

ORAR  
 semestrul I an universitar 2020-2021

ZIUA	ORA	DISCIPLINA		SALA	CADRU DIDACTIC
		subgrupa A	subgrupa B		
LUNI	8-10				
	10-12	Sisteme electronice în robotică (C)		online	Ş.I.dr.ing. Gavriluț Ioan
	12-14	Optoelectronica (C)		online	Conf.dr.Castrase Simona
	14-15				
	15-17				
	17-19	Instrum.virtuala (L)(s.impara)	Instrum.virtuala (L)(s.para)	online	Ş.I.dr.ing. Albu Razvan
	19-21	Procesoare numerice de semnal (P) (s. para)		online	Prof.dr.ing. Trip N.Daniel
MARTI	8-10	Comanda echipamentelor electronice (C)		online	Ş.I.dr.ing. Schiop Adrian
	10-12	Comanda echipamentelor electronice (L)(s.impara)	Comanda echipamentelor electronice (L)(s.para)	online	Ş.I.dr.ing. Schiop Adrian
	12-14	Vedere artificiala(C)		online	Prof.dr.ing.Grava Cristian
	14-15				
	15-17	Electronica medicala (C)		online	Prof.dr.ing. Draghiciu Nicolae
	17-19	Electronica medicala (L) (s. impara)	Proiectarea sistemelor automate (L) (s. impara)	online	Prof.dr.ing. Draghiciu N./Kovendi
	19-21	Proiectarea sistemelor automate (L) (s. para)	Electronica medicala (L) (s. para)	online	Kovendi/Prof.dr.ing. Draghiciu N.
MIERCURI	8-10	Vedere artificiala(L) (s. impara)	Vedere artificiala(L) (s. para)	online	Prof.dr.ing.Grava Cristian
	10-12	Instrumentație virtuală (C)		online	Ş.I.dr.ing. Tomșe Marin
	12-14				
	14-15				
	15-17	Procesoare numerice de semnal (L)(s.impara)	Procesoare numerice de semnal (L)(s.para)	online	Prof.dr.ing.Trip N.Daniel
	17-19	Procesoare numerice de semnal (C)		online	Prof.dr.ing.Trip N.Daniel
	19-21				
JOI	8-10				
	10-12	Sisteme electronice în robotică (L)		online	Ş.I.dr.ing. Gavriluț Ioan
	12-14		Sisteme electronice în robotică (L)	online	Ş.I.dr.ing. Gavriluț Ioan
	14-15				
	15-17	Optoelectronica (L) (s. impara)	Optoelectronica (L) (s. para)	online	Conf.dr.Castrase Simona
	17-19				
	19-21				
VINERI	8-10				
	10-12				
	12-14				
	14-16				
	16-17				
	17-19				
	19-21				

Decan,  
 Prof.univ.dr. Ioan Mircea GORDAN

Avizat reprezentant studenti:  
 Pantiş Bogdan

Director de Departament,  
 Prof.univ.dr. Nistor Daniel TRIP