

FACULTATEA de INGINERIE ELECTRICĂ
ANUL II (2019 / 2020) Sem.II

	EM		IAE	
	Grupa 9207		Grupa 9208	
	A	B		
LUNI	8-10	ED (P) LEAD Subțirelu		
	10-12	ELECTRONICĂ DIGITALĂ (C) C12 Subțirelu Eugen		
	12-14	ED (P) LEAD Subțirelu		
	14-16	ED (L) LEAD Subțirelu	Subțirelu LEAD ED (L)	Grafică II (L) RAE Teodorescu
	16-18	Grafică II (L) RAE		
	18-20			
MARTI	8-10	IRT (L) SFF Boteanu	IRT (L) SFF Boteanu	
	10-12	INSTALAȚII DE RIDICAT ȘI TRANSPORTAT (C) SFF N Boteanu		
	12-14	B.D (L) RAE (L) 124 Stănescu TCE	(L) 124 Stănescu TCE B.D (L) RAE	MEDII INFORMATICE UTILIZATE PENTRU PROIECTARE (C) LTE D Cismaru MIUP (L) N2 Cismaru
	14-16			(L) 124 Nicolae TCE II ED LEAD (L) Subțirelu
	16-18	Didactica specialitatii (C) 112 D. Cernaianu		
	18-20	Didactica specialitatii (S) 112 D. Cernaianu		
MIERCURI	8-10			
	10-12	(S) S42 Ardeleanu TCE	(S) S42 Ardeleanu TCE	
	12-14	B.D (P) Vladu RAE BAZE DE DATE C Vladu (C) AK1		
	14-16	TSRA (S) AK1		
	16-18			
	18-20			
JOI	8-10	TEORIA SISTEMELOR ȘI REGLAJ AUTOMAT (C) AK1 D Popescu		
	10-12	TEORIA CÂMPULUI ELECTROMAGNETIC (C) C12 D Stănescu		
	12-14			
	14-16	ENGLEZĂ AK1 Stoian		
	16-18	B.D (P) RAE (L) RAE Vladu		
	18-20			
VINERI	8-10			
	10-12	Grafică II (L) RAE Teodorescu		
	12-14	Educație Fizică (S) Fircă J		
	14-16			
	16-18			
	18-20			
<p>AE – Laboratorul de Acționări Electrice RAE – Rețeaua de calculatoare din cadrul Laboratorului de Acționări Electrice N2 – Rețeaua de calculatoare din corpul K SFF – Laboratorul de Sisteme Flexibile de Fabricație LEAD – Laboratorul de Electronică Analogică și Digitală LTE – Laboratorul de Tracțiune Electrică 124 – Laboratorul de Teoria Câmpului Electromagnetic (sala 124) 112 – Facultatea de Mecanică AK1, C12 / S41, S42 – Săli de curs / seminar</p>				

Afișat: 11.02.2020