

## REZOLUȚIA

**Comisiei de analiză a dosarelor candidaților înscriși la concursurile didactice și de verificare a informațiilor din fișa de verificare a îndeplinirii standardelor UTC-N**

**Departamentul: Măsurători Terestre și Cadastru**

**Postul: Asistent, poziția 23** din Statul de funcții al departamentului pe anul universitar 2022-2023.  
**Perioada: determinată**

**Structura postului:** Măsurători inginerești II, III; Topografie II; Geodezie spațială și sisteme de poziționare globală (GPS).

**Candidat: Isac Mihai Dorin**

În urma analizei dosarului de concurs, comisia de analiză apreciază că dosarul de concurs **ÎNDEPLINEȘTE / NU ÎNDEPLINEȘTE** standardele minimale pt. ocuparea postului de ASISTENT pe perioadă determinată.

**OBSERVAȚII (în cazul în care nu sunt îndeplinite standardele minimale)**

Cluj-Napoca,  
13.06.2023

**Comisia de analiză a dosarelor pentru ocuparea posturilor didactice:**

Semnătura





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

Candidat/a ISAC MIHAI DORIN, înscris/ă la concursul pentru ocuparea postului de asistent,  
perioadă determinată/nedeterminată, la Facultatea CONSTRUCȚII  
Departamentul MĂSURĂTORI TERESTRE ȘI CADASTRU, poziția din Statul de funcții 26

Condiții	Îndeplinire condiții
<b>Doctorand</b> (pentru ocuparea postului pe perioadă determinată) <b>Doctor</b> (pentru ocuparea postului pe perioadă nedeterminată)	<b>Adeverință Doctorand</b> , Nr <u>189</u> din <u>08.05.2023</u> emisă de Universitatea <u>TEHNICĂ DIN CLUJ-NAPOCA</u> <b>Diplomă Doctor</b> , Nr <u>---</u> din <u>---</u> emisă de Universitatea <u>---</u>
Media calculată cu formula [(media anilor de studii de licență) + (media la examenul de licență/diplomă) + (media anilor de studii de masterat) + (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 [(media anilor de studii de licență) + (media la examenul de licență/diplomă)]/2 să fie minimum 8	Media anilor de studii de licență <u>9,87</u> Media la examenul de licență/diplomă <u>10</u> Media anilor de studii de masterat <u>10</u> Nota la examenul de disertație <u>10</u>  [[media anilor de studii de licență) + (media la examenul de licență/diplomă) + (media anilor de studii de masterat) + (nota la examenul de disertație)]/4 = <u>9,97</u> > 8
<b>Absolvent al altui sistem de educație (din străinătate)</b> <input type="checkbox"/>	<b>Calificative/punctaje/medii obținute:</b> _____
<b>Atestarea studiilor (Diplome+Foi Matricole)</b>	<b>Diplomă de Licență</b> în domeniul <u>INGINERIE GEODEZICĂ</u> , Nr <u>1094</u> din <u>28.07.2021</u> emisă de Universitatea <u>TEHNICĂ DIN CLUJ-NAPOCA</u> <b>Diplomă de Studii Aprofundate/Master</b> în domeniul <u>INGINERIE ȘI MANAGEMENT</u> Nr <u>1481</u> din <u>08.05.2023</u> emisă de Universitatea <u>TEHNICĂ DIN CLUJ-NAPOCA</u>
<b>Atestat de cunoaștere a unei limbi de circulație internațională</b>	<b>Atestat</b> Nr <u>0198</u> din <u>13.07.2022</u> emis de <u>DEPARTAMENTUL DE LIMBI MODERNE ȘI COMUNICARE, UTCN.</u>
<b>Certificat de absolvire a Departamentului de Specialitate cu Profil Psihopedagogic (declarație)</b>	<b>Certificat</b> Nr <u>617</u> din <u>28.07.2021</u> emis de <u>UTCN - NIVEL 1.</u> Nr <u>140</u> din <u>08.05.2023</u> emis de <u>UTCN - NIVEL 2.</u> sau Declarație pe proprie răspundere <input type="checkbox"/>
<b>Autor/coautor lucrări științifice publicate (a se vedea Art. 12 (2) b) din Metodologia de concurs)</b>	<b>Număr lucrări</b> <u>5</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 10.05.2023

Semnătura candidatului \_\_\_\_\_