

		Complemente de Știința Calculatoarelor	
L u n i	8-10	Rețele de calculatoare (RC) - B. Iancu	
	10-12	Sisteme informatice distribuite (SD) - M. Antal	
	12-14		
	14-16		
	16-18	SD	
	18-20		ABD
M a r t i	8-10	/ AF (s)	
	10-12	Algoritmi Fundamentali (AF) - C. Lemnaru, C. Oprisa	
	12-14	Intelig. artificiala (IA) - A. Marginean	
	14-16		
	16-18		AF
	18-20	AF	
M i e r c u r i	8-10	Tehn. multimedia (TM) / Informatica ind. (II) / Proi. interfete utilizator (PIU)	
	10-12	Admin. sist. op. (ASO) /	
	12-14	Admin. B.D. (ABD) / Sist. rec. formelor (SRF)	
	14-16		
	16-18		
	18-20		
J o i	8-10	RC (3h)	PIU
	10-12		
	12-14	II	RC (3h)
	14-16		
	16-18	/ Etica si integritate academica (sapt para)(cod acces MS Teams: i1cucyq)	
	18-20	ASO	
	20-22		
V i n e r i	8-10		IA
	10-12		
	12-14		
	14-16		
	16-18		
	18-20		
	20-22		

Discipline opționale, comune cu secția Calculatoare:

(2curs+2lab.) (se aleg 3 discipline opționale)

Cu anul III:

Inteligența Artificială

Cu anul IV TI:

Administrarea sistemelor de operare

Tehnologii multimedia

Administrarea bazelor de date

Informatică industrială

Sisteme informatice distribuite

Cu anul IV Calculatoare:

Sisteme de recunoaștere a formelor

Proiectarea interfețelor utilizator

Pentru disciplinele optionale la care nu apare explicit in orar activitatea de laborator, va rugam sa contactati titularii de curs pentru a stabili grupa de la licenta cu care veti desfasura activitatea de laborator.

Toate activitatile se desfasoara **ONLINE**