

FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ
2019-2020 semII

ZIUA	ORA	6401 (EPAE)		6404 (IAD)		6402 (IAIE)		6403 (IAIE)		6405 (SE)		6408(IM)			
		A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B		
LUNI	8 – 9							SIA / L / EN-212 / S.I.				MRU / L / Tex2, et2 / S.I.			
	9 – 10														
	10 – 11	BCT / L / E-411 / S.I.		MEB / L / E-204		SIST. CU INTELIG. ARTIF. / C / EN-212		TE / L / EN-002 /				SIMCEE / P / E-407 E-205 / S1-S7			
	11 – 12														
	12 – 13	BAZELE CREATIEI TEHNICE. / C / E-411				SIA / L / EN-212 / S.I.		SIA / L / EN-212 / S.P.		PNS / L / E-312 / S.I.		TE / L / EN-002 /		SIST. INF. PT. MONIT. CONS. DE EN. EL. / C / E-205	
	13 – 14														
	14 – 15														
	15 – 16														
	16 – 17	CVAE / L /													
	17 – 18	TEX6-5													
18 – 19															
19 - 20															
MARTI	8 – 9			TNS / L / E-312 / S.I.		TNS / L / E-312 / S.P.				CALCULUL NUMERIC AL AP. EL. / C / EN-009					
	9 – 10														
	10 – 11			TRATAREA NUMERICĂ A SEMNALELOR / C / E-4						CNAE / P / EN-009		UTILIZ. OPTIM. A EN. EL. / C / EN-013			
	11 – 12														
	12 – 13									TFAME / L / EN216/ (S1-S7)					
	13 – 14														
	14 – 15					SIST. CU MICROPROCESOR II / C / E-4				TFAME / L / EN216/(S1-S7)		UOEE / L / EN-013/S.P.			
	15 – 16	CONTROLUL NUM. AL ACT. EL. / C / TEX6-5				SMP II / P / E-205 / S.I.		SMP II / P / E-205 / S.P.				UOEE / L / EN-013/ S.I.			
	16 – 17									TRACTIUNE EL. / C / E-407					
	17 – 18														
18 – 19	CNAE / L / TEX6-5/ S.I.		CNAE / L / TEX6-5/S.P.				SMP II / L / E-205 / S.I.		SMP II / L / E-205 / S.P.						
19 - 20															
MIERCURI	8 – 9			PROGR. SIST. DE MĂSURĂ II / C / E-313		PRELUC. NUM. A SEMNALELOR / C / E-4									
	9 – 10	CONTROLUL VECTORIAL AL ACT. EL. / C / TEX6-5				PNS / L / E-312 / S.I.		PNS / L / E-312 / S.P.		MANIP. ȘI ROBOȚI IND. / C / E-407		MODEL. ȘI SIM. SIST. DE PROD. / C / Amf. Ștefănescu			
	10 – 11			PSM II / L / E-313											
	11 – 12														
	12 – 13			CVAE / L / TEX6-5		MĂSURARI IN PROCESE INDUSTRIALE / C / E-1		PROGR. ORIENTATĂ PE OBIECT / C / E-313		MRI / L / E-303 / S.I.		MRI / L / E-303 / S.P.		MANAG. PERFORM. / C / Amf. Ștefănescu	
	13 – 14														
	14 – 15	II / L / TEX6-4/								POO / L / E-313					
	15 – 16														
	16 – 17	INFORMATICA INDUSTRIALA / C / TEX6-4		MPI / L / E-205											
	17 – 18														
18 – 19															
19 - 20	II / L / TEX6-4/				MPI / L / E-205										

ZIUA	ORA	6401 (EPAE)		6404 (IAD)		6402 (IAIE)		6403 (IAIE)		6405 (SE)		6408(IM)					
		A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B				
JOI	8 – 9	AEMP / P / TEX6-6 / S.I.		SMP II / L / E-205 / S.I.	SMP II / L / E-205 / S.P.		MEB / L / E-204										
	9 – 10																
	10 – 11	ACT. EL. DE MICĂ PUTERE / C / TEX6-6		MĂS. ECOLOGICE ȘI BIOMEDICINĂ / C / E-402		MEB / L / E-204		SMP II / P / E-205 / S.P. SMP II / L / E-205 / S.I.	CONV. NECONV. A ENERG. EL. / C / E-407	ELECTROECOLOGIE / C / EN-216							
	11 – 12																
	12 – 13		AEMP / L / TEX6-6			TRCA / L / TEX6-4		MEB / L / E-204	CNEE / L / EN-013/S.I.	CNEE / L / EN-013/S.P.	EE / S+L / EN-216						
	13 – 14																
	14 – 15	AEMP / L / TEX6-6					TRCA / L / TEX6-4										
	15 – 16																
	16 – 17							TEHNICA REGLĂRII ȘI CONTROL AUTOMAT TEX6-4		TFAME / L / TEX-6/ (S8-S14)		MSSP / L / TEX1-308 SI					
	17 – 18																
18 – 19								TRCA / L / TEX6-4		TFAME / L / TEX-6/ (S8-S14)							
19 - 20																	
VINERI	8 – 9	PREGĂTIRE PROIECT DE LICENȚĂ		PREGĂTIRE PROIECT DE LICENȚĂ		PREGĂTIRE PROIECT DE LICENȚĂ		PREGĂTIRE PROIECT DE LICENȚĂ		PREGĂTIRE PROIECT DE LICENȚĂ		MANAG. RES. UMANE / C / (E107)E1					
	9 – 10							MĂS. ECOLOGICE ȘI BIOMED. / C / E-4				TEHN. FABR. AP. SI MAȘ. EL. / C / EN216/(S1- S7)/ TEX6-2(S8-S14)		PREGĂTIRE PROIECT DE LICENȚĂ			
	10 – 11									POO / L / E-313						MP / S / TEX1-104B / S.P.	
	11 – 12																
	12 – 13																
	13 – 14							POO / L / E- 313									
	14 – 15																
	15 – 16																
	16 – 17																
	17 – 18					PSM II / L / E-313		PREGĂTIRE PROIECT DE LICENȚĂ		PREGĂTIRE PROIECT DE LICENȚĂ		PREGĂTIRE PROIECT DE LICENȚĂ					
18 – 19																	
19 - 20																	

LEGENDA: C – CURS; L – LABORATOR; S - SEMINAR; P – PROIECT; S.I. – SAPTAMANA IMPARA; S.P. – SAPTAMANA PARA; E-312 – SALA.
S1-S7 saptamanile 1 pana la 7

NR. CRT.	DISCIPLINA			CADRU DIDACTIC
	NUME	INDICATIV	TIP	
6401	ELECTRONICĂ DE PUTERE ȘI ACȚIONĂRI ELECTRICE	EPAE	SPEC.	
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	BAZELE CREATIEI TEHNICE	BCT	C S	ȘEF LUCR. DR. ING. C. NITUCĂ
5	INFORMATICĂ INDUSTRIALA	II	C L	ȘEF LUCR. DR. ING. M. TEMNEANU
6404	INSTRUMENTAȚIE ȘI ACHIZIȚII DE DATE	IAD	SPEC.	
1	MASURARI IN PROCESE INDUSTRIALE	MRI	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. FOSALAU C.
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. NEACSU
6402	INFORMATICĂ APLICATĂ ÎN INGINERIE ELECTRICĂ	IAIE	SPEC.	
1	SISTEME CU INTELIGENTA ARTIFICIALA	SIA	C L	PROF. DR. ING. M. GAVRILAS 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	ȘEF LUCR. DR. ING. M. TEMNEANU
4	PROGRAMARE ORIENTATA PE OBIECT	POO	C L	CONF. DR. ING. L. NIȚĂ
5	SISTEME CU MICROPROCESOR II	SMP II	C L+P	SEF LUCR. DR. ING. D. PETRISOR
6	MASURARI ECOLOGICE SI BIOMEDICINA	MEB	C L	PROF. DR. ING. V. DAVID SEF LUCR. DR. ING. O. ASIMINICESEI

6403	INFORMATICĂ APLICATĂ ÎN INGINERIE ELECTRICĂ	IAIE	SPEC.	
1	SISTEME CU INTELIGENȚA ARTIFICIALĂ	SIA	C L	PROF. DR. ING. M. GAVRILAS CONF. DR. ING. O. IVANOV
2	PRELUCRAREA NUMERICĂ A SEMNALELOR	PNS	C L	PROF. DR. ING. C. FOSALAU
3	TEHNICA REGLĂRII ȘI CONTROL AUTOMAT	TRCA	C L	ȘEF LUCR. DR. ING. M. TEMNEANU
4	PROGRAMARE ORIENTATĂ PE OBIECT	POO	C L	CONF. DR. ING. L. NIȚĂ
5	SISTEME CU MICROPROCESOR II	SMP II	C L+P	ȘEF LUCR. DR. ING. D. PETRISOR
6	MĂSURĂRI ECOLOGICE ȘI BIOMEDICINA	MEB	C L	PROF. DR. ING. V. DAVID ȘEF LUCR. DR. ING. O. ASIMINICESEI
6405	SISTEME ELECTRICE	SE	SPEC.	
1	CALCULUL NUMERIC AL APARATELOR ELECTRICE	CNAE	C P	PROF. DR. ING. A. PLESCA
2	TEHNOLOGIA FABRICĂRII APARATELOR ȘI MAȘINILOR ELECTRICE	TFAME	C L	ȘEF LUCR. DR. ING. B. VIRLAN ȘEF LUCR. DR. ING. D. ASTANEI
3	TRACȚIUNE ELECTRICĂ	TE	C L	ȘEF LUCR. DR. ING. G. CHIRIAC
4	CONVERSIA NECONVENȚIONALĂ A ENERGIEI ELECTRICE	CNEE	C L	CONF. DR. ING. G. PAICU
5	MANIPULATORI ȘI ROBOȚI INDUSTRIALI	MRI	C L	ȘEF LUCR. DR. ING. D. IRIMIA
6408	INGINERIE ECONOMICĂ ÎN DOMENIUL ELECTRIC, ELECTRONIC ȘI ENERGETIC	IM	SPEC.	
1	MANAGEMENTUL RESURSELOR UMANE	MRU	C L	ȘEF LUCR. DR. R. LAZARESCU
2	MODELAREA ȘI SIMULAREA SISTEMELOR DE PRODUCȚIE	MSSP	C L	PROF. DR. ING. C. ISTRATE ȘEF LUCR. DR. ING. I. HERGHELEGIU
3	SISTEME INF. PENTRU MONITORIZAREA CONSUMULUI DE ENERGIE ELECTRICĂ	SIMCEE	C P	PROF. DR. ING. C. SARMASANU
4	UTILIZAREA OPTIMALĂ A ENERGIEI ELECTRICE	UOEE	C L	PROF. DR. ING. D. LUCACHE
5	ELECTROECOLOGIE	EE	C S+L	PROF. DR. ING. R. BURLICA
6	MANAGEMENTUL PERFORMANȚEI	MS	C L	PROF. DR. ING. S. AVASILCAI ASIST. DR. ING. E. AVRAM

ȘEF ORAR FACULTATE,
CONF. DR. ING. GHEORGHE GRIGORAS

DECAN,
PROF. DR. ING. MARINEL TEMNEANU

RESPONSABIL ORAR,
ȘEF LUCR. DR. ING. DANIEL STICEA