

PLAN ZAJĘĆ		tydzień		ROK I, semestr 2						
				EN-1		EN-2		EN-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 przedmiot(forma) sala prowadzący						MECHANIKA TECHNICZNA (c) 31 F.Sarbinowski
	2	9.45 - 11.15	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	MATERIAŁY METALOWE I EKSPLOATACYJNE (w) A dr hab. inż. M. Paczkowska, prof. PP, prof. dr hab. inż. W. Zwierzycki					
	3	11.45 - 13.15	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	MECHANIKA TECHNICZNA (w) A dr hab. inż. R. Starosta					
	4	13.30 - 15.00	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	TERMODYNAMIKA TECHNICZNA (c) 211E B. Ciupek	MECHANIKA PLYNÓW (c) 402CM M. Gołbiewski				
	5	15.10 - 16.40	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący						TERMODYNAMIKA TECHNICZNA (c) 211E B. Ciupek
	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	MATEMATYKA (c) 103CM M. Zbęszyniak	MATEMATYKA (c) 108CM V. Znowieva			PEIE(lab) 630E T. Frydrychowicz	
	2	9.45 - 11.15	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	MATEMATYKA (w) 401CM dr K. Tomaszyc					
	3	11.45 - 13.15	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący		MECHANIKA TECHNICZNA (c) 211E T. Krakowski				PEIE(lab) 630E T. Frydrychowicz
	4	13.30 - 15.00	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący						PEIE(lab) 630E T. Frydrychowicz
	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		PEIE(lab) 630E T. Frydrychowicz				
	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	TERMODYNAMIKA TECHNICZNA (w) A dr inż. B. Ciupek, dr inż. R. Jankowski					
	2	9.45 - 11.15	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	MECHANIKA PLYNÓW (w) A prof. dr hab. inż. A. Frąckowiak					
	3	11.45 - 13.15	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	PRZEDMIOT PRZYGOTOWUJĄC DO PROWADZENIA DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA NA RYNKU (w) A dr inż. J. Michalak					
	4	13.30 - 15.00	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	PEIE(lab) 630E T. Jarmuda		PPDPPE (c) 211E J. Michalak			
	5	15.10 - 16.40	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący			PODSTAWY ELEKTROTECHNIKI I EL. (c) 401CM S. Mikulski		PPDPPE (c) 211E J. Michalak	
	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	MECHANIKA TECHNICZNA (c) 31 T. Walczak			PEIE(lab) 630E T. Frydrychowicz	MATEMATYKA (c) 211E W. Nowakowska	
	2	9.45 - 11.15	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	MECHANIKA TECHNICZNA (c) 31 T. Walczak	PODSTAWY ELEKTROTECHNIKI I EL. (c) 211E A. Lewandowska	PEIE(lab) 630E T. Frydrychowicz		MATEMATYKA (c) 211E W. Nowakowska	
	3	11.45 - 13.15	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	MECHANIKA PLYNÓW (c) 31 M. Gołbiewski					
	4	13.30 - 15.00	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	PODSTAWY ELEKTROTECHNIKI I EL. (c) 211E D. Gluchy					
	5	15.10 - 16.40	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	WYCHOWANIE FIZYCZNE					
	6	16.50 - 18.20	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	WYCHOWANIE FIZYCZNE					
	7	18.30 - 20.00	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	WYCHOWANIE FIZYCZNE					
PIĄTEK	1	8.00 - 9.30	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	PODSTAWY ELEKTROTECHNIKI I ELEKTROTECHNIKI (w) A dr hab. inż. A. Tomczewski, mgr inż. D. Gluchy					
	2	9.45 - 11.15	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący	PODSTAWY ELEKTROTECHNIKI I ELEKTROTECHNIKI (w) A dr hab. inż. A. Tomczewski, mgr inż. D. Gluchy					
	3	11.45 - 13.15	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący						
	4	13.30 - 15.00	nieparzysty parzysty	przedmiot(forma) sala prowadzący przedmiot(forma) sala prowadzący						
	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						