



UNIVERSITATEA TEHNICĂ
DIN CLUJ-NAPOCA

AVIZ INDEPLINIRE STANDARDE MINIMALE

In urma analizei dosarului de concurs depus de candidatul TIMBOS LIANA pentru postul **Sef lucrari pozitia 37** din Statul de functii al Departamentului de MATEMATICA.

Comisia de verificare apreciaza ca **SUNT** indeplinite standardele minime pentru participarea la concurs.

Motivatie (doar in cazul in care nu sunt indeplinite standardele minime)

Comisia de verificare

[Faint, illegible text, likely a signature or stamp area, partially obscured by a vertical line.]



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

Candidat/a **Timboş Liana**, înscris/ă la concursul pentru ocuparea postului de **şef de lucrări/lector**, perioadă nedeterminată, la Facultatea de Automatică şi Calculatoare Departamentul Matematică, poziţia din Statul de funcţii **37**.

Condiţii	Îndeplinire condiţii
Doctor	Diplomă Doctor , Nr. 1172 din 15.04.2013 emisă de Universitatea "Babeş- Bolyai" din Cluj-Napoca
La prima ocupare prin concurs a unui post didactic în UTCN: Media calculată cu formula $[(\text{media anilor de studii de licenţă}) + (\text{media la examenul de licenţă/diplomă}) + (\text{media anilor de studii de masterat}) + (\text{nota la examenul de disertaţie})]/4$ să fie de minimum 8. În cazul Facultăţii de Arhitectură şi Urbanism, precum şi pentru titularii unei diplome de studii superioare de lungă durată media calculată cu formula $[(\text{media anilor de studii de licenţă}) + (\text{media la examenul de licenţă/diplomă})]/2$ să fie minim 8	Media anilor de studii de licenţă <u>9.83</u> Media la examenul de licenţă/diplomă <u>10</u> Media anilor de studii de masterat <u>9.85</u> Nota la examenul de disertaţie <u>10</u> $[(\text{media anilor de studii de licenţă}) + (\text{media la examenul de licenţă/diplomă}) + (\text{media anilor de studii de masterat}) + (\text{nota la examenul de disertaţie})]/4 = \underline{9.92} > 8$
Absolvent al altui sistem de educaţie (din străinătate) <input type="checkbox"/>	Calificative/punctaje/medii obţinute: _____
Atestarea studiilor (Diplome+Foi Matricole)	Diplomă de Licenţă în domeniul matematică, Nr. 1825 din 25.05.2006 emisă de Universitatea "Petru Maior" Târgu Mureş Diplomă de Studii Aprofundate/Master în domeniul Informatică Nr. 68 din 24.09.2007 emisă de Universitatea "Babeş-Bolyai" din Cluj-Napoca
Atestat de cunoaştere a unei limbi de circulaţie internaţională	Atestat Nr 01788 din 19.05.2023 emis de Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca
Certificat de absolvire a Departamentului de Specialitate cu Profil Psihopedagogic (declaraţie)	Certificat Nr. 107 din 25.05.2006 emis de Universitatea "Petru Maior" Târgu Mureş
Autor/coautor lucrări ştiinţifice publicate (a se vedea Art. 12 (3) c) din Metodologia de concurs)	Număr lucrări 9 , din care 4 lucrări publicate în reviste indexate ISI /reviste /volume ale unor manifestări ştiinţifice naţionale sau internaţionale etc
Autor/coautor la minimum un volum de specialitate , inclusiv electronic, publicat în editură recunoscută la nivel naţional, pentru una din disciplinele postului aflat în concurs. Pentru candidaţii care vin din afara UTCN sau nu provin din învăţământul superior această condiţie se echivalează cu studii, proiecte sau alte realizări experimentale.	Titlul lucrării, editura, anul publicării, număr de pagini, ISBN: 1. "Linear Algebra, Analytic and Differential Geometry – Theory and seminar problems", UTPress, 2023, 275, 2. "Elemente de Algebră Liniară", UTPress, 2023, 214,
Membru în colective de cercetare	Materialele propuse în vederea echivalării: Departamentul de Matematică a Facultăţii de Automatică şi Calculatoare din UTCN.

Notă: Candidatul va ataşa, dacă este cazul, documente doveditoare pentru acele criterii a căror evaluare nu este posibilă pe baza conţinutului dosarului de concurs.

Data 30.05.2023

Semnătura candidatului _____