

UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" DIN IAȘI  
FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ  
DEPARTAMENTUL DE ENERGETICĂ

Concurs pentru ocuparea postului de Profesor, poz. 6

Disciplinele postului: Tehnici moderne de conducere

Sisteme de conducere, supraveghere și achiziții de date

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

publicat în Monitorul Oficial al României nr. 1242 din data de 03.12.2021

**Cadru didactic:** Grigoraș Gheorghe / **Data nașterii:** 28.02.1976 / **Funcția actuală:** Conf. dr. ing.

**Data numirii în funcția actuală:** 9.02.2018 (Decizia TUIASI nr. 315/09.02.2018) **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 (min.8.00)	Media examenului de finalizare (min.9.00)
1	Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași, Facultatea de Electrotehnică - 1999	Domeniul Energetic/Electroenergetică	Ing.	9,63	9,75

*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)
1	Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași, Facultatea de Electrotehnică – 2000	Domeniul Energetic/Optimizarea structurii și regimurilor instalațiilor electroenergetice	10	10

*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. dr. Ing. Cârțină Gheorghe	Energetică	1999 – 2005	dr. ing.

### 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 "Gheroghe Asachi" din Iași	Energetică	1999 – 2002	Prep. Univ.
2.	Universitatea Tehnică "Gheroghe Asachi" din Iași	Energetică	2002– 2004	Asist. Univ.
3.	Universitatea Tehnică "Gheroghe Asachi" din Iași	Energetică	2004– 2018	Sef lucr.
4.	Universitatea Tehnică "Gheroghe Asachi" din Iași	Energetică	2018– prezent	Conferențiar Universitar
5.	Universitatea Tehnică "Gheroghe Asachi" din Iași	Energetică	2019– prezent	Conducător de doctorat în domeniul Inginerie Energetică

**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	Ca	Carte/ curs/ manual publicată în străinătate	Ca1 $1.2 \times 8 \times 210 / 100 = 20.16$ Ca2 $1.2 \times 8 \times 168 / (2 \times 100) = 8.06$	8	-	2	<b>28.22</b>
		Capitol carte/ curs/ manual publicat în străinătate	-	6	-	-	-
		Carte/ curs/ manual publicată în editură recunoscută CNCS (unic/ prim autor sau co-autor)	<b>Ca3:</b> $5 \times 202 / 100 = 10.10$ Ca6: $5 \times 220 / (3 \times 100) = 3.66$ Ca8: $5 \times 356 / (6 \times 100) = 2.54$ Ca9: $5 \times 212 / (2 \times 100) = 5.30$ Ca10: $1.2 \times 5 \times 156 / (3 \times 100) = 3.12$	5	1	6 (1 carte publicată după acordarea ultimului titlu didactic)	<b>29.72</b>

recunoscute, capitole teoretice redactate, sisteme de laborator funcționale, metode de lucru avansate aplicate etc. - după caz.				Ca11: 5x200/(2x100)=5.00				
		Capitol curs/ manual publicat în editură recunoscută CNCS		-	3	-	-	-
	I	Îndrumar/ culegere de probleme (publicat sau disponibil pe Web)		I1: 4x150/(2x100)=3.00 I4 4x230/(3x100)=3.06	4	1	2 (1 îndrumar publicat după acordarea ultimului titlu didactic)	6.06
	D	Sisteme de laborator funcționale (numai pentru disciplinele prevăzute cu lucrări de laborator)	Amenajare lucrare nouă de laborator cu instalație experimentală	D5: 2/2=1 D6: 2/2=1 D7: 2/2=1	2	2	7 (după acordarea ultimului titlu didactic)	6
			Amenajare/ concepere lucrare nouă de laborator/ proiect/ simulare pe calculator/ studiu de caz	D1: 1.5/2=0.75 D2: 1.5/2=0.75 D3: 1.5/2=0.75 D4: 1.5/2=0.75	1.5			
			Contribuție la dotarea laboratoarelor, în valoare echivalentă cu 700 Euro	7389.6 lei = 1610 euro (prin Contract nr. 1398P / 08.10.2014) 1500 lei = 326 euro (prin Programul de perfecționare în vederea autorizării ANRE 2014 – 2015) 2000 lei = 436 euro (prin grant PN-III-P2-2.1-CI-2017-0190, Contract 105CI din 25/07/2017) 1000 lei = 215 euro (prin grant PN-III-P2-2.1-CI-2018-1128, Contract 192CI din 25/07/2018)	1	-	2587 euro	3.7
	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)	W8	1	1	3	3
Suport de prezentare/ instruire text/ video/ audio/ ppt a disciplinei			W6, W7	1				

Total puncte SMU.PROF.1 (min. 24) <b>76.7</b>	
---	--

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.*

**Data: 7.01.2022**

**Candidat,**

Conf. dr. ing. Gheorghe Grigoraș

