

NUMĂRUL DE LOCURI PENTRU ANUL UNIVERSITAR 2023-2024

Atenție! În acest moment datele reflectă intenția și solicitările UPB.

Datele din tabel pot suferi modificări, în funcție de numărul de locuri alocate de Ministerul Educației. Urmăriți actualizările acestei pagini

Ultima actualizare 27.01.2023

Facultate	Domeniu		Triada Facultate-Domeniu-Finanțare (FaDoFi)		Portofoliu locuri (solicitat)		Portofoliu total locuri pe facultate (solicitat)	
			Buget	Taxa	Buget	Taxa	Buget	Taxa
01 Inginerie Electrică	IE	Inginerie electrică	IE-IE-B	IE-IE-Tx	215	45	270	50
	IE(E)	Inginerie electrică - engleză	IE-IE(E)-B	IE-IE(E)-Tx	55	5		
02 Energetică	IEEn	Inginerie energetică	Energ-IEEn-B	Energ-IEEn-Tx	348	45	350	45
	IEEn	Inginerie energetică*	Energ-IEEn(SRI)-B		2			
03 Automatică și Calculatoare	CTI	Calculatoare și Tehnologia Informației	AC-CTI-B	AC-CTI-Tx	320	155	580	225
	CTI	Calculatoare și Tehnologia Informației*	AC-CTI(SRI)-B		10			
	IS	Ingineria sistemelor	AC-IS-B	AC-IS-Tx	250	70		
04 Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației	IETTI	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale	ETTI-IETTI-B	ETTI-IETTI-Tx	418	80	635	100
	IETTI	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale*	ETTI-IETTI(SRI)-B		22			
	IETTI(E)	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale - engleză	ETTI-IETTI(E)-B	ETTI-IETTI(E)-Tx	95	10		
	CTI	Calculatoare și Tehnologia Informației	ETTI-CTI-B	ETTI-CTI-Tx	100	10		
05 Inginerie Mecanică și Mecatronică	IM	Inginerie mecanică	IMM-IM-B	IMM-IM-Tx	131	50	305	100
	IM	Inginerie mecanică*	IMM-IM(SRI)-B		2			
	II	Inginerie industrială/Design industrial	IMM-II-B	IMM-II-Tx	37	10		
	SIA	Științe ingineresti aplicate	IMM-SIA-B	IMM-SIA-Tx	24	10		
	SIA	Științe ingineresti aplicate*	IMM-SIA(SRI)-B		1			
	IMg	Inginerie și management	IMM-IMg-B	IMM-IMg-Tx	30	10		
	MR	Mecatronică și robotică	IMM-MR-B	IMM-MR-Tx	78	20		
MR	Mecatronică și robotică*	IMM-MR(SRI)-B		2				
06 Inginerie Industrială și Robotică	II	Inginerie industrială	IIR-II-B	IIR-II-Tx	284	15	550	50
	II	Inginerie industrială*	IIR-II(SRI)-B		1			
	IM	Inginerie mecanică	IIR-IM-B	IIR-II(E)-Tx	30	0		
	MR	Mecatronică și robotică	IIR-MR-B	IIR-MR-Tx	102	15		
	MR	Mecatronică și robotică*	IIR-MR(SRI)-B		3			
	IMg	Inginerie și management	IIR-IMg-B	IIR-IMg-Tx	50	5		
	SIA	Științe ingineresti aplicate	IIR-SIA-B	IIR-SIA-Tx	80	15		
07 Ingineria Sistemelor Biotehnice	IM	Inginerie mecanică	ISB-IM-B	ISB-IM-Tx	30	10	140	50
	IMed	Ingineria mediului	ISB-IMed-B	ISB-IMed-Tx	30	15		
	IPA	Ingineria produselor alimentare	ISB-IPA-B	ISB-IPA-Tx	30	10		
	MR	Mecatronică și robotică	ISB-MR-B	ISB-MR-Tx	50	15		
08 Transporturi	IAv	Ingineria autovehiculelor	TR-IAv-B	TR-IAv-Tx	170	30	430	70
	IM	Inginerie mecanică	TR-IM-B	TR-IM-Tx	50	10		
	IT	Ingineria transporturilor	TR-IT-B	TR-IT-Tx	120	20		
	IETTI	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale	TR-IETTI-B	TR-IETTI-Tx	90	10		
09 Inginerie Aerospațială	IA	Inginerie aerospațială	IA-IA-B	IA-IA-Tx	180	28	220	40
	IA (E)	Inginerie aerospațială - engleză	IA-IA(E)-B	IA-IA(E)-Tx	40	12		
10 Știința și Ingineria Materialelor	IMat	Ingineria materialelor	SIM-IMat-B	SIM-IMat-Tx	53	24	160	50
	IMat	Ingineria materialelor*	SIM-IMat(SRI)-B		2			
	SIA	Științe ingineresti aplicate	SIM-SIA-B	SIM-SIA-Tx	35	6		
	IMg	Inginerie și management	SIM-IMg-B	SIM-IMg-Tx	35	10		
	IMed	Ingineria mediului	SIM-IMed-B	SIM-IMed-Tx	35	10		
11 Inginerie Chimică și Biotehnologii	IC	Inginerie chimică	ICB-IC-B	ICB-IC-Tx	108	5	230	20
	IC	Inginerie chimică*	ICB-IC(SRI)-B		2			
	IMed	Ingineria mediului	ICB-IMed-B	ICB-IMed-Tx	30	5		
	IPA	Ingineria produselor alimentare	ICB-IPA-B	ICB-IPA-Tx	30	5		
	SIA	Științe ingineresti aplicate	ICB-SIA-B	ICB-SIA-Tx	60	5		
12 Inginerie în limbi străine	IC (E)	Inginerie chimică - engleză <i>Atenție! Deși admiterea este pentru facultatea de Inginerie în limbi străine, încercarea și procesarea dosarului se va face prin intermediul facultății Inginerie Chimică și Biotehnologii</i>	ILS-IC(E)-B	ILS-IC(E)-Tx	20		246	100
	IETTI (E)	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale - engleză	ILS-IETTI(E)-B	ILS-IETTI(E)-Tx	35	5		
	IETTI (F)	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale - franceză	ILS-IETTI(F)-B	ILS-IETTI(F)-Tx		20		
	IETTI (G)	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale - germană	ILS-IETTI(G)-B	ILS-IETTI(G)-Tx	20	5		
	CTI (E)	Calculatoare și Tehnologia Informației - engleză	ILS-CTI(E)-B	ILS-CTI(E)-Tx	75	5		
	CTI (F)	Calculatoare și Tehnologia Informației - franceză	ILS-CTI(F)-B	ILS-CTI(F)-Tx	36	5		
	IM (E)	Inginerie mecanică - engleză	ILS-IM(E)-B	ILS-IM(E)-Tx	20	5		
	IM (F)	Inginerie mecanică - franceză	ILS-IM(F)-B	ILS-IM(F)-Tx		25		
	II (G)	Inginerie industrială - germană	ILS-II(G)-B	ILS-II(G)-Tx	20	5		
	IMg (G)	Inginerie și management - germană	ILS-IMg(G)-B	ILS-IMg(G)-Tx	20	5		
	AnP (G)	An pregătitor de limbă germană ***		ILS-AnP(G)-Tx		20		
	13 Științe Aplicate	SIA	Științe ingineresti aplicate	SA-SIA-B	SA-SIA-Tx	99		
SIA		Științe ingineresti aplicate*	SA-SIA(SRI)-B		1			
14 Inginerie Medicală	SIA	Științe ingineresti aplicate	IM-SIA-B	IM-SIA-Tx	175	50	175	50
15 Antreprenariat, Ingineria și Managementul Afacerilor	IMg	Inginerie și management	AIMA-IMg-B	AIMA-IMg-Tx	150	75	225	110
	IMg (E)	Inginerie și management - engleză	AIMA-IMg(E)-B	AIMA-IMg(E)-Tx	50	25		
	IMg (G)	Inginerie și management - germană	AIMA-IMg(G)-B	AIMA-IMg(G)-Tx	25	10		

4616 1100

* Locuri subvenționate de la Buget, pentru școlarizarea în beneficiul SRI (Serviciul Român de Informații)

*** Locuri cu taxa, dar subvenționate (fără efort bugetar din partea candidaților admiși)