

HARMONOGRAM EGZAMINÓW ORAZ EGZAMINÓW POPRAWKOWYCH

W SEMESTRZE LETNIM ROKU AKADEMICKIM 2023/2024

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.	PROF. ZW. DR HAB. BANAŚ JÓZEF	28.06.2024	17:30-19:00	W 18/ W 19 (WIT)	12.07.2024	10:00-12:00	W 19 (WIT)	MATEMATYKA II
2.	DR BARAN ANNA	25.06.2024	12:00-13:30	W18 (WIT)	12.07.2024	12:00-13:30	W18 (WIT)	FIZYKA II
3.	DR INŻ. PELC LUCJAN	27.06.2024	11:00-13:00	2.14 Centrum Badawczo – Dydaktyczne , budynek A0	11:07.2024	11:00-13:00	2.14 Centrum Badawczo – Dydaktyczne , budynek A0	AUTOMATYKA I STEROWANIE
4.	DR INŻ. CISEK JAN	26.06.2024	11:00-13:00	1.22 Centrum Badawczo – Dydaktyczne , budynek A0	10.07.2024	11:00-13:00	1.22 Centrum Badawczo – Dydaktyczne , budynek A0	MIERNICTWO PRZEMYSŁOWE

HARMONOGRAM EGZAMINÓW ORAZ EGZAMINÓW POPRAWKOWYCH

W SEMESTRZE LETNIM ROKU AKADEMICKIM 2023/2024

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 SHCHERBOVSKYKH SERHIY	26.06.2024	8:00- 10:00	1.22 Centrum Badawczo – Dydaktyczne , budynek A0	10.07.2024	8:00–10:00	1.22 Centrum Badawczo – Dydaktyczne , budynek A0	UKŁADY ELEKTRONICZNE I ICH ZASTOSOWANIA
2.	DR SHCHERBOVSKYKH SERHIY	02.07.2024	8:00–10:00	1.22 Centrum Badawczo – Dydaktyczne , budynek A0	10.07.2024	10:00-12:00	1.22 Centrum Badawczo – Dydaktyczne , budynek A0	TECHNIKA MIKROPROCESOROWA
3.	DR INŻ. KRUTYS PAWEŁ	24.06.2024	11:30-12:30	2.14 Centrum Badawczo – Dydaktyczne , budynek A0	08.07.2024	11:30-12:30	2.14 Centrum Badawczo – Dydaktyczne , budynek A0	ELEMENTY ROBOTYKI I INŻYNIERII PRODUKCJI

HARMONOGRAM EGZAMINÓW ORAZ EGZAMINÓW POPRAWKOWYCH

W SEMESTRZE LETNIM ROKU AKADEMICKIM 2023/2024

NA KIERUNKU AUTOMATYKA I ELEKTRONIKA PRAKTYCZNA

STUDIA STACJONARNE ROK III

<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. KRUTYS PAWEŁ	24.06.2024	10:00-11:30	2.14 Centrum Badawczo – Dydaktyczne, budynek A0	08.07.2024	10.00-11.30	2.14 Centrum Badawczo – Dydaktyczne, budynek A0	AUTOMATYKA BUDYNKÓW INTELIĞENTNYCH
2.	DR INŻ. PELC LUCJAN	29.06.2024	11:00-13:00	2.14 Centrum Badawczo – Dydaktyczne, budynek A0	13.07.2024	11:00-13:00	2.14 Centrum Badawczo – Dydaktyczne, budynek A0	PRZEMYSŁOWE SYSTEMY STEROWANIA