

Elektrotechnika - studia niestacjonarne II stopnia

rok II, semestr 4

specjalność: Urządzenia i instalacje elektryczne

		1 5 mar	2 12 mar	3 19 mar	4 26 mar	5 2 kwi	6 9 kwi	7 23 kwi	8 7 maj	9 14 maj	10 21 maj	11 28 maj	12 11 cze
		UiIE L-1	UiIE L-1	UiIE L-1	UiIE L-1	UiIE L-1	UiIE L-1	UiIE L-1	UiIE L-1	UiIE L-1	UiIE L-1	UiIE L-1	UiIE L-1
08:00 09:30	1	SIewB A8a/1.3	1	1	1	1	1	1	SEM 311	PIDUR -P A8a/1.3	PIDUR -L A8a/0.4	SEM 312	1
09:45 11:15	2	SIewB A8a/1.3	2	2	2	2	2	2	SEM 311	PIDUR -P A8a/1.3	PIDUR -P 308	SEM 312	2
11:30 13:00	3	AwB A8a/1.3	3	3	3	AwB 326	3	3	PIDUR -L A8a/0.4	PIDUR -L A8a/0.4	SEM 326	PW 312	3
13:30 15:00	4	AwB A8a/1.3	4	4	4	AwB 326	4	4	PIDUR -L A8a/0.4	PIDUR -L A8a/0.4	SEM 326	SIewB -L A8a/1.1	4
15:10 16:40	5		5	SIewB -P 119	5	SIewB 326	5	5	PIDUR -P 119		PIDUR 326	AwB -L A8a/1.3	5
16:50 18:20	6		6	SIewB -P 119	6	SIewB 326	6	6	PIDUR -P 119			SIewB -P 117	6
18:30 20:00	7		7		7		7	7					7

		6 mar	13 mar	20 mar	27 mar	3 kwi	10 kwi	24 kwi	8 maj	15 maj	22 maj	29 maj	12 cze
08:00 09:30	1	PIDUR 119	1	SIewB -L A8a/1.1	1	PIDUR 119	1	SEM 119	1	SIewB -L A8a/1.1	1	SIewB 119	1
09:45 11:15	2	PIDUR 119	2	SIewB -L A8a/1.1	2	PIDUR 119	2	SEM 119	2	AwB 119	2	SIewB -L A8a/1.1	2
11:30 13:00	3	SEM 119	3	AwB -L A8a/1.3	3	PW 119	3	PW 119	3	AwB -L A8a/1.3	3	SIewB -P 119	3
13:30 15:00	4	SEM 119	4	AwB -L A8a/1.3	4	PW 119	4	PW 119	4	AwB -L A8a/1.3	4	SIewB -P 119	4
15:10 16:40	5	PO -P 119	5		5	PO -P 119	5		5		5		5
16:50 18:20	6	PO -P 119	6		6	PO -P 119	6	PO -P 119	6		6		6
18:30 20:00	7		7		7		7		7		7		7

		W	C	L	P	
Systemy instalacji elektrycznych w budynkach	E	10		10	10	mgr inż. K. Nowak
Projektowanie i diagnostyka urządzeń rozdzielczych		10		10	10	W: dr hab. inż. J. Janiszewski, prof. PP, L+P: mgr inż. K. Nowak
Automatyka w budynkach		10		10		mgr inż. K. Nowak
Procesy wieloprądowe		10				dr hab. inż. J. Janiszewski, prof. PP
Przedmiot obieralny					10	mgr inż. S. Sowa
Seminarium dyplomowe					20	dr hab. inż. J. Janiszewski, prof. PP