

**FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ**  
2016-2017 semII

ZIUA	ORA	6401 (EPAE)		6402 (IAD)		6407 (IAIE)		6403 (SE)		6406(IM)				
		A	B	A	B	A	B	A	B	A	B			
LUNI	8 – 9	PREGĂTIRE PROIECT DE LICENȚĂ		SIST. CU MICROPROCESOR II / C / E-3										
	9 – 10							AUTOMATE PROGRAMABILE / C / E-402		ELECTROECOLOGIE / C / EN-016				
	10 – 11			SMP II / P / E-1 / S.I.		SIST. CU INTELIG. ARTIF. / C / EN-212								
	11 – 12			SMP II (semigrupa A) / L / E-205 / S.P.										
	12 – 13					SMP II / L / E-205 / S.I.	SIA / L / EN-212 / S.I.	MRI / L / E-303 / S.I.	MRI / L / E-303 / S.P.	EE / S+L / EN-016				
	13 – 14													
	14 – 15							MANIP. ȘI ROBOȚI IND. / C / E-303		SIST. INF. PT. MONIT. CONS. DE EN. EL. / C / E-205				
	15 – 16													
	16 – 17									SIMCEE / P / E-205 / S.I.				
	17 – 18													
	18 – 19													
19 - 20														
MARTI	8 – 9	COMANDA NUMERICĂ A ACT. EL. / C / TEX-6		TNS / L / E-312 / S.I.	TNS / L / E-312 / S.P.			CALCULUL NUMERIC AL AP. EL. / C / EN-009						
	9 – 10			TRATAREA + PRELUCRAREA NUMERICĂ A SEMNALELOR / C / E-4				CNAE / P / EN-009		UTILIZ. OPTIM. A EN. EL. / C / EN-013				
	10 – 11			CNAE / L / TEX-6 / S.I.	CNAE / L / TEX-6 / S.P.									
	11 – 12													
	12 – 13							PNS / L / E-312 / S.I.	PNS / L / E-312 / S.P.	UOEE / L / EN-013/ S1-S7				
	13 – 14			CVAE / L / TEX-6		TEHNICA REGLĂRII ȘI CONTROL AUTOMAT / C / E-3								
	14 – 15													
	15 – 16													
	16 – 17									TEHNOLOGIA FABR. MAȘ. EL. / C / TEX-6				
	17 – 18									TFME / L / TEX-6 / S.I.				
	18 – 19									TFME / P / TEX-6 / S.P.				
19 - 20														
MIERCURI	8 – 9	CONTROLUL VECTORIAL AL ACT. EL. / C / TEX-6		PROGR. SIST. DE MĂSURĂ II / C / E-313		SMP II / L / E-205 / S.I.		AP / L / E-504	TE / L / EN-002 / S.P.					
	9 – 10													
	10 – 11					PSM II / L / E-313		TRCA / L / TEX-6		TE / L / EN-002 / S.P.	AP / L / E-504	MODEL. ȘI SIM. SIST. DE PROD. / C / Amf. Ștefănescu		
	11 – 12													
	12 – 13					TRCA / L / TEX-6	PROGR. ORIENTATĂ PE OBIECT / C / E-313		TRACȚIUNE EL. / C / EN-012		MANAG. PERFORM. / C / Amf. Ștefănescu			
	13 – 14													
	14 – 15													
	15 – 16			PAE / P / TEX-6 / S.P.				TRCA / L / TEX-6	POO / L / E-313		MRU / L / E-410 / S.I.	MP / L / E-410 / S.P.		
	16 – 17													
	17 – 18													
	18 – 19													
19 - 20														

ZIUA	ORA	6401 (EPAE)		6402 (IAD)		6407 (IAIE)		6403 (SE)		6406(IM)	
		A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
JOI	8 – 9	ACT. EL. DE MICĂ PUTERE / C / TEX-6			MEB / L / E- 003						
	9 – 10										
	10 – 11	AEMP / L / TEX-6		MĂS. ECOLOGICE ȘI BIOMEDICINĂ / C / E-402		MEB / L / E-003					
	11 – 12										
	12 – 13		AEMP / L / TEX-6		MEB / L / E- 412						
	13 – 14										
	14 – 15	AEMP / P / TEX-6 / S.I.									
	15 – 16										
	16 – 17										
	17 – 18										
	18 – 19										
19 - 20										MSSP / L / TEX1-308 SP	
VINERI	8 – 9	ECHIP. DE TRANSP. UZINAL ȘI URBAN / C / E-3		PREGĂTIRE PROIECT DE LICENȚĂ	PREGĂTIRE PROIECT DE LICENȚĂ	MĂS. ECOLOGICE ȘI BIOMED. / C /E-4	PREGĂTIRE PROIECT DE LICENȚĂ				PREGĂTIRE PROIECT DE LICENȚĂ
	9 – 10										PREGĂTIRE PROIECT DE LICENȚĂ
	10 – 11	ETUU / L / EN-002 / S.I.   ETUU / L / EN-002 / S.P.					PREGĂTIRE PROIECT DE LICENȚĂ				MANAG. RES. UMANE / C / (E105)E1
	11 – 12										PREGĂTIRE PROIECT DE LICENȚĂ
	12 – 13										
	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 IMPARA; S.P. – SAPTAMANA PARA; E-312 – SALA.

NR. CRT.	DISCIPLINA			CADRU DIDACTIC
	NUME	INDICATIV	TIP	
<b>6401</b>	<b>ELECTRONICĂ DE PUTERE ȘI ACȚIONĂRI ELECTRICE</b>	<b>EPAE</b>	<b>SPEC.</b>	
1	ACTIONARI ELECTRICE DE MICA PUTERE	AEMP	C+L P	PROF. DR. ING. GH. BĂLUȚĂ PROF. DR. ING. GH. BĂLUȚĂ
2	CONTROL VECTORIAL AL ACTIONARILOR ELECTRICE	CVAE	C L	CONF. DR. ING. V. HORGA ȘEF LUCR. DR. ING. M. RĂȚOI
3	COMANDA NUMERICA A ACTIONARILOR ELECTRICE	CNAE	C L	ȘEF LUCR. DR. ING. M. RĂȚOI
4	PROIECTAREA ACTIONARILOR ELECTRICE	PAE	C P	ȘEF LUCR. DR. ING. M. RĂȚOI
5	ECHIPAMENTE DE TRANSPORT UZINAL SI URBAN	ETUU	C L	ȘEF LUCR. DR. ING. G. CHIRIAC
<b>6402</b>	<b>INSTRUMENTAȚIE ȘI ACHIZIȚII DE DATE</b>	<b>IAD</b>	<b>SPEC.</b>	
1	TEHNICA REGLARII SI CONTROL AUTOMAT	TRCA	C L	ȘEF LUCR. DR. ING. M. TEMNEANU
2	SISTEME CU MICROPROCESOR II	SMP II	C L+P	PROF. DR. ING. L. BRENIUC
3	TRATAREA NUMERICA A SEMNALELOR	TNS	C L	PROF. DR. ING. FOSALAU C. ASIST. DR. ING. D. PETRISOR
4	PROGRAMAREA SISTEMELOR DE MASURA II	PSM II	C L	CONF. DR. ING. L. NIȚĂ
5	MĂSURĂRI ECOLOGICE ȘI BIOMEDICINĂ	MEB	C L	PROF. DR. ING. V. DAVID SEF LUCR. DR. ING. O. NEACȘU
<b>6407</b>	<b>INFORMATICĂ APLICATĂ ÎN INGINERIE ELECTRICĂ</b>	<b>IAIE</b>	<b>SPEC.</b>	
1	SISTEME CU INTELIGENTA ARTIFICIALA	SIA	C L	PROF. DR. ING. M. GAVRILAS SEF LUCR. 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	ȘEF LUCR. DR. ING. M. TEMNEANU
4	PROGRAMARE ORIENTATA PE OBIECT	POO	C L	CONF. DR. ING. L. NIȚĂ
5	MICROPROCESOARE SI MICROSISTEME II	MPS II	C L+P	PROF. DR. ING. L. BRENIUC
6	MASURARI ECOLOGICE SI BIOMEDICINA	MEB	C L	PROF. DR. ING. V. DAVID SEF LUCR. DR. ING. O. NEACȘU

<b>6403</b>	<b>SISTEME ELECTRICE</b>	<b>SE</b>	<b>SPEC.</b>	
1	CALCULUL NUMERIC AL APARATELOR ELECTRICE	CNAE	C P	PROF. DR. ING. A. PLESCA
2	TEHNOLOGIA FABRICARII MAȘINILOR ELECTRICE	TFME	C L+P	CONF. DR. ING. D. HAGIANU
3	TRACȚIUNE ELECTRICĂ	TE	C L	ȘEF LUCR. DR. ING. G. CHIRIAC
4	AUTOMATE PROGRAMABILE	AP	C L	PROF. DR. ING. C. HABA
5	MANIPULATOARE ȘI ROBOȚI INDUSTRIALI	MRI	C L	PROF. DR. ING. M. POBORONIUC ASIST.DR.ING. D.IEREMIA
<b>6406</b>	<b>INGINERIE ECONOMICA IN DOMENIUL ELECTRIC, ELECTRONIC SI ENERGETIC</b>	<b>IM</b>	<b>SPEC.</b>	
1	MANAGEMENTUL RESURSELOR UMANE	MRU	C L	PROF. DR. ING. C. HUȚU ASIST.DRD. G. RUSU
2	MODELAREA SI SIMULAREA SISTEMELOR DE PRODUCTIE	MSSP	C L	PROF. DR. ING. C. ISTRATE ȘEF LUCR. DR. ING. I HERGHELEGIU
3	SISTEME INF. PENTRU MONITORIZAREA CONSUMULUI DE ENERGIE ELECTRICA	SIMCEE	C P	PROF. DR. ING. C. SARMASANU
4	UTILIZAREA OPTIMALA A ENERGIEI ELECTRICE	UOEE	C L	PROF. DR. ING. D. LUCACHE ȘEF LUCR. DR. ING. E. SEREA
5	ELECTROECOLOGIE	EE	C S+L	CONF. DR. ING. R. BURLICA
6	MANAGEMENTUL PERFORMANȚEI	MS	C L	PROF. DR. ING. S. AVASILCAI ASIST.DRD. G. RUSU

**SEF ORAR FACULTATE,**  
SEF LUCR. DR. ING. GHEORGHE GRIGORAS

**DECAN,**  
PROF. DR. ING. MARINEL TEMNEANU

**RESPONSABIL ORAR,**  
SEF LUCR. DR. ING. DANIEL STICEA