

Sem I 2020-2021		ELECTRONICA APLICATA Anul – I –	
		Grupa – ELA 1.1	
		A	B
LUNI	8-10	PCLP Lab prof. T. Nichițelea	
	10-12		
	12-14		
	14-16	Analiza matematica prof. M. Boureanu	curs
	16-18	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială prof. Munteanu Florian	curs
	18-20		
MARTI	8-10		
	10-12		
	12-14		
	14-16	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială prof M. Popescu	sem
	16-18	Fizică I prof. M Puchin	sem
	18-20		
MIERCURI	8-10	I.A. lab. prof. C. Maican	I.A. lab. prof. C. Maican
	10-12	Informatică aplicată (I.A.) prof. C. Maican	curs
	12-14	Fizică I lab. prof. E. Morunțale	Fizică I lab. prof. E. Morunțale
	14-16	Fizică I prof. I. Pălărie	curs
	16-18		
	18-20		
JOI	8-10	Engleză sem prof. A. Stoian	Chimia materialelor sem prof E. Badea
	10-12	Analiza matematica prof. M. Boureanu	sem.
	12-14	Chimie prof E. Badea	curs
	14-16		
	16-18		
	18-20		
VINERI	8-10	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare (PCLP) prof. L. Bădulescu	curs
	10-12		PCLP Lab prof. L. Bădulescu
	12-14		
	14-16		
	16-18		Engleză curs prof. A Stoian
	18-20		Educație fizică și sport D. Ciocănescu

Observație: În zilele de miercuri, orele 16.00 - 20.00, se desfășoară întâlniri cu firme din industrie (on-line)

Cursul de **Psihologia Educației** (DPDD) se va desfășura în zilele de marți, 18-20, iar seminariile se vor desfășura marți, 16-18 - prof R. CĂLIN

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

- materia de deasupra liniei se face în săptămânile impare din semestru (prima sapt -1-2 octombrie, a treia sapt. 12-16 octombrie etc.)
- materia de sub linie se face în săptămânile pare din semestru (a doua sapt - 5-9 octombrie, a patra sapt. 19-23 octombrie etc.)