

Kierunek	Przedmiot	Prowadzący	Termin	Miejsce	Uwagi
IOŚ sem. 1 stacjonarne s. I	Fizyka	dr hab. inż. Piotr Kazimierski, prof. PŁ	3 lutego i 24 lutego, godz. 10:00	aula P303	
	Matematyka I	dr Joanna Kucner	7.02.2025 -godz. 8.15, 14.02.2025 -godz. 8.15, 27.02.2025 -godz. 8.15,	sala F1, budynek B15 sala F1, budynek B15 sala F3, budynek B9	egzamin pisemny
IOŚ sem. 3 stacjonarne s. I	Termodynamika techniczna	dr inż. Joanna Marszałek	5,12,26 luty, godz. 10.15	P-111 (B10)	egzamin ustny
	Środowiskowa inżynieria procesowa I	dr inż. Krzysztof Ciesielski	3,10,24 luty, godz. 10.00		
IOŚ sem. 5 stacjonarne s. I	Sieci i instalacje wodno-kanalizacyjne	dr inż. Jarosław Sowiński	4,11,25 lutego godzina 9:00	Labfactor LF206	egzamin ustny
	Język obcy moduł 4E		5,6,12,13,26,27 luty I-sza tura 8.30-10.30 II-ga tura 11.30-13.30	CJ	obowiązują zapisy
IOŚ sem. 2 ZAŚWPIA stacjonarne s. II	Procesy i techniki w gospodarce odpadami komunalnymi	prof. dr hab. Grzegorz Wielgosiński	23.01. godz. 14:15		
	Komputerowe projektowanie instalacji o strukturze sieciowej	dr inż. Jarosław Sowiński			
IOŚ sem. 2 EŻE stacjonarne s. II	Spalanie i konwencjonalne źródła energii	dr inż. Radosław Ślęzak	20.01.2025 godz. 14:15 3.02.2025, godz 14:15	A6, I-406	
	Energia ze źródeł niekonwencjonalnych	dr hab. inż. Piotr Owczarż prof. uczelni	10.02.2025, godz. 14:15		egzamin ustny
IOŚ sem. 2 niestacjonarne s. II	Systemy zarządzania środowiskiem	dr hab. inż. Magdalena Orczykowska			