

## STUDIA NIESTACJONARNE - LETNIA SESJA EGZAMINACYJNA – r. ak. 2021/22

Kier /specj	RS	SEM	Nazwa przedmiotu	Wykładowca	I termin	Godzina		Sala	II termin	Godzina		Sala 2	Uwagi
					Data	od	do		Data 2	od 2	do 2		
<b>Automatyka i robotyka</b>													
AiR	NST-1	2	Teoria obwodów	dr hab. inż. Stefan Brock, prof. PP dr hab. inż. Jakub Bernat	26.06.2022	9:00	11:00	B	18.09.2022	11:00	13:00	C	
AiR	NST-1	2	Równania różniczkowe i przekształcenia całkowite	dr hab. inż. Aleksandra Świetlicka	25.06.2022	10:00	12:00	216	25.09.2022	10:00	12:00	216	
AiR	NST-1	2	Fizyka	dr hab. Jarosław Ruczkowski, prof. PP	02.07.2022	9:00	11:00	B	24.09.2022	9:00	11:00	B	
AiR	NST-1	4	Podstawy robotyki	dr inż. Jarosław Warczyński	02.07.2022	11:00	13:00	B	24.09.2022	11:00	13:00	B	
AiR	NST-1	4	Sterowanie procesami ciągłymi i dyskretnymi	dr inż. Paweł Szulczyński	26.06.2022	11:00	13:00	B	18.09.2022	11:00	13:00	B	
AiR	NST-1	4	Język obcy	harmonogram CJK	harmonogram CJK								
AiR	NST-1	6	Teoria sterowania	dr inż. Robert Bączyk	25.06.2022	14:00	16:00	209					
AiR	NST-1	6	Systemy mikroprocesorowe	dr inż. Tomasz Marciniak dr inż. Dominik Łuczak	25.06.2022	10:00	11:30	209	24.09.2022	10:00	11:30	216	
AiR-SI	NST-2	2	Systemy wizyjne	dr inż. Marek Kraft	21.05.2022	16:50		CM-317, CM-320	25.06.2022	8:00	10:00	CM-317, CM-320	
AiR-SI	NST-2	2	Komputerowe systemy sterowania	dr inż. Jarosław Warczyński	20.06.2022	8:00			19.09.2022	8:00			
<b>Automatyka i robotyka - studia rozpoczęte na WE</b>													
AiR	NST-1	8	Przedmiot obieralny III - Zarządzanie projektami	dr inż. Tomasz Piaścik	02.07.2022	10:00	12:00	209	24.09.2022	10:00	12:00	209	
AiR	NST-1	8	Informatyka IV - symulacja komputerowa	dr hab. inż. Konrad Urbański	26.06.2022	11:00	13:00	C	18.09.2022	10:00	12:00	209	
<b>Elektrotechnika</b>													
E	NST-1	2	Matematyka	dr Jarosław Mikołajski									
E	NST-1	2	Fizyka	dr Ewa Chrzumnicka	04.06.2022	9:00	11:00	C					
E	NST-1	2	Teoria obwodów	dr inż. Arkadiusz Dobrzycki	02.07.2022	9:30	11:30	17	17.09.2022	9:30	10:30	209	
E	NST-1	4	Elektronika i energoelektronika	mgr inż. Adam Gulczyński	02.07.2022	10:00	12:00	308	17.09.2022	10:00	12:00	308	
E	NST-1	4	Elektroenergetyka	dr inż. Justyna Michalak	11.06.2022	9:45	11:15	209	26.06.2022	10:00	12:00	308	
E	NST-1	4	Język obcy		harmonogram CJK								
E	NST-1	6	Technika wysokich napięć	dr hab. inż. Hubert Morańda, prof. PP									
E	NST-1	6	Komputeryzacja projektowania w elektrotechnice	mgr inż. Stanisław Mikulski									
E	NST-1	6	MO: Pomiary i automatyka w elektroenergetyce	dr inż. Bogdan Staszak dr inż. Bartosz Olejnik	25.06.2022	11:30	13:30	120	17.09.2022	9:30	11:30	120	
E-UEiIwPP	NST-1	8	Układy elektryczne i elektroniczne w przemyśle i pojazdach	dr inż. Michał Filipiak	25.06.2022	10:00	12:00	210					
E-UiIE	NST-1	8	Procesy łączeniowe w sieciach elektroenergetycznych	mgr inż. Karol Nowak									
E	NST-2	2	Wybrane zagadnienia elektrotechniki	dr inż. Jarosław Jajczyk	25.06.2022	9:00	11:00	C	24.09.2022	9:00	11:00	C	
E	NST-2	2	Elektromechaniczne systemy napędowe	dr hab. inż. Wiesław Łyskawiński	02.07.2022	10:00	12:00	C	17.09.2022	10:00	12:00	B	
E	NST-2	2	Technika wysokich napięć	dr inż. Wojciech Sikorski	03.07.2022	10:00	12:00	C	18.09.2022	9:00	11:00	C	
E-IWN	NST-2	4	Miernictwo wysokonapięciowe	dr hab. inż. Krzysztof Siodła, prof. PP	19.06.2022	9:00	11:00	210	25.09.2022	9:00	11:00	210	
E-SPwPiIB	NST-2	4	Podstawy inżynierii biomedycznej	prof. dr hab. inż. Anna Cysewska-Sobusiak	25.06.2022	9:00	11:00	308	24.09.2022	9:00	11:00	210	
E-UEiIwPP	NST-2	4	Budynek inteligentny	dr inż. Grzegorz Trzmiel	21.05.2022	14:30							
E-UiIE	NST-2	4	Systemy instalacji elektrycznych w budynkach	mgr inż. Karol Nowak	28.05.2022	13:30			11.06.2022	13:30			