

SESIUNEA DE EXAMENE ANI TERMINALI

08.05. – 04.06.2023

ANUL – III - 2023

DATA	GRUPA 301 - F	GRUPA 301 - F. I.	GRUPA 302 - F. M.	GRUPA 301 - FENG
08.05. L				
09.05. Ma				
10.05. Mi	M. N. în M. C. - ORA 10 - S14	M. N. în M. C. - ORA 10 - S14		NANOTEH. - ORA 1 - S10
11.05. J			BIOFIZICĂ - ORA 11 - S3	
12.05. V		PRO. WEB - ORA 10 - S14		
13.05. S				
14.05. D				
15.05. L	FIZ. POLIM. - ORA 11 - LAB. ATM.			
16.05. Ma				
17.05. Mi	PLASMĂ - ORA 11 - A1	PLASMĂ - ORA 11 - A1	PLASMĂ - ORA 11 - A1	
18.05. J				
19.05. V	NANOTEH. - ORA 9 - S10 D.C.E. - ORA 10 - S5	D.C.E. - ORA 10 - S5		
20.05. S				
21.05. D				
22.05. L				PLASMĂ - ORA 10 - S4
23.05. Ma			BIOINF. - ORA 10 - S5	

24.05. Mi			BIOING. - ORA 9 - S3	M. N. în M. C. - ORA 11 - S14
25.05. J				Introd. fiz. Mediului - ora 12 - Atmosf
26.05. V				
27.05. S				
28.05. D				
29.05. L	DETECTORI - ORA 10 - S4		ENR. PR. BIO. - ORA 10 - BIOFIZICĂ	
30.05. Ma				SEMICONDUCTORI - ORA 10 - ASGARD
31.05. Mi		BAZE DATE - ORA 10 - S20		
01.06. J			DETECTORI - ORA 10 - S3	
02.06. V	SEMICONDUCTORI - ORA 10 - S4			DETECTORI - ORA 9 - lab. nucleară
03.06. S				
04.06. D				

ANUL - IV - 2023

- 1. APLICAȚII TEHNOLOGICE - 12.05.2023 - Ora 14 - S11**
- 2. FIZICA PLASMEI - 17.05.2023 - ora 11 - A1**
- 3. S.T.M. - 23.05.2023 - ora 12 - sala 38**
- 4. METODE DE CONTROL NEDISTRUCTIV- 27.05.2023 - Ora 12 - S5**

5. FIZICA PĂMÂNTULUI - 04.06.2023 - ORA 10 - S1

MASTER - 2 - 2023

FIZICĂ MEDICALĂ

1. MEMBRANE NATURALE ȘI ARTIFICIALE - 10.05.2023 - ORA 16 - A1
2. BIONICĂ - 15.05.2023 - ORA 16 - A1
3. FIZICĂ APLICATĂ ÎN RADIOTERAPIE - 22.05.2023 - ORA 16 - A1

SERA

1. DISPOZITIVE BIOELECTROCHIMICE - 18.05.2023 - ORA 17 - S12
2. MATERIALE POLIMERE - 25.05.2023 - ORA 17 - S12

FANPEAA

1. LASERI ȘI PLASMĂ - 10.05.2023 - ORA 10 - sala P10
2. METODE ȘI TEHNICI SPECTROSCOPICE - 11.05.2023 - ORA 9- S7

FIZICĂ TEORETICĂ

1. INTRODUCERE ÎN GRAVITAȚIE - 04.06.2023 - ORA 10 - CCFT
2. TEORII DE SPECTROSCOPIE NON-ABELIAN - 24.05.2023 - ORA 10 - CCFT

3. EXTENSII ALE MODELULUI STANDARD - 22.05.2023 - ORA 10 - CCFT

FIZICA MEDIULUI ȘI A POLOMERILOR ECOLOGICI

1. SURSE DE ENERGII REGENERABILE - 16.05.2023 - ORA 14 - atmosferă
2. RISC ȘI HAZARD CLIMATIC - 30.05.2023 - ORA 17 - atmosferă

FIZICA MATERIALELOR AVANSATE ȘI NANOSTRUCTURI

1. FIZICA CRISTALELOR LICHIDE - 23.05.2023 - ora 15 - sala 47
2. DISPOZITIVE ELECTRONICE ȘI OPTOELECTRONICE SPECIALE