

Inżynierskie zastosowania informatyki w elektrotechnice rok I, semestr I, rok akademicki 2020/21

DNI	PONIEDZIAŁEK - ZDALNE - od 19.10						WTOREK - ZDALNE - od 20.10						
	IZI 1.1		IZI 1.2		IZI 1.3		IZI 1.1		IZI 1.2		IZI 1.3		
grupa ćwiczeniowa	GĆ01		GĆ02		GĆ03		GĆ01		GĆ02		GĆ03		
	1.1/1	1.1/2	1.2/3	1.2/4	1.3/5	1.3/6	1.1/1	1.1/2	1.2/3	1.2/4	1.3/5	1.3/6	
grupa laboratoryjna	GL01	GL02	GL03	GL04	GL05	GL06	GL01	GL02	GL03	GL04	GL05	GL06	
8.00 - 10.00	Wstęp do matematyki - WY dr hab. Zbigniew Łagodowski, profesor uczelni						Ochrona własności intelektualnej - WY (15h) mgr Małgorzata Jaworowska do 01.12						
10.00 - 12.00	Kosztorysowanie - lab dr inż. Vitalii Bonadriev	Podstawy informatyki - lab dr inż. Jacek Majcher	Matematyka I - CA dr hab. Zbigniew Łagodowski, profesor uczelni			Podstawy informatyki - lab inż. Lukasz Galka	Narzędzia informatyczne - lab dr inż. Joanna Koziel	Komputerowa grafika inżynierska - WY dr hab. inż. Tomasz Koltunowicz, profesor uczelni					
12.00 - 14.00	Wstęp do matematyki - CA dr Katarzyna Steliga		Narzędzia informatyczne - lab mgr inż. Radosław Gad	Narzędzia informatyczne - lab dr inż. Joanna Koziel	Kosztorysowanie - lab dr inż. Vitalii Bonadriev	Podstawy informatyki - lab dr inż. Jacek Majcher	Ekonomika informacji/Kosztorysowanie - WY (15h) dr inż. Vitalii Bonadriev						
14.00 - 16.00	Podstawy informatyki - lab inż. Lukasz Galka	Kosztorysowanie - lab dr inż. Vitalii Bonadriev	Podstawy informatyki - lab dr hab. inż. J. Kozak, profesor uczelni		Narzędzia informatyczne - lab mgr inż. Radosław Gad	Komputerowa grafika inżynierska - lab mgr inż. Paweł Okal				Kosztorysowanie - lab dr inż. Vitalii Bonadriev	Wstęp do matematyki - CA dr Maciej Ziemia		
16.00 - 18.00	Narzędzia informatyczne - lab dr inż. Stanisław Słupski			Podstawy informatyki - lab dr hab. inż. J. Kozak, profesor uczelni					Kosztorysowanie - lab dr inż. Vitalii Bonadriev				
18.00 - 20.00		Narzędzia informatyczne - lab dr inż. Stanisław Słupski							Narzędzia informatyczne - WY dr inż. Paweł Mazurek, profesor uczelni <u>18.15 - 19.00</u>				

BHP - on-line 10h

Przysposobienie biblioteczne - on-line 2h

Inżynierskie zastosowania informatyki w elektrotechnice rok I, semestr I, rok akademicki 2020/21

CZWARTEK - TRADYCYJNE											DNI	PIĄTEK - ZDALNE - od 16.10					
											IZI 1.1		IZI 1.2		IZI 1.3		
											GĆ01		GĆ02		GĆ03		
											1.1/1	1.1/2	1.2/3	1.2/4	1.3/5	1.3/6	
GRUPA	GE01	GE02	GE03	GE04	GE05	GE06	GE07	GE08	GE09	GE10	grupa laboratoryjna	GL01	GL02	GL03	GL04	GL05	GL06
8.00 - 11.00	Fizyka - lab 14.01; 21.01 (8h) dr inż. Andrzej Dudziak Z102			Fizyka - lab 17.12; 07.01 dr inż. Andrzej Dudziak Z102			Fizyka - lab 03.12; 10.12 dr inż. Andrzej Dudziak Z102				8.00 - 10.00	Matematyka I - WY dr hab. Zbigniew Łagodowski, profesor uczelni					
												10.00 - 12.00	Matematyka I - CA dr hab. Zbigniew Łagodowski, profesor uczelni	Komputerowa grafika inżynierska - lab dr hab. inż. Tomasz Koltunowicz	Komputerowa grafika inżynierska - lab mgr inż. Konrad Kierczyński	Fizyka - ca mgr Katarzyna Winiarczyk nieparzyste od 16.10	
11.30 - 14.30		Fizyka - lab 14.01; 21.01 dr inż. Andrzej Dudziak Z102			Fizyka - lab 17.12; 07.01 dr inż. Andrzej Dudziak Z102			Fizyka - lab 03.12; 10.12 dr inż. Andrzej Dudziak Z102		Fizyka - lab 19.11; 26.11 dr inż. Andrzej Dudziak Z102	12.00 - 14.00	Komputerowa grafika inżynierska - lab dr hab. inż. Tomasz Koltunowicz	Komputerowa grafika inżynierska - lab mgr inż. Konrad Kierczyński	Wstęp do matematyki - CA dr Katarzyna Steliga		Matematyka I - CA dr hab. Zbigniew Łagodowski, prof. PL	
												14.00 - 16.00	Fizyka - ca mgr Katarzyna Winiarczyk parzyste od 23.10		Fizyka - ca mgr Katarzyna Winiarczyk nieparzyste od 16.10		Kosztorysowanie - lab dr inż. Vitali Bonadriev
15.00 - 18.00			Fizyka - lab 14.01; 21.01 dr inż. Andrzej Dudziak Z102			Fizyka - lab 17.12; 07.01 dr inż. Andrzej Dudziak Z102			Fizyka - lab 03.12; 10.12 dr inż. Andrzej Dudziak Z102		16.00 - 18.00						
											18.00 - 20.00						