

Załącznik nr 1 do *Regulaminu hospitacji zajęć dydaktycznych***Plan hospitacji zajęć w semestrze zimowym roku akademickiego 2024/2025**

<b>Osoba hospitowana</b> /stopień lub tytuł naukowy, jednostka organizacyjna/	<b>Osoba/y hospitująca/y</b> /stopień lub tytuł naukowy, jednostka organizacyjna/	<b>Kierunek</b> <b>/rok/</b> <b>semestr</b>	<b>Forma i tryb studiów</b> <b>(I, II, III stopnia,</b> <b>Szkoła Doktorska,</b> <b>studia podypl.)</b> <b>S/N</b>	<b>Kurs</b> Wykład – W Ćwiczenia – Ćw. Laboratorium – Lab. Projekt – Proj. Konwersatorium – K	<b>Sala</b>	<b>Data hospitacji,</b> <b>godzina</b>
prof. dr hab. inż. Leszek Kaczmarek <i>KGBDiH</i>	prof. dr hab. inż. Wiesława Głodkowska <i>KKBiTB</i>	BUD I sem. 2	Studia II stopnia stacjonarne	Hydraulika i hydrologia (W)	MS Teams	14.10.2024 (poniedziałek) godz. 14:00-16:00
dr inż. Robert Adamczyk <i>KMB</i>	dr inż. Marek Nowakowski <i>KMB</i>	BUD-KBI III sem. 5	Studia I stopnia stacjonarne	Konstrukcje drewniane (W)	501 C	15.10.2024 (wtorek) godz. 12:15-14:00
dr inż. Adam Zagubień <i>KMB</i>	dr inż. Marek Nowakowski <i>KMB</i>	BUD-KBI I sem. 2	Studia II stopnia stacjonarne	Dynamika konstrukcji (W)	401 C	15.10.2024 (wtorek) godz. 10:15-12:00
dr inż. Tomasz Skubała <i>KTWŚiO</i>	prof. dr hab. inż. Robert Sidelko <i>KTWŚiO</i>	SiIB II sem. 3	Studia I stopnia stacjonarne	Mechanika płynów (W)	419 C	15.10.2024 (wtorek) godz. 10:00-12:00
dr inż. Tomasz Dąbrowski <i>KTWŚiO</i>	prof. dr hab. inż. Robert Sidelko <i>KTWŚiO</i>	SiIB I sem. 1	Studia I stopnia stacjonarne	Laboratorium graficznego wspomagania projektowania CAD 1 (LAB)	305 C	15.10.2024 (wtorek) godz. 8:30-10:00
dr inż. Mariusz Ruchwa <i>KMB</i>	dr inż. Marek Nowakowski <i>KMB</i>	BUD-KBI III sem. 5	Studia I stopnia stacjonarne	Mechanika budowli 2 (KBI) (W)	401 C	17.10.2024 (czwartek) godz. 08:15-10:00
mgr inż. Agnieszka Maliszewska <i>KSiiB</i>	prof. dr hab. inż. Alexander Shkarovskiy <i>KSiiB</i>	SiIB IV sem. 7	Studia I stopnia stacjonarne	Projekt z instalacji wodociagowych i ppoż. (PROJ)	518 C	18.10.2024 (piątek) godz. 08:00-09:00
dr inż. Leszek Dawid <i>KGiG</i>	dr hab. inż. Marcin Jagoda, prof. pK <i>KGiG</i>	GiK I sem. 1	Studia I stopnia stacjonarne	Grafika inżynierska (W)	208 F	21.10.2024 (poniedziałek) godz. 09:15-10:45

dr inż. Katarzyna Wolniewicz <i>KMB</i>	dr inż. Marek Nowakowski <i>KMB</i>	BUD I sem. 1	Studia I stopnia stacjonarne	Mechanika teoretyczna (W)	209-1 E	21.10.2024 (poniedziałek) godz. 11:15-14:00
dr inż. Magdalena Pietrzak <i>KGBDiH</i>	prof. dr hab. inż. Leszek Kaczmarek dr inż. Anna Staruch <i>KGBDiH</i>	BUD-BD III sem. 5	Studia I stopnia stacjonarne	Mechanika gruntów i fundamentowanie 1 (BD) (W)	201 F	22.10.2024 (wtorek) godz. 15:00-17:00
mgr inż. Marzena Damińska-Suchocka <i>KGiG</i>	dr inż. Anna Bernatowicz <i>KGiG</i>	GiK II sem. 3	Studia I stopnia stacjonarne	Laboratorium Informatyki w geodezji (LAB)	104 B	22.10.2024 (wtorek) godz. 10:15-11:45
dr inż. Magdalena Orłowska <i>KSilB</i>	prof. dr hab. inż. Alexander Shkarovskiy <i>KSilB</i>	SilB IV sem. 7	Studia I stopnia stacjonarne	Projekt z instalacji wentylacyjnych i klimatyzacyjnych (PROJ)	203-1 F	22.10.2024 (wtorek) godz. 11:00-12:00
dr inż. Danuta Usidus <i>KSilB</i>	prof. dr hab. inż. Alexander Shkarovskiy <i>KSilB</i>	SilB III sem. 5	Studia I stopnia stacjonarne	Wodociągi (W)	518 C	22.10.2024 (wtorek) godz. 12:00-13:00
dr hab. inż. Jacek Piekarski, prof. PK <i>KTWŚiO</i>	prof. dr hab. inż. Robert Sidelko <i>KTWŚiO</i>	SilB I sem. 1	Studia I stopnia stacjonarne	Technologie informacyjne (ĆW)	305 C	22.10.2024 (wtorek) godz. 17-19
dr Katarzyna Kraszewska <i>KGiG</i>	prof. dr hab. inż. Miłoslawa Rutkowska <i>KGiG</i>	GiK II sem. 3	Studia I stopnia stacjonarne	Rachunek wyrównawczy 1 (W)	212-1 E	23.10.2024 (środa) godz. 12:15-13:45
dr hab. inż. Miroslaw Wesolowski, prof. PK <i>KMB</i>	prof. dr hab. inż. Wiesława Głodkowska <i>KKBiTB</i>	BUD-KBI I sem. 2	Studia II stopnia stacjonarne	Stany graniczne konstrukcji (W)	401 C	23.10.2024 (środa) godz. 08:15-09:00
dr inż. Wojciech Kuczyński <i>KSilB</i>	prof. dr hab. inż. Alexander Shkarovskiy <i>KSilB</i>	SilB IV sem. 7	Studia I stopnia stacjonarne	Sieci i instalacje gazowe (W)	110-2 E	23.10.2024 (środa) godz. 08:00-09:00
prof. dr hab. inż. Alexander Shkarovskiy <i>KSilB</i>	prof. dr hab. inż. Robert Sidelko <i>KTWŚiO</i>	SilB II sem. 3	Studia I stopnia stacjonarne	Podstawy techniki cieplnej (W)	518 C	24.10.2024 (czwartek) godz. 08:00-09:00
dr inż. Sylwia Janta-Lipińska <i>KSilB</i>	prof. dr hab. inż. Alexander Shkarovskiy <i>KSilB</i>	SilB III sem. 5	Studia I stopnia stacjonarne	Sieci ciepłe (W)	101 F	24.10.2024 (czwartek) godz. 10:00-11:00
prof. dr hab. inż. Wiesława Głodkowska <i>KKBiTB</i>	dr hab. inż. J. Domski, prof. PK <i>KBiMB</i>	BUD-BD III sem. 5	Studia I stopnia stacjonarne	Konstrukcje betonowe 1 (BD) (W)	501 C	24.10.2024 (czwartek) godz. 11-13

dr inż. Przemysław Krystosik <i>KKM</i>	dr hab. inż. Monika Matuszkiewicz, prof. PK <i>KKM</i>	BUD I sem. 1	Studia II stopnia niestacjonarne	Konstrukcje metalowe 1 (KBI) (W)	209-1 E	26.10.2024 (sobota) godz. 10:35-13:05
prof. dr hab. Kazimierz Szymański <i>KTWŚiO</i>	prof. dr hab. inż. Robert Sidelko <i>KTWŚiO</i>	SilB II sem. 3	Studia I stopnia stacjonarne	Chemia 2 (W)	501 C	28.10.2024 (poniedziałek) godz. 08:30-10:00
Prof. dr hab. inż. Tomasz Heese <i>LGW</i>	dr hab. inż. Jacek Domski, prof. PK <i>KBiMB</i>	SilB III Sem. 5	Studia I stopnia stacjonarne	Zarządzanie zasobami wody opadowej na terenach zurbanizowanych (W)	518 C	29.10.2024 (wtorek) godz. 08-10
dr inż. Joanna Laskowska-Bury <i>KKBiTB</i>	prof. dr hab. inż. Wiesława Głodkowska <i>KKBiTB</i>	BUD-BD III sem. 5	Studia I stopnia stacjonarne	Konstrukcje betonowe 1 (BD) (ĆW)	201 F	29.10.2024 (wtorek) godz. 12-14
dr inż. Marek Nowakowski <i>KMB</i>	dr hab. inż. Miroslaw Wesolowski, prof. PK <i>KMB</i>	BUD II sem. 3	Studia I stopnia stacjonarne	Wytrzymałość materiałów 2 (W)	103 B	30.10.2024 (środa) 08:15-10:00
dr inż. Marek Lehmann <i>KKBiTB</i>	prof. dr hab. inż. Wiesława Głodkowska <i>KKBiTB</i>	BUD-KBI III sem. 5	Studia I stopnia stacjonarne	Projekt z Konstrukcji betonowych 2 (KBI) (PROJ)	209 E	07.11.2024 (czwartek) godz. 10-12
dr Igor Kierkosz <i>KMat</i>	dr hab. Volodymyr Sushch, prof. PK <i>KMat</i>	SilB I sem. 1	Studia I stopnia stacjonarne	Matematyka 1 (ĆW)	101F	18.11.2024 (poniedziałek) godz. 12:00-13:30
dr inż. Krzysztof Piaskowski <i>KTWŚiO</i>	prof. dr hab. inż. Robert Sidelko <i>KTWŚiO</i>	IŚ I sem. 1	Studia II stopnia niestacjonarne	Laboratorium Unieszkodliwiania osadów ściekowych (LAB)	222 C	23.11.2024 (sobota) godz. 11:30-13:05
dr hab. inż. Monika Matuszkiewicz, prof. PK <i>KKM</i>	prof. dr hab. inż. Wiesława Głodkowska <i>KKBiTB</i>	BUD-KBI III sem. 5	Studia I stopnia stacjonarne	Konstrukcje metalowe 1 (KBI) (W)	501 C	25.11.2024 (poniedziałek) godz. 12-15
dr inż. Michał Piątkowski <i>KKM</i>	dr hab. inż. Monika Matuszkiewicz, prof. PK <i>KKM</i>	BUD I sem. 2	Studia II stopnia stacjonarne	Projekt z Konstrukcji metalowych 2 (KBI) (PROJ)	109 E	29.11.2024 (piątek) godz. 10-12

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

Data: 28.10.2024 r.

Dziekan/ Dyrektor Instytutu: .....