

INŻYNIERIA ŚRODOWISKA

- I stopień

Rok akad. 2022/2023

PLAN ZAJĘĆ		tydzień	ROK II, semestr 4			
			1		2	
			L-1	L-2	L-3	L-4
PONIEDZIAŁEK	1	8.00 - 9.30	nieparzysty	IOA (lab.) 209B W.Rzeźnik	OGRZEW. (c) 207B K.Bandurski	
		parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący	OGRZEW. (c) 207B K.Bandurski	IOA (lab.) 209B W.Rzeźnik	
	2	9.45 - 11.15	nieparzysty	GAZOWNICTWO (w) 122 dr hab. inż. R. Ślębarski, prof. PP		
		parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący	GAZOWNICTWO (w) 122 dr inż. M. Golebiewski		
	3	11.45 - 13.15	nieparzysty	JĘZYK OBCY (CJIK)		
		parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący	JĘZYK OBCY (CJIK)		
	4	13.30 - 15.00	nieparzysty	GAZOWNICTWO(p) 217E R.Jankowski	OGRZEW. (p) 208B K.Paleszyńska	OGRZEW. (p) 211B M.Malek
parzysty		przedmiot(forma) sala prowadzący	GAZOWNICTWO(p) 217E R.Jankowski	OGRZEW. (p) 208B K.Paleszyńska	OGRZEW. (p) 211B M.Malek	
5	15.10 - 16.40	nieparzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący			
6	16.50 - 18.20	nieparzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący			
	parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący				
7	18.30 - 20.00	nieparzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący			
	parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący				
WTOREK	1	8.00 - 9.30	nieparzysty	OGRZEW. (p) 211B K.Paleszyńska		INŻ. OCHR. ATM. (p) 103CM W.Rzeźnik
		parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący	OGRZEW. (p) 211B K.Paleszyńska	INŻ. OCHR. ATM. (p) 103CM W.Rzeźnik	
	2	9.45 - 11.15	nieparzysty	INŻ. OCHR. ATM. (p) 103CM W.Rzeźnik		TECH.WODY (p) 305B J.Jez-Walkowiak
		parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący	IOA (lab.) 209B K.Paleszyńska		TECH.WODY (p) 305B J.Jez-Walkowiak
	3	11.45 - 13.15	nieparzysty	ZWW (p) 211B A.Szuster-Janiaczyk	TECH.WODY (p) 305B J.Jez-Walkowiak	
		parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący	ZWW (p) 211B A.Szuster-Janiaczyk	TECH.WODY (p) 305B J.Jez-Walkowiak	IOA (lab.) 209B K.Paleszyńska
	4	13.30 - 15.00	nieparzysty		ZWW (p) 305B A.Szuster-Janiaczyk	GAZOWNICTWO(p) 202 P.Czyzewski
parzysty		przedmiot(forma) sala prowadzący		ZWW (p) 305B A.Szuster-Janiaczyk	GAZOWNICTWO(p) 202 P.Czyzewski	
5	15.10 - 16.40	nieparzysty		GAZOWNICTWO(p) 211E M.Golebiewski		
	parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący		GAZOWNICTWO(p) 211E M.Golebiewski		
6	16.50 - 18.20	nieparzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący			
	parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący				
7	18.30 - 20.00	nieparzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący			
	parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący				
ŚRODA	1	8.00 - 9.30	nieparzysty	INŻYNIERIA OCHRONY ATMOSFERY (w) 122 dr inż. W. Rzeźnik		
		parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący	INŻYNIERIA OCHRONY ATMOSFERY (w) 122 dr inż. W. Rzeźnik		
	2	9.45 - 11.15	nieparzysty	ZAOPATRZENIE W WODĘ (w) 122 dr inż. A. Szuster-Janiaczyk		
		parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący	PLANOWANIE PRZESTRZENNE I ZARZĄDZANIE INFRASTRUKTURĄ KOMUNALNĄ (w) 122 dr inż. J. Byłka		
	3	11.45 - 13.15	nieparzysty	TECHNOLOGIA WODY (w) 122 dr hab. inż. A. Pruss, prof. PP		
		parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący	TECHNOLOGIA WODY (w) 122 dr hab. inż. A. Pruss, prof. PP		
	4	13.30 - 15.00	nieparzysty	TECH.WODY (p) 305B A.Pruss		ZWW (p) 211B A.Szuster-Janiaczyk
parzysty		przedmiot(forma) sala prowadzący	TECH.WODY (p) 305B A.Pruss		ZWW (p) 211B A.Szuster-Janiaczyk	
5	15.10 - 16.40	nieparzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący			
	parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący				
6	16.50 - 18.20	nieparzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący			
	parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący				
7	18.30 - 20.00	nieparzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący			
	parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący				
CZWARTEK	1	8.00 - 9.30	nieparzysty	INŻYNIERIA ELEKTRYCZNA (w) A dr inż. R. Wroblewski		
		parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący	INŻYNIERIA ELEKTRYCZNA (w) A dr inż. R. Wroblewski		
	2	9.45 - 11.15	nieparzysty	OGRZEWNICTWO (w) 122 prof. dr hab. inż. H.Koczyk	g.9.45-12.00	
		parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący	OGRZEWNICTWO (w) 122 prof. dr hab. inż. H.Koczyk	g.9.45-12.00	
	3	11.45 - 13.15	nieparzysty	OGRZEWNICTWO (w) 122 prof. dr hab. inż. H.Koczyk	g.9.45-12.00	
		parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący	OGRZEWNICTWO (w) 122 prof. dr hab. inż. H.Koczyk	g.9.45-12.00	
	4	13.30 - 15.00	nieparzysty			INŻYNIERIA EL.(c) od g.12.30 401CM R.Wroblewski
parzysty		przedmiot(forma) sala prowadzący	INŻYNIERIA EL.(c) od g.12.30 401CM R.Wroblewski			
5	15.10 - 16.40	nieparzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący			
	parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący				
6	16.50 - 18.20	nieparzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący			
	parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący				
7	18.30 - 20.00	nieparzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący			
	parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący				
PIĄTEK	1	8.00 - 9.30	nieparzysty	TW (lab.) 307B M.KK	PPZIK (lab.) 305B J.Byłka	
		parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący	TW (lab.) 307B M.KK	PPZIK (lab.) 305B J.Byłka	PLANOW. PRZESTRZ. IZARZ. INFR. KOM.(c) 305B J.Byłka
	2	9.45 - 11.15	nieparzysty	TW (lab.) 307B M.KK		PPZIK (lab.) 305B J.Byłka
		parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący	TW (lab.) 307B M.KK		PPZIK (lab.) 305B J.Byłka
	3	11.45 - 13.15	nieparzysty	PLANOW. PRZESTRZ. IZARZ. INFR. KOM.(c) 305B J.Byłka		TW (lab.) 307B M.KK
		parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący	PPZIK (lab.) 305B J.Byłka		TW (lab.) 307B M.KK
	4	13.30 - 15.00	nieparzysty			TW (lab.) 307B M.KK
parzysty		przedmiot(forma) sala prowadzący			TW (lab.) 307B M.KK	
5	15.10 - 16.40	nieparzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący			
	parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący				
6	16.50 - 18.20	nieparzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący			
	parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący				
7	18.30 - 20.00	nieparzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący			
	parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący				