

FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ
ORAR ANUL I, SEMESTRUL I, 2025-2026

JOI	8 – 9	IA/L/E-313	C-EEC/L/ E-301/S.P.	C-EEC/L/ E-301/S.I.				AM / S / E407	PCLP/ L / TEX 6				
	9 – 10												
	10 – 11	C-EEC/L/ E-301/S.I.	IA/L/E-313	C-EEC/L/ E-301/S.P.				PCLP/ L / TEX 6		AM / S / E407		IA/L/E-312	
	11 – 12												
	12 – 13							PCLP/ L / TEX 6	C-EEC/L/ E-301/S.I.	C-EEC/L/ E-301/S.P.	ALGAD / S / E407	FZ / L / Corp T/S.I.	FZ / L / Corp T/S.P.
	13 – 14			IA/L/E-313									
	14 – 15	AM / S / E1						PCLP/ L / TEX 6			FZ / L / Corp T/S.I.	FZ / L / Corp T/S.P.	ALGAD / S / E407
	15 – 16												
	16 – 17	LF / S / CH / S.I.						LF / S / CH / S.P.	IA / P / S.I. / E-410 LF / S / CH / S.P.		LF / S / CH / S.I.		AM / S / E1
17 – 18													
18 – 19				LF / S / CH / S.P.					PCLP/ L / TEX 6			LF / S / CH / S.P.	
19 – 20													
VINERI	8 – 9			FZ / L / Corp T/S.I.	FZ / L / Corp T/S.P.			IA/L/E-313		FZ / S / S.I. / E402			
	9 – 10												
	10 – 11											FZ / S / S.I. / E402	
	11 – 12								IA/L/E-313				
	12 – 13												
	13 – 14							IA/L/E-313					
	14 – 15											PCLP/ L / TEX 6	
	15 – 16					IA/L/E-313							
	16 – 17	IA / P / S.I. / E-313		IA / P / S.P. / E-313									PCLP/ L / TEX 6
17 – 18													
18 – 19	PSIHOLOGIA EDUCATIEI / C												
19 – 20	/ CORP CHIMIE / CH8C (FAC)												

LEGENDA: C – CURS; L – LABORATOR; S - SEMINAR; P – PROIECT; S.P. – SAPTAMANA PARA; S.I. – SAPTAMANA IMPARA; E-401 – SALA.
SALA CH-5 - CORP CHIMIE; CORP T – RECTORAT (ETAJ 3); H4 – FACULTATEA DE HIDROTEHNICĂ

NR. CRT.	DISCIPLINA			CADRU DIDACTIC
	NUME	ACRONIM	TIP	
1.	ALGEBRA LINIARA, GEOMETRIE ANALITICA SI DIFERENTIALA	ALGAD	C	CONF. DR. TĂRNICERIU OANA CONF. DR. TĂRNICERIU OANA (6101, 6103, 6104) AS DRD. CEUCĂ RĂZVAN (6102, 6105, 6106)
			S	
2.	ANALIZA MATEMATICA	AM	C	CONF DR. BURLICA MONICA CONF DR. BURLICA MONICA (6101, 6102, 6103, 6106) AS DRD. CEUCĂ RĂZVAN (6104, 6105)
			S	
3.	CHIMIE-ELEMENTE DE ELECTROCHIMIE	C-EEC	C	PROF. DR. ING. CIOBANU ROMEO CONF. DR. ING. ARADOAIE MIHAELA
			L	
4.	PROGRAMAREA CALCULATOARELOR SI LIMBAJE DE PROGRAMARE	PCLP	C	CONF. DR. ING. INF. DAMIAN CĂTĂLIN CONF. DR. ING. DAMIAN CĂTĂLIN SEF LUCR. DR. ING. PETRISOR DANIEL AS. DRD. ING. GHINDĂ IULIAN DR. ING. MONICA SĂLCIANU
			L	

FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ
ORAR ANUL I, SEMESTRUL I, 2025-2026

5.	INFORMATICA APLICATA	IA	C	CONF. DR. ING. ASIMINICESEI OANA
			L	SEF LUCR. DR. ING. CĂILEANU CORNELIU (6101, 6102, 6103) DRD.ING. SALCEANU ANDREI (6104, 6106) ASIST.DR.ING. VORNICU SILVIU (6105)
			P	SEF LUCR. DR. ING. CĂILEANU CORNELIU (6101, 6102, 6103) DRD.ING. SALCEANU ANDREI (6104, 6106) ASIST.DR.ING. VORNICU SILVIU (6105)
6.	FIZICA	FZ	C	LECTOR. DR. IN G. NECHIFOR DELIA CRISTINA (6101-6104) CONF. DR. FIZ. BĂCĂIȚĂ ELENA SIMONA (6105-6106)
			L	LECTOR. DR. FIZ. NECHIFOR DELIA CRISTINA (6101-6104)
			S	LECTOR. DR. FIZ. NECHIFOR DELIA CRISTINA (6101-6104) LECTOR. DR. FIZ. APREUTESEI GABRIELA (6105-6106)
7.	TEHNICA MUNCII INTELLECTUALE	TMI	S	ȘEF LUCR. DR. ING. BACIU ALINA (6101, 6103, 6104) AS. DRD. ING. MITOCARU ALEXANDRU (6102, 6105, 6106)
8.	LIMBA ENGLEZA	LE	S	LECTOR DR. IOANA BACIU
9.	LIMBA FRANCEZA	LF	S	LECTOR DR. DUDEANU MIHAELA
10.	MATEMATICA – APLICATII	MT	S	SEF LUCR. DR. ING. URSACHE SILVIU
11.	EDUCATIE FIZICA	EF	L	LECTOR DR. STIRBU IOAN
12	PSIHOLOGIA EDUCATIEI (pentru studenții înscriși la modulul psihopedagogic)	PE	C	LECTOR DR. BUJU SMARANDA
			S	

RESPONSABIL ORAR FACULTATE,
CONF. DR. ING. BOGDAN NEAGU

DECAN,
PROF. DR. ING. DUMITRU-DORIN LUCACHE

FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ
ORAR ANUL I, SEMESTRUL II, 2025-2026

ZIUA	ORA	INGINERIE ELECTRIC						
		6101	6102	6103	6104	6105	6106	
LUNI	8-9	TCE / L / E-102 / A S.I.	F-EMN / S / E-401/ S.I.	F-EMN / S / E-401/ S.P.	AHP / L / UTEX/ S.I./ A	F-EMN / S / E-407/ S.I.	GAC / L / 3.1R	
	9-10	TCE / L / E-102 / B S.P.			AHP / L / UTEX/ S.P./ B			
	10-11	F-EMN / S / E-401/ S.P.	AHP / L / UTEX/ S.I./ A	MS I / S / E-402	F-EMN / S / E-407/ S.I.	GAC / L / 3.1R	F-EMN / S / E-401/ S.I.	
	11-12		AHP / L / UTEX/ S.P./ B					EF / S / S.P.
	12-13	EF / S / S.I.	MS I / S / E-402	TCE / L / E-102 / A S.I.	GAC / L / 3.1R	AHP / L / UTEX/ S.I./ A	PED I / S / CH8C	
	13-14			TCE / L / E-102 / B S.P.				(FACULTATIV)
	14-15	AHP / L / UTEX/ S.I./ A	TCE / L / E-102 / A S.I.	EF / S / S.I.	MS I / S / E1	TCE / S / E-4 01/ S.I.		
	15-16	AHP / L / UTEX/ S.P./ B	TCE / L / E-102 / B S.P.	TCE / S / E408/ S.P.				EF / S / S.P.
16-17					TEORIA CAMPULUI ELECTROMAGNETIC / C / E1			
17-18								
18-19	TCE / S / E1/ S.I.	TCE / S / E1/ S.P.						
19-20								
MARTI	8-9	ELEMENTE DE INGINERIE MECANICA / C / E1						
	9-10							
	10-11	MATEMATICI SPECIALE I / C / E1				PROGRAMAREA CALCULATOARELOR SI LIMBAJE DE PROGRAMARE / C / E3		
	11-12							
	12-13	LE / S / CH / S.I.	LE / S / CH / S.P.	LE / S / CH / S.P.	LE / S / CH / S.I.	ACTIONARI HIDRAULICE SI PNEUMATICE / C / E3		
	13-14							
	14-15	ACTIONARI HIDRAULICE SI PNEUMATICE / C / E1				ELEMENTE DE INGINERIE MECANICA / C / E3		
	15-16							
16-17					LE / S / CH / S.P.	LE / S / CH / S.P.		
17-18								
18-19								
19-20								
MIERCURI	8-9	EIM / P / UTT05/ S.I.	EIM / P / UTT313/ S.P.		EF / S / S.I.	EIM / P / UTT05/ S.P.	PCLP / L E204 / A	
	9-10			TCE / S / E102/ S.I.				
	10-11	MS I / S / E-407	EF / S / S.P.	EIM / P / UTT303/ S.I.	EIM / P / UTT313/ S.P.		EIM / P / UTT303/ S.P.	
	11-12							
	12-13	PROGRAMAREA CALCULATOARELOR SI LIMBAJE DE PROGRAMARE / C / E1				PCLP / L / TEX 6/ B	MS I / S / E-401	
	13-14							
	14-15	GRAFICA ASISTATA DE CALCULATOR / C / E1				MATEMATICI SPECIALE I / C / E3		
	15-16							
16-17	TEORIA CAMPULUI ELECTROMAGNETIC / C / E1				MS I / S / E-401	PCLP / L / TEX 6/ B		
17-18								
18-19				PCLP / L / TEX 6/ B	TCE / S / E1/ S.P.	TCE / S / E1/ S.I.		
19-20								

FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ
ORAR ANUL I, SEMESTRUL II, 2025-2026

JOI	8-9						
	9-10						
	10-11			PCLP / L / TEX 6/ B		FIZICA – ELEMENTE DE MECANICA NEWTONIANA / C / E1	
	11-12						
	12-13	FIZICA – ELEMENTE DE MECANICA NEWTONIANA / C / E3				GRAFICA ASISTATA DE CALCULATOR / C / E1	
	13-14						
	14-15	PCLP / L / TEX 6/ A	LF / S / CH / S.I.	LF / S / CH / S.I.			
	15-16						
	16-17	LF / S / CH / S.I.		PCLP / L / TEX 6/ A	LF / S / CH / S.I.	LF / S / CH / S.P.	LF / S / CH / S.P.
	17-18						
18-19		PCLP / L / TEX 6/ B		TCE / L / E-102 / A S.I.			
19-20				TCE / L / E-102 / B S.P.			
VINERI	8-9	PCLP / L / TEX 6/ B	GAC / L / 3.1R	PED I / S / CH8C (FACULTATIV)	PED I / S / CH8C (FACULTATIV)	AHP / L / A / UTEX/S.I. AHP / L / A / UTEX/S.P.	
	9-10						
	10-11	GAC / L / 3.1R	PCLP / L / TEX 6/ A	AHP / L / A / UTEX/S.I. AHP / L / A / UTEX/S.P.		TCE / L / E-102 / A S.I. TCE / L / E-102 / B S.P.	
	11-12						
	12-13	PED I / S / CH8C (FACULTATIV)	PED I / S / CH8C (FACULTATIV)	GAC / L / 3.1R	PCLP / L / TEX 6/ A	PED I / S / CH8C (FACULTATIV)	TCE / L / E-102 / A S.I. TCE / L / E-102 / B S.P.
	13-14						
	14-15					PCLP / L / TEX 6/ A	
	15-16						
	16-17						
	17-18						
18-19							
19-20							

LEGENDA: C – CURS; L – LABORATOR; S - SEMINAR; P – PROIECT; S.P. – SAPTAMANA PARA; S.I. – SAPTAMANA IMPARA; E-401 – SALA.

SALA R-1 – FACULTATEA DE CONSTRUCȚII.

SALA CH8C – Facultatea de Chimie, Etajul IV.

Corp UTEX – langa Corp T (Rectorat) - sala 110.

SALA H4 – Facultatea de Hidrotehnica

S1-S7 – SAPTAMANILE 1 – 7.

Seminarul la disciplina PEDAGOGIE I este disponibil și Luni (12.00-14.00), respectiv vineri (10.00-14.00).

NR. CRT.	DISCIPLINA NUME	ACRONIM	TIP	CADRU DIDACTIC
2.	TEORIA CAMPULUI ELECTROMAGNETIC (DOMENIUL INGINERIE ELECTRICĂ)	TCE	C S L	PROF. DR. ING. VARVARA V. PROF. DR. ING. VARVARA V. ASIST. DR. ING. SCARLATACHE V.

FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ
ORAR ANUL I, SEMESTRUL II, 2025-2026

3.	GRAFICA ASISTATA DE CALCULATOR	GAC	C	SEF LUCR. DR. ANTONESCU I. SEF LUCR. DR. ANTONESCU I. (6101, 6102, 6103) SEF LUCR.DR.ING. IGNATESCU-MANEA I. (6104, 6105, 6106)
			L	
4.	PROGRAMAREA CALCULATOARELOR SI LIMBAJE DE PROGRAMARE	PCLP	C	CONF. DR. ING. INF. DAMIAN C. CONF. DR. ING. INF. DAMIAN C ASIST. DRD. ING. GHINDĂ I.
			L	
5.	FIZICA – ELEMENTE DE MECANICA NEWTONIANA	F-EMN	C	PROF. DR. ING. CONDURACHE D. (6101-6104) SEF.LUCR. DR. ING. MAT. ȘFARTZ E. (6105-6106) DRD. ING. COJOCARI M. (6101-6104) SEF.LUCR. DR. ING. MAT. ȘFARTZ E. (6105-6106)
			S	
6.	ELEMENTE DE INGINERIE MECANICA	EIM	C	CONF. DR. ING. BENCHEA M. (6101-6104) SEF LUCR. DR. ING. CHIRIAC B. (6105-6106) CONF. DR. ING. BENCHEA M. (6102, 6104) CONF. DR. ING. CARLESCU V. (6101, 6103, 6105, 6106)
			P	
7.	ACTIONARI HIDRAULICE SI PNEUMATICE	AHP	C	PROF. DR. ING. PRISACARU GH. SEF LUCR. DR. ING. STAMATE C.
			L	
8.	LIMBA FRANCEZA	LF	S	LECT. DR. BACIU I.
9.	LIMBA ENGLEZA	LE	S	
10.	EDUCATIE FIZICA	EF	L	LECTOR DR. STIRBU I.
11	PEDAGOGIE I (FACULTATIV)	PD	S	ASIST. DR. AXINTE R.

RESPONSABIL ORAR FACULTATE,
 PROF. DR. ING. BOGDAN NEAGU

DECAN,
 PROF. DR. ING. DUMITRU-DORIN LUCACHE

RESPONSABIL ORAR ANUL I,
 PROF. DR. ING. BOGDAN NEAGU

FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICALĂ, ENERGETICALĂ ȘI INFORMATICALĂ APLICATĂ
ORAR ANUL II, SEMESTRUL I, 2025-2026

ZIUA	ORA	DOMENIUL INGINERIE ELECTRICALĂ									
		6201	6202	6203	6204	6205	6206	6207			
LUNI	8 – 9	ELECTRONICA / C / E2							TS /L / E-302		
	9 – 10										
	10 – 11	TEORIA SISTEMELOR / C / E2							TS /L / E-302		
	11 – 12										
	12 – 13										
	13 – 14						TCE 1 / S / E410 / SI	TCE 1 / S / E410/ SP			
	14 – 15	TW / L/ E-312 / SI	TW / L/ E-312 / SP MN/ L/ ETH- 103/ SI	ME/L/ E-002	E / L / I-15	TCE 1 / S / E402 SI	TCE 1 / S / E402 / SP				
	15 – 16	MN/ L/ ETH-103/ SP									
	16 – 17							TEORIA SISTEMELOR / C / E2			
	17 – 18										
18 – 19			ME/L/ E-002								
19 – 20							ELECTRONICA / C / E2				

FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ
ORAR ANUL II, SEMESTRUL I, 2025-2026

ZIUA	ORA	DOMENIUL INGINERIE ELECTRICĂ													
		6201		6202		6203		6204		6205		6206		6207	
MIERCURI	8 – 9	CALITATE ȘI FIABILITATE / C / E2						CF / L / E402 / SI	CF / L / E402 / SP	ME/L/ E-002					E / L / I-15
	9 – 10														
	10 – 11	TEHNOLOGII WEB / C / E2						E / L / I-15							
	11 – 12														
	12 – 13	MATERIALE ELECTROTEHNICE / C / E2						Ed. FIZICĂ/ B+F /SI PEDAGOGIE II / S / CH – 463		E / L / I-15	ME/L/ E-002	Ed. FIZICĂ/ B+F /SP PEDAGOGIE II / S / CH – 463		PEDAGOGIE II / S / CH – 463	
	13 – 14														
	14 – 15	Ed. FIZICĂ/ B+F /SI PEDAGOGIE II / S / CH – 463		Ed. FIZICĂ/ B+F /SP PEDAGOGIE II / S / CH – 463			ME/L/ E-002	PEDAGOGIE II / S / CH – 463	MATERIALE ELECTROTEHNICE / C / E2						
	15 – 16														
	16 – 17	TS /L / E-302	PEDAGOGIE II / S / CH – 463	E / L / I-15	PEDAGOGIE II / S / CH – 463				CALITATE ȘI FIABILITATE / C / E2						
	17 – 18														
18 – 19		TS /L / E-302	MS / C / SP / E2 MS / S / SI / E2		E / L / I-15	ME/L/ E-002	MATEMATICI SPECIALE (MS) / C / SP / E2 MATEMATICI SPECIALE (MS) / S / SI / E2								
19 – 20															

FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICALĂ, ENERGETICALĂ ŞI INFORMATICALĂ APLICATĂ
ORAR ANUL II, SEMESTRUL I, 2025-2026

ZIUA	ORA	DOMENIUL INGINERIE ELECTRICALĂ														
		6201		6202		6203		6204		6205		6206		6207		
JOI	8 – 9	CF / L / E402/ SI TCE1/L E-102/ SP	CF / L / E402 / SP TCE1/ L /E-102/ SI	MN/L/ ETH-103/ SP	MN/L/ ETH-103/ SI		TS /L / E-302	TW / L/ E-312 / SI	TW / L / E-312 / SP	Ed. FIZICALĂ/ B+F /SI				ME/L/ E-002		
	9 – 10															
	10 – 11		CF / L / E402/ SP	CF / L / E402 / SI	TS /L / E-302		MN / L/ ETH-103 / SI TCE1/L/ E-102/ SP	MN / L/ ETH-103 / SP TCE1/L/ E-102/ SI			E / L / I-15					
	11 – 12															
	12 – 13		TW / L/ E- 312/ SI	TW /L/ E312 /SP	Ed. FIZICALĂ/ B+F /SI				CF / L / E402/ SP	CF / L / E402/ SI	MN / L/ ETH-103 SI TCE1/L/ E- 102/ SP	MN / L/ ETH-103 / SP TCE1/L/ E-102/ SP	E / L / I-15		ME/L/ E-002	
	13 – 14															
	14 – 15		TS /L / E-302		MN/L/ ETH-103/ SI TCE1/L/ E-102/ SP	MN / L/ ETH-103/ SP TCE1/L/ E-102/ SI	TEHNOLOGII WEB / C / E2									
	15 – 16															
	16 – 17			TS /L / E-302						E / L / I-15			MN / L/ ETH-103 / SI TCE 1/L/ E-102/ SP	MN / L/ ETH-103 / SP TCE 1/L/ E-102/ SI		
	17 – 18															
18 – 19	MATEMATICI SPECIALE (MS) / S / SP / E2							MN / L/ ETH-103 / SP TCE 1/L/ E-102/ SI	MN / L/ ETH-103 / SI TCE 1/L/ E-102/ SP	ME/L/ E-002	E / L / I-15					
19 – 20																

FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ
ORAR ANUL II, SEMESTRUL I, 2025-2026

ZIUA	ORA	DOMENIUL INGINERIE ELECTRICĂ							
		6201	6202	6203	6204	6205	6206	6207	
VINERI	8 – 9	TEORIA CIRCUITELOR ELECTRICE 1 / C / E2						ME/L/ E-002	
	9 – 10								
	10 – 11	METODE NUMERICE / C / E2							
	11 – 12								
	12 – 13	PEDAGOGIE II / C / CH – 7				METODE NUMERICE / C / E2			
	13 – 14								
	14 – 15					TEORIA CIRCUITELOR ELECTRICE 1 / C / E2			
	15 – 16								
	16 – 17								
	17 – 18								
	18 – 19								
19 – 20									

FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ
ORAR ANUL II, SEMESTRUL I, 2025-2026

LEGENDA: C – CURS; L – LABORATOR; S - SEMINAR; P – PROIECT; S.P. – SAPTAMANA PARA; S.I. – SAPTAMANA IMPARA; E-401 – SALA; ETH-103 – SALA CORP TEX 6; SALA T9 – Corp T; SALA CH-5 - CORP CHIMIE; SALA H4 – FACULTATEA DE HIDROTEHNICA, PARTER; on – online.

NR. CRT.	DISCIPLINA			CADRU DIDACTIC
	NUME	ACRONIM	TIP	
1.	CALITATE ȘI FIABILITATE	CF	C	PROF.DR. SCHREINER CRISTINA
			S	
2.	ELECTRONICA	E	C	S. L. BUTNICU DAN
			S	
3.	MATERIALE ELECTROTEHNICE	ME	C	PROF. DR. TEMNEANU MARINEL PROF. DR. OLARIU MARIUS
			L	As. FILIP TUDOR
4.	METODE NUMERICE	MN	C	SEF LUCR. DR. TEMNEANU MITICĂ
			L	
5.	TEORIA CIRCUITELOR ELECTRICE 1	TCE 1	C	CONF. DR. ARADOIAE SEBASTIAN
			S	CONF. DR. ARADOIAE SEBASTIAN
			L	As. DR. SIMIONESCU RAMONA
6.	TEORIA SISTEMELOR	TS	C	PROF.DR. POBORONIUC MARIAN
			L	S.L. DR. BACIU ALINA As. Drd. MITOCARU ALEXANDRU
7.	TEHNOLOGII WEB	TW	C	CONF. DR. PĂULEȚ MARIUS
			L	CONF. DR. PĂULEȚ MARIUS Drd. SĂLCEANU ADNREI
8.	MATEMATICI SPECIALE	MS	C	LECTOR BURLICA MONICA
			S	
9.	EDUCAȚIE FIZICĂ	FETE	S	LECTOR ȘTIRBU IOAN
		BAIETI		
10.	PEDAGOGIE (Optional)		C	LECTOR STANCIU TUDOR
			S	AS. DR. BOBU ROXANA

**RESPONSABIL ORAR FACULTATE,
CONF. DR. ING. BOGDAN NEAGU**

**DECAN,
PROF. DR. ING. LUCACHE DORIN**

**RESPONSABIL ORAR ANUL II,
CONF. DR. ING. BOGDAN VIRLAN**

FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ
ORAR ANUL II, SEMESTRUL II, 2025-2026

ZIUA	ORA	DOMENIUL INGINERIE ELECTRICĂ																	
		6201		6202		6203		6204		6205		6206		6207					
LUNI	8 – 9	TCE 2/S/E410/ SP		M1 / L / ETH-115 (AM)	ME / L / E003 (VS)	CS / L / EN-310					TCE 2/S/E410 /SI		AE / L / EN-216						
	9 – 10																		
	10 – 11	CS / L / EN-310		ME / L / E003 (VS)		M1 / L / ETH-115 (AM)		TCE 2 / S / E410 / SP		AE / L / EN-213		TCE 2 / S / E410 / SI		M1 / L / ETH-114 (MA)		AE / L / EN-216			
	11 – 12																		
	12 – 13	EM / S / E410 / SP		ME / L / E003 (VS)		M1 / L / ETH-115 (AM)		AE / L / EN-216		CS / L / EN-310		TCE 2 / S / E410 / SI				TCE 2 / S / E410 / SP			
	13 – 14																		
	14 – 15	EM / S / E410 / SP						AE / L / EN-216		AE / L / EN-213		CS / L / EN-310		EM / S / E410 / SI					
	15 – 16																		
	16 – 17			TCE 2 / S / E411 / SI										EM / S / E410 / SI					
	17 – 18																		
18 – 19													ECONOMIE GENERALĂ ȘI MARKETING / C / E2 (BA)						
19 – 20																			
MARTI	8 – 9	MĂSURĂRI ELECTRICE I / C / E2										CS / L / EN-310							
	9 – 10																		
	10 – 11											MĂSURĂRI ELECTRICE I / C / E2							
	11 – 12																		
	12 – 13			CS / L / EN-310		AE / L / EN-216						MAȘINI ELECTRICE I / C / E2							
	13 – 14																		
	14 – 15	MAȘINI ELECTRICE I / C / E2										DIDACTICA SPECIALIZARII / C / CH7C		ME / L / E003 (PM)		AE / L / EN-216			
	15 – 16	DIDACTICA SPECIALIZARII / C / CH7C																	
	16 – 17	ECONOMIE GENERALĂ ȘI MARKETING / C / E2 (BA)										CS / L / EN-310		TCE 2 / L / E-102 / SI		TCE 2 / L / E-102 / SP			
	17 – 18													ME / L / E003 (PM)					
18 – 19											TCE 2 / L / E-102 / SP				TCE 2 / L / E-102 / SI				
19 – 20																			
MIERCURI	8 – 9	TCE2 / L / E-102 / SI		TCE2 / L / E-102 / SP				M1 / L / ETH-114 (DM)		ME / L / E003 (VS)				M1 / L / ETH-115 (AM)		AE / L / EN-216		CS / L / EN-310	
	9 – 10																		
	10 – 11	CS / L / EN-310		AE / L / EN-213		ED. FIZICĂ / SI				TCE 2 / L / E-102 / SI		TCE 2 / L / E-102 / SP				DIDACTICA SPECIALIZARII / C / CH7C			
	11 – 12							ME / L / E003 (VS)		M1 / L / ETH-114 (DM)		DS / S / CH7C		AE / L / EN-216		M1 / L / ETH-115 (AM)		ED. FIZICĂ / SI DS / S / CH7C	
	12 – 13	AE / L / EN-213		DS / S / CH7C		CS / L / EN-310				DS / S / CH7C								ED. FIZICĂ / SP DS / S / CH7C	
	13 – 14																		
	14 – 15	DIDACTICA SPECIALIZARII / S / CH7C		AE / L / EN-216		DIDACTICA SPECIALIZARII / S / CH7C				ME / L E003 (US)				CS / L / EN-310		TCE 2 / L / E-102 / SI		TCE 2 / L / E-102 / SP	
	15 – 16																	DIDACTICA SPECIALIZARII / S / CH7C	
	16 – 17	ED. FIZICĂ / SI						TCE 2 / L / E-102 / SI		TCE 2 / L / E-102 / SP						CS / L / EN-310			
	17 – 18																		
18 – 19			TCE 2 / L / E-102 / SI		TCE 2 / L / E-102 / SP														
19 – 20																	CS / L / EN-310		

FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ
ORAR ANUL II, SEMESTRUL II, 2025-2026

ZIUA	ORA	DOMENIUL INGINERIE ELECTRICĂ															
		6201		6202		6203		6204		6205		6206		6207			
JOI	8 – 9	TEORIA CIRCUITELOR ELECTRICE II / C / E2													M1 / L / ETH-114 (DM)		
	9 – 10																
	10 – 11	CONVERTOARE STATICE I / C / E2											DS / S / CH7C	DS / S / CH7C		M1 / L / ETH-114 (DM)	DS / S / CH7C
	11 – 12																
	12 – 13	DIDACTICA SPECIALIZARII / S / CH7C												AE / L / EN-216	M1 / L / ETH-114 (DM)	DS / S / CH7C	
	13 – 14																
	14 – 15	APARATE ELECTRICE / C / E3 DIDACTICA SPECIALIZARII / C / CH7C										ED. FIZICĂ / SP	AE / L / EN-216	DS / C / CH7C		ME / L / E003 (US)	
	15 – 16																
	16 – 17			ED. FIZICĂ / SI		ED. FIZICĂ / SP											
	17 – 18																
18 – 19																	
19 – 20																	
VINERI	8 – 9	ME/L/ E003 (VS)	M1 / L / ETH-115 (AM)			M1 / L / ETH-114 (DM)		TEORIA CIRCUITELOR ELECTRICE II / C / E2									
	9 – 10								CONVERTOARE STATICE I / C / E2								
	10 – 11							APARATE ELECTRICE / C / E2									
	11 – 12	M1 / L / ETH-115 (AM)	ME / L / E003 (VS)			CS / L / EN-310	M1 / L / ETH-114 (DM)										
	12 – 13																
	13 – 14																
	14 – 15																
	15 – 16			EM / S/ E410 / SI								ME / L / E003 (US)					
	16 – 17					EM / S / E410 / SI											
	17 – 18																
18 – 19																	
19 – 20														EM / S / E410 / SI			

LEGENDA: ON - LABORATOARE/SEMINARE SUSTINUTE ONLINE; C – CURS; L – LABORATOR; S - SEMINAR; P – PROIECT; S.P. – SAPTAMANA PARA; S.I. – SAPTAMANA IMPARA; E-401 – SALA, ETH-101 SALA CORP TEX6, SALA T9 – Corp T; SALA CH-5 - CORP CHIMIE; SALA H4 – FACULTATEA DE HIDROTEHNICA, PARTER.

FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ
ORAR ANUL II, SEMESTRUL II, 2025-2026

NR. CRT.	DISCIPLINA			CADRU DIDACTIC
	NUME	ACRONIM	TIP	
1.	APARATE ELECTRICE	AE	C	PROF. DR. BURLICĂ RADU
			L	CONF. ASTANEI DRAGOS Ș.L. DRAGOMIR ALIN DRD. COVALI IONUT DRD. PINGESCU BOGDAN
2.	CONVERTOARE STATICE I	CS 1	C	PROF. ALBU MIHAI Ș.L. STICEA DANIEL
			L	Ș.L. STICEA DANIEL ASIST. DRD.ING. DIMITRIE GRIGORAȘ
3.	MĂSURĂRI ELECTRICE I	ME 1	C	PROF. LUNCA EDUARD
			L	CONF. PĂULEȚ MARIUS Ș.L. URSACHE SILVIU. As. VORNICU SILVIU
4.	MAȘINI ELECTRICE I	M 1	C	CONF. MUNTEANU ADRIAN
			L	DRD. ANTON MIHAITA DRD. DOBOȘ MARIAN-IOAN
5.	TEORIA CIRCUITELOR ELECTRICE II	TCE 2	C	Ș. L. ARADOAEI SEBASTIAN-TEODOR
			S	Ș. L. ARADOAEI SEBASTIAN-TEODOR
			L	
6.	ECONOMIE GENERALĂ ȘI MARKETING	EM	C	LECTOR BUTNARIU ANCA
			L	
7.	EDUCAȚIE FIZICĂ	FETE	S	LECTOR ȘTIRBU IOAN
		BAIETI		
	DIDACTICA SPECIALITĂȚII (FACULTATIV)		C	CONF. DR. ING. STANCIU TUDOR
			S	

RESPONSABIL ORAR FACULTATE,
PROF. DR. ING. BOGDAN NEAGU

DECAN,
PROF. DR. ING. DORIN-DUMITRU LUCACHE

RESPONSABIL ORAR ANUL II,
CONF. DR. ING. BOGDAN VIRLAN

FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICA, ENERGETICA SI INFORMATICA APLICATA
ORAR ANUL III

DOMENIUL		INGINERIE ELECTRICA											INGINERIE SI MANAGEMENT						
ZIUA	ORA	6301 EPAE		6302 EPAE		6303 IAIE		6304 IAIE		6305 IAD		6306 IAD		6307 SE		6308 SE		6313 IE	
		A	B			A	B			A	B			A	B	A	B	A	B
LUNI	8 – 9	PDEE / C / E 3				SD / L / E-312	SAPD / L / E-204					PDEE / C / E 3							
	9 – 10																		
	10 – 11	UEE / C / E-3				SAPD / L / E-204	SD / L / E-312			UEE / C / E-3						MC / P / E-411 / S.I. MPE / L / E-411 / SP			
	11 – 12																		
	12 – 13	ME II / C / E-3						SD / L / E-312		ME II / C / E-3						MPE / C / E-411			
	13 – 14																		
	14 – 15																		
	15 – 16																		
	16 – 17					MSACE / C / E-4				ME II / L / E-202	MaşE II / L / TEX6(ETH115)			UEE / L / EN-012					
	17 – 18																		
18 – 19	SADC / C / EN 013				OACC / C / E-4				MaşE II / L / TEX6(ETH115)	CIA / L / TEX6(101) / SI	ME II / L / E-202		UEE / L / EN-012						
19 – 20																			
MARTI	8 – 9	CS II / C / E-4				SD / P / E-401/SI	SD / P / E-401/SP					TC / L / EN-213						MasE / L / TEX6 / ETH 114	
	9 – 10																		
	10 – 11	CS II / L / EN-310 / SI	CS II / L / EN-310 / SP	SD / CN / C / E-4						ME II / L / E-202	TC / L / EN-213			MasE / C / TEX6 / ETH113					
	11 – 12																		
	12 – 13	CS II / P / EN-310 / SI	CS II / P / EN-310 / SP	MSACE / P / E003				CN / P / E-407/SI		CN / P / E-407/SP		MaşE II / P / SP / TEX6(ETH 002)		MaşE II / P / SI / TEX6(ETH 002)		MasE / L / TEX6 / ETH 114			
	13 – 14																		
	14 – 15	CS II / L / EN-310 / SI		ETE / C / E-402 / SP				MaşE II / P / SP / TEX6(ETH113)		MaşE II / P / SI / TEX6(ETH113)				CN / L / E303		MeC / L / E-202			
	15 – 16																		
	16 – 17	UEE / L / EN-012						OACC / L / E-102				CN / L / E303				MeC / C / E-202			
	17 – 18																		
18 – 19									UEE / L / EN-012						MeC / L / E-202				
19 – 20																			

FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICALĂ, ENERGETICALĂ ŞI INFORMATICALĂ APLICATĂ
ORAR ANUL III

MIERCURI	8 – 9	SADC / S / EN013 / SI	SADC / S / EN013 / SP	OACC / L / E-102		SMS / L / E003 / SP		CN / L / E-312			PDEE / L / EN 104 / SP	SIM / C / CH I	
	9 – 10												
	10 – 11	MasE II / C // E-3			SMS / L / E003 / SP	OACC / L / E-102	SAPD / L / E-204	MasE II / C // E-3				MM / P / Tex 1-sala 104B / SP	
	11 – 12												
	12 – 13		PDEE / L / EN 104 / SI	CN / L / E303	SAPD / C / E-3			ACM / C / E-3			ME II / L / E-202	TC / L / EN-213	
	13 – 14												
	14 – 15	PDEE / L / EN 104 / SI	ME II / L / E-202 / SI	PDEE / L / EN 104 / SP			ACM / P / E-204 / SI	ACM / P / E-204 / SP					
	15 – 16												
	16 – 17	CN / L / E 303	ME II / L / E-202 / SP		SMS / C / E-4				ME II / P / E-202 / SI	PDEE / L / EN 104 / SI	PDEE / L / EN 104 / SP	UEE / L / EN-012	MC / C / DIMA / Amf. Stefanescu
	17 – 18												
18 – 19	CN / C / E-3				SMS / L / E-003 / SP		ME II / P / E-202 / SI	UEE / L / EN-012	CN / C / E-3			SIM / P / CH L25 / SP	
19 – 20													
JOI	8 – 9							ACM / L / E-204				EE / C / EN-216	
	9 – 10					MSACE / P / E003							
	10 – 11		MaşE II / L / ETH115)				ACM / L / E-204	ME II / L / E-202	TC / C / EN 213				
	11 – 12											EE / L / EN-216 / SI	EE / L / EN-216 / SP
	12 – 13	MaşE II / P / SI / TEX6 (ETH113)	MaşE II / P / SP / TEX6 (ETH113)					ACM / L / E-204	MaşE II / L / TEX6 (ETH115)				
	13 – 14									ME II / L / E-202			
	14 – 15												
	15 – 16			E TE / L / E-313						MaşE II / L / TEX6 / ETH115	CN / L / E303		MM / C / Tex 1, sala 203
	16 – 17												
17 – 18				E TE / L / E-313			CIA / C / TEX6 (ETH 101)			MaşE II / L / TEX6 / E			

FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ
ORAR ANUL III

									TH115			
	18 - 19											
	19 - 20				ETE/L/E-313			CIA / L / TEX6 (ETH 101) /SI	UEE / L / EN- 012	CIA / L / TEX6 (ETH 101) /SP	MașE II / L / TEX6/ETH115	
VINERI	8 - 9	UEE / L / EN- 012			PP/L / E204			CN / L/ E312				
	9 - 10				PP / C / E204							
	10 - 11	MașE II / L / TEX6/ (ETH 115)	UEE / L / EN- 012					CN / L/ E312		ME II / P / E-202 / SI	ME II / P / E- 202 / SP	PRACTICĂ (FIRMA SIMULATĂ) / DIMA, TEX 1, SALA 108
	11 - 12				PP/L / E204							
	12 - 13		MașE II / L TEX6/ (ETH11 5)			PP/L / E204						
	13 - 14					grf						
	14 - 15		CN / L / E303									
	15 - 16											
	16 - 17											
	17 - 18											
18 - 19												
19 - 20												

LEGENDA: C – CURS; L – LABORATOR; S - SEMINAR; P – PROIECT; S.I. – SAPTAMANA PARA; S.P. – SAPTAMANA IMPARA; E-410 – SALA.

NR. CRT.	DISCIPLINA			CADRU DIDACTIC
	NUME	INDICATIV	TIP	
1.	MĂSURĂRI ELECTRICE II	ME II	C	PROF. DR. ING. C. DONCIU
			L	
			P	
2.	MASINI ELECTRICE II	MașE II	C	CONF.DR.ING. A. MUNTEANU
			P	DRD.ING. A. M. DOBOȘ
			L	DRD.ING. M. ANTON
3.	UTILIZĂRI ALE ENERGIEI ELECTRICE	UEE	C	PROF.DR.ING. D. LUCACHE
			L	DRD. ING. G. BALAN
				SEF LUCR. DR.ING. E. SEREA
4.	ECHIPAMENTE ELECTRICE	EE	C	SEF LUCR.DR.ING. A. DRAGOMIR
			L	ASIST .ING. B. PINGESCU

FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ
ORAR ANUL III

5.	ELEMENTE DE TEHNOLOGIE ELECTRONICA	ETE	C L	PROF.DR.ING. M. TEMNEANU
6.	PROGRAMARE PYTHON	PP	C L	CONF.DR.ING. C. DAMIAN
7.	CIRCUITE NUMERICE / SISTEME DIGITALE	CN / SD	C L P	PROF.DR.ING. C. ZET S.L.DR.ING. A. HARITON PROF.DR.ING. C. ZET
8.	TEHNICI DE COMUTAȚIE	TC	C L	CONF. DR.ING. D. ASTANEI ASIST .ING. B. PINGESCU
9.	CONVERTOARE STATICE II	CS II	C L P	CONF.DR.ING. M. ALBU DRD. ING. D. GRIGORAȘ
10.	MANAGEMENTUL CALITATII	MC	C L	CONF.DR.ING. B. RUSU
11.	MODELAREA SI SIMULAREA APLICATIILOR DE CAMP ELECTROMAGNETIC	MSACE	C P	S.L.DR.ING. S. URSACHE
12.	SIMULAREA ȘI MODELAREA SISTEMELOR	SMS	C L	PROF. DR. ING. D. CONDURACHE S.L.DR.ING. E. SFARTZ
13.	MANAGEMENTUL PRODUCȚIEI ELECTRICE	MPE	C L	CONF. DR.ING. M. PISLARU
14.	AMPLIFICATOARE ȘI CONVERTOARE DE MĂSURĂ / SISTEME ANALOGICE DE PRELUCRARE DATE	ACM / SAPD	C L P	PROF.DR.ING. C. ZET ASIST. DR. ING. I. PAVEL ASIST. DR. ING. I. PAVEL
15.	CIRCUITE INTEGRATE ANALOGICE	CIA	C L	CONF. DR. ING. C. NITUCA
16.	SISTEME INFORMAȚIONALE PENTRU MANAGEMENT	SIM	C L	CONF. DR. ING. I. HERGHELEGIU DRD. ING. C. BUDEANU
17.	OPTIMIZ. ASIST. DE CALC. A CIRC. ELECTRICE	OACC	C L	S.L.DR.ING. V. SCARLATACHE
18.	STRATEGII DE ANGAJARE ȘI DEZVOLTARE A CARIEREI	SADC	C S	CONF.DR.ING. G. PAICU
19.	CIRCUITE NUMERICE	CN	C L	CONF.DR.ING. G. D. IRIMIA
22.	METROLOGIE ȘI CERTIFICARE	MeC	C L	PROF.DR.ING. C. DONCIU
23.	MANAGEMENTUL MARKETINGULUI	MM	C L	CONF.DR.. L. ALEXA SEF LUCR.DR.ING. R. LAZARESCU
24.	MASINI ELECTRICE	MasE	C L	CONF.DR.ING. L. LIVADARU
25.	PRODUCEREA ȘI DISTRIBUȚIA ENERGIEI ELECTRICE	PDEE	C L	PROFF. DR.ING. C. NEMEȘ DRD.ING. C. ADAM
26.	INSTRUIRE ASISTATA DE CALCULATOR	IAC	C S	LECTOR DR. T.STANCIU

RESPONSABIL ORAR FACULTATE,
CONF. DR. ING. BOGDAN NEAGU

DECAN,
PROF. DR. ING. DORIN LUCACHE

FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ
ORAR ANUL III

RESPONSABIL ORAR AN III EL,
S.L. DR. ING. SILVIU URSACHE

FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICALĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICALĂ APLICATĂ
ORAR ANUL III

DOMENIUL		INGINERIE ELECTRICALĂ											INGINERIE ȘI MANAGEMENT					
ZIUA	ORA	6301 EPAE		6302 EPAE	6303 IAIE		6304 IAIE		6305 IAD		6306 IAD		6307 SE		6308 SE		6313 IE	
		A	B		A	B			A	B		A	B		A	B	A	B
LUNI	8 – 9	uPuS/L /ETH-102			RI / L / E-303	AC / L / E-312			CEM / L / E-002								CETEX –FIRMA SIMULATA Tex1, SALA 108	
	9 – 10																	
	10 – 11	ACTIONARI			AC / L / E-312	RI / L / E-303	AE / L / EN- 001	COMPATIBILITATE ELECTROMAGNETICALĂ / C / E3										
	11 – 12	ELECTRICE I / C / E4																
	12 – 13	PROIECTAREA INSTAL.			ROB. IND. / C / E1				PROIECTAREA INSTAL. ELECTRICE / C / E3					E-COMMERCE				
	13 – 14	ELECTRICE / C / E3															/C/E4	
	14 – 15									PIE / P / EN 012								
	15 – 16																	
	16 – 17																	
	17 – 18	IMS / L / E-303 / SI	IMS / L / E303 / SP										uPuS/L /ETH- 113 - TEX6 SI	MES L / TEX-6	AE / L / EN- 001		CETEX –FIRMA SIMULATA Tex1, SALA 108	
18 – 19		uPuS/L /ETH- 102	IMS / L / E-303 / SI	LIMBAJE MODERNE DE DESCR. A STRUCT. HARDWARE / C / E 3						MES L / TEX-6								
19 - 20																		
MARTI	8 – 9	SEP / C / E4					AC / L / E-312			CEM / L / E- 002	PSME / C / TEX6/ETH114				PEET / L / EN016	SAE / L / EN- 001		
	9 – 10																	
	10 – 11		SEP/L / EN310/ S.I	SEP/ L / EN-310/ S.P.	LMDS H / L / E-504 / SI		LMDSH / L / E- 504 / SP				AE / L / EN-001					PEET /C/ EN016		
	11 – 12																	
	12 – 13	uPuS / C / E1			ARHITECTURA CALCUL. / C / E4					AE / L / EN-001		uPuS / C / E1				E-COM/ P / E411/ SI MF / S / TEX 1-SALA 308 / SP		
	13 – 14																	
	14 – 15	SEP/L/ EN310/ S.I.			RC / L / E313	LMDS H / L / E-504 / SP				AE / L / EN- 001	ST / L /E- 205/SI	ST / L /E- 205/SP						
	15 – 16																	
	16 – 17			uPuS/L /ETH-102	RETELE DE CALCULATOARE							PIE / P / EN012				SAE / L / EN- 001		
17 – 18																		
18 – 19																		
19 – 20						RC / L / E-313		PIE / P / EN012				uPuS/L / ETH- 113 - TEX6/ SI	uPuS/L / ETH- 113 -TEX6/ SP					

FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ
ORAR ANUL III

	19 - 20							TFAMC /L/E- 313/SP	TFAMC /L/E- 313/SI		MES L /TEX-6					
VINERI	8 - 9	ETUU /L/ EN- 002/ SP		ETUU / L/ EN002/ SI	DEFECTOSCOPIE SI DIAGNOZA / C / E1			ST/L /E- 205/SI	ST/L /E- 205/SP							
	9 - 10															
	10 - 11	ECHIP. DE TRANSP. UZINAL ȘI URBAN / C		DD / L / E-	DD / L / E-											
	11 - 12	/E411		002/SI	002/SP											
	12 - 13		ET UU / L /EN- 002/ SP	PIE / P / EN012 /		RC / L / E312	DD / L / E- 002/SI									
	13 - 14															
	14 - 15															
	15 - 16															
	16 - 17															
	17 - 18															
18 - 19																
19 - 20																

LEGENDA: C – CURS; L

– LABORATOR; S - SEMINAR; P – PROIECT; S.I. – SAPTAMANA PARA; S.P. – SAPTAMANA IMPARA; E-410 – SALA.

NR. CRT.	DISCIPLINA			CADRU DIDACTIC
	NUME	INDICATIV	TIP	
6301+6302	ELECTRONICĂ DE PUTERE ȘI ACȚIONĂRI ELECTRICE	EPAE	SPEC	
1.	ACȚIONĂRI ELECTRICE I	AE I	C	CONF. DR. ING. M. ALBU
			L	SL.DR.ING. D. STICEA
2.	PROIECTAREA INSTALAȚIILOR ELECTRICE	PIE	C	SL. DR.ING. E. SEREA
			P	SL. DR.ING. E. SEREA (6301) PROF.DR.ING. D. LUCACHE (6302)
3.	IDENTIFICAREA SI MODELAREA SISTEMELOR	IMS	C	PROF.DR.ING. M. POBORONIUC
			L	CONF.DR.ING. D. IRIMIA
4.	MICROPROCESOARE SI MICROSISTEME	uPuS	C	SEF LUCR.DR.ING. D. STICEA
			L	ASIST.DRD.ING. I. BALAN
5.	SENZORI ȘI TRADUCTOARE	ST	C	CONF.DR.ING. M. BRANZILA
			L	CONF.DR.ING. M. BRANZILA (6301) SL.DR.ING. I. PAVEL (6302)
6.	SISTEME ELECTRONICE DE PUTERE	SEP	C	CONF.DR.ING. M. ALBU
			L	ASIST.DRD.ING. DIMITRIE GRIGORAȘ
7.	MAȘINI ELECTRICE SPECIALE	MES	C	
			L	CONF.DR.ING. L. LIVADARU

**FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICAL, ENERGETICAL SI INFORMATICAL APLICATA
ORAR ANUL III**

8	ECHIPAMENTE DE TRANSPORT UZINAL SI URBAN	ETUU	C L	SEF LUCR.DR.ING. G. CHIRIAC
6305+6306	INSTRUMENTAŢIE ŞI ACHIZIŢII DE DATE	IAD	SPEC	
1	PROIECTAREA INSTALATIILOR ELECTRICE	PIE	C P	SL. DR.ING. E. SEREA SL. DR.ING. E. SEREA (6306) ASIST.DRD.ING. G. BALAN (6305)
2	METROLOGIE ŞI TEHNICA TESTĂRII	MTT	C L	PROF.DR.ING. R. CIOBANU
3	COMPATIBILITATE ELECTROMAGNETICĂ	CEM	C L	CONF.DR.ING. E. LUNCĂ CONF.DR.ING. E. LUNCĂ (6305) ASIST. DR.ING. S. VORNICU (6306)
4	TEHNOLOGIA FABRICAŢIEI AMC	TFAMC	C L	PROF.DR.ING. M. TEMNEANU
5	ACŢIONĂRI ELECTRICE	AE	C L	CONF.DR.ING. M. ALBU ASIST.DR.ING. G. GABOR
6	MAŞINI ELECTRICE SPECIALE	MES	C L	CONF.DR.ING. L. LIVADARU
7	SENZORI ŞI TRADUCTOARE	ST	C L	CONF.DR.ING. M. BRANZILA SL.DR.ING. I. PAVEL
6307+6308	SISTEME ELECTRICE	SE	SPEC	
1	PROBLEME SPECIALE ALE MASINILOR ELECTRICE	PSME	C P	CONF.DR.ING. B.VIRLAN
2	MODELAREA ŞI SIMULAREA MAŞINILOR ELECTRICE	MSME	C L	CONF.DR.ING. A. MUNTEANU
3	MICROPROCESOARE SI MICROSISTEME	uPuS	C L	SEF LUCR.DR.ING. D. STICEA ASIST.DRD.ING. I. BALAN
4	MAŞINI ELECTRICE SPECIALE	MES	C L	CONF.DR.ING. L. LIVADARU
5	SENZORI ŞI TRADUCTOARE	ST	C L	CONF.DR.ING. M. BRANZILA SL.DR.ING. I. PAVEL
6	ACŢIONĂRI ELECTRICE	AE	C L	CONF. DR. ING. M. ALBU ASIST.DR.ING. G. GABOR
7	PROIECTAREA INSTALATIILOR ELECTRICE	PIE	C P	SL. DR.ING. E. SEREA PROF.DR.ING. D. LUCACHE (6307) ASIST.DRD.ING. G. BALAN (6308)
8	COMPATIBILITATE ELECTROMAGNETICĂ	CEM	C L	CONF.DR.ING. E. LUNCĂ ASIST. DR.ING. S. VORNICU ASIST.DR.ING. A. SĂLCEANU
6311	INGINERIE ECONOMICA IN DOMENIUL ELECTRIC	IM	SPEC	
1	MANAGEMENT FINANCIAR	MF	C S	PROF.DR.ING. I.VERZEA DRD. M. BREZULEANU
2	E-COMMERCE	E-COM	C P	SEF LUCR.DR.ING. R. LAZARESCU DR. EC. A. GEORGESCU
3	SISTEME DE ACŢIONARE ELECTRICAL	SAE	C L	CONF. DR. ING. M. ALBU ASIST.DR.ING. G. GABOR
4	INSTALAŢII ELECTRICE DE JOASĂ TENSUINE	IEJT	C L	SL. DR.ING. E. SEREA SL. DR.ING. E. SEREA

FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ
ORAR ANUL III

			P	SL. DR.ING. E. SEREA
5	CONTROL AUTOMAT ȘI ECHIPAMENTE DE AUTOMATIZARE	CAEA	C	S.L. DR.ING. C. CAILEANU
			L	
6	PRODUCEREA ENERGIEI ELECTRICE ȘI TERMICE	PEET	C	SEF LUCR. DIN.ING. R. BENIUGA
			L	
7	MANAGEMENTUL AFACERILOR MICI ȘI MIJLOCII	MAMM	C	CONF.DR.ING.B.RUSU
			P	
8	PRACTICĂ ÎN ÎNTREPRINDEREA SIMULATĂ	CETEX	L	SEF LUCR.DR.ING. R. LAZARESCU
9	COMPATIBILITATE ELECTROMAGNETICĂ	CEM	C	CONF.DR.ING. E. LUNCĂ
			L	ASIST. DR.ING. S. VORNICU
6303+6304			SPEC	
1	ARHITECTURA CALCULATOARELOR	AC	C	PROF.DR.ING. C. ZET
			L	DR.ING. M. SALCIANU
2	REȚELE DE CALCULATOARE	RC	C	CONF.DR.ING. A.TRANDABAT
			L	
3	ACȚIONĂRI ELECTRICE	AE	C	CONF.DR.ING. M. ALBU
			L	ASIST.DR.ING. G. GABOR SL.DR.ING. D. STICEA (6304)
4	ROBOȚI INDUSTRIALI	RI	C	PROF.DR.ING.M.POBORONIUC
			L	ASIST.ING. A. MITOCARU
5	LIMBAJE MODERNE DE DESCRIERE A STRUCTURILOR HARDWARE	LMDSH	C	PROF.DR.ING. C.HABA
			L	
6	SISTEME DE COMUNICATIE	SC	C	SEF LUCR.DR.ING. C.CAILEANU
			L	
7	SENZORI SI TRADUCTOARE	ST	C	CONF.DR.ING. M. BRANZILA
			L	SL.DR.ING. I. PAVEL (6304) CONF.DR.ING. M. BRANZILA (6303)
8	DEFECTOSCOPIE SI DIAGNOZA	DD	C	CONF.DR.ING. M. ARADOAIEI
			L	

RESPONSABIL ORAR FACULTATE,
PROF. DR. ING. BOGDAN NEAGU

DECAN,
PROF. DR. ING. DORIN LUCACHE

RESPONSABIL ORAR AN III EL+IE,
S.L. DR. ING. SILVIU URSACHE

LEGENDA: C – CURS; L – LABORATOR; S - SEMINAR; P – PROIECT; S.I. – SAPTAMANA IMPARA; S.P. – SAPTAMANA PARA; E-213 – SALA.

NR. CRT.	DISCIPLINA			CADRU DIDACTIC
	NUME	INDICATI V	TIP	
6401, 6402	ELECTRONICA DE PUTERE SI ACTIONARI ELECTRICE	EPAE	SPEC.	
1	ACȚIONĂRI ELECTRICE II	AE II	C L	CONF. DR. ING. V. HORGA ASIST. DR. ING. G. GABOR
2	CONTROLERE LOGIC PROGRAMABILE	CLP	C L	PROF.DR.ING. C. HABA ȘEF LUCR. DR. ING. O. PLOPA (GR.6401)
3	SISTEME DE CONTROL DISTRIBUIT	SCD	C L	ȘEF LUCR. DR. ING. D. STICEA ASIST. DR. ING. G. GABOR
4	ROBOȚI INDUSTRIALI	RI	C L	CONF. DR. ING. D. IRIMIA ING. A. MITOCARU
5	MANAGEMENT	MANAG.	C S	DR. EC. M. BREZULEANU
6	SISTEME NUMERICE DE REGLARE	SNR	C L	CONF. DR. ING. V. HORGA ASIST. DR. ING. I. BALAN
7	TEHNICI DE REGLAJ AUTOMAT	TRA	C L	ȘEF LUCR. DR. ING. M. TEMNEANU
8	EDUCAȚIE ANTREPRENORIALĂ AFACERI DIGITALE	EAAD	C L	CONF. DR. ING. ASIMINICESEI OANA
6405, 6406	INSTRUMENTATIE SI ACHIZITHI DE DATE	IAD	SPEC.	
1	CONTROLERE LOGIC PROGRAMABILE	CLP	C L	PROF.DR.ING. C. HABA PROF.DR.ING. C. HABA
2	MANAGEMENT	MANAG.	C S	DR. EC. M. BREZULEANU
3	PROGRAMAREA SISTEMELOR DE MĂSURĂ I	PSM I	C L	CONF. DR. ING. L. NIȚĂ
4	SISTEME CU MICROPROCESOR I	SMP I	C L	ȘEF LUCR. DR. ING. D. PETRISOR
5	SENZORI INTELIGENȚI	SI	C L	CONF. DR. ING. M. BRÂNZILĂ
6	TEHNICI DE REGLAJ AUTOMAT	TRA	C L	ȘEF LUCR. DR. ING. M. TEMNEANU
7	ZGOMOTE ȘI INTERFERENȚE ÎN INSTRUMENTAȚIE	ZII	C L	PROF. DR. ING. AL. SĂLCEANU CONF. DR. ING. E. LUNCĂ
8	EDUCAȚIE ANTREPRENORIALĂ AFACERI DIGITALE	EAAD	C L	CONF. DR. ING. ASIMINICESEI OANA
6403, 6404	INFORMATICA APLICATA IN INGINERIE ELECTRICA	IAIE	SPEC.	
1	BAZE DE DATE	BD	C L	CONF. DR. ING. L. NIȚĂ
2	SISTEME DE BORD INFORMATIZATE	SBI	C L	ȘEF LUCR. DR. ING. M. PĂULEȚ ȘEF LUCR. DR. ING. M. PĂULEȚ
3	PROGRAMAREA APLICATIILOR DE TIMP REAL	PATR	C L	PROF. DR. ING. C. HABA
4	SISTEME CU MICROPROCESOR I	SMP I	C L	ȘEF LUCR. DR. ING. D. PETRISOR
5	COMPATIBILITATE ELECTROMAGNETICĂ	CE	C L	CONF. DR. ING. E. LUNCĂ CONF. DR. ING. E. LUNCĂ (6403)
6	SISTEME EXPERT	SE	C L	CONF. DR. ING. AL. TRANDABĂȚ
7	SENZORI INTELIGENȚI	SI	C L P	CONF. DR. ING. M. BRÂNZILĂ
8	EDUCAȚIE ANTREPRENORIALĂ AFACERI DIGITALE	EAAD	C L	CONF. DR. ING. ASIMINICESEI OANA

6407, 6408	SISTEME ELECTRICE	SE	SPEC.	
1	CONCEPȚIA ASISTATĂ DE CALCULATOR A MAȘINILOR ELECTRICE	CACME	C P	CONF. DR. ING. L. LIVADARU
2	MANAGEMENT	MANAG.	C S	DR. ING. M. BREZULEANU
3	CONTROLERE LOGIC PROGRAMABILE	CLP	C L L	PROF. DR. ING. C. HABA PROF. DR. ING. C. HABA ȘEF LUCR. DR. ING. O. PLOPA (GR. 6408)
4	ÎNCERCAREA MAȘINILOR ELECTRICE	IME	C L	ȘEF LUCR. DR. ING. B. VÎRLAN CONF. DR. ING. A. MUNTEANU
5	REGIMURILE TRANZITORII ALE MAȘINILOR ELECTRICE	RTME	C L	CONF. DR. ING. R. COCIU
6	TEHNICI DE REGLAJ AUTOMAT	TRA	C L	ȘEF LUCR. DR. ING. M. TEMNEANU
7	EDUCAȚIE ANTREPRENORIALĂ AFACERI DIGITALE	EAAD	C L	CONF. DR. ING. ASIMINICESEI OANA
6412	INGINERIE ECONOMICA IN DOMENIUL ELECTRIC, ELECTRONIC SI ENERGETIC	IM	SPEC.	
1	MANAGEMENTUL MEDIULUI	M MED.	C L	CONF. DR. EC. I. HERGHELIGIU DRD.ING. C.BUDEANU
2	MANAGEMENTUL MENTENANȚEI	M MENT.	C L	PROF. DR. ING. I. VERZEA
3	MANAGEMENTUL PROIECTELOR	MP	C P	PROF. DR. ING. M. PÎSLARU DR.ING.N.BAGIU
4	REȚELE ȘI ECHIP. PENTRU CONDUCEREA SIST. ENERGETICE	RECSE	C L	PROF. DR. ING. GH. GRIGORAS DRD. ING. A. BACIU
5	FIABILITATE ȘI STRATEGII DE MENTENANȚĂ	FSM	C L	PROF. DR. ING. C. NEMES
6	INOVARE (AIV)	IAIV	C L	PROF. DR. ING. M. PÎSLARU
7	TRANSPORTUL ȘI DISTRIBUȚIA ENERGIEI ELECTRICE	TDEE	C P L	CONF. DR. ING. B. NEAGU CONF. DR. ING. B. NEAGU ASIST.DRD.ING. COSMIN DESPA
8	EDUCAȚIE ANTREPRENORIALĂ AFACERI DIGITALE	EAAD	C L	CONF. DR. ING. ASIMINICESEI OANA

ȘEF ORAR,
CONF.DR.ING. BOGDAN NEAGU

DECAN,
PROF.DR.ING. DUMITRU-DORIN LUCACHE

RESPONSABIL ORAR ANUL IV,
SEF LUCR.DR.ING. DANIEL STICEA

**FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ
(SEMESTRUL II, 2025-2026)**

ZIUA	ORA	6401 (EPAE)		6402 (EPAE)	6403 (IAIE)		6404 (IAIE)	6405 (IAD)		6406 (IAD)	6407 (SE)		6408 (SE)	6411 (IEDEEE)			
		A	B	A	A	B	A	A	B	A	A	B	A	A	B		
LUNI	8 – 9	PREGĂTIRE PROIECT DE LICENȚĂ				SMP II / L / E-205 / S.I.	SIA / L / EN212/S.I.	SMP II/L/ E-205/S.P.			MEB / L / E-204	TRACȚIUNE ELECTRICĂ / C / E-411					
	9 – 10																
	10 – 11																
	11 – 12				SIST. CU INTELIG. ARTIF. / C / EN-212			MEB / L / E-204	SMP II / L / E-205 / S.I.	SMP II / L / E-205 / S.P.							
	12 – 13	BCT / L / ETH-101 / S.I.		BCT / L / ETH-101 / S.P.	SIA / L / EN212 / S.I.	SIA / L / EN-212 / S.P.		SMP II / L / E-205 / S.I.	MEB / L / E-204		CNAE / L / EN-213	TE / L / EN-002 /					
	13 – 14																
	14 – 15	BAZELE CREATIEI TEHNICE. / C / ETH-101					SMP II / P / E-205 / S.P.	PNS / L / E-312 / S.I.			SMP II / P / E-205 / S.I.	TNS / L / E-312 / S.P.	MANAG. RES. UMANE / C / Tex5(DIMA) / S1-S10				
	15 – 16																
	16 – 17				SIST. CU MICROPROCESOR II / C / E3						CONV. NECONV. A ENERG. EL. / C / E-407						
	17 – 18				SMP II / P / E-205 / S.I.			SMP II / P / E-205 / S.P.									
18 – 19																	
19 – 20																	
MARTI	8 – 9	PREGĂTIRE PROIECT DE LICENȚĂ										CALCULUL NUMERIC AL AP. EL. / C / EN-213		UOEE / L / EN-012 / S.I.	UOEE / L / EN-012 / S.P.		
	9 – 10																
	10 – 11							TRATAREA NUMERICĂ A SEMNALELOR / C / E4			CNAE / L / EN-213	TEH.EL / L / ETH-114 / S1-S7	UTILIZ. OPTIM. A EN. EL. / C / EN-012				
	11 – 12																
	12 – 13				II / L / ETH-103			TNS / L / E-312 / S.I.			TNS / L / E-312 / S.P.	TEH.EL / L / ETH-114 / S1-S7	CNAE / L / EN-213	UTILIZ. OPTIM. A EN. EL. / C / EN-012 S.P.			
	13 – 14																
	14 – 15				II / L / ETH-103												
	15 – 16																
	16 – 17	II / L / ETH-103		ANTEPRENORIAT ȘI AFACERI DIGITALE / C / E3 (FACULTATIV)									SIMCEE / P / E-204 /				
	17 – 18																
18 – 19	INFORMATICĂ INDUSTRIALĂ / C / ETH-103			ANTEPRENORIAT ȘI AFACERI DIGITALE / S / S.P. / E3 (FACULTATIV)													
19 – 20																	
MIERCURI	8 – 9	CVAE / L / ETH-102			PRELUC. NUM. A SEMNALELOR / C / E4			PROGR. SIST. DE MĂSURĂ II / C / E-313			TE / L / EN-002 /			MRI / L / E-303/SI			
	9 – 10																
	10 – 11	CONTOLUL VECTORIAL AL ACT. EL. / C / ETH-102			PNS / L / E-312 / S.I.	PNS / L / E-312 / S.P.			PSM II / L / E-313	ST II / L / E-205			MRI / L / E-303/S.I.	MRI / L / E-303/S.P.	TE / L / EN-002 /	SIST. INF. PT. MONIT. CONS. DE EN. EL. / C / E-204	
	11 – 12																
	12 – 13				PROGR. ORIENTATĂ PE OBIECT / C / E-313			SENZORI SI TRADUCTOARE II / C / E-411			MANIP. ȘI ROBOȚI IND. / C / E-410		MANAG. STRATEG. / C / Amf. Stefanescu				
13 – 14																	

	14 – 15			CNAE / L / ETH-102			POO / L / E313				TEH.EL. / L/ EN-213/ S8-S14		S1-S10
	15 – 16												
	16 – 17		CNAE / L / ETH-102					PREGĂTIRE PROIECT DE LICENȚĂ					MSSP / L / TEX1-104A / SP
	17 – 18												
	18 – 19	CNAE / L / ETH-102									TEHNOLOGII ELECTRICE / C / ETH114(S1-S7)		MS / S / TEX1-104B / S3-S10
19 - 20													

ZIUA	ORA	6401 (EPAE)		6402 (EPAE)	6403 (IAIE)		6404 (IAIE)	6405 (IAD)		6406 (IAD)	6407 (SE)		6408 (SE)	6411 (IEDEEE)		
		A	B	A	A	B	A	A	B	A	A	B	A	A	B	
JOI	8 – 9	PREGĂTIRE PROIECT DE LICENȚĂ				TRCA / L / E-302		MEB / L / E-204								ELECTROECOLOGIE / C / EN-213
	9 – 10															
	10 – 11	CONTROLUL NUMERIC AL ACȚIONARILOR ELECTRICE / C / ETH-102				MEB / L / E-204	TRCA / L / E-302		PREGĂTIRE PROIECT DE LICENȚĂ						EE / S+L / EN-213	
	11 – 12															
	12 – 13												TEH.EL. / L/EN-213/S8-S14			
	13 – 14															
	14 – 15								MĂS. ECOLOGICE ȘI BIOMEDICINĂ / C / E4				TEH. EL. / L / ETH-114/ (S1-S7)	TEH.EL. / L/EN-213/ S8-S14	PREG. PROIECT DE LICENȚĂ	
	15 – 16															
	16 – 17		CVAE / L / ETH-102			TEHNICA REGLĂRII ȘI CONTROL AUTOMAT / C / E-402									CNEE / L / EN013/S.P	MRU / L/TEX1-104A/ S8-S14
	17 – 18															
18 – 19																
19 - 20				CVAE / L / ETH-102	PREGĂTIRE PROIECT DE LICENȚĂ							CNEE / L / EN013 /S.I	CNEE / L / EN-013/S.P			
VINERI	8 – 9							TRCA / L / E-302								PREG. PROIECT DE LICENȚĂ
	9 – 10															
	10 – 11	MODELARE ȘI SIMULAREA ACT. ELECTRICE /C/ ETH-102				MĂS. ECOLOGICE ȘI BIOMED. / C / E4			ST II / L / E-205				TEHNOLOGII ELECTRICE / C / EN-213 (S8-S14)			
	11 – 12															
	12 – 13					POO / L / E-313					ST II / L / E-205			PREGĂTIRE PROIECT DE LICENȚĂ		
	13 – 14															
	14 – 15															
	15 – 16					MSAE / L / ETH-102/ S8-S14		POO / L / E-313								MODEL. ȘI SIM. SIST DE PROD. /C/ (S1-S10)/ Tex5(DIMA)
	16 – 17															
	17 – 18		MSAE / L / ETH-102/ S8-S14			PREGĂTIRE PROIECT DE LICENȚĂ				PSM II / L / E-313			PREGĂTIRE PROIECT DE LICENȚĂ			
18 – 19	MSAE / L / ETH-102/ S8-S14														MANAG. RES. UMANE/ C / Tex5(DIMA) /S1-S4	
19 - 20										PSM II / L / E-313						

LEGENDA: C – CURS; L – LABORATOR; S - SEMINAR; P – PROIECT; S.I. – SAPTAMANA IMPARA; S.P. – SAPTAMANA PARA; E-213 – SALA.

NR. CRT.	DISCIPLINA			CADRU DIDACTIC
	NUME	INDICATI V	TIP	
6401, 6402	ELECTRONICA DE PUTERE SI ACTIONARI ELECTRICE	EPAE	SPEC.	
1	MODELAREA SI SIMULAREA ACTIONARILOR ELECTRICE	MSAE	C L	CONF. DR. ING. V. HORGA
2	CONTROL VECTORIAL AL ACTIONARILOR ELECTRICE	CVAE	C L	CONF. DR. ING. V. HORGA ASIST. DRD. ING. I. BALAN
3	COMANDA NUMERICA A ACTIONARILOR ELECTRICE	CNAE	C L	CONF. DR. ING. V. HORGA ASIST. DRD. ING. I. BALAN
4	BAZELE CREATIEI TEHNICE	BCT	C S	CONF. DR. ING. C. NITUCĂ
5	INFORMATICĂ INDUSTRIALĂ	II	C L	ŞEF LUCR. DR. ING. M. TEMNEANU
6405, 6406	INSTRUMENTATIE SI ACHIZITII DE DATE	IAD	SPEC.	
1	SENZORI ŞI TRADUCTOARE II	ST II	C L	CONF. DR. ING. M. BRANZILA
2	SISTEME CU MICROPROCESOR II	SMP II	C L+P	SEF LUCR. DR. ING. D. PETRISOR
3	TRATAREA NUMERICA A SEMNALELOR	TNS	C L	PROF. DR. ING. C. FOSALAU
4	PROGRAMAREA SISTEMELOR DE MASURA II	PSM II	C L	CONF. DR. ING. L. NIŢĂ
5	MĂSURĂRI ECOLOGICE ŞI BIOMEDICINĂ	MEB	C L	CONF. DR. ING. E. LUNCĂ CONF. DR. ING. O. ASIMINICESEI
6403, 6404	INFORMATICA APLICATA IN INGINERIE ELECTRICA	IAIE	SPEC.	
1	SISTEME CU INTELIGENTA ARTIFICIALA	SIA	C L	CONF. DR. ING. O. IVANOV CONF. DR. ING. O. IVANOV
2	PRELUCRAREA NUMERICA A SEMNALELOR	PNS	C L	PROF. DR. ING. C. FOSALAU
3	TEHNICA REGLARII SI CONTROL AUTOMAT	TRCA	C L	ŞEF LUCR. DR. ING. A. BACIU
4	PROGRAMARE ORIENTATA PE OBIECT	POO	C L	CONF. DR. ING. L. NIŢĂ
5	SISTEME CU MICROPROCESOR II	SMP II	C L	SEF LUCR. DR. ING. D. PETRISOR
6	MASURARI ECOLOGICE SI BIOMEDICINA	MEB	C L	PROF. DR. ING. V. DAVID CONF. DR. ING. O. ASIMINICESEI
6407, 6408	SISTEME ELECTRICE	SE	SPEC.	
1	CALCULUL NUMERIC AL APARATELOR ELECTRICE	CNAE	C L	PROF. DR. ING. R. BURLICA PROF. DR. ING. R. BURLICA
2	TEHNOLOGII ELECTRICE	TEH. EL.	C S	ŞEF LUCR. DR. ING. I. NACU CONF. DR. ING. D. ASTANEI
3	TRACŢIUNE ELECTRICĂ	TE	C L	ŞEF LUCR. DR. ING. G. CHIRIAC
4	CONVERSIA NECONVENTIONALĂ A ENERGIEI ELECTRICE	CNEE	C L	PROF. DR. ING. D. LUCACHE ASIST. DRD. ING.
5	MANIPULATOARE ŞI ROBOŢI INDUSTRIALI	MRI	C L	CONF. DR. D. IRIMIA ASIST. DRD. ING. A. MITOCARU
6411	INGINERIE ECONOMICA IN DOMENIUL ELECTRIC, ELECTRONIC SI ENERGETIC	IM	SPEC.	
1	MANAGEMENTUL RESURSELOR UMANE	MRU	C L	SEF LUCR. DR. A. BUJOR
2	MODELAREA SI SIMULAREA SISTEMELOR DE PRODUCTIE	MSSP	C L	CONF. DR. ING. A. VÎLCU DRD. ING. A. MĂMĂLIGĂ
3	SISTEME INF. PENTRU MONITORIZAREA CONSUMULUI DE ENERGIE ELECTRICA	SIMCEE	C P	SEF LUCR. DR. ING. I. PAVEL
4	UTILIZAREA OPTIMALA A ENERGIEI ELECTRICE	UOEE	C L	PROF. DR. ING. D. LUCACHE ŞEF LUCR. DR. ING. E. SEREA
5	ELECTROECOLOGIE	EE	C S+L	PROF. DR. ING. R. BURLICĂ
6	MANAGEMENTUL STRATEGIC	MS	C L	PROF. DR. ING. S. AVASILCAI SEF LUCR. DR. ING. E. AVRAM

ŞEF ORAR,
PROF.DR.ING. BOGDAN NEAGU

DECAN,
PROF.DR.ING. DUMITRU-DORIN LUCACHE

RESPONSABIL ORAR ANUL IV,
SEF LUCR.DR.ING. DANIEL STICEA