

ANEXA 3

UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI
FIȘA DE VERIFICARE A ÎNDEPLINIRII STANDARDELOR MINIMALE

Titular: PORUMB Radu Florin

Conferențiar, Departamentul de Sisteme Electroenergetice, Facultatea de Energetică

Condiții	Îndeplinire condiții	
A. Doctor	Diploma de Doctor în domeniul Inginerie Electrică , din 2005 emisă de Universitatea Politecnico di Torino, Italia	
B. Îndeplinirea standardelor minime naționale conform OMECTS nr. 6560/20.12.2012; MO, I, 890 și 890bis/27.12.2012	Standarde îndeplinite, conform Comisiei CNATDCU Nr 10, Inginerie Energetică	
	Minim prevăzut	Realizat
Condiții minimale [Punctaj]		
A1. Activitatea didactică și profesională	80	91,32
A2. Activitatea de cercetare	300	451,2
A3. Recunoașterea și impactul activității	60	804,42
TOTAL (A)	440	1346,94
Condiții minimale obligatorii pe subcategorii [Număr]	Minim prevăzut	Realizat
A.1.1.1. Cărți și capitole în cărți de specialitate	4/ (1 ca prim autor)	7/ (3 ca prim autor)
A.1.2.1. Suport didactic - Manuale, suport de curs inclusiv electronic	2 / (1 ca prim autor)	3/ (2 ca prim autor)
A.1.2.2. Suport didactic - Îndrumare de laborator / aplicații	2/ (1 ca prim autor)	2/ (2 ca prim autor)
A.2.1. Articole in reviste cotate si in volume proceedings indexate ISI Thomson-Reuters conform situatiei curente de pe site-ul ISI THOMSON REUTERS	8	13
A.2.2. Articole în reviste și volumele unor manifestări științifice indexate în alte baze de date internaționale; bazele de date internaționale (BDI) luate în considerare pentru articolele publicate în reviste și publicate în volumele unor manifestări științifice, cu excepția articolelor publicate în reviste cotate ISI, sunt cele recunoscute pe plan științific internațional precum (nelimitativ): Scopus, IEEE Xplore, Science Direct, Elsevier, Wiley, ACM, DBLP, Springerlink, Engineering Village, Cabi, Emerald, CSA, Compendex, INSPEC, Google Scholar	15	25
A.2.4.1. Granturi/proiecte castigate prin competitie (director / responsabil)	2	2

C. Atestarea studiilor (diploma + Foi Matricole) si a altor realizari profesionale	Diploma de Licenta , in domeniul. Electroenergetic Nr. 280 din 24.09.2001 emisă de Ministerul Educației și Cercetării Universitatea POLITEHNICA din București
	Diplomă de Studii Aprofundate, Specializarea Probleme avansate în electroenergetică Nr. 0001355 emisă de Universitatea POLITEHNICA din București ; Diplomă de Doctor, Specializarea Inginerie electrică Nr. 68 din 10.06.2005 emisă de Universitatea Politecnico di Torino, Italia ; Diplomă de Doctor (atestat), Specializarea Inginerie electrică Nr. 11428 din 16.01.2006 emisă de Ministerul Educației și Cercetării ; Diplomă de studii post-doctorale, în domeniul Inginerie electrică , emisă de Universitatea POLITEHNICA din București Certificat de absolvire a Studiilor psihopedagogice, emis de Universitatea POLITEHNICA din București , Departamentul pentru Pregătirea personalului Didactic, Nr.87/19.11.2001 Certificat de recunoaștere a titlului de Microsoft Faculty Fellow , emisă de Microsoft

Subsemnatul Radu Florin PORUMB, candidat la concursul pentru abilitarea calității de conducător de doctorat, Facultatea de ENERGETICĂ, în Domeniul de Studii de doctorat INGINERIE ENERGETICĂ, arondat Comisiei de Specialitate CNATDCU [OMECTS 6573/2012] Nr. 10, declar pe propria răspundere, cunoscând prevederile art. 292 privind falsul în declarații, din Legea 286/2009 - Codul Penal, ca sunt indeplinite toate Standardele minimale prevazute de Metodologia UPB 2013 pentru inscrierea la concurs [Sectiunea II.3] si OMECTS 6560/2012 [C + P], in momentul inscrierii la concurs, si sustin veridicitatea informatiilor prezentate in dosar si in materialul de mai sus. Lucrarile considerate a fi incluse in Baza ISI Thomson Reuters sau in alte Baze de Date Internationale [BDI] sunt vizibile in aceste baze, in dreptul numelui candidatului, la aceasta data.

Porumb Radu Florin,

Data

21.04.2016