

ANUL IV, LINIA MAGHIARA

Ziua		ORA	FT4		
LUNI	8				
	9	CURS	3/II	MATERIALE HETEROGENE. APLICATII TEHNOLOGICE	
	10	LAB. S2	243B	MATERIALE HETEROGENE. APLICATII TEHNOLOGICE	
	11				
	12	CURS	3/II	FIZICA SI TEHNOLOGIA POLIMERILOR	
	13				
	14	SEM./LAB.	3/II//244	FIZICA SI TEHNOLOGIA POLIMERILOR	
	15				
	16				
	17				
MARTI	8				
	9	CURS	HO	FIZICA SI TEHNOLOGIA MATERIALELOR OXIDICE	LUCACEL
	10				
	11	SEM.LAB.	INSTITUT	FIZICA SI TEHNOLOGIA MATERIALELOR OXIDICE	
	12				
	13				
	14				
	15				
	16	CURS	205	TEHNOLOGII CRIOGENICE	
	17				
18	SEM S2.	205	TEHNOLOGII CRIOGENICE		
19					
MIERCURI	8	CURS OPT.	233		
	9			INSTRUMENTATIE VIRTUALA	
	10	LAB. S2	224	METODE SI TEHNICI MODERNE DE ANALIZA MICROSCOPICA	BALINT
	11				
	12				
	13	CURS +		METODE SI TEHNICI MODERNE DE ANALIZA MICROSCOPICA	BALINT
	14	SEM.	H.Oberth		
	15				
	16				
	17				
JOI	8	LAB. OPT.	233	INSTRUMENTATIE VIRTUALA	
	9				
	10	CURS	5/II	SPECTROSCOPIE NUCLEARA	
	11	PASCA			
	12	SEM/LAB	5/II/S52	SPECTROSCOPIE NUCLEARA	
	13				
	14				
	15				
	16				
	17				
VINERI	8				
	9	CURS +			
	10	SEM.	242	OPTOELECTRONICA	SIMON A.
	11				
	12				
	13				
	14				
15					