

FACULTATEA de INGINERIE ELECTRICĂ
ANUL II (2018 / 2019) Sem.II

	EM		IAE
	Grupa 9207		Grupa 9208
	A	B	
LUNI	8-10	ED (P) C12 Mihai	
	10-12	ELECTRONICĂ DIGITALĂ (C) C12 Mihai Dan	
	12-14	INSTALAȚII DE RIDICAT ȘI TRANSPORTAT (C) AK1 N Boteanu	ED (P) C12 Mihai
	14-16		Grafică II (L) RAE Suru
	16-18	ENGLEZĂ C12 Stoian	
	18-20		
MARTI	8-10	IRT (L) SFF Boteanu	
	10-12	Grafică II (L) RAE	IRT (L) SFF Boteanu
	12-14	B.D (L) RAE (L) 124 Stănescu TCE	(L) 124 Stănescu TCE B.D (L) RAE
	14-16	(S) C12 Ardeleanu TCE	(S) C12 Ardeleanu TCE Suru B.D (L) RAE Suru
	16-18	Didactica specialitatii (C) 112 D. Cernaianu	
	18-20	Didactica specialitatii (S) 112 D. Cernaianu	
MIERCURI	8-10	TSRA (L) RAE	
	10-12	ED (L) AE Subțirelu (L) RAE TSRA	Subțirelu AE ED (L) TSRA (L) RAE ED (L) Mihai
	12-14	BAZE DE DATE M Popescu (C) AK1	
	14-16	TSRA (S) AK1	(C) AK1 V Suru GRAFICĂ ASISTATĂ DE CALCULATOR II
	16-18	B.D (P) RAE	
	18-20		
JOI	8-10	TEORIA SISTEMELOR ȘI REGLAJ AUTOMAT (C) AK1 D Popescu	
	10-12	TEORIA CÂMPULUI ELECTROMAGNETIC (C) AK1 D Stănescu	
	12-14		
	14-16		(L) 124 TCE II B.D (P) RAE
	16-18		
	18-20		
VINERI	8-10	Grafică II (L) RAE Suru	
	10-12		
	12-14	Educație Fizică (S) Fircă J	
	14-16		
	16-18		
	18-20		

AE – Laboratorul de Acționări Electrice
RAE – Rețeaua de calculatoare din cadrul Laboratorului de Acționări Electrice
LME – Laboratorul de Măsurări Electrice (în incinta Lab. de Mașini Electrice)
SFF – Laboratorul de Sisteme Flexibile de Fabricație
LIM – Laboratorul de Ingineria Mediului
Servo – Laboratorul de Servosisteme
124 – Laboratorul de Teoria Câmpului Electromagnetic (sala 124)
112 – Facultatea de Mecanică
AK1, C12, N6, S41, S42 – Săli de curs / seminar