

# Plan dla prowadzącego: dr inż. Marek Pijanowski

wtorek, 12 maja 2026, 23:07

Czas od	Czas do	Liczba godzin	Sala	Forma zaj.	Zajęcia	Grupy	Nr uruch.	Forma zaliczenia	Toki nauki	Temat	Uwagi
Data Zajęć: 2026.05.12 wtorek											
9:45	11:25	2h00m	Willowa B1 109	A	Metrologia warsztatowa	A01/IPIMEW/2025/2026 ZS	1	Zaliczenie ocena	Inżynieria przemysłowa i morskie elektrownie wiatrowe S inż. 3.50 2025/2026 zima		
11:45	14:20	3h00m	Willowa B1 12	Labor	Techniki wytwarzania II – praktyka warsztatowa	L01/DIRMiUO/2024/2025 ZS	1	Zaliczenie ocena	Diagnostyka i Remonty Maszyn i Urządzeń Okrętowych S inż. 4.00 2024/2025 zima		
14:30	17:10	3h00m	Willowa B1 12	Labor	Techniki wytwarzania II – praktyka warsztatowa	L02/ESO/2024/2025 ZS	1	Zaliczenie ocena	Eksploatacja Siłowni Okrętowych S inż. 4.00 2024/2025 zima		