

UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" DIN IAȘI
FACULTATEA DE CONSTRUCȚII ȘI INSTALAȚII
DEPARTAMENTUL DE CĂI DE COMUNICAȚII ȘI FUNDAȚII
 postul de **PROFESOR UNIVERSITAR**

Disciplinele postului: Geologie inginerască
 Probleme speciale de geotehnica și fundații
 Fundații în condiții speciale

FIȘA DE VERIFICARE
a îndeplinirii standardelor universității
profesor universitar

Candidat: ROTARU ANCUȚA/ Data nașterii: 5.02.1962 Funcția actuală: conferențiar, Data numirii în funcția actuală: februarie 2009, **Decizia TUIASI nr. 6731/13.04.2009 (Ordinul Ministrului Educației, Cercetării și Inovării Nr.3610/03.04.2009)** Instituția: Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din 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	Institutul Politehnic Iași (Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași) – 1986	Construcții/ Construcții Civile, Industriale și Agricole	inginer	9,25 (media generală a anilor de studii: 8,88)	10,00

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

2. 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.dr.ing.Paulică Răileanu	Inginerie Civilă	1992 - 1997	Doctor inginer

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

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

4. Grade didactice/profesionale

Nr. crt.	Instituția	Domeniul	Perioada	Titlul/postul didactic sau gradul/postul profesional
1	Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași	Constructii și Instalații	2007 - 2009	Șef de lucrări
2	Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași	Constructii și Instalații	2009 - prezent	Conferențiar universitar

5. Îndeplinirea standardelor minime ale universității

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/ realizare	Număr impus de realizări	Număr de realizări ale candidatului	Număr puncte
Valoarea contribuțiilor la dezvoltarea activităților didactice / profesionale, prin cărți/ capitole publicate în edituri recunoscute CNCS, sisteme de laborator funcționale, metode de lucru avansate aplicate etc. - după caz, cu referire distinctă la realizările după acordarea ultimului titlu didactic/ grad profesional.	Ca	Carte/ curs/ manual publicată în străinătate	Ca.1 ; Ca.2 ; Ca.3	8	-	3	105,210
		Capitol carte/ curs/ manual publicat în străinătate	Ca.4 – Ca.13	6	-	10	2,952
		Carte/ curs/ manual publicată în editură recunoscută CNCS (unic/ prim autor sau co-autor)	Ca.14, Ca.15, Ca.16	5	1	3	36,760
		Capitol curs/ manual publicat în editură recunoscută CNCS	Ca.17 – Ca.51	3	-	35	3,721
	I	Indrumar laborator/ proiect/ lucrări seminar/ culegere de probleme (publicat sau disponibil pe Web)	I.1 ; I.2	4	1	2	20,700
	D	Sisteme de laborator funcționale (numai pentru disciplinele prevăzute cu lucrări de laborator/ proiect/ lucrări)	Amenajare lucrare nouă de laborator cu instalație experimentală	2	2	2	-
			Amenajare/ concepere lucrare nouă de laborator/ proiect/ simulare pe calculator/ studiu de caz	1.5			3,000
			Contribuție la dotarea laboratoarelor, în valoare echivalentă cu 700 Euro	1			1,000

	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	1		
			Suport de prezentare/ instruire text/ video/ audio/ ppt a disciplinei	W.2.1.	1			1
Total puncte SMU.PROF.1 (min. 24)								174,343

Punctajul se calculează conf. Anexei 3.

Alte condiții:

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

Pentru candidații care vin din afara Universității:

- media examenului de finalizare a studiilor universitare de licență și de masterat: minim 9,00
- media generală de școlaritate: la licență minim 8,00, la masterat minim 9,00

12 decembrie 2022

Conf.univ.dr.habil.ing. Anuța ROTARU