

Elektrotechnika rok III semestr V rok akademicki 2018/2019

		zjazd 1 05-07.10.2018		zjazd 2 12-14.10.2018		zjazd 3 19-21.10.2018		
		Rok	III	Rok	III	Rok	III	
		gr proj	I	gr proj	I	gr proj	I	
PIĄTEK	15.00-15.45			15.00-15.45		15.00-15.45	Urządzenia elektryczne wyk s.B20	
	15.45-16.30			15.45-16.30		15.45-16.30		
	16.45-17.30	Podstawy elektroenergetyki ćw s.B18		16.45-17.30	Podstawy elektroenergetyki ćw s. B16			16.45-17.30
	17.30-18.15			17.30-18.15				17.30-18.15
	18.30-19.15			18.30-19.15				18.30-19.15
	19.15-20.00			19.15-20.00				19.15-20.00
SOBOTA	8.00-8.45	Urządzenia elektryczne wyk s.B19		8.00-8.45		8.00-8.45	Urządzenia elektryczne wyk s.B19	
	8.45-9.30			8.45-9.30		8.45-9.30		
	9.40-10.25			9.40-10.25		9.40-10.25		
	10.25-11.10			10.25-11.10		10.25-11.10		
	11.20-12.05	Elektryfikacja podziemi kopalń wyk s.B17		11.20-12.05	Elektryfikacja podziemi kopalń wyk s.B17		11.20-12.05	Elektryfikacja podziemi kopalń wyk s.B17
	12.05-12.50			12.05-12.50			12.05-12.50	
	13.00-13.45			13.00-13.45			13.00-13.45	
	13.45-14.30			13.45-14.30			13.45-14.30	
	14.30-15.15	Procesy i urządzenia elektrotermiczne wyk s.B17		14.30-15.15		14.30-15.15	Procesy i urządzenia elektrotermiczne wyk s.B19	
	15.15-16.00			15.15-16.00		15.15-16.00		
	16.00-16.45	Procesy i urządzenia elektrotermiczne ćw s.M5		16.00-16.45	Maszyny elektryczne wyk s.B17		16.00-16.45	Procesy i urządzenia elektrotermiczne wyk s.B19
	16.55-17.40			16.55-17.40			16.55-17.40	
	17.40-18.25			17.40-18.25			17.40-18.25	
	18.35-19.20			18.35-19.20			18.35-19.20	
19.20-20.05			19.20-20.05	Maszyny elektryczne ćw s.B17		19.20-20.05	Procesy i urządzenia elektrotermiczne ćw s.M5	
NIEDZIELA	8.00-8.45	Podstawy automatyki i regulacji automatycznej wyk s.C211		8.00-8.45	Podstawy automatyki i regulacji automatycznej wyk s.C211		8.00-8.45	Podstawy elektroenergetyki wyk s.B16
	8.45-9.30			8.45-9.30			8.45-9.30	
	9.40-10.25			9.40-10.25			9.40-10.25	
	10.25-11.10			10.25-11.10			10.25-11.10	
	11.20-12.05			11.20-12.05			11.20-12.05	
	12.05-12.50			12.05-12.50			12.05-12.50	
	12.50-13.35			12.50-13.35			12.50-13.35	
	13.35-14.20			13.35-14.20			13.35-14.20	
	14.20-15.05		14.20-15.05		14.20-15.05	Podstawy elektroenergetyki ćw s.B16		
	15.15-16.00		15.15-16.00		15.15-16.00			
	16.00-16.45	Procesy i urządzenia elektrotermiczne wyk s.B16		16.00-16.45		16.00-16.45		
	16.55-17.40			16.55-17.40		16.55-17.40		
	17.40-18.25	Maszyny elektryczne wyk s.B16		17.40-18.25	Podstawy elektroenergetyki wyk s.B18		17.40-18.25	
	18.35-19.20			18.35-19.20			18.35-19.20	
19.20-20.05			19.20-20.05			19.20-20.05		

Elektrotechnika rok III semestr V rok akademicki 2018/2019

		zjazd 4 26-28.10.2018		zjazd 5 16-18.11.2018		zjazd 6 23-25.11.2018		
		Rok	III	Rok	III	Rok	III	
		gr proj	I	gr proj	I	gr proj	I	
PIĄTEK	15.00-15.45			15.00-15.45		15.00-15.45	Podstawy elektroenergetyki wyk s.B16	
	15.45-16.30			15.45-16.30		15.45-16.30		
	16.45-17.30			16.45-17.30		16.45-17.30		
	17.30-18.15	Podstawy elektroenergetyki ćw s. B16		17.30-18.15		17.30-18.15	Podstawy elektroenergetyki ćw s. B16	
	18.30-19.15			18.30-19.15		18.30-19.15		
	19.15-20.00			19.15-20.00		19.15-20.00		
SOBOTA	8.00-8.45			8.00-8.45	Metrologia elektryczna lab s.M5	8.00-8.45		
	8.45-9.30			8.45-9.30			8.45-9.30	
	9.40-10.25			9.40-10.25			9.40-10.25	Elektryfikacja podziemi kopalń wyk s.B16
	10.25-11.10			10.25-11.10			10.25-11.10	
	11.20-12.05			11.20-12.05			11.20-12.05	
	12.05-12.50	Elektryfikacja podziemi kopalń wyk s.B17		12.05-12.50	Elektryfikacja podziemi kopalń wyk		12.05-12.50	
	13.00-13.45			13.00-13.45			13.00-13.45	Procesy i urządzenia elektrotermiczne ćw s.M5
	13.45-14.30			13.45-14.30			13.45-14.30	
	14.30-15.15		14.30-15.15		14.30-15.15			
	15.15-16.00	Procesy i urządzenia elektrotermiczne wyk s.B17		15.15-16.00	Procesy i urządzenia elektrotermiczne wyk s.B17		15.15-16.00	Procesy i urządzenia elektrotermiczne wyk s.B17
	16.00-16.45			16.00-16.45			16.00-16.45	
	16.55-17.40			16.55-17.40			16.55-17.40	
	17.40-18.25	Procesy i urządzenia elektrotermiczne ćw s.M5		17.40-18.25	Procesy i urządzenia elektrotermiczne ćw s.M5		17.40-18.25	Technika wysokich napięć wyk s.B17
	18.35-19.20			18.35-19.20			18.35-19.20	
19.20-20.05			19.20-20.05			19.20-20.05		
NIEDZIELA	8.00-8.45	Procesy i urządzenia elektrotermiczne wyk s.B17		8.00-8.45	Procesy i urządzenia elektrotermiczne wyk s.B17	8.00-8.45	Podstawy elektroenergetyki wyk s.B16	
	8.45-9.30			8.45-9.30				8.45-9.30
	9.40-10.25			9.40-10.25				9.40-10.25
	10.25-11.10	Maszyny elektryczne wyk s.B18		10.25-11.10	Metrologia elektryczna lab s.M18			10.25-11.10
	11.20-12.05			11.20-12.05				11.20-12.05
	12.05-12.50			12.05-12.50		12.05-12.50		
	12.50-13.35	Maszyny elektryczne ćw s.B16		12.50-13.35		12.50-13.35	Podstawy elektroenergetyki ćw s.B16	
	13.35-14.20			13.35-14.20		13.35-14.20		
	14.20-15.05			14.20-15.05		14.20-15.05		
	15.15-16.00	Technika wysokich napięć wyk s.B16		15.15-16.00	Maszyny elektryczne wyk s.B16		15.15-16.00	Maszyny elektryczne wyk s.B16
	16.00-16.45			16.00-16.45			16.00-16.45	
	16.55-17.40			16.55-17.40			16.55-17.40	
	17.40-18.25	Podstawy elektroenergetyki wyk s.B17		17.40-18.25		17.40-18.25	Maszyny elektryczne ćw s.B16	
	18.35-19.20			18.35-19.20		18.35-19.20		
19.20-20.05			19.20-20.05		19.20-20.05			

Elektrotechnika rok III semestr V
rok akademicki 2018/2019

		zjazd 7 30.11-02.12.2018				zjazd 8 07-09.12.2018				zjazd 9 14-16.12.2018	
		Rok	III			Rok	III			Rok	III
		gr proj	I			gr proj	I			gr proj	I
PIĄTEK	15.00-15.45	Maszyny elektryczne wyk s.B20	PIĄTEK	15.00-15.45	Podstawy automatyki i regulacji automatycznej ćw s.B17	PIĄTEK	15.00-15.45	Podstawy automatyki i regulacji automatycznej ćw s.B19	15.00-15.45	Podstawy automatyki i regulacji automatycznej ćw s.B19	
	15.45-16.30			15.45-16.30			15.45-16.30				
	16.45-17.30			16.45-17.30			16.45-17.30				
	17.30-18.15			17.30-18.15			17.30-18.15				
	18.30-19.15			18.30-19.15			18.30-19.15				
	19.15-20.00			19.15-20.00			19.15-20.00				
SOBOTA	8.00-8.45	Procesy i urządzenia elektrotermiczne wyk s.B17	SOBOTA	8.00-8.45	Urządzenia elektryczne wyk s.B18	SOBOTA	8.00-8.45	Maszyny elektryczne wyk s.B17	8.00-8.45	Maszyny elektryczne wyk s.B17	
	8.45-9.30			8.45-9.30			8.45-9.30				
	9.40-10.25			9.40-10.25			9.40-10.25				
	10.25-11.10			10.25-11.10			10.25-11.10				
	11.20-12.05			11.20-12.05			11.20-12.05				
	12.05-12.50			12.05-12.50			12.05-12.50				
	13.00-13.45	Technika wysokich napięć wyk s.M1		13.00-13.45	Elektryfikacja podziemi kopalń wyk s.B17		13.00-13.45	Technika wysokich napięć wyk s.B17			
	13.45-14.30			13.45-14.30			13.45-14.30				
	14.30-15.15			14.30-15.15			14.30-15.15				
	15.15-16.00			15.15-16.00			15.15-16.00				
	16.00-16.45	Podstawy automatyki i regulacji automatycznej ćw s.B17		16.00-16.45	Maszyny elektryczne wyk s.B17		16.00-16.45	Maszyny elektryczne wyk s.B17			
	16.55-17.40			16.55-17.40			16.55-17.40				
	17.40-18.25			17.40-18.25			17.40-18.25				
	18.35-19.20			18.35-19.20			18.35-19.20				
19.20-20.05	19.20-20.05	19.20-20.05	19.20-20.05	19.20-20.05							
NIEDZIELA	8.00-8.45	Podstawy elektroenergetyki wyk s.B16	NIEDZIELA	8.00-8.45	Podstawy automatyki i regulacji automatycznej wyk s.C211	NIEDZIELA	8.00-8.45	ZAJĘCIA NA POLITECHNICE LUBELSKIEJ	8.00-8.45	ZAJĘCIA NA POLITECHNICE LUBELSKIEJ	
	8.45-9.30			8.45-9.30			8.45-9.30				
	9.40-10.25			9.40-10.25			9.40-10.25				
	10.25-11.10			10.25-11.10			10.25-11.10				
	11.20-12.05	Podstawy elektroenergetyki ćw s.B17		11.20-12.05			Metrologia elektryczna lab s.M18		11.20-12.05		Metrologia elektryczna lab s.M18
	12.05-12.50			12.05-12.50					12.05-12.50		
	12.50-13.35	Podstawy elektroenergetyki ćw s.B19		12.50-13.35			Metrologia elektryczna lab s.M18		12.50-13.35		Metrologia elektryczna lab s.M18
	13.35-14.20			13.35-14.20					13.35-14.20		
	14.20-15.05			14.20-15.05					14.20-15.05		
	15.15-16.00			15.15-16.00					15.15-16.00		
	16.00-16.45	Metrologia elektryczna lab s.M18		16.00-16.45			Metrologia elektryczna lab s.M18		16.00-16.45		Metrologia elektryczna lab s.M18
	16.55-17.40			16.55-17.40					16.55-17.40		
	17.40-18.25			17.40-18.25					17.40-18.25		
	18.35-19.20			18.35-19.20					18.35-19.20		
19.20-20.05	19.20-20.05		19.20-20.05								
19.20-20.05	19.20-20.05		19.20-20.05								

Elektrotechnika rok III semestr V rok akademicki 2018/2019

		zjazd 10 11-13.01.2019		zjazd 11 18-20.01.2019		zjazd 12 25-27.01.2019		zjazd 13 01-03.02.2019					
		Rok	III	Rok	III	Rok	III	Rok	III				
		gr proj	I	gr proj	I	gr proj	I	gr proj	I				
PIĄTEK	15.00-15.45	Podstawy automatyki i regulacji automatycznej ćw s.B20	PIĄTEK	15.00-15.45	Metrologia elektryczna lab s.M18	PIĄTEK	15.00-15.45	Podstawy elektroenergetyki ćw s. B16	PIĄTEK	15.00-15.45			
	15.45-16.30			15.45-16.30			15.45-16.30			15.45-16.30			
	16.45-17.30			16.45-17.30			16.45-17.30			16.45-17.30			
	17.30-18.15			17.30-18.15			17.30-18.15			17.30-18.15			
	18.30-19.15			18.30-19.15			18.30-19.15			18.30-19.15			
	19.15-20.00			19.15-20.00			19.15-20.00			19.15-20.00			
SOBOTA	8.00-8.45	Podstawy elektroenergetyki ćw s.B17	SOBOTA	8.00-8.45	Podstawy automatyki i regulacji automatycznej ćw s.B17	SOBOTA	8.00-8.45	Podstawy automatyki i regulacji automatycznej ćw s.B16	SOBOTA	8.00-8.45			
	8.45-9.30			8.45-9.30			8.45-9.30			8.45-9.30			
	9.40-10.25			9.40-10.25			9.40-10.25			9.40-10.25			
	10.25-11.10	Urządzenia elektryczne wyk s.B17		10.25-11.10			Technika wysokich napięć wyk s.B16			10.25-11.10	Podstawy automatyki i regulacji automatycznej wyk s.C211	10.25-11.10	Urządzenia elektryczne wyk s.B16
	11.20-12.05			11.20-12.05						11.20-12.05		11.20-12.05	
	12.05-12.50			12.05-12.50						12.05-12.50		12.05-12.50	
	13.00-13.45			13.00-13.45						13.00-13.45		13.00-13.45	
	13.45-14.30			13.45-14.30						13.45-14.30		13.45-14.30	
	14.30-15.15	Podstawy elektroenergetyki wyk s.B20		14.30-15.15			Technika wysokich napięć wyk s.B16			14.30-15.15	Podstawy automatyki i regulacji automatycznej wyk s.C211	14.30-15.15	Technika wysokich napięć wyk s.B16
	15.15-16.00			15.15-16.00						15.15-16.00		15.15-16.00	
	16.00-16.45			16.00-16.45						16.00-16.45		16.00-16.45	
	16.55-17.40	Technika wysokich napięć wyk s.B17		16.55-17.40			Technika wysokich napięć wyk s.B16			16.55-17.40	Podstawy automatyki i regulacji automatycznej wyk s.C211	16.55-17.40	Technika wysokich napięć wyk s.B16
	17.40-18.25			17.40-18.25						17.40-18.25		17.40-18.25	
	18.35-19.20			18.35-19.20						18.35-19.20		18.35-19.20	
19.20-20.05	19.20-20.05		19.20-20.05	19.20-20.05									
19.20-20.05	19.20-20.05		19.20-20.05	19.20-20.05									
NIEDZIELA	8.00-8.45	ZAJĘCIA NA POLITECHNICE LUBELSKIEJ	NIEDZIELA	8.00-8.45	ZAJĘCIA NA POLITECHNICE LUBELSKIEJ	NIEDZIELA	8.00-8.45	ZAJĘCIA NA POLITECHNICE LUBELSKIEJ	NIEDZIELA	8.00-8.45			
	8.45-9.30			8.45-9.30			8.45-9.30			8.45-9.30			
	9.40-10.25			9.40-10.25			9.40-10.25			9.40-10.25			
	10.25-11.10			10.25-11.10			10.25-11.10			10.25-11.10			
	11.20-12.05			11.20-12.05			11.20-12.05			11.20-12.05			
	12.05-12.50			12.05-12.50			12.05-12.50			12.05-12.50			
	12.50-13.35			12.50-13.35			12.50-13.35			12.50-13.35			
	13.35-14.20			13.35-14.20			13.35-14.20			13.35-14.20			
	14.20-15.05			14.20-15.05			14.20-15.05			14.20-15.05			
	15.15-16.00			15.15-16.00			15.15-16.00			15.15-16.00			
	16.00-16.45			16.00-16.45			16.00-16.45			16.00-16.45			
	16.55-17.40			16.55-17.40			16.55-17.40			16.55-17.40			
	17.40-18.25			17.40-18.25			17.40-18.25			17.40-18.25			
	18.35-19.20			18.35-19.20			18.35-19.20			18.35-19.20			
19.20-20.05	19.20-20.05	19.20-20.05	19.20-20.05										