



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

<b>MERCURI</b>	8 – 9	<b>SENZORI SI TRADUCTOARE / C / E3</b>											<b>CAEA / C / E 411</b>		
	9 – 10														
	10 – 11	<b>IDENTIFICAREA SI MODELAREA SIST. / C / E411</b>			<b>ACTIONARI ELECTRICE / C / E3</b>								<b>SISTEME DE ACŢIONARE ELECTRICALĂ / C / E3</b>		
	11 – 12														
	12 – 13	<b>MAŞINI ELECTRICE SPECIALE / C / E4</b>			<b>AE / L / EN-001</b>			<b>MAŞINI ELECTRICE SPECIALE / C / E4</b>					<b>INSTAL EL. DE JOASĂ TENSIUNE / C / EN012</b>		
	13 – 14														
	14 – 15	<b>PIE / P / EN012</b>					<b>AE / L / EN-001</b>	<b>RI / L / E-303</b>							
	15 – 16														
	16 – 17														
	17 – 18							<b>AE / L / EN-001</b>	<b>MES L / TEX-6</b>	<b>ST / L / E-205/SI</b>	<b>CEM / L / E-002/SI</b>	<b>CEM / L / E-003/SP</b>	<b>MANAG. AFACERI MICI ŞI MIJL. /C/ E2</b>		
18 – 19												<b>MAMM / P / E2 / SP</b>			
19 – 20							<b>AE / L / EN-001</b>	<b>MES L / TEX-6</b>	<b>CEM / L / E-002</b>						
<b>JOI</b>	8 – 10				<b>SISTEME DE COMUNICATIE / C / E411</b>			<b>MTT / C / E313</b>			<b>PSME / P / SI/TEX6/ETH113</b>	<b>CEM / L / E-002/SP</b>	<b>SAE / L / EN-001</b>		
	10 – 12	<b>ST / L / E-205/SP</b>	<b>ST / L / E-205/SI</b>	<b>AE I / L / EN-001</b>	<b>SC / L / E312 / SI</b>	<b>SC / L / E312 / SP</b>		<b>MTT / C / E313 / SI</b>	<b>MTT / C / E313 / SI</b>	<b>MTT / C / E313 / SI</b>		<b>PSME / P / SI/TEX6/ETH 113</b>	<b>IEJT / L / EN012 / SI</b>	<b>CEM / L / E-002/SI</b>	<b>IEJT / L / EN012 / SP</b>
	12 – 14	<b>MES L / TEX-6/SI</b>	<b>AE I / L / EN-001</b>		<b>ST / L / E-205/SI</b>	<b>ST / L / E-205/SP</b>	<b>SC / L / E312 / SP</b>	<b>CEM / L / E-003</b>	<b>MTT / L / E-313/SI</b>	<b>MTT / L / E-313/SP</b>	<b>MSME/C/ TEX6-ETH114</b>		<b>IEJT / P / EN012/SP</b>	<b>CAEA / L / E302 / SI</b>	<b>IEJT / P / EN012/SP</b>
	14 – 15	<b>AE I / L / EN-001</b>	<b>MES L / TEX-6/SP</b>												
	15 – 16			<b>MES L / TEX-6 / SI</b>			<b>ST / L / E-205/SI</b>			<b>TFAMC / L / E-313 / SI</b>		<b>ST / L / E-205/SP</b>	<b>CAEA / L / E302 / SP</b>	<b>PEET / L / EN016</b>	
	16 - 17			<b>ST / L / E-205/SP</b>				<b>TFAMC / C / E313</b>				<b>AE / L / EN-001</b>	<b>MES L / TEX-6</b>	<b>MF / C / / AMF. STEF</b>	
	17 - 18														
18 - 19							<b>TFAMC / L / E-313 / SP</b>	<b>TFAMC / L / E-313 / SI</b>							
19 - 20										<b>MES L / TEX-6</b>				<b>SAE / L / EN-001</b>	
<b>VINER</b>	8 – 9	<b>ETUU</b>		<b>ETUU /</b>	<b>DEFECTOSCOPIE SI</b>			<b>ST / L</b>	<b>ST / L</b>						

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

9 – 10	/L / EN-002 / SP	L / EN002 / SI	DIAGNOZA / C / E1			/E-205/SI	/E-205/SP						
10 – 11	ECHIP. DE TRANSP. UZINAL ȘI URBAN / C /E411		DD / L / E-002/SI	DD / L / E-002/SP				PIE / P / EN 012	MSME / L / ETH113 /SI		PIE / P / EN013		
11 – 12													
12 – 13		ET UU / L / EN-002 / SP	PIE / P / EN012 /		RC / L / E312	DD / L / E-002/SI				MSME/L / ETH113 /SI	MSME/L / ETH113 /SP		
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	SEF LUCR.DR.ING. G. CHIRIAC ASIST.DRD. G. GABOR
2.	PROIECTAREA INSTALATIILOR ELECTRICE	PIE	C	
			L	SL. DR.ING. E. SEREA
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 SL.DR.ING. I. PAVEL
6.	SISTEME ELECTRONICE DE PUTERE	SEP	C	
			L	CONF.DR.ING. M. ALBU
7.	MAȘINI ELECTRICE SPECIALE	MES	C	
			L	CONF.DR.ING. L. LIVADARU
8.	ECHIPAMENTE DE TRANSPORT UZINAL SI URBAN	ETUU	C	
			L	SEF LUCR.DR.ING. G. CHIRIAC
6305+6306	INSTRUMENTAȚIE ȘI ACHIZIȚII DE DATE	IAD	SPEC	

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

1	PROIECTAREA INSTALATIILOR ELECTRICE	PIE	C	SL. DR.ING. E. SEREA
			P	PROF.DR.ING. D. LUCACHE SL. DR.ING. E. SEREA
2	METROLOGIE ȘI TEHNICA TESTĂRII	MTT	C	PROF.DR.ING. R. CIOBANU
			L	
3	COMPATIBILITATE ELECTROMAGNETICĂ	CEM	C	CONF.DR.ING. E. LUNCĂ
			L	
4	TEHNOLOGIA FABRICAȚIEI AMC	TFAMC	C	PROF.DR.ING. M. TEMNEANU
			L	
5	ACȚIONĂRI ELECTRICE	AE	C	CONF.DR.ING. M. ALBU
			L	SEF LUCR.DR.ING. G. CHIRIAC ASIST.DRD. G. GABOR
6	MAȘINI ELECTRICE SPECIALE	MES	C	CONF.DR.ING. L. LIVADARU
			L	
7	SENZORI ȘI TRADUCTOARE	ST	C	CONF.DR.ING. M. BRANZILA
			L	SL.DR.ING. I. PAVEL
<b>6307+6308</b>	<b>SISTEME ELECTRICE</b>	<b>SE</b>	<b>SPEC</b>	
1	PROBLEME SPECIALE ALE MASINILOR ELECTRICE	PSME	C	CONF.DR.ING. B.VIRLAN
			P	
2	MODELAREA ȘI SIMULAREA MAȘINILOR ELECTRICE	MSME	C	CONF.DR.ING. L. COCIU
			L	
3	MICROPROCESOARE SI MICROSISTEME	uPuS	C	SEF LUCR.DR.ING. D. STICEA
			L	
4	MAȘINI ELECTRICE SPECIALE	MES	C	CONF.DR.ING. L. LIVADARU
			L	
5	SENZORI ȘI TRADUCTOARE	ST	C	CONF.DR.ING. M. BRANZILA
			L	SL.DR.ING. I. PAVEL CONF.DR.ING. M. BRANZILA
6	ACȚIONĂRI ELECTRICE	AE	C	CONF. DR. ING. M. ALBU
			L	SEF LUCR.DR.ING. G. CHIRIAC ASIST.DRD. G. GABOR
7	PROIECTAREA INSTALATIILOR ELECTRICE	PIE	C	SL. DR.ING. E. SEREA
			P	PROF.DR.ING. D. LUCACHE SL. DR.ING. E. SEREA
8	COMPATIBILITATE ELECTROMAGNETICĂ	CEM	C	CONF.DR.ING. E. LUNCĂ
			L	ASIST. DR.ING. S. VORNICU
<b>6311</b>	<b>INGINERIE ECONOMICA IN DOMENIUL ELECTRIC</b>	<b>IM</b>	<b>SPEC</b>	
1	MANAGEMENT FINANCIAR	MF	C	PROF.DR.ING. I.VERZEA
			S	ASIST. DR. M. BREZULEANU
2	COMPORTAMENT ORGANIZAȚIONAL	CO	C	SEF LUCR.DR.ING. R. LAZARESCU
			P	SEF LUCR.DR.ING. R. LAZARESCU
3	SISTEME DE ACȚIONARE ELECTRICĂ	SAE	C	CONF. DR. ING. M. ALBU
			L	SEF LUCR.DR.ING. G. CHIRIAC ASIST.DRD. G. GABOR
4	INSTALAȚII ELECTRICE DE JOASĂ TENSIUNE	IEJT	C	SL. DR.ING. E. SEREA
			L	SL. DR.ING. E. SEREA
			P	PROF.DR.ING. D. LUCACHE
5	CONTROL AUTOMAT ȘI ECHIPAMENTE DE AUTOMATIZARE	CAEA	C	S.L. DR.ING. C. CAILEANU

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

			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	SL.DR.ING. A. BUJOR
9	COMPATIBILITATE ELECTROMAGNETICĂ	CEM	C	CONF.DR.ING. E. LUNCĂ
			L	ASIST. DR.ING. S. VORNICU
<b>6303+6304</b>			<b>SPEC</b>	
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	SAE	C	CONF.DR.ING. M. ALBU
			L	SEF LUCR.DR.ING. G. CHIRIAC ASIST.DRD. G. GABOR
4	ROBOȚI INDUSTRIALI	RI	C	PROF.DR.ING.M.POBORNIUC
			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 CONF.DR.ING. M. BRANZILA
8	DEFECTOSCOPIE SI DIAGNOZA	DD	C	CONF.DR.ING. M. ARADOAIEI
			L	

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

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

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