

**Orar Master**  
**Anul I semestrul II**  
**Ingineria Proceselor Chimice**

Nr.	Ziua	Denumirea activitatii	Fizic	Locatie	On line	Locatie
1	Luni 15.00-17.00 17.00-20.00	Cercetare stiintifica Dinamica Proceselor Chimice <b>(C)</b> , Prof. Sorin Bildea Dinamica Proceselor Chimice <b>(S)</b> Prof Sorin Bildea.	S1,S2, S13, S14(1) S3, S6, S9, S14(2)	Lab.ICB F212	S4,S5,S7,S8, S10,S11 S12	Moodle Microsoft Teams
2	Marti 15.00-17.00 17.00-20.00	Cercetare științifică Intensificarea proceselor de transfer <b>(C)</b> Prof. Tanase Dobre Intensificarea proceselor de transfer <b>(L)</b> Prof. Tanase Dobre	S1,S2, S13, S14(1) S3, S6, S9, S14(2)	Lab.ICB D 106	S4,S5,S7,S8, S10,S11 S12	Moodle Microsoft Teams
3	Miercuri 15.00-17.00 17.00-21.00	Cercetare stiintifica Procedee de separare avansata <b>(C)</b> Conf. Petrica Iancu Procedee de separare avansata <b>(L)</b> Conf.Petrica Iancu Procedee de separare avansata <b>(P)</b> Conf. Petrica Iancu	S1, S3,S11  S2,S14(2)  S4, S14(2)	Lab. ICB A139	S5,S7,S9, S13 S6,S10  S8, S12	Moodle Microsoft Teams

4	Joi 15.00-17.00 17.00-21.00	Cercetare stiintifica Metode numerice, optimizări si evaluare risc procese chimice <b>(C)</b> Conf. Ionuț Banu Metode numerice, optimizări si evaluare risc procese chimice <b>(L)</b> Ș.I. Romuald GYÖRGY	S1,S5  S2, S6	Lab.ICB F213 / A139	S3, S7(2)  S4, S7(2)	Moodle Microsoft Teams
5	Joi 15.00 -17.00 17.00-19.00	Cercetare stiintifica Metode numerice, optimizări si evaluare risc procese chimice <b>(C,S)</b> Conf. Daniel Dinculescu	S8, S10, S12, S14	Lab. ICB F213 / A139	S9,S11,S13	Moodle Microsoft Teams
6	Vineri	Activitate de cercetare (optional)	9.00-14.00	Lab.ICB		

*Modul pedagogic (facultativ)*

Ziua	Orele	Disciplina	Locul
Vineri	10-13	C+S. Multimedia în educație	<a href="#">BN318, online</a>
	13-16	C+S. Psihopedagogia adolescenților, tinerilor și adulților	<a href="#">BN318, online</a>

**Întocmit,**  
Prof. Tanase DOBRE

**Verificat,**  
conf. Cristian BOSCORNEA

**Decan,**  
prof. Cristina ORBECI