

**Distribuția numărului de locuri alocate de Universitatea Politehnica Timișoara
pentru admiterea la ciclul de studii universitare de MASTER*
SESIUNEA SEPTEMBRIE 2017**

Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de studii universitare de masterat	Programul de studii universitare de masterat	Locuri buget	Locuri în regim cu taxă
1	Arhitectură și Urbanism	Arhitectură	Tendențe, materiale și tehnologii noi în arhitectura de interior	6	10
			Proiectare complexă în arhitectură	15	10
2	Automatică și Calculatoare	Calculatoare și tehnologia informației	Ingineria calculatoarelor (Computer engineering) lb. engleză	9	10
		Ingineria sistemelor	Sisteme încorporate pentru domeniul auto (Automotive Embedded Software) – lb. engleză	2	10
3	Chimie Industrială și Ingineria Mediului	Inginerie chimică	Micro și nanomateriale / Produse de sinteză organică fină, semisinteză și naturale / Controlul și avizarea produselor alimentare	3	10
		Științe inginerești aplicate	Tehnici poligrafice	2	10
4	Construcții	Inginerie civilă și instalații	Dezvoltare durabilă: auditul energetic și securitate la incendiu a clădirilor	6	3
			Advanced Design of Steel and Composite Structures – lb. engleză	9	4
			Cadastru și evaluarea bunurilor mobile	1	3
			Optimizarea sistemelor hidrotehnice	2	4
5	Electrotehnică și Electroenergetică	Inginerie electrică	Electrotehnică și electronică de putere	2	10
		Inginerie energetică	Conducerea sistemelor electroenergetice	2	10
6	Management în Producție și Transporturi	Inginerie și management	Ingineria și managementul competitivității	6	10
			Ingineria și managementul sistemelor logistice	4	10
			Management antreprenorial în administrarea afacerilor	3	8

7	Mecanică	Inginerie industrială	Procedee productive de sudare în mediu de gaze protectoare	7	10
		Ingineria materialelor	Materiale și tehnologii avansate	2	10
		Inginerie mecanică	Sisteme feroviare moderne	9	10
			Hidrodinamica mașinilor și sistemelor hidromecanice	8	10
		Mecatronica și robotică	Ergoinginerie în mecatronică	1	5
			Ingineria calității în mecatronică și robotică	2	5
Sisteme robotice cu inteligență artificială	1		5		
8	Inginerie din Hunedoara	Inginerie electrică	Sisteme avansate de utilizarea industrială a energiei electrice	9	5
9	Departamentul de Matematică	Științe inginerești aplicate	Metode și tehnici statistice în sănătate și în cercetarea clinică	2	10

*Numărul de locuri vacante poate fi suplimentat în luna septembrie