

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

Concurs pentru ocuparea postului de **conferențiar**, poz. 9

Disciplinele postului: Transportul și distribuția energiei electrice
Transportul și distribuția energiei electrice II

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

publicat în Monitorul Oficial al României nr. 1242 din data de 03.XII.2021

Candidat: BOGDAN-CONSTANTIN NEAGU / Data nașterii: 04.07.1984. Funcția actuală: șef de lucrări. Data numirii în funcția actuală: 01.10.2014. 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
	<i>Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași – Facultatea de Electrotehnică</i>	Energetică / Electroenergetică	inginer	8,04	9,91

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
	<i>Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași – Facultatea de Electrotehnică</i>	Energetic / Optimizarea structurii și regimurilor instalațiilor electroenergetice (studii aprofundate)	10	10

2. Studiile de doctorat

Nr. crt.	Instituția organizatoare de doctorat	D o m e n i u l	Perioada	Titlul științific acordat
1	<i>Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași</i>	<i>Inginerie Energetică</i>	<i>2009 - 2014</i>	<i>Doctor inginer</i>

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	Energetică	2009-2011	Preparator univ.
2	Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași	Energetică	2011-2014	Asistent univ.
3	Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași	Energetică	2014-prezent	Șef de lucrări

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, Ca2, Ca3	6	1	3	41,9
		Capitol curs/ manual publicat în editură recunoscută CNCS		3	-		
	I	Indrumar laborator/ proiect/ lucrări seminar/ culegere de probleme (publicat sau disponibil pe Web)	I1, I2, I3, I4	4	1	4	44,64
	D	Sisteme de laborator funcționale (numai pentru disciplinele prevăzute cu lucrări de	Amenajare lucrare nouă de laborator cu instalație experimentală	-	2	8	-
		Amenajare/ concepere lucrare nouă de laborator/ proiect/ simulare pe calculator/	D1, D2, D3, D4, D5, D6, D7, D8	1.5	2		12

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	
		laborator/ proiect/ lucrări)	studiu de caz						
			Contribuție la dotarea laboratoarelor, în valoare echivalentă cu 700 Euro	D9	1	-	1	17,32	
	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, W2	1	3	2	5,8	
			Suport de prezentare/ instruire text/ video/ audio/ ppt a disciplinei	W3	1		1	1	
Total puncte SMU.CONF.1 (min. 16)									123,02

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: 07.01.2022

Candidat: Neagu Bogdan Constantin