

# PLAN ZAJĘĆ STUDIÓW NIESTACJONARNYCH

kierunek: INŻYNIERIA ŚRODOWISKA - II stopień

[www.isie.put.poznan.pl](http://www.isie.put.poznan.pl)

specjalność: ZAOPATRZENIE W CIEPŁO, KLIMATYZACJA I OCHRONA POWIETRZA

Semestr 3 (zimowy) 2024/2025

ROK II	1	ZWW	ZWC	2	ZWW	ZWC	3	ZWW	ZWC	4	ZWW	ZWC	5	ZWW	ZWC				
8.00-9.30	12.10.2024 Sb	BE-w 207B		19.10.2024 Sb	BE-w 207B		26.10.2024 Sb			23.11.2024 Sb	SOS-w 306B	SGII-c 207B	07.12.2024 Sb	BE-w 207B					
9.45-11.15														SOS-p 306B	SOP-w 207B	WiSP-w 306B(MKK)	SGII-p 207B		
11.30-13.00		WiSP-w 305B(AP)	SGII-w 211B		SOS-w 305B	SGII-p 212B		SGII-c 212B	WiSP-w 306B(AP)		SGII-p 211B	SOP-c 207B		WiSP-p 306B					
13.30-15.00					SOS-p 305B			SOS-p 306B(WG)			IK-w 305B	BE-L 306B		WiSP-L 307B	SOP-w 207B				
15.10-16.40		IK-w 306B												IK-p 305B			SOP-c 207B		
16.50-18.20																			
18.30-20.00	IK-p 306B																		
8.00-9.30	13.10.2024 Nd			20.10.2024 Nd	MPPN-p 212B		27.10.2024 Nd	SOS-L 309B		24.11.2024 Nd		AG-w 212B	08.12.2024 Nd		AG-w 211B				
9.45-11.15		WiSP-w 306B(MKK)						SOS-L 309B	AG-w 212B		KwZT-p 211B	WiSP-w 305B(MKK)		AG-c 212B	SOS-L 309B	AG-c 211B			
11.30-13.00		WiSP-p 306B	KwZT-p 211B								IK-w 305B	KwZT-c 211B		WiSP-L 307B	KwZT-w 212B	GIS-w 305B	KwZT-w 211B		
13.30-15.00		WiSP-L 307B	KwZT-w 211B								IK-p 305B	BE-L 306B		MPPN-p 211B		GIS-L 305B			
15.10-16.40																			
16.50-18.20																			
18.30-20.00																			
8.00-9.30	14.12.2024 Sb	BE-w 212B		21.12.2024 Sb	WiSP-w 306B(MKK)	AG-w 212B	11.01.2025 Sb	BE-w 212B		18.01.2025 Sb	WiSP-w 306B(MKK)	AG-w 207B	25.01.2025 Sb	IK-w 108CM	SGII-p 212B				
9.45-11.15					WiSP-p 306B	AG-c 212B		SOS-w 305B	MP-c 212B		MP-L 212B	WiSP-p 306B		AG-c 207B	SGII-w 207B	IK-p 108CM	KwZT-p 212B		
11.30-13.00		SOS-w 305B	SGII-w 212B		WiSP-L 307B	AG-c 212B		MPPN-p 212B			SOS-w 306B	SGII-p 207B		GIS-w 305B			SOP-w 211B		
13.30-15.00		SOS-p 212B	BEII-L 306B		SOS-p 306B(WG)						GIS-L 305B					SOP-c 211B			
15.10-16.40																			
16.50-18.20																			
18.30-20.00																			
8.00-9.30	15.12.2024 Nd	WiSP-p 305B	KwZT-p 211B	22.12.2024 Nd	BE-L 306B	SOP-w 212B	12.01.2025 Nd	IK-w 305B	KwZT-w 212B	19.01.2025 Nd	GIS-w 305B	MP-c 211B	26.01.2025 Nd						
9.45-11.15					BE-L 306B	SOP-c 212B		IK-p 305B	KwZT-c 212B		GIS-L 305B	SOP-p 211B							
11.30-13.00		WiSP-L 307B	BEII-L 306B																
13.30-15.00					SGII-c 211B														
15.10-16.40					MP-c 211B														
16.50-18.20					MP-L 212B														
18.30-20.00			SOP-p 211B																

### ZWC

BE – Budownictwo energooszczędne (20w,8L) dr inż. A.Górka, mgr inż. M.Krzewicka(L)  
MPPN – Metodyka pisania prac naukowych (10p)- dr hab. inż. K. Ratajczak, prof. PP

AG – Audyting i gospodarka energetyczna (18w, 10c) - dr inż. B. Radomski  
MP – Mikroklimat pomieszczeń i jakość powietrza (8c, 8L) - mgr inż. K.Palaszewska

### ZWC

SGII – Systemy grzewcze (10wE, 8c, 18p) dr inż. A.Górka  
dr hab. inż. M.Basinska, prof. PP(c), dr inż. M.Malek(p)  
KwZT – Klimatyzacja w zaawansowanych technologiach (18wE, 8c, 18p.) - dr inż. A.Odyjas(w,c)  
dr inż. R. Górzeński(p)  
SOP – Systemy ochrony powietrza (8w, 8c, 10p) - dr inż. W.Rzeźnik(w,c), mgr inż. K.Palaszewska(p)  
BEII – Budownictwo energooszczędne (8L) dr inż. J.Sinacka

### ZWW

SOS – Systemy oczyszczania ścieków (18wE, 10L,14p) - dr hab. inż. Z.Dymaczewski, prof. PP (w,p)  
dr inż. W.Góra (p), mgr inż. W.Gielniak(L)  
WiSP – Wody i ścieki przemysłowe (20wE, 18L,14p) - dr hab. inż. A.Pruss, prof. PP (w)  
dr inż. M. Komarowska-Kaufman (w,L,p)  
GIS – GIS w Inżynierii Środowiska (10w, 10L) - dr inż. J.Byłka  
IK – Instalacje komunalne (18w, 18p) - dr inż. P.Muszynski