



Facultatea Calculatoare, Informatică și Microelectronică
Departamentul Microelectronică și Inginerie Biomedicală

al XIII-lea Concurs Studențesc Internațional
„Ingineria Sistemelor Microelectronice -
Sergiu Rădăuțan” – 2024

dedicat aniversării de 60 de ani ai UTM

La concurs pot fi prezentate aplicații din următoarele domenii: electronică, circuite programabile, dispozitive semiconductoare, sisteme și aplicații cu microcontrolere, programare hardware, dispozitive biomedicale. Echipele participante pot fi formate din 1-3 studenți.

Concursul se va desfășura pe două secțiuni:

Secțiunea I: Ingineria sistemelor electronice

Secțiunea II: Ingineria sistemelor biomedicale

Data desfășurării Concursului - 24 mai 2024, ora 09³⁰.

Cele mai bune lucrări vor fi premiate.

Participanții la Concurs se pot înscrie până la 17 Mai 2024 la departamentul Microelectronică și Inginerie Biomedicală pe adresa: str. Studenților 9/7, corpul 3 de studii, biroul 3-421 sau prin e-mail: serghei.railean@mib.utm.md, oleg.lupan@mib.utm.md.

Regulamentul de organizare și fișa de participare la Concurs pot fi accesate pe adresa: <http://mib.utm.md/content.php?cat=studenti&lang=ro&id=3>

Informații suplimentare: Tel: +373 22 509914, GSM: +373 79022658, +373 69181485.

e-mail: oleg.lupan@mib.utm.md, serghei.railean@mib.utm.md.



Suport:

- Universitatea Tehnică a Moldovei
- Societatea Absolvenților în Microelectronică ai Universității Tehnice a Moldovei
- Societatea de Inginerie Biomedicală din Moldova
- Asociația Companiilor din Industria Electronică din Moldova
- Î.M. AROBS Software S.R.L.
- Microchip Technology S.R.L.
- Î.T.Ș. Informbusiness S.R.L.
- Mechatronics Innovation Center S.R.L.
- SafeLogic S.R.L.
- DJV-Com S.R.L.
- Simpals S.R.L.
- Aproservice-X S.R.L.
- MobileSoft Solutions S.R.L.
- LED Market S.R.L.
- MedLux Group S.R.L.
- Proiectul GreeSCI (GA 101060678)

