

UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI

FIȘA DE VERIFICARE A ÎNDEPLINIRII STANDARDELOR ÎN VEDEREA SUSȚINERII TEZEI DE ABILITARE

CANDIDAT: Prof. univ.dr.ing. JINGA SORIN-ION

Depart. Știința și Ingineria Materialelor Oxidice și Nanomateriale;

Fac. Chimie Aplicată și Știința Materialelor

Funcția didactică	Condiții	Îndeplinire condiții
Profesor Abilitare	<ul style="list-style-type: none">• Doctor• Îndeplinirea standardelor minime naționale conform OMECTS nr. 6560/20.12.2012; MO, I, 890 si 890bis/27.12.2012• Condiții medii minime, la prima ocupare prin concurs a unui post didactic titular în UPB<ul style="list-style-type: none">- 8,00 – media anilor de studii (Licență+Masterat)-- 9,00 - media exam. de diplomă (Licență+Masterat) <p>Atestarea studiilor (Diplome+Foi Matricole)</p>	<p>*Dipl. Dr, Nr. 193 din 22. 08. 2005 emisa de Univ. POLITEHNICA din București în baza OMEC 4802/15. 08. 2005</p> <p>*Standarde îndeplinite, conform Comisiei CNATDCU Nr. 8, Inginerie Chimică, Inginerie Medicală, Știința Materialelor și Nanomaterialelor:</p> <p>MIN. PREVAZUT REALIZAT</p> <p><u>NT ≥ 25</u> <u>NT = 47</u></p> <p>.....<u>NP ≥ 12</u> <u>NP = 15</u>..</p> <p>.....<u>FIC ≥ 16</u> <u>FIC = 30,186</u></p> <p>.....<u>NC ≥ 40</u> <u>NC = 184</u>.</p> <p>Anexata Fișa de calcul și de susținere a îndeplinirii standardelor minimale specifice domeniului:</p> <p>Anexa 1- Fișă de calcul factor de impact cumulat (FIC) și numărul total de articole în reviste ISI (NT)</p> <p>Anexa 2- Numărul total de articole în reviste ISI ca autor principal (NP)</p> <p>Anexa 3- Numărul total de citări (din baza SCOPUS), fără autocitări</p> <p>Media Anilor de Studii – 9.08 Notă Examen de Diplomă -10 Media generala: 9,38</p> <p>*Diplomă Nr. 2102 din 25.01.1986, emisă de Institutul Politehnic București; foaia matricolă, seria D, nr. 4692/25/01/1986.</p>

Subsemnatul **JINGA N. Sorin Ion**, candidat pentru susținerea tezei de abilitare, declar pe propria răspundere, cunoscând prevederile art. 292 privind falsul în declarații, din Legea 286/2009 - Codul Penal, că sunt îndeplinite toate Standardele minime prevazute de Metodologia UPB pentru înscrierea la concurs, în momentul înscrierii la concurs, și susțin veridicitatea informațiilor prezentate în dosar și în materialul de mai sus.

Candidat,

Prof.Univ. Dr. Ing. JINGA N. Sorin Ion