

**UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" DIN IAȘI**  
**FACULTATEA DE INGINERIE CHIMICĂ ȘI PROTECȚIA MEDIULUI „CRISTOFOR SIMIONESCU"**  
**DEPARTAMENTUL DE POLIMERI NATURALI ȘI SINTETICI**

Concurs pentru ocuparea postului de **Conferențiar universitar**, poz. 6

Disciplinele postului: 1. Chimia compușilor macromoleculari 1,2  
2. Adezivi, lacuri și vopsele

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

publicat în Monitorul Oficial al României nr. 395 din data de 28.11.2024

Candidată: **Epure V. Elena-Luiza** / Data nașterii: 07.02.1976. Funcția actuală: Șef 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
1.	Universitatea "A. I. Cuza" din Iași, Facultatea de Chimie- 1998	Chimie-Fizică	Licențiat în Chimie și Fizică	9.49	10

**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 "A. I. Cuza" din Iași, Facultatea de Chimie- 2000	Chimie organică fizică	10	10

**2. 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 Iași/ Prof. dr. ing. N. Hurduc	Chimie	2007-2012	Doctor în Chimie

### 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 "Gh. Asachi" Iasi, Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția Mediului	Chimie	2014	Șef lucrări
2.	Universitatea Tehnică "Gh. Asachi" Iasi, Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția Mediului	Chimie	2011	Asistent universitar
3.	Liceul Teoretic "M. Sadoveanu, Pașcani, Iași	Chimie	2002-2011	Profesor chimie, definitivat

### 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)	<b>Ca 1</b>	5*	1*	1	6.02
		Capitol curs/ manual publicat în editură recunoscută CNCS	-	3*	-	-	-
	I	Indrumar laborator/ proiect/ lucrări seminar/ culegere de probleme (publicat sau disponibil pe Web)	<b>I1</b>	4*	1*	1	6.48
	D	Sisteme de laborator funcționale (numai pentru disciplinele prevăzute cu Amenajare lucrare nouă de laborator cu instalație experimentală Amenajare/ concepere lucrare nouă de laborator/ proiect/	<b>D1-D5</b>	2	2	5	10
			<b>D6-D9</b>	1.5		4	6

		lucrări de laborator/ proiect/ lucrări)	simulare pe calculator/ studiu de caz						
			Contribuție la dotarea laboratoarelor, în valoare echivalentă cu 700 Euro	D10, D11	1	-	11.39	11.39	
	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 1 (on-line), W2-W6	1		6	6	
Total puncte SMU.CONF.1 (min. 16)									45.89

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: 20.12.2024

Șef lucrări dr. chim. Epure Elena-Luiza

