



### Wykaz promotorów prac dyplomowych inżynierskich i magisterskich na rok akademicki 2021/2022 – kierunek: BUDOWNICTWO

#### Katedra Budownictwa Betonowego i Geotechniki

Lp.	Imię i nazwisko promotora	Zakres pracy	Rodzaj pracy*
1	dr inż. Kamil Bacharz	Budownictwo ogólne, Konstrukcje budowlane	INŻ. I MGR
2	dr inż. Magdalena Bacharz	Budownictwo ogólne	INŻ.
3	dr inż. Wioletta Raczkiewicz	Budownictwo ogólne, Konstrukcje budowlane	INŻ. I MGR
4	dr inż. Paweł Tworzewski	Budownictwo ogólne, Konstrukcje budowlane	INŻ. I MGR
5	dr inż. Justyna Tworzewska	Budownictwo ogólne	INŻ.
6	dr inż. Artur Wójcicki	Konstrukcje budowlane	MGR

\* rodzaj pracy: INŻ. – praca dyplomowa inżynierska, MGR – praca dyplomowa magisterska

#### Katedra Wytrzymałości Materiałów i Analiz Konstrukcji Budowlanych

Lp.	Imię i nazwisko promotora	Zakres pracy	Rodzaj pracy*
1	dr inż. Anna Adamczak - Bugno	Budownictwo ogólne, Konstrukcje budowlane, Mosty	INŻ. I MGR
2	dr inż. Agnieszka Czajkowska	Budownictwo ogólne	INŻ.
3	dr inż. Aleksandra Krampikowska	Budownictwo ogólne, Konstrukcje budowlane, Mosty	INŻ. I MGR
4	dr hab. inż. Paweł Kossakowski, prof. PŚk	Budownictwo ogólne, Konstrukcje budowlane, BIM	INŻ. I MGR
5	dr inż. Andrzej Kroner	Budownictwo ogólne, Technologia i organizacja budownictwa	INŻ. I MGR
6	prof. dr hab. inż. Grzegorz Świt	Budownictwo ogólne, Konstrukcje budowlane, Mosty	INŻ. I MGR



7	dr inż. Wiktor Wciślik	Budownictwo ogólne, Konstrukcje budowlane, Mosty, BIM	INŻ. I MGR
---	------------------------	---	------------

\* rodzaj pracy: INŻ. – praca dyplomowa inżynierska, MGR – praca dyplomowa magisterska

### Katedra Mechaniki, Konstrukcji Metalowych i Metod Komputerowych

Lp.	Imię i nazwisko promotora	Zakres pracy	Rodzaj pracy*
1	dr hab. inż. Paulina Obara, prof. PŚk	Budownictwo ogólne, Konstrukcje budowlane	INŻ. I MGR
2	dr hab. inż. Urszula Radoń, prof. PŚk	Budownictwo ogólne, Konstrukcje budowlane, BIM	INŻ. I MGR
3	dr hab. inż. Andrzej Szychowski, prof. PŚk	Budownictwo ogólne, Konstrukcje budowlane, BIM	INŻ. I MGR
4	dr inż. Agnieszka Dudzik	Budownictwo ogólne, Konstrukcje budowlane	INŻ. I MGR
5	dr inż. Katarzyna Nowak	Budownictwo ogólne, Konstrukcje budowlane	INŻ. I MGR
6	dr inż. Urszula Pawlak	Budownictwo ogólne, Konstrukcje budowlane	INŻ. I MGR
7	dr inż. Rafał Piotrowski	Budownictwo ogólne, Konstrukcje budowlane, BIM	INŻ. I MGR
8	dr inż. Beata Potrzeńczak - Sut	Budownictwo ogólne, Konstrukcje budowlane	INŻ. I MGR
9	dr inż. Monika Siedlecka	Budownictwo ogólne, Konstrukcje budowlane, BIM	INŻ. I MGR
10	dr inż. Michał Szczecina	Budownictwo ogólne, Konstrukcje budowlane, BIM	INŻ. I MGR

\* rodzaj pracy: INŻ. – praca dyplomowa inżynierska, MGR – praca dyplomowa magisterska



### Katedra Technologii i Trwałości Betonu

Lp.	Imię i nazwisko promotora	Zakres pracy	Rodzaj pracy*
1	prof. dr hab. inż. Zdzisława Owskiak	Budownictwo ogólne, Technologia i organizacja budownictwa	INŻ. I MGR
2	prof. dr hab. inż. Wojciech Piasta	Budownictwo ogólne, Technologia i organizacja budownictwa	INŻ. I MGR
3	prof. dr hab. inż. Jerzy Wawrzeńczyk	Budownictwo ogólne, Technologia i organizacja budownictwa	INŻ. I MGR
4	dr hab. inż. Justyna Zapała – Sławeta, prof. PŚk	Budownictwo ogólne, Technologia i organizacja budownictwa	INŻ. I MGR
5	dr inż. Przemysław Czapik	Budownictwo ogólne, Technologia i organizacja budownictwa	INŻ. I MGR
6	dr inż. Mateusz Iwański	Budownictwo ogólne, Budowa dróg	INŻ. I MGR
7	dr inż. Adam Kłak	Budownictwo ogólne, Technologia i organizacja budownictwa	INŻ. I MGR
8	dr inż. Anna Kotwa	Budownictwo ogólne, Technologia i organizacja budownictwa	INŻ. I MGR
9	dr inż. Julia Marczevska	Budownictwo ogólne, Technologia i organizacja budownictwa	INŻ. I MGR
10	dr inż. Agnieszka Molendowska	Budownictwo ogólne, Technologia i organizacja budownictwa	INŻ. I MGR

\* rodzaj pracy: INŻ. – praca dyplomowa inżynierska, MGR – praca dyplomowa magisterska



### Katedra Organizacji Budownictwa i Materiałów Budowlanych

Lp.	Imię i nazwisko promotora	Zakres pracy	Rodzaj pracy*
1	dr hab. inż. Ryszard Dachowski, prof. PŚk	Budownictwo ogólne, Technologia i organizacja budownictwa	INŻ. I MGR
2	dr inż. Karol Skowera	Budownictwo ogólne, Technologia i organizacja budownictwa	INŻ. I MGR
3	dr inż. Edyta Spychał	Budownictwo ogólne, Technologia i organizacja budownictwa	INŻ. I MGR
4	dr inż. Anna Stępień	Budownictwo ogólne, Technologia i organizacja budownictwa	INŻ. I MGR
5	dr inż. Piotr Stępień	Budownictwo ogólne, Technologia i organizacja budownictwa	INŻ. I MGR
6	dr inż. Marek Telejko	Budownictwo ogólne, Technologia i organizacja budownictwa	INŻ. I MGR

\* rodzaj pracy: INŻ. – praca dyplomowa inżynierska, MGR – praca dyplomowa magisterska

### Katedra Inżynierii Komunikacyjnej

Lp.	Imię i nazwisko promotora	Zakres pracy	Rodzaj pracy*
1	dr hab. inż. Anna Chomicz – Kowalska, prof. PŚk	Budownictwo ogólne, Budowa dróg	INŻ. I MGR
2	dr hab. inż. Grzegorz Mazurek, prof. PŚk	Budownictwo ogólne, Budowa dróg	INŻ. I MGR
3	dr inż. Przemysław Buczyński	Budownictwo ogólne, Budowa dróg	INŻ. I MGR
4	dr inż. Małgorzata Cholewińska	Budownictwo ogólne, Budowa dróg	INŻ. I MGR
5	dr inż. Małgorzata Linek	Budownictwo ogólne, Budowa dróg	INŻ. I MGR
6	dr inż. Krzysztof Maciejewski	Budownictwo ogólne, Budowa dróg	INŻ. I MGR
7	dr inż. Piotr Ramiączek	Budownictwo ogólne, Budowa dróg	INŻ. I MGR
8	dr inż. Justyna Stępień	Budownictwo ogólne, Budowa dróg	INŻ. I MGR

\* rodzaj pracy: INŻ. – praca dyplomowa inżynierska, MGR – praca dyplomowa magisterska

Zatwierdził: .....  
Dziekan Wydziału Budownictwa i Architektury