

ORAR – Master An II, sem I

Ora	Luni	Marti	Miercuri	Joi	Vineri
10 ⁰⁰ - 11 ⁰⁰					
11 ⁰⁰ - 12 ⁰⁰					
12 ⁰⁰ - 13 ⁰⁰					
13 ⁰⁰ - 14 ⁰⁰					
14 ⁰⁰ - 15 ⁰⁰	Fizica materialelor multifuncționale (curs) Prof.univ. dr. C. Miclea Corp A, Sala 7.4				
15 ⁰⁰ - 16 ⁰⁰					
16 ⁰⁰ - 17 ⁰⁰	Fizica materialelor multifuncționale (laborator) Prof.univ.dr. C. Miclea Corp A, Sala 3.5				Metode moderne de caracterizare și control a materialelor avansate (curs) Prof. univ. dr. E. Pavelescu Corp A, Sala 7.4
17 ⁰⁰ - 18 ⁰⁰		Simulare numerică și grafică în fizica aplicată (curs) Prof. univ. dr. S.Spânulescu Corp A, Sala 2.9			
18 ⁰⁰ - 19 ⁰⁰				Metode moderne de caracterizare și control a materialelor avansate (laborator) Prof. univ. dr. E. Pavelescu Corp A, Sala 3.5	
19 ⁰⁰ - 20 ⁰⁰					
20 ⁰⁰ - 21 ⁰⁰		Simulare numerică și grafică în fizica aplicată (laborator) Prof. univ. dr. S.Spânulescu Corp A, Sala 2.9			Practica în cercetare (laborator) Prof. coordonator Corp A, Sala 3.5
21 ⁰⁰ - 22 ⁰⁰					

Decan

Conf. Univ. Dr. Ing. Eugenie Posdărăscu

Secretar

Adriana Cerguta