

ORAR - ANUL I

ZI	ORA	9 101	9 102	9 103	9 104
L U N I	8-10	GEOMETRIE DESCRIPTIVĂ ȘI DESEN TEHNIC (SÂRBU Nicoleta) AII 1			
	10-12	Instr. și metd. de măsurare (Călin M.) A III 1	Fizică (Pascu R.) C I 11	Algebra (Olteanu A.) A III 4	Ed.Fizică (Bârbuică S.) sală sport
	13-15	ANALIZA MATEMATICĂ (BURLACU Radu) AII 1			
	15-17		Programare pe calculator (Gheorghe M.) A III 2	Geometrie descriptiva (Sârbu N.) A III 6	Analiza matematica (Nitu C.) A IV 4
	17-19			Instr. și metd. de măsurare (Călin M.) A III 1	
M A R Ț I	8-10		Instr. și metd. de măsurare (Călin M.) A III 1		
	10-12		Ed.Fizică (Bârbuică S.) sală sport		Algebra (Olteanu A.) A III4
	13-15	Ed.Fizică (Bârbuică S.) sală sport	Analiza matematica (Nitu C.) BPA	Analiza matematica (Burlacu R.) A IV6	Geometrie descriptiva (Sarbu N.) A III 5
	15-17	Fizică (Pascu R.) C I 11		Programare pe calculator (Gheorghe M.) A III 2	Instr. și metd. de măsurare (Călin M.) A III 1
	17-19	Engleza (Nistor E.) A02		Engleza (Nistor E.) A02	
M I E R C U R I	8-10			Fizică (Pascu R.) C I 11	Programare pe calculator (Gheorghe M.) A III 2
	10-12	Algebra (Olteanu A.) A III 4		Ed.Fizică (Bârbuică S.) sală sport	Fizică (Pascu R.) C I 11
	13-15	INSTRUMENTE ȘI METODE DE MĂSURARE (CĂLIN Mariana) A II 1			
	15-17	PROGRAMARE PE CALCULATOR (ALEXE Gheorghe) A II 1			
	17-19	Geometrie descriptiva (Sârbu N.) A III 5			
J O I	8-10				
	10-12	LIMBI STRĂINE (CATEDRĂ)			
	13-15	ALGEBRĂ LINIARĂ, GEOMETRIE ANALITICĂ, GEOMETRIE DIFERENȚIALĂ (ALEXE Gheorghe) A II 1			
	15-17	Analiza matematica (Varga M.) A III 3	Engleza (Nistor E.) A02		Engleza (Nistor E.) A02
	17-19				
V I N E R I	8-10	Programare pe calculator (Gheorghe M.) A III 2			
	10-12	FIZICĂ (MIHĂILESCU Mihaela) A II 2			
	13-15		Algebra (Olteanu A.) A III 4		
	15-17		Geometrie descriptiva (Sarbu N.) A III 5		
	17-19				

FILOSOFIE (FACULTATIV)

FILOSOFIE (FACULTATIV)