

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

UNIVERSITATEA NATIONALA DE STIINTA SI TEHNOLOGIE POLITEHNICA BUCURESTI

FISA DE EVALUARE A ACTIVITATII CANDIDATULUI  
 Conditii Minimale pentru Inscrierea la concursul de Profesor Universitar

Candidat: Conf.dr.ing. Costin CHIRU
FACULTATEA DE AUTOMATICA SI CALCULATOARE, UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI

Punctaje conditii minimele (A)			
Nr.	Domeniul de activitate	Minim prevazut	Realizat
A1	Activitatea didactica / profesionala (A1)	100.00	126.04
A2	Activitatea de cercetare (A2)	600.00	916.67
A3	Recunoasterea impactului activitatii (A3)	150.00	392.51
<b>TOTAL (A)</b>		<b>850.00</b>	<b>1,435.22</b>

Punctaje conditii minimele obligatorii pe subcategorii			
Nr.	Domeniul de activitate	Minim prevazut	Realizat
A1.1.1- A1.1.2	Carti de specialitate	1	5
A2.1	Articole in reviste cotate si in volumele unor manifestari stiintifice indexate ISI proceedings	15	48
	din care minimum in reviste Q1 sau Q2	3	10
A2.4.1	Granturi / proiecte castigate prin competitie (Director / responsabil partener)	2	3
A3.1.1- A3.1.2	Numar de citari in carti, reviste si volume ale unor manifestari stiintifice ISI (WOS)	25	112
	Factor de impact cumulat pentru publicatii	10	42.05

- 2 carti, 3 capitole de carte

- 2 jurnale rosii (CHB & Mathematics), 5 jurnale galbene (Water, Applied Sciences, Applied Intelligence), 3 articole la conferinte A (ITS,CSCL, ICONIP) + short paper (CSCL)