

Elektrotechnika - studia niestacjonarne I stopnia  
rok II, semestr 4

		1 5 mar		2 12 mar		3 19 mar		4 26 mar		5 2 kwi		6 9 kwi	
		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
08:00	1	J. obcy 325	326	MN -L 719		J. obcy 325	326	J. obcy 325	326	EiE 308		J. obcy 325	326
09:30													
09:45	2	J. obcy 325	326	MN -L 719		J. obcy 325	326	J. obcy 325	326	EiE 308		J. obcy 325	326
11:15													
11:30	3	MN 308		MN -L 719		Elen 308		MN -L 719	IM -L H-23/1			IM 308	
13:00													
13:30	4	MN 308		MN -L 719		Elen 308		MN -L 719	IM -L H-23/1			IM 308	
15:00													
15:10	5	EiE 308		Elen 308		EiE 308		IM -L H-23/1	MN -L 719		ME 308	EiE 308	
16:40													
16:50	6	EiE 308		Elen 308		EiE 308		IM -L H-23/1	MN -L 719		ME 308	EiE 308	
18:20													
18:30	7												
20:00													

		6 mar		13 mar		20 mar		27 mar		3 kwi		10 kwi	
08:00	1	ME 308		ME 308		Elen 308				MiM 308		Elen 308	
09:30													
09:45	2	ME 308		ME 308		Elen 308				MiM 308		Elen 308	
11:15													
11:30	3	Elen 308		MN 308		MiM 308				Elen -C 308		Elen -L H-23/16	EiE -L 628
13:00													
13:30	4	Elen 308		MN 308		MiM 308				Elen -C 308		Elen -L H-23/16	EiE -L 628
15:00													
15:10	5			IM 308								EiE -L 628	Elen -L H-23/16
16:40													
16:50	6			IM 308								EiE -L 628	Elen -L H-23/16
18:20													
18:30	7												
20:00													

		W	C	L	P	
Inżynieria materiałowa		10		10		dr hab. inż. J. Gielniak, prof. PP (W), mgr inż. K. Lewandowski (L)
Metody numeryczne		10		10		dr inż. A. Andruch-Sobiło
Elektronika i energoelektronika	E	20		20		mgr inż. A. Gulczyński, mgr inż. D. Matecki
Maszyny elektryczne		20				dr hab. inż. D. Stachowiak
Elektroenergetyka	E	20	10	10		dr inż. J. Michalak (W), mgr inż. D. Złotecka (C), mgr inż. J. Roman (L)
Mechanika i mechatronika		10				dr hab. inż. D. Stachowiak
Język obcy	E		40			W. Korczyk, Z. Drajerzak

