



Facultatea de Ingineria Materialelor și a Mediului
B-dul Muncii 103-105, cod 400641 Cluj-Napoca, România,
Tel:0264 401 621, Fax:0264 415 054

AVIZ

privind îndeplinirea standardelor minimale

Comisia de analiză a dosarelor candidaților înscriși la concursurile didactice și de verificare a informațiilor din fișa de verificare a îndeplinirii standardelor UTCN din cadrul Facultății de Ingineria Materialelor și a Mediului, numită prin Decizia nr. 508 din 20 mai 2025 a Rectorului UTCN, a analizat dosarul candidatei **Asist. dr. RUSU MIHAI-MARIUS** pentru postul de **Șef lucrări, poziția 18**, la Departamentul de Fizică și Chimie și a constatat **îndeplinirea standardelor minimale**, în conformitate cu ”Metodologia de concurs pentru ocuparea posturilor didactice și de cercetare vacante” din Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca.

Comisia de analiză:

1. Prof.dr.fiz. Ioan Ardelean – Presedinte
2. Prof.dr.ing. Ovidiu Nemeș – membru
3. Prof.dr.ing. Cătălin Ovidiu Popa - membru

Cluj-Napoca

9.06.2026



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

Candidat/a RUSU MIHAI-MARIUS, înscris/ă la examenul de promovare pentru ocuparea postului de
şef de lucrări/lector, la Facultatea ING. MATERIALELOR ŞI A MEDIULUI Departamentul FIZICĂ ŞI CHIMIE
poziția din Statul de funcții 18

Condiții	Îndeplinire condiții
Doctor	Diplomă Doctor, Nr <u>0052677</u> din <u>10.05.2023</u> emisă de Universitatea <u>BABEŞ-BOLYAI, CLUJ-NAPOCA</u>
Vechime	Adeverință care atestă vechimea minimă de 3 ani în calitate de cadru didactic în învățământul superior în cadrul UTCN, Nr. <u>110</u> din <u>25.05.2026</u>
Atestarea studiilor (Diplome+Foi Matricole)	Diplomă de Licență în domeniul <u>ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE</u> , Nr <u>0055695</u> din <u>08.06.2015</u> emisă de Universitatea <u>BABEŞ-BOLYAI, CLUJ-NAPOCA</u> Diplomă de Studii Aprofundate/Master în domeniul <u>FIZICĂ</u> Nr <u>0086938</u> din <u>15.12.2016</u> emisă de Universitatea <u>BABEŞ-BOLYAI, CLUJ-NAPOCA</u> <u>03929</u> <u>14.05.2026</u>
Atestat de cunoaștere a unei limbi de circulație internațională	Atestat Nr <u>0018197</u> din <u>14.05.2026</u> emis de <u>DEP LIMBI MODERNE ȘI COMUNICARE</u> <u>UTCN</u>
Certificat de absolvire a unui program universitar de formare psihopedagogică pentru învățământul superior	Certificat Nr <u>0018197</u> din <u>29.03.2023</u> emis de <u>DPPD - UBB - CLUJ</u> Nr <u>0018197</u> din <u>29.03.2023</u> emis de <u>_____</u>
Autor/coautor lucrări științifice publicate (a se vedea Art. 10 (1) din Metodologia de promovare)	Număr lucrări <u>20</u> , din care <u>20</u> 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 destinat promovării.	Titlul lucrării, editura, anul publicării, număr de pagini, ISBN: <u>Ioan Ardelean, Mihai M Rusu – Essential Physics for Engineers,</u> <u>U.T. Press, Cluj-Napoca, 2026, 206, ISBN 978-606-737-831-3</u>
Membri în colective de cercetare	DEPARTAMENTULUI DE FIZICĂ ŞI CHIMIE, IMM LABORATORUL DE DIFUZOMETRIE ŞI RELAXOMETRIE RMN Am facut parte ca membru de echipa in 7 proiecte de cercetare, dintre care 1 ca dir proiect

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

Data 01.06.2026

Semnătura candidatului _____