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

A N U N Ț

În data de **20.01.2026, la ora 10:00, în sala G02 din Str. Gheorghe Polizu,** va avea loc, în cadrul **Școlii Doctorale de Inginerie Aerospațială,** ședinta de dezbatere si susţinere publică a tezei de doctorat cu titlul:

**CONTRIBUȚII PRIVIND OPTIMIZAREA AERODINAMICĂ A UNUI AVION COMERCIAL CU ARIPĂ ȘI MONTANT /**

**CONTRIBUTIONS TO AERODYNAMIC OPTIMIZATION OF A STRUT-BRACED-WING COMMERCIAL AIRLINER CONFIGURATION**

elaborată de domnul

**HOTHAZIE Mihai-Vlăduț,**

în domeniul fundamental **ȘTIINȚE INGINEREȘTI,**domeniul de doctorat **INGINERIE AEROSPAȚIALĂ**

**Comisia de doctorat**

|  |  |
| --- | --- |
| Președinte | **Prof.dr.ing. Teodor Lucian GRIGORIE** |
| Conducător științific | **Prof.dr.ing. Daniel-Eugeniu CRUNȚEANU** |
| Referent | **C.S. II dr.ing. George Bogdan GHERMAN** |
| Referent | **C.S. II dr.ing. Adrian TOADER** |
| Referent | **C.S. II dr.ing. Mihai Leonida NICULESCU** |

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

Data: 19.12.2025