**UNIVERSITATEA PETROL-GAZE DIN PLOIEŞTI**

**FACULTATEA TEHNOLOGIA PETROLULUI ŞI PETROCHIMIE**

**PROGRAMAREA SESIUNII DE EXAMENE**

**RESTANȚE**

**10.02.2025 – 12.02.2025**

**An de studiu: II**

**Programul de studii: Tehnologii Avansate în Prelucrarea Petrolului**

**Inginerie Chimică Asistată de Calculator pentru Rafinării și**

**Petrochimie**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Data | Anul/  Grupa | Disciplina | Titular disciplina | Scris (S)  Oral (O) | Sala | Ora |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **Programul de studii: TEHNOLOGII AVANSATE ÎN PRELUCRAREA PETROLULUI** | | | | | | |
| 10.02  11.02 | I | Materii prime și produse în industria de rafinare a petrolului | Sef lucr.dr.ing.  C.Dușescu-Vasile | S | I II 7  I II 7 | 1000  1000 |
| 11.02  12.02 | I | Procese neconvenționale de separare | Conf.dr.ing. M.Neagu | S + O | I II 17  I II 17 | 1000  1000 |
| 10.02  12.02 | I | Integrare termică, eficienta și sisteme de utilități - ex. | Șef lucr.dr.ing. L.Negoiță | S | I II 6  F A 3 | 1100  900 |
| 10.02  12.02 | I | Integrare termică, eficienta și sisteme de utilități – pr. | Șef lucr.dr.ing. L.Negoiță | O | I II 6  F A 3 | 1100  900 |
| 10.02 | I | Modelarea, simularea și optimizarea proceselor chimice | Prof.dr.ing. D.Cursaru | S | I I 15 | 1100 |
| 11.02  12.02 | II | Proiectarea asistată de calculator | Sef lucr.dr.ing. E.Fendu | O | I II 17  I II 17 | 1000  1000 |
| 10.02 | II | Bioresurse | Prof.dr.ing. D.Bomboș | O | I IV 13 | 1400 |
| 10.02 | II | Ingineria riscului în industria petrolului | Prof.dr.ing. G.Dumitru | S | E D 10 | 1600 |
| 10.02 | II | Sisteme evoluate de conducere a proceselor chimice | Șef lucr.dr.ing. M.Popescu | S | B III 1 | 900 |
| 10.02 | II | Etica și integritate academică | Prof.dr.ing. D.Bomboș | O | I IV 13 | 1400 |
| **Programul de studii: INGINERIE CHIMICĂ ASISTATĂ DE CALCULATOR PENTRU RAFINĂRII ȘI PETROCHIMIE** | | | | | | |
| 10.02 | I | Practică profesională 1 | Prof.dr.ing. D.Ciuparu | O | I II 8 | 900 |
| 10.02 | I | Managementul proiectelor în industria chimică | Prof.dr.ing. D.Ciuparu | O | I II 8 | 900 |
| 11.02  12.02 | I | Modelarea și simularea proceselor de transfer | Șef lucr.dr.ing. M.Nicolae | O | I II 17  I II 17 | 1000  1000 |
| 10.02  12.02 | II | Metoda “Pinch” aplicată în ingineria chimică | Șef lucr.dr.ing. M.Popa | S | I II 6  F A 3 | 1100  900 |
| 10.02 | II | Grafica pe calculator în ingineria chimică | Prof.dr.ing. I.Lambrescu | S | J I 9 | 1600 |
| 10.02 | II | Utilizarea calculatoarelor în conducerea proceselor chimice | Șef lucr.dr.ing. M.Popescu | S | B III 1 | 900 |
| 10.02 | II | Optimizarea proceselor chimice - proiect | Prof.dr.ing. D.Cursaru | O | I I 15 | 1100 |
| 10.02 | II | Etica și integritate academică | Prof.dr.ing. D.Bomboș | O | I IV 13 | 1400 |

Data: 03.02.2025

**DECAN,**

Șef lucr.dr.ing. DUȘESCU-VASILE Cristina Maria

Secretar,

Gîlcă Elena