

Plan hospitacji zajęć w semestrze zimowym, rok akademicki 2022/2023

Osoba hospitowana /stopień lub tytuł naukowy, jednostka organizacyjna/	Osoba/y hospitująca/y /stopień lub tytuł naukowy/	Kierunek, rok, semestr	Forma i tryb studiów (I, II, III stopnia, studia podypl., S/N)	Kurs (Wykład – WYK Ćwiczenia – ĆW Laboratorium – LAB Projekt – PROJ seminarium – SEM)	Sala	Data hospitacji, godzina
Studia stacjonarne						
dr inż. Piotr Zaporski	dr hab. inż. Igor Maciejewski dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Paweł Sutowski	Inżynieria biomedyczna sem. 5	studia I stopnia stacjonarne	Robotyka i napędy (W)	4G (Śniadeckich)	14.11.2022 Poniedziałek, 12-13
dr inż. Sebastian Pecolt	dr hab. inż. Igor Maciejewski dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Piotr Piątkowski	Mechatronika sem. 3	studia I stopnia stacjonarne	Laboratorium techniki cyfrowej (LAB)	5-3G (Śniadeckich)	16.11.2022 Środa, 8-10
prof. dr hab. inż. Leon Kukielka	prof. dr hab. inż. Włademar Kuczyński dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Paweł Sutowski	MiBM sem. 3	studia I stopnia stacjonarne	Statystyka inżynierska (W)	210A (Raclawicka)	16.11.2022 Środa, 14-15
prof. dr hab. inż. Tadeusz Bohdal	prof. dr hab. inż. Włademar Kuczyński dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Paweł Sutowski	Transport sem. 3	studia I stopnia stacjonarne	Termodynamika techniczna (ĆW)	202A (Raclawicka)	21.11.2022 Poniedziałek, 13-14
mgr Kruszyński Janusz	dr hab. inż. Piotr Piątkowski dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Paweł Sutowski	Transport sem. 7	studia I stopnia stacjonarne	Certyfikacja diagnostów samochodowych (W)	304B (Raclawicka)	22.11.2022 Wtorek, 10-12
mgr inż. Remigiusz Knitter	dr hab. inż. Igor Maciejewski dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Piotr Piątkowski	Mechatronika sem. 3	studia I stopnia stacjonarne	Grafika komputerowa (ĆW)	CKa D (Raclawicka)	24.11.2022 Czwartek, 11-12

Osoba hospitowana /stopień lub tytuł naukowy, jednostka organizacyjna/	Osoba/y hospitująca/y /stopień lub tytuł naukowy/	Kierunek, rok, semestr	Forma i tryb studiów (I, II, III stopnia, studia podypl., S/N)	Kurs (Wykład – WYK Ćwiczenia – ĆW Laboratorium – LAB Projekt – PROJ seminarium – SEM)	Sala	Data hospitacji, godzina
prof. dr hab. inż. Leszek Dobrzański	prof. dr hab. Jerzy Ratajski dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Paweł Sutowski	Inżynieria biomedyczna sem. 1	studia I stopnia stacjonarne	Nauka o materiałach I (W)	1G (Śniadeckich)	10.01.2023 Wtorek, 16-18
Studia niestacjonarne						
dr inż. Marzena Sutowska	prof. dr hab. inż. Krzysztof Nadolny dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Piotr Piątkowski	MiBM sem. 5	studia I stopnia niestacjonarne	Logistyka i organizacja produkcji (ĆW)	212D (Raławicka)	3.12.2022 Sobota, 13.15-14.00
prof. dr hab. inż. Jarosław Diakun	prof. dr hab. inż. Włademar Kuczyński dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Paweł Sutowski	TŻiZCz sem. 3	studia I stopnia niestacjonarne	Inżynieria procesowa (ĆW)	218C (Raławicka)	4.12.2022 Niedziela, 14.05-14.50

Podstawa prawna: § 1 Zarządzenia nr 21/2022 Rektora PK w sprawie wprowadzenia Regulaminu hospitacji zajęć dydaktycznych Politechniki Koszalińskiej

DZIEKAN
WYDZIAŁU MECHANICZNEGO

prof. dr hab. inż. Włademar Kuczyński

Dziekan: