

# Elektrotechnika

Rozkład zajęć dla IV-go roku studiów stacjonarnych w semestrze zimowym 2021/2022

	gr ćw	I	
	gr lab	a	
PONIEDZIAŁEK	8.00 - 9.30	Wirtualne urządzenia i systemy pomiarowe lab. s. CSI M18	
	9.45 - 11.15	<b>Wirtualne urządzenia i systemy pomiarowe wyk. s. CSI M18 tydz. B</b>	
	11.30 - 13.00	<b>Kompatybilność elektromagnetyczna wyk. s. CSI B17 tydz. A.</b>	
	13.15 - 14.45	<b>Napęd elektryczny I wyk. s. CSI B17</b>	
	15.00 - 16.30	<b>Socjologia wyk. s. CSI B 18 tydz. A</b>	
	16.45 - 18.15		
	18.30 - 20.00		
WTOREK	8.00 - 9.30	<b>Programowanie sterowników PLC I wyk. s. CSI M18 tydz. B.</b>	
	9.45 - 11.15	Programowanie sterowników PLC I lab. s. CSI M18 tydz. B	
	11.30 - 13.00	Programowanie sterowników PLC I proj. s. CSI M18 tydz. B	
	13.15 - 14.45	<b>Odnawialne źródła energii wyk. s. CSI B18 tydz. B</b>	
	15.00 - 16.30		
	16.45 - 18.15		
	18.30 - 20.00		
ŚRODA	8.00 - 9.30		
	9.45 - 11.15	Specjalistyczne źródła informacji w przemyśle I projekt kier. s. CSI M14 tydz. A.	
	11.30 - 13.00	Inteligentne instalacje elektryczne lab. s. CSI M14	
	13.15 - 14.45	<b>Inteligentne instalacje elektryczne wyk. s. CSI M18 tydz. A</b>	Kompatybilność elektromagnetyczna lab. CSI Hangar Nowy tydz. B
	15.00 - 16.30	Odnawialne źródła energii proj. s. CSI M5 tydz. A.	
	16.45 - 18.15		
	18.30 - 20.00		
CZWARTEK	8.00 - 9.30		
	9.45 - 11.15		
	11.30 - 13.00		
	13.15 - 14.45		
	15.00 - 16.30		
	16.45 - 18.15		
	18.30 - 20.00		
PIĄTEK	8.00 - 9.30	<b>Gospodarka elektroenergetyczna wyk. s. C204 tydz. A</b>	Gospodarka elektroenergetyczna ćwicz. s. C204 tydz. B
	9.45 - 11.15		
	11.30 - 13.00	Przemiany energetyczne wyk. s. C204 tydz. A w godz. 11.30-13.00	
	13.15 - 14.45	Seminarium dyplomowe s. CSI B18 tydz.. B w godz. 11.45-14.45	
	15.00 - 16.30		
	16.45 - 18.15		
	18.30 - 20.00		