

Rok akad. 2024/2025

PLAN ZAJĘĆ		tydzień		ROK I, semestr 2	
				EC	
PONIEDZIAŁEK	1	8.00 - 9.30	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	POH-SI: ZARZĄDZANIE CZASEM (w) 108CM dr R. Mierzwiak
			parzysty	przedmiot(forma) sala	POH-SI: ZARZĄDZANIE CZASEM (p) 108CM dr R. Mierzwiak
	2	9.45 - 11.15	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	WYBRANE ZAGADNIENIA WYMIANY CIEPŁA (w) 108CM dr hab. inż. D. Joachimiak, prof. PP
			parzysty	przedmiot(forma) sala	OCHRONA ŚRODOWISKA (lab) H19/17 P. Czyżewski
	3	11.45 - 13.15	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	PROJEKT PRZEDDYPLOMOWY (p) 108CM dr hab. inż. R. Sieński, prof. PP
			parzysty	przedmiot(forma) sala	OCHRONA ŚRODOWISKA (w) 108CM dr hab. inż. R. Sieński, prof. PP
	4	13.30 - 15.00	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	ENERGETYKA KONWENCJONALNA (w) 108CM prof. dr hab. inż. E. Tułuska-Sznilko, dr inż. R. Jankowski
		parzysty	przedmiot(forma) sala	ENERGETYKA KONWENCJONALNA (w) 108CM prof. dr hab. inż. E. Tułuska-Sznilko, dr inż. R. Jankowski	
5	15.10 - 16.40	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	ENERGETYKA KONWENCJONALNA (lab) H19/11, 108CM B. Czapka	
		parzysty	przedmiot(forma) sala		
6	16.50 - 18.20	nieparzysty	przedmiot(forma) sala		
		parzysty	przedmiot(forma) sala		
7	18.30 - 20.00	nieparzysty	przedmiot(forma) sala		
		parzysty	przedmiot(forma) sala		
WTOREK	1	8.00 - 9.30	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	WYBRANE ZAGADNIENIA WYMIANY CIEPŁA (p) 105CM dr hab. inż. D. Joachimiak
			parzysty	przedmiot(forma) sala	WYBRANE ZAGADNIENIA WYMIANY CIEPŁA (c) 105CM dr hab. inż. D. Joachimiak
	2	9.45 - 11.15	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	ENERGETYKA CIEPŁA (w) 31 dr inż. R. Jankowski
			parzysty	przedmiot(forma) sala	SPRZĘDKI, DMUCHAWY I WENTYLATORY (w) 31 dr inż. N. Kapela
	3	11.45 - 13.15	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	OCHRONA ŚRODOWISKA (w) 31 dr inż. P. Czyżewski
			parzysty	przedmiot(forma) sala	
	4	13.30 - 15.00	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	TURBINY PAROWE I GAZOWE (w) 108CM dr hab. inż. D. Joachimiak, prof. PP
		parzysty	przedmiot(forma) sala	TURBINY PAROWE I GAZOWE (p) 108CM dr hab. inż. D. Joachimiak, prof. PP	
5	15.10 - 16.40	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	ENERGETYKA CIEPŁA (c) 217E dr inż. R. Jankowski	
		parzysty	przedmiot(forma) sala	ENERGETYKA CIEPŁA (p) 217E dr inż. R. Jankowski	
6	16.50 - 18.20	nieparzysty	przedmiot(forma) sala		
		parzysty	przedmiot(forma) sala		
7	18.30 - 20.00	nieparzysty	przedmiot(forma) sala		
		parzysty	przedmiot(forma) sala		
ŚRODA	1	8.00 - 9.30	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	
			parzysty	przedmiot(forma) sala	
	2	9.45 - 11.15	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	WYTRZYMAŁOŚĆ KONSTRUKCJI ENERGETYCZNYCH (w) 105CM dr inż. P. Stasiwicz
			parzysty	przedmiot(forma) sala	WYTRZYMAŁOŚĆ KONSTRUKCJI ENERGETYCZNYCH (c) 105CM dr inż. P. Stasiwicz
	3	11.45 - 13.15	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	MODELOWANIE PROCESÓW CIEPLNYCH (lab) 817BM T. Krakowski
			parzysty	przedmiot(forma) sala	MODELOWANIE PROCESÓW CIEPLNYCH (lab) 817BM T. Krakowski
	4	13.30 - 15.00	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	SPRZĘDKI, DMUCHAWY I WENTYLATORY (c) 105CM N. Kapela
		parzysty	przedmiot(forma) sala	SPRZĘDKI, DMUCHAWY I WENTYLATORY (c) 105CM N. Kapela	
5	15.10 - 16.40	nieparzysty	przedmiot(forma) sala		
		parzysty	przedmiot(forma) sala		
6	16.50 - 18.20	nieparzysty	przedmiot(forma) sala		
		parzysty	przedmiot(forma) sala		
7	18.30 - 20.00	nieparzysty	przedmiot(forma) sala		
		parzysty	przedmiot(forma) sala		
CZWARTEK	1	8.00 - 9.30	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	
			parzysty	przedmiot(forma) sala	
	2	9.45 - 11.15	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	ENERGETYKA ODNAWIALNA (w) 817BM dr inż. P. Grzymiślawski
			parzysty	przedmiot(forma) sala	ENERGETYKA ODNAWIALNA (w) 817BM dr inż. P. Grzymiślawski
	3	11.45 - 13.15	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	PODSTAWY MODELOWANIA Cax i CFD (lab) 817BM P. Grzymiślawski, W. Hoffmann
			parzysty	przedmiot(forma) sala	PODSTAWY MODELOWANIA Cax i CFD (lab) 817BM P. Grzymiślawski, W. Hoffmann
	4	13.30 - 15.00	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	ENERGETYKA ODNAWIALNA (lab) 810BM, 831BM, H19/21 P. Grzymiślawski
		parzysty	przedmiot(forma) sala	PODSTAWY MODELOWANIA Cax i CFD (w) 217E dr inż. P. Grzymiślawski	
5	15.10 - 16.40	nieparzysty	przedmiot(forma) sala		
		parzysty	przedmiot(forma) sala		
6	16.50 - 18.20	nieparzysty	przedmiot(forma) sala		
		parzysty	przedmiot(forma) sala		
7	18.30 - 20.00	nieparzysty	przedmiot(forma) sala		
		parzysty	przedmiot(forma) sala		
PIĄTEK	1	8.00 - 9.30	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	
			parzysty	przedmiot(forma) sala	
	2	9.45 - 11.15	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	
			parzysty	przedmiot(forma) sala	
	3	11.45 - 13.15	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	
			parzysty	przedmiot(forma) sala	
	4	13.30 - 15.00	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	
		parzysty	przedmiot(forma) sala		
5	15.10 - 16.40	nieparzysty	przedmiot(forma) sala		
		parzysty	przedmiot(forma) sala		
6	16.50 - 18.20	nieparzysty	przedmiot(forma) sala		
		parzysty	przedmiot(forma) sala		
7	18.30 - 20.00	nieparzysty	przedmiot(forma) sala		
		parzysty	przedmiot(forma) sala		