

**REZOLUȚIA CONSILIULUI ȘTIINȘIFIC  
PRIVIND GRADUL DE ÎNDEPLINIRE A STANDARDELOR UTC-N**

**Consiliul științific** privind verificarea informațiilor din fișa de verificare a îndeplinirii standardelor UTCN, numit prin Decizia Rectorului Universității Tehnice din Cluj-Napoca Nr. 1140 din 30 octombrie 2025, întrunit în data de 10.06.2026 a verificat dosarului candidatului:

**PRUNEAN Gabriel** pentru postul de **Asistent universitar (perioadă determinată), poziția 52** din Statul de funcții al **Departamentului Autovehicule Rutiere și Transporturi**.

În urma verificării informațiilor din fișa de verificare a îndeplinirii standardelor UTCN Consiliul științific a formulat următoarea rezoluție:

**Candidatul îndeplinește standardele UTCN pentru poziția pe care candidează**

conform Metodologiei de concurs pentru ocuparea posturilor didactice și de cercetare vacante din Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca.

Componența Consiliul științific și decizia individuală a membrilor acesteia este următoarea:

Președinte: Prof.dr.ing. Mircea Cristian Dudescu :avizează

Membri: Prof.dr.ing. Bogdan Ovidiu Varga :avizează

Prof.dr.ing. Olimpiu Mihai Tătar :avizează

Întocmit:  
Cristian Dudescu /ARMM/ 1 Ex.

ASISTENT - FIȘA DE VERIFICARE A ÎNDEPLINIRII  
STANDARDELOR UTCN DE PREZENTARE LA CONCURS

Candidat Prunean Gabriel, înscris la concursul pentru ocuparea postului de asistent, perioadă determinată, la Facultatea Autovehicule Rutiere, Mecatronică și Mecanică Departamentul Autovehicule Rutiere și Transporturi, poziția din Statul de funcții 52

Condiții	Îndeplinire condiții
<b>Doctorand</b> (pentru ocuparea postului pe perioadă determinată) <b>Doctor</b> (pentru ocuparea postului pe perioadă nedeterminată)	<b>Adeverință Doctorand</b> , Nr. 1 din 05.01.2026 emisă de Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca <b>Diplomă Doctor</b> , Nr. _____ din _____ emisă de Universitatea _____
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 <b>minimum 8</b> . 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 <b>minimum 7.50</b>	Media anilor de studii de licență 7.96 Media la examenul de licență/diplomă 9.80 Media anilor de studii de masterat 9.68 Nota la examenul de disertație 9.80  <b><math>[(\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 = 9.31</math></b>
<b>Absolvent al altui sistem de educație (din străinătate)</b> <input type="checkbox"/>	<b>Țara. Calificative/punctaje/medii obținute:</b> _____
<b>Atestarea studiilor (Diplome+Foi Matricole)</b>	<b>Diplomă de Licență</b> în domeniul Inginerie electronica, telecomunicații și tehnologii informaționale, Nr 4409 din 15.07.2020 emisă de Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca <b>Diplomă de Studii Aprofundate/Master</b> în domeniul Ingineria Autovehiculelor Nr 574 din 20.06.2022 emisă de Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca
<b>Atestat de cunoaștere a unei limbi de circulație internațională</b>	<b>Atestat</b> Nr 0048502672 din 06.04.2015 emis de CEA Accreditation
<b>Certificat de absolvire a unui program universitar de formare psihopedagogică pentru învățământul superior (declarație)</b>	<b>Certificat</b> Nr 647 din 15.07.2020 emis de UTCN Nr 473 din 20.06.2022 emis de UTCN <b>sau Declarație pe proprie răspundere</b> <input type="checkbox"/>
<b>Autor/coautor lucrări științifice publicate</b> (a se vedea Art. 4 (1) din Metodologia de concurs)	<b>Număr lucrări</b> 6 ,din care 6 lucrări publicate în reviste indexate ISI/reviste /volume ale unor manifestări științifice naționale sau internaționale etc

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 19.05.2026

Semnătura candidatului \_\_\_\_\_