

PLAN ZAJĘĆ STUDIÓW NIESTACJONARNYCH

kierunek: INŻYNIERIA ŚRODOWISKA - II stopień

www.isie.put.poznan.pl

Semestr 1 (zimowy)2021/2022

ROK I	1	ZWW	ZWC	2	ZWW	ZWC	3	ZWW	ZWC	4	ZWW	ZWC	5	ZWW	ZWC						
8.00-9.30	16.10.2021 Sb	g.8.30, spotkanie organizacyjne s. 401CM		23.10.2021 Sb	MP-w 212B		06.11.2021 Sb	MP-w 212B		20.11.2021 Sb	NB-w 212B		27.11.2021 Sb	MP-w 302CM							
9.45-11.15					JO (CJK)			JO (CJK)			JO (CJK)			JO (CJK)							
11.30-13.00		MP-w 402CM			B-w 302CM			WC-w 402CM			CHW-w 305B			WC-w 207B		B-w 302CM		TC-w 402CM WC-w 402CM			
13.30-15.00					WC-w 402CM											B-L 310B		CHW-c 402CM		TC-w 302CM WC-w 302CM	
15.10-16.40																		CHW-L 309B			
16.50-18.20																					
18.30-20.00																					
8.00-9.30	17.10.2021 Nd	BIM-w 207B		24.10.2021 Nd	NB-w 402CM		07.11.2021 Nd	MP-c 207B		21.11.2021 Nd	BIM-w 402CM		28.11.2021 Nd	MP-c 402CM							
9.45-11.15					MP-L 210B			WC-L 208B			TC-c 207B			MN-w 402CM		MN-w 402CM		TC-c 402CM			
11.30-13.00		BIM-L 306B			CHW-c 401CM			MP-L 210B			MN-L 719X			WC-L 208B		MN-L 719X		MN-L 719X			
13.30-15.00		GIS-w 305B			CHW-L 309B			WC-c 402CM			GIS-w 305B			MN-L 719X		TC-L 208B		MN-L 719X			
15.10-16.40		GIS-L 305B									GIS-L 305B							WC-c 212B			
16.50-18.20																					
18.30-20.00																					
8.00-9.30	04.12.2021 Sb	NB-w 207B		11.12.2021 Sb	B-L 310B		18.12.2021 Sb	B-L 310B		15.01.2022 Sb	MP-w 402CM		22.01.2022 Sb	CHW-w 305B							
9.45-11.15		MP-L 210B			BIM-L 306B			TC-w 212B			TC-c 207B			JO (CJK)		B-w 305B		JO (CJK)			
11.30-13.00		BIM-L 306B			MP-L 210B			JO (CJK)			JO (CJK)			JO (CJK)		MP-c 207B		MP-c 207B			
13.30-15.00								MP-c 402CM			GIS-w 305B			TC-L 208B		GIS-w 305B		CHW-c 305B		WC-L 208B	
15.10-16.40		B-L 310B			TC-w 207B			CHW-w 306B			TC-c 402CM			GIS-L 305B		GIS-L 305B		CHW-L 309B			
16.50-18.20																					
18.30-20.00																					
8.00-9.30	05.12.2021 Nd			12.12.2021 Nd	GIS-w 305B		19.12.2021 Nd	CHW-w 207B		16.01.2022 Nd	WC-L 208B		23.01.2022 Nd	BIM-w 207B							
9.45-11.15					TC-w 207B			TC-w 402CM			WC-L 208B			B-L 310B		WC-L 208B		BIM-L 306B		MP-L 210B	
11.30-13.00								MN-w 402CM			MN-w 402CM			CHW-c 306B		WC-c 211B		CHW-c 305B		TC-L 208B	
13.30-15.00								MN-L 719X			MN-L 719X			CHW-L 309B				CHW-L 309B		WC-c 207B	
15.10-16.40																					
16.50-18.20																					
18.30-20.00																					

NB – Niezawodność i bezpieczeństwo systemów (10w) - dr inż. F. Cybichowski

MP – Mechanika płynów II (18wE, 8c, 10L) - dr inż. I. Rzeźnik+c
lab. - dr inż. F. Cybichowski

MN – Metody numeryczne (18w, 10L) - dr inż. B. Szyszka

BIM – BIM w Inżynierii Środowiska II (10w, 10L) - mgr inż. F. Pawlak

JO – Język obcy (30c)

ZWC

TC – Technika cieplna z miernictwem (20wE, 10c, 16L) - dr inż. I. Rzeźnik+c, lab. - mgr inż. K. Bandurski

WC – Wymiana ciepła i masy (20wE, 16c, 16L) - dr inż. I. Rzeźnik, c - mgr inż. L. Drojetzki, lab. - dr inż. M. Szymański

ZWW

CHW – Chemia wody i ścieków (18wE, 18c, 10L) - dr hab. inż. I. Kruszelnicka, c, lab. - dr inż. D. Ginter-Kramarczyk

B – Biologia z biochemią (10w, 18L) - dr hab. M. Michałkiewicz

GIS – GIS w Inżynierii Środowiska (10w, 10L) - dr inż. J. Byłka