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

A N U N Ț

În data de **21.01.2026, la ora 10:30, în sala Ela 024,** va avea loc, în cadrul **Școlii Doctorale de Inginerie Energetică,** ședinta de dezbatere si susţinere publică a tezei de doctorat cu titlul:

**CERCETĂRI TEORETICE ŞI EXPERIMENTALE ASUPRA FIABILITĂŢII INSTALAŢIILOR DE COMPRIMARE GAZE NATURALE FOLOSITE ÎN ENERGETICĂ/**

**THEORETICAL AND EXPERIMENTAL RESEARCH ON THE RELIABILITY OF NATURAL GAS COMPRESSION INSTALLATIONS USED IN ENERGY ENGINEERING**

elaborată de domnul

**ISAC Andrei - Robert,**

în domeniul fundamental **Șștiințe inginerești,**domeniul de doctorat **INGINERIE ENERGETICĂ**

**Comisia de doctorat**

|  |  |
| --- | --- |
| Președinte | **Prof.dr.ing. Radu Florin PORUMB** |
| Conducător științific | **Prof.dr.ing. Dan Niculae ROBESCU** |
| Referent | **C.S.I dr.ing. Valentin SILIVESTRU** |
| Referent | **Prof.dr.ing. Valentin PETRESCU** |
| Referent | **Prof.dr.ing. Bogdan POPA** |

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

Data: 08.12.2025