

Elektrotechnika - studia niestacjonarne I stopnia
rok III, semestr 6

		1 2 mar		2 9 mar		3 16 mar		4 23 mar		5 6 kwi		6 13 kwi		7 20 kwi		
		1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	
08:00	09:30	1	TWN 309	1		1	PO: Socjologia 309	1	UE 309	1		1	MO: PEAZ/B.S. 309	1	MO: PEAZ -P 309	
09:45	11:15	2	TWN 309	2		2	PO: Socjologia 309	2	UE 309	2		2	MO: PEAZ/B.S. 309	2	MO: PEAZ -P 309	
11:30	13:00	3	AIRA 309	3	MO: PEAZ -L/K.L. 15z	AIRA -L 121x	KPwE 309	3	TWN -L H-23/2	UE -L A8a/0.4	3	TWN -L H-23/2	3	KPwE 309	AIRA -L/A.K. 819	MO: PEAZ -L/B.O. 15z
13:30	15:00	4	AIRA 309	4	MO: PEAZ 15z	AIRA -L 121x	KPwE 309	4	TWN -L H-23/2	UE -L A8a/0.4	4	TWN -L H-23/2	4	KPwE 309	AIRA -L/A.K. 819	MO: PEAZ -L/B.O. 15z
15:10	16:40	5	TWN -L H-23/2	5	AIRA -L 121x	MO: PEAZ -L/B.O. 15z	MO: PEAZ -L/B.O. 15z	5	UE -L A8a/0.4	TWN -L H-23/2	5		5	TWN 309	MO: PEAZ -L/K.L. 15z	AIRA -L/A.K. 819
16:50	18:20	6	TWN -L H-23/2	6	AIRA -L 121x	MO: PEAZ-L/B.O. 15z	MO: PEAZ -L/B.O. 15z	6	UE -L A8a/0.4	TWN -L H-23/2	6		6	TWN 309	MO: PEAZ -L/K.L. 15z	AIRA -L/A.K. 819
18:30	20:00	7		7				7			7		7			MO: PEAZ -L/B.O. 15z
		3 mar		10 mar		17 mar		24 mar		7 kwi		14 kwi		21 kwi		
08:00	09:30	1	UE 309	1	MO: PEAZ/B.O. 309	1	MO: PEAZ -P 120	1	AIRA 309	1		1	AIRA/B.O. 309	1		
09:45	11:15	2	UE 309	2	MO: PEAZ/B.O. 309	2	MO: PEAZ -P 120	2	AIRA -L 121x	2		2	AIRA/B.O. 309	2		
11:30	13:00	3	KPwE 309	3	AIRA 309	3	TWN 309	3	AIRA -L 121x	3		3	TWN -L H-23/2	MO: PEAZ -L/B.O. 15z	3	
13:30	15:00	4	KPwE 309	4	AIRA 309	4	TWN 309	4	MO: PEAZ -L/K.L. 15z	AIRA -L 121x	4		4	TWN -L H-23/2	AIRA -L 121x	
15:10	16:40	5	MO: PEAZ/B.O. 309	5	PO: Socjologia 309	5		5	MO: PEAZ -L/K.L. 15z	AIRA -L 121x	5		5	AIRA -L 121x	TWN -L H-23/2	
16:50	18:20	6	MO: PEAZ/B.O. 309	6	PO: Socjologia 309	6		6			6		6		TWN -L H-23/2	
18:30	20:00	7		7		7		7			7		7			

	W	C	L	P	
Automatyka i regulacja automatyczna	20		20		dr inż. J. Ziętkiewicz (W), dr inż. B. Olejnik (W), mgr inż. P. Kozierski (L), dr inż. A. Kwapisz (L)
PO: Socjologia	20				dr M. Weres
Technika wysokich napięć	E	20	20		dr hab. inż. H. Morańda, prof. PP (W), dr inż. W. Sikorski (L)
Komputeryzacja projektowania w elektrotechnice	E	20			dr inż. S. Mikulski (W)
MO: Pomiary i automatyka w elektroenergetyce (Podstawy elektroenergetycznej automatyki zabezpieczeniowej)	E	20	20	10	dr inż. B. Staszak (W), dr inż. B. Olejnik (W), dr inż. K. Łowczowski (L1), dr inż. B. Olejnik (L2), dr inż. K. Szubert (P)

8 27 kwi			9 11 maj			10 25 maj			11 8 czer			12 15 czer		
1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2
1			1	UE -L A8a/0.4	AIRA -L/A.K. 819	1		AIRA -L/A.K. 819	1	MO: PEAZ/B.S. 309	1			
2	AIRA/B.O. 309		2	UE -L A8a/0.4	AIRA -L/A.K. 819	2	AIRA -L/A.K. 819		2	MO: PEAZ/B.S. 309	2	MO: PEAZ -L/K.L. 15z		
3	AIRA/B.O. 309		3	AIRA -L/A.K. 819	UE -L A8a/0.4	3	PO: Socjologia 309		3	TWN -L H-23/2	3	MO: PEAZ -L/K.L. 15z	UE -L A8a/0.4	
4	UE 309		4	AIRA -L/A.K. 819	UE -L A8a/0.4	4	PO: Socjologia 309		4	TWN -L H-23/2	4	UE -L A8a/0.4	MO: PEAZ -L/B.O. 15z	
5	TWN 309		5	MO: PEAZ/B.S. 309		5			5		5	TWN -L H-23/2	MO: PEAZ -L/B.O. 15z	
6	TWN 309		6	MO: PEAZ/B.S. 309		6			6		6	TWN -L H-23/2		
7			7			7			7		7			
28 kwi			12 maj			26 maj			9 czer			16 czer		
1	TWN -L H-23/2		1			1			1	AIRA/B.O. 309	1			
2	TWN -L H-23/2		2	MO: PEAZ -P 309		2			2	KPwE 309	2			
3	MO: PEAZ -L/K.L. 15z	TWN -L H-23/2	3	PO: Socjologia 309		3			3	KPwE 309	3			
4	MO: PEAZ -L/K.L. 15z	TWN -L H-23/2	4	PO: Socjologia 309		4			4	PO: Socjologia 309	4			
5	KPwE 309		5	TWN 309		5			5	PO: Socjologia 309	5			
6	KPwE 309		6	TWN 309		6			6		6			
7			7			7			7		7			