

**AVIZ INDEPLINIRE STANDARDE MINIMALE**

In urma analizei dosarului de concurs depus de candidatul PATRULESCU FLAVIUS OLIMPIU pentru postul **Sef lucrari pozitia 40** 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



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

Candidat/a *Pătrulescu Flavius-Olimpiu*, înscris/ă la concursul pentru ocuparea postului de **şef de lucrări/lector**, perioadă determinată/nedeterminată, la Facultatea *Automatică și Calculatoare* Departamentul *Matematică*, poziția din Statul de funcții 40

Condiții	Îndeplinire condiții
Doctor	Diplomă Doctor, Nr 1277 din 19.06.2013 emisă de Universitatea Babeş-Bolyai
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 9.45 Media la examenul de licență/diploma 10 Media anilor de studii de masterat 9.63 Nota la examenul de disertație 9.70 $[(\text{media anilor de studii de licență}) + (\text{media la examenul de licență/diplomă}) + (\text{media anilor de studii de masterat}) + (\text{nota la examenul de disertație})]/4 = 9.69 > 8$
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 Matematică, Nr 7194 din 11.02.2009 emisă de Universitatea Babeş-Bolyai Diplomă de Studii Aprofundate/Master în domeniul Matematică Aplicată Nr 165 din 02.11.2009 emisă de Universitatea Babeş-Bolyai
Atestat de cunoaștere a unei limbi de circulație internațională	Atestat Nr 01789 din 19.05.2023 emis de Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca
Certificat de absolvire a Departamentului de Specialitate cu Profil Psihopedagogic (declarație)	Certificat Nr 287 din 21.11.2017 emis de Universitatea Babeş-Bolyai
Autor/coautor lucrări științifice publicate (a se vedea Art. 12 (3) c) din Metodologia de concurs)	Număr lucrări 25, din care 14 lucrări publicate în reviste indexate ISI
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: <i>Transport Phenomena in Nanofluids, Porous Media and Bidisperse Porous Media, Casa Cărții de Știință, 2021, 206 pagini, ISBN: 978-606-17-1806-1.</i>
Membri în colective de cercetare	Materialele propuse în vederea echivalării: Grantul: PN-III-P4-PCE-2021-0993

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 08.06.2023

Semnătura candidatului: _____