

Anul I - 2021/2022

Data	101 FT	102 F	103 FI	104 FM	105 FE
17.01-L					
18.01-Ma					
19.01-Mi			Alegbră-A2-ora 10:00		Molecular Ph.-A1-ora 10:00
20.01-J	Analiză-A1-ora 10:00	Mecanică-A2-ora 10:00			
21.01-V					
22.01-S					
23.01-D			Fiz. Moleculară-A2-ora 10:00		Class. Mechanics-A1-ora 10:00
24.01-L					
25.01-Ma				Mecanică-A1-ora 10:00	
26.01-Mi	Algebră-A2-ora 10:00	Algebră-A2-ora 13:00			
27.01-J			Mecanică-A2-ora 10:00		Real and Com. Analysis-A1-ora 10:00
28.01-V				Algebră-A2-ora 10:00	
29.01-S	Programare-ora 10:00	Programare-ora 10:00	Programare-ora 10:00		
30.01-D					
31.01-L	Mecanică-A2-ora 10:00				Programare-ora 10:00
01.02-Ma					
02.02-Mi				Fiz. Moleculară-A3-ora 10:00	
03.02-J		Analiză-A2-ora 10:00			Algebra-A1-ora 10:00
04.02-V			Analiză-A3-ora 10:00		
05.02-S	Fiz. Moleculară-A3-ora 11:00	Fiz. Moleculară-A3-ora 14:00		Analiză-A1-ora 10:00	
06.02-D	Psihologie-S2-ora 10:00				

Anul II - 2021/2022

Data	201 FT	201 FI	202 F	203 FM	204 FE
17.01-L					
18.01-Ma	Optică- A1+A2 -ora 09:00	Optică- A1+A2 -ora 09:00	Optică- A1+A2 -ora 09:00	Optică- A1+A2 -ora 09:00	
19.01-Mi					Electronics- lab. et. 3 -ora 09:00
20.01-J					
21.01-V					
22.01-S	B.F.A.- A1+A2+A3 -ora 10:00	B.F.A.- A1+A2+A3 -ora 10:00	B.F.A.- A1+A2+A3 -ora 10:00	B.F.A.- A1+A2+A3 -ora 10:00	B.F.A.- A1+A2+A3 -ora 10:00
23.01-D					
24.01-L	E.F.M.- A1 -ora 10:00				
25.01-Ma					
26.01-Mi		Metode de simulare- A3 -ora 10:00	Metode de simulare- A3 -ora 10:00	Princ. și sist. de măsur.- A1 -ora 09:00	
27.01-J					Optics- S1 -ora 10:00
28.01-V	Mec. Analitică- A1 -ora 10:00	Mec. Analitică- S1 -ora 10:00	Mec. Analitică- A1 -ora 10:00		
29.01-S				Mec. Analitică- A1 -ora 10:00	Mec. Analitică- S1 -ora 10:00
30.01-D	Pedagogie II- A1 -ora 10:00	Pedagogie II- A1 -ora 10:00	Pedagogie II- A1 -ora 10:00		
31.01-L				Pedagogie II- A1 -ora 10:00	Pedagogie II- A1 -ora 10:00
01.02-Ma					
02.02-Mi	Electronică- A1+A2 -ora 10:00	Electronică- A1+A2 -ora 10:00	Electronică- A1+A2 -ora 10:00	Electronică- A1+A2 -ora 10:00	
03.02-J					
04.02-V					Electr. and Mag.- S1 -ora 10:00
05.02-S					
06.02-D	Electr. și mag.- A2+A3+S6 -ora 10:00				Sim. Methods-ora 10:00

Anul III - 2021/2022

Data	301 FT	302 FI	302 F	303 FM	304 FE
17.01-L					
18.01-Ma	S. și Laseri- A3 -ora 10:00	Rețele de C.- lab reț -ora 12:00	S. și Laseri- A3 -ora 10:00	S. și Laseri- A2 -ora 13:00	S. și Laseri- A1 -ora 12:00
19.01-Mi					
20.01-J					
21.01-V					
22.01-S					
23.01-D					
24.01-L					Elem. Particles- A2 -ora 11:00
25.01-Ma	Fiz. Par. Elem.- S1 -ora 09:30			Fiz. Solidului- A2 -ora 10:00	
26.01-Mi		Fiz. Par. Elem.- S6 -ora 09:30	Fiz. Par. Elem.- S6 -ora 09:30		
27.01-J					
28.01-V					
29.01-S					Solid State Phys.- A2 -ora 11:00
30.01-D	F.A.M.- A2+A3 -ora 10:00	F.A.M.- A2+A3 -ora 10:00	F.A.M.- A2+A3 -ora 10:00	F.A.M.- A2+A3 -ora 10:00	
31.01-L					
01.02-Ma		Instr. Virtuale-ora 09:00	Instr. Virtuale-ora 09:00		
02.02-Mi				Rad. și Imagistică-ora 10:00	
03.02-J					
04.02-V					Atomic Phys.- A2 -ora 10:00
05.02-S					
06.02-D	Fiz. Solid.- A1+S1 -ora 10:00	Fiz. Solid.- A1+S1 -ora 10:00	Fiz. Solid.- A1+S1 -ora 10:00	Fiz. Par. Elem.- S3 -ora 09:30	

Anul IV - 2021/2022

Data	401 FT
17.01-L	
18.01-Ma	Tehn. de caract. și proc.- S2 -ora 13:30
19.01-Mi	
20.01-J	
21.01-V	Metrologie- S3 -ora 13:00
22.01-S	
23.01-D	
24.01-L	
25.01-Ma	Șt. tehn. mat.- S3 -ora 13:30
26.01-Mi	
27.01-J	
28.01-V	
29.01-S	
30.01-D	Optoelectronică- S2 -ora 11:00
31.01-L	
01.02-Ma	
02.02-Mi	Met. sim. nucl.- S1 -ora 13:30
03.02-J	
04.02-V	Teledetecție- S3 -ora 12:00
05.02-S	
06.02-D	

Master anul I - 2021/2022

Data	TCP	PAMN	FM	FANPEAA	FMPE	SERA
17.01-L					Met. exp.- S12 -ora 10:00	
18.01-Ma		Met. exp.-ora 15:00	Princ. și s. de măsur.-ora 09:00			Met. exp.-ora 18:00
19.01-Mi	Met. exp.- S12 -ora 09:10					
20.01-J					Met. exp.- S12 -ora 12:00	Met. exp.- lab. opt. -ora 10:00 Met. exp.- lab. et. 3 -ora 12:00
21.01-V	Non. Lin. Dyn.- A1 -ora 10:00		Princ. fiz. ale im. med. -ora 14:00-	Met. exp.- lab opt. -ora 10:00 Int. rad. cu mat.-ora 09:00	Sim. Mod. Mat.- S4 -ora 10:00	
22.01-S						Din. nelin.-ora 10:00 Conv. electroch.-ora 10:00
23.01-D						
24.01-L						
25.01-Ma			Genetică med.-ora 10:00			
26.01-Mi		Met. exp.- lab. opt. -ora 10:00				
27.01-J	Quant. Stat. Ph.- A3 -ora 10:00					
28.01-V		Group Th.- S2 -ora 10:00		Teoria Gr.- A3 -ora 11:00	Met. exp.- lab. et.1 -ora 10:00	
29.01-S	Met. Exp.-ora 10:00	Met. Exp.-ora 10:00		Met. Exp.-ora 10:00		Met. Exp.-ora 10:00
30.01-D	Etică și int. acad.-ora 10:00	Etică și int. acad.-ora 10:00	Etică și int. acad.-ora 10:00	Etică și int. acad.-ora 10:00	Etică și int. acad.-ora 10:00	Etică și int. acad.-ora 10:00
31.01-L				Met. Exp.-ora 10:00		
01.02-Ma			Int. Rad.- lab. nuc. -ora 09:00			
02.02-Mi	Group. Th.- A2 -ora 13:00		Int. Rad.- lab. nuc. -ora 09:00		Atm. joasă- S2 -ora 10:00	
03.02-J	Met. exp.-ora 10:00	Met. exp.-ora 10:00		Met. exp.-ora 10:00	Met. exp.-ora 10:00	Met. exp.-ora 10:00
04.02-V	Met. exp.- lab. opt. -ora 10:00 Met. exp.-ora 14:00	Q. Stat. Phys.- S4 -ora 10:00		Fiz. Stat. Cuantică- A1 -ora 13:00	Met. exp.-ora 10:00	
05.02-S						
06.02-D		Condensed State Phys.- S5 -ora 11:00				Fiz. Ch. Med.-ora 10:00

Master anul II - 2021/2022

Data	TCP	PAMN	FM	FANPEAA	OLA	FMPE	SERA
17.01-L							
18.01-Ma					Apl. ale mod. și sim.-ora 10:00	Surse reg. de en. -lab. et 3-ora 13:00	
19.01-Mi							Senzori-S9-ora 10:00
20.01-J	Group Th.-S2-ora 10:00						
21.01-V			Protoeomică-A2-ora 14:00			DISPOL-lab. et 3-ora 12:00	
22.01-S				Fisiune-A4-ora 10:00			
23.01-D							
24.01-L				Fen. fiz. nucl. particule -lab. spectr.-ora 09:00 Met. de detecție -lab. spectr.-ora 13:00	Structura și caracterizarea suprafețelor -S2-ora 11:00	Dinamica. int. pam. -lab. et 3-ora 15:00	
25.01-Ma	Int. of Laser Rad.-S5-ora 10:00	Int. of Laser Rad. with matter -S2-			Spectr. plasmei-S4-ora 10:00	Fen. noroase -lab. et 3-ora 16:00	Convertori Mecano-cin. de en. -S9-ora 14:00
26.01-Mi							
27.01-J		Phys. of liq. crist.-S2- ora 11:00	Aplic.din. mol.-A1-ora 13:00				
28.01-V							
29.01-S							
30.01-D							
31.01-L				Prop. sist. atom. -lab atom.-ora 10:00			Audit de mediu-S9-ora 10:00
01.02-Ma	Q. Electrodyn.-S1-ora 10:00		Metrologie-A1-ora 10:00				
02.02-Mi							Met. de caract.-S9-ora 10:00
03.02-J							
04.02-V			Electrofiz.-A1-ora 08:30				
05.02-S		Nonli. opt. ph.-S1-		Fen. fiz. nucl. particule -A4-ora 10:00	Opt. nelin. și aplicații în laseri de mare putere-S2-ora 10:00		
06.02-D	Int. in Q. Field Th.-S4-ora 10:00						