

INŻYNIERIA ŚRODOWISKA - I stopień

Rok akad. 2024/2025

PLAN ZAJĘĆ		tydzień		ROK I, semestr 2						
				1		2		3		
				L-1	L-2	L-3	L-4	L-5	L-6	
PONIEDZIAŁEK	1	8.00 - 9.30	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący			CHS(lab) 307B I.Kruszelnicka	BSN(lab) 310B B.Mądracka	MP (lab.) 210B L.Amanowicz	MP (lab.) 210B L.Amanowicz
	2	9.45 - 11.15	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący	MATEMATYKA (c) 202 M.Zbąszczyński		CHS(lab) 307B I.Kruszelnicka	BSN(lab) 310B B.Mądracka	MP (lab.) 210B L.Amanowicz	MP (lab.) 210B L.Amanowicz
	3	11.45 - 13.15	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący	CHS(lab) 307B J.Chwiałkowska	BSN(lab) 310B B.Mądracka	MATEMATYKA (c) 202 M.Zbąszczyński			
	4	13.30 - 15.00	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący	CHS(lab) 307B J.Chwiałkowska	BSN(lab) 310B B.Mądracka			PG(lab) 202 A.Bręk	
	5	15.10 - 16.40	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący						
	6	16.50 - 18.20	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący						
	7	18.30 - 20.00	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący						
WTOREK	1	8.00 - 9.30	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący	PODSTAWY GEODEZJI (w) 302CM dr inż. J.Papis					
	2	9.45 - 11.15	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący	MATEMATYKA (w) 302CM dr M.Zbąszczyński					
	3	11.45 - 13.15	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący	MECHANIKA PLYNÓW (w) 302CM dr hab. inż. L.Amanowicz, prof. PP, dr inż. T.Schiller					
	4	13.30 - 15.00	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący	PGI (lab) 102H M.Flieger-Szymańska		RTICAD(lab) 102 T.Kaźmierski			MATEMATYKA (c) 302CM M.Zbąszczyński
	5	15.10 - 16.40	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący					PGI (lab) 102H M.Flieger-Szymańska	RTICAD(lab) 102 T.Kaźmierski
	6	16.50 - 18.20	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący					RTICAD(lab) 102 T.Kaźmierski	RTICAD(lab) 102 P.Muszyński
	7	18.30 - 20.00	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący						
ŚRODA	1	8.00 - 9.30	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący	PGI(lab) 202 J.Papis		MATEMATYKA (c) 211E M.Zbąszczyński			PGI(lab) 31 M.Moczko
	2	9.45 - 11.15	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący	RTICAD(lab) 102 F.Brodowski		MECHANIKA PLYNÓW (c) 305B T.Schiller		CHEMIA ŚRODOWISKA (c) 31 M.Skocznicki	CHEMIA ŚRODOWISKA (c) 31 M.Skocznicki
	3	11.45 - 13.15	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący	MECHANIKA PLYNÓW (c) 305B T.Schiller		CHEMIA ŚRODOWISKA (c) 31 M.Skocznicki		MATEMATYKA (c) 211E M.Zbąszczyński	MATEMATYKA (c) 211E M.Zbąszczyński
	4	13.30 - 15.00	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący	CHEMIA ŚRODOWISKA (c) 31 M.Skocznicki		PGI (lab) 102H T.Jeż	RTICAD(lab) 102 F.Brodowski	MECHANIKA PLYNÓW (c) 305B I.Rzeźnik	MECHANIKA PLYNÓW (c) 305B I.Rzeźnik
	5	15.10 - 16.40	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący		RTICAD(lab) 102 F.Brodowski				PGI (lab) 102H T.Jeż
	6	16.50 - 18.20	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący						
	7	18.30 - 20.00	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący						
CZWARTEK	1	8.00 - 9.30	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący	WYCHOWANIE FIZYCZNE					
	2	9.45 - 11.15	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący	WYCHOWANIE FIZYCZNE					
	3	11.45 - 13.15	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący	CHEMIA ŚRODOWISKA (w) od 13.03.25 401CM dr hab. inż. I.Kruszelnicka, prof. PP					
	4	13.30 - 15.00	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący	CHEMIA ŚRODOWISKA (w) od 13.03.25 401CM dr hab. inż. I.Kruszelnicka, prof. PP					
	5	15.10 - 16.40	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący	BIOLOGIA ŚRODOWISKA II (w) 401CM dr B.Mądracka					
	6	16.50 - 18.20	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący	PODSTAWY GEOTECHNIKI (w) 401CM 1 poł. sem. do 17.04 dr inż. T.Jeż					
	7	18.30 - 20.00	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący	PODSTAWY GEOTECHNIKI (w) 401CM 1 poł. sem. do 17.04 dr inż. T.Jeż					
PIĄTEK	1	8.00 - 9.30	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący	MP (lab.) 210B L.Amanowicz		MP (lab.) A6 T.Schiller	MP (lab.) 210B L.Amanowicz		BSN(lab) 310B B.Mądracka
	2	9.45 - 11.15	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący	MP (lab.) A6 T.Schiller		MP (lab.) 210B L.Amanowicz	MP (lab.) 210B L.Amanowicz		BSN(lab) 310B B.Mądracka
	3	11.45 - 13.15	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący		MP (lab.) A6 T.Schiller				CHS(lab) 310B A.Duber
	4	13.30 - 15.00	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący		MP (lab.) A6 T.Schiller				CHS(lab) 310B A.Duber
	5	15.10 - 16.40	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący						
	6	16.50 - 18.20	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący						
	7	18.30 - 20.00	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący						