

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

Examen de promovare pentru ocuparea postului de **profesor**, poz. 6

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

**FIȘA DE VERIFICARE**  
**a îndeplinirii standardelor universității de prezentare la examen de promovare pe postul de**  
**profesor universitar**

**Cadru didactic:** Neagu Bogdan-Constantin / **Data nașterii:** [REDACTED] / **Funcția actuală** Conferențiar universitar.

**Data numirii în funcția actuală:** 21.02.2022 (Decizia TUIASI nr. 535/21.02.2022) **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	Energetic / 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 (min.9.00)	Media examenului de finalizare (min.9.00)
1	Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași – Facultatea de Electrotehnică	Energetic / Managementul Sistemelor de energie (studii aprofundate)	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
	Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași	Inginerie Electrică	2009 - 2014	Doctor inginer

**3. 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

#### 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	2014-2022	Șef de lucrări
4	Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași	Energetică	2022-prezent	Conferențiar univ.

**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	Ca1, Ca2, Ca3	8	-	3	16.00	
		Capitol carte/ curs/ manual publicat în străinătate	<b>Ca4, Ca5, Ca6, Ca7</b> , Ca8, Ca9, Ca10, Ca11, Ca12, Ca13, Ca14	6	-	11	7.77	
		Carte/ curs/ manual publicată în editură recunoscută CNCS (unic/ prim autor sau co-autor)	<b>Ca15</b> , Ca16, Ca17, Ca18, Ca19, Ca20, Ca21	5	1	7	52.08	
		Capitol curs/ manual publicat în editură recunoscută CNCS	-	3	-	-	-	
	I	Îndrumar/ culegere de probleme (publicat sau disponibil pe Web)	<b>I1, I2, I3</b>	4	1	3	28.32	
	D	Sisteme de laborator funcționale (numai pentru disciplinele prevăzute cu lucrări de laborator)	Amenajare lucrare nouă de laborator cu instalație experimentală	-	2	2	-	9.00
			Amenajare/ concepere lucrare nouă de laborator/ proiect/ simulare pe calculator/ studiu de caz	<b>D1, D2, D3, D4. D5. D6</b>	1.5		6	
			Contribuție la dotarea laboratoarelor, în valoare echivalentă cu 700 Euro	<b>D7</b>	1	-	1	36.06

	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	W1	1		1	2.84
Total puncte SMU.PROF.1 (min. 24)								<b>152.07</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 Atestat de abilitare.

**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: 12.01.2026**

Conf.univ.dr.ing. Bogdan Constantin NEAGU