

# PROGRAMAREA EXAMENELOR

## Master

Sem. II, anul univ. 2023 – 2024

**10 - 30 iunie 2024**

**Anul I**

Specializarea: *FIZICA PENTRU TEHNOLOGII AVANSATE (în lb. engleză)*

Nr. crt.	Disciplina	Titularul disciplinei	Data	Ora	Sala
1.	Capitole speciale de fizică cuantică	prof. univ. dr. M. A. Dariescu	22.06.2024	10.00	Lab. PDF
2.	Fizica materialelor II(semiconductori, polimeri)	prof. univ. dr. habil. G. Borcia conf. univ. dr. C. Baban	12.06.2024	10.00	Lab. fiz.solidului

Specializarea: *BIOFIZICĂ ȘI FIZICĂ MEDICALĂ (în lb. engleză)*

Nr. crt.	Disciplina	Titularul disciplinei	Data	Ora	Sala
1.	Fizica imagisticii medicale cu radiații x și medicină nucleară	conf. univ. dr. C. Borcia lect. univ. dr. D. Mihăilescu	20.06.2024	9.00	L 1
2.	Radiobiologie clinică	conf. univ. dr. habil. L. Mereuță	27.06.2024	10.00	Lab. biofizica
3.	Neurotransmițători și neurofarmaceutice	prof. univ. dr. T. Luchian	13.06.2024	10.00	L 1

Specializarea: **METODE FIZICE APLICATE ÎN KINETOTERAPIE ȘI RECUPERARE MEDICALĂ**

<b>Nr. crt.</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Titularul disciplinei</b>	<b>Data</b>	<b>Ora</b>	<b>Sala</b>
1	Metode fizice aplicate în recuperarea afecțiunilor aparatului locomotor	conf. univ. dr. L.Ailioaie	15.06.2024	12.00	L 1
2	Elemente de imagistică medicală	conf. univ. dr. C. Borcia fiz. med. dr. C.P. Constantin	07.06.2024	17.00	L 1
3	Metode actuale de tratament în terapia durerii	Sef lucrari dr. E. Costescu	12.06.2024	17.00	Amf. Sp. Parhon

Specializarea: **OPTICĂ ȘI OPTOMETRIE**

<b>Nr. crt.</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Titularul disciplinei</b>	<b>Data</b>	<b>Ora</b>	<b>Sala</b>
1	Fundamente de anatomia ochiului și de optică fiziologică	conf. univ. dr. M. Moscu			UMF
2	Proprietăți optice ale materialelor	prof. univ. dr. habil. S. Gurlui	11.06.2024	12.00	Lab. optică