

Facultatea Știința și Ingineria Materialelor  
 Domeniul: Ingineria Materialelor  
 Specializarea: Știința Materialelor  
 Anul de studiu: IV C  
 Forma de învățământ: Ingineri Zi

Anul universitar  
 2024 - 2025

**ORAR**  
**SEMESTRUL I**  
**GRUPA 1043 C**

ZIUA	ORA	DISCIPLINA ȘI CADRUL DIDACTIC	SALA
LUNI	10:00-11:50	<b>Nanomateriale și nanotehnologii (Curs)</b> L. D. Vrânceanu	JK308
	12:00-13:50	Nanomateriale și nanotehnologii (Laborator) L. D. Vrânceanu	J1106
		Coroziunea materialelor I (Laborator) L. E. Ungureanu	J1106
14:00-15:50	<b>Coroziunea materialelor I (Curs)</b> Conf. C. Cotruș	JK308	
MARTI	10:00-11:50	<b>Metalurgia pulberilor (Curs)</b> Prof. M. Cojocaru	J1008
	12:00-13:50	Metalurgia pulberilor (Laborator) Prof. M. Cojocaru	J1008
		Bazele cercetării experimentale (Laborator) L. N. Zărnescu - Ivan	JB205
14:00-15:50	<b>Bazele cercetării experimentale (Curs)</b> L. I. Balkan	JB206	
MIERCURI	10:00-11:50	<b>Alegerea și utilizarea materialelor (Curs)</b> Prof. D. Batalu	JK215
	12:00-13:50	Concepție și fabricație asistată de calculator (Laborator) Prof. D. Batalu	JK215
	14:00-15:50	<b>Concepție și fabricație asistată de calculator (Curs)</b> Prof. D. Batalu	JK215
Alegerea și utilizarea materialelor (Proiect) Prof. D. Batalu		JK215	
JOI	10:00-11:50	<b>Modelare și simulare în știința materialelor (Curs)</b> L. I. Balkan	JB206
	12:00-13:50	Modelare și simulare în știința materialelor (Laborator) L. I. Balkan	JB206
VINERI	10:00-11:50	<b>Tratamente termice și termochimice (Curs)</b> Conf. I. Gherghescu	JK301
	12:00-13:50	Tratamente termice și termochimice (Laborator) Conf. I. Gherghescu	JK301

ÎNTOCMIT,  
 L. CIOCOIU ROBERT

VERIFICAT RESPONSABIL ORARI,  
 L. DOBRESCU CRISTIAN

DECAN,  
 PROF. R. TEF NOIU