

**ANII I, LINIA MAGHIARA**

Ziua	ORA	FIZICA, FIZICA INFORMATICA		FIZICA TEHNOLOGICA		
LUNI	8	CURS OBL/OPT.	233	GRAFICA ASISTATA DE CALCULATOR	TUNYAGI	
	9					
	10	LABORATOR , O DATA PE LUNA, 4 ORE, SAPTAMINA 3	CHIMIE GENERALA			LAB. L8, FACULTATEA DE CHIMIE
	11					
	12					
	13					
	14	EDUCATIE FIZICA, PARCUL SPORTIV "IULIU HATIEGANU"				
	15					
	16	LAB. L302	Ionescu	FUNDAMENTELE PROGRAMARII *		
	17					
18						
19						
MARTI	8	SEM.	sala PI	ALGEBRA	SZOLLOSI	
	9					
	10					
	11	CURS	6/II	ALGEBRA	SZOLLOSI	
	12					
	13					
	14	CURS OPT. ARomanC	Ionescu	FUNDAMENTELE PROGRAMARII *		
	14					
	16	SEM. 101	Ionescu	FUNDAMENTELE PROGRAMARII *		
	17					
18						
19						
20						
MIERCURI	8	SEM.	243A	MECANICA	SARKOZI	
	9					
	10	CURS OPT.	H.Oberth	FIZICA SI PROGRESUL CUNOASTERII	NAGY	
	11					
	12	CURS	243A	MECANICA	SARKOZI	
	13					
	14	SEM. S1	243A	FIZICA SI PROGRESUL CUNOASTERII	LAZAR	
	15					
	16					
	17					
18	CURS FACULTATIV	sala Kulcsar	PSIHOLOGIA EDUCATIEI	dr. FARKAS Zsuzsa		
19						
JOI	8	LAB OBL./ OPT.	233	GRAFICA ASISTATA DE CALCULATOR	TUNYAGI	
	8					
	10					
	11					
	12	SEM.	C510	ANALIZA MATEMATICA	LUKACS	
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
18	CURS/CURS OPTIONAL	CHIMIE 97	CHIMIE	KUN		
19						
VINERI	8	CURS	6/II	ANALIZA MATEMATICA	FINTA	
	9					
	10	LAB. S2	S7	MECANICA	SARKOZI	
	11					
	12					
	13					
14						

\* Disciplina Fundamentele programarii se adreseaza doar studentilor de la Fizica Informatica