

PLAN ZAJĘĆ		tydzień		ROK I, semestr 1					
				EL-1 (ISD)		EL-2 (UEE)		EL-3 (ZOIME)	
				L-1	L-2	L-3	L-4	L-5	
PONIEDZIAŁEK	1	8.00 - 9.30	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	ME (lab) g.8.45 W0.15 J. Mikołajewicz	CADwE (lab.) 102 Dziarski	POEQUIP (lab.) Aba, s.1.1 S.Sowa	SIAwSE (lab) od 11.03 0.15E,13b W0.15 B. Olejnik	EIE (lab) 827E J. Roman
		parzysty	przedmiot(forma) sala	ME (lab) g.8.45 W0.15 J. Mikołajewicz	CADwE (lab.) 102 Dziarski	POEQUIP (lab.) Aba, s.1.1 S.Sowa	SIAwSE (lab) od 11.03 0.15E,13b W0.15 B. Olejnik	EIE (lab) 827E J. Roman	
	2	9.45 - 11.15	nieparzysty	przedmiot(forma) sala		EIE (lab) 827E N.Kasirska	POEQUIP (lab.) Aba, s.1.1 S.Sowa	ME (lab) g.10.30 W0.15 J. Mikołajewicz	SIAwSE (lab.) 0.15E,13b B. Staszak
		parzysty	przedmiot(forma) sala		EIE (lab) 827E N.Kasirska	POEQUIP (lab.) Aba, s.1.1 S.Sowa	ME (lab) g.10.30 W0.15 J. Mikołajewicz	SIAwSE (lab.) 0.15E,13b B. Olejnik	
	3	11.45 - 13.15	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	SIAwSE (lab) 0.15E,13b B. Olejnik	POEQUIP (lab.) Aba, s.1.1 S.Sowa	EIE (lab) 827E N.Kasirska		ME (lab) g.12.15 W0.15 L. Knyplinski
		parzysty	przedmiot(forma) sala	SIAwSE (lab) 0.15E,13b B. Olejnik	POEQUIP (lab.) Aba, s.1.1 S.Sowa	EIE (lab) 827E N.Kasirska		ME (lab) g.12.15 W0.15 L. Knyplinski	
	4	13.30 - 15.00	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	CADwE (lab.) 102 Dziarski	SIAwSE (lab.) 0.15E,13b B. Staszak	ME (lab) g.14.00 W0.15 P. Ktziak		
parzysty		przedmiot(forma) sala	CADwE (lab.) 102 Dziarski	SIAwSE (lab.) 0.15E,13b B. Olejnik	ME (lab) g.14.00 W0.15 P. Ktziak				
5	15.10 - 16.40	nieparzysty	przedmiot(forma) sala		ME (lab) g.15.40 W0.15 P. Ktziak	SIAwSE (lab) g.16.00 0.15E,13b B. Olejnik		CADwE (lab.) 102 Dziarski	
	parzysty	przedmiot(forma) sala		ME (lab) g.15.40 W0.15 P. Ktziak	SIAwSE (lab) g.16.00 0.15E,13b B. Olejnik		CADwE (lab.) 102 Dziarski		
6	16.50 - 18.20	nieparzysty	przedmiot(forma) sala				SIAwSE (lab) 17.30 0.15E,13b B. Staszak		
	parzysty	przedmiot(forma) sala					SIAwSE (lab) 17.30 0.15E,13b B. Staszak		
7	18.30 - 20.00	nieparzysty	przedmiot(forma) sala						
	parzysty	przedmiot(forma) sala							
WTOREK	1	8.00 - 9.30	nieparzysty	przedmiot(forma) sala					
		parzysty	przedmiot(forma) sala						
	2	9.45 - 11.15	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	STEROWANIE I AUTOMATYKA W SYSTEMIE ELEKTROENERGETYCZNYM (w) A prof. dr hab. inż. J. Lorenc, dr inż. B. Olejnik				
		parzysty	przedmiot(forma) sala	STEROWANIE I AUTOMATYKA W SYSTEMIE ELEKTROENERGETYCZNYM (w) A prof. dr hab. inż. J. Lorenc, dr inż. B. Olejnik					
	3	11.45 - 13.15	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	ELEKTROWNIE I ELEKTROCIĘPLOWNIE (w) A dr inż. D. Złotocka				
		parzysty	przedmiot(forma) sala	ELEKTROWNIE I ELEKTROCIĘPLOWNIE (w) A dr inż. D. Złotocka					
	4	13.30 - 15.00	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	WYBRANE METODY ANALIZY OBWODÓW ELEKTRYCZNYCH (w) A dr inż. J. Jajczyk				
parzysty		przedmiot(forma) sala	WYBRANE METODY ANALIZY OBWODÓW ELEKTRYCZNYCH (w) A dr inż. J. Jajczyk						
5	15.10 - 16.40	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	JĘZYK OBCY (CJIK)					
	parzysty	przedmiot(forma) sala	JĘZYK OBCY (CJIK)						
6	16.50 - 18.20	nieparzysty	przedmiot(forma) sala				ELEKTROCHEMIA(w) do g.19.25 302CM 1pot.sem. prof. dr hab. inż. G. Lota		
	parzysty	przedmiot(forma) sala					ELEKTROCHEMIA(w) do g.19.25 302CM 1pot.sem. prof. dr hab. inż. G. Lota		
7	18.30 - 20.00	nieparzysty	przedmiot(forma) sala				ELEKTROCHEMIA(w) do g.19.25 302CM 1pot.sem. prof. dr hab. inż. G. Lota		
	parzysty	przedmiot(forma) sala					ELEKTROCHEMIA(w) do g.19.25 302CM 1pot.sem. prof. dr hab. inż. G. Lota		
ŚRODA	1	8.00 - 9.30	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	SIAwSE (p) 813E J. Lorenc, B. Olejnik	MwE (lab) H23/3 K. Siódła	EIE (lab) 827E N. Kasirska		
		parzysty	przedmiot(forma) sala	SIAwSE (p) 813E J. Lorenc, B. Olejnik	MwE (lab) H23/3 K. Siódła	EIE (lab) 827E N. Kasirska			
	2	9.45 - 11.15	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	PSIUJE (p) 824E od 06.03.24 J. Gielniak, H. Morańda	MwE (lab) H23/3 K. Siódła	SIAwSE (p) 813E J. Lorenc, B. Olejnik		
		parzysty	przedmiot(forma) sala	PSIUJE (p) 824E od 06.03.24 J. Gielniak, H. Morańda	MwE (lab) H23/3 K. Siódła	SIAwSE (p) 813E J. Lorenc, B. Olejnik			
	3	11.45 - 13.15	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	EIE (lab) 827E J. Roman	PSIUJE (p) 824E od 06.03.24 J. Gielniak, H. Morańda	MwE (lab) H23/3 K. Siódła		
		parzysty	przedmiot(forma) sala	EIE (lab) 827E J. Roman	PSIUJE (p) 824E od 06.03.24 J. Gielniak, H. Morańda	MwE (lab) H23/3 K. Siódła			
	4	13.30 - 15.00	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	ELEKTROWNIE I ELEKTROCIĘPLOWNIE (c) 211E D. Złotocka	WMAOE (c) 402CM A. Lewandowska	PSIUJE (p) 824E od 06.03.24 J. Gielniak, H. Morańda		
parzysty		przedmiot(forma) sala	ELEKTROWNIE I ELEKTROCIĘPLOWNIE (c) 211E D. Złotocka	WMAOE (c) 402CM A. Lewandowska	PSIUJE (p) 824E od 06.03.24 J. Gielniak, H. Morańda				
5	15.10 - 16.40	nieparzysty	przedmiot(forma) sala		ELEKTROWNIE I ELEKTROCIĘPLOWNIE (c) 211E D. Złotocka				
	parzysty	przedmiot(forma) sala		ELEKTROWNIE I ELEKTROCIĘPLOWNIE (c) 211E D. Złotocka					
6	16.50 - 18.20	nieparzysty	przedmiot(forma) sala				ELE (lab) g.16.50-19.05 HA21B, wej. 22/D2 od 13.03 J. Wojciechowski, M. Baraniak		
	parzysty	przedmiot(forma) sala					ELE (lab) g.16.50-19.05 HA21B, wej. 22/D2 od 13.03 J. Wojciechowski, M. Baraniak		
7	18.30 - 20.00	nieparzysty	przedmiot(forma) sala				ELE (lab) g.16.50-19.05 HA21B, wej. 22/D2 od 13.03 J. Wojciechowski, M. Baraniak		
	parzysty	przedmiot(forma) sala					ELE (lab) g.16.50-19.05 HA21B, wej. 22/D2 od 13.03 J. Wojciechowski, M. Baraniak		
CZWARTEK	1	8.00 - 9.30	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	OPwSE (lab) H23/3 K. Walczak				
		parzysty	przedmiot(forma) sala	OPwSE (w) 211E dr hab. inż. K. Walczak, prof. PP					
	2	9.45 - 11.15	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	POLITYKA ENERGETYCZNA I REGULACJE PRAWNE (w) 302CM dr inż. J. Anuszkiewicz				
		parzysty	przedmiot(forma) sala	WYBRANE ZAGADNIENIA OZE (w) 302CM dr inż. T. Jarmuda					
	3	11.45 - 13.15	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	PROJEKTOWANIE SIĘCI I URZĄDZEŃ ELEKTROENERGETYCZNYCH (w) 302CM prof. dr hab. inż. K. Siódła, prof. dr hab. J. Gielniak				
		parzysty	przedmiot(forma) sala	PROJEKTOWANIE SIĘCI I URZĄDZEŃ ELEKTROENERGETYCZNYCH (w) 302CM dr hab. inż. K. Siódła, prof. PP, dr hab. inż. J. Gielniak, prof. PP					
	4	13.30 - 15.00	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	MIERNICTWO W ELEKTROENERGETYCE (w) 302CM dr hab. inż. K. Siódła, prof. PP				
parzysty		przedmiot(forma) sala	PROFL. OBC. EL. OB. URB. I PRZEM. (w) 302CM prof. dr hab. inż. J. Baroszewicz						
5	15.10 - 16.40	nieparzysty	przedmiot(forma) sala	MASZYNY ELEKTRYCZNE (w) 1pot.sem. 302CM dr hab. inż. P. Ktziak					
	parzysty	przedmiot(forma) sala	MASZYNY ELEKTRYCZNE (w) 1pot.sem. 302CM dr hab. inż. P. Ktziak						
6	16.50 - 18.20	nieparzysty	przedmiot(forma) sala		WMAOE (p) 13d R. Pietracho				
	parzysty	przedmiot(forma) sala		WMAOE (p) 13d R. Pietracho					
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							