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

A N U N Ț

În data de **05.12.2025, la orele 09-11, în sala D018,** va avea loc, în cadrul **Școlii Doctorale de Inginerie Chimica și Biotehnologii,** ședinta de dezbatere si susţinere publică a tezei de doctorat cu titlul:

**NANOTRANSPORTORI LIPIDICI HIBRIZI CE CONȚIN DIFERITE PRINCIPII ACTIVE FITOCHIMICE CU POTENȚIAL ANTITUMORAL /**

**HYBRID LIPID NANOCARRIERS CONTAINING DIFFERENT PLANT ACTIVE PRINCIPLES WITH ANTITUMOR POTENTIAL**

elaborată de doamna

**ȚINCU ROBERT - ANDREI,**

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

**Comisia de doctorat**

|  |  |
| --- | --- |
| Președinte | **Prof.dr.abil. Ileana RĂU** |
| Conducător științific | **Prof.dr.abil. Ioana LĂCĂTUȘU** |
| Referent | **Prof.dr.abil. Raluca STAN** |
| Referent | **Prof.dr.abil. Anișoara CÎMPEAN** |
| Referent | **Conf.dr.abil. Anca POP** |

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

Data: 13.11.2025