

REZOLUȚIA

Comisiei de analiză a dosarelor candidaților înscriși la concursul pentru ocuparea posturilor didactice vacante în Facultatea de Inginerie a Instalațiilor cu privire la verificarea informațiilor din fișa de verificare

Departamentul Ingineria Instalațiilor

Postul: **Șef lucrări poziția 28** din Statul de funcții al departamentului pe anul universitar 2023-2024.

Structura postului: *Sisteme speciale de ventilare și climatizare industrială,
Instalații electrice I;
Instalații electrice II (proiect)*

Candidat: dr.ing. **ALBU Horațiu-Călin**

Dosarul de concurs

ÎNDEPLINEȘTE

NU ÎNDEPLINEȘTE

standardele minimale pentru ocuparea postului de șef lucrări

OBSERVAȚII

Cluj-Napoca, 12.01.2024

Comisia de analiză a dosarului pentru ocuparea postului didactic:

Președinte: Conf.dr.ing. Ciprian-Valentin BACOȚIU

Membri: Prof.dr.ing. Mircea-Ion BUZDUGAN

Conf.dr.ing. Călin CIUGUDEANU





ŞEF LUCRĂRI/LECTOR - FIŞA DE VERIFICARE A
ÎNDEPLINIRII STANDARDELOR UTCN DE PREZENTARE LA CONCURS

Candidat Albu Horațiu - Călin, înscris la concursul pentru ocuparea postului de șef de lucrări/lector, perioadă nedeterminată, la Facultatea de Inginerie a Instalațiilor, Departamentul Ingineria Instalațiilor, poziția din Statul de funcții 28

Condiții	Îndeplinire condiții
Doctor	Diplomă Doctor, Nr 110 din 16.01.2012 emisă de Universitatea Tehnică din Cluj - Napoca
La prima ocupare prin concurs a unui post didactic în UTCN: 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 minim 8	Media anilor de studii de licență 8.51 Media la examenul de licență/diplomă 10 Media anilor de studii de masterat - Nota la examenul de disertație - [[media anilor de studii de licență] + (media la examenul de licență/diplomă)]/2 = 9.255 > 8
Absolvent al altui sistem de educație (din străinătate) <input type="checkbox"/>	Calificative/punctaje/medii obținute:
Atestarea studiilor (Diplome+Foi Matricole)	Diplomă de Licență în domeniul Instalații, specializarea Instalații pentru Construcții, Nr 1908 din 26 iunie 2009 emisă de Universitatea Tehnică din Cluj - Napoca Diplomă de Studii Aprofundate/Master -
Atestat de cunoaștere a unei limbi de circulație internațională	Atestat Nr 00944 din 10.11.2021 emis de Departamentul de Limbi Moderne și Comunicare, Universitatea Tehnică din Cluj - Napoca
Certificat de absolvire a Departamentului de Specialitate cu Profil Psihopedagogic (declarație)	Certificat Nr 627 din 26 iunie 2009 emis de Departamentul pentru Pregătirea Personalului Didactic, Universitatea Tehnică din Cluj - Napoca
Autor/coautor lucrări științifice publicate (a se vedea Art. 12 (3) c) din Metodologia de concurs)	Număr lucrări 20, din care 4 lucrări publicate în reviste indexate ISI (1 x ISI Q1 = 4, 3 x ISI Q2 = 9) /reviste /volume ale unor manifestări științifice naționale sau internaționale etc - lucrări echivalente total = 16 + 4 + 9 = 29
Autor/coautor la minimum un volum de specialitate, inclusiv electronic, publicat în editură recunoscută la nivel național, pentru una din disciplinele postului aflat în concurs. Pentru candidații care vin din afara UTCN sau nu provin din învățământul superior această condiție se echivalează cu studii, proiecte sau alte realizări experimentale.	Titlul lucrării, editura, anul publicării, număr de pagini, ISBN: Horațiu ALBU, Florin DOMNIȚA, Octavian POP, Instalații de Ventilare și Condiționare - Îndrumător de lucrări de laborator, UTPRESS Cluj-Napoca, 2023, 70 pagini, ISBN 978-606-737-686-9
Membru în colective de cercetare	Materialele propuse în vederea echivalării: - 1. "Hi-Edu Carbon" Erasmus Plus Programme, Key Action KA22021, action type (2021-1-SK01- KA220-HED-000023274 2. Systems for Providing Indoor Comfort in Energy Efficient Buildings Research Group (SICEEB), Faculty of Building Services Department of Building Services Engineering

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 _____