



Materialul se găsește în extenso la adresa <http://www.upet.ro/documente/>

HOTĂRÂREA SENATULUI nr. 101

din 09 iunie 2023

An universitar 2022-2023

- În baza:
- prevederilor din Legea Educației Naționale nr.1/2011, cu modificările și completările ulterioare;
 - Cartei Universității din Petroșani;
 - Regulamentului de organizare și funcționare a Senatului.

SENATUL UNIVERSITĂȚII DIN PETROȘANI HOTĂRĂȘTE:

Articol unic. APROBĂ repartizarea cifrei de școlarizare pentru studii universitare de licență și master, în vederea admiterii în anul universitar 2023-2024 – Facultatea de Inginerie Mecanică și Electrică (Anexa).

PREȘEDINTE SENAT,
Conf.univ.dr.ing. Nicolae PĂTRĂȘCOIU



Aviz de legalitate,
Jr. Dan MANIȚIU



UNIVERSITATEA DIN PETROȘANI
FACULTATEA DE INGINERIE MECANICĂ ȘI ELECTRICĂ

Aprobat de Comisia de management IME
în data de 31.05.2023

REPARTIZAREA CIFREI DE ȘCOLARIZARE PENTRU STUDIUL UNIVERSITARE DE LICENȚĂ
ÎN VEDEREA ADMITERII ÎN ANUL UNIVERSITAR 2023/2024

Nr. crt.	Domeniul I)	Programul de studii universitare de licență	Acreditare/ autorizare provizorie A/AP	Forma de învățământ	Capacitatea de școlarizare (Numărul maxim de studenți care pot fi admituți)	Cifra de școlarizare pentru studii finanțate de la bugetul de stat										Cifra de școlarizare pentru studii cu taxă	Cifra totală de școlarizare
						2)	3)	4)	5)	6)	7)	8)	9)	10)			
0	1	2	3	4	5	6	14	8	9	10	11	12	13	15	16	17	
1	Calculatoare și tehnologia informației	Calculatoare	A	IF	60	27	1	0	5	1	1	1	0	0	24	60	
2	Ingineria sistemelor	Automatică și informatică aplicată	A	IF	50	24	0	0	3	2	1	0	0	0	20	50	
3	Ingineria transporturilor	Ingineria transporturilor și a traficului	A	IF	60	34	1	0	2	1	0	1	0	0	21	60	
4	Inginerie electrică	Electromecanică	A	IF	60	29	0	0	2	1	2	0	0	0	26	60	
5	Inginerie electrică	Electromecanică - Horezu	AP	IF	30	20	0	0	0	0	0	0	0	0	10	30	
6	Inginerie energetică	Energetică industrială	A	IF	50	23	0	0	2	0	1	1	0	0	23	50	
7	Inginerie industrială	Tehnologia construcțiilor de mașini	A	IF	40	24	0	0	1	0	1	0	1	0	13	40	
8	Inginerie mecanică	Mașini și echipamente miniere	A	IF	60	19	0	0	0	0	0	0	1	0	40	60	
9		Echipamente pentru procese industriale	A	IF	60	20	0	0	0	1	0	0	0	0	39	60	
	Total					220	2	0	15	6	6	3	2	0	216	470	

- În conformitate cu Nomenclatorul domeniilor și a specializărilor/programelor de studii universitare, a structurilor instituțiilor de învățământ superior, a domeniilor și programelor de studii universitare acreditate / autorizate să funcționeze provizoriu, a locațiilor geografice de desfășurare, a numărului de credite de studii transferabile pentru fiecare program de studii universitare, formă de învățământ sau limbă de predare, precum și a numărului maxim de studenți care pot fi școlarizați în anul universitar 2022-2023
- Cifra de școlarizare alocată pentru studii finanțate de la bugetul de stat pentru **români și cetățeni UE**
- Cifra de școlarizare pentru studii finanțate de la bugetul de stat pentru absolvenții de **etnie romă**
- Cifra de școlarizare alocată pentru românii de pretutindeni din Albania, Serbia, Macedonia și Ucraina
- Cifra de școlarizare cu **bursă** alocată pentru românii de pretutindeni (**RP**)
- Cifra de școlarizare **fără bursă** alocată pentru românii de pretutindeni (**RP**)
- Cifra de școlarizare pentru studii finanțate de la bugetul de stat pentru absolvenții de licee situate în mediul **rural**
- Cifra de școlarizare pentru studii finanțate de la bugetul de stat pentru absolvenții cu diplomă de bacalaureat din **sistemul de protecție socială**
- Cifra de școlarizare pentru studii finanțate de la bugetul de stat pentru absolvenții cu **cerințe educaționale speciale/dizabilități**
- Cifra de școlarizare pentru cetățenii străini pe cont propriu valutar (CPV)+străini bursieri bilaterali

DECAN,
Conf.univ.dr.ing. Ilie Utu

Secretar șef,
Ec. Maria Vlăceanu

UNIVERSITATEA DIN PETROȘANI
FACULTATEA DE INGINERIE MECANICĂ ȘI ELECTRICĂ

Aprobat de Comisia de management IME
în data de 31.05.2023

CIFRA DE ȘCOLARIZARE PENTRU STUDIUL UNIVERSITARE DE MASTER
ÎN VEDEREA ADMITERII ÎN ANUL UNIVERSITAR 2023/2024

Nr. crt.	Domeniul I)	Programul de studii universitate de master (locația geografică de desfășurare și limba de predare) I)	Forma de învățământ (1)	Capacitatea de școlarizare (Numărul maxim de studenți care pot fi școlarizați) 1)	Cifra de școlarizare pentru studii finanțate de la bugetul de stat						Cifra de școlarizare pentru studii cu taxă	Cifra totală de școlarizare
					2)	3)	4)	5)	6)			
0	1	2	3	4	5	6	7	9	10	11		
1	Calculatoare și tehnologia informației	Tehnici și tehnologii informatice aplicate	IF	30	9	3	1		17	30		
2	Ingineria sistemelor	Sisteme și tehnologii informatice	IF	30	9	1	2		18	30		
3	Inginerie electrică	Exploatarea instalațiilor electrice industriale	IF	40	9				31	40		
4		Sisteme electromecanice	IF	40	10	1			29	40		
5		Instalații și echipamente pentru procese mecanice	IF	30	10				20	30		
6		Instalații și echipamente de proces în minerit	IF	30	9	1	1		19	30		
7		Concepția și fabricația asistată de calculator	IF	15	9		1		5	15		
8		Consum și producție responsabile (în limba engleză)	IF	15	10				5	15		
9		Sisteme de transport în industrie, turism și servicii	IF	30	9		1		20	30		
Total				260	84	2	9	1	164	260		

- 1) În conformitate cu prevederile Ordinului Ministrului Educației Naționale privind aprobarea programelor de studii universitare de master pentru anul 2023-2024, evaluate de ARACIS
- 2) Cifra de școlarizare alocată pentru cetățeni români și din UE
- 3) Cifra de școlarizare pentru cetățeni de etnie **roma**
- 4) Cifra de școlarizare cu bursă alocată pentru românii de pretutindeni
- 5) Cifra de școlarizare fără bursă alocată pentru românii de pretutindeni
- 6) Cifra de școlarizare pentru cetățeni străini din țările non-UE pe CPV (cont propriu valutar)

DECAN,
Conf.univ.dr.ing. Ilie Uțu

Secretar șef,
Ec. Maria Vîlceanu