

Plan dla toku: Automatyka i robotyka S inż. 4.00 2025/2026 zima

środa, 13 maja 2026, 00:10

Czas od	Czas do	Liczba godzin	Grupy	Zajęcia	Forma zaj.	Nr uruch.	Sala	Prowadzący	Forma zaliczenia	Uwagi
Data Zajęć: 2026.05.13 środa										
8:00	10:30	3h00m	L03/AiR/2025/2026 ZS	Podstawy informatyki i programowania	Labor	1	Willowa B1 122	mgr inż. Paulina Mitan-Zalewska	Zaliczenie ocena	
8:00	9:35	2h00m	L02/AiR/2025/2026 ZS	Automatyka	Labor	1	Willowa B1 109	mgr inż. kpt. ż. w. Piotr Głogowski	Zaliczenie ocena	
9:45	11:25	2h00m	C01/AiR/2025/2026 ZS	Automatyka	Cw	1	Willowa B1 109	mgr inż. kpt. ż. w. Piotr Głogowski	Zaliczenie ocena	
11:45	13:25	2h00m	L03/AiR/2025/2026 ZS	Automatyka	Labor	1	Willowa B1 109	mgr inż. kpt. ż. w. Piotr Głogowski	Zaliczenie ocena	
13:35	15:15	2h00m	A01/AiR/2025/2026 ZS	Podstawy informatyki i programowania	A	1	Willowa B1 25	mgr inż. Arkadiusz Nerć	Zaliczenie ocena	