

## REZOLUȚIA

Comisia de analiză a dosarelor candidaților înscriși la concursurile didactice și de verificare a informațiilor din Fișa de verificare a îndeplinirii standardelor UTC.N

Departamentul: Structuri

Postul: Asistent, poziția 35 din Statul de funcții al departamentului pe anul universitar 2023-2024.  
Perioada determinată

Structura postului: Structuri din beton armat I; Structuri din beton armat II.

Candidat: Tere Sergiu Gheorghe

În urma analizei dosarului de concurs, comisia de analiză apreciază că dosarul de concurs **ÎNDEPLINEȘTE / NU ÎNDEPLINEȘTE** standardele minime pt. ocuparea postului de Asistent.

**OBSERVAȚII** (în cazul în care nu sunt îndeplinite standardele minime): -

Cluj-Napoca,

12.01.2024

Comisia de analiză a dosarelor pentru ocuparea posturilor didactice:

Aviz

Semnătura

Conf. dr. Ing. Nicoleta Maria LIES

Prof. dr. Ing. Ionel VEREȘ

Conf. dr. Ing. Mihai NEDELCU

Conf. dr. Ing. Gavril HODA

Conf. dr. Ing. Ligia Mihaela MOGA



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

Candidat **ȚERE SERGIU-GHEORGHE** înscris la concursul pentru ocuparea postului de **asistent**, perioadă determinată, la Facultatea de Construcții Departamentul **STRUCTURI**, poziția **37** din Statul de funcții.

Condiții	Îndeplinire condiții
<b>Doctor</b> (pentru ocuparea postului pe perioadă nedeterminată)	<b>Diplomă Doctor</b> , Nr 48 din 9 Aprilie 2021 emisă de Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca.
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	Media anilor de studii de licență <b>7,875</b> Media la examenul de licență/diplomă <b>10</b> Media anilor de studii de masterat <b>9,635</b> Nota la examenul de disertație <b>9,50</b>  $[(\text{media anilor de studii de licență}) + (\text{media la examenul de licență/diplomă}) + (\text{media anilor de studii de masterat}) + (\text{nota la examenul de disertație})]/4 = 9,25 > 8$
<b>Atestarea studiilor (Diplome+Foi Matricole)</b>	<b>Diplomă de Licență</b> în domeniul <b>INGINERIE CIVILĂ</b> , Nr. 791 din 1 AUGUST 2012 emisă de Universitatea TEHNICĂ DIN CLUJ-NAPOCA Foaie matricolă ce însoțește diploma Seria C Nr. 0058141 (Supliment la Diplomă de Licență) <b>Diplomă de Studii Aprofundate/Master</b> în domeniul INGINERIE CIVILĂ Nr. 1129 din 22 OCTOMBRIE 2018 emisă de Universitatea TEHNICĂ DIN CLUJ-NAPOCA Foaie matricolă ce însoțește diploma Seria A Nr. 0094779 (Supliment la Diplomă de Master)
<b>Atestat de cunoaștere a unei limbi de circulație internațională</b>	<b>Atestat</b> Nr. 02248 din 08 IANUARIE 2024 emis de UNIVERSITATEA TEHNICĂ DIN CLUJ-NAPOCA, CATEDRA DE LIMBI STRĂINE.
<b>Certificat de absolvire a Departamentului de Specialitate cu Profil Psihopedagogic (declarație)</b>	Certificat Nr. _ din _ - _ emis de _____ Nr. _ din _ - _ emis de _____ sau Declarație pe proprie răspundere <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Autor/coautor lucrări științifice publicate</b> (a se vedea Art. 12 (2) b) din Metodologia de concurs)	<b>Număr lucrări 6</b> , din care <b>2</b> 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 \_\_\_\_\_