

Elektrotechnika - studia niestacjonarne II stopnia  
rok I, semestr 2

		1 25 lut		2 4 mar		3 11 mar		4 18 mar		5 25 mar		6 1 kwi		7 15 kwi							
		E-1		E-1		E-1		E-1		E-1		E-1		E-1							
		L-1	L-2	L-1	L-2	L-1	L-2	L-1	L-2	L-1	L-2	L-1	L-2	L-1	L-2						
08:00																					
09:30	1			1	MN 17	1	TM 17	1		1	WZE 17	1		1	ZwUE -L 819; 015						
09:45				2	MN 17	2	TM 17	2		2	WZE 17	2	ESN -L W-015	2	ZwUE -L 819; 015						
11:15																					
11:30	3	MN 17		3	TWN -L H-23/2	MN -L 719	3	WZE -L 629	TM -L 616	3	WZE -L 629	POwE -L 720	3	ESN -L W-015	3	TM -L 616	ZwUE -L 819; 015				
13:00																					
13:30	4	MN 17		4	TWN -L H-23/2	MN -L 719	4	WZE -L 629	TM -L 616	4	WZE -L 629	POwE -L 720	4		4	ESN -L W-015	4	TM -L 616	ZwUE -L 819; 015		
15:00																					
15:10	5	ZwUE 17		5		TWN -L H-23/2	5	TM -L 616		5	ESN 17		5	POwE -L 720	WZE -L 629	5		5	ESN -L W-015	5	WZE -C 17
16:40																					
16:50	6	ZwUE 17		6		TWN -L H-23/2	6	TM -L 616		6	ESN 17		6	POwE -L 720	WZE -L 629	6		6		6	WZE -C 17
18:20																					
18:30	7			7			7			7			7					7		7	
20:00																					
		26 lut		5 mar		12 mar		19 mar		26 mar		2 kwi		16 kwi							
08:00																					
09:30	1	TWN 17		1	JAwT 325	315	1	JAwT 325	315	1	JAwT 325	315	1	POwE 17	1	JAwT 325	315				
09:45				2	JAwT 325	315	2	JAwT 325	315	2	JAwT 325	315	2	POwE 17	2	JAwT 325	315				
11:15																					
11:30	3	MN -L 719	ZwUE -L 819; 015	3	POwE 17		3	WZE 17		3	WZE -L 629		3	MN 17	3	WZE 17		3	PO: ZP 17		
13:00																					
13:30	4	MN -L 719	ZwUE -L 819; 015	4	POwE 17		4	WZE 17		4	WZE -L 629		4	MN -L 719	4	WZE 17		4	PO: ZP 17		
15:00																					
15:10	5	ZwUE -L 819; 015	MN -L 719	5	MN -L 719		5	WZE -C 17		5	ZwUE 17		5	TWN -L H-23/2	MN -L 719	5	TWN 17		5	POwE 17	
16:40																					
16:50	6	ZwUE -L 819; 015	MN -L 719	6	MN -L 719		6	WZE -C 17		6	ZwUE 17		6	TWN -L H-23/2		6	TWN 17		6		
18:20																					
18:30	7			7			7			7			7					7			
20:00																					

		W	C	L	P	
Język angielski w technice			30			mgr inż. K. Ciesielska, mgr W. Korczyk
Wybrane zagadnienia elektrotechniki	E	20	10	10		W: dr inż. J. Jajczyk, C: dr inż. K. Budnik, L: dr inż. M. Zielińska-Nawrowska
Metody numeryczne w technice		10		10		dr inż. A. Andruch-Soboilo
Elektromechaniczne systemy napędowe	E	10		10		dr hab. inż. W. Łyskawiński
Zakłócenia w układach elektroenergetycznych		10		10		dr hab. inż. K. Walczak, prof. PP, dr inż. B. Staszak, dr inż. K. Łowczowski
Technika wysokich napięć	E	10		10		dr hab. inż. P. Przybyłek, prof. PP (L); dr inż. W. Sikorski (W+L)
Technika mikroprocesorowa		10		10		dr inż. G. Trzmiel (W), mgr inż. D. Głuchy (L)
Programowanie obiektowe w elektrotechnice		10		10		W: dr inż. D. Burzyński L: mgr inż. K. Górny
PO ekonomiczny: Zarządzanie projektami		20				dr hab. inż. M. Wyrwicka, prof. PP

		8 22 kwi		9 6 maj		10 13 maj		11 20 maj		12 3 cze		
		E-1		E-1		E-1		E-1		E-1		
		L-1	L-2	L-1	L-2	L-1	L-2	L-1	L-2	L-1	L-2	
08:00 09:30	1		POwE -L 720	1	PO: ZP 17	1	WZE 17	1	ZwUE -L 819; 015	1	POwE -L 720	
09:45 11:15	2		POwE -L 720	2	PO: ZP 17	2	WZE 17	2		ZwUE -L 819; 015	2	ESN 17
11:30 13:00	3	POwE -L 720	TM -L 616	3	ESN 17	3	JAwT 325 315	3	JAwT 325 315	3	JAwT 325 315	
13:30 15:00	4	POwE -L 720	TM -L 616	4	ESN 17	4	JAwT 325 315	4	JAwT 325 315	4		POwE -L 720
15:10 16:40	5		WZE 17	5	ZwUE 17	5	TM 17	5		5		TM -L 616
16:50 18:20	6		WZE 17	6	ZwUE 17	6	TWN 17	6		6	TM -L 616	
18:30 20:00	7			7		7		7		7		

		23 kwi		7 maj		14 maj		21 maj		4 cze	
08:00 09:30	1		PO: ZP online	1	ESN -L W-015	1		1		1	ESN -L W-015
09:45 11:15	2		PO: ZP online	2	ESN -L W-015	2	WZE -C 17	2		2	ESN -L W-015
11:30 13:00	3		PO: ZP online	3	ESN -L W-015	3	WZE -L 629	TWN -L H-23/2	3	3	
13:30 15:00	4		PO: ZP online	4	ESN -L W-015	4	TWN -L H-23/2	WZE -L 629	4	4	
15:10 16:40	5			5		5	PO: ZP 17	5		5	
16:50 18:20	6			6		6	PO: ZP 17	6		6	
18:30 20:00	7			7		7		7		7	