

**D E C A N,**

**Conf. Univ. Dr. Ing. Călțaru Mihaela**

**PROGRAMAREA SESIUNII DE EXAMENE  
ANUL UNIVERSITAR 2023-2024, SEMESTRUL I  
29.01.2024 – 18.02.2024**

Anul de studiu: **I**

Program de studiu: **Automatică și informatică aplicată – Frecvență Redusă**

<b>Data</b>	<b>Grupa</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Coordonator disciplina</b>	<b>Scris (S) Oral (O)</b>	<b>Ora</b>	<b>Sala</b>
1	2	3	4	5	6	7
03.02.2024	10190	Introducere în automatică și calculatoare	Popa Cristina	S	08.00-10.00	F A 3
07.02.2024	10190	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare	Doicin Bogdan	S	16.00-18.00	I P 1
11.02.2024	10190	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	Ștefan Alin	S	08.00-10.00	F A 2
16.02.2024	10190	Analiză matematică 1	Iosif Alina	S	14.00-16.00	I P 2
04.02.2024	10191	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare	Doicin Bogdan	S	08.00-10.00	F A 4
07.02.2024	10191	Introducere în automatică și calculatoare	Popa Cristina	S	16.00-18.00	F A 4
11.02.2024	10191	Analiză matematică 1	Iosif Alina	S	08.00-10.00	F A 3
16.02.2024	10191	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială	Ștefan Alin	S	14.00-16.00	I P 1

*Întocmit,  
Roxana Popescu*

**D E C A N,**

**Conf. Univ. Dr. Ing. Călțaru Mihaela**

**PROGRAMAREA SESIUNII DE EXAMENE  
ANUL UNIVERSITAR 2023-2024, SEMESTRUL I  
29.01.2024 – 18.02.2024**

Anul de studiu: **II**

Program de studiu: **Automatică și informatică aplicată – Frecvență Redusă**

<b>Data</b>	<b>Grupa</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Coordonator disciplina</b>	<b>Scris (S) Oral (O)</b>	<b>Ora</b>	<b>Sala</b>
1	2	3	4	5	6	7
29.01.2024	10189	Circuite electronice liniare	Bala Ștefan	S	14.00- 16.00	I P 2
03.02.2024	10189	Mașini electrice și acționări	Georgescu Liana	S	9.00- 11.00	C II 7
10.02.2024	10189	Ecuții diferențiale	Boacă Tudor	S	9.00- 11.00	F A 1
17.02.2024	10189	Matematici speciale	Vîlcu Alina	S	9.00- 11.00	I P 6

*Întocmit,  
Roxana Popescu*

**D E C A N,**

**Conf. Univ. Dr. Ing. Călțaru Mihaela**

**PROGRAMAREA SESIUNII DE EXAMENE  
ANUL UNIVERSITAR 2023-2024, SEMESTRUL I  
29.01.2024 – 18.02.2024**

Anul de studiu: **III**

Program de studiu: **Automatică și informatică aplicată – Frecvență Redusă**

<b>Data</b>	<b>Grupa</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Coordonator disciplina</b>	<b>Scris (S) Oral (O)</b>	<b>Ora</b>	<b>Sala</b>
1	2	3	4	5	6	7
29.01.2024	10187	Rețele de calculatoare	Zamfir Florin	S	14.00- 16.00	I P 3
03.02.2024	10187	Arhitectura calculatoarelor	Rădulescu Gabriel	S	09.00- 11.00	I P 3
10.02.2024	10187	Analiza și sinteza dispozitivelor numerice	Moise Adrian	S	08.30- 10.30	F A 2
17.02.2024	10187	Teoria sistemelor 2	Băieșu Alina	S	8.30- 10.30	F A 3

*Întocmit,  
Roxana Popescu*

**D E C A N,**

**Conf. Univ. Dr. Ing. Călțaru Mihaela**

**PROGRAMAREA SESIUNII DE EXAMENE  
ANUL UNIVERSITAR 2023-2024, SEMESTRUL I  
29.01.2024 – 18.02.2024**

Anul de studiu: **IV**

Program de studiu: **Automatică și informatică aplicată – Frecvență Redusă**

<b>Data</b>	<b>Grupa</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Coordonator disciplina</b>	<b>Scris (S) Oral (O)</b>	<b>Ora</b>	<b>Sala</b>
1	2	3	4	5	6	7
30.01.2024	10185	Ingineria reglării automate	Mihalache Sanda	S	08.30- 10.30	I P 1
04.02.2024	10185	Programarea aplicațiilor în timp real	Zamfir Florin	S	10.00- 12.00	I P 2
10.02.2024	10185	Transmisia datelor	Cangea Otilia	S	08.30- 10.30	F A 3
17.02.2024	10185	Sisteme de conducere a roboților	Moise Adrian	S	08.30- 10.30	I P 1

*Întocmit,  
Roxana Popescu*