

Załącznik nr 1 do *Regulaminu
hospitacji zajęć dydaktycznych***Plan hospitacji zajęć w semestrze letnim, rok akademicki 2021/22**

Osoba hospitowana (stopień lub tytuł naukowy, jednostka organizacyjna)	Osoba/y hospitująca/y /stopień lub tytuł naukowy/	Kierunek, rok, semestr	Forma, tryb studiów (I / II / III stopnia, st. podyplomowe, stacjonarne/ niestacjonarne)	Kurs (Wykład – WYK, Ćwiczenia – ĆW, Laboratorium – LAB, Projekt – PROJ, seminarium – SEM)	Sala	Data hospitacji, godzina
Studia stacjonarne						
prof. dr hab. inż. Witold Gulbiński	prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Paweł Sutowski	MiBM I sem. 2	studia I stopnia stacjonarne	Podstawy fizyki (LAB)	206-3H (Śniadeckich)	30.03.2022 (środa) 13:00-15:00
dr hab. inż. Agnieszka Kulakowska	prof. dr hab. inż. Leon Kukielka dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Paweł Sutowski	Energetyka I sem. 2	studia I stopnia stacjonarne	Mechanika techniczna I (ĆW)	303H	31.03.2022 (czwartek) 9:00-10:00
dr hab. inż. Kurt Frischmuth	dr hab. inż. Igor Maciejewski dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Paweł Sutowski	Mechatronika II sem. 2	studia I stopnia stacjonarne	Probabilistyka i statystyka (ĆW)	301-2H (Śniadeckich)	01.04.2022 (piątek) 13:00-14:00
dr hab. inż. Agnieszka Szparaga	dr hab. inż. Tomasz Piskier dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Paweł Sutowski	TŻiZCz II sem. 4	studia I stopnia stacjonarne	Chemia żywności (LAB)	208BC	04.04.2022 (poniedziałek) 10:00-12:00

Osoba hospitowana (stopień lub tytuł naukowy, jednostka organizacyjna)	Osoba/y hospitująca/y /stopień lub tytuł naukowy/	Kierunek, rok, semestr	Forma, tryb studiów (I / II / III stopnia, st. podyplomowe, stacjonarne/niestacjonarne)	Kurs (Wykład – WYK, Ćwiczenia – ĆW, Laboratorium – LAB, Projekt – PROJ, seminarium – SEM)	Sala	Data hospitacji, godzina
dr inż. Filip Szafraniec	prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalak dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Paweł Sutowski	Transport I sem. 2	studia I stopnia stacjonarne	Analiza i prezentacja danych (LAB)	104C	04.04.2022 (poniedziałek) 8:00-10:00
dr hab. inż. Tomasz Rydzkowski	prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Paweł Sutowski	ZiIP I sem. 2	studia I stopnia stacjonarne	Materiałoznawstwo i wytrzymałość materiałów (LAB)	6-6C	06.04.2022 (środa) 9:00-11:00
dr inż. Łukasz Żurawski	prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalak dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Paweł Sutowski	MiBM II sem. 4	studia I stopnia stacjonarne	Narzędzia i urządzenia technologiczne I (WYK)	113A	11.04.2022 (poniedziałek) 10:00-11:00
dr inż. Aleksander Denis	prof. dr hab. inż. Jerzy Ratajski dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Paweł Sutowski	Inżynieria biomedyczna I sem. 2	studia I stopnia stacjonarne	Podstawy programowania w języku Python (ĆW)	4G (Śniadeckich)	12.04.2022 (wtorek) 18:00-19:00
dr Krzysztof Przybył	prof. dr hab. inż. Jerzy Ratajski dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Paweł Sutowski	Inżynieria biomedyczna IV sem. 8	studia I stopnia stacjonarne	Implantologia ortopedyczna (WYK)	105-2H (Śniadeckich)	14.04.2022 (czwartek) 15:30-17:00
Studia niestacjonarne						
dr hab. inż. Krzysztof Dutkowski	prof. dr hab. inż. Tadeusz Bohdal dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Paweł Sutowski	Energetyka II sem. 4	studia II stopnia niestacjonarne	Energetyka słoneczna (WYK)	15E	08.04.2022 (piątek) 15:50-16:35
dr inż. Robert Bujaczek	dr hab. inż. Tomasz Piskier dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Paweł Sutowski	Energetyka II sem. 6	studia I stopnia niestacjonarne	Podstawy technologii produkcji biopaliw (LAB)	7H / 208BC	23.04.2022 (sobota) 17:35-19:15

Osoba hospitowana (stopień lub tytuł naukowy, jednostka organizacyjna)	Osoba/y hospitująca/y /stopień lub tytuł naukowy/	Kierunek, rok, semestr	Forma, tryb studiów (I / II / III stopnia, st. podyplomowe, stacjonarne/niestacjonarne)	Kurs (Wykład – WYK, Ćwiczenia – ĆW, Laboratorium – LAB, Projekt – PROJ, seminarium – SEM)	Sala	Data hospicacji, godzina
dr Tomasz Suszko	prof. dr hab. inż. Witold Gulbiński dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Paweł Sutowski	MiBM I sem. 2	studia I stopnia niestacjonarne	Podstawy fizyki (WYK)	207A	08.05.2022 (niedziela) 8:00-8:45
Studia podyplomowe						
dr hab. inż. Joanna Piepiórka-Stepuk	prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Paweł Sutowski	MJwPS I Sem. 2	studia podyplomowe niestacjonarne	System HACCP (WYK)	1C	10.04.2022 (niedziela) 12.30-13.30

Podstawa prawna: § 1 Zarządzenia Rektora PK nr 5/2015 w sprawie wprowadzenia Regulaminu hospicacji zajęć dydaktycznych Politechniki Koszalińskiej

DZIEKAN
WYDZIAŁU MECHANICZNEGO

Dziekan:*prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński*.....