

**Lista domeniilor de studii scoase la concurs,  
tipul concursului, formulele de calcul a mediei de admitere, precum și oferta de programe de studii**

Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de studii	Programul de studii	Tip concurs	Media de admitere*
1	AUTOMATICĂ ȘI CALCULATOARE	Calculatoare și tehnologia informației	Calculatoare	Concurs cu probă de verificare a cunoștințelor – Matematică sau probă online bazată pe portofoliu de realizări	$m = \frac{4 \cdot n_1 + b}{5}$
			Calculatoare - lb. engleză		
		Ingineria sistemelor	Automatică și informatică aplicată	Concurs cu probă de verificare a cunoștințelor – Matematică sau probă online bazată pe portofoliu de realizări	$m = \frac{4 \cdot n_1 + b}{5}$
		Informatică	Informatică	Concurs de dosare	m=b
Informatică ID	Concurs de dosare		m=b		
2	ARHITECTURĂ ȘI URBANISM	Arhitectură	Arhitectură	Concurs cu probă de verificare a cunoștințelor - Desen tehnic și liber	$m = 0,7 \cdot \left( \frac{n_p + n_i}{2} \right) + 0,3 \cdot b$
			Mobilier și amenajări interioare	Concurs cu probă de verificare a cunoștințelor - Desen tehnic și liber	$m = 0,7 \cdot \left( \frac{n_p + n_i}{2} \right) + 0,3 \cdot b$
3	CHIMIE INDUSTRIALĂ ȘI INGINERIA MEDIULUI	Inginerie chimică	Chimia și ingineria substanțelor organice, petrochimie și carbochimie	Concurs de dosare	m=b
			Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului	Concurs de dosare	m=b
		Ingineria mediului	Ingineria și protecția mediului în industrie	Concurs de dosare	m=b
		Ingineria produselor alimentare	Controlul și expertiza produselor alimentare	Concurs de dosare	m=b

4	CONSTRUCȚII	Inginerie civilă	Amenajări și construcții hidrotehnice	Concurs de dosare	m=b
			Căi ferate, drumuri și poduri	Concurs de dosare	m=b
			Construcții civile, industriale și agricole	Concurs de dosare	m=b
			Inginerie civilă - lb. engleză	Concurs de dosare	m=b
			Inginerie civilă - lb. germană	Concurs de dosare	m=b
			Construcții pentru sisteme de alimentare cu apă și canalizări	Concurs de dosare	m=b
		Ingineria instalațiilor	Instalații pentru construcții	Concurs de dosare	m=b
Inginerie geodezică	Măsurători terestre și cadastru	Concurs de dosare	m=b		
5	ELECTROTEHNICĂ ȘI ELECTROENERGETICĂ	Inginerie electrică	Electrotehnică	Concurs de dosare	m=b
		Inginerie energetică	Ingineria sistemelor electroenergetice	Concurs de dosare	m=b
6	ELECTRONICĂ, TELECOMUNICAȚII ȘI TEHNOLOGII INFORMAȚIONALE	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale	Electronică aplicată	Concurs cu probă de verificare a cunoștințelor – Matematică sau probă online bazată pe portofoliu de realizări	$m = \frac{4 \cdot n_1 + b}{5}$
			Tehnologii și sisteme de telecomunicații	Concurs cu probă de verificare a cunoștințelor – Matematică sau probă online bazată pe portofoliu de realizări	$m = \frac{4 \cdot n_1 + b}{5}$
			Tehnologii și sisteme de telecomunicații - lb. engleză	Concurs cu probă de verificare a cunoștințelor – Matematică sau probă online bazată pe portofoliu de realizări	$m = \frac{4 \cdot n_1 + b}{5}$
			Tehnologii și sisteme de telecomunicații ID	Concurs de dosare	m=b

7	INGINERIE HUNEDOARA	Științe ingineresti aplicate	Informatică industrială	Concurs de dosare	m=b
		Inginerie electrică	Inginerie electrică și calculatoare	Concurs de dosare	m=b
		Ingineria autovehiculelor	Autovehicule rutiere	Concurs de dosare	m=b
		Ingineria mediului	Ingineria valorificării deșeurilor	Concurs de dosare	m=b
		Inginerie și management	Inginerie economică în industria chimică și de materiale	Concurs de dosare	m=b
			Inginerie economică în domeniul mecanic	Concurs de dosare	m=b
8	MANAGEMENT ÎN PRODUCȚIE ȘI TRANSPORTURI	Inginerie și management	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic	Concurs de dosare	m=b
			Inginerie economică în industria chimică și de materiale	Concurs de dosare	m=b
			Inginerie și management în construcții	Concurs de dosare	m=b
			Inginerie economică industrială	Concurs de dosare	m=b
		Științe administrative	Administrație publică	Concurs de dosare	m=b
9	MECANICĂ	Ingineria materialelor	Știința materialelor	Concurs de dosare	m=b
		Inginerie industrială	Ingineria sudării	Concurs de dosare	m=b
			Tehnologia construcțiilor de mașini	Concurs de dosare	m=b
			Tehnologia construcțiilor de mașini - IFR	Concurs de dosare	m=b
		Inginerie mecanică	Inginerie mecanică	Concurs de dosare	m=b
			Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară	Concurs de dosare	m=b
			Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice	Concurs de dosare	m=b
			Sisteme și echipamente termice	Concurs de dosare	m=b

**Anexa 1** la METODOLOGIA de organizare și desfășurare a concursului de admitere la ciclul de studii universitare de licență la Universitatea Politehnică Timișoara  
 - sesiunea iulie și septembrie 2021 -

			<b>Vehicle pentru transportul feroviar</b>	Concurs de dosare	m=b
		<b>Științe ingineresti aplicate</b>	<b>Inginerie medicală</b>	Concurs de dosare	m=b
		<b>Ingineria transporturilor</b>	<b>Ingineria transporturilor și a traficului</b>	Concurs de dosare	m=b
		<b>Ingineria autovehiculelor</b>	<b>Autovehicule rutiere</b>	Concurs de dosare	m=b
		<b>Mecatronică și robotică</b>	<b>Mecatronică</b>	Concurs de dosare	m=b
			<b>Robotică</b>	Concurs de dosare	m=b
<b>10</b>	<b>ȘTIINȚE ALE COMUNICĂRII</b>	<b>Științe ale comunicării</b>	<b>Comunicare și relații publice</b>	Concurs de dosare	m=b
			<b>Comunicare și relații publice - ID</b>	Concurs de dosare	m=b
		<b>Limbi moderne aplicate</b>	<b>Traducere și interpretare(engleză; franceză/germană)</b>	Concurs de dosare	m=b

\* $n_1$  = nota la proba de concurs Matematică sau proba bazată pe portofoliu de realizări;  $n_p$  = notă portofoliu;  $n_i$ = notă interviu;  
 b = media la bacalaureat