

**Nr. 12438 /26.05.2022**

**HOTĂRÂRE**

**a Consiliului de Administrație al Universității Politehnica Timișoara**

**nr.113/24.05.2022**

**-privind repartizarea cifrei de școlarizare pt. studii universitare de master pt. anul universitar 2022/2023-**

**Art. 1 .** Se aprobă repartizarea cifrei de școlarizare la studii universitare de master pentru anul I, anul universitar universitar 2022-2023 pentru sesiunile de admitere iulie/septembrie 2022.

**Art. 2** Prezenta hotărâre se comunică Biroului Consiliului de Administrație și facultăților .

Rector,  
Conf. univ. dr. ing. Florin DRĂGAN

Secretar șef universitate  
ing. Emiliană- Gabriela IELI

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	Locuri 2022	
				B	T
1	Arhitectură și Urbanism	Arhitectură	Urbanism și amenajarea teritoriului	15	5
			Tendințe, materiale și tehnologii noi în arhitectura de interior	20	5
<b>TOTAL</b>				<b>35</b>	<b>10</b>
2	Automatică și Calculatoare	Calculatoare și tehnologia informației	Cloud Computing and Internet of Things (Procesare cloud și internetul lucrurilor) – lb. engleză	25	5
			Information Technology (Tehnologia informației) – lb. engleză	20	5
			Machine Learning (Învățare Automată) – lb. engleză	40	10
			Software Engineering (Inginerie software) – lb. engleză	30	5
		Ingineria sistemelor	Automotive Embedded Software (Sisteme încorporate pentru domeniul auto) – lb. engleză	20	5
			Ingineria sistemelor automate	25	5
			Sisteme informatice aplicate în producție și servicii	30	5
			Sisteme informatice în îngrijirea sănătății	25	5
		Informatică	Securitatea informațiilor și a sistemelor cibernetice	25	5
			Tehnologii informatice	30	5
<b>TOTAL</b>				<b>270</b>	<b>55</b>
3	Chimie Industrială și Ingineria Mediului	Inginerie chimică	Produce de sinteză organică fină, semisinteză și naturale/Controlul și avizarea produselor alimentare	30	10
		Ingineria mediului	Ingineria și managementul mediului în industrie/Ingineria compușilor anorganici și protecția mediului	30	10
		Științe ingineresti aplicate	Tehnici poligrafice	0	20
<b>TOTAL</b>				<b>60</b>	<b>40</b>
4	Construcții	Inginerie civilă și instalații	Dezvoltare durabilă: audit energetic și securitate la incendiu a cladirilor	20	6
			Infrastructuri pentru transporturi	20	6
			Optimizarea exploataării sistemelor de inginerie sanitară și protecția mediului	42	6
			Optimizarea sistemelor hidrotehnice		
			Proiectarea avansată a structurilor metalice compozite /Advanced Design of Steel and Composite Structures – lb. engleză	20	6
			Reabilitarea construcțiilor	20	6
			Optimizarea și modernizarea sistemelor de instalații	25	10
		Inginerie geodezică	Cadastru și evaluarea bunurilor imobile	23	10
<b>TOTAL</b>				<b>170</b>	<b>50</b>
5	Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale	Electronica sistemelor inteligente	25	10
			Electronică biomedicală	27	10
			Ingineria rețelelor de telecomunicații	20	10
			Communication networks engineering -in lb engleza (Ingineria rețelor de comunicatii)	20	10
			Tehnologii multimedia	25	10
			Tehnologii, sisteme și aplicații pentru eActivități	20	10
			Ingineria datelor	25	10
			Sisteme electronice pentru domeniul auto/ Automotive Electronic Systems - in lb engleza	22	10
<b>TOTAL</b>				<b>184</b>	<b>80</b>
6	Inginerie Electrică și Energetică	Inginerie electrică	Electrotehnică și electronică de putere / Sisteme inteligente în ingineria electrică	43	15
		Inginerie energetică	Conducerea sistemelor electroenergetice	43	15
<b>TOTAL</b>				<b>86</b>	<b>30</b>
	Inginerie din Hunedoara	Inginerie electrică	Tehnici informatice în ingineria electrică	35	5
		Ingineria materialelor	Materiale și tehnologii avansate pentru industria autovehiculelor	25	5
		Inginerie și management	Ingineria și managementul dezvoltării durabile în industria de materiale	25	5
			Ingineria și managementul sistemelor mecanice	25	5
<b>TOTAL</b>				<b>110</b>	<b>20</b>
8	Management în Producție și Transporturi	Inginerie și management	Ingineria și managementul competitivității	25	10
			Ingineria și managementul sistemelor logistice	25	10
			Management antreprenorial în administrarea afacerilor	25	10
			Quality and Competitiveness Engineering and Management (Ingineria și managementul calității și competitivității) – lb. Engleză	20	15
		Științe Administrative	Managementul organizațiilor publice	15	15
<b>TOTAL</b>				<b>110</b>	<b>60</b>

9	Mecanică	Ingineria autovehiculelor	Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule	24	10
		Inginerie industrială	Ingineria produselor din materiale polimerice și compozite	24	10
			Inginerie integrată	24	10
		Ingineria materialelor	Materiale și tehnologii avansate	24	10
		Inginerie mecanică	Inginerie mecanică avansată	24	10
			Ingineria relațiilor de muncă, sănătate și securitate în muncă	24	10
			Managementul calității proceselor tehnologice	24	10
			Sisteme feroviare moderne	24	10
			Sisteme integrate pentru fabricația agroalimentară	24	10
		Ingineria transporturilor	Hidrodinamica mașinilor și sistemelor hidromecanice	24	10
			Tehnici avansate în transportul rutier	24	10
		Științe inginerești aplicate	Implanturi, proteze și evaluare biomecanică	24	10
		Mecatronică și robotică	Ergoinginerie în mecatronică	24	10
			Ingineria calității în mecatronică și robotică	24	10
Sisteme robotice cu inteligență artificială	24		10		
<b>TOTAL</b>				<b>360</b>	<b>150</b>
10	Științe ale Comunicării	Științe ale Comunicării	Comunicare, relații publice și media digitală	25	25
			Comunicare în afaceri	25	25
<b>TOTAL</b>				<b>50</b>	<b>50</b>
11	Matematică	Științe inginerești aplicate	Metode și tehnici statistice în sănătate și în cercetarea clinică	15	10
<b>TOTAL</b>				<b>15</b>	<b>10</b>
				<b>1450</b>	<b>555</b>