

Data: 22.10.2024

ANUNT

Vă facem cunoscut că în data de 15 NOIEMBRIE 2024, ora 10, în Sala IM 301 din cadrul Facultății de Inginerie din Sibiu, str. Emil Cioran, nr. 4, va avea loc susținerea publică a tezei de doctorat intitulată:

„Îmbunătățirea performanțelor proceselor de prelucrare prin aşchiere folosind scule aşchietoare cu geometrie funcțională optimă”

elaborată de dnul TOMESCU MĂDĂLIN
în vederea obținerii titlului de DOCTOR în domeniul
INGINERIE INDUSTRIALĂ

Comisia de doctorat aprobată prin ordinul Rectorului nr. 43/22.10.2024 are următoarea componență :

PREȘEDINTE:

1. Prof. univ. dr. ing. Radu Eugen BREAZ

CONDUCĂTOR ȘTIINȚIFIC:

2. Prof. univ. dr. ing. Dan DOBROTĂ

REFERENȚI:

3. Prof. univ. dr. ing. Anton HADĂR
U.N.Ș.T. Politehnica București

4. Prof. univ. dr. ing. Gabriel Tiberiu DOBRESCU
U.N.Ș.T. Politehnica București

5. Prof. univ. dr. ing. Sever Gabriel RACZ
Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu

*Teza de doctorat este depusă la Biblioteca Centrală a Universității „Lucian Blaga” din Sibiu