

FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ
ORAR MASTER, SEMESTRUL I, 2020-2021

ZIUA	ORA	CONVERSIA ENERGIEI ȘI CONTROLUL MIȘCĂRII (CECM)	
		ANUL V (6501)	ANUL VI (6601)
LUNI	8 – 9		
	9 – 10		
	10 – 11		
	11 – 12		
	12 – 13		
	13 – 14		
	14 – 15		
	15 – 16		
	16 – 17	CREATIVITATE ȘI INGINERIA VALORII / C / online	SISTEME DE POZIȚIONARE PERFORMANTE / C / online
	17 – 18		
18 – 19	CIV / S / online / S.I.	SPP / L / online / S.P.	
19 - 20			
MARTI	8 – 9		
	9 – 10		
	10 – 11		
	11 – 12		
	12 – 13		
	13 – 14		
	14 – 15		
	15 – 16		
	16 – 17	SISTEME CU EVENIMENTE DISCRETE / C / online	CONTROLUL MIȘCĂRII BIOMECHANICE / C /
	17 – 18		
18 – 19	SED / L / online / S.I.	CMB / L / online / S.P.	
19 - 20			
MERCURI	8 – 9		
	9 – 10		
	10 – 11		
	11 – 12		
	12 – 13		
	13 – 14		CERCETARE ȘTIINȚIFICĂ (cu îndrumătorul de disertație)
	14 – 15		
	15 – 16		
	16 – 17		
	17 – 18		TNO / C / online
18 – 19	APS / P / online / S.I.	TEHNICI NUMERICE DE OPTIMIZARE / L+P / online	
19 - 20	APS / L / online / S.P.		
JOI	8 – 9		
	9 – 10		
	10 – 11		
	11 – 12		
	12 – 13		
	13 – 14		
	14 – 15		
	15 – 16		
	16 – 17	STRUCTURI MODERNE DE CONVERTOARE STATICE / C / online	TEHNOLOGII ELECTRICE SPECIALE / C / online
	17 – 18		
18 – 19	SMCS / L / EN 310 /S.I.	TES / L / online / S.P.	
19 - 20	SMCS / P / online / S.P.		
VINERI	8 – 9		
	9 – 10		
	10 – 11		
	11 – 12		
	12 – 13		
	13 – 14		
	14 – 15		
	15 – 16		
	16 – 17	ACHIZIȚIA ȘI PRELUCRAREA SEMNALELOR / C / online / S.P.	AUTOVEHICULE ELECTRICE SI HIBRIDE / C+L / online
	17 – 18		
18 – 19			
19 - 20			

FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ
ORAR MASTER, SEMESTRUL I, 2020-2021

LEGENDA: C – CURS; L – LABORATOR; S - SEMINAR; P – PROIECT; S.I. – SAPTAMANA IMPARA;
 S.P. – SAPTAMANA PARA; E-307 – SALA.

NR. CRT.	DISCIPLINA			CADRU DIDACTIC
	NUME	INDICATIV	TIP	
6501.	CONVERSIA ENERGIEI ȘI CONTROLUL MIȘCĂRII	CECM	SPEC.	
1	STRUCTURI MODERNE DE CONVERTOARE STATICE	SMCS	C L+P	CONF. DR. ING. M. ALBU
2	ACHIZIȚIA ȘI PRELUCRAREA SEMNALELOR	APS	C	ASOC. DR. ING. S. MOISA
			L	ȘEF LUCR. DR. ING. D. IRIMIA
			P	ȘEF LUCR. DR. ING. D. IRIMIA
3	CREATIVITATE ȘI INGINERIA VALORII	CIV	C	PROF. ASOC. DR. ING. R. OLARU
			L	ȘEF LUCR. DR. ING. C. NIȚUCĂ
4	SISTEME CU EVENIMENTE DISCRETE	SED	C	ȘEF LUCR. DR. ING. C. CĂILEANU
			L	
6601	CONVERSIA ENERGIEI ȘI CONTROLUL MIȘCĂRII	CECM	SPEC.	
1	TEHNICI NUMERICE DE OPTIMIZARE	TNO	C	PROF. DR. ING. D. D. LUCACHE
			L+P	
2	SISTEME DE POZIȚIONARE PERFORMANTE	SPP	C	ȘEF LUCR. DR. ING. D. STICEA
			L	
3	CONTROLUL MIȘCĂRII BIOMECANICE	CMB	C	PROF. DR. ING. M. POBORONIUC
			L	ȘEF LUCR. DR. ING. D. IRIMIA
4	TEHNOLOGII ELECTRICE SPECIALE	TES	C	CONF. DR. ING. G. PAICU
			L	
5	AUTOVEHICULE ELECTRICE SI HIBRIDE	AEH	C	ȘEF LUCR. DR. ING. M. TEMNEANU
			L	

ȘEF ORAR,
 ȘEF LUCR.DR.ING. BOGDAN NEAGU

DECAN,
 PROF.DR.ING. MARINEL TEMNEANU

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