

REZOLUȚIA

Comisiei de analiză a îndeplinirii standardelor minime din fișa de verificare a candidaților înscriși la concursul pentru ocuparea posturilor didactice din Facultatea de Inginerie Electrică, în urma verificării documentelor înaintate, constată că: **ing. CRISTEA Maria** înscrisă la concurs pentru ocuparea postului de **Șef de lucrări, poziția 17**, din statul de funcții al Departamentului de Electroenergetică și Management, îndeplinește standardele minime pentru ocuparea postului de **Șef de lucrări**.

OBSERVAȚII

Cluj Napoca, 12.01.2024

Președinte: Conf.dr.ing Florin JURCA _____

Membri: Prof.dr.ing Lorand Szabo _____

Prof.dr.ing Radu A. MUNTEANU _____

Prof.dr.ing. Radu TÂRNDVAȘ _____



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

Candidata Maria Cristea, înscrisă la concursul pentru ocuparea postului de **şef de lucrări/lector**, perioadă nedeterminată, la Facultatea de Inginerie Electrică, Departamentul de Electroenergetică şi Management, poziţia din Statul de funcţii 17.

| Condiţii | Îndeplinire condiţii |
|---|--|
| Doctor | Diplomă Doctor , Nr 60 din 12 Decembrie 2022 emisă de Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca |
| La prima ocupare prin concurs a unui post didactic în UTCN: 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 minim 8 | Media anilor de studii de licență: 9.32 Media la examenul de licență/diploma: 9.80 Media anilor de studii de masterat: 9.95 Nota la examenul de disertație: 10 $[(\text{media anilor de studii de licență}) + (\text{media la examenul de licență/diplomă}) + (\text{media anilor de studii de masterat}) + (\text{nota la examenul de disertație})]/4 = 9.76 > 8$ |
| 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 Inginerie și Management, Nr 557 din 19 Iulie 2016 emisă de Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca. Diplomă de Studii Aprofundate/Master în domeniul Inginerie Energetică Nr 164 din 9 Decembrie 2017 emisă de Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca. Atestat Nr 02242 din 19.12.2023 emis de Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca Certificat Nr 1310 din 30 Ianuarie 2018 emis de Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca. Nr 1537 din 30 Ianuarie 2018 emis de Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca. sau Declarație pe proprie răspundere <input type="checkbox"/> |
| Atestat de cunoaștere a unei limbi de circulație internațională Certificat de absolvire a Departamentului de Specialitate cu Profil Psihopedagogic (declarație) | |
| Autor/coautor lucrări științifice publicate (a se vedea Art. 12 (3) c) din Metodologia de concurs) | Număr lucrări 50, din care 30 lucrări publicate în reviste indexate ISI /reviste /volume ale unor manifestări științifice naționale sau internaționale etc |
| 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: Transportul și distribuția energiei electrice – îndrumător de laborator, Editura UTPRESS, Cluj-Napoca, 2023, nr. pagini 108, ISBN 978-606-737-668-5 Materialele propuse în vederea echivalării: |
| Membru în colective de cercetare | Membră în colectivul de cercetare al departamentului de Electroenergetică și Management Membră în colectivul de cercetare "Production, Transmission and Distribution of Electric Power" de pe platforma https://eertis.eu/ |

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 05.01.2024

Semnătura candidatului _____