



ANUNȚ

Vă aducem la cunoștință că în data de **10.09.2020**, ora **10:00**, Facultatea de **Facultatea de Inginerie Tehnologică și Management Industrial**, va organiza **susținerea publică online** a tezei de doctorat intitulată: **“Concepția, integrarea și testarea sistemelor de recuperare pentru roboți aerieni miniaturizați”**, elaborată de domnul **POP Sebastian**, în vederea obținerii titlului științific de **DOCTOR**, în domeniul **Inginerie și management**.

COMISIA DE DOCTORAT

PREȘEDINTE: - Prof. dr. ing. OANCEA Gheorghe
Decan Facultatea de Inginerie Tehnologică și Management Industrial
Universitatea Transilvania din Braşov

CONDUCĂTOR ȘTIINȚIFIC: -Prof. dr. ing. BOȘCOIANU Mircea
Universitatea Transilvania din Braşov

REFERENȚI: -Prof. dr. ing. ZAHARIA Sorin Eugen
Universitatea Politehnică din București

-Prof. dr. ing. VLĂDĂREANU Luigi
Institutul de Mecanica Solidelor al Academiei Române

-Prof. dr. ing. PÎSLĂ Adrian
Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca

Teza de doctorat în format tipărit poate fi consultată la Biblioteca Universității Transilvania din Braşov, b-dul Iuliu Maniu nr. 41A (Aula *Sergiu T. Chiriacescu*).

În situații speciale, conform reglementărilor naționale și interne, se vor avea în vedere programul special al Bibliotecii și modul de acces la serviciile oferite.

Vă adresăm invitația de a lua parte la ședința online de susținere a tezei de doctorat.

Link-ul de acces va fi disponibil pe site cu minimum 2 zile înainte de data planificată pentru **susținerea publică**. Din motive organizatorice, vă rugăm să accesați acest link cu 10 minute înainte de ora de începere a susținerii publice pentru ca moderatorul să vă permită accesul la videoconferință.

RECTOR,
Prof. dr. ing. Ioan Vasile AIBRUDAN



SECRETAR SDI,
Andreea GIURGIU

Postat pe site, in data de la adresa

<http://www.unitbv.ro/doctorat/Sustineripublice/Sustineritezede doctorat2020.aspx>