



ANUNȚ

Vă aducem la cunoștință că în ziua de 12.10.2018, ora 12.00, în corp Aula "Sergiu CHIRIACESCU", sala U.II.3. la Facultatea de Inginerie Mecanică, va avea loc susținerea publică a tezei de doctorat intitulată: "**Kinematics and Dynamics of Inverted Tooth Chain Drives based on Analogous Huygens Pendulum Model**", elaborată de domnul **ing. Karim SHALABY**, în vederea obținerii titlului științific de DOCTOR, în domeniul Inginerie Mecanică.

COMISIA DE DOCTORAT

PREȘEDINTE:	Prof.dr.ing. Călin-Ioan ROȘCA Decanul Facultății de Inginerie Mecanică Universitatea Transilvania din Braşov
CONDUCĂTOR ȘTIINȚIFIC:	Prof.dr. ing. Simona LACHE Universitatea Transilvania din Braşov
REFERENȚI:	Prof. dr. ing. Ioan DOROFTEI Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași Prof.dr.ing. Doina PÎSLĂ Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca Prof.dr. ing. Sorin VLASE Universitatea Transilvania din Braşov

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*).

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

RECTOR,

Prof. dr. ing. Ioan Vasile ABRUDAN



SECRETAR SDI,
Claudia SIRBU

Postat pe site, în data de la adresa

<http://www.unitbv.ro/doctorat/Sustinerepublice/Sustinerezede doctorat2018.aspx>

