

Elektrotechnika /EINS/ IV rok, VIII semestr, rok akademicki 2020/21

DNI	PIĄTEK - ZDALNE			SOBOTA - ZDALNE			NIEDZIELA - ZDALNE		
grupa ćwiczeniowa	EINS 8.1			EINS 8.1			EINS 8.1		
	8.1/1	8.1/2	8.1/3	8.1/1	8.1/2	8.1/3	8.1/1	8.1/2	8.1/3
grupa laboratoryjna	GL01	GL02	GL03	GL01	GL02	GL03	GL01	GL02	GL03
8.15 - 9.00				Gospodarka elektroenergetyczna - wy dr inż. Zbigniew Polecki			Wprowadzenie do telekomunikacji - wy dr inż. Zbigniew Lach		
9.15 - 10.00									
10.15 - 11.00				Gospodarka elektroenergetyczna - ca dr inż. Zbigniew Polecki			Technika mikroprocesorowa - wy dr inż. Mariusz Duk		
11.15 - 12.00									
12.15 - 13.00				Układy elektroniczne - wy dr hab.inż. Sławomir Ciężczyk, prof. uczelni			Technika mikroprocesorowa - lab dr inż. Mariusz Duk <u>12.15 - 14.30</u>		
13.15 - 14.00									
14.15 - 15.00						Układy elektroniczne - lab dr hab.inż. Sławomir Ciężczyk, prof. Uczelni	Technika mikroprocesorowa - lab dr inż. Mariusz Duk <u>14.45 - 17.00</u>		
15.15 - 16.00									
16.15 - 17.00					Układy elektroniczne - lab dr hab.inż. Sławomir Ciężczyk, prof. Uczelni			Technika mikroprocesorowa - lab dr inż. Mariusz Duk <u>17.15 - 19.30</u>	
17.15 - 18.00									
18.15 - 19.00	Seminarium dyplomowe prof. dr hab. inż. Piotr Kacejko prof. Andrzej Wac-Włodarczyk dr inż. Mirosław Pawłot			Układy elektroniczne - lab dr hab.inż. Sławomir Ciężczyk, prof. Uczelni					
19.15 - 20.00									

UWAGA:

Do ODWOLANIA wszystkie zajęcia w semestrze letnim r.a. 2020/2021 będą odbywać się w trybie kształcenia na odległość tj. ZDALNIE - także te, które na planie oznaczone są jako tradycyjne i/lub dla których podane są numery sal. Informacja o ew. powrocie do zajęć w formie tradycyjnej zostanie podana na stronie internetowej wydziału. Prosimy regularnie sprawdzać komunikaty na stronie wydziału.