

UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" DIN IAȘI
FACULTATEA DE AUTOMATICĂ ȘI CALCULATOARE
DEPARTAMENTUL DE AUTOMATICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ
Concurs pentru ocuparea postului de **profesor universitar**, poz. 7

Disciplinele postului: **Transmisia datelor – Controlul la distanță al proceselor**
Ingineria reglării automate
Controlul sistemelor auto

FIȘA DE VERIFICARE
a îndeplinirii standardelor universității de prezentare la concurs pentru postul de
profesor universitar

publicat în Monitorul Oficial al României nr. **1400** din data de **26.11.2019**

Candidat: **Căruntu Constantin - Florin** / Data nașterii: **25.02.1985**. Funcția actuală: **conferențiar**, Data numirii în funcția actuală: **01.02.2016** Instituția:
Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași, Facultatea de Automatică și Calculatoare, Departamentul de Automatică și Informatică Aplicată.

1. Studiile universitare de licență

Nr. crt.	Instituția de învățământ superior și facultatea absolvită – anul absolvirii	D o m e n i u l / programul de studii (specializarea)	Titlul acordat	Media de școlaritate (min.8.00)	Media examenului de finalizare (min.9.00)
1.	Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași, Facultatea de Automatică și Calculatoare - 2008	Ingineria sistemelor și calculatoarelor	Inginer diplomat	8.98	9.31

2. Studiile universitare de master

Nr. crt.	Instituția de învățământ superior și facultatea absolvită – anul absolvirii	D o m e n i u l / programul de studii (specializarea)	Media de școlaritate (min.9.00)	Media examenului de finalizare (min.9.00)

3. Studiile de doctorat

Nr. crt.	Instituția organizatoare de doctorat / Conducatorul de doctorat	D o m e n i u l	Perioada	Titlul științific acordat
1.	Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași / Prof.univ.dr.ing. Corneliu Lazăr	Ingineria sistemelor	2008-2011	Doctor

4. Studii și burse postdoctorale (stagii de cel puțin 6 luni)

Nr. crt.	Țara / Instituția	Domeniul / Specializarea	Perioada	Tipul de bursă

5. Grade didactice/profesionale

Nr. crt.	Instituția	Domeniul	Perioada	Titlul/postul didactic sau gradul/postul profesional
1.	Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași	Ingineria sistemelor	2016-prezent	Conferențiar
2.	Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași	Ingineria sistemelor	2012-2016	Șef de lucrări
3.	Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași	Ingineria sistemelor	2011-2012	Asistent universitar

Tabelul 1. Standardul minimal al universității SMU.PROF.1 – Activitatea didactică

Standardul minimal al universității SMU.PROF.1 – Activitatea didactică	Indicatori de performanță		Realizări (se trec cifrele de ordine ale realizărilor cuprinse în lista de lucrări, iar, după caz, celelalte realizări se nominalizează explicit)	Punctaj	Număr impus de realizări	Număr de realizări ale candidatului	Număr puncte
Valoarea contribuțiilor la dezvoltarea activităților didactice/profesionale, cu referire distinctă la realizările după acordarea ultimului titlu didactic/grad profesional prin cărți publicate în edituri recunoscute, capitole teoretice redactate, sisteme de laborator funcționale, metode de lucru avansate aplicate	Ca	Carte/ curs/ manual publicată în străinătate		8	-	0	0
		Capitol carte/ curs/ manual publicat în străinătate		6	-	0	0
		Carte/ curs/ manual publicată în editură recunoscută CNCS (unic/ prim autor sau co-autor)	Ca1 – Ca3	5	1	3	21.16
		Capitol curs/ manual publicat în editură recunoscută CNCS		3	-	0	0
	I	Îndrumar/ culegere de probleme (publicat sau disponibil pe Web)	I1	4	1	1	2.17
	D	Sisteme de laborator funcționale (numai pentru disciplinele	Amenajare lucrare nouă de laborator cu instalație experimentală	D1	2	25	2
			Amenajare/ concepere lucrare nouă de	D2 – D18			37.2

etc. - după caz.		prevăzute cu lucrări de laborator)	laborator/ proiect/ simulare pe calculator/ studiu de caz						
			Contribuție la dotarea laboratoarelor, în valoare echivalentă cu 700 Euro	D19, D20		1	-	2	6.46
	W	Utilizarea sistemelor de predare/ învățare/ evaluare de tip e-learning/ on-line/ multimedia etc.	Suport de studiu/ autoinstruire pe Web pentru seminar, laborator, proiect (integral pentru o disciplină)	W2 – W4		1	3	1.31	
			Suport de prezentare/ instruire text/ video/ audio/ ppt a disciplinei	W1, W5 – W7				1	4
Total puncte SMU.PROF.1 (min. 24)									74.3

Punctajul se calculează conf. Anexei 3.

Alte condiții:

- deține diploma de doctor în ramura de știință corespunzătoare postului sau într-o ramură înrudită;
- deține calitatea de conducător de doctorat

Pentru candidații care vin din afara Universității:

- media examenului de finalizare a studiilor universitare de licență și de masterat: minim 9,00 *pentru cei care vin din afara Universității;*
- media generală de școlaritate: la licență minim 8,00, la masterat minim 9,00. *pentru cei care vin din afara Universității.*

10.01.2020

Conf.dr.ing. Constantin - Florin Căruntu