

**WYKAZ PRZEDMIOTÓW SPECJALISTYCZNYCH DO WYBORU r.a. 2021/2022
STUDIA II STOPNIA NIESTACJONARNE**

Nr	Specjalność / Nazwa przedmiotu	Opiekun specjalności/ Kierownik przedmiotu/ Prowadzący grupę	Rodzaj zajęć liczba grup (max)	Jednostka
			semestr 2021 semestr 4	
IK - TBD		dr inż. Andrzej Brzeziński	realizowany jest 1 przedmiot 24h	
1	Projektowanie lotnisk	prof. dr hab. inż. Piotr Olszewski	W12 C12 1 gr (24 os.)	ZITiG
2	Transport i środowisko	prof. dr hab. inż. Piotr Olszewski	W15 C9 1 gr (24 os.)	ZITiG
<i>Seminarium dyplomowe w j. obcym, lista wspólna dla wszystkich specjalności na dole tabeli</i>			C8 (16 os.)	
IPB		dr inż. Wioletta Jackiewicz-Rek	realizowane są 2 przedmioty 24h	
1	BIM - Integracja procesów projektowania budowlanego (KB i IPB)	dr inż. Ireneusz Czmocho	K 24 1gr. (30 os.)	ZMBiZI
2	Konstrukcje zespolone stalowo-betonowe w budownictwie kubaturowym (KB i IPB)	prof. dr hab. inż. Elżbieta Szmigiera dr inż. Marcin Niedośpiął prof. dr inż. Wioletta Barcewicz	W12 C12 1 gr (24 os.)	ZKBiM
3	Liniowe inwestycje infrastrukturalne - podstawy realizacji (MiBP, IPB)	dr inż. Jerzy Lejk	C24 1 gr (24 os.)	ZGMiBP
4	Metody modyfikacji materiałów budowlanych	prof.dr hab. inż. Paweł Łukowski	W24 1 gr (80 os.)	ZIMB
5	Seminarium z nowoczesnych materiałów i technologii nawierzchni dróg	dr hab. inż. Michał Sarnowski	W12 C12 1 gr (24 os.)	ZTBD
6	Zapobieganie awariom i katastrofom, nauka na błędach (KB i IPB)	prof.dr hab.inż. Robert Kowalski dr inż. Piotr Knyziak	C24 1 gr (24 os.)	ZKBiM
<i>Seminarium dyplomowe w j. obcym, lista wspólna dla wszystkich specjalności na dole tabeli</i>			C8 (16 os.)	
MiBP		prof. dr hab. inż. Henryk Zobel	realizowane są 2 przedmioty 24h	
1	Diagnostyka i utrzymanie mostów II	prof. dr hab. inż. Wojciech Radomski	W24 1 gr (30 os.)	ZGMiBP
2	Liniowe inwestycje infrastrukturalne - podstawy realizacji (MiBP, IPB)	dr inż. Jerzy Lejk	C24 1 gr (24 os.)	ZGMiBP
3	Nawierzchnie obiektów mostowych	dr hab. inż. Michał Sarnowski	W12 C12 1 gr (24 os.)	ZTBD
<i>Seminarium dyplomowe w j. obcym, lista wspólna dla wszystkich specjalności na dole tabeli</i>			C8 (16 os.)	
KB		prof. dr hab. inż. Marian Giżejowski	realizowane są 2 przedmioty 24h	
1	Betonowe konstrukcje wsporcze obciążone dynamicznie	dr inż. Zofia Kozyra dr inż. Rafał Ostromecki	W12 C12 1 gr (24 os.)	ZMBiZI ZKBiM
2	BIM - Integracja procesów projektowania budowlanego (KB i IPB)	dr inż. Ireneusz Czmocho	K24 1gr. (30 os.)	ZMBiZI
3	Konstrukcje budowlane z materiałów FRP	dr inż. Marek Urbański	W16 C8 1 gr (24 os.)	ZKBiM
4	Konstrukcje i budowlane systemy metalowo-szklane	dr inż. Maciej Cwyl	C24 1 gr (24 os.)	ZKBiM
5	Konstrukcje zespolone stalowo-betonowe w budownictwie kubaturowym (KB i IPB)	prof. dr hab. inż. Elżbieta Szmigiera dr inż. Marcin Niedośpiął dr inż. Wioletta Barcewicz	W12 C12 1 gr 24 os.)	ZKBiM
6	Projektowanie konstrukcji stalowych na warunki pożarowe	dr inż. Paweł Król	W12 C12 1 gr (24 os.)	ZKBiM
7	Zaawansowane metody projektowania konstrukcji II	dr inż. Sławomir Dudziak, dr inż. Maciej Cwyl	K24 1 gr (30 os.)	ZKBiM
8	Zapobieganie awariom i katastrofom, nauka na błędach (KB i IPB)	prof.dr hab.inż. Robert Kowalski dr inż. Piotr Knyziak	C24 1 gr (24 os.)	ZKBiM
<i>Seminarium dyplomowe w j. obcym, lista wspólna dla wszystkich specjalności na dole tabeli</i>			C8 (16 os.)	

Nr	Specjalność / Nazwa przedmiotu	Opiekun specjalności/ Kierownik przedmiotu/ Prowadzący grupę	Rodzaj zajęć liczba grup (max)	Jednostka
			semestr 2022I semestr 4	
DS, IK, IPB, KB, MiBP				
1	Seminarium dyplomowe w j.angielskim (IPB, KB)	dr inż. Hubert Anysz dr inż. Dariusz Walasek	C8 1 gr (16 os.)	ZIPiZwB
2	Seminarium dyplomowe w j.angielskim (DS, IK i MiBP)	prof. dr hab. inż. Piotr Olszewski	C8 1 gr (16 os.)	ZITiG
3	Seminarium dyplomowe w j.angielskim (IPB, KB)	dr inż. Piotr Knyziak dr inż. Paweł Król	C8 1 gr (16 os.)	ZKBiM
4	Seminarium dyplomowe w j.rosyjskim	prof. dr hab. inż. Artur Zbiciak	C8 1 gr (16 os.)	ZMTNDS
5	Seminarium dyplomowe w j.niemieckim	dr inż. Aleksander Nicał	C8 1 gr (16 os.)	ZIPiZwB

Karty przedmiotów dostępne są w Katalogu ECTS PW

HARMONOGRAM ZAPISÓW w USOSweb

2022

24.01. 18:15 - 30.01. 23:59

I tura zapisów, zapis możliwy jest na wszystkie przedmioty, przedmioty mają ograniczoną liczbę miejsc.

1.02. 18:15 - 15.02. 23:59

II tura zapisów, zapis możliwy jest tylko na przedmioty wybrane do realizacji, należy dokonać ponownego zapisu, jeżeli wybrany w pierwszej turze przedmiot nie będzie realizowany (zbyt mało chętnych).

24.02. 6:15 - 27.02.2022

III tura zapisów, zapisy dla osób powtarzających.

W czasie trwania każdej z tur można wielokrotnie zmieniać swój wybór.