

## Anexa I. Portofoliul de admitere Facultăți – Domenii – Forme de finanțare

	Facultate	Domeniu		Triada Facultate-Domeniu-Finanțare (FaDoFi)	
				Buget	Taxa
01	Inginerie Electrică	IE	Inginerie electrică	<b>IE-IE-B</b>	<b>IE-IE-Tx</b>
		IE(E)	Inginerie electrică - engleză	<b>IE-IE(E)-B</b>	<b>IE-IE(E)-Tx</b>
		IE	Inginerie electrică*	<b>IE-IE(SRI)-B</b>	
02	Energetică	IEn	Inginerie energetică	<b>Energ-IEn-B</b>	<b>Energ-IEn-Tx</b>
03	Automatică și Calculatoare	CTI	Calculatoare și Tehnologia Informației	<b>AC-CTI-B</b>	<b>AC-CTI-Tx</b>
		CTI	Calculatoare și Tehnologia Informației*	<b>AC-CTI(SRI)-B</b>	
		IS	Ingineria sistemelor	<b>AC-IS-B</b>	<b>AC-IS-Tx</b>
		IS	Ingineria sistemelor*	<b>AC-IS(SRI)-B</b>	
04	Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației	IETTI	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale	<b>ETTI-IETTI-B</b>	<b>ETTI-IETTI-Tx</b>
		IETTI	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale*	<b>ETTI-IETTI(SRI)-B</b>	
		IETTI(E)	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale - engleză	<b>ETTI-IETTI(E)-B</b>	<b>ETTI-IETTI(E)-Tx</b>
		CTI	Calculatoare și Tehnologia Informației	<b>ETTI-CTI-B</b>	<b>ETTI-CTI-Tx</b>
05	Inginerie Mecanică și Mecatronică	IM	Inginerie mecanică	<b>IMM-IM-B</b>	<b>IMM-IM-Tx</b>
		II	Inginerie industrială/Design industrial	<b>IMM-II-B</b>	<b>IMM-II-Tx</b>
		SIA	Științe inginerești aplicate	<b>IMM-SIA-B</b>	<b>IMM-SIA-Tx</b>
		MR	Mecatronică și robotică	<b>IMM-MR-B</b>	<b>IMM-MR-Tx</b>
		MR	Mecatronică și robotică*	<b>IMM-MR(SRI)-B</b>	
		IMg	Inginerie și management	<b>IMM-IMg-B</b>	<b>IMM-IMg-Tx</b>
06	Inginerie Industrială și Robotică	II	Inginerie industrială	<b>IIR-II-B</b>	<b>IIR-II-Tx</b>
		II (E)	Inginerie industrială - engleză	<b>IIR-II(E)-B</b>	<b>IIR-II(E)-Tx</b>
		MR	Mecatronică și robotică	<b>IIR-MR-B</b>	<b>IIR-MR-Tx</b>
		IMg	Inginerie și management	<b>IIR-IMg-B</b>	<b>IIR-IMg-Tx</b>
		SIA	Științe inginerești aplicate	<b>IIR-SIA-B</b>	<b>IIR-SIA-Tx</b>
07	Ingineria Sistemelor Biotehnice	IM	Inginerie mecanică	<b>ISB-IM-B</b>	<b>ISB-IM-Tx</b>
		IMed	Ingineria mediului	<b>ISB-IMed-B</b>	<b>ISB-IMed-Tx</b>
		IPA	Ingineria produselor alimentare	<b>ISB-IPA-B</b>	<b>ISB-IPA-Tx</b>
		MR	Mecatronică și robotică	<b>ISB-MR-B</b>	<b>ISB-MR-Tx</b>
08	Transporturi	IAv	Ingineria autovehiculelor	<b>TR-IAv-B</b>	<b>TR-IAv-Tx</b>
		IM	Inginerie mecanică	<b>TR-IM-B</b>	<b>TR-IM-Tx</b>
		IT	Ingineria transporturilor	<b>TR-IT-B</b>	<b>TR-IT-Tx</b>
		IETTI	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale	<b>TR-IETTI-B</b>	<b>TR-IETTI-Tx</b>

<b>09</b>	<b>Inginerie Aerospațială</b>	IA	Inginerie aerospațială	<b>IA-IA-B</b>	<b>IA-IA-Tx</b>
		IA (E)	Inginerie aerospațială - engleză	<b>IA-IA(E)-B</b>	<b>IA-IA(E)-Tx</b>
<b>10</b>	<b>Știința și Ingineria Materialelor</b>	IMat	Ingineria materialelor	<b>SIM-IMat-B</b>	<b>SIM-IMat-Tx</b>
		SIA	Științe inginerești aplicate	<b>SIM-SIA-B</b>	<b>SIM-SIA-Tx</b>
		IMg	Inginerie și management	<b>SIM-IMg-B</b>	<b>SIM-IMg-Tx</b>
		IMed	Ingineria mediului	<b>SIM-IMed-B</b>	<b>SIM-IMed-Tx</b>
<b>11</b>	<b>Inginerie Chimică și Biotehnologii</b>	IC	Inginerie chimică	<b>ICB-IC-B</b>	<b>ICB-IC-Tx</b>
		IMed	Ingineria mediului	<b>ICB-IMed-B</b>	<b>ICB-IMed-Tx</b>
		IPA	Ingineria produselor alimentare	<b>ICB-IPA-B</b>	<b>ICB-IPA-Tx</b>
		SIA	Științe inginerești aplicate	<b>ICB-SIA-B</b>	<b>ICB-SIA-Tx</b>
<b>12</b>	<b>Inginerie în limbi străine</b>	IC (E)	Inginerie chimică - engleză <i>Atentie! Deși admiterea este pentru facultatea de Inginerie în limbi străine, înscrierea și procesarea dosarului se va face prin intermediul facultatii Inginerie Chimica si Biotehnologii</i>	<b>ILS-IC(E)-B</b>	<b>ILS-IC(E)-Tx</b>
		IETTI (F)	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale - franceză	<b>ILS-IETTI(F)-B</b>	<b>ILS-IETTI(F)-Tx</b>
		IETTI (G)	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale - germană	<b>ILS-IETTI(G)-B</b>	<b>ILS-IETTI(G)-Tx</b>
		CTI (E)	Calculatoare și Tehnologia Informației - engleză	<b>ILS-CTI(E)-B</b>	<b>ILS-CTI(E)-Tx</b>
		CTI (F)	Calculatoare și Tehnologia Informației - franceză	<b>ILS-CTI(F)-B</b>	<b>ILS-CTI(F)-Tx</b>
		IM (E)	Inginerie mecanică - engleză	<b>ILS-IM(E)-B</b>	<b>ILS-IM(E)-Tx</b>
		IM (F)	Inginerie mecanică - franceză	<b>ILS-IM(F)-B</b>	<b>ILS-IM(F)-Tx</b>
		IMg (G)	Inginerie și management - germană	<b>ILS-IMg(G)-B</b>	<b>ILS-IMg(G)-Tx</b>
		AnP (G)	An pregătitor de limbă germană ***		<b>ILS-AnP(G)-Tx</b>
<b>13</b>	<b>Științe Aplicate</b>	SIA	Științe inginerești aplicate	<b>SA-SIA-B</b>	<b>SA-SIA-Tx</b>
		SIA	Științe inginerești aplicate*	<b>SA-SIA(SRI)-B</b>	
<b>14</b>	<b>Inginerie Medicală</b>	SIA	Științe inginerești aplicate	<b>IM-SIA-B</b>	<b>IM-SIA-Tx</b>
<b>15</b>	<b>Antreprenoriat, Ingineria și Managementul Afacerilor</b>	IMg	Inginerie și management	<b>AIMA-IMg-B</b>	<b>AIMA-IMg-Tx</b>
		IMg (E)	Inginerie și management - engleză	<b>AIMA-IMg(E)-B</b>	<b>AIMA-IMg(E)-Tx</b>

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

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