

UNIVERSITATEA DIN BUCUREȘTI

FACULTATEA DE CHIMIE

Studii universitare de master

Domeniul de licență: CHIMIE

Programul de studii: CHIMIA MATERIALELOR AVANSATE (în limba engleză) /

CHEMISTRY OF ADVANCED MATERIALS

Forma de învățământ: CU FRECVENȚĂ

Durata programului de studii: 2 ani (4 semestre)/120 credite (ECTS)

PROMOȚIA: 2017-2019

ANUL UNIVERSITAR: 2018-2019



PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Anul de studiu II

Semestrul 3 – 14 săptămâni

| Nr. crt./ No. | Disciplina/Title of course | Nr. de ore/săptămână (hours/week) | | | Evaluare/ Evaluation | Nr. credite/ ECTS |
|---|---|-----------------------------------|----------|-----------|----------------------|-------------------|
| | | C | AP/ PA | AC/ RC | | |
| 1. | Caracterizarea materialelor/Characterization of materials | 2 | 2 | - | E | 5 |
| 2. | Senzori chimici și biosenzori/Chemical Sensors and Biosensors | 2 | 2 | - | E | 5 |
| 3. | Activitate de cercetare /Research Activity | - | - | 18 | V | 20 |
| Total ore/activități/Total time (hours/activity) | | 4 | 4 | 18 | - | - |
| Total ore normate pe săptămână/Total time/week | | 26 | | | | |
| Total examene/credite/Total exams/ECTS | | | | | 2E+1V | 30 |

Semestrul 4 - 10 săptămâni

| Nr. crt. | Disciplina | Nr. de ore | | | Evaluare | Nr. credite obligatorii |
|---|--|------------|----------|-----------|--------------|-------------------------|
| | | C | AP | AC | | |
| 1. | Nanomateriale/Nanomaterials | 2 | 2 | - | E | 5 |
| 2. | Clusteri, polimeri și heterocicli anorganici /Clusters, polymers and inorganic rings chemistry | 2 | 2 | - | E | 5 |
| 3. | Activitate de cercetare /Research Activity | - | - | 18 | V | 20 |
| Total ore pe activități/ Total time (hours/activity) | | 4 | 4 | 18 | - | |
| Total ore normate pe săptămână/ Total time/week | | 26 | | | | |
| Total examene/credite/Total exams/ECTS | | | | | 2E+1V | 30 |

Legendă: C-curs; AP-activități practice; AC-activități de cercetare; E-examen;V-verificare

Susținerea și prezentarea Lucrării de disertație – 10 credite (ECTS).

Decan,
Prof. dr. Andrei Valentin Medvedoyici

