

## Harmonogram obron 2025/2026

Kierunek: Automatyka i robotyka/Metalurgia/Inżynieria i Logistyka Produkcji

Studia stacjonarne i niestacjonarne

Proszę pamiętać, aby na obronę przygotować prezentację pracy w PowerPoint

Lp	Nazwisko	Imię	Kierunek	T	Promotor	Recenzent	Przewodniczący	Data	Godzina	Sala
1	JANIEWICZ	ALEKSANDER	MET	st	dr inż. Katarzyna Pantol	dr inż. P. Modzel	dr inż. S. Chmielewski	22.10.2025	14:00	sala senacka
2	KOSTRZEWA	KAMIL	MET	st	dr inż. Katarzyna Pantol	dr inż. P. Modzel	dr inż. S. Chmielewski	22.10.2025	14:15	sala senacka
3	WARYCH	KONRAD	MET	st	dr inż. Katarzyna Pantol	dr inż. P. Modzel	dr inż. S. Chmielewski	22.10.2025	14:30	sala senacka
4	CHMIELEWSKI	DAMIAN	MET	st	dr inż. Katarzyna Pantol	dr inż. P. Modzel	dr inż. S. Chmielewski	22.10.2025	14:45	sala senacka
5	MAKOWIEC	HUBERT	MET	st	dr inż. Katarzyna Pantol	dr inż. P. Modzel	dr inż. S. Chmielewski	22.10.2025	15:00	sala senacka
6	BASZYŃSKI	MARIUSZ	MET	st	dr inż. Katarzyna Pantol	dr inż. P. Modzel	dr inż. S. Chmielewski	22.10.2025	15:15	sala senacka
7	ANCZARSKI	KONRAD	MET	st	dr inż. Katarzyna Pantol	dr inż. P. Modzel	dr inż. S. Chmielewski	22.10.2025	15:30	sala senacka
8	SOBCZYŃSKI	SEBASTIAN	MET	st	dr inż. S. Chmielewski	dr inż. Katarzyna Pantol	dr inż. P. Modzel	22.10.2025	15:45	sala senacka

1	Badecki	Szymon	Air st		Norbert Kukurowski, dr inż.	Elżbieta Banaczyk, dr inż.	Marcel Luzar, dr inż.	09.lut	12:30	sala senacka
2	Jaworski	Maciej	Air st		Norbert Kukurowski, dr inż.	Elżbieta Banaczyk, dr inż.	Marcel Luzar, dr inż.	09.lut	12:50	sala senacka
3	Noga	Dawid	Air st		Norbert Kukurowski, dr inż.	Elżbieta Banaczyk, dr inż.	Marcel Luzar, dr inż.	09.lut	13:10	sala senacka
2	Rabus	Vladyslav	Air st		Norbert Kukurowski, dr inż.	Elżbieta Banaczyk, dr inż.	Marcel Luzar, dr inż.	09.lut	13:30	sala senacka
4	Zgierski	Piotr	Air st		Norbert Kukurowski, dr inż.	Elżbieta Banaczyk, dr inż.	Marcel Luzar, dr inż.	09.lut	13:50	sala senacka
5	Bielea	Jakub	Air st		Marcel Luzar, dr inż.	Sławomir Chmielewski, dr inż.	Norbert Kukurowski, dr inż.	09.lut	14:10	sala senacka
3	Kokociński	Szymon	Air st		Marcel Luzar, dr inż.	Sławomir Chmielewski, dr inż.	Norbert Kukurowski, dr inż.	09.lut	14:30	sala senacka
6	Kutyla	Jakub	Air st		Marcel Luzar, dr inż.	Sławomir Chmielewski, dr inż.	Norbert Kukurowski, dr inż.	09.lut	14:50	sala senacka
7	Wiśniewski	Wojciech	Air st		Marcel Luzar, dr inż.	Sławomir Chmielewski, dr inż.	Norbert Kukurowski, dr inż.	09.lut	15:10	sala senacka
4	Szaran	Alan	ILP		Katarzyna Pantol, dr inż.	Sławomir Chmielewski, dr inż.	Elżbieta Banaczyk, dr inż.	09.lut	15:30	sala senacka
8	Kloc	Alicja	ILP		Sławomir Chmielewski, dr inż.	Katarzyna Pantol, dr inż.	Elżbieta Banaczyk, dr inż.	09.lut	15:50	sala senacka
9	Sasińska-Sakiewicz	Wioletta	ILP		Sławomir Chmielewski, dr inż.	Katarzyna Pantol, dr inż.	Elżbieta Banaczyk, dr inż.	09.lut	16:10	sala senacka
10	Hubisz	Marek	Air st		Marcel Luzar, dr inż.	Sławomir Chmielewski, dr inż.	Elżbieta Banaczyk, dr inż.	29.kwi	15:00	sala senacka
11	Pańczyszyn	Krzysztof	Air st		Marcel Luzar, dr inż.	Sławomir Chmielewski, dr inż.	Elżbieta Banaczyk, dr inż.	29.kwi	15:00	sala senacka