

PLAN ZAJĘĆ		tydzień	ROK I, semestr 2						
			EN-1		EN-2		EN-3		
			L-1	L-2	L-3	L-4	L-4	L-6	
PONIEDZIAŁEK	1	8.00 - 9.30	nieparzysty przedmiot(forma) sala prowadzący	PEE(lab) 14E M.Zielinska					
			parzysty przedmiot(forma) sala prowadzący	PEE(lab) 14E M.Zielinska					
	2	9.45 - 11.15	nieparzysty przedmiot(forma) sala prowadzący	MO. MATERIAŁY METALOWE I EKSPLOATACYJNE (w) A dr hab. inż. M. Paczkowska, dr inż. A. Waliszewski					
			parzysty przedmiot(forma) sala prowadzący	MO. MATERIAŁY METALOWE I EKSPLOATACYJNE (w) A dr hab. inż. M. Paczkowska, dr inż. A. Waliszewski					
	3	11.45 - 13.15	nieparzysty przedmiot(forma) sala prowadzący	MECHANIKA TECHNICZNA (w) A dr hab. inż. R. Starosta					
			parzysty przedmiot(forma) sala prowadzący	MECHANIKA TECHNICZNA (w) A dr hab. inż. R. Starosta					
	4	13.30 - 15.00	nieparzysty przedmiot(forma) sala prowadzący	TERMODYNAAMIKA TECHNICZNA (c) 202 M. Joachimiak				PODSTAWY ELEKTROTECHNIKI EL. (c) 402CM M. Zielinska	
		parzysty przedmiot(forma) sala prowadzący	PODSTAWY ELEKTROTECHNIKI EL. (c) 218E S. Mikulski		PODSTAWY ELEKTROTECHNIKI EL. (c) 402CM M. Zielinska		TERMODYNAAMIKA TECHNICZNA (c) 202 M. Joachimiak		
5	15.10 - 16.40	nieparzysty przedmiot(forma) sala prowadzący	MP(lab) 831BM J. Jójka			PEE(lab) 14E S. Mikulski			
		parzysty przedmiot(forma) sala prowadzący		MP(lab) 831BM J. Jójka		PEE(lab) 14E S. Mikulski			
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 przedmiot(forma) sala prowadzący		MATEMATYKA (c) 202 M. Skonupka		MP(lab) 831BM P. Czyżewski		
			parzysty przedmiot(forma) sala prowadzący		MATEMATYKA (c) 202 M. Skonupka			MP(lab) 831BM P. Czyżewski	
	2	9.45 - 11.15	nieparzysty przedmiot(forma) sala prowadzący	MATEMATYKA (c) 202 M. Adamczak		PPiDPPE (c) 217E J. Michalak		MATEMATYKA (c) 211E Z. Domański	
			parzysty przedmiot(forma) sala prowadzący	MATEMATYKA (c) 202 M. Adamczak				MATEMATYKA (c) 211E Z. Domański	
	3	11.45 - 13.15	nieparzysty przedmiot(forma) sala prowadzący	M A T E M A T Y K A (w) A dr M. Adamczak					
			parzysty przedmiot(forma) sala prowadzący	M A T E M A T Y K A (w) A dr M. Adamczak					
	4	13.30 - 15.00	nieparzysty przedmiot(forma) sala prowadzący	J Ę Z Y K O B C Y (CJ K)					
		parzysty przedmiot(forma) sala prowadzący	J Ę Z Y K O B C Y (CJ K)						
5	15.10 - 16.40	nieparzysty przedmiot(forma) sala prowadzący					PEE(lab) 14E T. Jarmuda		
		parzysty przedmiot(forma) sala prowadzący					PEE(lab) 14E T. Jarmuda		
6	16.50 - 18.20	nieparzysty przedmiot(forma) sala prowadzący				PEE(lab) 14E T. Jarmuda			
		parzysty przedmiot(forma) sala prowadzący				PEE(lab) 14E T. Jarmuda			
7	18.30 - 20.00	nieparzysty przedmiot(forma) sala prowadzący							
		parzysty przedmiot(forma) sala prowadzący							
ŚRODA	1	8.00 - 9.30	nieparzysty przedmiot(forma) sala prowadzący	TERMODYNAAMIKA TECHNICZNA (w) A dr hab. inż. M. Joachimiak, dr inż. R. Janowski					
			parzysty przedmiot(forma) sala prowadzący	TERMODYNAAMIKA TECHNICZNA (w) A dr hab. inż. M. Joachimiak					
	2	9.45 - 11.15	nieparzysty przedmiot(forma) sala prowadzący	MECHANIKA PLYNÓW (w) A prof. dr hab. inż. A. Frańkowski					
			parzysty przedmiot(forma) sala prowadzący	MECHANIKA PLYNÓW (w) A prof. dr hab. inż. A. Frańkowski					
	3	11.45 - 13.15	nieparzysty przedmiot(forma) sala prowadzący			TERMODYNAAMIKA TECHNICZNA (c) 202 M. Joachimiak			
			parzysty przedmiot(forma) sala prowadzący	MECHNIKA PLYNÓW (c) 202 M. Joachimiak		MP(lab) 831BM J. Jójka			
	4	13.30 - 15.00	nieparzysty przedmiot(forma) sala prowadzący			MECHNIKA PLYNÓW (c) 202 M. Joachimiak		MECHNIKA PLYNÓW (c) 202 M. Joachimiak	
		parzysty przedmiot(forma) sala prowadzący					MECHNIKA TECHNICZNA (c) 401CM W. Rukar		
5	15.10 - 16.40	nieparzysty przedmiot(forma) sala prowadzący		PEE(lab) 14E D. Gluchy			MECHNIKA TECHNICZNA (c) 401CM W. Rukar		
		parzysty przedmiot(forma) sala prowadzący		PEE(lab) 14E D. Gluchy			MECHNIKA TECHNICZNA (c) 401CM W. Rukar		
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 przedmiot(forma) sala prowadzący	PEE(lab) 14E R. Pietracho		MP(lab) 831BM B. Clupek			
			parzysty przedmiot(forma) sala prowadzący	PEE(lab) 14E R. Pietracho					
	2	9.45 - 11.15	nieparzysty przedmiot(forma) sala prowadzący	MECHNIKA TECHNICZNA (c) 211E W. Rukar					
			parzysty przedmiot(forma) sala prowadzący	MECHNIKA TECHNICZNA (c) 211E W. Rukar					
	3	11.45 - 13.15	nieparzysty przedmiot(forma) sala prowadzący	W Y C H O W A N I E F I Z Y C Z N E					
			parzysty przedmiot(forma) sala prowadzący	W Y C H O W A N I E F I Z Y C Z N E					
	4	13.30 - 15.00	nieparzysty przedmiot(forma) sala prowadzący	W Y C H O W A N I E F I Z Y C Z N E					
		parzysty przedmiot(forma) sala prowadzący	W Y C H O W A N I E F I Z Y C Z N E						
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 przedmiot(forma) sala prowadzący	PODSTAWY ELEKTRONIKI I ELEKTROTECHNIKI (w) A dr hab. inż. A. Tomczewski, mgr inż. D. Gluchy					
			parzysty przedmiot(forma) sala prowadzący	PODSTAWY ELEKTRONIKI I ELEKTROTECHNIKI (w) A dr hab. inż. A. Tomczewski, mgr inż. D. Gluchy					
	2	9.45 - 11.15	nieparzysty przedmiot(forma) sala prowadzący	PRZEDMIOT PRZYGOTOWUJĄCY DO PROWADZENIA DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA NA RYNKU (w) A dr inż. J. Michalak					
			parzysty przedmiot(forma) sala prowadzący	PRZEDMIOT PRZYGOTOWUJĄCY DO PROWADZENIA DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA NA RYNKU (w) A dr inż. J. Michalak					
	3	11.45 - 13.15	nieparzysty przedmiot(forma) sala prowadzący	PPiDPPE (c) 211E J. Michalak		MECHNIKA TECHNICZNA (c) 401CM W. Rukar			
			parzysty przedmiot(forma) sala prowadzący			MECHNIKA TECHNICZNA (c) 401CM W. Rukar		PPiDPPE (c) 211E J. Michalak	
	4	13.30 - 15.00	nieparzysty przedmiot(forma) sala prowadzący						
		parzysty przedmiot(forma) sala prowadzący							
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							