

Sem I 2023-2024		ELECTRONICĂ APLICATĂ Anul – IV – Grupa – ELA 4.1	
		A	B
LUNI	8-10		
	10-12		
	12-14	P.A.I. lab prof. F. Manta 312-IPAC	P.A.I. lab. prof. F. Manta 312-IPAC
	14-16	E.P. proiect prof. R. Prejbeanu 109	E.P. proiect prof. R. Prejbeanu 109
	16-18	Software pentru electronică aplicată (S.E.A.) prof. C. Șulea	curs 109
	18-20	S.E.A. lab. prof. C. Șulea 106	
MARTI	8-10		
	10-12	Televiziune (Tv.) prof. C. Pîrvu	curs 107
	12-14	Tv. lab. prof. C. Pîrvu 104	S.C.M. lab. prof. C. Constantinescu 109
	14-16		
	16-18	Sisteme programabile cu FPGA Pr. prof. M. Popescu 212	Sisteme programabile cu FPGA Pr. prof. M. Popescu 212
	18-20	Sisteme programabile cu FPGA lab. prof. C. Gheorghe 212	Sisteme programabile cu FPGA lab. prof. C. Gheorghe 212
MIERCURI	8-10	Sisteme programabile cu FPGA prof. M. Popescu	curs SP2
	10-12	Prelucrarea și analiza imaginilor (P.A.I.) prof. D. Cojocaru	curs SP3
	12-14	Electronică de putere (E.P.) prof. R. Prejbeanu	curs 109
	14-16		
	16-18		
	18-20		
JOI	8-10		
	10-12		S.C. lab. prof. C. Constantinescu 109
	12-14	S.C.M. lab. prof. C. Constantinescu 109	
	14-16	Sisteme de comunicații mobile (SCM) prof. C. Constantinescu	curs 201
	16-18		
	18-20		
VINERI	8-10	S.C. lab. prof. C. Constantinescu 109	Tv lab. prof. C. Pîrvu 104
	10-12	Sisteme de comunicații (S.C.) prof. C. Constantinescu	curs 201
	12-14	E.P. lab. 106 prof. D. Firincă	E.P. lab. 106 prof. D. Firincă
	14-16		S.E.A. lab. prof. C. Șulea 106
	16-18		
	18-20		

NOTA: Acolo unde apare o linie oblică într-un interval orar, semnificația este următoarea:

- materia de deasupra liniei se face în saptamanile impare din semestru (prima sapt -2-8 octombrie, a treia sapt. 16-22 octombrie etc.)
- materia de sub linie se face în saptamanile pare din semestru (a doua sapt - 9-15 octombrie, a patra sapt. 23 - 29 oct)

Sălile SP2, SP3, 201, precum și toate sălile de laborator se găsesc încâmpusul Facultății de Sport, Universitatea din Craiova