

Proponowana lista promotorów dla studentów stacjonarnych I stopnia

Kierunek:

Mechatronika

Obszar dyplomowania:

**Konstrukcje i sterowanie urządzeń
mechatronicznych**

Termin złożenia pracy dyplomowej:

31.01.2023

Instytut	Imię i nazwisko promotora	Liczba prowadzonych prac
IMs	dr hab. inż. Roman Barczewski	1
IMs	dr hab. inż. Maciej Tabaszewski	1
IMt	dr inż. Adam Myszkowski	2
IMt	dr inż. Marcin Pelic	2
IMt	dr inż. Michał Kowal	2
IMt	dr inż. Michał Jakubowicz	2
IMt	dr inż. Dawid Kucharski	1
IMt	prof. dr hab. Ewa Stachowska	1
IMt	prof. dr hab. inż. Michał Wieczorowski	1
IMt	dr inż. Dariusz Sędziak	3
IMt	prof. dr hab. inż. Andrzej Milecki	2
IMt	dr inż. Dominik Rybarczyk	2
IMt	dr hab. inż. Olaf Ciszak, prof. PP	1
IMt	dr hab. inż. Rafał Talar	2

Proponowana lista promotorów dla studentów stacjonarnych I stopnia

Kierunek:

Mechatronika

Obszar dyplomowania:

Projektowanie mechatroniczne maszyn i pojazdów

Termin złożenia pracy dyplomowej:

31.01.2023

Instytut	Imię i nazwisko promotora	Liczba prowadzonych prac
IKm	dr inż. Jarosław Adamiec	2
IKm	dr inż. Maciej Berdychowski	1
IKm	dr inż. Damian Frąckowiak	1
IKm	dr hab. inż. Piotr Frąckowiak	1
IKm	dr inż. Łukasz Gierz	1
IKm	dr inż. Jan Górecki, prof. PP	2
IKm	dr hab. inż. Piotr Krawiec	1
IKm	dr inż. Mateusz Kukła, prof. PP	1
IKm	dr hab. inż. Jarosław Markowski	1
IKm	dr inż. Mikołaj Spadło	1
IKm	dr hab. inż. Grzegorz Ślaski	1
IKm	dr hab. inż. Krzysztof Talaśka, prof. PP	1
IKm	dr inż. Konrad Waluś	1
IKm	dr inż. Łukasz Warguła	1
IKm	dr inż. Bartosz Wieczorek	1
IKm	dr inż. Dominik Wilczyński	1
IKm	dr inż. Dominik Wojtkowiak	2