

**UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" DIN IAȘI**  
**FACULTATEA DE INGINERIE CHIMICA SI PROTECTIA MEDIULUI CRISTOFOR SIMIONESCU**  
**DEPARTAMENTUL DE INGINERIE ORGANICA, BIOCHIMICA SI ALIMENTARA**

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

Disciplinele postului: Enzimologie  
Microbiologie industrială și alimentară  
Biotehnologii în protecția mediului

**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 3.12.2021

Candidat: dr.ing. Alexandra Cristina Blaga / Data nașterii: 04.06.1980

Funcția actuală: șef lucrări, Data numirii în funcția actuală: 01.10.2013

Instituția: Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția Mediului Cristofor Simionescu

**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 "Gh. Asachi" Iași, Facultatea de Chimie Industrială	INGINERIE CHIMICA / <i>Inginerie Biochimica</i>	Inginer diplomat	8.56	9.90

**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 Alexandru Ioan Cuza Iași Facultatea de Biologie	BIOLOGIE / Bioprocedee în domeniul agro-alimentar	9.75	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 "Gh. Asachi" Iași,	<i>Inginerie Chimică</i>	2004-2010	<i>Doctor</i>

	Facultatea de Inginerie Chimica			
<b>4. Grade didactice/profesionale</b>				
Nr. crt.	Instituția	Domeniul	Perioada	Titlul/postul didactic sau gradul/postul profesional
1.	Universitatea Tehnică "Gh. Asachi" Iași, Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția Mediului	Inginerie Chimică	2008-2013	Asistent universitar
2.	Universitatea Tehnică "Gh. Asachi" Iași, Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția Mediului	Inginerie Chimică	2013- prezent	Sef lucrari

#### 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	Capitol carte/ curs/ manual publicat în străinătate	<b>Ca1, Ca2</b>	6	-	2	0.436
		Carte/ curs/ manual publicată în editură recunoscută CNCS (unic/ prim autor sau co-autor)	<b>Ca3, Ca4</b>	5	1	2	8.06
		Capitol curs/ manual publicat în editură recunoscută CNCS	<b>Ca5, Ca6, Ca7</b>	3	-	3	0.845
	I	Indrumar laborator/ proiect/ lucrări seminar/ culegere de probleme (publicat sau disponibil pe Web)	<b>I1, I2</b>	4	1	2	4.57
	D	Sisteme de laborator funcționale (numai pentru disciplinele prevăzute cu lucrări de laborator/ proiect/ lucrări)	<b>D1, D2, D3</b>	1.5	2	3	4.5
		Contribuție la dotarea laboratoarelor, în valoare echivalentă cu 500 Euro	<b>D4;D5;D6</b>	1	-	3	3
	W	Utilizarea sistemelor de predare/ învățare/ evaluare de tip e-learning/ on-	Suport de studiu/ autoinstruire pe Web pentru seminar, laborator, proiect (integral pentru o disciplină)	1	1	2	2
		Suport de prezentare/	<b>W3</b>	1		1	1

		line/ multimedia etc.	instruire text/ video/ audio/ ppt a disciplinei					
Total puncte SMU.CONF.1 (min. 16)								24.411

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: 17.01.2022**

**Candidat. S.I.dr.ing. Alexandra Cristina Blaga**  
(Nume prenume și semnătura)