

FIȘA DE VERIFICARE A ÎNDEPLINIRII STANDARDELOR MINIMALE DE ABILITARE

Candidat: prof.univ.dr.ing. Popescu Luminița Georgeta

Condiții	Îndeplinire condiții	
A. Doctor	Diploma de Doctor inginer în domeniul Inginerie electrică Serie A, nr. 0004447 (Ministerul Educației Naționale), nr. 236/05.04.2001 (Universitatea din Petroșani)	
B. Îndeplinirea standardelor minime naționale conform OMECTS nr. 6560/20.12.2012; MO, I, 890 si 890bis/27.12.2012	Standarde îndeplinite, conform Comisiei CNATDCU Nr. 10, Inginerie Energetică Anexată: Fișa de calcul și de susținere a îndeplinirii standardelor minime specifice domeniului, în acord cu realizările menționate:	
Condiții minimale [Punctaj]	Minim prevăzut	Realizat
A1. Activitatea didactică și profesională	80	232,78
A2. Activitatea de cercetare	300	560,7
A3. Recunoașterea și impactul activității	60	251,05
TOTAL (A)	440	1044,53
Condiții minimale obligatorii pe subcategorii [Număr]	Minim prevăzut	Realizat
A.1.1.1. Carti/ capitole ca autor, din care prim autor	4 din care 1 prim autor	5 din care: 3 unic autor, 1 prim autor
A.1.2.1. Manuale, suport de curs inclusiv electronic din care ca prim autor	2 din care 1 prim autor	3 din care 2 prim autor
A.1.2.2. Indrumare de laborator/aplicatii din care prim autor	2 din care 1 prim autor	2 din care 1 prim autor
A. 2.1. Articole în reviste cotate și în volume proceedings indexate ISI Thomson-Reuters	8	19
A. 2.2. Articole în reviste și în volume ale unor manifestări științifice indexate în alte baze de date internaționale	15	31
A. 2.4. Granturi/proiecte câștigate prin competiție (director / responsabil)	2	3
C. Atestarea studiilor (diploma + Foi Matricole) și a altor realizari profesionale	Diploma de Inginer Seria L, nr. 330 (Ministerul Învățământului), nr. 927/16.07.1993 (Universitatea Tehnică din Petroșani)	
	Certificat de Absolvire Seria F nr. 0287046 Manager de proiect , nr. 374 din 04.04.2011	