

# PLAN ZAJĘĆ STUDIÓW NIESTACJONARNYCH ZAOCZNYCH

kierunek: INŻYNIERIA ŚRODOWISKA - II stopień

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

Semestr 2 (letni) 2021/2022

ROK I	1	ZWW	ZWC	2	ZWW	ZWC	3	ZWW	ZWC	4	ZWW	ZWC	5	ZWW	ZWC				
8.00-9.30	05.03.2022 Sb	OS-w 401CM		19.03.2022 Sb	OS-w 401CM		02.04.2022 Sb	OS-w 401CM		09.04.2022 Sb	OS-w 401CM		23.04.2022 Sb	IK-p 305B	SG-w 401CM				
9.45-11.15		SK-w 108CM	SEK-w 207B		SW-w 305B	SOP-w 401CM		SUW-w 305B	SG-w 401CM		SUW-w 305B			SUW-p 305B	SEK-c 207B				
11.30-13.00		ZP-w 207B			IK-w 305B	SG-w 401CM		SW-w 305B	SG-c 212B					SW-c 305B	SEK-p 207B				
13.30-15.00															SOP-c 207B				
15.10-16.40																			
16.50-18.20																			
18.30-20.00																			
8.00-9.30	06.03.2022 Nd			20.03.2022 Nd	IK-p 305CM	SW-w 207B	03.04.2022 Nd	ZP-w 207B		10.04.2022 Nd	SK-w 401CM	SOP-L 209B	24.04.2022 Nd	SUW-L 307B	SW-w 207B				
9.45-11.15															SOP-p 212B				
11.30-13.00		IK-p 212B																SK-p 305B	
13.30-15.00		SK-c 212B									IK-w 305B	SW-w 207B		SW-w 401CM	SG-p 212B	SW-p 212B		SK-c 305B	SOP-w 207B
15.10-16.40														SK-w 401CM	OS-L 211B				
16.50-18.20																			
18.30-20.00																			
8.00-9.30	07.05.2022 Sb	OS-w 401CM		21.05.2022 Sb	ZP-w 207B		28.05.2022 Sb	SUW-p 108CM	SOP-L 209B	11.06.2022 Sb	SUW-p 401CM		18.06.2022 Sb	SUW-p 211B	SG-c 212B				
9.45-11.15		SW-w 305B	SEK-w 207B					SOP-p 207B							SG-c 212B	SUW-L 307B	SG-p 212B		
11.30-13.00					SUW-w 305B	SG-w 207B		OS-L 211B	SW-p 207B		SW-c 401CM						SK-c 306B	SOP-L 209B	
13.30-15.00			SEK-c 207B																SOP-p 212B
15.10-16.40		SUW-w 305B	SG-w 207B		IK-w 305B	SOP-w 207B					SW-c 305B	OS-L 211B		IK-p 401CM		SW-p 212B		SK-p 306B	SEK-w 212B
16.50-18.20						SEK-w 207B													
18.30-20.00																			
8.00-9.30	08.05.2022 Nd	SW-c 305B	SOP-L 209B	22.05.2022 Nd	SUW-L 307B	SEK-c 207B	29.05.2022 Nd	OS-L 306B		12.06.2022 Nd	OS-L 211B	SOP-L 209B	19.06.2022 Nd		SEK-w 212B				
9.45-11.15			SOP-p 212B					SEK-p 207B							SOP-p 212B				
11.30-13.00		SUW-p 305B	SG-p 212B		SUW-p 305B						SK-c 305B	SOP-c 207B						SW-p 401CM	SW-w 212B
13.30-15.00											SK-p 305B	SW-c 207B				OS-L 211B			
15.10-16.40			SW-p 212B		SK-p 305B														
16.50-18.20		IK-p 305B														SK-c 305B	SG-p 207B		
18.30-20.00																			

POHI: ZP- Zarządzanie projektem (12w) dr inż. R. Górzeński

OS - Optymalizacja i sterowanie w Inżynierii Środowiska (18w, 10L) prof. dr hab. inż. A. Urbaniak, dr inż. R. Brodziak, lab. - dr inż. R. Brodziak

## ZWC

SOP – Systemy ochrony powietrza (8wE, 8c, 10L, 10p) dr inż. W. Rzeźnik+c  
lab. + p - mgr inż. K. Pałaszewska

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

SG – Systemy grzewcze (20wE, 10c, 18p) dr inż. A. Górka  
c - dr hab. inż. M. Basińska, prof. PP, p - mgr inż. M. Małek

SW – Systemy wentylacyjne, klimatyczne i chłodnicze (20w, 8c, 18p) dr inż. A. Odyjas+c  
p - mgr inż. M. Jakubiak

## ZWW

SW – Systemy wodociągowe (18wE, 18c, 10p) dr inż. T. Kaźmierski,  
c - dr inż. A. Szuster-Janiaczyk, p - dr inż. T. Schiller

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

SUW – Systemy uzdatniania wody (20wE, 12L, 20p) dr hab. inż. J. Jeż-Walkowiak, prof. PP  
p + lab. - mgr inż. A. Makala

IK – Instalacje komunalne (18wE, 18p) dr inż. P. Muszyński

**Uwaga! Wszystkie zajęcia będą odbywać się na Uczelni według planu zajęć**