

SESIUNE DE EXAMENE

23.01. - 12.02.2023

ANUL – I - 2022 - 2023

DATA	GRUPA 101 – F. T.	GRUPA 101 – F. I	GRUPA 102 – F.	GRUPA 103 – F. M	GRUPA 104 – F (engl)
23.01. L	ANALIZĂ - ORA 9 – A3	ANALIZĂ - ORA 9 – A3	ANALIZĂ - ORA 9 – A3	ANALIZĂ - ORA 9 – A3	
24.01. Ma					MECANICĂ – ORA 10 – S2
25.01. Mi					
26.01. J					
27.01. V					
28.01. S					
29.01. D					
30.01. L	F. MOLECULARĂ – ORA 11– A3	F. MOLECULARĂ – ORA 11– A3	F. MOLECULARĂ – ORA 11– A3	F. MOLECULARĂ – ORA 11– A3	
31.01. Ma					
01.02. Mi					ALGEBRĂ – ORA 10 - S4
02.02. J					
03.02. V					
04.02. S	ALGEBRĂ – ORA 10 – A2	ALGEBRĂ – ORA 10 – A2	ALGEBRĂ – ORA 10 – A2	ALGEBRĂ – ORA 10 – A2	
05.02. D					
06.02. L					
07.02. Ma	PSIHLOGIE – ORA 10 – S3	PSIHLOGIE – ORA 10 – S3	PSIHLOGIE – ORA 10 – S3	PSIHLOGIE – ORA 10 – S3	
08.02. Mi					
09.02. J	MECANICĂ – ORA 10 – A2	MECANICĂ – ORA 10 – A2	MECANICĂ – ORA 10 – A2	MECANICĂ – ORA 10 – A2	ANALIZĂ – ORA 11 – S1
10.02. V					
11.02. S					
12.02. D					

ANUL – II - 2022 - 2023

DATA	GRUPA 201 – F. T.	GRUPA 202 – F + F. I	GRUPA 203 – F. M	GRUPA 204 – F (engl)
23.01. L	ELECTRONICĂ – ORA 10 – A2	ELECTRONICĂ – ORA 10 – A2	ELECTRONICĂ – ORA 10 – A2	
24.01. Ma				
25.01. Mi				ELECTRONICĂ – ORA 10 – S6
26.01. J				
27.01. V				
28.01. S	M. ANALITICĂ – ORA 10 - A 2	M. ANALITICĂ – ORA 10 - A 2		
29.01. D				
30.01. L				
31.01. Ma	E.F.M. – ORA 9 – S -4	MET SIM FIZICA - ORA 9,30 – LAB M.N -	MET SIM FIZICA - ORA 9,30 LAB M.N –	ELECTRICITATE – ORA 10 – S2
01.02. Mi				
02.02. J				
03.02. V	B.F.A – ORA 13,30 - A1	B.F.A – ORA 13,30 - A1	B.F.A – ORA 13,30 - A1	B.F.A – ORA 13,30 - A1
04.02. S				
05.02. D			M. ANALITICĂ – ORA 10 - A 2	M. ANALITICĂ – ORA 10 - A 2
06.02. L				MET SIM FIZICA - ORA 10 – LAB M.N
07.02. Ma				
08.02. Mi	OPTICĂ – ORA 10 – A3	OPTICĂ – ORA 10 – A3	OPTICĂ – ORA 10 – A3	
09.02. J				
10.02. V				OPTICĂ – ORA 10 - S6
11.02. S				
12.02. D	ELECTRICITATE – ORA 10 – A2	ELECTRICITATE – ORA 10 – A2	ELECTRICITATE – ORA 10 – A2	

ANUL – III - 2022 - 2023

DATA	GRUPA 301 – F. + F. I.	GRUPA 302 – F.T + F. M.	GRUPA 303 – F (engl)
23.01. L		RADIOLOGIE ȘI IMAGISTICĂ (F.M) – ORA 10 – S1	INSTRUM. VIRTUALĂ – ORA 10 - S20
24.01. Ma			
25.01. Mi			
26.01. J			
27.01. V	SOLID - ORA 10 – A 1	SOLID - ORA 10 – A 1	SOLID - ORA 10 – S3
28.01. S			
29.01. D	ISTORIA FIZICII – ORA 10 – A3	ISTORIA FIZICII – ORA 10 – A3 (F. M.)	
30.01. L			
31.01. Ma			
01.02. Mi	F.A.M – ORA 10 - A3	F.A.M – ORA 10 - A3	F.A.M – ORA 10 – A3
02.02. J			ISTORIA FIZICII – ORA 10 – S4
03.02. V			
04.02. S	SPECTROSCOPIE – ORA 10 – A3	SPECTROSCOPIE – ORA 10 – A3	
05.02. D			SPECTROSCOPIE – ORA 11 – S2
06.02. L	LASERI – ORA 10 – A3	LASERI – ORA 10 – A3	
07.02. Ma	INSTRUM. VIRTUALĂ – ORA 10 - S20		
08.02. Mi	FIZ. PARTICULELOR - ORA 9,30 – S3 - F.I.		
09.02. J			
10.02. V			FIZ. PARTICULELOR - ORA 9 – S3
11.02. S	FIZ. PARTIC.- ORA 9,30 – S3 - F.	FIZ. PARTIC.- ORA 9,30 – S3 - F. T.	
12.02. D		FIZ. PARTIC.- ORA 9,30 – S3 – F.M. + F.T.	LASERI – ORA 10 – Lab. laseri

ANUL – IV – 2022/2023

DATA	GRUPA 401 – F. T.
23.01. L	
24.01. Ma	
25.01. Mi	
26.01. J	S. T. M. – ORA 11 – S38
27.01. V	
28.01. S	
29.01. D	
30.01. L	TEHNICI DE PREPARARE - ORA 13 – S10
31.01. Ma	
01.02. Mi	
02.02. J	MET. SIM. IN F. N. – ORA 11 – LAB. SPECTROSCOPIE
03.02. V	
04.02. S	
05.02. D	
06.02. L	OPTOELECTRONICĂ - ORA 13 – SALA ASGARD
07.02. Ma	
08.02. Mi	
09.02. J	TELEDECTIA – ORA 11 – S1
10.02. V	
11.02. S	METROLOGIE – ORA 11 - S4
12.02. D	

EXAMENE FACULTATEA DE MATEMATICĂ

ANUL – I - 2022/2023

PROIECTARE LOGICĂ - 08.02.2023 – ORA 10 – A3

ANUL – II - 2022/2023

1. TEORIA SISTEMELOR – 03.02.2023.- ora 12 – A2 + A3

2. ELEMENTE DE ELECTRONICĂ ANALOGICĂ – 11.02.2023 – ORA 12 - A2 + A3

AN – III - 2022/2023

1. ARHITECTURA SISTEMELOR DE CALCUL –

06.02.2023 – ORA 10 – GRUPA 361 - SALA 31 + ASGARD.

06.02.2023 – ORA 13 – GRUPA 362 - SALA 31 + ASGARD.

07.02.2023 – ORA 10 – GRUPA 363 - SALA 31 + ASGARD.

07.02.2023 – ORA 13 – GRUPA 364 - SALA 31 + ASGARD.

MASTER ANUL – I – 2022/2023

FIZICA MEDIULUI

- 1. MATERIALE POLIMERE ECOLOGICE – 30.01.2023 – ORA 10 - LAB. FIZ. ATM**
- 2. DISPERSIA POLUANT. – 23.01.2023. – ORA 9 - LAB. FIZ. ATM**
- 3. FIZICA ATMOSFEREI – 03.02.2023 – ORA 14 - LAB. FIZ. ATM**
- 4. METODE EXPERIMENTALE ÎN FIZICĂ – 02.02.2023 – ORA 10 - LAB. FIZ. ATM**

FANPEAA

- 1. METODE EXPERIMENTALE ÎN FIZICĂ – 23.01.2023 – ORA 9 - S4**
- 2. FIZICĂ STATISTICĂ CUANTICĂ – 27.01.2023 – ORA 12 – S4**
- 3. INTERACȚIA RADIAȚIEI CU MATERIA – 01.02.2023 – ORA 9 - S4**
- 4. TEORIA GRUPURILOR - 06.02.2013 - ORA 10 - S4**
- 5. TEORIA GRUPURILOR - 08.02.2013 - ORA 10 - S4**

FMAN

- 1. FIZICĂ STATISTICĂ CUANTICĂ – 27.01.2023 – ORA 12 – S3**
- 2. FIZICA STĂRII CONDENSATE – 03.02.2023 – ORA 10 – S3**
- 3. TEORIA GRUPURILOR – 09.02.2023 – ORA 13 – S3**
- 4. METODE EXPERIMENTALE ÎN FIZICĂ – 24.01.2023 – ORA 9 – S3**

FIZICĂ MEDICALĂ

- 1. MODELAREA SIST. ȘI PROC. BIOLOGICE - 26.01.2023 - ORA 11 - S2**
- 2. INTERACȚIA RADIAȚIEI CU MATERIA - 02.02.2023 - ORA 9 - S2**
- 3. PRINCIPII DE MĂSURARE A PROC. FIZIOLOGICE - 08.02.2023 - ORA 10 - S2**
- 4. PRINCIPII FIZICE ALE IMAGISTICII - 09.02.2023 - ORA 11 - S2**

SERA

- 1. DINAMICA NELINIARĂ - 03.02.2023 - ora 11 - S12**
- 2. CONVERTORI ELECTROCHIMICI - 02.02.2023 - ORA 11 - S12**
- 3. FIZICO-CHIMIA MEDIULUI - 05.02.2023 - ORA 11 - S12**
- 4. METODE EXPERIMENTALE ÎN FIZICĂ - 31.01.2023 - ORA 11 - S12**
- 5. ETICA CERCETĂRII - 06.02.2023 - ORA 11 - s12**

TCP

- 1. DINAMICĂ NELINIARĂ - 25.01.2023 - ORA 16 - S1**
- 2. TEORIA GRUPURILOR - 02.02.2023 - ORA 11 - S1**
- 3. FIZICĂ STATISTICĂ CUANTICĂ - 10.02.2023 - ORA 11 - S1**

MASTER ANUL – II – 2022/2023

FANPEAA

- 1. FIZICĂ NUCLEARĂ RELATIVISTĂ – 02.02.2023 – ORA 9 – LAB. SPECTROSCIPIE**
- 2. FENOMENOLOGIA PARTICULELOR – 30.01.2023 - ORA 9 – LAB. SPECTROSCIPIE**
- 3. FISIUNE ȘI FUZIUNE – 06.02.2023 – ORA 11 – LAB. SPECTROSCIPIE**
- 4. REZONANȚĂ MAGNETICĂ – 09.02.2023 – A3**

TCP

- 1. INTERACȚIA RADIAȚIEI LASER – 29.01.2023 – ora 10 - S11**
- 2. METODE AVANSATE ÎN FIZICA STATISTICĂ - 31.01.2023 – ora 10 – S6**
- 3. MEC. CUANTICĂ RELATIVISTĂ ELETROD. CUANTICĂ – 07.01.2023 – ORA 11 – S11**

FIZICĂ MEDICALĂ

- 1. METROLOGIE MEDICALĂ – 25.01.2023 – ORA 9 – S10**
- 2. PROTEOMICĂ – 01.02.2023 – ORA 9 – S10**
- 3. SIST. ȘI PROCESSE ALE MAT. VII – 03.02.2023 – ORA 10 – S10**
- 4. RMN – 09.02.2023 – ORA 9 - A3**

FMAN

- 1. CARACTERIZAREA ELECTRICĂ – 23.01.2023 – ORA 10 – S10**
- 2. NANOSTRUCTURI PT. ELECTRONICĂ – 30.01.2023 – ORA 10 - S10**
- 3. OPTICĂ NELINIARĂ – 04.01.2023 - ORA 10 – LAB. OPTICĂ**
- 4. METODE COMPUTAȚIONALĂ – 10.02.2023 – ORA 11 – ASGARD**

SERA

- 1. CONVERTORI MECANO-CINETICI – 27.01.2023. – ORA 14 – S9**
- 2. BAZELE AUDITULUI - 28.01.2023 - ORA 14 - S9**
- 3. BAZELE ECO-NANOTEH. – 02.02.2023 – ORA 14 – S9**
- 4. NANOMATERIALE PT. ENERGII VERZI – 03.02.2023 – ORA 14 – S9**

FIZICA MEDIULUI

- 1. MAGNETISMUL MEDIULUI – 25.01.2023 – ORA 10**
- 2. MATERIALE AVANSATE – 26.01.2023 – ORA 11**
- 3. BILANȚ RADIATIV – 23.01.2023 – ORA 10**
- 4. METROLOGIE – 27.01.2023 – ORA 13**