

UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" DIN IAȘI
FACULTATEA DE CONSTRUCȚII ȘI INSTALAȚII
DEPARTAMENTUL DE INGINERIA INSTALAȚIILOR

Concurs pentru ocuparea postului de conferențiar universitar, poz. 9

Disciplinele postului: Elemente de electrotehnică avansată pentru studiul fenomenelor din instalații
Siguranța în funcționarea și gestiunea sistemelor de instalații
Mașini electrice

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

publicat în Monitorul Oficial al României, Partea a III-a, nr. 1251 din data de 24.11.2022

Candidat: Hudișteanu Valeriu-Sebastian / Data nașterii: 05.06.1987. Funcția actuală: șef lucrări, Data numirii în funcția actuală: 11.02.2021 (Decizia Rectorului TUIASI nr. 254/11.02.2021) 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.	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" DIN IAȘI, FACULTATEA DE CONSTRUCȚII ȘI INSTALAȚII - 2011	INSTALAȚII PENTRU CONSTRUCȚII	INGINER	9.91	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
1.	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" DIN IAȘI, FACULTATEA DE CONSTRUCȚII ȘI INSTALAȚII - 2013	INGINERIA INSTALAȚIILOR / INSTALAȚII PENTRU CONSTRUCȚII	10.00	10.00

3. Studiile de doctorat

Nr. crt.	Instituția organizatoare de doctorat/ conducător de doctorat	D o m e n i u l	Perioada	Titlul științific acordat
----------	--	-----------------	----------	---------------------------



1.	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" DIN IASI, FACULTATEA DE CONSTRUCȚII ȘI INSTALAȚII	INGINERIE CIVILĂ ȘI INSTALAȚII	2013-2016	DOCTOR ÎN INGINERIE CIVILĂ ȘI INSTALAȚII
----	---	-----------------------------------	-----------	---

4. Grade didactice/profesionale

Nr. crt.	Instituția	Domeniul	Perioada	Titlul/postul didactic sau gradul/postul profesional
1.	Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași, Facultatea de Construcții și Instalații, Departamentul de Ingineria Instalațiilor	Inginerie civilă și instalații	2021-prezent	Șef de lucrări universitar
2.			2017-2021	Asistent universitar
3.			2013-2017	Asistent universitar (cadru didactic asociat)

5. Îndeplinirea standardelor minime ale universității

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

Standardul minimal al universității SMU.CONF.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		8	-		
		Capitol carte/ curs/ manual publicat în străinătate	-	6	-	-	-
		Carte/ curs/ manual publicată în editură recunoscută CNCS (unic/ prim autor sau co-autor)	Ca1	5	1	1	5.80
		Capitol curs/ manual publicat în editură recunoscută CNCS	-	3	-	-	-
	I	Indrumar laborator/ proiect/ lucrări seminar/ culegere de probleme (publicat sau disponibil pe Web)	I1	4	1	1	5.84
	D	Sisteme de laborator funcționale (numai pentru disciplinele prevăzute cu lucrări de laborator/ proiect/ lucrări)	Amenajare lucrare nouă de laborator cu instalație experimentală	D1, D2	2	2	2*2=4
			Amenajare/ concepere lucrare nouă de laborator/ proiect/ simulare pe calculator/ studiu de caz	D3-D9 (7 lucrări)	1.5		7*1.5=10.5
			Contribuție la dotarea laboratoarelor, în valoare echivalentă cu 500 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)	W1 – W3	1	1	3	3
			Suport de prezentare/ instruire text/ video/ audio/ ppt a disciplinei	W4	1		1	1
Total puncte SMU.CONF.1 (min. 16)								30.14

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

Data: 09.01.2023

Candidat: Șef lucr.dr.ing. Hudișteanu Valeriu-Sebastian

