

Plan dla prowadzącego: dr inż. Rafał Gralak

wtorek, 2 czerwca 2026, 08:49

Czas od	Czas do	Liczba godzin	Sala	Forma zaj.	Zajęcia	Grupy	Nr uruch.	Forma zaliczenia	Toki nauki	Temat	Uwagi
Data Zajęcia: 2026.06.02 wtorek											
8:00	9:35	2h00m	WChrobrego CIRM	Labor	Bezpieczeństwo nawigacji	L02/RAT/2022/2023 ZS	1	Egzamin	Ratownictwo S inż. 4.00 2022/2023 zima		
9:45	11:25	2h00m	WChrobrego CIRM	Labor	Bezpieczeństwo nawigacji	L01/RAT/2022/2023 ZS	1	Egzamin	Ratownictwo S inż. 4.00 2022/2023 zima		
11:45	13:25	2h00m	WChrobrego 307/308/309 ARPA	Labor	Urządzenia nawigacyjne	L01/IRM/2023/2024 ZS	1	Zaliczenie ocena	Inżynieria Ruchu Morskiego S inż. 4.00 2023/2024 zima		
13:35	15:15	2h00m	WChrobrego 307/308/309 ARPA	Labor	Urządzenia nawigacyjne	L01/OFF/2023/2024 ZS	1	Zaliczenie ocena	Eksploatacja Jednostek Pływających Offshore S inż. 4.00 2023/2024 zima		
15:30	17:10	2h00m	WChrobrego 307/308/309 ARPA	Labor	Urządzenia nawigacyjne	L01/RAT/2023/2024 ZS	1	Zaliczenie ocena	Ratownictwo S inż. 4.00 2023/2024 zima		
17:20	19:00	2h00m	WChrobrego 307/308/309 ARPA	Labor	Urządzenia nawigacyjne	L01/OFF/2023/2024 ZS, L01/RAT/2023/2024 ZS	2	Zaliczenie ocena	Ratownictwo S inż. 4.00 2023/2024 zima, Eksploatacja Jednostek Pływających Offshore S inż. 4.00 2023/2024 zima		grupa dodatkowa