

Universitatea Tehnică a Moldovei
Planul de admitere la studii superioare de licență și master, cetățeni străini,
cu finanțare de la bugetul de stat, pentru anul de studii 2023-2024

Cod și denumirea domeniului general de studiu	Specialitatea /programul de studii, ciclul I - Licență	Nr. de locuri bugetare planificate		
		Licență - cu frecvență	Licență - cu frecvență redusă	Master
011 Științe ale educației				15 pentru programul <i>Pedagogie vocațională – Inginerie și fabricație</i> , în consorțiu cu Universitatea de Stat "Alecu Russo" din Bălți
021 Arte	0211.7 Designul jocurilor	34		10
	0211.8 Animație			
	0212.2 Design interior			
041 Științe economice	0410.1 Economie generală	20		10
	0411.1 Contabilitate			
	0412.1 Finanțe și bănci			
	0413.1 Business și administrare			
	0414.1 Marketing și logistică			
052 Științe ale mediului	0521.1 Ecologie	15		10
061 Tehnologii ale informației și comunicațiilor	0612.1 Calculatoare și rețele	384	25	95
	0612.2 Managementul informației			
	0612.3 Știința datelor			
	0613.1 Tehnologia informației			
	0613.2 Securitate informațională			
	0613.3 Ingineria software			
071 Inginerie și activități ingineresti 2	0613.5 Informatică aplicată	601		245
	0710.1 Inginerie și management pe ramuri			
	0710.2 Inginerie și managementul calității			
	0711.4 Biotehnologii agricole			
	0712.1 Ingineria mediului			
	0713.1 Electroenergetică			
	0713.2 Termoenergetică			
	0713.3 Ingineria sistemelor electromecanice			
	0713.4 Ingineria sistemelor de energii regenerabile			
	0713.5 Electrificarea agriculturii			
	0714.1 Tehnologii și sisteme de telecomunicații			
	0714.2 Rețele și software de telecomunicații			
	0714.3 Comunicații radio și televiziune			
	0714.4 Electronică aplicată			
	0714.5 Microelectronică și nanotehnologii			
	0714.6 Automatică și informatică			
	0714.7 Robotică și mecatronică			
	0714.8 Securitatea sistemelor electronice și de telecomunicații			
	0714.9 Inginerie biomedicală			
	0715.1 Tehnologia construcțiilor de mașini			
0715.2 Mașini și sisteme de producție				
0715.3 Inginerie mecanică				
0715.4 Mașini și instalații frigorifice, sisteme de climatizare				
0715.7 Design industrial				
0715.8 Tehnologii digitale în fabricație				
0716.1 Ingineria transportului auto				
0716.4 Inginerie agrară				
072 Tehnologii de fabricare și prelucrare	0721.1 Tehnologia și managementul alimentației publice	187		100
	0721.2 Tehnologia produselor alimentare			
	0721.3 Tehnologia vinului și a produselor obținute prin fermentare			
	0722.3 Design și tehnologii poligrafice			
	0723.1 Tehnologia și designul confecțiilor textile			
	0723.3 Design vestimentar industrial			
	0724.1 Inginerie minieră			
073 Arhitectură și construcții	0731.1 Arhitectură	226		110
	0731.2 Inginerie geodezică și cadastru			
	0731.3 Cadastru și organizarea teritoriului			
	0731.4 Planificare urbană și regională			
	0731.5 Evaluarea și dezvoltarea imobilului			
	0731.6 Arhitectura peisajeră și amenajarea spațiilor verzi			
	0732.1 Construcții industriale și civile			
	0732.2 Căi ferate, drumuri, poduri			
	0732.3 Alimentații cu apă, canalizări			
	0732.4 Ingineria sistemelor termice, de gaze și climatizare pentru clădiri			
0732.5 Inginerie antiincendii și protecție civilă				
081 Științe agricole	0811.1 Agronomie	101		60
	0811.2 Selecția și genetica culturilor agricole			
	0811.3 Horticultură			
	0811.4 Viticultură și vinificație			
	0811.5 Protecția plantelor			
	0811.6 Zootehnie			
	0811.7 Siguranța produselor agroalimentare			
	0811.8 Agrobusiness și dezvoltare rurală			
082 Silvicultură	0821.1 Silvicultură și grădini publice	10		
084 Medicină veterinară	0841.1 Medicină veterinară	40		
101 Servicii publice	1013.1 Servicii hoteliere, turism și agrement	16		4
	1010.1 Servicii publice (de nutriție)			
Total: licența, master - studenți RM, inclusiv, 75 de locuri la licență pentru candidații din raioanele de est		1634	25	659
Planul de admitere pentru străini la studii superioare de licență și master cu finanțare de la bugetul de stat, anul de studii 2023-2024		Licență		Master
		16		10
TOTAL UTM		2344		

Note:

- Pentru specialitățile *Biotehnologii agricole, Ingineria mediului, Electrificarea agriculturii, Inginerie agrară, Ingineria transportului auto, Inginerie minieră, Cadastru și organizarea teritoriului, Evaluarea și dezvoltarea imobilului* se vor oferi **140 de locuri bugetare**.
- Numărul de locuri pe bază de contract, cu achitarea taxei de studii, la ciclul I - licență, la **învățământul cu frecvență redusă**, va constitui până la **30 la sută din numărul total al locurilor pe bază de contract**, fiind interzisă înmatricularea la învățământul cu frecvență redusă la specialitățile la care instituțiile nu organizează învățământul cu frecvență.
- Înmatricularea la programele de master acreditate sau autorizate provizoriu, propuse în sesiunea 2023, se va realiza în funcție de solicitările candidaților la studii, în domeniile de formare profesională la care se organizează formarea la ciclul I - licență, excepție fiind programul *Pedagogie vocațională – Inginerie și fabricație*, organizat în consorțiu cu Universitatea de Stat "Alecu Russo" din Bălți
- Raportul cu privire la înmatricularea la master se va face pe programe, cu specificarea denumirii și tipului programului de master pe domenii de formare profesională.