

FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ
ORAR ANUL II, SEMESTRUL II, 2016-2017

ZIUA	ORA	DOMENIUL INGINERIE ENERGETICA			
		6207		6208	
LUNI	8 – 9	A	B	A	B
	9 – 10	RESURSE ȘI CONVERSIĂ ENERGIEI / C / E-2			
	10 – 11				
	11 – 12				
	12 – 13	MAȘINI ELECTRICE I / C / E-2			
	13 – 14	Ed. Fizică / FETE / sală sport / SI			
	14 – 15				
	15 – 16	T / S / E-411/ SI		T / S / E-411 / SP	
	16 – 17				
	17 – 18				
18 – 19					
19 – 20					
MARTI	8 – 9				
	9 – 10				
	10 – 11	ME 1 /L/TEX 6	MMEN 1 /L/E-204		
	11 – 12				
	12 – 13	MMEN 1 /L/E-204	ME 1 /L/TEX 6		
	13 – 14				
	14 – 15	EM / S / E-411 / SI		EM / S / E-411 / SP	
	15 – 16				
	16 – 17	Ed. Fizică / băieți / sală sport / si		Ed. Fizică / băieți / sală sport / sp	
	17 – 18				
18 – 19					
19 – 20					
MIERCURI	8 – 9	ECONOMIE GENERALĂ ȘI MARKETING / C / E-2			
	9 – 10				
	10 – 11	TERMOTEHNICĂ / C / E-2			
	11 – 12				
	12 – 13	MAȘINI TERMICE ȘI HIDRAULICE / C / E-2			
	13 – 14				
	14 – 15				
	15 – 16				
	16 – 17				
	17 – 18				
18 – 19					
19 – 20					
JOI	8 – 9	MĂSURAREA MĂRIMILOR ELECTRICE ȘI NEELECTRICE I / C / E-4			
	9 – 10				
	10 – 11				
	11 – 12			ME 1 /L/TEX 6	MMEN 1 /L/E-204
	12 – 13	MTH / 1 / mshp 1		MMEN 1 /1/E-204	ME 1 /1/tex 6
	13 – 14				
	14 – 15				
	15 – 16				
	16 – 17	TEORIA CIRCUITELOR ELECTRICE II / C / E-2			
	17 – 18				
18 – 19	TCE 2 / L / E-2 / SI		TCE 2 / 1 / e-2 / SP		
19 – 20					
VINERI	8 – 9				
	9 – 10				
	10 – 11				
	11 – 12	RCE / S / EN-114			
	12 – 13	RCE / S / EN-114		MTH / L / MSHP 1	
	13 – 14				
	14 – 15	DIDACTICA SPECIALITĂȚII / seminar / CH7C			
	15 – 16				
	16 – 17				
	17 – 18				
18 – 19					
19 – 20					

FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ
ORAR ANUL II, SEMESTRUL II, 2016-2017

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

NR. CRT.	DISCIPLINA			CADRU DIDACTIC
	NUME	ACRONIM	TIP	
1.	RESURSE ȘI CONVERSIA ENERGIEI	RCE	C	Ș.L.DR. MACHIDON DRAGOȘ
			S	
2.	MAȘINI ELECTRICE I	ME 1	C	CONF. DR. MUNTEANU ADRIAN
			L	
3.	MĂSURAREA MĂRIMILOR ELECTRICE ȘI NEELECTRICE I	MMEN 1	C	PROF. DR. SARMAȘANU CONSTANTIN
			L	Ș.L. DR. BRANZILA MARIUS
4.	MAȘINI TERMICE ȘI HIDRAULICE	MTH	C	PROF. DR. POPESCU DANIELA (SĂPT. 1÷7) Ș.L. DR. HOMUTESCU MARIO (S. 8÷14)
			L	AS. NĂSTASE EUGEN Ș.L. DR. HOMUTESCU MARIO
5.	TERMOTEHNICĂ	T	C	Ș.L. DR. PANAITI EMA
			S	
6.	TEORIA CIRCUITELOR ELECTRICE II	TCE 2	C	PROF.DR. VARVARA VIOREL
			L	
7.	ECONOMIE GENERALĂ ȘI MARKETING	EM	C	CONF. DR. ANCA BUTNARIU
			S	
8.	EDUCAȚIE FIZICĂ		FETE	LECTOR ȘTIRBU CĂTĂLINA
			BAIETI	AS. ȘTIRBU IOAN
9.	- DIDACTICA SPECIALITĂȚII (FACULTATIV)		C	LECTOR STANCIU TUDOR
			S	

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

DECAN,
PROF. DR. ING. TEMNEANU MARINEL-COSTEL

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