

Proponowana lista promotorów dla studentów stacjonarnych II stopnia

Kierunek: **Mechanika i budowa maszyn**

Specjalność **Konstrukcja maszyn i urządzeń**

Termin złożenia pracy dyplomowej: 30.06.2023

Institut	Imię i nazwisko promotora	Liczba prowadzonych prac
IMt	dr inż. Tomasz Bartkowiak	1
IMt	dr hab. inż. Andrzej Gessner	1
IMt	dr hab. inż. Krzysztof Mrozek	1
IMt	dr inż. Adam Myszkowski	1
IMt	dr inż. Krzysztof Netter	2
IMt	dr inż. Wojciech Ptaszyński	2
IMt	dr inż. Marcin Pelic	1
IMt	dr inż. Stanisław Pabiszczak	1
IMt	dr inż. Paweł Muszyński	1
IMt	dr inż. Łukasz Macyszyn	1

Proponowana lista promotorów dla studentów stacjonarnych II stopnia

Kierunek: **Mechanika i budowa maszyn**

Specjalność: **Informatyzacja i robotyzacja wytwarzania**

Termin złożenia pracy dyplomowej: 30.06.2023

Instytut	Imię i nazwisko promotora	Liczba prowadzonych prac
IMt	dr hab. inż. Olaf Cizak prof. PP	1
IMt	prof. dr hab. inż. Maciej Kupczyk	1
IMt	dr inż. Remigiusz Łabudzki	3
IMt	dr inż. Katarzyna Peta	3
IMt	dr inż. Marcin Suszyński	3
IMt	dr hab. inż. Rafał Talar	1
IMt	dr inż. Marcin Wiśniewski	3

Proponowana lista promotorów dla studentów stacjonarnych II stopnia

Kierunek:

Mechanika i budowa maszyn

Specjalność:

Wirtualna inżynieria projektowania

Termin złożenia pracy dyplomowej:

30.06.2023

Instytut	Imię i nazwisko promotora	Liczba prowadzonych prac
IMs	dr inż. Krzysztof Kotecki	1
IMs	prof. dr hab. inż. Marek Morzyński	2
IMs	dr inż. Rafał Mostowski	3
IMs	prof. dr hab. inż. Michał Nowak	2
IMs	dr inż. Piotr Posadzy	3
IMs	dr inż. Robert Roszak	2
IMs	dr hab. inż. Michał Rychlik	2
IMs	dr hab. inż. Witold Stankiewicz	2