

Plan hospitacji zajęć w semestrze letnim, rok akademicki 2020/21

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						
prof. dr hab. Jerzy Ratajski	dr hab. inż. Waldemar Kuczyński dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Paweł Sutowski	Mechatronika I sem. 2	studia I stopnia stacjonarne	Laboratorium fizyki (LAB)	206-3H (Śniadeckich)	09.04.2021 (piątek) 12:00–14:00
mgr inż. Stanisław Pałubicki	prof. dr hab. inż. Krzysztof Nadolny dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Paweł Sutowski	ZiIP IV sem. 8	studia I stopnia stacjonarne	Integracja technik komputerowych - studium przypadku (CW)	Realizacja w trybie zdalnym	13.04.2021 (wtorek) 12:00–13:00
mgr inż. Piotr Jaskólski	prof. dr hab. inż. Krzysztof Nadolny dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Paweł Sutowski	MiBM III sem. 6	studia I stopnia stacjonarne	Komputerowe wspomaganie wytwarzania (LAB)	205D (Raclawicka)	14.04.2021 (środa) 18:00–19:00
dr inż. Konrad Zajkowski	prof. dr hab. inż. Tadeusz Bohdal dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Paweł Sutowski	Energetyka IV sem. 8	studia I stopnia stacjonarne	Diagnostyka i ochrona przeciwporażeniowa (LAB)	17D (Raclawicka)	15.04.2021 (czwartek) 8:00–10:00
mgr inż. Damian Giebas	prof. dr hab. Jerzy Ratajski dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Paweł Sutowski	IB I sem. 2	studia I stopnia stacjonarne	Podstawy programowania w języku Python (CW)	Realizacja w trybie zdalnym	15.04.2021 (czwartek) 18:00–19:00
dr Łukasz Szparaga	prof. dr hab. Jerzy Ratajski dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Paweł Sutowski	IB III sem. 6	studia I stopnia stacjonarne	Techniki wytwarzania biomateriałów metalowych (LAB)	7-6H (Śniadeckich)	19.04.2021 (poniedziałek) 14:00–16:00
dr inż. Małgorzata Smuga-Kogut	dr hab. inż. Tomasz Piskier dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Paweł Sutowski	TŻiZCz I sem. 1	studia II stopnia stacjonarne	Enzymologia (LAB)	208BC (Raclawicka)	16.04.2021 (piątek) 12:00–14:00

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 niestacjonarne						
prof. dr hab. inż. Jarosław Plichta	prof. dr hab. inż. Krzysztof Nadolny dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Paweł Sutowski	ZiIP IV sem. 8	studia I stopnia niestacjonarne	Integracja technik komputerowych - studium przypadku (WYK)	Realizacja w trybie zdalnym	09.04.2021 (piątek) 17:35–19:15
mgr inż. Jacek Fiuk	prof. dr hab. inż. Tadeusz Bohdal dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Paweł Sutowski	Energetyka I sem. 2	studia II stopnia niestacjonarne	Konstrukcje maszyn energetycznych (ĆW)	Realizacja w trybie zdalnym	10.04.2021 (sobota) 9:45–10:30
dr inż. Dawid Murzyński	dr hab. inż. Piotr Piątkowski dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Paweł Sutowski	Transport II sem. 4	studia I stopnia niestacjonarne	Budowa środków transportu samochodowego (LAB)	hala sam. (Raclawicka)	10.04.2021 (sobota) 15:00–16:35
mgr Adam Czarnota	dr hab. inż. Piotr Piątkowski dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Paweł Sutowski	Transport III sem. 6	studia I stopnia niestacjonarne	Organizacja i zarządzanie transportem (WYK)	Realizacja w trybie zdalnym	11.04.2021 (niedziela) 8:50–10:30
mgr inż. Jerzy Fiuk	dr hab. inż. Piotr Piątkowski dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Paweł Sutowski	Transport IV sem. 8	studia I stopnia niestacjonarne	Rekonstrukcja wypadków komunikacyjnych (PROJ)	Realizacja w trybie zdalnym	11.04.2021 (niedziela) 11:30–13:05
dr hab. inż. Jan Walkowicz	prof. dr hab. inż. Witold Gulbiński dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Paweł Sutowski	Energetyka I sem. 2	studia I stopnia niestacjonarne	Podstawy fizyki (LAB)	206-3H (Śniadeckich)	24.04.2021 (sobota) 17:35–19:15

Studia doktoranckie						
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
dr hab. inż. Waldemar Kuczyński	prof. dr hab. inż. Tadeusz Bohdal dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Paweł Sutowski	BiEM i IR IV sem. 8	studia III stopnia stacjonarne	Wybrane zagadnienia współczesnej konwencjonalnej i niekonwencjonalnej energetyki (WYK)	Realizacja w trybie zdalnym	24.04.2021 (sobota) 11:30–12:15
Studia podyplomowe						
Dr hab. inż. Anna Zawada-Tomkiewicz	prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalak dr hab. inż. Iwona Michalska-Požoga dr hab. inż. Paweł Sutowski	BHPiE I sem. 2	studia podypl. niestacjonarne	Ergonomiczne projektowanie układu człowiek – praca (WYK)	Realizacja w trybie zdalnym	17.04.2021 (sobota) 9:50–10:35

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

Dziekan: