

**PROGRAMAREA EXAMENELOR**  
**MASTER**  
**RESTANȚE**      **11 - 19 februarie 2023**

Nr	Data	Ora	Examen	Titular	Sala
1	16.02.2023	13.00	Capitole speciale de fizică cuantică	prof. dr. M.A. Dariescu	Cab. Profesor
2	13.02.2023	10.00	Tehnici neinvazive de diagnostic și tratament	lect. dr. C. Agheorghiesei lect. dr. R. Apetrei	Lab. PDF
3	14.02.2023	12.00	Metode de simulare numerică în fizică medicală	conf. dr. C. Borcia lect. dr. R. Tanasa	Lab. informatica
4	18.02.2023	10.00	Fundamentele fizicii matematice	conf. dr. I. Aștefănoaei	L 1
5	09.02.2023	9.00	Tehnici moderne utilizate în recuperarea medicală	lect. dr. A. Chiper	IV 13
6	17.02.2023	12.00	Fenomene de transfer	prof. dr. D. Mardare conf. dr. C. Costin	Lab. fiz.molec. și cald.
7	13.02.2023	10.00	Fizica fenomenelor neliniare	conf. dr. Sebastian Popescu conf. dr. habil. Dan Dimitriu	Lab. autoorganizare
8	16.02.2023	9.00	Nanoelectronică	conf. dr. Florin Brînză	Lab. fizica solidului
9	17.02.2023	10.00	Materiale nanocompozite: desing, proprietăți fizico-chimice și aplicații	prof. dr. L. Mitoșeriu	Lab. dielectrici

10	09.02.2023	16.00	Interacțiunea radiațiilor ionizate cu substanța	conf. dr. C. Borcia	Lab. Fizică nucleară
11	15.02.2023	10.00	Surse de radiații și protecție radiologică	lect. dr. L. Curecheriu lect. dr. C. Agheorghiesei	Lab. PDF
12	16.02.2023	16.00	Fizica materialelor magnetice	prof. dr. L. Mitoșeriu conf. dr. I. Dumitru	L 1
13	17.02.2023	10.00	Fizica dielectricilor	prof. dr. L. Mitoșeriu conf. dr. I. Dumitru	L 1
14	14.02.2023	9.00	Bazele fizice ale dozimetriei clinice	lect. univ. dr. Dan Mihăilescu	Lab. Fizică nucleară
15	18.02.2023		Masaj clasic și reflexoterapie	Dr. Raluca Șerban	Cabinet Sanfiz
16	15.02.2023	9.00	Proiectarea algoritmilor	conf. dr. C. Costin lect. dr. R. Tanasă	Lab. informatica
17	14.02.2023	16.00	Metode optice pt studiul suprafețelor și straturilor subțiri	prof. dr. habil. S. Gurlui	Lab. optica