

Domeniul Fundamental: STIINTE INGINERESTI
 Domeniul de Studii Universitare: INGINERIA SISTEMELOR
 Comisia CNATDCU [nr/denumire]: 15. CALCULATOARE, TEHNOLOGIA INFORMATIEI SI INGINERIA SISTEMELOR

UNIVERSITATEA POLITEHNICA BUCURESTI

FISA DE EVALUARE A ACTIVITATII
 Conditii CNATDCU pentru gradul de Profesor Universitar

Tudor C Ionescu			
FACULTATEA de Automatica si Calculatoare, UNIVERSITATEA Nationala de Stiinte si Tehnologie Politehnica Bucuresti			

Punctaje conditii minimale (A)			
Nr.	Domeniul de activitate	Minim prevazut	Realizat
A1	Activitatea didactica / profesionala (A1)	100.00	100.50
A2	Activitatea de cercetare (A2)	600.00	1,171.33
A3	Recunoasterea impactului activitatii (A3)	150.00	194.00
TOTAL (A)		850.00	1,465.83

Punctaje conditii minimale obligatorii pe subcategorii			
Nr.	Domeniul de activitate	Minim prevazut	Realizat
A1.1.1- A1.1.2	Carti de specialitate	1	2
A2.1	Articole in reviste cotate si in volumele unor manifestari stiintifice indexate ISI proceedings din care minimum in reviste cotate ISI Q1 sau Q2	15 3	32 8
A2.4.1	Granturi / proiecte castigate prin competitie (Director / responsabil partener)	2	2
A3.1.1	Numar de citari in carti, reviste si volume ale unor manifestari stiintifice ISI (WOS)	25	40
	Factor de impact cumulat pentru publicatii	10	51.20

<[13] Pentru brevete se considera factorul de impact echivalent 0.5>

STRUCTURA ACTIVITATII CANDIDATULUI

A1	Activitatea didactica si pedagogica (A1)	100.50
-----------	---	---------------

Nr.	Descrierea activitatii	Punctaj	Link
A1.1.1	Carti de autor sau capitole de specialitate la edituri cu ISBN (Internationale) [50/nr de autori sau 100/nr autori cu conditia [2] - daca cartea se regăseste in cel puțin 50 de biblioteci din strainatate conform catalogului WorldCat] Punctajul pentru capitol de carte se puncteaza cu 1/4 din categoria respectiva		Link
Total (A1.1.1)		0.00	