

Elektrotechnika

Rozkład zajęć dla III-ego roku studiów stacjonarnych w semestrze letnim 2018/2019

PONIEDZIAŁEK	8.00 – 8.45	Podstawy automatyki i regulacji automatycznej - lab s. CSI_M
	8.45 – 9.30	
	9.45 – 10.30	Instalacje i oświetlenie - wykład s. CSI_B20
	10.30 – 11.15	
	11.30 – 12.15	Maszyny elektryczne - wykład s. CSI_B20
	12.15 – 13.00	
	13.15 – 14.00	Maszyny elektryczne -ów s. CSI_M5 tydz. A
	14.00 – 14.45	
	15.00 – 15.45	
	15.45 – 16.30	
	16.45 – 17.30	
	17.30 – 18.15	
	18.30 – 19.15	
19.15 – 20.00		
WTOREK	8.00 – 8.45	
	8.45 – 9.30	
	9.45 – 10.30	
	10.30 – 11.15	
	11.30 – 12.15	
	12.15 – 13.00	
	13.15 – 14.00	
	14.00 – 14.45	
	15.00 – 15.45	
	15.45 – 16.30	Technika wysokich napięć - wykład CSI M5 w terminach 2.10, 9.10, 23.10, 13.11 , 20.11
	16.45 – 17.30	
	17.30 – 18.15	
	18.30 – 19.15	
19.15 – 20.00		
ŚRODA	8.00 – 8.45	
	8.45 – 9.30	
	9.45 – 10.30	
	10.30 – 11.15	
	11.30 – 12.15	
	12.15 – 13.00	
	13.15 – 14.00	
	14.00 – 14.45	
	15.00 – 15.45	
	15.45 – 16.30	
	16.45 – 17.30	
	17.30 – 18.15	
	18.30 – 19.15	
19.15 – 20.00		
CZWARTEK	8.00 – 8.45	Podstawy automatyki i regulacji automatycznej - wykład s. CSI_B 17 zajęcia od 1.10 do 1.11 co tydz, po 1.11 w tyg A
	8.45 – 9.30	
	9.45 – 10.30	
	10.30 – 11.15	
	11.30 – 12.15	
	12.15 – 13.00	
	13.15 – 14.00	
	14.00 – 14.45	
	15.00 – 15.45	Urządzenia elektryczne - wykład s. CSI B19 w terminach 11.10; 25.10; 8.11;22.11; 24.01
	15.45 – 16.30	
	16.45 – 17.30	
	17.30 – 18.15	
	18.30 – 19.15	
19.15 – 20.00		
PIĄTEK	8.00 – 8.45	Podstawy elektroenergetyki - wykład s. CSI_B18
	8.45 – 9.30	
	9.45 – 10.30	Podstawy elektroenergetyki -ów s. CSIB_18
	10.30 – 11.15	
	11.30 – 12.15	Procesy i urządzenia elektrotermiczne - wykład s. CSI_B16
	12.15 – 13.00	
	13.15 – 14.00	Procesy i urządzenia elektrotermiczne - proj tydz A, s. CSIB17
	14.00 – 14.45	
	15.00 – 15.45	Metrologia elektryczna - lab tydz B s. CSI_M5
	15.45 – 16.30	
	16.45 – 17.30	
	17.30 – 18.15	
	18.30 – 19.15	
19.15 – 20.00		