

Repartizare locuri pentru admiterea la Master  
- sesiunea Iulie/septembrie 2022 -

Nr.crt.	Facultatea	Domeniul de studii universitare de masterat	Programul de studii universitare de masterat
1	Arhitectură și Urbanism	Arhitectură	Urbanism și amenajarea teritoriului Tendințe, materiale și tehnologii noi în arhitectura de interior
2	Automatică și Calculatoare	Calculatoare și tehnologia informației	Cloud Computing and Internet of Things (Procesare cloud și internetul lucrurilor) – lb. engleză
			Information Technology (Tehnologia informației) – lb. engleză
			Machine Learning (Învățare Automată) – lb. engleză
			Software Engineering (Inginerie software) – lb. engleză
		Ingineria sistemelor	Automotive Embedded Software (Sisteme încorporate pentru domeniul auto) – lb. engleză
			Ingineria sistemelor automate
			Sisteme informatice aplicate în producție și servicii
			Sisteme informatice în îngrijirea sănătății
		Informatică	Tehnologii informatice
3	Chimie Industrială și Ingineria Mediului	Inginerie chimică	Produce de sinteză organică fină, semisinteză și naturale/Controlul și avizarea produselor alimentare
		Ingineria mediului	Ingineria și managementul mediului în industrie/Ingineria compușilor anorganici și protecția mediului
		Științe ingineresti aplicate	Tehnici poligrafice
4	Construcții	Inginerie civilă și instalații	Dezvoltare durabilă: auditul energetic și securitate la incendiu a cladirilor
			Infrastructuri pentru transporturi
			Optimizarea exploataării sistemelor de inginerie sanitară și protecția mediului
			Optimizarea sistemelor hidrotehnice
		Inginerie geodezică	Cadastru și evaluarea bunurilor imobile
5	Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale	Electronica sistemelor inteligente
			Electronică biomedicală
			Ingineria rețelelor de telecomunicații
			Communication networks engineering - in lb engleza (Ingineria rețelelor de comunicatii)
			Tehnologii multimedia
			Tehnologii, sisteme și aplicații pentru eActivități
			Ingineria datelor
			Sisteme electronice pentru domeniul auto/ Automotive Electronic Systems - in lb engleza
6	Inginerie Electrică și Energetică	Inginerie electrică	Electrotehnică și electronică de putere /
		Inginerie energetică	Sisteme inteligente în ingineria electrică Conducerea sistemelor electroenergetice
7	Inginerie din Hunedoara	Inginerie electrică	Tehnici informatice în ingineria electrică
		Ingineria materialelor	Materiale și tehnologii avansate pentru industria autovehiculelor
		Inginerie și management	Ingineria și managementul dezvoltării durabile în industria de materiale Ingineria și managementul sistemelor mecanice

8	Management în Producție și Transporturi	Inginerie și management	Ingineria și managementul competitivității Ingineria și managementul sistemelor logistice Management antreprenorial în administrarea afacerilor Quality and Competitiveness Engineering and Management (Ingineria și managementul calității și competitivității) – lb. Engleză	
		Științe Administrative	Managementul organizațiilor publice	
9	Mecanică	Ingineria autovehiculelor	Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule	
		Inginerie industrială	Ingineria produselor din materiale polimerice și compozite Inginerie integrată	
		Ingineria materialelor	Materiale și tehnologii avansate	
		Inginerie mecanică	Inginerie mecanică avansată Ingineria relațiilor de muncă, sănătate și securitate în muncă Managementul calității proceselor tehnologice	
			Sisteme feroviare moderne Sisteme integrate pentru fabricația agroalimentară Hidrodinamica mașinilor și sistemelor hidromecanice	
			Ingineria transporturilor	Tehnici avansate în transportul rutier
			Științe inginerești aplicate	Implanturi, proteze și evaluare biomecanică
		Mecatronica și robotică	Ergoinginerie în mecatronică Ingineria calității în mecatronică și robotică Sisteme robotice cu inteligență artificială	
10	Științe ale Comunicării	Științe ale Comunicării	Comunicare, relații publice și media digitală Comunicare în afaceri	
		11	Matematică	Științe inginerești aplicate