



## ***Studentii UTCN au câștigat premii de podium în cadrul Concursului de Tehnici de Interconectare în Electronică***

---

În perioada 25 - 27 octombrie 2021, Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca (UTCN) a fost gazda concursul studentesc - Tehnici de Interconectare în Electronică - **TIE și TIE+**. Concursul organizat online în Campusul Virtual al universității, s-a desfășurat în cadrul Facultății de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației și a reunit studenți din zece centre universitare din țară.

Studentii UTCN s-au poziționat pe podium câștigând premii importante:

- Premiul I - studentul **Alexandru Ioniță**, master Facultatea de Automatică și Calculatoare
- Mențiunea I - Studentul **Veres-Vitályos Álmos**, an IV, Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației.
- Mențiunea II - studentul **Adam Cseke**, an IV, Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației.
- Premiul I concursul TIE+ - studentul **Rus Mihai Laurențiu**, master Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației .

Cadrele didactice coordonatoare ale echipei UTCN: Conf.dr.ing. Liviu Viman și Ș.l.dr.ing. Mihai Dărăban. Echipa Campusului Virtual a UTCN a asigurat desfășurarea în cele mai bune condiții a concursului: Conf.dr.ing. Bogdan Orza - coordonator, ing. Andreea Gabriela Lupașcu, ing. Miruna Coț și Ș.l.dr.ing. Aurelia Ciupe.

Concursul s-a bazat pe cunoștințele acumulate la cursurile de profil electronic cu privire la promovarea proiectării tehnologice asistate de calculator (CAE-CAD-CAM) a plăcilor de circuite imprimate (PCB) și a modulelor electronice cu accent atât pe tehnologiile THT (through hole technology), cât și SMT (surface mount technology).



**ONLINE  
25 - 27  
OCT 2021**

**30<sup>th</sup>  
anniversary  
TIE Edition**

**TIE**

DESIGN OF ELECTRONIC  
MODULES & ASSEMBLIES

[www.tie.ro](http://www.tie.ro)

*A WAY to turn your HOBBY into PROFESSION*

**WWW.TIE.RO**

**CLUJ-NAPOCA  
ROMANIA**



**TECHNICAL UNIVERSITY  
OF CLUJ-NAPOCA  
ROMANIA**



**ANTE**



**IEEE EPS  
STUDENT CHAPTER**