

UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA
FACULTATEA DE MECANICA
DEPARTAMENTUL DE AUTOMOBILE, TRANSPORTURI SI INGINERIE
INDUSTRIALA

Postul scos la concurs: *șef lucrări* , Poz.37

Disciplina(e) postului: Bazele generării pe mașini-unelte, Tehnologii de fabricație, Scule așchietoare, Teoria așchierii, Proiectarea sculelor așchietoare, Concepția integrată a sculelor, Programarea sistemelor de producție cu comandă numerică

Domeniul științific : *Științe ingineresti*

FIȘA DE VERIFICARE

a îndeplinirii standardelor universității
pentru postul de **Sef lucrari/CS**

publicat în Monitorul Oficial al României nr. 306 din 15 aprilie 2020

Candidat: **Ciurezu-Gherghe Leonard Marius**

Data nașterii: 30.09.1971

Funcția actuală : Inginer

Instituția: Universitatea din Craiova

1. Studiile universitare

Nr. crt.	Instituția de învățământ superior	D o m e n i u l	Perioada	Titlul acordat
1.	Universitatea din Craiova	Inginerie	1990-1995	Inginer Mecanic
2.	Universitatea din Craiova	Inginerie Industrială	2012-2014	Diploma master

2. Studiile de doctorat

Nr. crt.	Instituția organizatoare de doctorat	D o m e n i u l	Perioada	Titlul științific acordat
1.	IOSUD Universitatea din Craiova	Inginerie Industrială	2014-2018	Doctor

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

Nr. crt.	Instituția	Domeniul	Perioada	Titlul acordat

4. Grade didactice/profesionale

Nr. crt.	Instituția	Domeniul	Perioada	Titlul/postul didactic sau gradul/postul profesional
1.	Universitatea din Craiova	Ingineria industrială	2017- prezent	Cadru didactic asociat

5. Realizările profesional-științifice

Relevanța și impactul rezultatelor științifice ale candidatului	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 29 de lucrări științifice publicate ▪ 1 carte publicată în editură națională ▪ 1 îndrumar de laborator publicat în editură națională <p>Lucrările și cercetările întreprinse sunt în domeniul disciplinelor cuprinse în postul scos la concurs. Subiectele abordate prezintă o notă de originalitate. Studiile și experimentele vizează zone cu o deosebită importanță în cercetarea științifică din domeniu.</p>
Capacitatea candidatului de a îndruma studenți sau tineri cercetători și competențele didactice ale candidatului	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Candidatul a desfășurat activități de laborator, proiecte și practică tehnologică cu studenții de la diferite specializări și ani de studiu, conform fișei postului. ▪ De asemenea, candidatul a fost implicat și în colectivele de coordonare a cercurilor științifice studențești. ▪ Candidatul a fost implicat și în realizarea practică a lucrărilor de licență sau doctorat.
Capacitatea candidatului de a conduce proiecte de cercetare-dezvoltare	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Membru al echipei de cercetare în proiectul :PN-II-PT-PCCA-2013-4-2094; Beneficiar: UEFISCDI; coordonator: Universitatea din Craiova, Romania / Prof. univ. Gingu O Cercetarea substituției osoase cu materiale biocompozite fabricate prin tehnici specifice metalurgiei pulberilor, acronim BONY, durata finanțării: 2014-2017 ▪ Membru al echipei de cercetare în proiectul :PN-III-P2-2.1-2016-0934, Director grant: Prof. dr. ing. Nicolae DUMITRU Sistem robotic destinat reabilitării locomoției persoanelor cu deficiențe neuromotorii (1 Septembrie 2017 – 31 Decembrie 2018)

6. Îndeplinirea standardelor universității:

- deține diplomă de doctor în domeniul postului sau într-o ramură înrudită: **îndeplinit**;
- o medie minimă a anilor de studii universitare stabilită de Consiliul facultății, dar nu mai mică de 8,00: **îndeplinit**;
- să fi publicat *minim 3 lucrări* (articole, studii) în reviste de specialitate clasificate de CNCSIS în categoriile A, B sau C sau în volume ale unor manifestări științifice naționale sau internaționale, conform CV-ului: **îndeplinit**.

Indicatori de performanță	Nr. min. realizări	Nr. realizări candidat
Lucrări (articole/studii) publicate în reviste de specialitate clasificate de CNCSIS în categoriile A, B sau C sau în volume ale unor manifestări științifice naționale sau internaționale	10	29
Suport de studiu pentru disciplina/discipline din structura postului		1

7. Îndeplinirea standardelor facultății: **îndeplinit**

Semnătura candidatului

