

HARMONOGRAM EGZAMINÓW ORAZ EGZAMINÓW POPRAWKOWYCH

W SEMESTRZE ZIMOWYM W ROKU AKADEMICKIM 2024/2025

NA KIERUNKU AUTOMATYKA I ELEKTRONIKA PRAKTYCZNA

STUDIA STACJONARNE ROK I

<i>LP.</i>	<i>IMIĘ I NAZWISKO</i>	<i>EGZAMIN</i>			<i>EGZAMIN POPRAWKOWY</i>			<i>NAZWA PRZEDMIOTU</i>
		<i>DATA</i>	<i>GODZINA</i>	<i>SALA</i>	<i>DATA</i>	<i>GODZINA</i>	<i>SALA</i>	
1.	DR ANNA BARAN	03.02.2025	17:30-19:00	W18 (WIT)	18.02.2025	18:00-19:30	W18 (WIT)	FIZYKA I
2.	DR MONIKA KRAJEWSKA	31.01.2025	17:00-19:00	W19 (WIT)	19.02.2025	14:00-16:00	W18 (WIT)	MATEMATYKA I
3.	DR INŻ. VOLODYMYR BRYGILEVYCH	4.02.2025	16.00-18.00	1.22 Centrum Badawczo – Dydaktyczne, budynek A0	17.02.2025	16.00-18.00	1.22 Centrum Badawczo – Dydaktyczne, budynek A0	ELEKTROTECHNIKA
4.	DR INŻ. VOLODYMYR BRYGILEVYCH	5.02.2025	16.00-18.00	1.22 Centrum Badawczo – Dydaktyczne, budynek A0	18.02.2025	16.00-18.00	1.22 Centrum Badawczo – Dydaktyczne, budynek A0	ELEMENTY ELEKTRONICZNE

HARMONOGRAM EGZAMINÓW ORAZ EGZAMINÓW POPRAWKOWYCH

W SEMESTRZE ZIMOWYM W ROKU AKADEMICKIM 2024/2025

NA KIERUNKU AUTOMATYKA I ELEKTRONIKA PRAKTYCZNA

STUDIA STACJONARNE ROK II

<i>LP.</i>	<i>IMIĘ I NAZWISKO</i>	<i>EGZAMIN</i>			<i>EGZAMIN POPRAWKOWY</i>			<i>NAZWA PRZEDMIOTU</i>
		<i>DATA</i>	<i>GODZINA</i>	<i>SALA</i>	<i>DATA</i>	<i>GODZINA</i>	<i>SALA</i>	
1.	DR SERHIY SHCHERBOVSKYKH	03.02.2025	8:00 - 9:40	1.22 Centrum Badawczo – Dydaktyczne, budynek A0	17.02.2025	8:00 - 9:40	1.22 Centrum Badawczo – Dydaktyczne, budynek A0	TECHNICZNE UKŁADY ZASILANIA
2.	DR INŻ. VOLODYMYR BRYGILEVYCH	5.02.2025	10.00-12.00	1.22 Centrum Badawczo – Dydaktyczne, budynek A0	18.02.2025	14.00-16.00	1.22 Centrum Badawczo – Dydaktyczne, budynek A0	PROJEKTOWANIE UKŁADÓW ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH
3.	DR INŻ. LUCJAN PELC	04.02.2025	10:00-12:00	0.15 Centrum Badawczo – Dydaktyczne, budynek A0	18.02.2025	10:00-12:00	0.15 Centrum Badawczo – Dydaktyczne, budynek A0	REGULACJA AUTOMATYCZNA

HARMONOGRAM EGZAMINÓW ORAZ EGZAMINÓW POPRAWKOWYCH

W SEMESTRZE ZIMOWYM W ROKU AKADEMICKIM 2024/2025

NA KIERUNKU AUTOMATYKA I ELEKTRONIKA PRAKTYCZNA

STUDIA STACJONARNE ROK III

LP.	IMIĘ I NAZWISKO	EGZAMIN			EGZAMIN POPRAWKOWY			NAZWA PRZEDMIOTU
		DATA	GODZINA	SALA	DATA	GODZINA	SALA	
1.	DR INŻ.PAWEŁ KRUTYS	03.02.2025	8:30-10:00	2.14. Centrum Badawczo – Dydaktyczne, budynek A0	17.02.2025	8:30-10:00	2.14. Centrum Badawczo – Dydaktyczne, budynek A0	ALGORYTMY STEROWANIA W PRAKTYCE INŻYNIERSKIEJ
2.	DR SERHIY SHCHERBOVSKYKH	07.02.2025	8:00 - 9:40	1.22 Centrum Badawczo – Dydaktyczne, budynek A0	14.02.2025	8:00 - 9:40	1.22 Centrum Badawczo – Dydaktyczne, budynek A0	INTELIGENTNE SYSTEMY ELEKTRONICZNE I ICH ZASTOSOWANIA
3.	DR SERHIY SHCHERBOVSKYKH	05.02.2025	8:00 - 9:40	1.22 Centrum Badawczo – Dydaktyczne, budynek A0	19.02.2025	8:00 - 9:40	1.22 Centrum Badawczo – Dydaktyczne, budynek A0	MIKROKONTROLERY I SYSTEMY WBUDOWANE W PRAKTYCE INŻYNIERSKIEJ
4.	DR SERHIY SHCHERBOVSKYKH	30.01.2025	8:00 - 9:40	1.22 Centrum Badawczo – Dydaktyczne, budynek A0	13.02.2025	8:00 - 9:40	1.22 Centrum Badawczo – Dydaktyczne, budynek A0	PROJEKTOWANIE SZAF STEROWNICZYCH I ZABEZPIECZEŃ

HARMONOGRAM EGZAMINÓW ORAZ EGZAMINÓW POPRAWKOWYCH
W SEMESTRZE ZIMOWYM W ROKU AKADEMICKIM 2024/2025
NA KIERUNKU AUTOMATYKA I ELEKTRONIKA PRAKTYCZNA

STUDIA STACJONARNE ROK IV

<i>LP.</i>	<i>IMIĘ I NAZWISKO</i>	<i>EGZAMIN</i>			<i>EGZAMIN POPRAWKOWY</i>			<i>NAZWA PRZEDMIOTU</i>
		<i>DATA</i>	<i>GODZINA</i>	<i>SALA</i>	<i>DATA</i>	<i>GODZINA</i>	<i>SALA</i>	
1.	DR INŻ. LUCJAN PELC	01.02.2025	12:00-14:00	0.15 Centrum Badawczo – Dydaktyczne, budynek A0	15.02.2025	12:00-14:00	0.15 Centrum Badawczo – Dydaktyczne, budynek A0	PRZEMYSŁ 4.0