

PROGRAMAREA EXAMENELOR DIN SESIUNEA DE RESTANTE SEPTEMBRIE 2019

ANUL I

Nr. crt.	Disciplina	Cadru didactic	Data examenului, ora, sala
1.	Introducere în fizica matematică	Prof.dr. Eugen CIOROIANU	05.09.2019, 14.00, sala C124 (anii I, II si III)
2.	Electricitate si magnetism	Lect.dr. Iulian NEGRU	07.09.2019, 10.00, sala C022
3.	Algebra liniară	Prof.dr. Paul POPESCU	02.09.2019, ora 14.00, sala AK1 (Politehnică)
4.	Educație fizică	Dragoș DIACONESCU	06.09.2019, ora 10.00, Facultatea de Ed fiz si sport
5.	Chimie	Prof.dr Simona SBÎRNĂ	03.09.2019, ora 12, sala BB 216
6.	Analiza matematică	Prof. dr. Dana CONSTANTINESCU	04.09.2019, ora 9.00
7.	Optica	Conf.dr. Mariana OSIAC	03.09.2019, ora 12.00
8	Mecanica newtoniana	Prof.dr.Constantin BIZDADEA	06.09.2019, ora 13.00, sala C 124
9	Fizica moleculară și căldură	Lect.dr. Iulian PETRIȘOR	
10	Limba Engleză		
11	Practică	E. MORINTALE, C. IONESCU, C. BABALIC	05.09.2019, ora 08.30, C 124
12	Modele fundamentale in fizica clasica	Lect.dr.Silviu SARARU	Anul III, 04.09.2019, orele 14.00 Anul I si II, 11.09.2019, orele 14.00 Sala C124

## ANUL II

Nr. Crt.	Disciplina	Cadru didactic	Data examenului, ora, sala
1.	Mecanică cuantică I	Prof.dr.Eugen CIOROIANU	05.09.2019, 10.00, sala C022 (anul III), 12.09.2019, 10.00, sala C022 (anul II)
2.	Mecanică cuantică II	Prof.dr. Eugen CIOROIANU	05.09.2019, 12.00, sala C022 (anul III) 12.09.2019, 12.00, sala C022 (anul II)
3.	Fizica nucleului	Lect.dr. Nicolae POMETESCU	Joi 05.09.2019 ora 10:00 sala BB-216
4.	Educație fizică	Dragoș DIACONESCU	06.09.2019, ora 10.00, Facultatea de Ed fiz si sport
5.	Fizica solidului și semiconductori	Conf.dr.Gabriela IACOBESCU	05.09.2019, ora 09.00
6.	Mecanica teoretica	Prof.dr.Constantin BIZDADEA	Anul III, 03.09.2019, orele 14.00 Anul I si II, 10.09.2019, orele 14.00 Sala C124
7.	Fizică statistică	Lect.dr. Carmen IONESCU	05.09.2019, ora 08.30, C 124
8.	Electronică	Conf.dr.Mariana OSIAC	03.09.2019, ora 12.00
9.	Electrodinamică	Prof. dr. Radu CONSTANTINESCU	03.09.2019, ora 10.00
10.	<b>Practică</b>		
11.	Fizica semiconductoarelor cu aplicații în medicină	Conf.dr.Gabriela IACOBESCU	05.09.2019, ora 09.00
12.	Fizica atomului si moleculei	Lect.dr. Ion PALARIE	09.09.2019, ora 10.00, sala C 023
13.	Electronică și aparatură medicală	Conf.dr.Mariana OSIAC	03.09.2019, ora 12.00

### ANUL III

Nr. crt.	Disciplina	Cadru didactic	Data examenului, ora, sala
1.	Detectori, dozimetrie și radioprotecție	Asist.dr. Mihaela UDRIȘTIOIU	06.09.2019, ora 13.00, sala C 124
2.	Metode numerice în spectroscopie atomică și moleculară	Lect.dr. Ion PALARIE	09.09.2019, ora 10, C023
3.	Rețele de calculatoare și administrare	Lect.dr. Gabriel STOIAN	05.09.2019, ora 08.00, sala C 363
4.	Sisteme dinamice cu invarianțe la etalonare	Prof.dr. Odile SALIU	06.09.2019, ora 14.00 sala C 230 D
5.	Elemente de oncologie matematica	Prof.dr.Odile SALIU	06.09.2019, ora 14.00 sala C 230 D
6.	Radiologie si imagistica medicala	Conf.dr.Mariana OSIAC	03.09.2019, ora 12.00
7.	Simulări numerice în fizica turbulenței	Lect.dr. Nicolae POMETESCU	Joi 05.09.2019 ora 11:00 sala BB-216
8.	Teoria clasica a sistemelor cu numar infinit de grade de libertate	Prof.dr. Odile SALIU	06.09.2019, ora 10.00 sala C 230 D
9.	Descrierea clasica a teoriilor de camp	Prof.dr. Odile SALIU	06.09.2019, ora 10.00 sala C 230 D
10.	Metode numerice si simulare in fizica	Lect.dr. Nicolae POMETESCU	Joi 05.09.2019 ora 12:00 sala BB-216
11.	Elaborarea lucrarii de licenta	Lect.dr. Nicolae POMETESCU	Joi 05.09.2019 ora 10:00 sala BB-216
12.	Anatomia si fiziologia omului	Lect. Dr. ENESCU BIERU DENISA	05.09.2019, ora 9.00, Sala 19, et. 1, Facultatea de Ed fiz si sport
13.	Simetrii in sistemele moleculare	Lect.dr Iulian NEGRU	07.09.2019, 10.00, sala C022
14.	Metode perturbative in astronomie	Lect.dr.Silviu SARARU	03.09.2019, orele 14.00, C230
15.	<b>Prelucrarea automata a datelor experimentale</b>	<b>Lect.dr. Iulian PETRIȘOR</b>	
16.	Baze de date	Prof. Dr. Dana DANCULESCU	02.09.2019, ora 10.00, sala C 335
17.	Programarea calculatoarelor	Prof. Dr. Dana DANCULESCU	02.09.2019, ora 10.00, sala C 335
18.	Bioelectromagnetism	Prof. dr. Radu CONSTANTINESCU	03.09.2019, ora 10.00
19.	<b>Prelucrarea automată a datelor medicale</b>	<b>Lect.dr. Iulian PETRIȘOR</b>	
20.	Biofizică generală	Conf.dr.Gabriela IACOBESCU	05.09.2019, ora 09.00

**MASTER THEORETICAL PHYSICS, APPLIED PHYSICS  
ANUL I si II**

Nr. crt.	Disciplina	Cadru didactic	Data examenului, ora, sala
1.	Scientific research laboratory I		
2.	Nonlinear Dynamical Systems	Prof. dr. Radu CONSTANTINESCU	03.09.2019, ora 11.00
3.	Nonlinear optics	Lect.dr. Ion PALARIE	06.09.2019, ora 9.00, sala C023
4.	Physical bases of the applications of the lasers in medicine	Lect.dr. Ion PALARIE	06.09.2019, ora 11.00, sala C023
5.	Methods and multiscale problems in numerical simulations		
6.	Scientific research laboratory	Conf.dr.Gabriela IACOBESCU	05.09.2019, ora 09.00
7.	Electromagnetic interactions in material media		
8.	Kinetic Equations		
9.	Elaboration of master disertation		
10.	Scientific research laboratory II		
11.	Methods and techniques for nanomaterial characterization	Conf.dr.Gabriela IACOBESCU	05.09.2019, ora 09.00
12.	Plasma physics and materials processing		
13.	Laser matter interaction		
14.	Quantum Field Theory	Prof.dr. Eugen CIOROIANU	12.09.2019, 10.00, sala C022
15.	Ethics and Academic Integrity		

16.	Introduction to General Relativity	Prof.dr. Eugen CIOROIANU	12.09.2019, 12.00, sala C022
17.	Methods and Multiscale Problems in Numerical Simulations		
18.	Mathematical Physics I	Lect.dr.Silviu SARARU	12.09.2019, orele 14.00, sala C124
19.	Practice TP		
20.	Hamiltonian BRST Symmetry	Prof.dr.Constantin BIZDADEA	10.09.2019, orele 14.00, sala C124
21.	Dynamics of Degenerate Systems	Lect.dr.Silviu SARARU	11.09.2019, orele 14.00, sala C124
22.	Theory and Modeling of Instabilities in Plasma	Lect.dr. Nicolae POMETESCU	Joi 05.09.2019 ora 10:00 sala BB-216
23.	Ethics and Academic Integrity	Prof.dr. Paul CHIRIȚĂ	09.09.2019, ora 16.00, sala