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

A N U N Ț

În data de **17.12.2025, la ora 14.00, în sala Consiliu , bd. Iuliu Maniu nr.1-3,** va avea loc, în cadrul **Școlii Doctorale de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației** ședinta de dezbatere si susţinere publică a tezei de doctorat cu titlul:

**CONTRIBUȚII LA OPTIMIZAREA ȘI TESTAREA SISTEMELOR ENERGETICE ÎN TIMP REAL**

**CONTRIBUTIONS TO THE OPTIMIZATION AND REAL-TIME TESTING OF POWER SYSTEMS**

elaborată de doamna

**RĂBOACĂ MARIA SIMONA,**

în domeniul fundamental **ȘTIINȚE INGINEREȘTI,**domeniul de doctorat **INGINERIE ELECTRONICĂ, TELECOMUNICAȚII ȘI TEHNOLOGII INFORMAȚIONALE**

**Comisia de doctorat**

|  |  |
| --- | --- |
| Președinte | Prof.dr.ing. Gheorghe BREZEANU |
| Conducător științific | Prof.dr.ing. Nicu BIZON |
| Referent | Prof.dr.ing. Dorin Marius PETREUȘ |
| Referent | Prof.dr.ing. Horia Leonard ANDREI |
| Referent | Prof.dr.ing. Constantin RĂDOI |

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

Data: 25.11.2025