

ORAR - ANUL II – semestrul II, 2011-2012

		FIZICA INFORMATICA	FIZICA MEDICALA	FIZICA MEDIULUI
		GR. 1		GR. 2
LUNI	8-10			Fizica atomului, (L), Palarie I., C230
	10-12			
	12-14		Fizica atomului, (L), Palarie I., C230	Fizica solidului (L), Iacobescu G., C330
	14-16	Fizica solidului (C), Socaciu Margareta,		C124
	16-18	Fizica atomului, (L), Palarie I., C230		
	18-20			
MARTI	8-10			
	10-12	Mecanica cuantica II (C), Cioroianu Eugen,		C124
	12-14	Mecanica cuantica II (S), Udriștioiu Mihaela, C022		
	14-16	Fizica solidului (C), Socaciu Margareta,		C124
	16-18			
	18-20			
MIERCURI	8-10			Fizica statistica (S), Ionescu C., C022
	10-12	Fizica statistica (C), Ionescu Carmen		C124
	12-14	Fizica statistica (S), Ionescu Carmen, C022		
	14-16	Fizica nucleului (C) Pometescu Nicolae,		C124
	16-18	Didactica specialității (C) Dan Cristina		C367
	18-20			
JOI	8-10	Didactica specialității (S) Stoenescu George ,		C022
	10-12	Fizica solidului (L), Iacobescu G., C330		
	12-14		Fizica solidului (L), Iacobescu G., C330	
	14-16	Fizica nucleului (L) Mossang D. C020		
	16-18		Fizica nucleului (L) Mossang D. C020	Mecanica cuantica II (S) Udriștioiu C022
	18-20			Fizica nucleului (L) Mossang D. C020
VINERI	8-10	Fizica atomului și moleculei (C) Pălărie Ion,		C124
	10-12			
	12-14			
	14-16			
	16-18			
	18-20			

Practica din anul II, cele 80 de ore, se efectueaza in primele doua saptamani dupa sesiunea de examene de vara, si anume cate 8 ore/zi (40 ore/sapt).
Fiecare subgrupa de laborator se imparte in mod echilibrat in 2 semigrupe de practica.