



**Programarea examenelor din sesiunea de iarnă
28 ianuarie 2023-19 februarie 2023**

INGINERIA MATERIALELOR AVANSATE

Anul I

Nr.crt.	Disciplină	Titular disciplină	Asistent examen	Data și ora examen
1.	Metode pentru caracterizarea experimentală a materialelor	Prof. dr. fiz. Adrian Cîrciumaru	Ș.L. dr.i. Vasile Bria	16.02.2023, ora 10:00
2.	Structura materialelor și matricilor ceramice	Ș.L. dr. fiz. Alina-Mihaela Ceoromila	Ș.L. dr. ing. Vasile Bașliu	11.02.2023, ora 10:00
3.	Metode de predicție a proprietăților materialelor	Ș.L. dr. ing. Marina Bunea	Ș.L. dr. Ing. Geanina-Marcela Podaru	02.02.2023, ora 14:40
4.	Analiza deteriorării componentelor sistemelor mecanice - I	Ș.L. dr. ing. Geanina-Marcela Podaru	Ș.L. dr. ing. Iulia Graur Păduraru	18.02.2023, ora 10:00

Anul II

Nr.crt.	Disciplină	Titular disciplină	Asistent examen	Data examen
1.	Asamblări prin lipire pentru materiale avansate	Ș.L. dr. ing. Vasile Bașliu	Ș.L. dr. fiz. Alina-Mihaela Ceoromila	17.02.2023 ora 13.10
2.	Aplicații ale nanomaterialor	Prof. dr. fiz. Adrian Cîrciumaru	Petu Chihai Rodica	11.02.2023 ora 10.00
3.	Analiza structurală a materialelor	Ș.L. dr. fiz. Alina-Mihaela Ceoromila	Ș.L. dr. ing. Vasile Bașliu	18.02.2023 ora 10.00
4.	Optimizarea proprietăților materialelor	Conf.dr.ing.Bălănică- Dragomir Carmelia	Ș.L. dr. ing. Vasile Bașliu	10.02.2023 ora 10.00

Decan,
Conf.univ.dr. Gina Aurora NECULA