

**CONSILIUL NATIONAL DE ATESTARE A TITLURILOR
DIPLOMELOR ȘI CERTIFICATELOR UNIVERSITARE
(CNADTCU)**

RAPORTUL COMISIEI DE ABILITARE

din data de 05 Mai 2015

NUMELE și prenumele candidatului: Liviu Adrian CIUTINA

Titlul tezei de abilitare / direcțiile principale de cercetare:

Sustainability Design of Seismic Resistent Steel and Composite Building Structures

Proiectarea sustenabila a structurilor de rezistenta seismice ale cladirilor de otel si compuse

Domeniul de studii universitare de doctorat: Inginerie Civilă

**Denumirea Instituției Organizatoare de Studii Universitare de Doctorat (IOSUD)/
Instituției Organizatoare de Doctorat (IOD) unde are loc susținerea publică a tezei de
abilitare:** UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA

Punctele tari ale tezei de abilitare:

1. Nivelul stiintific ridicat al prezentarii
2. Importanta subiectului tezei de abilitare
3. Acuratetea detaliilor testelor experimentale

Punctele slabe ale tezei de abilitare:

1. lipsa corelarii dintre cele doua parti ale tezei
- 2.
- 3.

Rezultatul votului / observații / concluziile comisiei de abilitare se motivează în continuare:

Teza si prezentarea indeplinesc complet cerintele.

Număr de voturi de acceptare 3

Comisia a acceptat în unanimitate conferirea abilitării în domeniul Ingineriei Civile.

COMISIA DE ABILITARE

Numele și prenumele

1. Prof. dr. ing. Valeriu STOIAN – Președinte
2. Prof. dr. ing. Cosmin CHIOREAN – Membru
3. Prof. dr. ing. Federico M. MAZZOLANI – Membru

Semnătura

