

INŻYNIERIA ŚRODOWISKA
- I stopień

Rok akad. 2024/2025

PLAN ZAJĘĆ		tydzień	ROK II, semestr 3		
			1	2	3
			L-1	L-2	L-3
PONIEDZIAŁEK	1	8.00 - 9.30	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	MAT (lab) A6/WTCH TS/DG-K MAT (lab) A6/WTCH TS/DG-K
	2	9.45 - 11.15	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	KONSTR. MECH. (p) 306B T.Kabzierski
	3	11.45 - 13.15	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	JĘZYK OBCY (CJIK)
	4	13.30 - 15.00	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	KONSTRUKCJE MECHANICZNE (w) 401CM dr inż. T.Kabzierski
	5	15.10 - 16.40	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	KONSTR. MECH. (c) 401CM T.Kabzierski
	6	16.50 - 18.20	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	
	7	18.30 - 20.00	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	
WTOREK	1	8.00 - 9.30	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	TECHNIKA CIEPŁNA (w) 218E od 03.12.24 g 9.45-11.15 dr inż. I. Reznik
	2	9.45 - 11.15	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	BUDOWNICTWO I KONSTRUKCJE INŻYNIERSKIE (w) 1 pot. sem. 218E dr inż. E. Oleszkiewicz
	3	11.45 - 13.15	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	INSTALACJE SANITARNE I POŻAROWE (w) 218E dr inż. T. Kabzierski
	4	13.30 - 15.00	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	ISP (c) 401CM P. Muszyński ZWW I (c) 402CM A. Szuster-Janiczak
	5	15.10 - 16.40	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	
	6	16.50 - 18.20	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	
	7	18.30 - 20.00	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	
ŚRODA	1	8.00 - 9.30	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	BKI-1pot./PGIG-2 pot. (p) 202 E.Oleszkiewicz/T.Jeż
	2	9.45 - 11.15	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	MAT (lab) A6/WTCH TS/DG-K MAT (lab) A6/WTCH TS/DG-K
	3	11.45 - 13.15	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	TECHNIKA CIEPŁNA (c) 207B I. Reznik TECHNIKA CIEPŁNA (c) 207B I. Reznik
	4	13.30 - 15.00	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	ISP (p) 108CM P. Muszyński ISP (p) 108CM P. Muszyński
	5	15.10 - 16.40	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	
	6	16.50 - 18.20	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	
	7	18.30 - 20.00	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	
CZWARTEK	1	8.00 - 9.30	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	PODSTAWY GEOLOGII I GEOTECHNIKI (w) 402CM dr inż. T. Jeż
	2	9.45 - 11.15	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	PODSTAWY GEOLOGII I GEOTECHNIKI (w) 402CM 21.11.24 s.A 202 dr inż. T. Jeż
	3	11.45 - 13.15	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	ZAOPATRZENIE W WODĘ I (w) 402CM dr inż. A. Szuster-Janiczak
	4	13.30 - 15.00	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	ZAOPATRZENIE W WODĘ I (w) 402CM 21.11.24 s.302CM dr inż. A. Szuster-Janiczak
	5	15.10 - 16.40	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	MATERIAŁOZNAWSTWO (w) 402CM dr hab. inż. I. Kruszelnicka, prof. PP dr inż. T. Schiller
	6	16.50 - 18.20	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	MATERIAŁOZNAWSTWO (w) 402CM 21.11.24 s.A dr hab. inż. I. Kruszelnicka, prof. PP dr inż. T. Schiller
	7	18.30 - 20.00	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	BUDOWNICTWO I KONSTRUKCJE INŻYNIERSKIE (w) 402CM dr inż. M. Siwczyszka
PIĄTEK	1	8.00 - 9.30	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	TC (lab) 208B K.Palaszyska
	2	9.45 - 11.15	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	TC (lab) 208B K.Palaszyska
	3	11.45 - 13.15	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	TC (lab) 208B K.Palaszyska
	4	13.30 - 15.00	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	TC (lab) 208B K.Palaszyska
	5	15.10 - 16.40	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	
	6	16.50 - 18.20	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	
	7	18.30 - 20.00	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	