

Sem. I		AUTOMATICĂ Anul - I -								
		Grupa - AIA1.1		Grupa - AIA1.2		Grupa - AIA1.3				
2024 - 2025		A	B	A	B	A	B			
Luni	8.00 - 10.00									
	10.00 - 12.00									
	12.00 - 14.00	0.4 sem	ALGEBRA F. MUNTEANU	BA219 Lab.	I.A. I C. MAICAN					
	14.00 - 16.00	BB309 Sem	FIZICĂ I N. BABALIĆ			BA221b sem	ANALIZĂ MATEMATICĂ M. RACILĂ			
	16.00 - 18.00		EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORT A. ALBINĂ	EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORT A. ALBINĂ			BB309 Sem	ALGEBRA A. PUPAZA		
	18.00 - 20.00	BA219 Lab.	PCLP G. UNGURITU	BA230 Lab.	PCLP A. SPIRIDON					
Marti	8.00 - 10.00									
	10.00 - 12.00	1,2 Curs	FIZICĂ I						M. NEGREA	
	12.00 - 14.00									
	14.00 - 16.00	0,5	ALGEBRĂ LINIARĂ, GEOMETRIE ANALITICĂ ȘI DIFERENȚIALĂ							
	16.00 - 18.00	AMF Mec	ANALIZĂ MATEMATICĂ						F. MUNTEANU	
	18.00 - 20.00	Curs							M. RACILĂ	
Miercuri	8.00 - 10.00	BA219 Lab.	I.A. I C. MAICAN	BA230 Lab.	PCLP C. MUSTATEA					
	10.00 - 12.00	0,5 Curs	PROGRAMAREA CALCULATOARELOR ȘI LIMBAJE DE PROGRAMARE						L. BĂDULESCU	
	12.00 - 14.00			BA207 Sem	ALGEBRA G. POPESCU	BB309 sem	FIZICĂ N. BABALIĆ			
	14.00 - 16.00	BA227 Sem	ANALIZĂ MATEMATICĂ M. RACILĂ	BB309	FIZICĂ I N. BABALIĆ	BA230 Lab.	PCLP L. BĂDULESCU			
	16.00 - 18.00			BA227 Sem	ANALIZA MATEMATICĂ M. RACILĂ					
	18.00 - 20.00							BA230 Lab.	PCLP G. UNGURITU	
Joi	8.00 - 10.00					BA219 Lab.	I.A. I C. MAICAN			
	10.00 - 12.00	1,5 Sem.	CHIMIE E. BADEA			BA219 Lab.	I.A. I C. MAICAN			
	12.00 - 14.00			BA219 Lab.	I.A. I C. MAICAN	BA230 Lab.	PCLP L. BĂDULESCU		EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORT A. ALBINĂ	
	14.00 - 16.00			BA219 Lab.	I.A. I C. MAICAN					
	16.00 - 18.00			BB309 Sem.	ENGLEZA R. POPA					
	18.00 - 20.00			0,5 Lb. Engleza	0,5 ENGLEZA Sem. R. POPA	0,5 Lb. Engleza	0,5 Curs. R. POPA		0,5 Lb. Engleza	
Vineri	8.00 - 10.00	0,3 Curs	INFORMATICA APLICATA I						C. MAICAN	
	10.00 - 12.00	0,3 Curs	CHIMIA MATERIALELOR						E. BADEA	
	12.00 - 14.00					0,3 Sem.	CHIMIE E. BADEA	0,3 Sem.	CHIMIE E. BADEA	
	14.00 - 16.00							0,5 Sem.	ENGLEZA R. POPA	
	16.00 - 18.00									
	18.00 - 20.00									

Observații:

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 - 3-9 octombrie, a treia sapt. 17-23 octombrie etc.)
- materia de sub linie se face în saptamanile pare din semestru (a doua sapt - 10-15 octombrie, a patra sapt. 24 - 30 oct)

Sălile 0.5 și 2.1 se găsesc în clădirea Facultății de Drept, Campus Mecanică, Universitatea din Craiova

Sălile MEC_Amf, BA207, BA2119, BA230 se găsesc în clădirea Facultății de Mecanică, Universitatea din Craiova

Sălile BB308, BB210 etc se găsesc în clădirea Facultății de Științe, Campus Mecanică, Universitatea din Craiova