

ORAR ANUL III, SEMESTRUL II, AN UNIVERSITAR 2019- 2020

INGINERIE ENERGETICA							
ZIUA	ORA	6309 ISE		6310 ISE		6311- ME	
		A	B	A	B	A	B
LUNI	8 - 9		PEC/L / EN 105	PEET/L/EN 014	ERA / L / E 302	TDEE / P / S.I. / EN 202	
	9 - 10					PEET / P / S.P. / EN 309	
	10 - 11	PEC/L / EN 105	PEET/L/EN 014	TDEE/L/EN-202	PEET/L/EN309	EP / L / EN 306	ERA / L / E 302
	11 - 12						
	12 - 13	TDEE / P / S.I. / EN 202		PEET / P / S.I. / EN 014		ERA / L / E 302	EP / L / EN 306
	13 - 14	PEET / P / S.P. / EN 014		TDEE / P / S.P. / EN 202			
	14 - 15						
	15 - 16						
	16 - 17	PEET/L/EN 014		ERA / L / E 302	TDEE/L/EN-202		
	17 - 18						
18 - 19							
19 - 20							
MARTI	8 - 9	ELEMENTE DE REGLARE AUTOMATĂ / C / E - 3					
	9 - 10						
	10 - 11	ELECTRONICĂ DE PUTERE / C / E - 3					
	11 - 12						
	12 - 13	PRODUCEREA ENERGIEI ELECTRICE ȘI TERMICE / C / EN - 014					
	13 - 14						
	14 - 15	MANAGEMENTUL CLASEI DE ELEVI (FACULTATIV) / C / CH-463					
	15 - 16						
	16 - 17						
	17 - 18						
18 - 19							
19 - 20							
MIERCURI	8 - 9			EP / L / EN 306			
	9 - 10						
	10 - 11	ECHIPAMENTE ELECTRICE II / C / E - 3					
	11 - 12						
	12 - 13	TRANSPORTUL ȘI DISTRIBUȚIA ENERGIEI ELECTRICE / C / EN - 202					
	13 - 14						
	14 - 15						
	15 - 16						
	16 - 17	ERA / L / E 302					EE / L / EN 003
	17 - 18						
18 - 19		ERA / L / E 302			EE / L / EN 003		
19 - 20							
JOI	8 - 9	TDEE/L/EN-202	EE / L / EN 003			PEET/L/EN 014	PEC/L / EN 105
	9 - 10						
	10 - 11	EE / L / EN 003	TDEE/L/EN-202			PEC/L / EN 105	PEET/L/EN 014
	11 - 12						
	12 - 13			EE / L / EN 003		TDEE/L/EN-202	
	13 - 14						
	14 - 15				EE / L / EN 003		TDEE/L/EN-202
	15 - 16						
	16 - 17						
	17 - 18						
18 - 19							
19 - 20							
VINERI	8 - 9		EP / L / EN 306	PEC/L / EN 105			
	9 - 10						
	10 - 11	PARTEA ELECTRICĂ A CENTRALELOR / C / EN - 114					
	11 - 12						
	12 - 13	EP / L / EN 306			PEC/L/EN 105		
	13 - 14						
	14 - 15						
	15 - 16						
	16 - 17				EP / L / EN 306		
	17 - 18						
18 - 19							
19 - 20							

ORAR ANUL III, SEMESTRUL II, AN UNIVERSITAR 2019- 2020

LEGENDA: C – CURS; L – LABORATOR; S - SEMINAR; P – PROIECT; S.P. – SAPTAMANA PARA; S.I. – SAPTAMANA IMPARA; E-3 – SALA.

NR. CRT.	DISCIPLINA		TIP	CADRU DIDACTIC
	NUME	ACRONIM		
1.	ECHIPAMENTE ELECTRICE II	EE II	C	PROF. DR. ING. ADAM M. ŞEF LUCR. DR. ING. ANDRUŞCĂ M. ŞEF LUCR. DR. ING. DRAGOMIR A.
			L	
2.	PARTEA ELECTRICA A CENTRALELOR	PEC	C	PROF. DR. ING. MUNTEANU F. ASIST. DRS. ING. BĂICEANU F.
			L	
3.	ELEMENTE DE REGLARE AUTOMATA	ERA	C	ŞEF LUCR. DR. ING. CAILEANU C.
			L	
4.	TRANSPORTUL SI DISTRIBUTIA ENERGIEI ELECTRICE I	TDEE	C	ŞEF LUCR. DR. ING. NEAGU B.
			L	
			P	
5.	ELECTRONICA DE PUTERE	EP	C	PROF. DR. ING. ADAM M. ŞEF LUCR. DR. ING. ANDRUŞCĂ M.
			L	
6.	PRODUCEREA ENERGIEI ELECTRICE SI TERMICE	PEET	C	ŞEF LUCR. DR. ING. ROTARIU M. ŞEF LUCR. DR. ING. ROTARIU M. ŞEF LUCR. DR. ING. BENIUGĂ R.
			L	
			P	
7.	MANAGEMENTUL CLASEI DE ELEVI	MCE	C	CONF. DR. ING. TIRON ELENA CONF. DR. ING. TIRON ELENA
			S	

ŞEF ORAR FACULTATE,
CONF. UNIV.DR. ING. GHEORGHE GRIGORAS

DECAN,
PROF. DR. ING. MARINEL COSTEL TEMNEANU

RESPONSABIL ORAR,
ŞEF LUCR. DR. ING. BOGDAN NEAGU