

**FIȘA DE VERIFICARE A ÎNDEPLINIRII STANDARDELOR
UNIVERSITĂȚII POLITEHNICA DIN BUCUREȘTI
PENTRU ACORDAREA ATESTATULUI DE ABILITARE**

CANDIDAT DOBRESCU LIDIA

Dispozitive, Circuite și Arhitecturi Electronice,

Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației

Condiții	Îndeplinire condiții	
A. Doctor	Diploma de Doctor Seria C Nr. 0002942 , în domeniul .Inginerie Electronică și Telecomunicații Nr 17 din 28.06. 2002, emisa de Universitatea POLITEHNICA din București	
B. Îndeplinirea standardelor minime naționale conform OMECTS nr. 6560/20.12.2012; MO, I, 890 si 890bis/27.12.2012; Comisia CNATDCU nr. 11	Standarde îndeplinite, conform Comisiei CNATDCU Nr,11 Comisia de Electronică, Telecomunicații și Nanotehnologie Anexată: Fișa de calcul si de sustinere a îndeplinirii standardelor minime specifice domeniului, în acord cu realizările menționate:	
Condiții minimale [Punctaj]	Minim prevăzut	Realizat
A1. Activitatea didactică și profesională	100	170
A2. Activitatea de cercetare	500	696,3
A3. Recunoașterea și impactul activității	100	321,2
TOTAL (A)	700	1187,5
Condiții minimale obligatorii pe subcategorii [Număr]		Realizat
A.1.1.1. Cărți și capitole în cărți de specialitate	4	4
A.1.2.1.- A.1.2.2 Material didactic/ Lucrări didactice	2	9
A. 2.1.2. Articole în reviste cotate și în volumele unor manifestări științifice ISI Proceedings	12	30
A. 2.1.4. Granturi câștigate prin competiție (director / responsabil)	2	2
A.3.1.1-A.3.1.2 Număr de citări în cărți, reviste și volume ale unor manifestări științifice ISI sau BDI	20	67
Factor de impact cumulat pentru publicații	6	9,025
Standarde suplimentare	Îndeplinire standarde suplimentare	
A. Definirea unui domeniu științific propriu în care a obținut rezultate recunoscute și dovedite de lucrările științifice publicate, relevante pentru domeniul studiilor doctorale pentru care se solicita abilitarea și de citările acestor lucrări	Dispozitive și circuite electronice-modelare, simulare și aplicații avansate	
B. Dovada participării în comisii de îndrumare pentru cel puțin 3 doctoranzi și/sau în cel puțin 3 comisii pentru susținerea tezelor de doctorat	Membru în comisia de îndrumare a 8 doctoranzi:	
C..Participarea la construcția unei echipe și/sau unui laborator	Participare la construirea și dezvoltarea Laboratorului de Modelare a Componentelor Electronice pentru SPICE	
D.Asumarea obligației de înscriere a apartenenței la UPB pe toate lucrările publicate ulterior obținerii calității de conducător de doctorat, cu raportare anuală în Fișa de evaluare	Îmi asum obligația de înscriere a apartenenței la UPB pe toate lucrările publicate ulterior obținerii calității de conducător de doctorat, cu raportare anuală în Fișa de evaluare, atunci când sunt realizate în UPB	
E.Asumarea obligației de a crește numărul de lucrări reprezentative publicate în revistele/volumele conferințelor indexate în baze de date, cu un număr de minimum 3 lucrări/an, cu raportare în Fișa de evaluare	Îmi asum obligația de a crește numărul de lucrări reprezentative publicate în revistele/volumele conferințelor indexate în baze de date, cu un număr de minim 3 lucrări/an, cu raportare în Fișa de autoevaluare.	

Subsemnatul/subsemnata Dobrescu Lidia candidat/candidată la concursul pentru acordarea atestatului de abilitare, Depart. Dispozitive, Circuite și Arhitecturi Electronice, Fac. de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației, din Domeniul de Studii Univ. Electronică, arondat Comisiei de Specialitate CNATDCU [OMECTS 6573/2012] Nr11 Comisia de Electronică, Telecomunicații și Nanotehnologie, declar pe propria răspundere, cunoscând prevederile art. 292 privind falsul în declarații, din Legea 286/2009 - Codul Penal, ca sunt îndeplinite toate Standardele minime prevazute de Metodologia UPB 2013 pentru înscrierea la concurs [Secțiunea II.3], OMECTS 6560/2012 si OMEN nr. 4204/15.07.2013 [C + P], în momentul înscrierii 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.

Candidat, DOBRESCU LIDIA

1 Martie 2016

