

Elektrotechnika - studia niestacjonarne I stopnia

rok V, semestr 9

		1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12	
		7 paź		14 paź		21 paź		4 lis		18 lis		25 lis		2 gru		9 gru		16 gru		13 sty		20 sty		27 sty	
		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1	
		UIUiE		UIUiE		UIUiE		UIUiE		UIUiE		UIUiE		UIUiE		UIUiE		UIUiE		UIUiE		UIUiE		UIUiE	
08:00	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
09:30																									
09:45	2		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
11:15																									
11:30	3		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
13:00																									
13:30	4		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
15:00																									
15:10	5		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16:40																									
16:50	6		6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
18:20																									
18:30	7		7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
20:00																									
		8 paź		15 paź		22 paź		5 lis		19 lis		26 lis		3 gru		10 gru		17 gru		14 sty		21 sty		28 sty	
08:00	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
09:30																									
09:45	2		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
11:15																									
11:30	3		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
13:00																									
13:30	4		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
15:00																									
15:10	5		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16:40																									
16:50	6		6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
18:20																									
18:30	7		7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
20:00																									

	W	C	L	P	
Instalacje niskonapięciowe i automatyka budynkowa	E	20	10	10	dr inż. G. Dombek(W), mgr inż. K. Dziarski (L), dr inż. K. Nowak(P)
Eksploatacja i diagnostyka urządzeń elektroenergetycznych		20	10	10	dr hab. inż. K.Siodła,prof. PP(W,P), dr inż. K. Nowak(W,L)
Komputerowe wspomaganie projektowania urządzeń i instalacji elektroenergetycznych				30	dr hab. inż. H.Morańda, prof. PP (P)
Seminarium dyplomowe				20	dr hab. inż. K. Walczak, prof. PP