

# Plan dla toku: Ratownictwo S inż. 4.00 2023/2024 zima

wtorek, 2 czerwca 2026, 08:34

Czas od	Czas do	Liczba godzin	Grupy	Zajęcia	Forma zaj.	Nr uruch.	Sala	Prowadzący	Forma zaliczenia	Uwagi
Data Zajęć: 2026.06.02 wtorek										
8:00	9:35	2h00m	A01/RAT/2023/2024 ZS	Ratownictwo morskie	A	1	WChrobrego 180	dr inż. st.of. Marzena Małyszko	Zaliczenie ocena	
9:45	11:25	2h00m	L01/RAT/2023/2024 ZS	Ratownictwo morskie	Labor	1	Szczerbcow 12A	dr inż. st.of. Marzena Małyszko	Zaliczenie ocena	
11:45	13:25	2h00m	L01/RAT/2023/2024 ZS	Manewrowanie statkiem	Labor	1	WChrobrego 112, WChrobrego CIRM	dr hab. inż. st. of. Jarosław Artyszukmgr inż. kpt. ż. w. Jakub Kornacki	Zaliczenie ocena	
13:35	15:15	2h00m	C01/RAT/2023/2024 ZS	Hydromechanika i hydrotechnika	Cw	1	WChrobrego 33	dr Piotr Medyna	Zaliczenie ocena	
15:30	17:10	2h00m	L01/RAT/2023/2024 ZS	Urządzenia nawigacyjne	Labor	1	WChrobrego 307/308/309 ARPA	dr inż. Rafał Gralakmgr inż. kpt. ż. w. Tomasz Pluta	Zaliczenie ocena	
17:20	19:00	2h00m	L01/RAT/2023/2024 ZS	Urządzenia nawigacyjne	Labor	2	WChrobrego 307/308/309 ARPA	mgr inż. kpt. ż. w. Tomasz Plutadr inż. Rafał Gralak	Zaliczenie ocena	grupa dodatkowa
17:20	19:00	2h00m	L01/RAT/2023/2024 ZS	Manewrowanie statkiem	Labor	2	WChrobrego 112, WChrobrego CIRM	mgr inż. kpt. ż. w. Jerzy Schmidtmgr inż. kpt. ż. w. Jakub Kornacki	Zaliczenie ocena	grupa dodatkowa