

FIȘA DE VERIFICARE

A ÎNDEPLINIRII STANDARDELOR MINIMALE ALE UNIVERSITĂȚII

pentru ocuparea posturilor didactice și de cercetare (adaptată după metodologia proprie UAV)

Asistent universitar pe perioadă determinată.

I. DATE DESPRE CANDIDAT

NUME Alexuță PRENUME Daniel CNP.

Postul pentru care candidează Asistent Universitar Disciplinele Circuite electronice liniare, Electronică digitală, Electronică de putere, Modelare, identificare și simulare, Sisteme automate cu eșantionare, Conducerea structurilor flexibile de fabricație, Inteligență artificială, Mașini și acționari electrice.

Poziția în statul de funcții: 68

Departamentul de Automatică, Inginerie Industrială, Textile și Transporturi

Facultatea de Inginerie

Gradul didactic actual _____ Poziția în Statul de funcții _____ Discipline _____

Departamentul _____

Facultatea _____

Universitatea _____

II. DATE PRIVIND ÎNDEPLINIREA CONDIȚIILOR DE CONCURS

1. Studii universitare de licență și masterat

Nr.	Instituția de învățământ	Domeniul	Perioada	Titlul acordat
1.	Universitatea Aurel Vlaicu Arad	Ingineria sistemelor	2014-2018	INGINER
2.	Universitatea Aurel Vlaicu Arad	Ingineria sistemelor	2018-2020	MASTER

Studii universitare de doctorat

Nr.	Instituția organizatoare de	Domeniul	Perioada	Titlul acordat
1.	Universitatea Petrol-Gaze din Ploiesti	Ingineria sistemelor	2020-	Student Doctorand

3. Studii și burse postdoctorale

Nr.crt.	Instituția organizatoare	Domeniul	Perioada	Obs.

4. Grade didactice/profesionale

Nr.crt.	Instituția organizatoare	Domeniul	Perioada	Titlul/Funcția

III. DATE PRIVIND ÎNDEPLINIREA STANDARDELOR MINIMALE SPECIFICE ALE UNIVERSITĂȚII

Nr.crt.	Condiții	Document justificativ
1	Are statutul de doctorand în domeniul disciplinelor din postul scos la concurs	Adeverință student înscris în cadrul școli doctorale domeniul Științe Inginerești respectiv Ingineria Sistemelor.
2	Certificarea competențelor pedagogice prin diplomă de master didactic/ certificat de absolvire a modulului psiho-pedagogic II sau documente echivalente	Certificat de absolvire a modulului psiho-pedagogic II cu Seria Ad Nr.0006679
3	Satisface alte cerințe specifice domeniului sau facultății (cf. Anexa 1 și tabel de mai jos)	Listă

FUNCTII DIDACTICE	DOMENII					
	ȘTIINȚE EXACTE	INGINERIE	ȘTIINȚE SOCIALE	ȘTIINȚE UMANISTE	TEOLOGIE	ARTE VIZUALE
Asistent universitar pe perioadă determinată	-1 articol științific publicat în revistă indexată în BDI sau B+	- 1 articol științific publicat în revistă indexată în BDI sau B+	- 1 articol științific publicat în <i>extenso</i> în reviste indexate BDI sau B+; Pentru domeniul educație fizică și sport: performanță sportivă	-1 articol științific publicat în <i>extenso</i> în revistă indexată BDI sau o carte publicată în editură recunoscută; -O participare la o sesiune științifică de nivel național;	- Rapoarte -le de cercetare din cadrul pregătirii doctorale susținute ; -1 studiu de specialitate publicat	-2 participări la expoziții de grup la nivel național sau 2 proiecte reale de desig la cererea unui beneficiar -O participare la un simpozion/ concurs la nivel național

Lista articolelor/participărilor:

- Intelligent Roof-Top Greenhouse Buildings**; Marius Mircea Balas, Mihaela Popa, Emanuela Valentina Muller, Daniel Alexuta, Luana Muresan, Soft Computing Applications, Proceedings of the 8th International Workshop Soft Computing Applications (SOFA 2018), Vol. II Book series AISC, volume 1222, Pages 65-75, 2020 I.S.B.N. 978-3-030-52190-5
- Controlul creșterii și mișcarea unei plante naturale, folosind led-uri asistate de microcontroler; Balas E. Valentina, Marius Mircea Balas, Daniel Alexuta; BacStud 2020; pag 61-68; I.S.B.N. 978-973-1807-63-8

Data completării 17.12.2020 _____ Candidat _____