



AVIZ INDEPLINIRE STANDARDE MINIMALE

In urma analizei dosarului de concurs depus de candidatul SIM SIMONA DALIANA pentru postul Asistent perioada determinata pozitia 91 din Scara de functii al Departamentului de AUTOMATICA.

Comisia de verificare apreciaza ca SUNT indeplinite standardele minime pentru participarea la concurs.

Motivatie (doar in cazul in care nu sunt indeplinite standardele minime)

Comisia de verificare

Prof.dr.ing. Mihaela Dinsoreanu

Prof.dr.ing. Eva Dulf

Conf.dr.univ. Daniela Inesca





ASISTENT - FIȘA DE VERIFICARE A ÎNDEPLINIRII
STANDELELOR UTCN DE PREZENTARE LA CONCURS

Candidat/a Sim Simona-Daiana, înscris/ă la concursul pentru ocuparea postului de **asistent**, perioadă determinată/~~nedeterminată~~, la Facultatea Automatica si Calculatoare Departamentul Automatica, poziția din Statul de funcții 91.

Condiții	Îndeplinire condiții
Doctorand (pentru ocuparea postului pe perioadă determinată) Doctor (pentru ocuparea postului pe perioadă nedeterminată)	Adeverință Doctorand , Nr <u>1036</u> din <u>02.10.2023</u> emisă de <u>Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca</u> Diplomă Doctor , Nr _____ din _____ emisă de <u>Universitatea</u> _____
Media calculată cu formula $[(\text{media anilor de studii de licență}) + (\text{media la examenul de licență/diplomă}) + (\text{media anilor de studii de masterat}) + (\text{nota la examenul de disertație})]/4$ să fie de minimum 8. În cazul Facultății de Arhitectură și Urbanism, precum și pentru titularii unei diplome de studii superioare de lungă durată media calculată cu formula $[(\text{media anilor de studii de licență}) + (\text{media la examenul de licență/diplomă})]/2$ să fie minimum 8 Absolvent al altui sistem de educație (din străinătate) <input type="checkbox"/>	Media anilor de studii de licență <u>8.86</u> Media la examenul de licență/diplomă <u>9.60</u> Media anilor de studii de masterat <u>10</u> Nota la examenul de disertație <u>10</u> $[(\text{media anilor de studii de licență}) + (\text{media la examenul de licență/diplomă}) + (\text{media anilor de studii de masterat}) + (\text{nota la examenul de disertație})]/4 = 9.615 > 8$ Calificative/punctaje/medii obținute: _____ _____
Atestarea studiilor (Diplome+Foi Matricole) Atestat de cunoaștere a unei limbi de circulație internațională Certificat de absolvire a Departamentului de Specialitate cu Profil Psihopedagogic (declarație)	Diplomă de Licență în domeniul <u>Ingineria Sistemelor</u> , Nr 373 din <u>09.06.2022</u> emisă de <u>Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca</u> Diplomă de Studii Aprofundate/Master în domeniul <u>Ingineria Sistemelor</u> Nr <u>354/12</u> din <u>19.07.2023</u> emisă de <u>Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca</u> Atestat Nr <u>01755</u> din <u>24.03.2023</u> emis de <u>Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca</u> Certificat Nr <u>260</u> din <u>21 DEC 2022</u> emis de <u>Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca</u> Nr <u>353</u> din <u>08.01.2023</u> emis de <u>Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca</u> <i>sau</i> Declarație pe proprie răspundere <input type="checkbox"/>
Autor/coautor lucrări științifice publicate (a se vedea Art. 12 (2) b) din Metodologia de concurs)	Număr lucrări <u>2</u> , din care <u>2</u> lucrări publicate în reviste indexate ISI/reviste /volume ale unor manifestări științifice naționale sau internaționale etc

Notă: Candidatul va atașa, dacă este cazul, documente doveditoare pentru acele criterii a căror evaluare nu este posibilă pe baza conținutului dosarului de concurs.

Data 08.01.2024

Semnătura candidatului _____