

# PLAN ZAJĘĆ STUDIÓW NIESTACJONARNYCH ZAOCZNYCH

kierunek: INŻYNIERIA ŚRODOWISKA - II stopień

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

Semestr 2 (letni) 2024/2025

ROK I	1	ZWW	ZWC	2	ZWW	ZWC	3	ZWW	ZWC	4	ZWW	ZWC	5	ZWW	ZWC						
8.00-9.30	08.03.2025 Sb	SUW-w 305B	SG-w 207B	15.03.2025 Sb	PG-w 401CM		05.04.2025 Sb		SG-w 207B	12.04.2025 Sb	SUW-w 306B		26.04.2025 Sb	SUW-w 306B	SOP-w 207B						
9.45-11.15											GOP-w 306B							SUW-c 306B	SOP-c 207B		
11.30-13.00		SUW-c 305B	SG-p 207B			GOP-w 305B		SEK-w 207B			GOP-p 305B	SG-c 207B			GOP-p 306B	SEK-w 207B		GOP-p 306B			
13.30-15.00						GOP-p 305B					PU-L 306B	SOP-p 207B									
15.10-16.40		SW-w 305B																			
16.50-18.20																					
18.30-20.00									PU-L 306B												
8.00-9.30	09.03.2025 Nd	SK-w 306B	SOP-w 207B	16.03.2025 Nd	IS-w 305B	SW-w 207B	06.04.2025 Nd	SW-w 305B	SW-w 207B	13.04.2025 Nd	SK-w 305B	SW-w 207B	27.04.2025 Nd	PG-w 401CM							
9.45-11.15																					
11.30-13.00		SK-p 306B	SOP-c 207B					SW-p 207B			SUW-L 307B	SW-p 207B			SK-c 305B	SW-p 207B			SW-p 207B		
13.30-15.00								SEK-p 207B								SEK-c 207B					
15.10-16.40												SUW-p 305B				SUW-p 305B			IS-w 212B	SW-c 207B	
16.50-18.20																					
18.30-20.00																					
8.00-9.30	10.05.2025 Sb	SW-w 306B	SG-p 207B	17.05.2025 Sb	SW-c 306B	SG-w 207B	24.05.2025 Sb	SW-w 306B	SEK-w 207B	31.05.2025 Sb	GOP-w 305B	MIS-L 102	14.06.2025 Sb	SK-w 306B	SG-w 207B						
9.45-11.15																	GOP-p 305B			SK-c 306B	
11.30-13.00		PG-w 401CM				SK-p 306B		SG-c 207B						SUW-p 306B			SK-p 305B	MIS-p 102		SK-p 306B	SG-c 207B
13.30-15.00															SOP-p 207B		SK-c 305B	SG-p 207B		SW-w 305B	SG-p 207B
15.10-16.40						SK-c 306B		SOP-p 207B						SUW-w 306B	PU-L 305B					PU-L 305B	
16.50-18.20														PU-L 305B							
18.30-20.00																					
8.00-9.30	11.05.2025 Nd	PU-L 305B	SEK-p 207B	18.05.2025 Nd	SW-c 305B (JS)		25.05.2025 Nd	SK-p 305B	SW-c 207B	01.06.2025 Nd	SW-p 305B	SW-w 207B	15.06.2025 Nd		MIS-L 102						
9.45-11.15																					
11.30-13.00		SW-c 306B	PU-L 305B			SUW-p 306B		SW-w 207B			SK-c 305B	SW-p 207B							MIS-p 102		
13.30-15.00																					
15.10-16.40		SW-p 306B	SG-w 211B			SUW-L 307B										SW-c 305B					
16.50-18.20																					
18.30-20.00																					

PUII - Projektowanie uniwersalne II (10L) dr inż. P.Muszyński

PG - Prawo gospodarcze (18w) dr J.Drobnik

## ZWC

MISI – Modelowanie i symulacje w Inżynierii Środowiska I(8L,8p.) dr inż. K. Bandurski

SEK – Systemy energetyki komunalnej (20wE,6c,10p) dr hab. inż. M. Juszczak  
dr inż.A.Odyjas(c,p)

SGI – Systemy grzewcze I (20wE, 10c,18p) dr inż. A. Górka(w,c),dr inż. M.Matek(p)

SW – Systemy wentylacyjne, klimatyzacyjne i chłodnicze (18wE, 8c, 18p) dr inż. R. Górzeński

SOP – Systemy ochrony powietrza (10w, 8c, 10p) dr inż. W.Rzeźnik(w,c)  
dr inż. K. Pałaszńska(p)

## ZWW

SW – Systemy wodociągowe (18wE,18c,10p ) dr inż. T.Kaźmierski(w),  
dr inż. T. Schiller(4c), dr inż. J.Bylka(14c,p)

SK – Systemy kanalizacyjne(10wE,18c, 18p) dr inż. M.Skotnicki

SUW – Systemy uzdatniania wody (18wE, 8c, 8L, 18p) dr hab. inż. J. Jeż-Walkowiak, prof. PP(w,c)  
mgr inż. W.Gielniak(L,p)

GOP – Gospodarka odpadami przemysłowymi (10w, 16p) dr inż. P.Krajewski

IS – Inżynieria sanitarna od starożytności po czasy współczesne (10w) dr inż. T. Schiller