

A. Programe de studii de licență, învățământ cu frecvență anul universitar 2026-2027

Numărul de locuri scoase la concurs pentru sesiunea 27 Aprilie – 21 Iulie 2026

Programul de studii	BUGET romani UE, SEE	STS ^{*)}	BUGET Absolve nții mediul rural	BUGET Rep. Moldova + Diaspora cu BURSĂ	TAXĂ Români UE,SEE	TOTAL Buget+ Taxa	Tipul de concurs
Calculatoare ^{*)}	48 ^{*)}	3 ^{*)}			40	90	Concurs Tipul I 80% Nota proba scrisă 20% Media bacalaureat
Tehnologia informației ^{*)}	35 ^{*)}	2 ^{*)}			7	45	
Ingineria sistemelor multimedia	30				15	45	
Electronică aplicată	25				5	30	Concurs Tipul II Media obținută la examenul de bacalaureat
Electronică aplicată - învățământ superior dual ^{**)}	10				5	15	
Electromecanică	24		1		5	30	
Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor	31		1	1	12	45	
Ingineria transporturilor și a traficului	27				18	45	
Sisteme de producție digitale	25				20	45	
Tehnologia construcțiilor de mașini	70				5	75	
Mecatronică-Română	40				20	60	
Mecatronică-Engleză	10				20	30	
Mecatronică - învățământ superior dual ^{**)}	10				5	15	
Robotică	40				5	45	
Robotică - învățământ superior dual ^{**)}	10				5	15	
Inginerie economică în domeniul mecanic	55				5	60	
Inginerie economică industrială	29		1		15	45	

^{*)} - 10 dintre candidații admiși, pe locuri bugetate la programele de studii Calculatoare sau Tehnologia Informației, pot opta și pentru o carieră militară (5 locuri MApN și 5 locuri STS), devenind ofițeri, la finalizarea studiilor universitare, prin semnarea unui contract în acest sens, cu Academia Forțelor Terestre „Nicolae Bălcescu” din Sibiu. Pentru detalii și informații suplimentare https://www.armyacademy.ro/scolarizare_univ_civile.php.

^{**)} - Învățământul superior dual este forma de organizare a învățământului în care activitățile de predare și aplicative sunt partajate între universitate și operatorii economici parteneri.