|  |  |
| --- | --- |
| Logo  Description automatically generated | MINISTERUL EDUCAȚIEI SI CERCETARII  Universitatea Națională de Știință și Tehnologie  **POLITEHNICA București** |

A N U N Ț

În data de **19.02.2026, la ora 13:00, în sala L 106 din Str. Gheorghe Polizu nr.1-7,** va avea loc, în cadrul **Școlii Doctorale de Inginerie Chimica și Biotehnologii,** ședinta de dezbatere si susţinere publică a tezei de doctorat cu titlul:

**STUDII ELECTROCHIMICE ȘI SPECTRALE ASUPRA LIGANZILOR ORGANICI PENTRU DETECȚIA METALELOR GRELE CU AJUTORUL ELECTROZILOR MODIFICAȚI CHIMIC/**

**ELECTROCHEMICAL AND SPECTRAL STUDIES ON ORGANIC LIGANDS IN VIEW OF HEAVY METAL DETERMINATION USING CHEMICALLY MODIFIED ELECTRODES**

elaborată de doamna

**MUȘINĂ Cornelia - Elena (BORȘARU),**

în domeniul fundamental **MATEMATICĂ ȘI ȘTIINȚE ALE NATURII,**domeniul de doctorat **INGINERIE CHIMICĂ**

**Comisia de doctorat**

|  |  |
| --- | --- |
| Președinte | **Prof.univ.dr.ing. Simina ȘTEFAN** |
| Conducător științific | **Prof.univ.Em.dr.ing. Eleonora – Mihaela UNGUREANU** |
| Referent | **Prof.univ.dr.ing. Alina Catrinel ION** |
| Referent | **Prof.univ.dr.ing. Gabriela STANCIU** |
| Referent | **Prof.univ.dr.ing. Lorentz JÄNTSCHI** |

Teza poate fi consultată la Biblioteca Universității POLITEHNICA din București, situată în localul din Splaiul Independenței nr. 313.

Data: 28.01.2026