

PLAN ZAJĘĆ STUDIÓW NIESTACJONARNYCH ZAOCZNYCH

kierunek: INŻYNIERIA ŚRODOWISKA - I stopień

www.isie.put.poznan.pl

Sem. 8 (letni) 2025/2026

ROK IV	1	IS-1	2	IS-1	3	IS-1	4	IS-1	5	IS-1			
8.00-9.30	14.03.2026 Sb	OZE-w 212B	21.03.2026 Sb	GE-w 212B	28.03.2026 Sb	GE-w 212B	11.04.2026 Sb	GW-w 212B	18.04.2026 Sb	GE-w 212B			
9.45-11.15												GW-p 212B	OZE-p 212B
11.30-13.00		GW-w 212B		GW-w 212B		HVAC-w 212B							
13.30-15.00													
15.10-16.40		GW-p 212B		GW-L A6		OZE-w 212B							
16.50-18.20													
18.30-20.00													
8.00-9.30	05.03.2026 Nd	IOA-w 212B	22.03.2026 Nd	IOA-w 212B	29.03.2026 Nd	IOA-L 209B	12.04.2026 Nd	BIM-w 305B	19.04.2026 Nd	IOA-w 212B			
9.45-11.15												BIM-L 305B	IOA-p 212B
11.30-13.00		IOA-p 212B		IOA-p 212B		IOA-L 209B							
13.30-15.00				GE-p 212B		GW-L A6						HVAC-w 211B	
15.10-16.40													
16.50-18.20													
18.30-20.00													
8.00-9.30	25.04.2026 Sb	IOA-w 211B	09.05.2026 Sb		16.05.2026 Sb	BIM-w 212B	30.05.2026 Sb		13.06.2026 Sb				
9.45-11.15				GW-w 212B							GE-w 212B		
11.30-13.00		IOA-p 211B		GW-p 212B		IOA-w 212B					GE-p 212B		
13.30-15.00		GW-w 211B		GW-L A6		IOA-p 212B					GW-w 212B		
15.10-16.40		GW-p 211B		OZE-p 212B		OZE-w 212B					GW-p 212B		
16.50-18.20						OZE-p 212B							
18.30-20.00													
8.00-9.30	26.04.2026 Nd	GE-p 212B	10.05.2026 Nd	HVAC-w 212B	17.05.2026 Nd	HVAC-L 307B	31.05.2026 Nd	BIM-w 305B	14.06.2026 Nd				
9.45-11.15				GE-w 212B								BIM-L 305B	
11.30-13.00		GW-L A6		HVAC-p 212B		HVAC-L 307B							
13.30-15.00													
15.10-16.40		GW-L A6				HVAC-p 212B						HVAC-p 211B	
16.50-18.20													
18.30-20.00													

HVAC – Diagnostyka i integracja systemów HVAC (10w, 8L, 8p) dr inż. R. Górzeński (w)
dr inż. K. Pałaszyska(L), mgr inż. H. Krowicka(p)

GW – Gospodarka wodna z meterologią (18wE, 18L, 18p) dr inż. W. Góra(w,p,L)
dr inż. K. Mazurkiewicz(2w,L)

GE – Gospodarka energetyczna (18wE, 8p) dr inż. D. Czajor(w)
mgr inż. M. Narojczyk(p)

IOA – Inżynieria ochrony atmosfery (18wE, 8L, 10p) dr inż. W. Rzeźnik(w,p)
dr inż. K. Pałaszyska(L)

OZE – Odnawialne źródła energii (10w, 8p) dr inż. W. Rzeźnik(w)
dr inż. M. Małek(p)

BIM – BIM w Inżynierii Środowiska (10w, 8L) dr inż. F. Pawlak(w)
mgr inż. A. Michałak(L)