

PLAN ZAJĘĆ STUDIÓW NIESTACJONARNYCH

kierunek: INŻYNIERIA ŚRODOWISKA - II stopień

www.isie.put.poznan.pl

specjalność: ZAOPATRZENIE W CIEPŁO, KLIMATYZACJA I OCHRONA POWIETRZA

Semestr 3 (zimowy) 2021/2022

ROK II	1	ZWW	ZWC	2	ZWW	ZWC	3	ZWW	ZWC	4	ZWW	ZWC	5	ZWW	ZWC
	8.00-9.30	NŻ-w 207B			WiŚP-w 306B	AG-w 207B		WiŚP-w 305B	SW-p 212B		WiŚP-w 305B	SW-p 302CM SG-c 302CM		NŻ-w 302CM	
	9.45-11.15														
	11.30-13.00	SOS-w 305B			NŻ-w 207B			NŻ-w 207B			BE-w 302CM			NŻ-p 211B	SG-w 302CM
	13.30-15.00														
	15.10-16.40	SOS-p/L 309B				NŻ-p 211B		BE-w 207B			GOP-p 305B	MS-w 212B		GOP-w 103CM	NŻ-p 211B
	16.50-18.20														
	18.30-20.00													GOP-c 103CM	
	8.00-9.30	BE-w 207B			GOP-w 305B			SOS-w 305B	SG-p 105CM		SOS-w 305B	AG-w 302CM		WiŚP-w 305B	AG-w 207B
	9.45-11.15														
	11.30-13.00	WiŚP-w 305B	SG-w 207B		GOP-c 305B			SOS-L 309B	MS-1 211B		SOS-p 305B	AG-c 302CM		WiŚP-L 307B	AG-c 207B
	13.30-15.00								SW-w 402CM						SW-w 207B
	15.10-16.40	WiŚP-p 305B	SG-p 207B					WiŚP-L 307B				MS-L 211B		GOP-p 305B	SW-c 207B
	16.50-18.20														
	18.30-20.00														
	8.00-9.30	NŻ-w 402CM			SOS-w 306B	MS-w 102		SOS-L 309B	MS-w 102		SOS-w 104CM	SG-w 212B		BE-w 207B	
	9.45-11.15														
	11.30-13.00		NŻ-p 211B		SOS-L 309B	SG-w 212B		SOS-p 104CM	SG-w 302CM		SOS-p 104CM	MS-w 102		SOS-p 104CM	MS-w 102
	13.30-15.00	NŻ-p 211B	SG-c 212B		WiŚP-L 307B			WiŚP-L 307B	AG-w 302CM		WiŚP-p 104CM	SG-c 209B		WiŚP-p 104CM	SG-p 207B
	15.10-16.40	GOP-w 305B	SW-p 212B		WiŚP-p 305B	SG-p 212B		WiŚP-p 305B				SG-p 209B		WiŚP-p 104CM	SW-p 207B
	16.50-18.20	GOP-c 305B												GOP-p 104CM	
	18.30-20.00														
	8.00-9.30	WiŚP-w 305B	AG-w 212B		SOS-w 305B	MS-L 102		BE-w 207B			GOP-w 305B				SW-w 207B
	9.45-11.15														
	11.30-13.00	WiŚP-L 307B	AG-c 212B		SOS-L 309B	BE-L 306B		GOP-p 305B	SW-w 207B		GOP-c 305B	BE-L 306B			SW-c 207B
	13.30-15.00														
	15.10-16.40	GOP-p 305B	MS-L 211B		BE-L 306B	SW-w 212B			SW-p 207B			SW-p 207B			MS-L 102
	16.50-18.20														
	18.30-20.00					SW-C 212B									

BE – Budownictwo energooszczędne (20w, 8L) - dr inż. A.Górka, dr inż. J. Sinacka (L)

NŻ – Niekonwencjonalne źródła energii w gospodarce komunalnej (20w, 8p) - doc. dr inż. G. Krzyżaniak

ZWC

SG – Systemy grzewcze (20wE, 8c, 16p) - dr inż. A.Górka
dr hab. inż. M. Basinska, prof. PP(c), mgr inż. M. Małek(p)

SW – Systemy wentylacyjne, klimatyczne i chłodnicze (20wE, 8c, 18p.) - dr inż. A. Odyjas(w,c)
mgr inż. K.Palaszyska (p)

ZWC

AG – Audyting i gospodarka energetyczna (18w, 10c) - mgr inż. B. Radomski

MS – Modelowanie i symulacje w Inżynierii Środowiska (20w, 20L) - dr inż. A.Górka
dr inż. K. Bandurski (L)

ZWW

SOS – Systemy oczyszczania ścieków (24wE, 15L,15p) - dr hab. inż. Z.Dymaczewski, prof. PP(w,L)
dr inż. T. Jaroszyński(w), dr inż. W.Góra

WiŚP – Wody i ścieki przemysłowe (24wE, 15L,15p) - dr hab. inż. A.Pruss, prof. PP
dr inż. M. Komorowska-Kaufman (L,p)

GOP – Gospodarka odpadami przemysłowymi (14w, 10c,16p) - dr inż. P.Krajewski
mgr inż. A.Duber (p)