

**UNIVERSITATEA NAȚIONALĂ DE ȘTIINȚĂ ȘI TEHNOLOGIE POLITEHNICA BUCUREȘTI**  
**FIȘA SINTETICĂ DE VERIFICARE A ÎNDEPLINIRII STANDARDELOR**  
**MINIMALE PENTRU ABILITARE**  
**Domeniul: INGINERIE INDUSTRIALĂ**

**CANDIDAT: Conf. univ.dr.ing. Dumitru Titi CICIC**

Post nr. 16, Conferențiar, Departamentul Ingineria Calității și Tehnologii Industriale,  
 Facultatea de Inginerie Industrială și Robotică,  
 Universitatea Națională de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București

| Condiții   | Îndeplinire condiții   |                   |
|--|--|-------------------|
| A. Doctor  | Seria F, Nr. 0002370, aprobată prin Ordinul Ministrului Educației, Cercetării și Tineretului nr. 3439 din 12.03.2008   |                   |
| B. Îndeplinirea standardelor minime naționale conform OMECTS nr. 6560/20.12.2012 ; MO, I, 890 și 890bis /27.12.2012, [Susținere abilitare, Domeniul <b>Inginerie industrială, Comisia CNATDCU nr. 16</b> ]   | Standarde îndeplinite, conform Comisiei CNATDCU Nr. 16 - <b>COMISIA INGINERIE INDUSTRIALĂ ȘI MANAGEMENT</b>  |                   |
| <b>Condiții minimale [Punctaj]</b>   | <b>Minim prevăzut</b>  | <b>Realizat</b>   |
| A1. Activitatea didactică și profesională  | 130  | 227,23            |
| A2. Activitatea de cercetare   | 300  | 618,63            |
| A3. Recunoașterea și impactul activității  | 100  | 754,25            |
| <b>TOTAL A</b>   | <b>530</b>   | <b>1600,11</b>    |
| <b>Condiții minimale obligatorii pe subcategorii</b>   | <b>Minim prevăzut</b>  | <b>Realizat</b>   |
| A1.1.1. Cărți/capitole în cărți de specialitate naționale (Ed. Recunoscute CNCIS); <b>Profesor 2 prim autor;</b>   | min 2<br>Prim autor 2  | 11<br>5           |
| A1.1.2. Cărți ca editor  | 0  | 0                 |
| A1.2.1. Suporturi de curs/Indrumare – <b>minim 4 ca prim autor pentru Profesor;</b>  | <b>Minimum 4<br/>din care 2<br/>prim autor</b>   | 9<br>2            |
| A2.2.1. Articole în Reviste cotate ISI Thomson Reuters și în Volumele unor manifestări științifice indexate ISI Thomson Reuters de la ultima promovare, din care în reviste <b>**de la ultima promovare din care în reviste (ultima promovare 3.10.2016)</b> | 8<br><b>1 zona galbena/rosie<br/>din care 3 autor principal<br/>min 3 in revista</b>   | 16<br>1<br>5<br>9 |
| A2.2.2. Articole în reviste și volumele unor manifestări științifice indexate în alte baze de date internaționale BDI, <b>**de la ultima promovare (ultima promovare 3.10.2016)</b>  | 8  | 14                |
| A2.2.5. Granturi/proiecte câștigate prin competiție sau contracte cu mediul socio-economic (în valoare de minimum 25000 lei, justificată cu documente care să ateste încasarea sumei)<br>Director/Responsabil Director/Responsabil                           | 2D<br>sau 4R   | 2D<br>2R          |
| C. Atestarea studiilor (diplomă + Foi Matricole) și a altor realizări profesionale   | <p><b>DIPLOMA DE INGINER</b> în profilul Inginerie managerială și tehnologică, specializarea Utilajul și Tehnologia Sudării, Nr. 538/18.10.2002, emisă de Universitatea Politehnica București, Facultatea Ingineria și Managementul Sistemelor Tehnologice. FOAIE MATRICOLĂ Seria C nr. 0012838/2002.</p> <p><b>CERTIFICAT ABSOLVIRE</b>, seria D Nr. 0003761, curs pedagogie departamentul pentru pregătirea personalului didactic, promoția iunie 2002. emisă de Universitatea Politehnica București</p> <p><b>DIPLOMA DE STUDII APROFUNDATE</b> în specializarea Tehnologii avansate de sudare și control nedistructiv, Nr. 750/29.11.2003, emisă de Universitatea Politehnica București, Facultatea Ingineria și Managementul Sistemelor Tehnologice. FOAIE MATRICOLĂ Seria F, Nr. 0001850</p> <p><b>DIPLOMA DE DOCTOR</b> în domeniul Inginerie industrială, Seria F Nr. 0002370., emisă de Universitatea Politehnica București, la data de 20.03.2008</p> <p><b>DIPLOMA DE STUDII POSDOCTORALE</b> în domeniul Inginerie Transporturilor și Inginerie industrială, emisă de Universitatea Politehnica București</p> <p><b>CERTIFICAT ABSOLVIRE</b>, seria I Nr. 00405421, ocupația Formator, emisă de RIAS EXCELSIOR SRL la data de 28.05.2014</p> |                   |

**DIPLOMA DE INGINER SUDOR EUROPEAN**, Nr. RO/EWE/00544, emisă de European Federation for Welding, Joining and Cutting prin organismul autorizat ASR – CertPers S.R.L.

**DIPLOMA DE INGINER SUDOR INTERNATIONAL**, Nr. RO/IWE/00630, emisă de International Institute of Welding prin organismul autorizat ASR – CertPers S.R.L.

**CERTIFICAT DE ABSOLVIRE**, Seria N Nr. 02108270, emisă de Ministerul Muncii și Protecției Sociale, Ministerul Educației, ocupația Expert prevenire și combaterea corupției, curs organizat de SC EXELO TRAINING & DEVELOPMENT SRL, 2022

**CERTIFICAT DE ABSOLVIRE**, Seria N Nr. 0242376, emisă de Ministerul Muncii și Protecției Sociale, Ministerul Educației, ocupația Manager Proiect, curs organizat de SC BEST SMART CONSULTING SRL, 2022

Subsemnatul Ciciu Dumitru Titi candidat la concursul pentru ocuparea postului de Conferențiar, poziția 16, Departamentul de Ingineria Calității și Tehnologii Industriale, Facultatea de Inginerie Industrială și Robotică, din Domeniul de Studii Universitare INGINERIE INDUSTRIALĂ, arondat Comisiei de Specialitate CNATDCU [OMECTS 4106/10.06.2016] Nr. 16 - COMISIA INGINERIE INDUSTRIALĂ ȘI MANAGEMENT, declar pe propria răspundere, cunoscând prevederile art. 292 privind falsul în declarații, din Legea 286/2009 - Codul Penal, ca sunt îndeplinite toate Standardele minime prevăzute de Metodologia UPB 2018 pentru depunerea dosarului în ocupării postului de Conferențiar, în momentul înscrierii la concurs, și susțin veridicitatea informațiilor prezentate în dosar și în materialul de mai sus. Lucrările considerate a fi incluse în Baza ISI Thomson Reuters Web of Science sau în alte Baze de Date Internaționale [BDI] sunt vizibile în aceste baze, în dreptul numelui candidatului, la aceasta dată.