

Concursul Studențesc TUDOR TĂNĂSESCU 2024 - faza națională

Rezultate obținute de studenții Universității Tehnice din Cluj-Napoca

Studenții Universității Tehnice din Cluj-Napoca au obținut rezultate excelente și la ediția din anul acesta a Concursului Studențesc “Tudor Tănăsescu”, secțiunea “**Circuite Integrate Analogice**”:

Petru-Rareș Moldovan, anul IV EA - locul I

Flaviu-Cristian Moldovan, anul I master CSI – locul III

Este pentru a treia oară când un student UTC-N câștigă Concursul Studențesc Tudor Tănăsescu la secțiunea CIA, iar pentru echipă rezultatul obținut anul acesta este apropiat de cel mai bun rezultat obținut de UTC-N în cei peste 30 ani de participare (locurile I și II, ediția 2012).

Astfel a continuat seria rezultatelor foarte bune obținute de studenții noștri la acest prestigios concurs, la care UTC-N care a obținut premii și mențiuni la toate edițiile organizate din anul 2000. Acest fapt confirmă plasarea UTC-N în grupul de patru universități cu rezultate deosebite în domeniul Microelectronicii nominalizate în Planul National de Reconstrucție și Reziliență.

Organizat cu mici întreruperi din 1975, Concursul Studențesc Tudor Tănăsescu este cel mai vechi și cel mai important concurs organizat în România la care pot participa toți studenții din domeniul electronicii. La secțiunea Circuite Integrate Analogice au participat în acest an studenți din șapte centre universitare: București, Cluj, Iași, Timișoara, Brașov, Pitești și Chișinău. În echipa care a reprezentat facultatea noastră a mai participat un student din anul IV – Iulian-Teodor Goia – și unul din anul III – Dominic-Istvan Domnici.

Echipa UTC-N a fost pregătită de către dl. conf. dr. ing. Marius Neag.



Cluj-Napoca, 10 aprilie 2024