

UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" DIN IAȘI
FACULTATEA DE ELECTRONICĂ, TELECOMUNICAȚII ȘI TEHNOLOGIA INFORMATICII
DEPARTAMENTUL DE MATEMATICĂ

Concurs pentru ocuparea postului de Profesor universitar, poz. 7

Disciplinele postului: Analiza Matematică
 Matematici Speciale

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

publicat în Monitorul Oficial al României nr. 1400 ,Partea a III-a din data de 26.11.2019

Candidat: Sandovici Valerică Adrian / Data nașterii: 31.01.1971

Funcția actuală: Conferențiar dr.,

Data numirii în funcția actuală: 13.02.2017

Instituția: Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi", Iași

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	Media examenului de finalizare
1.	Universitatea "Al.I. Cuza", Iași, Facultatea de Matematică — 1995	Matematică	Licențiat în Matematică	9,81	9,83

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	Media examenului de finalizare
1.	Universitatea "Al.I. Cuza", Iași, Facultatea de Matematică — 1996	Matematică / Structuri Fundamentale	9,66	10,00

3. Studiile de doctorat

Nr. crt.	Instituția organizatoare de doctorat	D o m e n i u l	Perioada	Titlul științific acordat
1.	Universitatea "A.I. Cuza", Iași, Facultatea de Matematică	Matematică	1996-2001	Doctor
2.	University of Groningen, Faculty of Mathematics and Natural Sciences, The Netherlands	Mathematics	2002-2006	Doctor

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

Nr. crt.	Țara / Instituția	D o m e n i u l / Specializarea	Perioada	Tipul de bursă
1.	România Universitatea "A.I. Cuza", Iași Programul: FONDUL SOCIAL EUROPEAN Program Operațional Sectorial Dezvoltarea Resurselor Umane 2007-2013 Axa prioritară 1 Educația și formarea profesională în sprijinul creșterii economice și dezvoltării societății bazate pe cunoaștere; Domeniul major de intervenție 1.5 Programe doctorale și post-doctorale în sprijinul cercetării; Titlul proiectului: : „Dezvoltarea capacității de inovare și creșterea impactului cercetării prin programe post-doctorale” Numărul de identificare al contractului: POSDRU/89/1.5/S/49944 Beneficiar: Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" Iași	Științe / Matematică Aplicată	1 Iulie 2010 – 28 Februarie 2013	Bursă Postdoctorală

5. Grade didactice/profesionale

Nr. crt.	Instituția	Domeniul	Perioada	Titlul/postul didactic sau gradul/postul profesional
1.	Universitatea "Al.I. Cuza", Iași, Facultatea de Matematică	Matematică	1997	Definitivare în învățământ

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 etc. - după caz.	Ca	Carte/ curs/ manual publicată în străinătate		8	-		
		Capitol carte/ curs/ manual publicat în străinătate		6	-		
		Carte/ curs/ manual publicată în editură recunoscută CNCS (unic/ prim autor sau co-autor)	Ca2, Ca3	5	1	2	17.85
		Capitol curs/ manual publicat în editură recunoscută CNCS		3	-		
	I	Îndrumar/ culegere de probleme (publicat sau disponibil pe Web)	11, I2	4	1	2	8.6
	D	Sisteme de laborator funcționale (numai pentru disciplinele prevăzute cu lucrări de laborator)	Amenajare lucrare nouă de laborator cu instalație experimentală	2	2		
			Amenajare/ concepere lucrare nouă de laborator/ proiect/ simulare pe calculator/ studiu de caz	1.5			
		Contribuție la dotarea laboratoarelor, în valoare echivalentă cu 700 Euro					
			1	-			

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)		1		
		Suport de prezentare/ instruire text/ video/ audio/ ppt a disciplinei	W1	1	1	1
Total puncte SMU PROF. 1 (min. 24)						27.45

Punctajul se calculează conf. Anexei 3.

<p>Alte condiții:</p> <ul style="list-style-type: none"> — deține diploma de doctor în ramura de știință corespunzătoare postului sau într-o ramură înrudită; — deține calitatea de conducător de doctorat <p>Pentru candidații care vin din afara Universității:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 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.

Data: 9.01.2020

Candidat: SANDOVICI VALERICA-ADRIAN

