

CIFRA DE ȘCOLARIZARE ROMÂNI DE PRETUTINDENI
STUDII UNIVERSITARE DE MASTERAT, 2024-2025

Facultatea	Domeniul de studiu	Programul de studiu	Total locuri buget pe programul de studiu	din care cu bursa	din care fără bursa fără taxă
Facultatea de Automatică și Calculatoare	Calculatoare și tehnologia informației	Calculatoare încorporate	3	2	1
		Securitatea spațiului cibernetic	3	2	1
	Ingineria sistemelor	Sisteme de control încorporate	4	3	1
Facultatea de Construcții de Mașini și Management Industrial	Inginerie industrială	Managementul producției industriale	2	1	1
		Tehnologii avansate de fabricație	3	2	1
		Concepția și fabricația asistată de calculator	1	1	0
		Sisteme micromecanice	1	1	0
	Inginerie mecanică	Mecanica fluidelor aplicată	2	1	1
	Inginerie și management	Antreprenariat industrial	1	1	0
Facultatea de Construcții și Instalații	Inginerie civilă și instalații	Ingineria clădirilor	1	1	0
		Inginerie structurală	1	1	0
		Materiale și produse performante pentru construcții	1	0	1
		Reabilitarea și creșterea siguranței construcțiilor	2	1	1
		Infrastructuri moderne pentru transporturi	2	1	1
		Management și tehnologii speciale în construcții	1	1	0
		Inginerie geotehnică	2	1	1
		Evaluare și administrare imobiliară	2	1	1
		Instalații pentru construcții	3	2	1
Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor	Inginerie industrială	Proiectarea și modelarea îmbrăcămintei	4	2	2
		Tehnologii performante de tricotare	1	1	0
		Dezvoltări în proiectarea produselor de încălțăminte și marochinărie	1	1	0
	Inginerie și management	Management și administrarea afacerilor	3	2	1
		Inginerie și management în producția de bunuri și servicii	1	1	0



Facultatea	Domeniul de studiu	Programul de studiu	Total locuri buget pe programul de studiu	din care cu bursa	din care fără bursa fără taxă
		Managementul proiectelor europene in domeniul ingineriei	2	1	1
		Inovare și antreprenariat	2	1	1
Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale	Rețele de comunicații	1	1	0
		Sisteme electronice inteligente si informatica industrială	1	1	0
		Tehnici moderne de prelucrare a semnalelor	2	1	1
		Sisteme avansate în electronica aplicată	1	1	0
		Radiocomunicații digitale	2	1	1
		Sisteme de control în automobile	2	1	1
		Tehnologii informatice pentru telecomunicații	1	1	0
Facultatea de Hidrotehnică, Geodezie și Ingineria Mediului	Inginerie civilă și instalații	Inginerie hidrotehnică	2	1	1
		Modernizarea sistemelor hidrotehnice, hidroameliorative și hidroedilitare	2	1	1
		Ingineria și managementul factorilor de mediu	3	2	1
		Geomatică și cartografie	2	2	0
		Evaluare și dezvoltare imobiliară	1	1	0
Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția Mediului “Cristofor Simionescu”	Inginerie chimică	Produse farmaceutice si cosmetice	4	3	1
		Ingineria procedeeelor nepoluante	3	2	1
		Biomateriale plometrice și bioresurse	3	2	1
	Inginerie mediului	Managementul mediului	1	0	1
Facultatea de Inginerie Electrică, Energetică și Informatică Aplicată	Inginerie electrică	Conversia energiei și controlul mișcării	1	1	0
		Sisteme electrice avansate	2	1	1
		Sisteme informatice de monitorizare a mediului	2	2	0



Facultatea	Domeniul de studiu	Programul de studiu	Total locuri buget pe programul de studiu	din care cu bursa	din care fără bursa fără taxă
	Inginerie energetică	Management, energie, mediu	2	1	1
		Managementul sistemelor de energie	2	2	0
	Inginerie și management	Inginerie și management în contextul globalizării	2	1	1
Facultatea de Mecanică	Ingineria autovehiculelor	Conceptia și managementul proiectării automobilului	2	1	1
		Sistematica transporturilor autopropulsante	1	1	0
		Siguranța și performanțele circulației rutiere	1	1	0
		Autovehicule hibride și electrice	2	1	1
	Inginerie mecanică	Diagnoze și expertiza tehnică în ingineria mecanică	2	1	1
		Mașini termice, frigotehnie și climatizare	1	1	0
		Tehnici nepoluante în industria alimentară	2	1	1
		Sisteme de transport pe cale ferată	1	1	0
	Mecatronică și robotică	Mecatronica avansată	4	2	2
		Sisteme robotizate	2	1	1
Facultatea de Știința și Ingineria Materialelor	Ingineria materialelor	Materiale avansate și tehnici de analiză experimentală	2	2	0
		Tehnici avansate în ingineria procesării materialelor	1	1	0
	Inginerie mecanică	Sisteme industriale pentru tehnologii moderne	3	2	1
	Inginerie industrială	Ingineria securității și sănătății în munca	2	1	1
TOTAL			117	78	39