

**RAPORTUL COMISIEI DE ABILITARE**

din data de 8 mai 2014

Numele și prenumele candidatului: **conf. dr. ing. Costel MIRONEASA**

Titlul tezei de abilitare: Calitatea în inginerie industrială

Direcțiile principale de cercetare:

- (1) Calitatea proceselor de prelucrări neconvenționale ale materialelor metalice;**
- (2) Calitatea proceselor de prelucrare prin așchiere,**
- (3) Calitatea proceselor de prelucrare prin deformare a tabelor subțiri;**
- (4) Calitatea în cadrul sistemelor de management;**
- (5) Calitatea produselor alimentare.**

Domeniul de studii universitare de doctorat: **Inginerie Industrială**

Denumirea Instituției Organizatoare de Studii Universitare de Doctorat (IOSUD) / Instituției Organizatoare de Doctorat (IOD) unde are loc susținerea publică a tezei de abilitare: **Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava**

**Puncte tari** ale tezei de abilitare:

1. Traseul de cercetare prezentat, aferent perioadei 1997 - 2013, oglindește preocupările, dezvoltările și demersurile adoptate de candidat, acestea fiind în corelație cu specificul stagiilor de cercetare ale Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava, dar și de la nivel național și internațional. Traseul de cercetare demonstrează dezvoltarea competențelor, expertizei candidatului, expertize dobândite de-a lungul programului doctoral parcurs;
2. Candidatul a demonstrat o foarte bună capacitate de transfer a cunoștințelor acumulate în cercetare, spre zona didactică (dezvoltarea unor discipline noi, modernizarea celor existente, publicare unor manuale, îndrumătoare pentru studenți) și practică (aplicații în organizații din mediul economic)
3. Lista de lucrări științifice, contractele de cercetare și brevetele de invenție realizate de candidat demonstrează cu prisosință îndeplinirea standardelor minimale pentru postul de profesor universitar, conform cu Anexa nr. 16, Ordinul 6560/20.12.2012;
4. Candidatul a dovedit, prin cercetările realizate și prin activitatea publicistică, capacitate excepțională de valorificare a cunoștințelor și expertizelor sale matematice și inginerești în dezvoltarea carierei sale didactice și de cercetare.

CONSILIUL NAȚIONAL DE ATESTARE A TITLURILOR, DIPLOMELOR ȘI CERTIFICATELOR UNIVERSITARE  
(CNATDCU)

**Puncte slabe** ale tezei de abilitare:

1. Candidatul ar fi trebuit să prezinte în detaliu intențiile de dezvoltare a cercetărilor viitoare, precizate în teza de abilitare.

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

5 voturi „pentru acordarea atestatului de abilitare și a calității de conducător științific”

Având în vedere constatările pozitive asupra conținutului pieselor aflate la dosarul candidatului, punctele tari ale tezei de abilitare analizate și evaluate, precum și a votului exprimat de membrii comisiei, propunem MEN (CNATDCU) acordarea atestatului de abilitare și a calității de conducător științific domnului conf. dr ing. Costel Mironeasa, în domeniul Inginerie Industrială.

**COMISIA DE ABILITARE:**

1. Prof. univ. dr ing. Cătălin DUMITRAȘ - Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași
2. Prof. univ. dr. ing., ec. Anca DRĂGHICI – Universitatea „Politehnica” Timișoara
3. Prof. univ. dr. ing. Moise Ioan ACHIM – Universitatea „1 Decembrie 1918” din Alba Iulia
4. Prof. univ. dr. ing., ec. Ioan ABRUDAN – Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca
5. Prof. univ. dr. ing. Sorin POPESCU – Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca

Președinte

Evaluator

Evaluator

Evaluator

Evaluator