



Modalitățile de desfășurare a concursului de admitere

pentru anul universitar 2025-2026

la domeniile de studii de la Facultatea de Automatică, Calculatoare și Electronică

Program de studii de licență	Modalitate de admitere	Criterii de departajare la medii egale
Calculatoare	Concurs cu probă scrisă (tip grilă) la disciplina Matematică – 16 iulie. - Media de admitere este egală cu 80% nota examen proba scrisă + 20% media examenului de Bacalaureat	Criteriu 1: Nota la proba Matematică obținută la examenul de Bacalaureat
Calculatoare (în limba engleză)	- Certificarea competențelor lingvistice (numai pentru candidații ce optează pentru specializarea Calculatoare (în limba engleză)). Aceasta este evaluată cu calificativul Admis/ Respins și se desfășoară pe data de 15 iulie .	Criteriu 2: Nota la disciplina la alegere a profilului obținută la examenul de Bacalaureat
Automatică și informatică aplicată	Concurs de dosare Media de admitere este egală cu 30% nota la proba Matematică a examenului de Bacalaureat + 70% media examenului de Bacalaureat	Criteriu 1: Nota la proba Matematică obținută la examenul de Bacalaureat
Ingineria sistemelor multimedia		Criteriu 2: Nota la disciplina la alegere a profilului obținută la examenul de Bacalaureat
Electronică aplicată		Criteriu 1: Nota la proba Matematică obținută la examenul de bacalaureat
Mecatronica și Robotica	Concurs de dosare Media de admitere este 100% media examenului de Bacalaureat	Criteriu 2: Nota la disciplina la alegere a profilului obținută la examenul de Bacalaureat

Candidații la programele de studii universitare de licență, **care au obținut în perioada studiilor liceale distincții (premiile I, II, III la olimpiadele școlare internaționale recunoscute de Ministerul Educației și/sau premiul I la olimpiade naționale**, finanțate de Ministerul Educației), beneficiază de dreptul de a se înscrie, fără susținerea concursului de admitere, pe locuri finanțate de la buget.