

UNIVERSITATEA PETROL-GAZE DIN PLOIEȘTI
FACULTATEA TEHNOLOGIA PETROLULUI ȘI PETROCHIMIE

PROGRAMAREA SESIUNII DE EXAMENE
RESTANȚE
29.01.2022 – 31.01.2022

An de studiu: II

Programul de studii: Inginerie Chimică Asistată de Calculator pentru Rafinării și Petrochimie
Tehnologii Avansate în Prelucrarea Petrolului
Tehnologii Avansate în Ingineria Protecției Mediului

Data	Anul/ Grupa	Disciplina	Titular disciplina	Scris (S) Oral (O)	Sala	Ora
0	1	2	3	4	5	6
Programul de studii: INGINERIE CHIMICĂ ASISTATĂ DE CALCULATOR PENTRU RAFINĂRII ȘI PETROCHIMIE						
31.01 31.01	I	Proiectarea conceptuală a proceselor chimice	Șef lucr.dr.ing. E.Fendu	S	II 15 II 15	11 ⁰⁰ 13 ⁰⁰
31.01 31.01	I	Modelarea și simularea reacțiilor și reactoarelor chimice	Șef lucr.dr.ing. L.Filotti	O	I p 7 II 15	11 ⁰⁰ 14 ⁰⁰
30.01 31.01	I	Managementul proiectelor în industria chimică	Prof.dr.ing. D.Ciuparu	O	II 15 II 15	12 ⁰⁰ 11 ⁰⁰
31.01	I	Automatizarea evoluată a proceselor chimice - proiect	Conf.dr.ing. C.Popa	S	B IV1	8 ³⁰
29.01 31.01	II	Metoda "Pinch" aplicată în ingineria chimică	Șef lucr.dr.ing. M.Popa	S	I p 8 II 15	9 ⁰⁰ 9 ⁰⁰
31.01	II	Grafica pe calculator în ingineria chimică	Prof.dr.ing. I.Lambrescu	S	J I 9	14 ³⁰
29.01 31.01	II	Utilizarea calculatoarelor în conducerea proceselor chimice	Șef lucr.dr.ing. M.Popescu	S	B III 3 B III 3	9 ⁰⁰ 9 ⁰⁰
29.01 31.01	II	Optimizarea proceselor chimice - proiect	Prof.dr.ing. D.Cursaru	O	II 15 II 15	9 ⁰⁰ 11 ⁰⁰
29.01 31.01	II	Etica și integritate academică	Prof.dr.ing. D.Bomboș	O	I p 5 I p 8	11 ⁰⁰ 11 ⁰⁰
Programul de studii: TEHNOLOGII AVANSATE ÎN PRELUCRAREA PETROLULUI						
31.01 31.01	I	Procese neconvenționale de separare	Conf.dr.ing. M.Neagu	S + O	II 15 II 15	11 ⁰⁰ 12 ⁰⁰
29.01 31.01	I	Modelarea, simularea și optimizarea proceselor chimice	Prof.dr.ing. D.Cursaru	S	II 15 II 15	9 ⁰⁰ 11 ⁰⁰
31.01 31.01	I	Materii prime și produse în industria de rafinare a petrolului	Sef lucr.dr.ing. C.Dușescu - Vasile	S	I p 8 I p 3	10 ⁰⁰ 14 ⁰⁰

31.01	II	Proiectarea asistată de calculator	Sef lucr.dr.ing. E.Fendu	O	II 15	11 ⁰⁰
31.01					II 15	13 ⁰⁰
30.01	II	Bioresurse	Conf.dr.ing. E.Oprescu	O	I p 8	9 ⁰⁰
31.01					I p 8	9 ⁰⁰
29.01	II	Ingineria riscului în industria petrolului	Şef lucr.dr.ing. C.Ilinca	S	E I 10	10 ⁰⁰
29.01	II	Sisteme evaluate de conducere a proceselor chimice	Prof.dr.ing. C.Pătrăşcioiu	S	B III 1	9 ⁰⁰
31.01					B III 1	9 ⁰⁰
29.01	II	Etica și integritate academică	Prof.dr.ing. D.Bomboş	O	I p 5	11 ⁰⁰
31.01					I p 8	11 ⁰⁰
Programul de studii: TEHNOLOGII AVANSATE ÎN INGINERIA PROTECȚIEI MEDIULUI						
31.01	I	Tehnologii necatalitice și echipamente de protejare și purificare a atmosferei	Conf.dr.ing. M.Neagu	S	II 15	11 ⁰⁰
31.01					II 15	12 ⁰⁰
31.01	I	Proiectarea asistată de calculator a echipamentelor pentru protecția mediului	Conf.dr.ing. M.Neagu	O	II 15	11 ⁰⁰
31.01					II 15	12 ⁰⁰
31.01	II	Ingineria coroziunii	Prof.dr.ing. R.Rîpeanu	S	E p 8	14 ⁰⁰
29.01	II	Dezvoltarea energetica durabilă	Conf.dr.ing. R.Dragomir	S	I p 5	11 ⁰⁰
31.01					II 15	11 ⁰⁰
29.01	II	Tehnologii de combatere a zgomotului și radiațiilor nocive	Prof.dr.ing. I.Onuțu	S	I p 5	14 ⁰⁰
31.01					II 15	14 ⁰⁰
30.01	II	Surse nepoluante de energie	Şef lucr.dr.ing. D.Matei	S	II 15	11 ⁰⁰
31.01					II 15	11 ⁰⁰
29.01	II	Etica și integritate academică	Prof.dr.ing. D.Bomboş	O	I p 5	11 ⁰⁰
31.01					I p 8	11 ⁰⁰

Data: 17.12.2021

DECAN,

Conf.dr.ing. D.POPOVICI

Secretar,
E.Gilcă