



## ANUNŢ

Vă aducem la cunoştinţă că în data de **11.12.2020**, ora **10.00**, **Facultatea de Inginerie Mecanică**, va organiza **susţinerea publică online** a tezei de doctorat intitulată: **“Analiza parametrică a comportării sistemelor inovative de remorcare a autovehiculelor”**, elaborată de domnul ing. **Andrei Victor PETRICI**, în vederea obţinerii titlului ştiinţific de **DOCTOR**, în domeniul **Inginerie Mecanică**.

### COMISIA DE DOCTORAT

PREŞEDINTE:

Prof.dr.ing. Ioan Călin ROŞCA  
Decan Facultatea de Inginerie Mecanică  
Universitatea Transilvania din Braşov

CONDUCĂTOR

Prof.dr.ing. Nicolae Gheorghe RADU  
Universitatea Transilvania din Braşov

ŞTIINŢIFIC:

Prof.dr.ing. Anton HADĂR  
Universitatea Politehnică din Bucureşti  
Prof.dr.ing. Adrian Marius PASCU  
Universitatea “Lucian Blaga” din Sibiu  
Prof.dr.ing. VLASE Sorin  
Universitatea Transilvania din Braşov

REFERENŢI OFICIALI:

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

În situaţii speciale, conform reglementărilor naţionale şi interne, se vor avea în vedere programul special al Bibliotecii şi modul de acces la serviciile oferite.

Vă adresăm invitaţia de a lua parte la şedinţa online de susţinere a tezei de doctorat.

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

RECTOR,

Prof. dr. ing. Ioan Vasile ABRUDAN

SECRETAR SDI,  
Claudia SÎRBU

Postat pe site, în data de ..... la adresa

<http://www.unitbv.ro/doctorat/Sustineripublice/Sustineritezededoctorat2020.aspx>