

# Plan dla prowadzącego: dr inż. Marcin Przywarty

wtorek, 2 czerwca 2026, 08:35

Czas od	Czas do	Liczba godzin	Sala	Forma zaj.	Zajęcia	Grupy	Nr uruch.	Forma zaliczenia	Toki nauki	Temat	Uwagi
Data Zajęć: 2026.06.02 wtorek											
11:45	13:25	2h00m	Szczerbcow 6	A	Urządzenia elektronawigacyjne	A01/MiEP/2023/2024 ZS	1	Zaliczenie ocena	Mechatronika i Elektrotechnika Przemysłowa S inż. 4.00 2023/2024 zima		
13:35	15:15	2h00m	WChrobrego 317, WChrobrego 311/313	Labor	Urządzenia elektronawigacyjne	L02/MiEP/2023/2024 ZS	1	Zaliczenie ocena	Mechatronika i Elektrotechnika Przemysłowa S inż. 4.00 2023/2024 zima		
15:30	17:10	2h00m	WChrobrego 317, WChrobrego 311/313	Labor	Urządzenia elektronawigacyjne	L03/MiEP/2023/2024 ZS	1	Zaliczenie ocena	Mechatronika i Elektrotechnika Przemysłowa S inż. 4.00 2023/2024 zima		