

UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" DIN IAȘI
FACULTATEA DE MECANICĂ
DEPARTAMENTUL DE INGINERIE MECANICĂ, MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ
Concurs pentru ocuparea postului de Profesor universitar, poz. 6
Disciplinele postului: **Sisteme Mecatronice la Autovehicule Hibride și Electrice**
Mecatronica Automobilului
Vibrații Mecanice

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

publicat în Monitorul Oficial al României, Partea a III-a, nr. 395 din 28/11/2024

Candidat: **BENCHEA I. Marcelin** / Data nașterii: **16/09/1979** Funcția actuală: **Conferențiar universitar**, Data numirii în funcția actuală: **21 februarie 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	Media examenului de finalizare
1	Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași, Facultatea de Mecanică - 2003	Mecanic, Autovehicule Rutiere	Inginer Diplomat	9.16	8.75

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 Mecanică - 2004	Tribologia Sistemelor Mecanice	9.25	10

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 Iași / prof.univ.dr.ing. CREȚU Spiridon	Inginerie Mecanică	2004-2009	doctor

4. Studii și burse postdoctorale (stagii de cel puțin 6 luni)

Nr. crt.	Țara / Instituția	Domeniul / Specializarea	Perioada	Tipul de bursă

5. Grade didactice/profesionale

Nr. crt.	Instituția	Domeniul	Perioada	Titlul/postul didactic sau gradul/postul profesional
1	Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași	Inginerie Mecanică	2011-2016	asistent universitar
2	Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași	Inginerie Mecanică	2016-2022	șef de lucrări universitar
3	Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași	Inginerie Mecanică	2022-prezent	conferențiar universitar

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
	Ca						
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.	I	Carte/curs/manual publicată în străinătate		8	-	-	-
		Capitol carte/curs/manual publicat în străinătate	Cb1	6	-	1	0.3
		Carte/curs/manual publicată în editură recunoscută CNCS (unic/ prim autor sau co-autor)	Ca1, Cb2, Ca2, Cb3, Ca3	5	1	5	44.66
		Capitol curs/manual publicat în editură recunoscută CNCS		3	-	-	-
	I	Îndrumar/ culegere de probleme (publicat sau disponibil pe Web)	I1, I2, I3, I4	4	1	4	18.48
	D	Sisteme de laborator funcționale (numai pentru disciplinele prevăzute cu	D16, D17, D18, D31	2	2	42	7
							45.75

		lucrări de laborator)	Contribuție la dotarea laboratoarelor, în valoare echivalentă cu 700 Euro	D32, D33, D34	1	-	3	19.88	
	W	Utilizarea sistemelor de predare/ învățare/ evaluare de tip e-learning/on-line/ multimedia etc.	Suport de studiu/ autoinstruire pe Web pentru curs, seminar, laborator, proiect (integral pentru o disciplină)	W3, W7, W8	1	1	3	4.37	
			Suport de prezentare/ instruire text/ video/ audio/ ppt a disciplinei	W1, W2, W4, W5, W6	1		5	5	
Total puncte SMU.PROF.1 (min. 24)									145.44

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: 18/12/2024
Candidat
conf.univ.dr.ing