



## ***Rezultate remarcabile obținute de studenții ai Universității Tehnice din Cluj-Napoca la faza națională a concursului profesional „Tudor Tănăsescu” 2025***

Echipa de studenți a Facultății de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației (ETTI) din cadrul Universității Tehnice din Cluj-Napoca (UTCN), a obținut trei premii la ediția din acest an a Concursului profesional studentesc „Tudor Tănăsescu” 2025. Competiția a fost organizată de Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației din cadrul Universității Politehnica Timișoara, în perioada 5-6 aprilie.



Studenții Dominic-Istvan Domnici din anul IV, Ancuța-Georgiana Pelin din anul III, Petros Odysseas Crișu din anul IV și Cristian Alexandru Costin din anul IV, specializarea Electronică Aplicată din cadrul ETTI, au avut o prestație remarcabilă la ediția din acest an a Concursului Studentesc „Tudor Tănăsescu”, secțiunea „Circuite Integrate Analogice”. După proba teoretică, trei dintre aceștia s-au plasat în primele zece poziții, calificându-se la proba practică.

Astfel, studentul Dominic-Istvan Domnici a reușit să obțină locul I la secțiunea „Circuite Integrate Analogice”. Performanța sa reflectă atât nivelul excelent de pregătire universitară, cât și capacitatea de a face față provocărilor teoretice și practice impuse de concurs. Totodată, studenții Ancuța-Georgiana Pelin și Petros Odysseas Crișu au obținut



locul al IV-lea la secțiunea „Circuite Integrate Analogice”, contribuind astfel la succesul remarcabil al echipei clujene ETTI.

Competiția a fost structurată pe două secțiuni independente: „Circuite Integrate Analogice” și „Semnale, Circuite și Sisteme”. Fiind o competiție individuală, aceasta a inclus două probe:

- o probă teoretică, sub forma unui test scris cu durată de 3 ore;
- o probă practică, la care au participat primii 10 studenți clasati în urma testului teoretic.

Această reușită marchează al treilea an consecutiv în care un student UTCN câștigă prestigiosul concurs național. Echipa a fost pregătită de Conf. dr. ing. Marius Neag, cu sprijinul doctoranzilor Eduard Vladu și Alessandro Battigelli din grupul de cercetare DERFAIC.

Studenții din echipa Universității Tehnice din Cluj-Napoca care s-au remarcat în cadrul acestui concurs sunt beneficiari ai unor burse acordate de companiile Infineon Technologies România și Silicon Systems Transylvania, colaboratori de tradiție ai UTCN.

Un moment aparte al ediției din acest an a fost marcat de prezența profesorilor seniori din toate centrele universitare participante, care au contribuit de-a lungul timpului la organizarea concursului. Acest gest simbolic a fost apreciat de toți participanții și a contribuit la atmosfera deosebită a evenimentului.

Competiția a reunit participanți din numeroase centre universitare din țară – București, Iași, Cluj-Napoca, Oradea, Suceava, Brașov, Constanța – dar și din Chișinău, oferind un cadru valoros pentru schimbul de idei și promovarea excelenței în domeniul Electronicii și Telecomunicațiilor.

Concursul „Tudor Tănăsescu”, înființat în anul 1974, este una dintre cele mai longevive și prestigioase competiții studențești din România în domeniul Electronicii și Telecomunicațiilor. Participarea la această competiție este extrem de apreciată de viitorii angajatori din industrie, care pun un accent deosebit pe recunoașterea performanței academice la acest nivel.

