedzy o nowych narzędziach i metodach obróbki, nowych zastosowaniach i nowych projektach.

Jaka jest pozycja Politechniki Koszalińskiej w obszarze badań dotyczących obróbki ściernej?

– Zespoły Politechniki Koszalińskiej należą do najbardziej aktywnych.

Co pan sam uważa za swoje najważniejsze osiągnięcia w tej dziedzinie?

– Do ważnych osiągnięć zaliczyłbym: wykształcenie szkoły naukowej w zakresie nowych metod precyzyjnej obróbki ściernej i zastosowań sztucznej inteligencji w technologii maszyn, wypromowanie 18 doktorów z tego zakresu, uzyskanie ponad 120 patentów, współautorstwo ponad 500 publikacji naukowych, w tym ponad 130 publikacji zagranicznych w czasopiśmie i wydawnictwach o światowym zasięgu. Istotne osiągnięcia to także: kierowanie 17 projektami badawczymi (...) i wieloma przemysłowymi, co przyczyniło się do opracowania wielu innowacji indukowanych badaniami naukowymi.

(...) Czy tak spektakularne, głośne osiągnięcia [jak uzyskanie przez zespół prof. Wojciecha Kacalaka Zachodniopomorskiego Nobla 2022] stają się bodźcem do tego, by badania jeszcze bardziej zintensyfikować?

– Ważne są nagrody, które odbiera się w blasku fleszy. Ale równie ważna jest sama satysfakcja z pomyślnie przeprowadzonego eksperymentu naukowego czy udanego wdrożenia przemysłowego.

Rozmawiał: Jarosław Jurkiewicz

Fot. Adam Paczkowski/Politechnika Koszalińska



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

LISTOPAD / NR 93 / 353 / 2023



PROF. JERZY WOŹNICKI ODWIEDZIŁ UCZELNIĘ

Prof. dr hab. inż. Jerzy Woźnicki – inicjator powołania i prezes Fundacji Rektorów Polskich, przewodniczący Komisji ds. Strategicznych Problemów Szkolnictwa Wyższego Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich (KRASP) – był 13 listopada br. gościem Politechniki Koszalińskiej.

Podczas spotkania z władzami uczelni i naukowcami gość opowiedział o pracach nad wizją i prognozą rozwoju szkolnictwa wyższego w Polsce do 2030 r. Opracowania wspólnie prowadzą KRASP oraz Fundacja Rektorów Polskich. Prof. Jerzy Woźnicki określił najważniejsze wyzwania i zagrożenia, które dotyczą nauki, mówił również o trendach w nauce. Zaliczył do nich: cyfryzację, mobilność, potrzebę uwzględniania trendów społecznych i kulturowych. [Więcej](#)



PROMOCJA KONFERENCJI WNE W RADIU ESKA

Dr Igor Pogonowski z Katedry Zarządzania i Marketingu Wydziału Nauk Ekonomicznych był gościem koszalińskiego oddziału Radia Eska.

Jako przewodniczący komitetu organizacyjnego konferencji „Wpływ podmiotów publicznych na kształtowanie polityki społecznej państwa” mówił o programie i planowanym przebiegu spotkania, które odbędzie się 15 listopada br. Informacja o konferencji poniżej.

tu.koszalin.pl

Konferencja naukowa

Wpływ podmiotów publicznych na kształtowanie polityki społecznej państwa

15 listopada 2023 r.
godz. 10
aula Politechniki Koszalińskiej przy ul. Kwiatkowskiego 6e



MIELNO: „POLSKA DROGA DO WOLNOŚCI”

Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej w Mielnie uczcił Święto Niepodległości wykładem gościa – dra hab. Krzysztofa Wasilewskiego, prof. PK, kierownika Katedry Studiów Regionalnych i Europejskich, prorektora ds. kształcenia.

Podczas spotkania z seniorkami i seniorami naukowiec mówił o „Polskiej drodze do wolności”, natomiast po wystąpieniu wziął udział w dyskusji.



UCZELNIA NA TARGACH EDU DAY SZCZECINEK

Politechnika Koszalińska weźmie udział w kolejnej edycji targów Edu Day, które tym razem – 15 listopada br. – odbędą się w I Liceum Ogólnokształcącym w Szczecinku. Wydarzenie, organizowane w różnych miastach regionu i kraju, jest okazją nie tylko do prezentacji oferty kształcenia wydziałów, lecz także do spotkania z potencjalnymi kandydatami na studentów. Stwarza to możliwość rozmowy, odpowiadania na pytania młodych ludzi, ale również poznania ich opinii o kształceniu na poziomie wyższym. O udział PK w imprezach targowych dba Biura Karier i Promocji Edukacji.

ZAPRASZAMY NA

OTWARTE SEMINARIA NAUKOWE
dotyczące przedstawienia indywidualnych planów badawczych
doktorantów II roku Szkoły Doktorskiej PK
w dyscyplinach

Inżynieria mechaniczna
14 listopada 2023, godz. 10.00
sala 212 bud. A, ul. Raclawicka 15-17 w Koszalinie

Nauki o polityce i administracji
16 listopada 2023, godz. 10.00
sala 10 bud. A, ul. Kwiatkowskiego 6e w Koszalinie

Ekonomia i finanse
21 listopada 2023, godz. 10.00
aula, bud. A, ul. Kwiatkowskiego 6e w Koszalinie



ZABAWA STUDENCKA W STYLU POSTACI DISNEYA

Samorząd studencki Wydziału Inżynierii Łądowej, Budownictwa i Geodezji był organizatorem niedawnego Balu Disneya. Zabawa odbyła się w koszalińskiej „Prywatce”. Władze udzielił reprezentował dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich.



WH: WYKŁAD NA ŚWIĘTO NIEPODLEGŁOŚCI

Z okazji Narodowego Święta Niepodległości, prof. dr hab. Jacek Knopek wygłosił w Zespole Szkół Ponadpodstawowych w Białogardzie wykład pod tytułem „Ojcowie niepodległości 1918 roku”.

Kierownik Katedry Nauk o Polityce reprezentował Wydział Humanistyczny, który współpracuje ze szkołą. Wykład poprzedził wręczenie nagród w konkursie dla uczennic i uczniów pod tytułem „Ta, co nie zginęła – drogi Polaków do wolności”.

BYLI MODELE

KONCERT
W CENTRUM KULTURY STUDENCKIEJ KRESLARNIA

ZESPOŁY
Byli Modele + Stara Ziemia

WTOREK
21 LISTOPADA 2023 R.
GODZ. 19.30

WSTĘP WOLNY!



GOŚCIE ŚWIĘTA PATRIOTYCZNEGO W SP 3

Dr hab. Michał Polak, prof. PK, dziekan Wydziału Humanistycznego (WH) i Edyta Halista-Telus z Katedry Pedagogiki Studiów Edukacyjnych WH byli gośćmi dzieci, nauczycieli i dyrekcji Szkoły Podstawowej nr 3 im. ks. Jana Twardowskiego w Koszalinie. Pretekstem do spotkania był uroczysty apel odbywający się w przededniu Narodowego Święta Niepodległości.

DYŻUR EKSPERCKI

HORYZONT EUROPA:
ZNAJDŹ SWÓJ KONKURS

21 listopada 2023 r.

„MIASTO” O WYSTAWIE HISTORYCZNEJ NA WH

Tygodnik „Miasto”, w wydaniu z 3 listopada br. (nr 44/2023), obszernie napisał o – otwartej 20 października br. – wystawie poświęconej generałowi Stefanowi „Grotowi” Roweckiemu. Wernisaż odbył się na Wydziale Humanistycznym. Ekspozycja została użyczona przez Główną Bibliotekę Lekarską w Warszawie. Wydarzeniu towarzyszył pokaz eksponatów z września 1939 r. przygotowany przez Muzeum Oręża Polskiego w Kołobrzegu. Zorganizowano też seminarium naukowe.

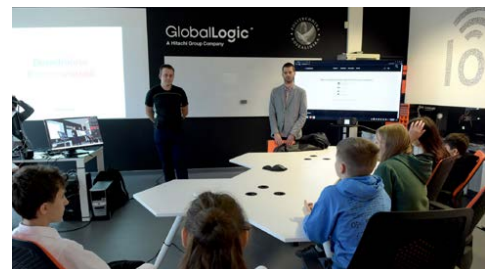


DZISIAJ UCZNIOWIE, JUTRO NASI STUDENCI

Zwiedzanie kampusu uczelni i wizyta u rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK – te i wiele innych atrakcji czekało 10 listopada br. – na blisko 50 uczniów ze Szkoły Podstawowej im. Ks. Jana Twardowskiego w Kamienicy i Szkoły Podstawowej im. Polskich Noblistów w Dretyniu.



Wizyta rozpoczęła się od zwiedzania laboratoriów. W Centrum Druku 3D młodzież poznała tajniki druku 3D, zobaczyła model ręki i psa robota. Rektor przyjęła młodych ludzi w swoim gabinecie. – Możecie zostać kim chcecie i wiele osiągnąć – podkreśliła prof. Danuta Zawadzka. – Tego wam życzę. [Więcej](#)



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

LISTOPAD / NR 94 / 354 / 2023



OTWARTE SEMINARIUM DOKTORANTÓW PK

Ważny etap w pracy doktorantów i istotne wydarzenie uczelniane – doktoranci drugiego roku Szkoły Doktorskiej prezentują indywidualne plany badawcze.

14 listopada br., podczas otwartego seminarium, wyniki dotychczasowej pracy naukowej i indywidualne zamierzenia przedstawili doktoranci Inżynierii Mechanicznej – Anna Borowska, Karolina Maziarz, Bartłomiej Grodecki i Grzegorz Robakowski.

Plan badawczy to jeden z kamieni milowych pracy nad doktoratem. Powinien zostać przedstawiony w ciągu 12 miesięcy od rozpoczęcia nauki. Plan musi zawierać temat rozprawy. Trzeba w nim określić główne tezy, harmonogram przygotowania, podać etapy i miejsce prowadzenia badań naukowych, określić termin złożenia pracy doktorskiej. [Więcej](#)

XIX Konferencja Naukowa pt.:
Forum Wspierania Przedsiębiorczości MIKROFIRMA 2023
7-8 GRUDNIA 2023 r.
mikrofirma.tu.koszalin.pl



WIZYTA GOŚCI Z LWOWSKIEGO UNIwersYTETU

Gośćmi rektor dr hab. Danuta Zawadzkiej, prof. PK była delegacja reprezentująca Lwowski Uniwersytet Narodowy (LUN) im. Iwana Franki.

Wizyta jest elementem wsparcia ukraińskiej społeczności akademickiej po ataku Rosji. Działania o różnym charakterze, w tym wyjazdy studyjne, prowadzone są w ramach projektu EU4Dual. Prof. Danuta Zawadzka powitała gości, natomiast dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia zaprezentował uczelnię, mówiąc o ofercie kształcenia, wymianie międzynarodowej i współpracy z biznesem.

Spotkanie było także okazją do dyskusji, wymiany pomysłów i doświadczeń. Rozmawiano też o specjalizacji LUN, mocnych stronach obydwu uczelni, możliwości współpracy i planach rozwoju. Goście z Ukrainy będą obecni na uczelni do 17 listopada br. [Więcej](#)

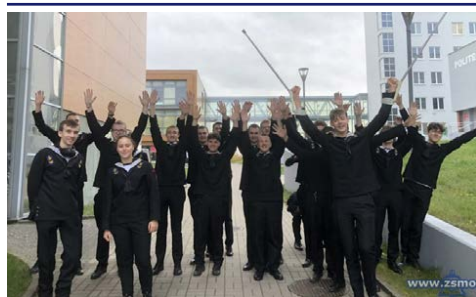




TAK ZMIENIA SIĘ NASZA POLITYKA SPOŁECZNA
„Wpływ podmiotów publicznych na kształtowanie polityki społecznej państwa” – był tematem konferencji naukowej, którą Wydział Humanistyczny zorganizował wspólnie z Zakładem Ubezpieczeń Społecznych 15 listopada br.

Otwierając wydarzenie rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK podkreśliła, że jednoczy ono wiele środowisk, dla których istotne jest kształtowanie polityki społecznej: instytucje państwowe i samorządowe, uczelnie, ale też przedsiębiorców, przedstawicieli stowarzyszeń społecznych i studentów.

[Więcej](#)



MŁODZIEŻ NA WYKŁADZIE O WYNALEZCACH

Uczennice i uczniowie dwóch klas Zespołu Szkół Morskich w Kołobrzegu, podczas wycieczki do Koszalina, odwiedzili Wydział Elektroniki i Informatyki. Młodzież wzięła udział w wykładzie prof. dr hab. Mirosława Malińskiego na temat polskich konstruktorów i wynalazców XX wieku. Dla młodych ludzi wizyta była także okazją do zapoznania się z ofertą kształcenia wydziału i uczelni.



BRANŻOWY PORTAL O INNOWACJACH NA PK

Portal „Gospodarka Morska” informuje o opracowanej na Politechnice Koszalińskiej nowatorskiej metodzie pomiaru stanu morskich turbin wiatrowych. Metoda autorstwa dra hab. inż. Czesława Suchockiego, prof. PK z Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji polega na wykorzystaniu informacji radiometrycznej chmury punktów z pomiaru łopat turbin.

Badania zostaną teraz uzupełnione o pomiary fotogrametryczne wykonane kamerą z bezzałogowego statku powietrznego. Jednocześnie „Gospodarka Morska” informuje, że uczelnia realizuje filmy prezentujące innowacje przygotowane przez naukowców. Do projektu wybrano nowatorskie osiągnięcie z zakresu morskiej energetyki wiatrowej. [Więcej](#)

#info PK
 tu.koszalin.pl

Nasi przedstawiciele na słupskim Szkolnym Festiwalu Nauki Explory

20-24.11.2023 r. w Zespole Szkół Ekonomicznych w Słupsku

E(x)plory



STUDENCI WALCZYLI O PUCHAR REKTORA 2023

Sportowa Inauguracja Roku Akademickiego 2023/2024, czyli zmagania o Puchar Rektora, odbyła się 15 listopada br. w Hali Widowiskowo-Sportowej w Koszalinie. Uczestników i kibiców powitali: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i prorektor ds. studenckich dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK.

Zawodnicy zmierzli się w kilku konkurencjach. Musieli wykazać się sprytem, szybkością i dobrą współpracą. W zawodach wystartowała także drużyna składająca się ze studentów przebywających na wymianie międzynarodowej w ramach programu Erasmus+.

Ostatecznie przechodni puchar wywalczyła drużyna Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji. – To była sportowa rywalizacja w duchu integracji – mówiła prof. Danuta Zawadzka. – Zmagania były trudne, więc dla mnie wszyscy jesteście wygranymi. [Więcej](#)



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCCLIV – 17 listopada 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
 Zdjęcia: Adam Paczkowski / ZSM Kołobrzeg / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 616 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl

INTERCULTURAL COMMUNICATION

ONLINE WORKSHOPS

November 21, 17.00 - 18.30 CET:
Cultural Intelligence in the Future of Work: How Can Dual Education Equip Us?

November 23, 17.00 - 18.30 CET:
Advancing Educator Professional Development Through (Inter)cultural Awareness

November 28, 17.00 - 18.30 CET:
Interpersonal Communication: In Search of Mutual Understanding

November 30, 17.00 - 18.30 CET:
Universities as Institutions of Lifelong Learning: Strategic Communications and Societal Impact

FREE ONLINE WORKSHOPS ON INTERCULTURAL COMMUNICATION IN THE INDUSTRY AND SCIENCE



DYSKUSJA O GOSPODARCE W „ŚWIECIE BIZNESU”
Rektor prof. Danuta Zawadzka wzięła udział w dyskusji redakcyjnej zorganizowanej przez szczeciński magazyn „Świat Biznesu”.

PK od wielu lat współpracuje z pismem, którego redaktorem naczelnym jest Włodzimierz Abkowicz. W najbliższym wydaniu ukaze się obszerny tekst publicystyczny o obecnej – i zaplanowanej na najbliższe lata – skali umiędzynarodowienia uczelni.

Poza rektor PK w rozmowach na aktualne tematy gospodarcze uczestniczyli także: prof. Justyna Osuch-Mallett, rektor Zachodniopomorskiej Szkoły Biznesu – Akademii Nauk Stosowanych i prof. Stanisław Flejterski, wykładowca Uniwersytetu WSB Merito Szczecin oraz prof. Dariusz Zarzecki, pracownik naukowy Wydziału Ekonomii, Finansów i Zarządzania Uniwersytetu Szczecińskiego.

UCZELNIA PODPISZE POROZUMIENIE Z BANKIEM

24 listopada br. w kampusie przy ulicy Śniadeckich odbędzie się konferencja prasowa towarzysząca podpisaniu porozumienia z bankiem Santander. Współpraca pomiędzy podmiotami obejmie w najbliższej przyszłości między innymi ustanowienie Nagrody Santander dla studentów i doktorantów. W spotkaniu z mediami wezmą udział: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK oraz Wojciech Leśniewski, dyrektor Santander Universidades w Polsce. Konferencja będzie transmitowana przez Studio HD Platon PK na profilu FB uczelni.



DOKTORANCI PRZEDSTAWILI PLANY BADAWCZE
16 listopada br. odbyły się otwarte seminaria doktorantów drugiego roku Szkoły Doktorskiej w dyscyplinie Nauki o polityce i administracji.

Pięcioro doktorantów: Ewa Czapik-Kowalewska, Wiktoria Gawin, Bogusz Charkiewicz, Jarosław Jurkiewicz i Tomasz Wojciechowski przedstawiło indywidualne plany badawcze, które muszą zawierać: temat rozprawy, harmonogram i etapy prac naukowych.

Doktoranci musieli uzasadnić przed radą naukową dyscypliny wybór tematu projektu badawczego, wskazać najnowsze publikacje naukowe w wybranym zakresie i przedstawić oczekiwane efekty realizacji pracy. Dziś o planach naukowych opowiedzą doktoranci dyscypliny Ekonomia i finanse.



BADANIA FINANSÓW GOSPODARSTW ROLNICZYCH

Dr Agnieszka Strzelecka z Katedry Finansów Wydziału Nauk Ekonomicznych uzyskała grant w konkursie Miniatura 7 Narodowego Centrum Nauki. Dzięki temu wsparciu możliwa będzie realizacja badania zatytułowanego „Determinanty decyzji finansowych rolniczych gospodarstw domowych w warunkach niestabilnego otoczenia”.



INNOWACJE, KTÓRE OPRACOWALI NASI NAUKOWCY

Trwają prace nad filmem prezentującym innowacje technologiczne przygotowane przez naukowców uczelni. Film powstaje na zlecenie zachodniopomorskiego Urzędu Marszałkowskiego. Nagranie zostanie udostępnione w ramach kampanii prezentującej potencjał środowiska naukowego Pomorza Zachodniego.

16 listopada br. autorzy filmu pracowali w laboratoriach Katedry Inżynierii Systemów Technicznych i Informatycznych Wydziału Mechanicznego. O przekładni ślimakowej bezłuzowej mówił kierownik katedry, prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalak. W nagraniu wzięł udział współtwórca rozwiązania, dr hab. inż. Zbigniew Budniak, prof. PK. [Więcej](#)



POWSTAŁY WYJĄTKOWE „EXLIBRISY MIASTA” Gmach Koszalińskiej Biblioteki Publicznej (KBP) obchodzi w tym roku jubileusz 50-lecia budowy. W ramach uroczystości powstał pomysł na „Ekslibris miasta”, którego celem jest prezentacja projektów nowych i wykonanych już wcześniej dla biblioteki. Exlibris to pieczętka do oznaczania własności książek. Obecnie kolekcja koszalińskiej biblioteki liczy 4197 miniatur.

W przedsięwzięciu biorą udział między innymi pracownicy Wydziału Architektury i Wzornictwa: arch. Bartosz Warzecha i dr hab. Monika Zawierowska-Łozińska, prof. PK oraz Justyna Horków z Biura Komunikacji Społecznej. Podczas wystawy będzie można zobaczyć także projekty absolwentów. Wernisaż odbędzie się 24 listopada br. o godz. 17 w Mediatece KBP. [Więcej](#)

PK PROMOWAŁA KSZTAŁCENIE W KOŁOBRZEGU

Przedstawiciele Politechniki Koszalińskiej uczestniczyli w kolejnej odsłonie targów edukacyjnych Edy Day, które tym razem odbyły się w Zespole Szkół im. Henryka Sienkiewicza w Kołobrzegu.

W wydarzeniu wzięło udział ponad 20 szkół wyższych, policealnych i mundurowych z regionu. Uczennice i uczniowie z miasta, gminy oraz powiatu kołobrzegskiego mieli okazję zapoznać się z szeroką ofertą kształcenia uczelni i porozmawiać z przedstawicielami wydziałów.



TRWAJĄ SŁUPSKIE „E(X)PLORY” Z UDZIAŁEM PK Uczelnia przez cały tydzień (20-24 listopada br.) bierze udział w Międzyszkolnym Festiwalu Nauki „E(x)plory” w Zespole Szkół Ekonomicznych w Słupsku. Wydarzenie, realizowane przez Fundację Zaawansowanych Technologii, skierowane jest do młodzieży i ma na celu promocję nauki i nowoczesnych technologii.

Podczas festiwalu odbywają się: warsztaty, wykłady, pokazy naukowe i sesja konkursowa złożona z prezentacji projektów badawczych, których wyniki młodzież będzie mogła skonsultować z ekspertami. Biuro Karier i Promocji Edukacji Politechniki Koszalińskiej będzie także obsługiwać stanowisko informacyjne. [Więcej](#)



KONFERENCJA MIĘDZYNARODOWE PRAWO HUMANITARNE W OCHRONIE LUDNOŚCI WE WSPÓŁCZESNYCH KONFLIKTACH ZBROJNYCH



O KONFERENCJE NA ANTENIE TELEWIZJI „MAX” Dr Igor Pogonowski z Katedry Zarządzania i Marketingu Wydziału Nauk Ekonomicznych był gościem programu „To Wydarzeń” na antenie koszalińskiej telewizji „Max”.

Jako przewodniczący komitetu organizacyjnego konferencji „Wpływ podmiotów publicznych na kształtowanie polityki społecznej państwa” mówił o gościach, przebiegu, programie i najważniejszych zagadnieniach spotkania, które odbyło się 15 listopada br. w kampusie przy ulicy Kwiatkowskiego. [Więcej](#)



SPOTKANIE INTEGRACYJNE PRACOWNIKÓW WNE

Jak co roku pracownicy Wydziału Nauk Ekonomicznych (WNE) wzięli udział w imprezie integracyjnej. W tym roku uczestnicy spotkania postawili na sportową rywalizację i rozegrali turniej w kręgle. Dyplomacja integracji podpowiada, żeby poinformować, że wszyscy zawodnicy okazali się równie skuteczni, chociaż oczywiście byli lepsi i lepsi od tych lepszych. Tak czy owak, jak deklarują pracownicy WNE, zabawa była znakomita.

K O N C E R T

Zaśpiewaj *ΜΥ*
dla **NIEPODLEGŁEJ**

23 listopada '23 r. | *Aula 101 (1 piętro)*
godz. 17.00 | *Politechniki Koszalińskiej*
ul. Śniadeckich 2



WYSTĄPIA:
Chór Pomerania Cantat
Dziecięcej Akademii
Chóralnej w Koszalinie
Chór Orliki Szkoły
Podstawowej nr 17 w Koszalinie
Koło teatralne Szkoły
Podstawowej nr 17 w Koszalinie

PROWADZENIE:
Kamila Figielska



Organizatorzy:
Uniwersytet Trzeciego Wiek Politechniki Koszalińskiej
Stowarzyszenie Pomerania Cantat w Koszalinie
Szkoła Podstawowa nr 17 im. Orła Białego w Koszalinie



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

LISTOPAD / NR 96 / 356 / 2023



GRATULACJE NA 20-LECIE HOTELU GROMADA

20 lat temu spółdzielnia Gromada kupiła hotel w Koszalinie, który wcześniej zmienił nazwę z Jałty na Arkę. Z okazji jubileuszu rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK była gościem Wiesława Świsia, prezesa Hotelu Gromada Koszalin i Czesława Marca, przewodniczącego Rady Nadzorczej Hotelu Gromada.

Prof. Danuta Zawadzka przekazała prezesowi Wiesławowi Świsiovi list gratulacyjny. Rozmowa dotyczyła współpracy. Uczelnia, wspólnie z Gromadą, realizuje Koszaliński Klub „Rzeczpospolitej”. Obszarów współdziałania jest więcej, nowy dotyczy praktyk studenckich w obiektach hotelowych spółdzielni w całym kraju.



SPOTKANIE W RAMACH EU4DUAL W BARCELONIE

16-17 listopada br. przedstawiciele Politechniki Koszalińskiej wzięli udział w kolejnym wyjeździe roboczym w ramach Uniwersytetu Europejskiego EU4Dual.

Podczas spotkania w Barcelonie podsumowano dotychczasowe osiągnięcia i wypracowano plan działań na 2024 r. Uczelnię reprezentowali: dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia, koordynator projektu, dr hab. inż. Mirosław Wesołowski, prof. PK, lider pakietu roboczego numer 3 i Katarzyna Kaleta, project manager EU4Dual.

Delegacja przedstawiła prace realizowane przez Politechnikę Koszalińską, a więc przygotowania do uruchomienia wspólnych studiów magisterskich i stworzenia systemu wymiany informacji o projektach badawczych i dydaktycznych. [Więcej](#)





SPOTKANIE ZE STYPENDYSTAMI „BIEGU”

Gośćmi rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK byli stypendyści konkursu „Bieg po Indeks”. Wydarzenie organizowane jest od wielu lat przez uczelnię i samorząd Koszalina.

Trzem najlepszym w rankingu laureatom konkursu, którzy podjęli studia na Politechnice Koszalińskiej, uczelnia zapewniła stypendia. Na spotkaniu obecni byli także prorektor ds. studenckich dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK i prorektor ds. kształcenia dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK. [Więcej](#)



WYKŁAD O REKLAMIE W SŁAWIEŃSKIM ZSA

Dr Ewa Kasperska, kierownik Katedry Zarządzania i Marketingu Wydziału Nauk Ekonomicznych (WNE) i dr Alina Oczachowska z tej samej katedry spotkały się z uczniami Zespołu Szkół Agrotechnicznych w Sławnie. Wykład zaprezentowany przez przedstawicielki WNE pogłębiły dotychczasową wiedzę młodych ludzi w zakresie marketingu, a w szczególności reklamy.



KOLEJNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

Ta rozprawa doktorska to efekt współpracy naukowej Politechniki Koszalińskiej i Politechniki Morskiej w Szczecinie. Radosław Gordon, pracownik naukowy szczecińskiej uczelni, zajął się badaniami nad wykorzystaniem emisji akustycznej w diagnostyce urządzeń elektroenergetycznych.

Obrona dysertacji odbyła się na Wydziale Elektroniki i Informatyki. Badania mają walor praktyczny. Każde nowe rozwiązanie przyczyniające się do zmniejszenia niebezpieczeństwa awarii ma wartość ze względu na bezpieczeństwo i eksploatację urządzeń. Ponadto ma znaczenie z powodów ekonomicznych. [Więcej](#)

MŁODZI KONSTRUKTORZY NA POWER TOWER

Kolejna edycja, bardzo popularnego wśród młodzieży uczącej się i najmłodszych konstruktorów, konkursu Power Tower, organizowanego na Wydziale Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji, odbędzie się od 30 listopada br. do 1 grudnia br.

Pierwszego dnia uczestnicy tej oryginalnej, wymagającej myślenia kreatywnego, rywalizacji będą gośćmi Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia, natomiast drugiego dnia – poddadzą swoje konstrukcje sile niszczącej w laboratorium sali 113 F kampusu przy ulicy Śniadeckich.



SEMINARIA DOKTORANTÓW EKONOMII I FINANSÓW

W audytorium kampusu przy ulicy Kwiatkowskiego odbyły się seminaria doktorantów drugiego roku Szkoły Doktorskiej w dyscyplinie ekonomia i finanse. Plany badawcze przedstawili: Krzysztof Czopik, Łukasz Kuczyński, Anna Martisrosyan i Izabela Śliwka.

Doktoranci opowiadali o wybranym temacie, przedstawili harmonogram i etapy pracy naukowej. Wystąpienia sprowokowały owocne dyskusje. Seminarium trwało prawie trzy godziny. Wcześniej plany badawcze zaprezentowali doktoranci w dyscyplinach: inżynieria mechaniczna oraz nauki o polityce i administracji.

Plan to jeden z ważniejszych etapów pracy doktoranta, który powinien przedstawić go w ciągu 12 miesięcy od rozpoczęcia nauki w Szkole Doktorskiej. [Więcej](#)



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCCLVI – 24 listopada 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 616 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



JUSTYNA HORKÓW W PROGRAMIE RADIA KOSZALIN

Justyna Horków, graficzka z Biura Komunikacji Społecznej, przygotowująca między innymi każde wydanie „Biuletynu Informacyjnego” PK, autorka niedawnych wystaw rysunków „Insektarium” w Koszalinie i w Śremie, była gościem programu autorskiego Katarzyny Kuźel „Radioportret” na antenie Polskiego Radia Koszalin (PRK).

Artystka mówiła o swoich zainteresowaniach i inspiracjach twórczych, robakach, które rysuje, o spotkaniach z uczestnikami wernisaży. W opisie audycji na stronie PRK czytamy: „Kocha przyrodę, a szczególnie upodobała sobie owady, które pięknie narysowane wychodzą spod jej ręki. (...) Mówi o sobie, że jest chaotyczna, ale lubi mieć swój świat poukładany”. [Więcej](#)

SUKCES BUDOWNICTWA W RANKINGU „BUILDER”

Wydział Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji uzyskał wyróżnienie w rankingu „Education For the Future Top 2023”, przygotowanym przez miesięcznik „Builder”. Pismo to ogólnopolski miesięcznik dla budownictwa, architektury i biznesu. Ranking powstał na podstawie analizy aktywności studentów i inicjatyw realizowanych przez koła naukowe i grupy studenckie w ramach programu edukacyjnego „Builder for the Future”. Wśród laureatów znalazły się także inne politechniki: Krakowska, Warszawska i Gdańska.



XIX Konferencja Naukowa pt.: Forum Wspierania Przedsiębiorczości MIKROFIRMA 2023 7-8 GRUDNIA 2023 r.

PATRONAT HONOROWY



JM REKTOR
Uniwersytetu Szczecińskiego
prof. dr hab. Waldemar Tarczyński



JM REKTOR
Politechniki Koszalińskiej
dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK



JM REKTOR
Szkoły Głównej Gospodarstwa
Wiejskiego w Warszawie
prof. dr hab. Michał Zasada

www.mikrofirma.tu.koszalin.pl



Projekt finansowany ze środków budżetu państwa,
przyznanych przez Ministra Edukacji i Nauki
w ramach Programu „Doskonała nauka II”.



POCZĄTEK WSPÓŁPRACY Z BANKIEM SANTANDER

24 listopada br. odbyło się uroczyste podpisanie umowy o współpracę pomiędzy Politechniką Koszalińską a bankiem. Z ramienia uczelni umowę podpisała rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, Santander Bank Polska reprezentował Wojciech Leśniewski, dyrektor Santander Universidades w Polsce.

Główne obszary wspólnych działań w ramach podpisanej umowy będą dotyczyć współpracy w zakresie: wspierania kultury przedsiębiorczości, rozwoju kompetencji studentów i kadry naukowej poprzez programy stypendialne, nawiązywania kontaktów międzynarodowych, badań naukowych, rozwoju nowych technologii, wsparcia merytorycznego dla społeczności akademickiej. [Więcej](#)

PRZEDSTAWICIELE PK NA WYSTAWIE W KBP

24 listopada br. w Koszalińskiej Bibliotece Publicznej (KBP) odbył się wernisaż wystawy „Ekslibris miasta”. Wśród kilkunastu artystek i artystów zaproszonych do przygotowania własnych prac znalazło się kilku pracowników uczelni i kilku jej absolwentów. Projekt jest elementem obchodów 50-lecia gmachu głównego KBP. Ekspozycję zlokalizowaną w mediotece można zwiedzać codziennie w godzinach otwarcia biblioteki. Polecamy! [Więcej](#)



WARTO ZOBACZYĆ WYSTAWĘ ZDJĘĆ W FORUM

Zdjęcia archiwalne obiektów Politechniki Koszalińskiej, wykonane przez znanych koszalińskich fotografów, znalazły się na wystawie, którą do 5 grudnia br. można oglądać w Forum. To inicjatywa wspólna galerii i Archiwum Państwowego (AP) w Koszalinie, która uświetnia 15. urodziny Forum.

AP udostępniło również skany pocztówek i – pochodzące z zasobów AP – fotografie koszalińskiego fotoreportera Krzysztofa Sokołowa. Wernisaż prezentacji pod tytułem „Koszalin wczoraj i dziś” odbył się 21 listopada br. Od stycznia 2024 r. w kampusie przy ulicy Śniadeckich prezentowana będzie wystawa zdjęć uczelni przygotowana w tym roku przez Adama Paczkowskiego na 55-lecie PK. [Więcej](#)



ZRÓB ZDJĘCIE DO „ALBUMU” PK 2024

Uczelniane Biuro Komunikacji Społecznej (BKS) każdego roku wydaje kilka różnych publikacji promujących uczelnię, działalność pracowników, naukę, badania, rezultaty realizacji projektów. Od 2020 r. ukazuje się coroczne wydanie „Albumu Politechniki Koszalińskiej”, które w istocie jest ilustracyjnym podsumowaniem tego, co w danym roku działo się na uczelni.

W albumie zwykle umieszczamy zdjęcia naszego fotografa Adama Paczkowskiego, który od lat z ogromnym zaangażowaniem dokumentuje życie akademickie. Jednak w przyszłorocznym wydaniu „Albumu” chcemy zamieścić także zdjęcia wykonane przez pracowników. Zapraszamy do nadsyłania własnych fotografii tematycznie związanych z działalnością Politechniki Koszalińskiej.

Mogą to być relacje z wydarzeń, akcji, spotkań. Pojedyncze prace artystyczne. Zdjęcia plenerowe, obiektowe, pejzażowe. Ważne, by były ostre, w formatach jpg, png, tif, o objętości co najmniej 1 MB. Najlepiej też, żeby w warstwie informacyjnej dotyczyły 2023 r. Liczy się każda okazja, inspiracja, każde wydarzenie. Stwórzmy wydawnictwo podsumowujące zdjęciowo upływający rok.

Na prace czekamy do 29 grudnia br. Propozycje można nadsyłać na adres: media@tu.koszalin.pl lub na nośniku dostarczyć do BKS – kampus przy ulicy Śniadeckich 2, VI piętro, pokój 624. Na autorów najciekawszych prac czekają nagrody.



RADIO KOSZALIN O LEGII AKADEMICKIEJ NA PK Polskie Radio Koszalin przypomniało, że rozpoczął się nabór studentek i studentów do drugiego etapu programu Legii Akademickiej, od kilku lat z powodzeniem realizowanego na wielu uczelniach, w tym również na Politechnice Koszalińskiej.

Młodzi ludzie po kilkutygodniowym przeszkoleniu, które składa się z części teoretycznej i praktycznej, realizowanej w wybranych jednostkach wojskowych, mają szansę uzyskać stopień podoficerski. Chętnych nie brakuje. [Więcej](#)



W TYGODNIKU „MIASTO” O KONFERENCJI PCK

Najnowsze wydanie tygodnika koszalińskiego „Miasto” (24-30 listopada br.) przynosi rozmowę Kuby Staniaka z Remigiuszem Wojcieszonkiem, koordynatorem konferencji „Międzynarodowe Prawo Humanitarne w ochronie ludności we współczesnych konfliktach zbrojnych”, która – 1 grudnia br. – odbędzie się w kampusie przy ulicy Kwiatkowskiego. Misji upowszechniania wiedzy o prawie humanitarnym podjęła się Grupa Ratownictwa PCK, wspierana przez koszaliński oddział PCK i Wydział Humanistyczny. [Więcej](#)



KONCERT „ZAŚPIEWAJMY DLA NIEPODLEGŁEJ”

Z pewnością było to jedno z najciekawszych tegorocznych wydarzeń muzycznych na Politechnice Koszalińskiej. Mające wymiar artystyczny, integracyjny i relacyjny. A, co najważniejsze, przyciągnęło bardzo wielu odbiorców zainteresowanych klasyką w wykonaniu młodych i najmłodszych wykonawców. 23 listopada br. w kampusie przy ulicy Śniadeckich odbył się koncert „Zaśpiewajmy dla Niepodległej”.

Na scenie, którą zwykle zajmują wykładowcy i prelegenci, wystąpiły: Chór Pomerania Cantat Dziecięcej Akademii Chóralnej w Koszalinie a także Chór i Koło Teatralne ze Szkoły Podstawowej (SP) 17 w Koszalinie. Trud współorganizacji koncertu wzięły na siebie: Uniwersytet Trzeciego Wieku, Stowarzyszenie Cantat w Koszalinie i SP 17 im. Orła Białego w Koszalinie. [Więcej](#)





„Z MAŁEGO HORODŁA RUSZYŁEM W ŚWIAT Z JEDNĄ WALIWCZKĄ”

O 53 latach pracy na uczelni rozmawiamy z prof. dr. hab. Kazimierzem Szymańskim, kierownikiem Katedry Technologii Wody, Ścieków i Odpadów Wydziału Inżynierii Łądowej, Środowiska i Geodezji

Jak pan trafił do koszalińskiej uczelni?

– (...) Marzyłem o studiach nad Bałtykiem. Dziadkowie zamieszkali w Kołobrzegu. Z wycieczek szkolnych znałem Gdańsk, bardzo mi się tam podobało. Miałem wielu kolegów, którzy studiowali w tym mieście. Wybrałem chemię na Wydziale Matematyki, Fizyki i Chemii Uniwersytetu Gdańskiego (...). Uczelnia w Koszalinie poszukiwała pracownika naukowo-technicznego do laboratorium chemii. W ten sposób w 1970 roku – dwa lata po utworzeniu Wyższej Szkoły Inżynierskiej w Koszalinie – zostałem pracownikiem tej uczelni.

Jak wyglądały pierwsze lata pracy?

– To była mała, kameralna uczelnia z rodzinną atmosferą. W naszym laboratorium bywały najważniejsze osoby (...). Na kawę przychodził do nas także kierownik studium wojskowego, pułkownik Jan Ziółkowski. Mieszkałem w pobliżu jego domu. Z jego córką często spotykaliśmy się przy kiosku Ruchu. Przypadliśmy sobie do gustu, no i od blisko 50 lat jest moją żoną.

Pana żona miała ponoć wpływ na późniejszą pana karierę.

– Istotnie, kiedy byłem na stażu w Tarnowie, pod-

sunęła mi wycinek z gazety z informacją, że Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu ogłasza nabór na studia doktoranckie w dziedzinie technologii chemicznej. Przystąpiłem do egzaminów i zostałem przyjęty. (...) Lubiłem pracę w laboratorium. To było moje hobby (...). Dziś na koncie mam 17 patentów.

Mijają 53 lata pracy na uczelni. Gdyby dziś decydował pan o swojej zawodowej przyszłości, co by pan zmienił?

– Ani przez jeden dzień nie żałowałem decyzji o podjęciu pracy w Koszalinie. Miałem i mam doskonałe relacje z przełożonymi. Jesteśmy małą, ale ambitną uczelnią. (...) Gdyby nie było takiego zaangażowania, tak życzliwej atmosfery, nie mielibyśmy tego, co mamy: gmachów, laboratoriów. Nie wykształcilibyśmy tysięcy absolwentów. Cieszę się, że jest w tym mój mały wkład. Ojciec często mówił o mnie: „Z takiego małego Horodła [miejscowość rodzinna profesora – dop. red.] ruszył w świat z jedną zieloną walizeczką i dał sobie radę”.

A pan jak ocenia swoją karierę?

– Czasem robię podsumowanie. Miałem 32 lata, kiedy zostałem doktorem, 10 lat później uzyskałem habilitację. W wieku 50 lat otrzymałem tytuł naukowy profesora w dziedzinie nauk technicznych. Byłem prodziekanem ds. nauczania i wychowania, a potem ds. nauki na Wydziale Budownictwa i Inżynierii Środowiska, obecnym Wydziale Inżynierii Łądowej, Środowiska i Geodezji. Na 7 lat powierzono mi stanowisko dziekana tego wydziału. A w kadencji 2012-2016 pełniłem funkcję prorektora ds. studenckich. Teraz kieruję Katedrą Technologii Wody, Ścieków i Odpadów. Wypromowałem pięciu doktorów, recenzowałem szereg rozpraw doktorskich, recenzuję dorobek naukowy osób starających się o habilitację albo o uzyskanie tytułu profesora. Swojej szansy chyba nie zmarnowałem. [Cała rozmowa](#)

Rozmawiał: Jarosław Jurkiewicz

Zdjęcia: Adam Paczkowski



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

LISTOPAD / NR 98 / 358 / 2023



WM NA NOWEGO DOKTORA HABILITOWANEGO

Dr inż. Marcin Kruzel z Wydziału Mechanicznego (WM) uzyskał stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka.

Uchwałę w tej sprawie podjęła Rada Naukowa Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki Politechniki Krakowskiej. Doceniona została aktywność badawcza naukowca i osiągnięcie – cykl tematycznie powiązanych artykułów „Intensyfikacja wymiany ciepła w kompaktowych wymiennikach ciepła”. Dr hab. inż. Marcin Kruzel jest absolwentem Energetyki i Ekonomii na Politechnice Koszalińskiej. Obecnie jest adiunktem w Katedrze Energetyki WM. [Więcej](#)



REKTOR W KOMITECIE NAUK O FINANSACH PAN
Zakończyły się wybory do Komitetów Naukowych Polskiej Akademii Nauk (PAN). Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK została właśnie członkiem Komitetu Nauk o Finansach PAN.

Wybory zostały przeprowadzone w odniesieniu do 71 Komitetów Naukowych PAN. W głosowaniu uczestniczyli pracownicy samodzielni, w przypadku Komitetu Nauk o Finansach z dyscypliny Ekonomia i Finanse.

– To dla mnie ogromne wyróżnienie środowiska naukowego, w którym funkcjonuję – powiedziała prof. Danuta Zawadzka. – Poza zobowiązaniem do realizacji badań na najwyższym poziomie, wybór ten oznacza także włączenie się w proces tworzenia warunków rozwoju dyscypliny finanse w Polsce. Cieszę się, że uczelnia będzie miała reprezentantkę w Komitecie Nauk o Finansach PAN.

Ponadto rektor senior prof. dr hab. inż. Tadeusz Bohdal i prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński, dziekan Wydziału Mechanicznego zostali wybrani do Komitetu Termodynamiki i Spalania, a dr hab. inż. Grzegorz Bocewicz, prof. PK – do Komitetu Inżynierii Produkcji PAN.



DR AGNIESZKA JAKUBOWSKA W SKŁADZIE PKA

Dr Agnieszka Jakubowska, prodziekan ds. kształcenia Wydziału Nauk Ekonomicznych została powołana na członka VII kadencji Polskiej Komisji Akredytacyjnej (PKA) na lata 2024-2027.

Dr Agnieszka Jakubowska wchodzi w skład PKA kończącej się VI kadencji (lata 2020-2023). PKA jest instytucją działającą na rzecz zapewnienia i doskonalenia jakości kształcenia. Skupia 100 osób, powołanych spośród kandydatów zgłoszonych przez uczelnie, Radę Główną Nauki i Szkolnictwa Wyższego, konferencje rektorów, prezydium PKA, Parlament Studentów RP i wiele innych stowarzyszeń i organizacji pracodawców. [Więcej](#)

POWSTAŁA STRONA O ERASMUS+ I EU4DUAL

Szanowni Państwo,

od niedawna, na stronie internetowej Politechniki Koszalińskiej, funkcjonuje podstrona poświęcona sprawom Uniwersytetu Europejskiego EU4Dual, gdzie możecie Państwo znaleźć informacje dotyczące między innymi propozycji współpracy badawczej, wspólnych projektów w ramach Erasmus+. Gorąco zachęcam do regularnego odwiedzania strony: tu.koszalin.pl/eu4dual.

dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK
Prorektor ds. Kształcenia
Politechniki Koszalińskiej



COOKING DAY, CZYLI KULINARNA PRZYGODA

Jak co roku w tym samym okresie przedświątecznym, zagraniczna grupa studentów biorących udział w realizacji programu Erasmus+ wraz z polskimi studentami PK uczestniczyła we wspólnym gotowaniu potraw naszej kuchni.

Wszystko dla integracji młodych ludzi i odkrywania tajników tradycyjnych dań. Wydarzenie odbyło się na Wydziale Mechanicznym (WM), a jego organizacją zajęło się uczelniane Biuro Mobilności Międzynarodowej, przy współpracy pracowników Katedry Procesów i Urządzeń Przemysłu Spożywczego WM. [Więcej](#)

ZŁÓŻ WNIOSEK O DOFINANSOWANIE ŚWIĄTECZNE

Jak informuje Dział Kadr i Spraw Socjalnych (DKiSS), zgodnie z § 29 Regulaminu Zakładowego Funduszu Świadczeń Socjalnych (ZFŚS) planowane jest dofinansowanie wypoczynku świątecznego dla pracowników zatrudnionych w uczelni, emerytów i rencistów.

W tym celu trzeba złożyć wniosek (druk na stronie DKiSS przy regulaminie ZFŚS, załącznik 4: tu.koszalin.pl/kat/234/kadry-i-sprawy-socjalne oraz na BIP). Dokument należy dostarczyć drogą kancelaryjną (na DKiSS, pokój 404 A przy ulicy Śniadeckich 2) lub mailem: dorota.ludwinowicz@tu.koszalin.pl; emeryci i renciści: wioletta.pawlik@tu.koszalin.pl. Ważna jest data złożenia wniosku – do 7 grudnia br. Zarządzeniem nr 72/2023 rektora PK kwoty dofinansowania uległy w tym roku zwiększeniu. [Więcej](#)



NAWA: WIZYTA STUDYJNA PK NA WĘGRZECH

Na John von Neuman University w Kecskemet trwają spotkania w ramach projektu NAWA, do którego należy PK. Podczas kilkudniowej wizyty przedstawiciele trzech uczelni dyskutują na temat doświadczeń, podobieństw i celów, które razem zamierzają osiągnąć w ramach współpracy.

PK reprezentują: prorektor ds. kształcenia dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, koordynator EU4Dual na uczelni, prorektor ds. studenckich dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK i Klaudia Kajak, Head of Communication Office z Biura Komunikacji Społecznej PK. [Więcej](#)



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCCLVIII – 28 listopada 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 616 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



POMÓŻMY RAZEM ZWIERZAKOM ZE SCHRONISKA

Biblioteka Politechniki Koszalińskiej po raz kolejny organizuje zbiórkę dla podopiecznych koszalińskiego schroniska dla bezdomnych zwierząt „Leśny Zakątek”.

Wszystkie rzeczy dla zwierząt można zostawić w Wypożyczalni (ul. Raclawicka 15-17, bud. A) oraz w czytelnich wydziałowych (HUM-EK: ul. Kwiatkowskiego 6e, pokój 14 bud. B oraz EL-BUD: ul. Śniadeckich 2, pokój 109 bud. D). [Więcej](#)



ODWIEDŹ OBSERWATORIUM ASTRONOMICZNE

Warto skorzystać z 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. [Więcej](#)



Konkurs

POWER TOWER 2023

30.11-1.12
2023 r.

TRADYCJA I NOWOCZESNOŚĆ

Harmonogram konkursu

Czwartek 30.11.2023

**Godzina 10:00 - Rozpoczęcie, sala kinowa (piętro)
Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia, ul. Rejtana 17**

Kategoria Tradycyjna
(Sala duża na piętrze)

Godzina 10:45 - Przejście do sali.
Godzina 11:00 - Rozpoczęcie klejenia modeli.
Godzina 19:00 - Zakończenie klejenia modeli.
Godzina 20:00 - Zamknięcie sali.

Kategoria Nowoczesna
(sala mała na parterze)

Godzina 11:00 - Zadanie "Lego Budowlańcy" uczniowie.
Godzina 12:30 - Zadanie "Kopara" dla wszystkich zespołów.
Godzina 16:00 - Zadanie "Lego Budowlańcy" studenci i goście.

Godzina 14:00 - Przerwa obiadowa dla wszystkich
Godzina 14:30 - Prezentacja współorganizatora Budimex
Godzina 20:00 - Spotkanie integracyjne w klubie MK Bowling

Piątek 01.12.2023

**Godzina 9:30 - Rozpoczęcie, Laboratorium 113F
Politechnika Koszalińska, kampus przy ulicy Śniadeckich**

Godzina 9:45 - Wręczenie nagród za zadania dodatkowe.
Godzina 10:00 - Niszczenie wież - Kategoria Nowoczesna - Uczniowie i Studenci.*
Godzina 11:00 - Niszczenie wież - Kategoria Tradycyjna uczniowie.
Godzina 12:00 - Ogłoszenie wyników i przyznanie nagród.**
Godzina 12:30 - Niszczenie wież - Kategoria Tradycyjna studenci.
Godzina 13:30 - Ogłoszenie wyników ostatniej kategorii i przyznanie nagród.
Godzina 14:00 - zakończenie konkursu.

Współorganizator

budimex

Patroni

fuT FORUM UCZELNI
TECHNICZNYCH

Builder

*Kategoria wspólna jeśli liczba drużyn w każdej grupie nie będzie większa niż 4.
** Rozdanie nagród przyspieszono z uwagi na rozkład jazdy pociągów.



» Prof. Marek Górka redaktorem pisma NASK

Dr hab. Marek Górka, prof. PK z Wydziału Humanistycznego został jednym z redaktorów czasopisma „Applied Cybersecurity & Internet Governance”. Pismo ukazuje się jako rocznik, podejmując problematykę cyberbezpieczeństwa i zarządzania internetem w przestrzeni publicznej. Jego wydawcą jest Państwowy Instytut Badawczy NASK. Czasopismo ukazuje się w języku angielskim i jest skierowane do badaczy z nauk społecznych i technicznych. W radzie wydawnictwa zasiadają naukowcy z USA, Wielkiej Brytanii, Szwajcarii, Kanady. W publikowanym przez Ministerstwo Edukacji i Nauki wykazie pism „Applied Cybersecurity & Internet Governance” przypisano 70 punktów.

[Link >> acigjournal.com/resources/html/cms/MYMANUSCRIPTS](https://www.acigjournal.com/resources/html/cms/MYMANUSCRIPTS)

» Będą stypendia od Santander Bank 2024

Niedawno uczelnia podpisała umowę w współpracy z Bankiem Santander Polska. Ważnym jej elementem jest uruchomienie przez bank dla studentek i studentów wszystkich kierunków i wydziałów oraz doktorantek i doktorantów Politechniki Koszalińskiej atrakcyjnego programu stypendialnego – Nagród Santander. Na ten cel bank przekaże uczelni 40 tys. zł. do wykorzystania w 2024 r. Przyznawanie Nagród Santander odbywać się będzie za pośrednictwem platformy becas-santander.com/pl. Nabór ruszy od stycznia 2024 r. [Więcej >>](#)



» Doradca Rady Przemysłu Przyszłości

Dyrektor Szkoły Doktorskiej, dr hab. inż. Dariusz Lipiński, prof. PK oficjalnie został członkiem Zachodniopomorskiej Regionalnej Rady Przemysłu Przyszłości. Rady to powołane przez Fundację Platforma Przyszłości organy doradcze, których celem jest wydawanie rekomendacji dla władz krajowych i samorządowych. Obecnie w kraju działa 16 rad, zachodniopomorska liczy 30 osób. W większości są to przedstawiciele działających w regionie uczelni, organizacji zrzeszających przedsiębiorców, instytucji, klastrów, agencji rozwoju regionalnego, organizacji samorządów biznesowego. [Więcej >>](#)

» Uchodźstwo i emigracja w projekcie WH



Z inicjatywy Wydziału Humanistycznego (WH), pod koordynacją dra hab. Michała Polaka, prof. PK, dziekana WH, powstaje „Centrum Badań nad Uchodźstwem i Emigracją” które jest częścią realizacji „Studiów nad dziejami polskiej emigracji”. Projekt dofinansowany został ze środków budżetu państwa, przyznanych przez ministra edukacji i nauki w ramach programu „Nauka dla Społeczeństwa II”. Kwota dofinansowania to niemal 1 mln zł. Program ruszył z końcem października br. i potrwa 36 miesięcy – do października 2026 r. – Podstawowym jego celem jest organizacja tytułowego Centrum Badań nad Uchodźstwem i Emigracją Politechniki Koszalińskiej – wyjaśnia prof. Michał Polak. – W ramach tych działań zrealizowane zostaną również inne zadania. [Więcej >>](#)



» Para studencka wicemistrzami świata

Studentki i studenci zrzeszeni w Akademickim Klubie Tańca (AKT) reprezentowali uczelnię podczas Mistrzostw Świata World Dance Championship. Impreza, zorganizowana przez federację WADF Poland (World Artistic Dance Federation), odbyła się w czeskim Libercu 25-29 listopada br. W zawodach rywalizowały drużyny z całej Europy, w tym z Czech i ze Szwecji. Uczestnicy startowali w różnych stylach tanecznych, takich jak: latin, caribbean oraz standard. Reprezentanci Politechniki Koszalińskiej wytańczyli tytuł wicemistrza świata 2023. [Więcej >>](#)



» Podsumowaliśmy nasz udział w EU4Dual

EU4Dual jest pierwszym Uniwersytetem Europejskim dedykowanym studiom dualnym – łączącym teorię z praktyką. Cele projektu EU4Dual obejmują zagadnienia związane z rynkiem pracy w teraźniejszej i przyszłej perspektywie. Dotyczą również ekologicznej gospodarki i zdrowego życia jako aspektu społecznego. PK jest jedną uczelnią w regionie biorącą udział w projekcie i jedną z 23 w kraju. W działalność konsorcjum zaangażowane są przedsiębiorstwa z każdego z uczestniczących krajów, które promują innowacyjne kształcenie i poszukują nowe talenty. O tym wszystkim można przeczytać w obszernym podsumowaniu dotychczasowego udziału uczelni w projekcie w tekście Klaudii Kajak z Biura Komunikacji Społecznej, który znalazł się na stronie tu.koszalin.pl [>> więcej](#)

» Na Wydziale Humanistycznym o Stalag Luft IV w Modrolesie



Konferencja zatytułowana „Stalag Luft IV w Modrolesie – badania archeologiczne”, z udziałem przedstawicieli Muzeum Oręża Polskiego w Kolobrzegu,

Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego, Bałtyckiego Stowarzyszenia Miłośników Historii „Perun”, Grupy Eksploracyjno-Poszukiwawczej „Parsęta” i gospodarza, czyli Wydziału Humanistycznego, odbyła się w kampusie uczelni przy ulicy Kwiatkowskiego. Uczestnicy spotkania przede wszystkim przedstawili i omówili wyniki badań archeologicznych, przeprowadzonych na terenie niemieckiego obozu jenieckiego Stalag Luft IV. Wśród gości znaleźli się przedstawiciele samorządów, instytucji i organizacji. Konferencji towarzyszyła prezentacja odnalezionych na miejscu artefaktów. [Więcej >>](#)



XIX Konferencja Naukowa pt.: Forum Wspierania Przedsiębiorczości MIKROFIRMA 2023

7-8 GRUDNIA 2023 r.

mikrofirma.tu.koszalin.pl

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej Koszalin – wydanie CCCLIX – 30 listopada 2023 roku Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski, Jacek Więckowski, Polskie Radio Koszalin Kontakt: 94/34 78 655 lub media@tu.koszalin.pl www.tu.koszalin.pl



» Politechnikę odwiedzili goście z Rąbina

Politechnika gościła uczennice i uczniów klasy siódmej Szkoły Podstawowej w Rąbinie. Młodzi ludzie odwiedzili Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego i Laboratorium Materiałów i Konstrukcji Budowlanych na Wydziale Inżynierii Łądowej, Środowiska i Geodezji. O uczelni, kierunkach kształcenia i możliwościach rozwoju opowiedział gościom prorektor ds. kształcenia dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK. O koordynację wizyty zadbało Biuro Karier i Promocji Edukacji Politechniki Koszalińskiej.

» Podsumowanie Festiwalu Nauki E(x)plory

Przedstawiciele uczelnianego Biura Karier i Promocji Edukacji uczestniczyli w oficjalnym zakończeniu Międzszkolnego Festiwalu Nauki E(x)plory w Słupsku. Z pewnością to było jedno z najważniejszych wydarzeń w zakresie promocji edukacji i oferty kształcenia w tym roku na Pomorzu Środkowym. Gratulujemy organizatorom z ramienia Zespołu Szkół Ekonomicznych w Słupsku. Na E(x)plorach uczelnia miała własne stanowisko, które wśród osób zwiedzających cieszyło się dużym powodzeniem i zainteresowaniem.



» Oferta pracy w Wydawnictwie Uczelnianym

Wydawnictwo Uczelniane zatrudni pracownika na stanowisko specjalista ds. promocji i sprzedaży. Dokumenty (CV i list motywacyjny) można nadsyłać do 20 grudnia br. na adres: agnieszka.czajkowska@tu.koszalin.pl

Wymagania: wykształcenie wyższe, praktyczna znajomość systemu Windows i pakietu MS Office, znajomość podstaw marketingu, doświadczenie w obszarze obsługi klienta, umiejętność efektywnego pozyskiwania klienta i przygotowywania ofert promocyjnych, mile widziana znajomość programów graficznych, kreatywność, nastawienie na realizację celów, komunikatywność, asertywność, umiejętność pracy w zespole, skrupulatność, zaangażowanie oraz rzetelność. [Więcej >>](#)



BEZPIECZNE PRAKTYKI I ŚRODOWISKO

➔ 6-7 GRUDNIA
LUB 13-14 GRUDNIA

- Czym jest praca w warunkach szkodliwych?
- Co powinna zawierać umowa o praktykę, staż lub pracę?
- Jakich są obowiązki pracodawcy?
- Kto jest odpowiedzialny za Twoje ubezpieczenie?
- Jakich uprawnień powinieneś zdobyć, aby uzupełnić swoje wykształcenie?
- Jakich są zasady dotyczące pracy zdalnej?



CEL
Zdobycie atrakcyjnej pracy, stażu lub praktyki

KTO
Ambitni studenci uczelni wyższych

JAK
Bezpieczne i certyfikowane kursy online. Zapisz się!

➔ INFORMACJE
I ZAPISY

www.bezpiecznepraktyki.pl
facebook: BezpiecznePraktyki

PARTNERZY:





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.



Świąteczne spotkanie z biblioteką
15 grudnia 2023,
godz. 10:30
wypożyczalnia: ul. Raclawicka 15-17



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ



KONKURS DLA SZKÓŁ O MIKOŁAJU KOPERNIKU

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK objęła patronatem konkurs wiedzy o Mikołaju Koperniku „Wstrzymał Słońce, ruszył Ziemię” dla reprezentacji klas ósmych szkół podstawowych w Koszalinie, a odbył się w Obserwatorium Astronomicznym (OA).

Prof. Danuta Zawadzka wręczyła nagrody laureatom. Najlepsi okazali się uczniowie ze SP 3. Poza OA i uczelnią współorganizatorami projektu byli: Zespół Szkół nr 1 im. Mikołaja Kopernika i Centrum Edukacji Nauczycieli w Koszalinie. „Chcemy, również przez działalność Koszalińskiego Uniwersytetu Dzieci i Młodzieży, zainspirować młodzież do zgłębiania wiedzy i poznawania świata” – mówiła prof. Danuta Zawadzka w relacji z wydarzenia na antenie Polskiego Radia Koszalin. [Więcej](#)



Świąteczne spotkanie z biblioteką
15 grudnia 2023,
godz. 10:30
wypożyczalnia: ul. Raclawicka 15-17



WH: KONFERENCJA O PRAWIE HUMANITARNYM

Na Wydziale Humanistycznym – 1 grudnia br. – odbyła się konferencja naukowa zatytułowana „Międzynarodowe Prawo Humanitarne w ochronie ludności we współczesnych konfliktach zbrojnych”.

Oto główni organizatorzy spotkania: Oddział Rejonowy Polskiego Czerwonego Krzyża (PCK) i Grupa Ratownictwa PCK Koszalin. W roli prelegentów wystąpili specjaliści, którzy od wielu lat działają w obszarze prawa humanitarnego.

WEII: NOWY TURNIEJ COUNTER-STRIKE 1.6

Rada Studentów Wydziału Elektroniki i Informatyki organizuje nowy turniej Counter-Strike 1.6 w sezonie 2023/2024. Zgłoszenia były przyjmowane do 20 listopada br., eliminacje ruszyły cztery dni później, finał odbędzie się 6 grudnia br. O to, by ucztą dla fanów shootera, pełną emocji, rywalizacji i akcji, była widoczna dla wszystkich zainteresowanych zadba uczelniane Studio HD Platon. [Więcej](#)



WYRÓŻNIENIE DLA OPIEKUNA KOŁA NAUKOWEGO

Dr inż. Paweł Poczekajło z Katedry Systemów Cyfrowego Przetwarzania Sygnałów Wydziału Elektroniki i Informatyki (WEil) otrzymał wyróżnienie dla Opiekuna Naukowego Roku 2023 w 13. edycji Ogólnopolskiego Konkursu dla Kół Naukowych StRuNa 2023.

Dr inż. Paweł Poczekajło był nominowany w swojej kategorii obok siedmiu innych kandydatów z różnych uczelni w kraju. Trafił do grona osób wyróżnionych za szczególne wsparanie Koła Pasjonatów Elektroniki, działającego na WEil. Serdecznie gratulujemy! [Więcej](#)



UTW: ZABAWA ANDRZEJKOWA DLA SENIORÓW

Niemal 200 słuchaczek i słuchaczy Uniwersytetu Trzeciego Wieku (UTW) wzięło udział w zabawie andrzejkowej, zorganizowanej w Teatrze Variete Muza.

Dla seniorów wystąpiła teatralna grupa wokalnolataneczna. Aby tradycji stało się zadość, nie zabrakło wróżb i tańców. Samorząd UTW planuje już kolejne wydarzenie integracyjne. Tym razem będzie to bal maskowy w okresie karnawałowym. [Więcej](#)



BPK: TRWA ZBIÓRKA PACZEK DLA HOSPICJUM

Pracownicy biblioteki uczelnianej podjęli się nietłatego zadania organizacji zbiórki paczek świątecznych dla podopiecznych koszalińskiej filii Zachodniopomorskiego Hospicjum dla Dzieci i Dorosłych.

– Chcemy w ten sposób wspomóc również rodziny pacjentów – wyjaśnia Mariola Jackiewicz, dyrektor biblioteki. Produkty do paczek zbierane są do 10 grudnia br. w punktach bibliotecznych trzech kampusów. – Do paczek dołączymy pierniki przygotowane przez studentów podczas zajęć Technologii Żywności i Żywnienia Człowieka Wydziału Mechanicznego – dodaje Mariola Jackiewicz.



TRWAJĄ PRACE NAD MAKIETĄ RYNKU KOSZALINA

W Archiwum Państwowym, na razie tylko dla dziennikarzy, odbyła się prezentacja części makiety koszalińskiego rynku z przełomu lat 30. i 40. XX wieku wykonanej w technologii druku 3D. Zajmuje się tym stowarzyszenie Projekt Koszalin.

Autorzy tego unikalnego przedsięwzięcia, wśród których są przedstawiciele Wydziału Architektury i Wzornictwa: dr hab. Monika Zawierowska-Łozińska, prof. PK i arch. Bartosz Warzecha, podkreślili, że makieta to najwierniejsza replika zabudowań południowej i zachodniej pierzei rynku, jaka kiedykolwiek powstała, a jednocześnie efekt wielu lat przygotowywania i pracy.

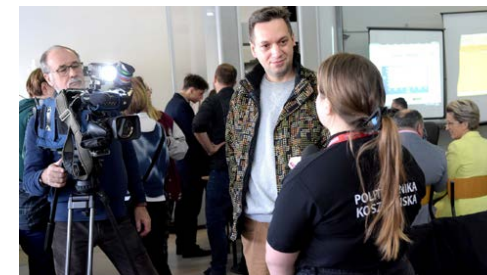
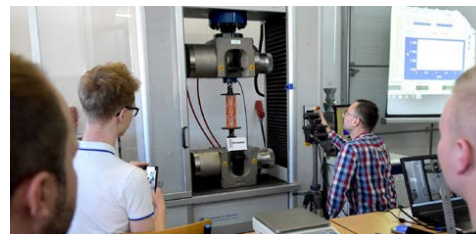


WILIG: WIELKI FINAŁ POWER TOWER 2023

W obecności rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK i prorektorów uczelni: dr hab. Krzysztofa Wasilewskiego, prof. PK i dr hab. inż. Tomasza Królikowskiego, prof. PK, odbył się finał VII edycja konkursu Power Tower 2023, w której wzięło udział 20 drużyn studenckich i uczniowskich z całej Polski.

Konkurs odbył się dzięki wsparciu studentek i studentów oraz pracowników Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji (WILSiG), Parlamentu Studentów, Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego, Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia, firmy Budimex S.A., Builder Polska i innych osób i podmiotów.

– Celem konkursu jest przede wszystkim promocja wiedzy technicznej i kształtowanie kreatywności wśród studentów i uczniów szkół technicznych – mówił pomysłodawca i koordynator projektu dr inż. Michał Piątkowski z WILSiG. – Konkurs rozwija zdolności inżynierskie i zwiększa umiejętności pracy w zespole. [Więcej](#)





Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia
ul. Rejtana 17, 75-507 Koszalin
FB: Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia



WSTĘP
WOLNY!

MIKOŁAJKI W CENTRUM KULTURY STUDENCKIEJ KREŚLARNIA

PONIEDZIAŁEK

4 GRUDNIA 2023 R. / godz. 19
koncert grupy wokalne V-PACK

ŚRODA

6 GRUDNIA 2023 R. / godz. 19
spektakl teatralny „Lisy nie kłamią”
reż. Artur Czerwinski



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

GRUDZIEŃ / NR 101 / 361 / 2023



DOKTORAT ZA BADANIA PROCESÓW SPAWALNICZYCH
Doborem właściwych parametrów procesu spawalniczego zajął się w swojej rozprawie doktorskiej mgr inż. Damian Grzesiak. Wyniki badań mogą wpłynąć w szczególności na jakość wyrobów produkowanych z materiałów, które trudniej poddają się spawaniu.

Obrona odbyła się 5 grudnia br. na Wydziale Mechanicznym. Komisji doktorskiej przewodniczył dziekan prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński. Tytuł rozprawy brzmi: „Analiza wpływu parametrów procesu spawania metodą MIG/MAG oraz geometrii rowka spawalniczego na odchyłkę płaskości elementów ze stali nierdzewnej gatunku 1.4301”. [Więcej](#)



POLITECHNIKA NA ANTENIE RADIA KOSZALIN
Polskie Radio Koszalin w swoich serwisach informacyjnych i na stronie głównej sporo miejsca poświęca działalności uczelni.

W ostatnich dniach rozgłośnia poinformowała o udziale Politechniki Koszalińskiej w konkursie dla szkół podstawowych „Wstrzymał Słońce, ruszył Ziemię”, w którym nagrody laureatom wręczyła rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. [Więcej](#)

Ponadto o konferencji zorganizowanej na uczelni, a poświęconej podsumowaniu prac archeologicznych na terenie Stalagu Luft IV. [Więcej](#)





FORMACJA V-PACK WYSTĄPIŁA W KREŚLARNI
Muzycznie, energetycznie i przebojowo było 4 grudnia br. w Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia. Z okazji specjalnej serii koncertów „Mikołajki w Kreślarni”, na scenie wystąpiła grupa wokalna V-Pack, prowadzona przez ZoSię Karbowskią, trenerkę śpiewu, wokalistkę i kompozytorkę.

6 grudnia br. zapraszamy na spektakl teatralny „Lisy na kłamią” w reż. Artura Czerwińskiego, aktora Bałtyckiego Teatru Dramatycznego, który również w Kreślarni prowadzi ze studentkami i studentami zajęcia teatralno-aktorskie. [Więcej](#)



SZERZEJ O SPOTKANIU W HOTELU GROMADA
Serwis spółdzielni Gromada odnotował spotkanie rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK z prezesem koszalińskiej Gromady Wiesławem Świsłem i Czesławem Marcem, przewodniczącym Rady Nadzorczej Hotelu Gromada Koszalin. Spotkanie odbyło się z okazji 20-lecia wejścia w struktury spółdzielni hotelu koszalińskiego.

Uczelnia, w ramach projektu „Obywatelska Politechnika Koszalińska”, wspólnie z hotelem prowadzi Koszaliński Klub „Rzeczpospolitej”. Plany dotyczą praktyk studenckich w obiektach hotelowych spółdzielni w całym kraju. [Więcej](#)



PROGRAM WYMIANY MIĘDZYNARODOWEJ

Jak informuje Biuro Mobilności Międzynarodowej, Narodowa Agencja Wymiany Akademickiej (NAWA) ogłasza nabór wniosków o udział w programie Zawacka NAWA – oferta wyjazdowa na rok akademicki 2024/2025. Przedsięwzięcie ma na celu pogłębienie międzynarodowej współpracy poprzez wyjazdy z kraju doktorantów, nauczycieli akademickich i naukowców. Wyjazdy stypendialne z pewnością pozwolą na podnoszenie kompetencji uczestniczących w nich osób. [Więcej](#)



DUŻE EMOCJE PODCZAS TURNIEJU FUTSALOWYM
Uczelnia była gospodarzem eliminacji do Akademickich Mistrzostw Województwa Zachodniopomorskiego w futsalu mężczyzn w ramach Ligi Międzyuczelnianej sezonu 2023/24. Zawody odbyły się w hali sportowej przy ulicy Raclawickiej. Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK wręczyła puchary zwycięzcom.

W ramach rozgrywek odbyły się dwa turnieje. Do Akademickich Mistrzostw Polski awansowały trzy pierwsze zespoły. Oto pierwsza piątka: Uniwersytet Szczeciński, Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny, Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie, Politechnika Koszalińska i Politechnika Morska w Szczecinie. [Więcej](#)



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCCLXI – 7 grudnia 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Polskie Radio Koszalin / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 616 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



WM: WIZYTA STUDYJNA W KOTŁOWNI MEC

Studentki i studenci kierunku Energetyka Wydziału Mechanicznego, pod opieką dra hab. inż. Marcina Kruzela z Katedry Energetyki wzięli udział w wizycie studyjnej zorganizowanej przez Miejską Energetykę Ciepłą (MEC) w Koszalinie. Młodzi ludzie zapoznali się z profilem działalności MEC, wizytując kotłownię spółki przy ulicy Słowiańskiej, w tym z funkcjonowaniem sterowni i technikami prawidłowego i bezpiecznego składowania węgla.





POLITECHNIKA
KOSZALIŃSKA

BIBLIOTEKA
POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

Świąteczne
spotkanie
w bibliotece

15 grudnia 2023,
godz. 10:30

wypożyczalnia
ul. Raławicka 15-17

tu.koszalin.pl/biblioteka

XIX Konferencja Naukowa pt.:
Forum Wspierania Przedsiębiorczości MIKROFIRMA 2023
7-8 GRUDNIA 2023 r.
mikrofirma.tu.koszalin.pl



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

GRUDZIEŃ / NR 102 / 362 / 2023



WYZWANIA DLA MAŁEGO I ŚREDNIEGO BIZNESU

Wpływ zmian cen energii na sytuację ekonomiczną przedsiębiorstw, perspektywy rozwoju spółdzielni energetycznych, finansowe i podatkowe aspekty działalności małych i średnich przedsiębiorstw, a także rozwój przedsiębiorczości na wsi – to tylko niektóre tematy wystąpień naukowców podczas, współorganizowanej przez uczelnię, XIX Konferencji Naukowej Forum Wspierania Przedsiębiorczości Mikrofirma 2023.

Przedstawiciele różnych środowiska i ośrodków badawczych z kraju i zagranicy 7 i 8 grudnia br. dyskutowali w Mielnie o szansach i barierach w rozwoju małych i średnich firm. Komitetowi organizacyjnymi konferencji przewodniczyła rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK. [Więcej](#)

ZRÓB ZDJĘCIE DO „ALBUMU” PK 2024

Uczelniane Biuro Komunikacji Społecznej każdego roku wydaje „Album Politechniki Koszalińskiej”, który jest ilustracyjnym podsumowaniem tego, co w danym roku działo się na uczelni. W przyszłorocznym wydaniu chcemy zamieścić fotografie wykonane przez pracowników. Zapraszamy do nadsyłania prac. Mogą to być relacje z wydarzeń, akcji, spotkań. Zdjęcia plenerowe, obiektowe, pejzażowe. Ważne, by były ostre, w formatach jpg, png, tif, o objętości co najmniej 1 MB. Na zdjęcia czekamy do 29 grudnia br.: media@tu.koszalin.pl.



NAGRODA DLA CHÓRU UCZELNIANEGO CANZONA

7-10 grudnia br. dwa koszalińskie chóry wzięły udział w konkursie w ramach XVI Międzynarodowego Festiwalu Muzyki Adwentowej i Bożonarodzeniowej w Bratysławie na Słowacji. W kategorii dorosłych chórów mieszanych wystąpił Chór Politechniki Koszalińskiej Canzona pod dyrekcją dr hab. Radosława Wilkiewicza, prof. Akademii Sztuki.

W kategorii chórów dziecięcych zaprezentował się Chór Pomerania Cantat Dziecięcej Akademii Chóralnej pod dyrekcją prof. Radosława Wilkiewicza i Kamili Figielskiej. Chóry zdobyły srebro w swoich kategoriach. W wydarzeniu wzięły udział formacje z Estonii, Singapuru, Polski, Włoch, Finlandii, Irlandii, Czech i Słowacji.



II KONFERENCJA „WODÓR NAPĘDEM REGIONU”

Prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński, dziekan Wydziału Mechanicznego (WM) i dr hab. inż. Piotr Piątkowski, prof. PK, prodziekan ds. studenckich WM wzięli udział w Konferencji Naukowo-Technicznej H2 pod hasłem „Wodór napędem regionu”. Wydarzenie odbyło się w Szczecinie.

Główne cele konferencji: prezentacja dokonanych w zakresie rozwiązań wodorowych i potencjału w regionie; identyfikacja i aktywizacja interesariuszy, budowa platformy współpracy i zachęcenie samorządowców, przedsiębiorców, naukowców do włączenia się w proces tworzenia i rozwoju gospodarki wodorowej. [Więcej](#)



WH: KONFERENCJA W CHOJNICACH O II WŚ

Już dzisiaj warto zaplanować termin, żeby wziąć udział w konferencji „Miejsce Chojnic i Pomorza w eksterminacji ludności na ziemiach polskich w latach II wojny światowej”, która 23 stycznia 2024 r. odbędzie się w Chojnicach.

Wśród głównych organizatorów wydarzenia jest prof. dr hab. Jacek Knopek, kierownik Katedry Nauk o Polityce Wydziału Humanistycznego (WH), prezes koszalińskiego oddziału Polskiego Towarzystwa Nauk Politycznych. W programie konferencji przewidziano wystąpienia naukowców WH PK.



STUDENCI, LOTNISKO I ZWIERZĘTA W KREŚLARNI

Czy lisy rzeczywiście nie kłamią? – o tym można było przekonać się w Kreślarni za sprawą premiery Grupy Teatralnej Pod Kreską. Studenci z powodzeniem zagrali w spektaklu wyreżyserowanym przez Artura Czerwińskiego, aktora Bałtyckiego Teatru Dramatycznego.

„Lisy nie kłamią” to pełna humoru uniwersalna historia o prawdzie, kłamstwie i konsekwencjach. Podczas wydarzenia w Centrum Kultury Studenckiej widowiska żywiołowo reagowała na wartką akcję i sceniczne zarty. Grupa działa od ponad roku. [Więcej](#)

ZAPROSZENIE NA WALNE ZEBRANIA ZZPiDH

W imieniu zarządu uprzejmie zapraszam członków Związku Zawodowego Profesorów i Doktorów Habilitowanych (ZZPiDH) „Unia Profesorów Polskich” na Politechnice Koszalińskiej oraz chętnych do aktywnego uczestnictwa w pracach związku, na walne zebranie które odbędzie się 18 grudnia 2023 r., o godz. 10, w sali Senatu Politechniki Koszalińskiej przy ulicy Śniadeckich 2.

Proponowany porządek obrad: otwarcie zebrania, sprawozdanie przewodniczącego z działalności w 2023 roku; omówienie projektu zmian w Statucie PK; projekt wykonania z naszej inicjatywy tablicy informacyjnej o patronie auli kampusu PK przy ulicy Raclawickiej prof. Andrzeju Rzymkowskim; głosowanie nad uchwałami o przyjęcie na członka ZZPiDH pracowników ze stopniem naukowym doktora (S3, ust. 2, Statutu Związku); sprawy wniesione i wnioski; zamknięcie zebrania.

prof. dr hab. inż. Tomasz Heese



CYKL MALARSKI I OBIEKTY PRZESTRZENNE

„Ćwiczenia z przemieszczania” – to tytuł wernisażu wystawy Magdaleny Sadłowskiej, asystentki w Katedrze Sztuk Plastycznych Wydziału Architektury i Wzornictwa, który odbył się w nowej siedzibie wydziału. Artystka uzyskała na ten projekt stypendium prezydenta Koszalin w zakresie kultury na 2023 r.

Koncepcją było stworzenie cyklu malarskiego i obiektów przestrzennych. Do refleksji nad tematem skłoniła Magdalena Sadłowska przeprowadzka wydziału do kampusu przy ulicy Śniadeckich. Wystawę można oglądać do 6 stycznia 2024 r. [Więcej](#)

PODZIĘKOWANIE ZA UDZIAŁ W „E(X)PLORACH”

Uczelnia trzeci rok z rządu uczestniczyła w Międzynarodowym Festiwalu Naukowym „E(x)plory”, który odbył się w Zespole Szkół Ekonomicznych w Słupsku. Dyrektorka Ekonomika Renata Draszanowska nadesłała na ręce rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK, list z podziękowaniami za współpracę uczelni ze szkołą.

W korespondencji czytamy: „(...) naukowcy z pasją przekazywali wiedzę i umiejętności uczestnikom festiwalu i wzięli udział w pracach jury podczas wybierania najlepszych projektów. (...) Po raz kolejny udało się nam odkryć młode talenty naukowe i wesprzeć młodzież w realizowaniu innowacyjnych pomysłów”.



PAMIĘTNIK STUDENTÓW Z MUZYCZNYCH IMPREZ

Poprzez wystawę w nowej siedzibie – kampusie uczelni przy ulicy Śniadeckich – Wydział Architektury i Wzornictwa powrócił pamięć do lata 2023, a to za sprawą ekspozycji zatytułowanej „Po zachodzie słońca”. To fotograficzne wspomnienia z festiwali muzycznych zorganizowanych w Bagiczu pod Kołobrzegiem: Sunrise i Sun Fest. Aktywnie brali w nich udział pracownicy i studenci wydziału.

W specjalnie przygotowanym boksie uczestnicy wydarzeń mogli zrobić sobie zdjęcia z efektami świetlnymi RGB. Nad sesją czuwali: Zuzanna Lubańska i Wojtek Szpak – studenci WAIW. Rezultatem akcji było wykonanie 2.200 fotografii. Do prezentacji autorzy wybrali 200 prac. Ekspozycji towarzyszą kalejdoskopy przygotowane przez dr Monikę Madej, prodziekan ds. studenckich WAIW. [Więcej](#)



Konkurs ²⁰²³ o Nagrodę Siemens i Politechniki Warszawskiej

Zrównoważony przemysł
dzięki transformacji cyfrowej
i zielonym technologiom

Szukamy rozwiązań, które z pomocą nowych technologii pozwolą firmom w większym stopniu zadbać o środowisko

Wykorzystaj swoją wiedzę w praktyce!

Masz pomysł na wykorzystanie w tym celu big data, sztucznej inteligencji czy internetu rzeczy? Czekamy na Twoje zgłoszenie.

Termin wysyłania zgłoszeń: **do 30 kwietnia 2024 r.**

Pula nagród: **45 000 zł**

Więcej szczegółów: www.pw.edu.pl/siemens

Politechnika Warszawska **SIEMENS**



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

GRUDZIEŃ / NR 103 / 363 / 2023



GRATULACJE I PODZIĘKOWANIA DLA CANZONY

Gościem rektor dr hab. Danuta Zawadzkiej, prof. PK był dr hab. Radosław Wilkiewicz, prof. Akademii Sztuki, dyrygent Chóru Politechniki Koszalińskiej Canzona. Na początku grudnia br. chór wziął udział w XVI Międzynarodowym Festiwalu Muzyki Adwentowej i Bożonarodzeniowej w Bratysławie na Słowacji, gdzie zdobył srebro.

Podczas spotkania, na ręce dyrygenta, prof. Danuta Zawadzka przekazała gratulacje dla całego chóru. – Jesteśmy z was dumni – powiedziała. Do podziękowań dołączył się obecny na spotkaniu prorektor ds. studenckich dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK. [Więcej](#)



Polsko-Francuska Nagroda Naukowa
im. Marii Skłodowskiej-Curie i Pierre'a Curie

ROZPOCZYNAMY PRZYJMOWANIE WNIOSKÓW



NOWY PARTNER PK W PROJEKCIE EU4DUAL

Wydłuża się lista firm, również o zasięgu ogólnopolskim, zapewniających uczelni wsparcie w realizacji umiędzynarodawiającego projektu Uniwersytetu Europejskiego EU4Dual. Zakłada on rozwój kształcenia dualnego, czyli połączenie nauki z biznesem.

Z inicjatywy dra hab. inż. Tomasza Królikowskiego, prof. PK, prorektora ds. studenckich i koordynatora Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego, do wspierania EU4Dual dołączyła firma CADXPART. Pod porozumieniem podpisy złożyli: przedstawiciel PK i Piotr Gurga, właściciel CADXPART.

ODPIS ZA BILETY TYLKO 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 2024 r. z limitu przypadającego na następny rok.



NOWY SZEF RESORTU SZKOLNICTWA WYŻSZEGO
Dariusz Wiczorek, szczeciński poseł Nowej Lewicy, dobrze znany w Koszalinie, został nowym szefem – ponownie ustanowionego – Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

Polityk pochodzi ze Szczecina, ma 58 lat, wykształcenie techniczne (Wydział Elektryczny Politechniki Szczecińskiej) i studia podyplomowe z zakresu prawa administracyjnego i samorządowego oraz zarządzania turystyką. Aktywnie działał w ruchu studenckim, był wiceprezydentem Szczecina, radnym miejskim i wojewódzkim. Przewodniczący Nowej Lewicy w regionie zachodniopomorskim. Jak deklaruje, od wielu lat z uwagą obserwuje rozwój Politechniki Koszalińskiej, którą określa mianem „uczelni przyszłości”. Zapowiedział wizytę w Koszalinie na początku przyszłego roku.



STUDENCKI TURNIEJ POPULARNEJ GRY ONLINE

Na Wydziale Elektroniki i Informatyki odbył się finał rozgrywek Counter-Strike 1.6 w sezonie 2023/2024. Gracze rywalizowali w formie 5 vs. 5 (pięciu graczy w drużynie). O to, by uczta dla fanów shootera była widoczna dla wszystkich zainteresowanych, zadbało Studio HD Platon. Transmisja online dostępna była na FB Rady Studentów wydziału. Zawodników odwiedziła między innymi rektor dr hab. Danuta Zawadzka.



REWOLUCJA W ENERGETYCE DZIEJE SIĘ TERAZ!
Wydział Mechaniczny (WM) rozpoczął realizację projektu edukacyjnego dotyczącego zagadnień związanych z energetyką. Przedsięwzięcie finansowane jest ze środków budżetu państwa, przyznanych przez Ministra Edukacji i Nauki, w ramach programu „Społeczna odpowiedzialność nauki II”.

O zmianach w energetyce i projekcie z prof. dr. hab. inż. Waldemarem Kuczyńskim, dziekanem WM rozmawiał Jarosław Jurkiewicz z Biura Komunikacji Społecznej. „Musimy sprofilować krajowy system energetyczny tak, by był wydajny – zapowiada naukowiec. – Żeby nie doszło do sytuacji, w której energia elektryczna będzie dobrem ekskluzywnym, dostępnym wyłącznie dla bogatych”. [Rozmowa](#)



ZEBRALI DARY ŚWIĄTECZNE DLA HOSPICIUM

Zakończyła się zbiórka produktów do świątecznej paczki dla podopiecznych filii koszalińskiej Zachodniopomorskiego Hospicjum dla Dzieci i Dorosłych. Zbiórkę zorganizowała Biblioteka Politechniki Koszalińskiej, która przekazuje je do placówki.



DOKTORAT ZA BADANIA NAD INFRASTRUKTURĄ
Badaniami dotyczącymi właściwości kompozytów polimerowo-drzewnych i możliwości ich wykorzystania w infrastrukturze morskiej zajęła się w swojej rozprawie doktorskiej Jolanta Wróblewska-Krepsztul.

Rozprawa zawiera praktyczne wnioski, które mogą przyczynić się do uzyskania innowacyjnych materiałów dla przemysłu morskiego. Obrona odbyła się na Wydziale Mechanicznym przed komisją, na której czele stanął dziekan prof. dr. hab. inż. Waldemar Kuczyński. Autorka wyniki swojej pracy naukowej podsumowała w rozprawie „Wpływ parametrów wytłaczania ślimakowo-tarczowego na właściwości oraz podatność kompozytów polimerowo-drzewnych na degradację w środowisku wody morskiej”. [Więcej](#)



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCCLXIII – 13 grudnia 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Jacek Więcowski / archiwum PK / archiwum Dariusza Wiczorka / Kontakt: 94 34 78 616 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl

POLITECHNIKA W NOWYM „ŚWIECIE BIZNESU”

Najnowsze, grudniowe wydanie magazynu „Świat Biznesu”, przynosi nie tylko życzenia dla czytelniczek i czytelników na święta Bożego Narodzenia, ale także tradycyjny comiesięczny felieton rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK, tym razem pod tytułem „Czy czeka nas zaciskanie pasa”.

W numerze – w części poświęconym prezentacji uczelni zachodniopomorskich – możemy również przeczytać o „Politechnice Koszalińskiej otwartej na świat”, czyli o postępującym procesie umiędzynarodowienia szkoły, realizowanym między innymi za pośrednictwem projektu EU4Dual. [Więcej](#)



„PRESTIŻ” PISZE O POLITECHNICIE KOSZALIŃSKIEJ

Listopadowo-grudniowe wydanie Magazynu Koszalińskiego „Prestiż” sporo miejsca poświęca Politechnice Koszalińskiej. W piśmie możemy przeczytać między innymi o połączeniu edukacji z biznesem pod szyldem projektu Uniwersytetu Europejskiego EU4Dual, o odnowieniu postanowień Magna Charta Universitatum, pod którym podpis złożyła rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK.

Przeczytać można też o szeregu najnowszych wydarzeń na uczelni, w tym: najczęściej cytowanych naukowcach, członkostwie przedstawicieli PK w komitetach PAN i podpisaniu porozumienia o współpracy z bankiem Santander. W kilku innych materiałach tego wydania również można znaleźć odniesienia do PK. [Więcej](#)



Lubisz śpiewać – przyjdź,

FB Chór Politechniki Koszalińskiej
Canzona

dowiesz się, jak to robić dobrze

Zapraszamy studentów i pracowników Politechniki Koszalińskiej do śpiewania w Chórze PK „Canzona”.

Nie wiesz, czy masz talent – przyjdź i sprawdź.

Jesteś towarzyski lub chcesz mieć przyjaciół – śpiewaj, koncertuj, ciesz się muzyką i fajnym towarzystwem z Chórem Politechniki Koszalińskiej „Canzona”.

Uzyskując nagrody z chórem na konkursach krajowych i zagranicznych masz możliwość ubiegania się o stypendium Rektora PK oraz zniżkę na akademik.

Przyjdź na próbę



Dom Studenta Nr 2,
ul. Rejtana 13 w Koszalinie
– sala chóru, parter



poniedziałek i czwartek
godz. 19:00

canzona@tu.koszalin.pl / dyrygent Radosław Wilkiewicz: tel. 604 222 543



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

GRUDZIEŃ / NR 104 / 364 / 2023



WYRÓŻNIENIE ZA PRZYPOMINANIE O POWSTANIU

Historycy z Wydziału Humanistycznego (WH) odebrali odznaczenia Towarzystwa im. Hipolita Cegielskiego. Wręczenie wyróżnień odbyło się 11 grudnia br. w Poznaniu, natomiast nazajutrz rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK przekazała gratulacje za otrzymanie godności dr hab. Michałowi Polakowi, prof. PK, dziekanowi WH (oboje na zdjęciu).

Jako „wybitny znawca Powstania Wielkopolskiego” prof. dr hab. Bogusław Polak otrzymał nagrodę „Honorowego Hipolita”. Statuetka nawiązuje do pozytywistycznej legendy postaci, która była prekursorem nowoczesnej gospodarki. Natomiast dziekan WH został odznaczony za propagowanie historii powstania srebrnym medalem „Labor omnia Vincit” („Praca wszystko zwycięża”). [Więcej](#)



ROZSTRZYGNĘCIE KONKURSU „FIRMA NA START”

40 projektów napłynęło na tegoroczną IX edycję „Firma na start” – projektu od wielu lat realizowanego przez samorząd Koszalina. Przedsięwzięcie ma na celu aktywizację młodych koszalinianek i koszalinian do rozpoczęcia działalności gospodarczej, a także pozostania w regionie.

Uczelnia jest partnerem projektu, w tym fundatorem nagród i promotorem idei. Do finału zakwalifikowało się 27 propozycji. Podczas uroczystości w ratuszu obecni byli i nagrody wręczali: dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK, prorektor ds. studenckich oraz dr hab. Grzegorz Przekota, prof. PK, dziekan Wydziału Nauk Ekonomicznych PK. [Więcej](#)





KREŚLARNIA: STUDENCKI WIECZÓR ŚWIĄTECZNY

Przedstawiciele władz uczelni i poszczególnych wydziałów, z rektor dr hab. Danutą Zawadzką, prof. PK na czele, wzięli udział w – w zorganizowanym w Centrum Kultury Studenckiej Kreślarnia – spotkaniu świątecznym. Z inicjatywą wyszedł Parlament Studentów, wspierany przez rady studenckie poszczególnych wydziałów.

Spotkanie w luźnej atmosferze było też okazją do wzajemnego złożenia sobie życzeń i rozmów o planach na najbliższy rok. – Bardzo dziękuję za zaproszenie i cudowną atmosferę – mówiła prof. Danuta Zawadzka. – O tym, jak silna jest nasza społeczność akademicka przekonujemy się na każdym kroku.



MOŻLIWOŚCI DRUKU 3D SĄ NIEOGRANICZONE!

Tej informacji powinniśmy nadać tytuł: „Zgadnij, kto jest na zdjęciu?”. Czyli kogo przedstawia wydruk wykonany w Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego. Ale najpewniej zagadka dla wszystkich okazałaby się zbyt łatwa. W pracowni powstało mikropopiersie dra hab. inż. Tomasza Królikowskiego, prof. PK, prorektora ds. studenckich, a na co dzień również koordynatora centrum. Żartobliwa próba jest dowodem, że druk cyfrowy może wiernie odtwarzać wizerunek postaci.



PROF. MARCIN JAGODA REDAKTOREM PISMA CBK

Dr hab. inż. Marcin Jagoda, prof. PK, kierownik Katedry Geodezji i Geoinformatyki Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji objął funkcję subject editor (redaktora tematycznego) w czasopiśmie „Artificial Satellites: Journal of Planetary Geodesy”.

Kwartalnik jest prowadzony przez Centrum Badań Kosmicznych Polskiej Akademii Nauk. Publikuje artykuły dotyczące geodezji satelitarnej, ruchu sztucznych satelitów Ziemi, zagadnień pola grawitacyjnego, układów odniesienia. Prof. Marcin Jagoda odpowiada za sekcję geodynamiki i modelowania orbit sztucznych satelitów Ziemi. [Więcej](#)



POLTECH KOSZALIN ŻYCZY UDANYCH ŚWIĄT!

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, kierownik Katedry Finansów Wydziału Nauk Ekonomicznych (WNE) wzięła udział w tradycyjnym świątecznym spotkaniu zorganizowanym przez Studenckie Koło Naukowe Finansów Poltech Koszalin, które działa na WNE. Jak zawsze była uroczysta atmosfera, samodzielnie przygotowane potrawy i życzenia na święta i nowy rok.



NAGRODA DLA ZPD ZA „DYNAMICZNY START”

Paulina Góra, przewodnicząca Zachodniopomorskiego Porozumienia Doktorantów (ZPD) i dr Artur Łabuz, prezes stowarzyszenia ZPD złożyli na ręce rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK, podziękowanie za wsparcie w powstaniu ZPD.

Powodem nadesłania listu była nagroda dla ZPD, otrzymana podczas Gali Środowiska Doktoranckiego ProDok 2023, zorganizowanej przez Krajową Reprezentację Doktorantów. Delegacja porozumienia odebrała statuetkę w kategorii „Dynamiczny Starty”. Do konkursu zostało zgłoszonych 130 wniosków. [Więcej](#)



ZAKUPY DLA BEZPIECZEŃSTWA PRACOWNIKÓW

W ramach działań związanych z Bezpieczeństwem i Higieną Pracy, Politechnika Koszalińska zakupiła zgodnie z umową prewencyjną z PZU Życie SA – sorbenty, zestaw naścienny do płukania oczu i produkty do uzupełnienia apteczek. Materiały zostały rozdysponowane na Wydział Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji, Wydział Mechaniczny oraz Wydział Elektroniki i Informatyki.



NUMER „ROCZNIKA” Z UCZELNIANYM AKCENTEM

Ukazał się jubileuszowy, 50. numer „Rocznika Koszalińskiego”. Przewodzącym kolegium redakcyjnego czasopisma jest prorektor ds. kształcenia dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, kierownik Katedry Studiów Regionalnych i Europejskich Wydziału Humanistycznego.

W piśmie publikowane są artykuły popularno-naukowe, recenzje, materiały dotyczące historii regionu koszalińskiego. Periodyk popularyzuje dorobek miejscowego środowiska naukowego. Prof. Krzysztof Wasilewski napisał słowo wstępne do najnowszego numeru „Rocznika”. [Więcej](#)

INFORMACJA O DOKUMENTACH Z KWESTURY

W związku z pracami nad zakończeniem roku obrotowego, wszystkie dokumenty dotyczące rozliczenia 2023 r. należy złożyć do 31 stycznia 2024 r. Niedostarczenie do tej daty dokumentów za 2023 r. spowoduje brak możliwości ujęcia ich w księgach i rozliczenia kosztów, których będą dotyczyły.

Natomiast kierownicy tematów badawczych, projektów i innych wydzielonych zadań mają obowiązek uzgodnić koszty 2023 r. z osobami odpowiedzialnymi za te działania w kwesturze do 31 stycznia 2024 r.



BIBLIOTEKA
POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

tu.koszalin.pl/biblioteka

BIBLIOTEKA POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

Wygodny
i nowoczesny
dostęp do
informacji

bazy danych

biblioteki cyfrowe

repozytoria

zbiory naukowe

bgpk@tu.koszalin.pl



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

GRUDZIEŃ / NR 105 / 365 / 2023



EMERYTURA PO WIELU WIELU LATACH PRACY
Uroczyste pożegnanie dwóch pracownic Politechniki Koszalińskiej przechodzących na emeryturę odbyło się 14 grudnia br. w kampusie uczelni przy ulicy Raclawickiej.

Obie panie: Małgorzata Stypułkowska i Ewa Woźna pracowały w Dziale Eksploatacji. W spotkaniu wzięło udział wielu gości, znajomych, współpracowników. W imieniu władz uczelni podziękowania za długoletnią pracę i życzenia realizacji wszystkich planów na nowej drodze życia złożyła paniom rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK.



PIĘĆ WYKŁADÓW DLA UCZNIÓW Z DWÓCH SZKÓŁ

W ramach promocji oferty kształcenia i prezentacji dorobku badawczego, Wydział Humanistyczny gościł uczennice i uczniów Zespołu Szkół im. Zbigniewa Herberta w Kołobrzegu i Zespół Szkół nr 9 im. gen. Romualda Traugutta w Koszalinie. Młodzi ludzie mieli wyjątkową okazję wysłuchania aż pięciu wykładów badaczek i badaczy.

Dr Dorota Michalska-Sieniawska mówiła o „Prawach autorskich w internecie”; problematykę „Wizerunku w internecie” przedstawiła dr Dominika Liszkowska; „Ukryte zasoby internetu, czyli świat, o którym wiemy bardzo mało” – to tytuł wystąpienia dra Krzysztofa Kaczmarka; „20 rzeczy, których nie wiecie o polityce” zaprezentowała dr Ewa Włodyka; dr Piotr Szarszewski mówił o „Humorze w reklamie”. Na zakończenie lic. Michał Burdzik opowiedział „Jak zostałem youtuberem”.

Politechnika Koszalińska realizuje projekt dofinansowany z Funduszy Europejskich

**Politechnika Koszalińska
kształci kadry dla
transformacji energetycznej**

Całkowite dofinansowanie projektu wynosi: 4 803 382,42 zł





KONKURS, NAGRODY, WYRÓŻNIENIA, WYSTAWA

Komisja konkursowa dokonała podsumowania międzywydziałowego konkursu na najciekawszy plakat pod hasłem „Zielona Transformacja – szanse i ograniczenia”. Konkurs jak co roku zorganizował dr Dariusz Kłoskowski z Wydziału Nauk Ekonomicznych.

Tym razem napłynęło 76 prac, które zostały ocenione pod kątem atrakcyjności wizualnej, kreatywności twórczej oraz treści nawiązujących do tematu przewodniego. Komisja przyznała trzy nagrody i cztery wyróżnienia. Wszystkie prace będzie można zobaczyć podczas wystawy pokonkursowej.



WM: DWIE NAGRODY ZA NAJLEPSZĄ PRACĘ

Prof. dr hab. inż. Krzysztof Nadolny, kierownik Katedry Inżynierii Produkcji Wydziału Mechanicznego był promotorem pracy absolwenta kierunku Zarządzanie i Inżynieria Produkcji inż. Ireneusza Szleja, który otrzymał za nią pierwsze miejsce w konkursie organizowanym przez koszaliński oddział Polskiego Towarzystwa Zarządzania Produkcją. Praca została również nagrodzona przez firmę Scania.



O NOWYM „ROCZNIKU” W TELEWIZJI „MAX”

Dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia i kierownik Katedry Studiów Regionalnych i Europejskich Wydziału Humanistycznego, był gościem „Tła wydarzeń” na antenie koszalińskiej telewizji „Max”.

Rozmowa dotyczyła wydania 50. numeru „Rocznika Koszalińskiego”. Tydzień temu odbyła się jego promocja w KBP. Prof. Krzysztof Wasilewski jest przewodniczącym kolegium redakcyjnego „Rocznika” i inicjatorem digitalizacji wydawnictwa. [Więcej](#)



KONFERENCJA O RELACJACH NAUKI Z BIZNESEM

Dr inż. Eryk Szwarz z Katedry Podstaw Informatyki i Zarządzania Wydziału Elektroniki i Informatyki był uczestnikiem IV Konferencji „Współpraca nauki i biznesu w inżynierii produkcji”, która odbyła się w Zielonej Górze. Organizatorem głównym wydarzenia było Polskie Towarzystwo Zarządzania Innowacjami.



PRZEDŚWIĄTECZNE SPOTKANIE Z BIBLIOTEKĄ

Pracownicy uczelnianej Biblioteki Głównej, z Mariolą Jackiewicz, dyrektorką placówki na czele, zaprosili na spotkanie przedświąteczne pracowników, także emerytowanych uczelni, słuchaczki i słuchaczy Uniwersytetu Trzeciego Wieku (UTW) oraz studentki i studentów, czytelniczki i czytelników, którzy na co dzień korzystają z imponujących zbiorów biblioteki.

W uroczystości, którą obecnością uświetnił Święty Mikołaj ze śnieżką pomagającą w rozdawaniu prezentów – niespodzianek, uczestniczyli również: rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, Barbara Danuta Perzyna, przewodnicząca UTW, kanclerz dr Artur Wezgraj, zastępca kanclerza Michał Małatyński i przewodniczący Parlamentu Studentów PK Michał Gidelski. [Więcej](#)



Afirmacja i manifestacja: sposób na transformację życia czy chwilowa moda? Karyna Natura, II rok Dziennikarstwa i Komunikacji Społecznej

TARGI PRACY ODBĘDĄ SIĘ 18 KWIEŚNIA 2024

Znany już termin przyszłorocznej edycji targów organizowanych od ponad dwóch dekad przez uczelnię. Jak podał organizator przedsięwzięcia, z ramienia Politechniki Koszalińskiej, Biuro Karier i Promocji Edukacji, 21. Środkowopomorskie Targi Pracy GlobalLogic Job Fair odbędą się 18 kwietnia (czwartek) 2024 r. Jak co roku, w Hali Widowiskowo-Sportowej w Koszalinie przy ulicy Śniadeckich 4 (w godz. 10-14). To największe tego rodzaju wydarzenie na Pomorzu Środkowym. [Więcej](#)



wydawnictwo.tu.koszalin.pl

Sprawdź ofertę
Wydawnictwa
Uczelnianego
Politechniki
Koszalińskiej

Lubisz czytać?

możliwość nieodpłatnego
pozyskania tytułów
wycofanych z obiegu

ponad 300 tytułów
kilkanaście dziecin naukowych

Wybierz coś dla siebie!

Książki wydane przez Wydawnictwo Uczelniane można zakupić bezpośrednio:
ul. Raclawicka 15-17, pokój 7B, w godz. 8-15, płatność gotówką



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

GRUDZIEŃ / NR 106 / 366 / 2023



NAJLEPSI MENADŻEROWIE ZOSTALI NAGRODZENI

Poznaliśmy laureatki i laureatów IX edycji Olimpiady Wiedzy i Umiejętności Menedżerskich. Gospodarzem tegorocznego finału był Zespół Szkół Ekonomicznych w Świdnicy.

Opiekę merytoryczną nad konkursem sprawował Wydział Nauk Ekonomicznych reprezentowany przez dr Marię Sasin i dr Małgorzatę Czerwińską-Jaskiewicz. Obie panie koordynowały wszystkie etapy rywalizacji. Wśród zwycięzczyń i zwycięzców znaleźli się uczniowie szkół z Lublina, Bydgoszczy, Opola, Szczecina, Zielonej Góry. [Więcej](#)

105. ROCZNICY POWSTANIA WIELKOPOLSKIEGO

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i dziekan Wydziału Humanistycznego dr hab. Michał Polak, prof. PK, zapraszają wszystkie osoby zainteresowane na uroczystość z okazji 105. rocznicy wybuchu powstania wielkopolskiego (1918-1919), która 20 grudnia br., o godz. 10, odbędzie się w sali senatu w kampusie przy ulicy Śniadeckich 2 (V piętro). W spotkaniu weźmie udział Magdalena Sawka, dyrektor Urzędu do Spraw Kombatantów i Osób Represjonowanych.



SPECJALNE SPOTKANIE Z WŁADZAMI UCZELNI

15 grudnia br. odbyła się uczelniana wigilia dla emerytowanych pracowników. W spotkaniu wzięli udział przedstawiciele władz uczelni. Gości powitała rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, która wszystkim zgromadzonym złożyła życzenia z okazji świąt Bożego Narodzenia i Nowego Roku.

Prof. Danuta Zawadzka podziękowała gościom za dobrą współpracę w przeszłości i utrzymywanie kontaktu z uczelnią. – Życzę państwu zdrowia, pomysłowości i żeby nam się wszystkim darzyło – powiedziała. – Wszystkiego najlepszego! Cieszę się, że mogliśmy się spotkać. To, że tutaj jesteśmy to państwa zasługa. Przyczyniliście się do rozwoju uczelni i zawsze jesteście z nami. [Więcej](#)





FASCYNUJĄCY ŚWIAT KOSMOSU

Studenci kierunku Geodezja i Kartografia Wydziału Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji odbywają cyklicznie staże dydaktyczne w Obserwatorium Astrogeodynamicznym Centrum Badań Kosmicznych Polskiej Akademii Nauk w Borówcu koło Poznania.

Niedawno wrócili stamtąd studenci IV roku, którzy mieli okazję zapoznać się z aparaturą badawczą. Mogli uczestniczyć w pomiarach. Tak mówią o swoim pobycie w Borówcu: – To doświadczenie otworzyło przed nami drzwi do fascynującego świata badań kosmicznych. [Więcej](#)

ZRÓB ZDJĘCIE DO „ALBUMU” PK 2024

Uczelniane Biuro Komunikacji Społecznej każdego roku wydaje „Album Politechniki Koszalińskiej”, który w istocie jest ilustracyjnym podsumowaniem tego, co w danym roku działo się na uczelni. W przyszłorocznym wydaniu chcemy zamieścić fotografie wykonane przez pracowników. Zapraszamy do nadsyłania prac.

Mogą to być relacje z wydarzeń, akcji, spotkań. Zdjęcia plenerowe, obiektowe, pejzażowe. Ważne, by były ostre, w formatach jpg, png, tif, o objętości co najmniej 1 MB. Na zdjęcia czekamy do 29 grudnia br.: media@tu.koszalin.pl.

22 GRUDNIA 2023 R. – DZIEŃ WOLNY I REKTORSKI

Uczelniany Dział Kadr i Spraw Socjalnych przypomina, że – na podstawie Zarządzenia nr 15/2023 Rektora Politechniki Koszalińskiej – 22 grudnia br. (piątek) został wyznaczony, jako dzień wolny od pracy dla pracowników administracji i obsługi, w zamian za – przypadający na 11 listopada br. (sobota) – dzień świąteczny. Na podstawie Obwieszczenia nr 22/2023 Rektora Politechniki Koszalińskiej 22 grudnia br. jest również dniem rektorskim.

Ogłaszane konkursy:

- SONATINA 8
- DAINA 3

Zakończenie naboru wniosków: 15 marca 2024 r.

Rozstrzygnięcie: SONATINA do końca września 2024 r.

DAINA do końca listopada 2024 r.

Łączna kwota finansowania: 36 mln zł

Więcej informacji: www.ncn.gov.pl

NCBR
Narodowe Centrum Badań i Innowacji

HORYZONT
europa

SZEROKI HORYZONT
Dzień informacyjny 2024

- Konkursa Europejska
- sejmy tematyczne
- networking
- dyskusje

29-30 stycznia 2024

Warsaw Marriott Hotel
Al. Jerozolimskie 65/79
Warszawa

NAWA: PROGRAM WYMIANY MIĘDZYNARODOWEJ

Jak informuje Biuro Mobilności Międzynarodowej, Narodowa Agencja Wymiany Akademickiej (NAWA) ogłasza nabór wniosków do programu Zawacka NAWA – oferta wyjazdowa na rok akademicki 2024/2025. Wyjazdy stypendialne pozwolą na podnoszenie kompetencji uczestniczących w nich osób. [Więcej](#)



PODZIĘKOWANIA ZA „POWER TOWER” 2023

Gośćmi rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK były osoby zaangażowane w organizację projektu „Power Tower” 2023. Na początku grudnia br. odbyła się VII edycja tego konkursu na najlepszą konstrukcję wieży. Wzięło w niej udział 20 drużyn studenckich i uczniowskich.

Jak co roku, zadaniem każdego zespołu było zbudowanie, a wcześniej zaprojektowanie konstrukcji w formie wieży kratowej o wymaganej wysokości. W rywalizacji uczestniczyli zawodnicy z Koszalina i między innymi Gdańska, Szczecina, Częstochowy.

– Jestem zachwycona państwa pracą nad finałem konkursu – podkreśliła prof. Danuta Zawadzka. Do gratulacji dołączył się obecny na spotkaniu prorektor ds. studenckich dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK. [Więcej](#)





REWOLUCJA W ENERGETYCE DZIEJE SIĘ TERAZ!

Wydział Mechaniczny (WM) rozpoczął realizację projektu edukacyjnego związanego z energetyką. Projekt jest finansowany ze środków przyznanych przez ministra edukacji i nauki w ramach programu „Społeczna odpowiedzialność nauki II”. O zmianach w energetyce i o projekcie rozmawiamy z dziekanem WM prof. dr. hab. inż. Waldemarem Kuczyńskim.

Skąd pomysł, by rozwój energetyki stał się tematem projektu edukacyjnego?

– Podsunęło nam go otoczenie. Najpierw pandemia COVID-19, a potem wojna na Ukrainie uświadomiły nam wszystkim, że transformacja energetyczna, która, jak się wydawało, będzie konieczna najwcześniej za 50 lat, powinna być wprowadzana już teraz. Jesteśmy w okresie schyłkowym, jeśli chodzi o możliwość eksploatacji węgla. Wystarczy nam go jeszcze na 100 lat. Przy dobrym użytkowaniu – odpowiednim uszlachetnieniu np. przez koksowanie – ten czas może da się wydłużyć do 200 lat. Handel gazem stał się natomiast elementem gry politycznej. (...)

Kto będzie adresatem projektu edukacyjnego?

– (...) Kierujemy go do uczniów szkół średnich, przedstawicielei samorządów, sektora przemysłowego. Naszym zadaniem będzie zaprezentowanie

rzetelnych informacji dotyczących różnych źródeł energii. To szeroko rozumiany obszar odnawialnych źródeł, jak energetyka wiatrowa i fotowoltaika. Chcemy też mówić o technologiach, których w Polsce się jeszcze nie wykorzystuje, a coraz częściej mówią o nich decydenci. Mam na myśli energetykę jądrową, która wzbudza kontrowersje i spotyka się ze sprzeciwem społecznym.

Jaka jest wiedza na temat elektrowni atomowych?

– Ten rodzaj technologii, jeśli działa prawidłowo, nie szkodzi środowisku. W przypadku klasycznych elektrowni parowych, gdzie utlenia się węgiel czy gaz, następuje emisja do otoczenia szkodliwych związków chemicznych. W energetyce jądrowej natomiast odpadów stałych właściwie nie mamy. Są rzeczywiście odpady radioaktywne, ale opracowane technologie pozwalają na ich właściwe zutilizowanie. Moce wytwórcze, które uzyskuje się w energetyce jądrowej, są takie same, jakie uzyskuje się w elektrowniach parowych zasilanych kopaliniami. (...)

Mamy pewność, że do takich katastrof nie dojdzie w przyszłości?

– Świat nauki od dawna głosi, że przy odpowiedniej technologii energetykę jądrową można wykorzystywać w bezpieczny sposób. We współczesnych elektrowniach zabezpieczenia reaktorów są tak wykonane, że nawet podjęta przez operatorów próba działania, które miałyby doprowadzić do tragedii, jest niemożliwa. (...)

W Polsce mają powstać dwie elektrownie atomowe.

– Będą to obiekty, w których zostaną zastosowane najnowsze rozwiązania technologiczne: opracowane w USA i Korei Południowej. (...) Myślę, że pierwsza elektrownia powstanie w Polsce za około 15 lat. Nie mam wątpliwości: energetyka jądrowa docelowo zastąpi energetykę węglową. Stanie się podstawą energetyczną.

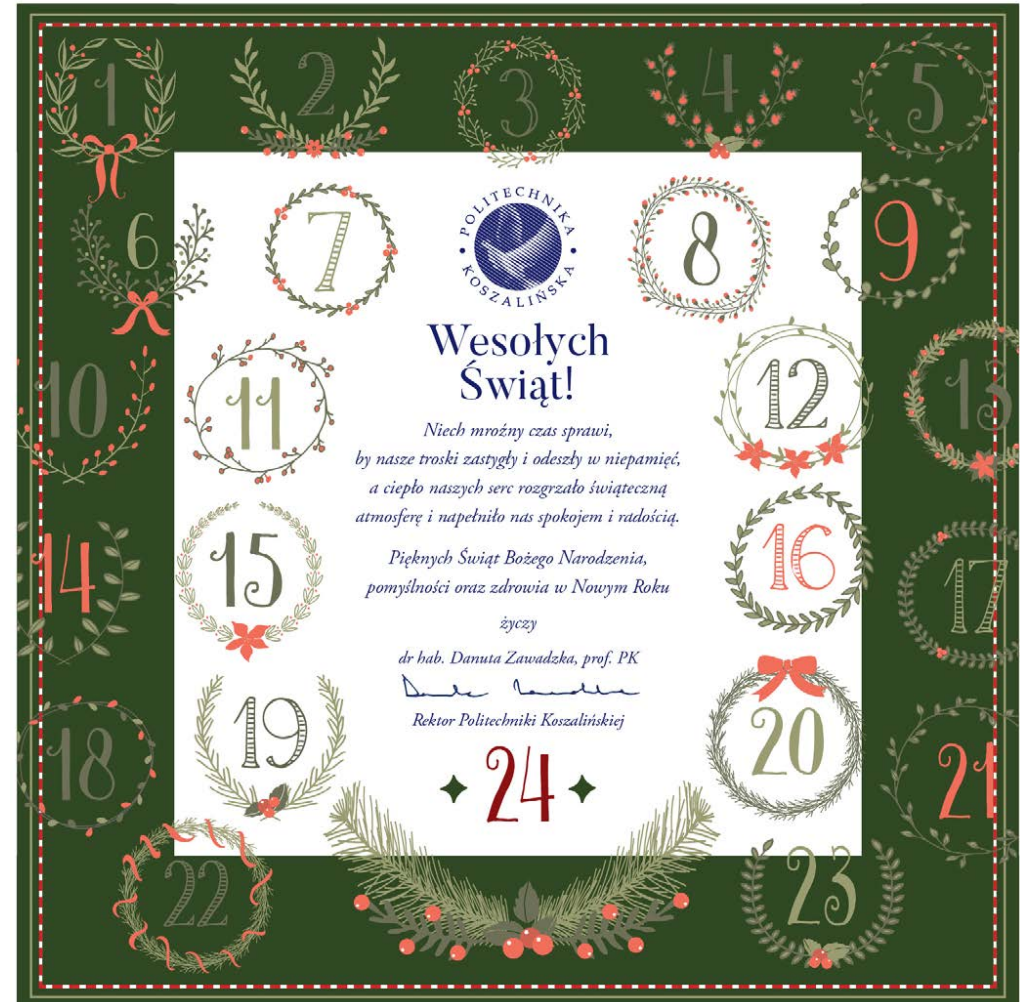
Rozmawiał: Jarosław Jurkiewicz

[Cała rozmowa](#)



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

GRUDZIEŃ / NR 107 / 367 / 2023





COROCZNE SPOTKANIE ŚWIĄTECZNE REKTORÓW

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i rektor senior prof. dr hab. inż. Tadeusz Bohdał wzięli udział w spotkaniu świątecznym Kolegium Rektorów Akademickich Szkół Wyższych Województwa Zachodniopomorskiego, które tym razem odbyło się w Szczecinie.

Tego rodzaju spotkania należą do tradycji akademickich. Dla rektorów są okazją nie tylko do podsumowania roku i złożenia sobie wzajemnie życzeń, lecz także do rozmowy o sytuacji uczelni w regionie i szkolnictwa wyższego.

Poza wspomnianymi przedstawicielami PK w spotkaniu udział wzięli: dr hab. Mirosława Jarmołowicz, rektor Akademii Sztuki w Szczecinie, dr hab. inż. kpt. ż. w. Wojciech Ślącza, prof. PM, rektor Politechniki Morskiej w Szczecinie, prof. dr hab. Waldemar Tarczyński, rektor Uniwersytetu Szczecińskiego, dr hab. inż. Jacek Wróbel, prof. ZUT, rektor Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny i prof. dr hab. n. med. Bogusław Machaliński, rektor Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie.



PRZYGOTOWALI OGROMNĄ KARTKĘ ŚWIĄTECZNĄ!

W szczecińskim oddziale Koszalińskiego Uniwersytetu Dzieci i Młodzieży studentki i studenci stanęli przed nie lada wyzwaniem. Pracownicy firmy Kronospan, mecenasa studiów, przygotowali na świąteczne spotkanie specjalne płyty, które stanowią część największej kartki bożonarodzeniowej.

Zadaniem uczestniczek i uczestników studiów dziecięcych i młodzieżowych było ich atrakcyjne udekorowanie. Dzieci pokolorowały sanie z prezentami i narysowały ozdoby choinkowe. Zdążyły jeszcze napisać listy do Świętego Mikołaja. [Więcej](#)



DR RAFAŁ ROSIŃSKI Z WNE WICEMARZAŁKIEM

Dr Rafał Rosiński, prodziekan ds. studenckich Wydziału Nauk Ekonomicznych i radny wojewódzki został dzisiaj wybrany wicemarszałkiem województwa zachodniopomorskiego. Na to stanowisko kandydata rekomendował klub PSL – Trzecia Droga – Nowa Lewica.

– To dla mnie wielki zaszczyt, duża doza zaufania i odpowiedzialność za sprawy województwa – powiedział dr Rafał Rosiński. – Zamierzam dalej działać na rzecz rozwoju regionu, równomiernego podziału środków pomiędzy wschodnią i zachodnią część województwa – dodał. [Więcej](#)



PAMIĘTAMY O BOHATERACH NIEPODLEGŁOŚCI

Seminarium rocznicowym zorganizowanym w sali Senatu Politechniki Koszalińskiej upamiętniliśmy 105. rocznicę wybuchu Powstania Wielkopolskiego. Uroczystość była okazją do wręczenia medali „Pro Patria”, nadanych przez szefa Urzędu ds. Kombatantów i Osób Represjonowanych. W gronie uhonorowanych jest rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK.

Gości uroczystości, wśród których znaleźli się przedstawiciele Instytutu Pamięci Narodowej, wojska, innych służb mundurowych, a także stowarzyszeń historycznych powitał dziekan Wydziału Humanistycznego, dr hab. Michał Polak, prof. PK. Rektor podkreśliła, że seminarium wpisuje się w aktywność uczelni związaną z upowszechnianiem wiedzy o historii, ale też z kreowaniem patriotycznych postaw. [Więcej](#)



Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCLXXVII – 21 grudnia 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Jacek Węcowski / Marcin Torbiński / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 616 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl



WH: KREATYWNE PRAKTYKI STUDENCKIE

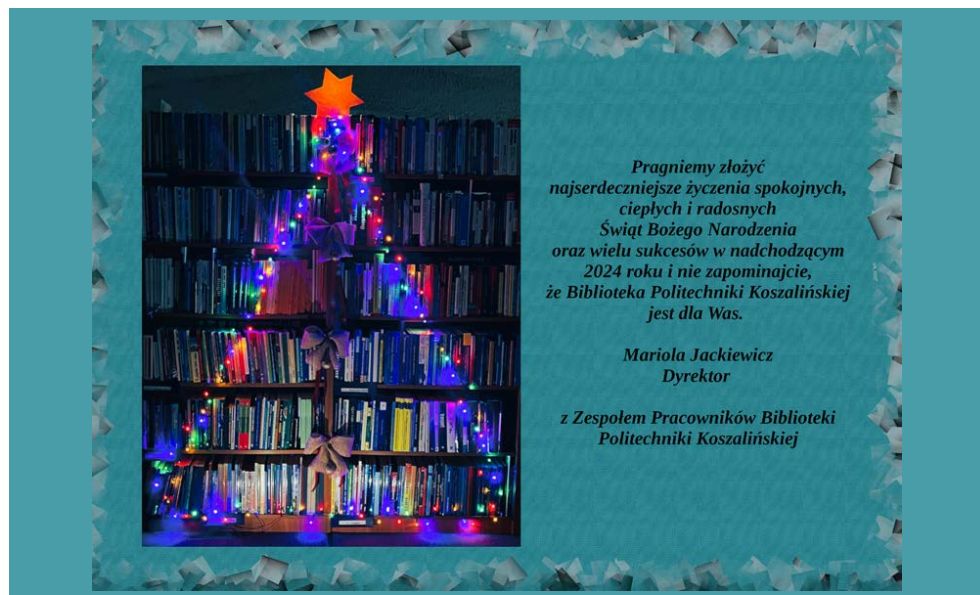
Studentki Dziennikarstwa i Komunikacji Społecznej, Maja Chodorowska i Roksana Górka, realizują praktyki w zespole ds. promocji Wydziału Humanistycznego (WH).

Zdobywając doświadczenie zawodowe realizują swoje pomysły. Jednym z nich jest tworzenie nagrań, które są umieszczane na FB WH. Najciekawsze z przygotowanych dotyczą znajomości młodzieżowego slangu i dla odmiany języka staropolskiego przez studentki i studentów PK. [Więcej / Więcej](#)

WH: II PRZEGLĄD KINA NIEMIECKOJĘZycznego

10 i 11 stycznia 2024 r. w Centrum Kultury 105 (CK 105) w Koszalinie odbędzie się II Przegląd Kina Niemieckojęzycznego. To inicjatywa Katedry Filologii Germańskiej (KFG) Wydziału Humanistycznego i CK 105.

– Jednak pomysłodawcą wydarzenia był dr Piotr Szarszewski, prodziekan ds. studenckich wydziału – mówi dr Anna Nieroda-Kowal, kierownik KFG. – Poza tym jest osobą, która zespół naszej katedry wspiera na każdym etapie realizacji projektu, włącznie z współprowadzeniem spotkań – dodaje. Na przegląd złożą się cztery projekcje. Bilety na poszczególne seanse kosztują 15 zł. Karnet na cały przegląd: 44 zł. [Więcej](#)



BETLEJEMSKIE ŚWIATŁO POKOJU NA UCZELNI
 Jak co roku, harcerki i harcerze z Koszalina – tuż przed świętami – dotarli na uczelnię z Betlejemskim Światłem Pokoju. To symbol wzajemnego zrozumienia i pojednania między narodami.

Harcerze z całej Europy, niosąc lampiony ze światłem, dzielą się radosną nowiną i przypominają wszystkim o cennych wartościach. Teraz inicjatywie towarzyszy hasło: „Czynimy pokój”.

Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK spotkała się z młodymi ludźmi, odebrała od nich symboliczny lampion i powiedziała: – Wszyscy życzymy sobie pokoju. Ta cenna inicjatywa podkreśla fakt, że jest to nasza wspólna sprawa. Wierzę w was – zwróciła się do harcerki i harcerzy z ZHP – i w to, że nie jesteście tu bez przyczyny. Na nowy rok życzę wam przejawów dobra na co dzień. [Więcej](#)



GRATULACJE DLA DRA RAFAŁA ROSIŃSKIEGO
 Rektor dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK pogratulowała 21 grudnia br. objęcia stanowiska wicemarszałka województwa zachodniopomorskiego dr. Rafałowi Rosińskiemu, dotychczasowemu prodziekanowi ds. studenckich Wydziału Nauk Ekonomicznych i radnemu województwu.

W spotkaniu wzięli udział prorektorzy: dr hab. inż. Błażej Bałasz, prof. PK, dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK i dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, dr inż. Artur Wezgraj, kanclerz i również radny wojewódzki, dr hab. Grzegorz Przekota, prof. PK, dziekan WNE oraz współpracownicy dra Rafała Rosińskiego z Katedry Finansów WNE, której kierownikiem jest prof. Danuta Zawadzka. [Więcej](#)



BUDŻET NA NAUKĘ BĘDZIE WIĘKSZY O 7 MLD ZŁ
0 7 mld zł więcej niż obecnie mają wynieść nakłady na naukę i szkolnictwo wyższe w przyszłym roku – zapowiedział minister Dariusz Wiczorek na konferencji prasowej, podczas której przedstawił plany resortu na najbliższe miesiące.

Zaplanowany został 30-proc. wzrost płac nauczycieli akademickich i 20-proc. w przypadku pracowników niebędących nauczycielami akademickimi. Szef resortu zaprezentował pozostałych członków kierownictwa Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego. [Więcej](#)



KONTYNUACJA PROGRAMU „SOLIDARNI Z UKRAINĄ”
EU4DualUkraine – to nazwa nowego projektu, który w 2024 r. Politechnika Koszalińska będzie realizować w ramach programu Narodowej Agencji Wymiany Akademickiej „Solidarni z Ukrainą”.

Tym razem, poza Lwowskim Uniwersytem Narodowym im. Iwana Franki, do grona partnerskiego uczelni dołączają: Narodowy Uniwersytet Techniczny Ukrainy Politechnika Kijowska i Przykarpacki Uniwersytet Narodowy im. Wasyla Stefanyka w Iwano-Frankiwsku.

EU4DualUkraine, czyli „Uniwersytet Europejski EU4Dual na rzecz Ukrainy”, to druga edycja programu „Solidarni z Ukrainą”, finansowanego przez Narodową Agencję Wymiany Akademickiej. W jego ramach zostaną powołane cztery zespoły badawcze, składające się z naukowców z Politechniki Koszalińskiej, Ukrainy i uczelni partnerskich z EU4Dual. Zespoły zajmą się zagadnieniami wpisanymi w priorytety badawcze Uniwersytetu Europejskiego. [Więcej](#)



MNÓSTWO ŻYCZEŃ NA ŚWIĘTA I NOWY ROK

Każdego roku uczelnia otrzymuje kartki z życzeniami. Korespondencja świąteczna wpływa na ręce rektor dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK. Ciepłe słowa, również na nowy rok, przesyłają – współpracujące z Politechniką Koszalińską – urzędy, szkoły, instytucje, firmy, organizacje, służby mundurowe, samorządy, przedstawiciele różnych środowisk.

Dokładnie tak samo robi uczelnia każdego roku w formie tradycyjnej i elektronicznej, przysyłając swoim partnerom życzenia świąteczne i noworoczne. Jak przekonuje prof. Danuta Zawadzka: „Bożonarodzeniowa tradycja wysyłania kartek świątecznych ma się całkiem dobrze”.



ScienceDirect



BGPK: DOSTĘP DO BAZY LITERATURY

Jak informuje uczelniana Biblioteka Główna Politechnika Koszalińska wykupiła roczny dostęp do literatury na jednej z największych na świecie, zawierających pełne wersje tekstów, kolekcji dostępnych na platformie ScienceDirect: sciencedirect.com, prowadzonej przez wydawnictwo Elsevier.

Dostęp dotyczy kolekcji branżowych: Energy, Engineering, Environmental Science, Finance, Mathematical Sciences, IT i Physics, Materials Science i Social Sciences. Korzystanie ze źródła możliwe jest z komputerów uczelnianych, ale także z urządzeń prywatnych, tyle, że za pomocą połączenia VPN. [Więcej](#)

PIERWSZA KONFERENCJA SOJUSZU EU4DUAL

W związku z pierwszą konferencją organizowaną w ramach sojuszu EU4Dual, istnieje możliwość złożenia abstraktów prac naukowych na jeden z tematów: „Przyszłość pracy: technologiczne zakłócenia i siła robocza”; „Zmienne dynamiki pracy zdalnej”; „Umiejętności dla przyszłego środowiska pracy w Przemysle 5.0” oraz „Kształcenie dualne: wymiar krajowy oraz międzynarodowy”. Abstrakt nie powinien przekraczać 950 słów: <https://eu4dual.education/paper-submit/>. Termin składania zgłoszeń upływa 9 stycznia 2024 roku. Konferencja odbędzie się w kwietniu 2024 r. na Malcie. [Więcej](#)



NAUKI OBLICZENIOWE WSPIERAJĄ ROZWÓJ

Dr inż. Paweł Poczekajło, adiunkt w Katedrze Systemów Cyfrowego Przetwarzania Sygnałów Wydziału Elektroniki i Informatyki, wszedł w skład rady programowej jednego z paneli tematycznych organizowanej w lipcu 2024 r. w Maladze (Hiszpania) 24. Międzynarodowej Konferencji Nauk Obliczeniowych.

Konferencja zgromadzi naukowców z różnych ośrodków badawczych na świecie, a odbędzie się w ramach sesji głównej i kilku sesji panelowych. Ich tematyka dotyczyć ma na przykład zastosowania metod numerycznych w opiece zdrowotnej i medycynie, optymalizacji obliczeniowej, uczenia maszynowego, analizy sieciowej, algorytmów numerycznych i arytmetyki komputerowej. [Więcej](#)

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 wysyła e-maila ze skrytym prywatnym z prośbą o zmianę hasła na adres: ucti@tu.koszalin.pl lub kontaktuje się telefonicznie: 94 348 616
2. UCTI w odpowiedzi przesyła dwa pytania weryfikacyjne (np. proszę o podanie samej cyfry numeru PESEL)
3. Pracownik przesyła zwrócić prosząc o odpowiedź (zawiera dane kontaktowe), bez wyłączenia e-maila, o które pracownik zostanie poproszony
4. UCTI po zweryfikowaniu odpowiedzi przesyła prośbę o podanie numeru telefonu, na który esemesem zostanie przekazane nowe hasło do skrytki pocztowej



Wydarzenie objęte jest patronatem honorowym dr hab. Danuty Zawadzkiej, prof. PK, rektor Politechniki Koszalińskiej



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

GRUDZIEŃ / NR 109 / 369 / 2023

CENTRUM KULTURY 105 W KOSZALINIE ORAZ

KATEDRA FILOLOGII GERMAŃSKIEJ

WYDZIAŁU HUMANISTYCZNEGO
POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

ZAPRASZAJĄ NA:

II PRZEGLĄD KINA NIEMIECKOJĘZYCZNEGO W KOSZALINIE



„Oh, Boy!”
10.01.24 r.,
godz. 17:30
(Club 105)

Reż.: Jan Ole Gerster;
Obsada: Tom Schilling,
Marc Hosemann,
Friederike Kemper; gat.:
Dramat, Komedia;
Niemcy 2012; 83 min.

Jan Ole Gerster w swoim fabularnym debiucie przedstawia autoironiczny portret Nika (Tom Schilling) – młodego człowieka przed trzydziestką, który właśnie porzuca studia. Niko odświeża swoją przyszłość na dalszy plan i odśnieża się wędrówką po ulicach Berlina, podczas których podziwia napotkanych przodków. „Oh Boy!” to komediodramat o trudach codziennego życia i poszukiwaniu własnego miejsca w świecie.



„Młocząca rewolucja”
10.01.24 r.,
godz. 19:15
(Club 105)

Reż.: Lars Krause;
Obsada: Leonard Scheicher,
Tom Gramenz, Lena Klumke;
gat.: Dramat; Niemcy
2018; 111 min.

Dwaj przyjaciele z małego NRD-owskiego miasteczka Eisenhüttenstadt, które w 1956 roku, kiedy rozgrzywa się akcja filmu, nosiło nazwę Stalinstadt, wyjeżdżają czasami do kina w Berlinie Zachodnim. Przed jednym z seansów oglądają kronikę filmową, rodzaj kinowych wiadomości, gdzie pojawiają się informacje o ofiarach powstania węgierskiego, jakie wybuchło w Budapeszcie przeciwko socjalistycznemu systemowi. Na ekranie widzą ofiary sowieckiej interwencji, podana też zostaje informacja o śmierci Ferencza Puskasa, znanego piłkarza, ówczesnego idola fanów futbolu. Poruczeni młodzi chłopcy opowiadają całą historię następnego dnia w klasie i proponują uczcić poległych Węgrów minutą ciszy. Budzi to kontrowersję wśród niektórych uczniów, nie chcą wierzyć słowom Thea i Kurta, bo przekaz miejscowych mediów jest zupełnie inny. O wszystkim przesądza głosowanie. Nauczyciel historii, który pojawia się na pierwszej lekcji nie rozumie, dlaczego w klasie nikt nie odpowiada na pytania i nie chce wyjawiać powodu zainicjowanej ciszy. Kiedy wróscie Eric, który nie chciał brać udziału w tym mizycznym proteście, zdradza jego przyczynę, jasnym staje się, że niewinna minuta ciszy będzie miała dla młodych, stojących tuż przed maturą, ludzi brzemienne w skutkach konsekwencje.



„Jedenaste: znaj sąsiada swego”
11.01.24 r.,
godz. 18:15
(Club 105)

Reż.: Daniel Brühl
Obsada: Daniel Brühl,
Peter Kurth,
Rike Eckermann;
gat.: Czarna komedia;
Niemcy / USA 2021;
92 min.

Daniel jest wziętym niemieckim aktorem przyzwyczajonym do tego, że wszystko idzie po jego myśli. Mieszka w ekskluzywnym łacie w prestiżowej berlińskiej dzielnicy, ma piękną żonę, o poukładane życie rodzinne idzie w parze z zawodowymi sukcesami. Mężczyzna jest gotowy, by zrobić kolejny duży krok w aktorskiej karierze. Ma to być rola w popularnym amerykańskim filmie o superbohaterze. Szczęśliwy utrzymywany w tajemnicy propozycję ma poznać na przedstawieniu w Londynie. Zanim jednak dotrze na lotnisko, znajdzie chwilę, by wstąpić na kawę do baru za rogiem. Jedynym klientem tego klimatycznego miejsca jest Bruno, który, jak się okazuje, na ten moment czekał od dawna. Nie chodzi jednak o autograf czy wspólne zdjęcie, a nieuchronną konfrontację dwóch zupełnie odmiennych życiowych postaw.



„Czerwone niebo”
11.01.24 r.,
godz. 20:00
(Kino Kryterium)

Reż.: Christian Petzold
Obsada: Thomas Schubert,
Paula Beer, Lutz Roniger;
gat.: Melodramat;
Niemcy 2022; 103 min.

Leon – porażający pisarz, pozostaje irytującym „popisującym” nawet podczas wakacji nad Bałtykiem, które jego znajomym upływają pod znakiem kąpieli, spacerów i niezobowiązujących filmów. Analityczny okazuje się narzuciłowym bohaterem, owalacyjno sielankę zostaje zakłócona przez tragiczną w skutkach falę powodzi. Czy w tych okolicznościach Leon zrozumie, że rzeczywistość bywa dużo bardziej oryginalna od fikcji?



DR RAFAŁ ROSIŃSKI W RADIU KOSZALIN

Dr Rafał Rosiński, nowy wicemarszałek zachodniopomorski, a dotychczas prodziekan ds. studenckich Wydziału Nauk Ekonomicznych był – 27 grudnia br. – gościem Sławomira Kamoli w „Studiu Bałtyk Koszalin” na antenie Polskiego Radia Koszalin.

Wykładowca akademicki i samorządowiec mówił między innymi: „Mam nadzieję, że godnie będę reprezentował samorząd (...) i nie zawiodę zaufania mieszkańców. Moim priorytetem jest dbanie o rozwój i zabieganie o realizację inwestycji. Wśród nich jest [nowe] centrum nauki w Koszalinie, które ma być atrakcją zarówno dla mieszkańców, jak i turystów”. [Więcej](#)

KONFEROWALI O WYSTĄPIENIACH PUBLICZNYCH

W Uczelni Lingwistyczno-Technicznej w Przasnyszu odbyła się VIII Międzynarodowa Konferencja „Od Areopagu do Robloxa: wystąpienia publiczne. Specyfika, przemiany, cele i środki stosowane w przestrzeni wspólnej”. W spotkaniu uczestniczyli naukowcy z różnych krajów, środowisk, instytucji i poziomów nauczania, a jego celem była wymiana doświadczeń i pogłębienie refleksji nad wystąpieniami publicznymi w kontekście edukacyjnym. Gościem konferencji był dr hab. Wojciech Klepuszewski, prof. PK z Katedry Literatury i Badań nad Językiem Wydziału Humanistycznego, Temat wystąpienia naukowca brzmiał: „Od improwizacji do slamu – poezja jako wystąpienie publiczne”.



KONFERENCJA O WYZWANIACH W ROLNICTWIE

Dr hab. inż. Tomasz Piskier, prof. PK, kierownik Katedry Agrobiotechnologii Wydziału Mechanicznego, wziął udział w konferencji pod tytułem „Narodowe wyzwania w rolnictwie”, współorganizowanej przez redakcję portalu Farmer.pl.

„Kredyty węglowe jako zagadnienie stosunkowo nowe, budzą wiele niepewności i obaw o ewentualne pułapki – czytamy w relacji ze spotkania. – Naszych ekspertów [w panelu dotyczącym rolnictwa regeneratywnego] zapytaliśmy o najbardziej nurtujące kwestie, związane z rolnictwem węglowym, kredytami i certyfikatami węglowymi”. [Więcej](#)



PAMIĘĆ O BOHATERACH ZRYWU NARODOWEGO

27 grudnia 1918 r. wybuchło Powstanie Wielkopolskie – wielki narodowy zryw, który zakończył się zwycięstwem i włączeniem ówczesnych obszarów Wielkopolski w granice Rzeczypospolitej.

Dla uczczenia tego wydarzenia, w jego 105. rocznicę, na koszański cmentarzu odbył się apel pamięci, podczas którego wyczytano nazwiska 56 powstańców spoczywających na nekropolii.

Jak nakazuje tradycja, wojskowa asysta oddała salwę honorową, a przedstawicielki i przedstawiciele samorządów, instytucji, służb mundurowych oraz organizacji złożyli wiązanki kwiatów przy tablicy upamiętniającej powstanie. Uczelnię reprezentował na uroczystości Wojciech Sokołowski, pełnomocnik rektora ds. kształcenia wojskowego studentek i studentów.

ROZMOWA O BIERNOCI I BRAKU WSPARCIA

Rozmowa z dr Joanną Radko z Katedry Pedagogiki i Studiów Edukacyjnych Wydziału Humanistycznego ukazała się na łamach Koszańskiego Tygodnika „Miasto”. Monika Kwaśniewska rozmawiała z psychologką o bierności społecznej i efekcie widza, czyli przeciwieństwie wspólnotowego społeczeństwa obywatelskiego.

Rozmówczyni „Miasta” odwołała się do własnych doświadczeń wspominając: „Byłam w siódmym lub ósmym miesiącu ciąży. Było lato (...). Nagle źle się poczułam, wysiadłam z autobusu (...). Kawałek dalej usiadłam na trawniku, żeby się nie przewrócić (...). Mijało mnie sporo ludzi (...) – nie reagowali”.

„GŁOS KOSZALIŃSKI” O WYBORACH REKTORSKICH

„Głos Koszański” poinformował o tym, że „na Politechnice Koszańskiej trwają przygotowania do wyboru rektora”. W dzienniku czytamy między innymi: „Do najważniejszych wyzwań nowej kadencji będą na pewno sprawy dotyczące naboru, rekrutacji studentów i promocji oferty kształcenia”.

Gazeta cytuje rektor dr hab. Danutę Zawadzką: „W odniesieniu do nauki istotne będzie dążenie do pozyskania grantów na finansowanie badań na rzecz gospodarki oraz kontynuowanie i zakończenie budowy Centrum Wiedzy Cognitarium. To będzie kadencja pełna wyzwań, ale na pewno bardzo ciekawa”.

„Głos” pisze o harmonogramie wyborów: „(...) Komisja Wyborcza Uczelni ma czas do 30 czerwca [2024], ale zwyczajowo wybory rektora odbywały się w marcu, jedynie w 2020 r. z uwagi na pandemię – w kwietniu – przypomina dziennik. – Jak będzie w tym roku, jeszcze nie wiadomo”. [Więcej](#)



WSPÓŁPRACA UCZELNI PRZYNOSI KORZYŚCI

Wydział Humanistyczny był współorganizatorem VII Ogólnopolskiej Konferencji Naukowej „Od stereotypów do nienawiści. Hejt w perspektywie interdyscyplinarnej”, która odbyła się w gorzowskiej Akademii im. Jakuba z Paradysa (AJP). Głównym organizatorem przedsięwzięcia była Katedra Prawa i Integracji Europejskiej AJP.

Całość odbyła się w ramach projektu „Between hate and equality: The EU as a guard of human rights and non-discrimination”. To przedsięwzięcie, wpisane już na stałe w kalendarz wydarzeń i przyciągające środowiska o zasięgu ogólnopolskim cieszyło się tym razem rekordową frekwencją. [Więcej](#)

PROMOCJA PROJEKTU ENERGETYCZNEGO PK

„Kurier Szczeciński” napisał o realizowanym na uczelni projekcie „Politechnika Koszańska kształci kadry dla transformacji energetycznej”. Ma on na celu wsparcie przemian gospodarczych w Polsce. Ponadto wychodzi na przeciw zapotrzebowaniu na wykwalifikowaną kadrę dla sektora energetyki odnawialnej.

W dzienniku czytamy: „Korzyści (...) dotyczą również kadry badawczo-dydaktycznej związanej z kierunkiem energetyka. Wykładowcy będą mogli uczestniczyć w stażach, wizytach studyjnych i szkoleniach. (...) Realizacja projektu potrwa do lutego 2028 r. Całkowita jego wartość wynosi blisko 5 milionów złotych”. [Więcej](#)



WM: O MIKROORGANIZMACH I OPAKOWANIACH

Przed świętami Wydział Mechaniczny gościł uczennice i uczniów Zespołu Szkół Nr 6 im. St. Staszica w Szczecinku. W sali kampusu przy ulicy Raławickiej młodzi ludzie wysłuchali dwóch wykładów.

O „Mikroorganizmach w żywności” mówiła dr Ewa Czerwińska z Katedry Inżynierii Biomedycznej, natomiast dr Katarzyna Mitura – o „Bioaktywnych opakowaniach do żywności”. Uczniowie mogli również zapoznać się z bazą laboratoryjną Katedry Procesów i Urządzeń Przemysłu Spożywczego i wziąć udział w eksperymentach (na zdjęciu).



NA TARGI, KONFERENCJE I PREZENTACJE

Wydział Humanistyczny pochwalił się w mediach społecznościowych nowymi atrybutami promocyjnymi, które mogą posłużyć do stworzenia samodzielnego stanowiska na przykład podczas targów lub innego rodzaju prezentacji. Projekty elementów przygotowała Magdalena Piłaszewicz z Biura Komunikacji Społecznej, natomiast wsparciem przy realizacji zamówienia WH służyła Monika Polakowska z Biura Karier i Promocji Edukacji.

ROZMOWA W RADIU O MEDIACH PUBLICZNYCH

Gościem Twojego Radia był dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia, kierownik Katedry Studiów Regionalnych i Europejskich Wydziału Humanistycznego. W porannym paśmie programów naukowców mówił o bieżących zmianach w mediach publicznych w Polsce i o tym, jak media publiczne wyglądają w innych państwach UE – Holandii i Włoszech. – Rozmawialiśmy również na temat ustawy o radzie mediów narodowych i o tym, dlaczego Krajowa Rada Radiofonii i Telewizji jako organ została wpisana do Konstytucji RP – relacjonuje prof. Krzysztof Wasilewski. [Więcej](#)

Nowości

Wydawnictwa Uczelnianego Politechniki Koszalińskiej



29,40 zł

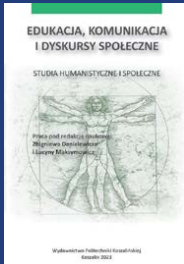
Robert Adamczyk

Konstrukcje drewniane. Część 2 (skrypt)



Aurelia Bielawska, Danuta Zawadzka (red.)

System finansowy w obliczu kryzysów - wybrane aspekty (monografia)



Zbigniew Danielewicz, Lucyna Maksymowicz (red.)

Edukacja, komunikacja i dyskursy społeczne. Studia humanistyczne i społeczne (monografia)



Marcin Olkiewicz

Istota zarządzania jakością. Podstawy planowania, dokumentowania i oceny systemu zarządzania. Wybrane zagadnienia (skrypt)

18,90 zł



Agnieszka Strzelecka, Ewa Szafraniec-Siluta, Anna Szczepańska-Przekota (red.)

Makro i mikroekonomiczne determinanty rozwoju przedsiębiorstw w Polsce (monografia)



Janina Świrko, Teresa Żółkowska (red.)

Cykl studiów i monografi. Człowiek, społeczeństwo, edukacja - teorie, koncepcje i praktyki (monografia)



Praca zbiorowa

30 lat Wydziału Nauk Ekonomicznych Politechniki Koszalińskiej 1993-2023. Księga Jubileuszowa

więcej informacji:
94 34 78 252 / 310

sprzedaż online:
wydawnictwo@tu.koszalin.pl



BIULETYN INFORMACYJNY POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

GRUDZIEŃ / NR 110 / 370 / 2023





„GŁOS KOSZALIŃSKI”: ROZMOWA Z REKTOREM
W przedsięwziętym wydaniu „Głosu Koszalińskiego” – i wydaniu online dziennika - ukazała się rozmowa Krzysztofa Marczyka z rektorem dr hab. Danutą Zawadzką, prof. PK pod tytułem „Nieustannie udoskonalamy naszą ofertę kształcenia”. Rozmowa w większości dotyczy podsumowania 2023 r. Zawiera też zapowiedź przyszłorocznych wyborów rektorów na uczelni.

Na łamach dziennika rektor odpowiedziała między innymi na pytanie o najistotniejszy „powód do dumy”. „Rozpoczął swoje funkcjonowanie EU4Dual, jesteśmy jednym z 50 uniwersytetów europejskich w UE i jedną z 21 polskich uczelni biorących udział w tych prestiżowych sojuszach” – powiedziała prof. Danuta Zawadzka.

„Ponadto naukowcy (...) realizowali prawie 20 projektów badawczych finansowanych z różnych źródeł o rocznym budżecie ponad 2 mln – dodała rektor. – Zostaliśmy także partnerem w projekcie Horyzont Europa. Następuje ciągły rozwój kadry: kilkanaście osób uzyskało stopnie doktora, doktora habilitowanego”. [Więcej](#)



Studenci Politechniki Koszalińskiej zdobędą umiejętności do pracy w offshore wind

OWP O KSZTAŁCENIU KADR DLA ENERGETYKI

Offshore Wind Poland pisze obszernie o realizowanym na Wydziale Mechanicznym projekcie, który – poprzez kształcenie kadr dla energetyki – pozwoli na ściślejszą współpracę Politechniki Koszalińskiej z sektorem gospodarczym, samych studentów wyposaży w poszukiwane na rynku pracy umiejętności praktyczne.

Specjalistyczny portal zaznacza, że projekt „Politechnika Koszalińska kształci kadry dla transformacji energetycznej” ma „na celu wsparcie transformacji energetycznej kraju”. Ponadto wychodzi naprzeciw ogromnemu zapotrzebowaniu na wykwalifikowaną kadrę dla sektora energetyki odnawialnej. [Więcej](#)

„FORUM” O CENTRUM BADAŃ NAD UCHODŹSTWEM

„Forum Akademickie” w serwisie poinformowało o – realizowanym na Wydziale Humanistycznym – projekcie utworzenia Centrum Badań nad Uchodźstwem i Emigracją.

„Jednym z celów jednostki ma być popularyzowanie wiedzy w Polsce, Polakach i osobach polskiego pochodzenia z różnych regionów świata – czytamy w informacji. – Planowane są konferencje naukowe na temat stanu badań nad uchodźstwem niepodległościowym i wkładem badaczy koszalińskich w ten obszar nauki. Centrum będzie organizowało też wydarzenia edukacyjne i popularyzatorskie, w tym wystawy tematyczne”.



W RADIU O SYTUACJI POLITYCZNEJ W KRAJU

Gościem Twojego Radia był dr hab. Marek Górka, prof. PK z Katedry Nauk o Polityce Wydziału Humanistycznego. Politolog mówił o aspektach zmiany rządu. Podkreślił, że w ramach demokratycznego ustroju jest ona zjawiskiem naturalnym, choć niepozbawionym emocji.

Wybory, jak zauważył, są jednym z fundamentalnych filarów demokracji, a ich wyniki powinny być akceptowane jako przejaw woli społeczeństwa. Politolog wspominał o roli demokratycznych procesów i instytucji w kontekście nowej sytuacji politycznej. Zaznaczył, że kluczowym elementem jest dbałość o prawidłowe funkcjonowanie demokratycznych instytucji, które powinny chronić prawa obywateli i kontrolować władzę. [Więcej](#)



ODWIEDŹ OBSERWATORIUM ASTRONOMICZNE

Warto skorzystać z 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. [Więcej](#)

Biuletyn Informacyjny Politechniki Koszalińskiej / Koszalin – wydanie CCCLXX – 29 grudnia 2023 roku / Przygotowanie i opracowanie: Biuro Komunikacji Społecznej
Zdjęcia: Adam Paczkowski / Radosław Koleśnik / archiwum PK / Kontakt: 94 34 78 616 / media@tu.koszalin.pl / tu.koszalin.pl

HARMONOGRAM KONKURSÓW 2024

Ogłoszenie	Konkurs	Zakończenie naboru	Rozstrzygnięcie
1 lutego	MINIATURA 8	nabór ciągły do 31 lipca	do listopada 2024 r.
15 marca	OPUS 27 PRELUDIUM 23	17 czerwca	grudzień 2024
17 czerwca	SONATA BIS 14 MAESTRO 16	17 września	marzec 2025
16 września	OPUS 28 + LAP/Weave SONATA 20	16 grudnia	OPUS - czerwiec 2025 Weave - do listopada 2025 czerwiec 2025
16 grudnia	SONATINA 9	17 marca 2025	wrzesień 2025
kontynuacja naboru	Weave-UNISONO IMPRESS-U	nabór ciągły wg harmonogramu administracyjnego w sprawie konkursu nabór ciągły do końca 2025 r. lub do wyzerowania budżetu	wyniki ogłoszone sukcesywnie wyniki ogłoszone do 12 miesięcy od dnia złożenia wniosku konkursowego

NARODOWE CENTRUM NAUKI
www.ncn.gov.pl



„GK”: NIE TYLKO O SZTUCZNEJ INTELIGENCJI

Na łamach „Głosu Koszalińskiego” ukazał się materiał „Sztuczna inteligencja zwalnia z pracy informatyków”, który jest nawiązaniem do tekstu z tego samego wydania pod nadtytułem „Stworzyli narzędzie, które pozabawia ich pracy”. Jednym z komentatorów tak wyartykułowanej obawy był dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK, prorektor ds. kształcenia.

Naukowiec uspokoił: „Traktujemy sztuczną inteligencję jako ważne narzędzie, ale tylko narzędzie. Jestem spokojny o pracę dla informatyków. Mimo tego, że ChatGPT i podobne tego typu platformy potrafią stworzyć prosty program, to jednak w przypadku zaawansowanych algorytmów i kodów, konieczny jest udział człowieka” – dodał prof. Krzysztof Wasilewski.

[Więcej](#)

WYDAWNICTWA BIURA KOMUNIKACJI SPOŁECZNEJ



WSZYSTKIE WYDAWNICTWA DOSTĘPNE NA:

TU.KOSZALIN.PL/KAT/245/PUBLIKACJE-POLITECHNIKI-KOSZALIŃSKIEJ