



Nr. 373 / 05.12.2024

CRITERIILE DE ADMITERE FĂRĂ CONCURS

la studii universitare de licență pentru anul universitar 2025-2026,

la Facultatea de Inginerie Industrială, Robotică și Managementul Producției

La Facultatea de **Inginerie Industrială, Robotică și Managementul Producției** pot fi admiși pe locurile bugetate, fără concurs, numai cu aprobarea conducerii facultății, următoarele categorii de candidați:

Absolvenți de liceu, cu diplomă de bacalaureat, care au obținut în perioada studiilor liceale distincții (premiile I, II, III, mențiuni, premii speciale) la fazele naționale sau internaționale ale olimpiadelor, concursurilor FIRST Tech Challenge (FTC), World Robot Olympiad (WRO), VEX Robotics Competition, International Olympiad in Informatics (IOI), NASA Space Apps Challenge, Imagine Cup, Techstars Startup Weekend, Global Management Challenge, Business Strategy Game, Formula Student, 3D Printing Challenges, DJI RoboMaster, AI Challenges, Siemens Industry 4.0 Challenges, IoT World Hackathons, Red Dot Design Award (categoria pentru tineri), toate aceste concursuri sunt cu recunoaștere internațională. De asemenea, sunt admiși candidații care au câștigat premii la competițiile organizate de facultatea IIRMP, și anume: RoboChallenge for Future Innovators SolidWorks, SolidWorks Mastermind Challenge: Concurs de modelare 3D pentru elevi, Engineering & Manufacturing Talent Search (EMTS) și Engineering Startup Challenge: Idei de afaceri pentru viitor.

Absolvenții de liceu, cu diplomă de bacalaureat, care au obținut în perioada studiilor liceale distincții (premiile I, II, III) la olimpiadele și concursurile regionale la disciplinele: matematică, fizică, informatică sau discipline tehnico - economice.

Avizat în Consiliul Facultății IIRMP în data de 06.12.2023

Decan,

Prof. dr. ing., dr. ec. Stelian BRAD

Întocmit,

Conf. dr. ing. Daniel FILIP
Digitally
signed by
Daniel FILIP

Daniel
FILIP



Digitally
signed by
Stelian Brad