



ANUNŢ

Vă aducem la cunoştiinţă că în ziua de **20.09.2019**, ora **11.00**, corpul **E**, în sala **Căsuţa Solară**, la Facultatea de Design de Prods şi Mediu, va avea loc susţinerea publică a tezei de doctorat intitulată: **"Sisteme hibride bazate pe surse regenerabile pentru asigurarea necesarului de energie termică în comunităţi mici"**, elaborată de domnul **ing. Constantin Adrian ILIE**, în vederea obţinerii titlului ştiinţific de **DOCTOR**, în domeniul **Inginerie mecanică**.

COMISIA DE DOCTORAT

PREŞEDINTE: Prof. dr. ing. Codruţa JALIU
Decan Facultatea de Design de Prods şi Mediu
Universitatea Transilvania din Braşov

CONDUCĂTOR ŞTIINŢIFIC: Prof. dr. ing. Ion VIŞA
Universitatea Transilvania din Braşov

REFERENŢI: Prof. dr. ing. Florin IORDACHE
Universitatea Tehnică de Construcţii Bucureşti
Prof. dr. ing. Mugur Ciprian BĂLAN
Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca
Conf. dr. ing. Macedon Dumitru MOLDOVAN
Universitatea Transilvania din Braşov

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*).

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

RECTOR,
Prof. dr. ing. Ioan Vasile ABRUDAN

SECRETAR SDI,
Claudia ŞIRBU

Postat pe site, în data de la adresa
<http://www.unitbv.ro/doctorat/Sustineripublice/Sustineritezededoctorat2019.aspx>

