

## AVIZ ÎNDEPLINIRE STANDARDE MINIMALE

Candidatul asist.dr.ing. BUTA RAREȘ CĂLIN,  
înscris la examenul pentru promovare în cariera didactică pentru ocuparea postului de șef lucrări  
la Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației,  
Departamentul Comunicații, poziția 33

Îndeplinește standardele necesare ocupării postului menționat mai sus.

Motivare în caz de neîndeplinire a standardelor:

-

Consiliului științific privind verificarea informațiilor din fișa de verificare a  
îndeplinirii standardelor minimale:

Prof.dr.ing. Virgil DOBROTĂ- președinte .....	.....
Prof.dr.ing. Dorin PETREUȘ-membru.....	.....
Prof.dr.ing. Sorin HINTEA- membru .....	.....



ȘEF LUCRĂRI/LECTOR - FIȘA DE VERIFICARE A  
ÎNDEPLINIRII STANDARDELOR UTCN DE PREZENTARE LA EXAMENUL DE PROMOVARE

Candidatul Rareș-Călin BUTA, înscris la examenul de promovare pentru ocuparea postului de șef de lucrări, la Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației, Departamentul Comunicații, poziția din Statul de funcții 33.

Condiții	Îndeplinire condiții
Doctor	Diplomă Doctor, Nr. 243 din 14 IANUARIE 2025 emisă de Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca
Vechime	Adeverință care atestă vechimea minimă de 3 ani în calitate de cadru didactic titular în învățământul superior în cadrul UTCN, Nr.290 din 10.12.2025
Atestarea studiilor (Diplome+Foi Matricole)	Diplomă de Licență în domeniul Inginerie Electronică și Telecomunicații Nr. 2525 din 13 Iunie 2019 emisă de Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca Diplomă de Master în domeniul Inginerie Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale Nr. 212 din 14 Iunie 2021 emisă de Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca
Atestat de cunoaștere a unei limbi de circulație internațională Certificat de absolvire a unui program universitar de formare psihopedagogică pentru învățământul superior	Atestat Nr. 0040744876 din 19 IULIE 2013 emis de University of Cambridge ESOL Examinations.  Certificat Nr. 931 din 21 IULIE 2023 emis de Universitatea „Babeș-Bolyai” din Cluj-Napoca Certificat Nr. 471 din 19 OCTOMBRIE 2023 emis de Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca.
Autor/coautor lucrări științifice publicate (a se vedea Art. 10 (1) din Metodologia de promovare)	Număr lucrări 18, din care 4 lucrări publicate în reviste indexate ISI, 12 articole publicate în volume ale unor manifestări științifice internaționale indexate ISI și 2 articole publicate în reviste indexate în alte baze de date internaționale recunoscute.
Autor/coautor la minimum un volum de specialitate, inclusiv electronic, publicat în editură recunoscută la nivel național, pentru una din disciplinele postului destinat promovării.	„Radiocomunicații Celulare – Îndrumător de laborator”, editura UTPress, 2025, număr pagini: 165, ISBN: 978-606-737-816-0.
Membru în colective de cercetare	Membru în colectivul de cercetare pentru Comunicații Wireless și Celulare din cadrul Departamentului de Comunicații al Facultății de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației.

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

Data 18.12.2025

Semnătura candidatului \_\_\_\_\_