

## REZOLUȚIA

Comisiei de analiză a dosarelor candidaților înscriși la concursul pentru ocuparea posturilor vacante în Facultatea de Arhitectură și Urbanism cu privire la informațiile din fișa de verificare :

### Departamentul: URBANISM ȘI ȘTIINȚE TEHNICE

Postul **ASISTENT UNIVERSITAR poziția 22** din Statul de funcții al departamentului URBANISM ȘI ȘTIINȚE TEHNICE, pe anul universitar 2023-2024, **pe perioadă determinată**, cu disciplinele: Sinteze de proiectare 3; Sinteze de proiectare 4; Proiectare specializată - Urbanism 3.

Candidat: drd. arh. **FLORIAN Maria Cristina**

*Dosarul de concurs **ÎNDEPLINEȘTE** standardele minime pentru ocuparea postului de **ASISTENT UNIVERSITAR poziția 22.***

### OBSERVAȚII

- are publicații (echivalente cu premii) suficiente pentru ocuparea unui post de asistent pe perioadă determinată: 2 premii la concursuri de arhitectură
- este colaboratoare a platformei *archdaily*, platformă online de prezentare de arhitectură contemporană, critică, teorie și istorie de arhitectură (cu foarte mare vizibilitate globală) din 2022, unde a scris deja 78 de editoriale.
- are media anilor de studii și la examenul de finalizare a studiilor peste 8 (8,52)

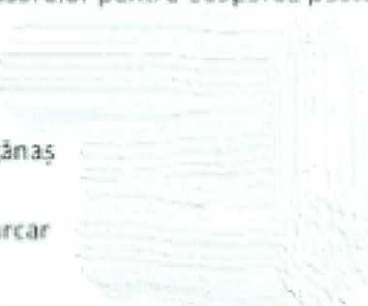
Cluj-Napoca 12.01.2024

Comisia de analiză a dosarelor pentru ocuparea posturilor didactice:

prof.dr.arh. Dana Vais

conf.dr.arh. Șerban Țigănaș

conf.dr.arh. Cristina Purcar





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

Candidat/a **FLORIAN MARIA-CRISTINA**, înscris/ă la concursul pentru ocuparea postului de asistent, perioadă determinată/~~nedeterminată~~, la Facultatea **Arhitectură și Urbanism**, Departamentul **Urbanism și Științe Tehnice**, poziția din Statul de funcții B

Condiții	Îndeplinire condiții
Doctorand (pentru ocuparea postului pe perioadă determinată)	Adeverință Doctorand, Nr 04 din 03.01.2023 emisă de Universitatea Tehnică 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>8,34</b> Media la examenul de licență/diplomă <b>8,70</b>  $[(\text{media anilor de studii de licență}) + (\text{media la examenul de licență/diplomă})]/2 = 8,52 > 8$
Absolvent al altui sistem de educație (din străinătate) <input type="checkbox"/>	Calificative/punctaje/medii obținute: _____
Atestarea studiilor (Diplome+Foi Matricole)	Diplomă de Licență și Master în domeniul Arhitectură, Nr. 25 din 29 IULIE 2019 emisă de Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca
Atestat de cunoaștere a unei limbi de circulație internațională	Atestat Nr. 0032387828 din 28.08.2021 emis de University of Cambridge ESOL Examinations, avizat DLMC, Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, în 04.07.2023
Certificat de absolvire a Departamentului de Specialitate cu Profil Psihopedagogic (declarație)	Certificat Nr. ___ din _____ emis de _____ Nr. ___ din _____ emis de _____ sau Declarație pe proprie răspundere <input checked="" type="checkbox"/>
Autor/coautor lucrări științifice publicate (a se vedea Art. 12 (2) b) din Metodologia de concurs)	Număr lucrări: <b>2</b> , din care 2 proiectele de arhitectură sau urbanism care au fost premiate în cadrul concursurilor de soluții naționale și internaționale recunoscute de organizațiile profesionale

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 09.01.2024

Semnătura candidatului \_\_\_\_\_