

HOTĂRÂREA CONSILIULUI FACULTĂȚII

Nr. 10 din data de 29 / 05 / 2020

Conform:

Legii educației naționale nr. 1/2011,

Cartei Universității „Dunărea de Jos” din Galați,

*Deciziei Rectorului Universității „Dunărea de Jos” din Galați nr. 739/13.03.2020 privind numirea
Decanului*

Regulamentului de organizare și funcționare a Consiliului Facultății de Inginerie,

Consiliul Facultății de Inginerie, în data de 29 / 05 / 2020

HOTĂRĂȘTE:

Articol unic. Se aprobă, cu unanimitate de voturi, repartizarea numărului de locuri pentru admiterea la studii universitare de licență și masterat organizate la forma de învățământ cu frecvență, finanțate de la bugetul de stat, în anul universitar 2020-2021, conform Anexei 1.

Decan,
Prof. univ. dr. ing. Elena SCUTELNICU

Anexa 1 la Hotărârea Consiliului Facultății de Inginerie nr. 10 din 29.05.2020

Decan, Prof. univ. dr. ing. Elena SCUTLENICU

Repartizarea cifrei de școlarizare pentru studii universitare de licență, învățământ cu frecvență, în anul universitar 2020 - 2021

Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de licență	Programul de studii universitare de licență	Cifra de școlarizare pentru studii finanțate de la bugetul de stat				Cifra de școlarizare pentru studii cu taxă	<i>din care pentru absolvenții U.D.U.G (a II-a facultate)</i>	Cifra de școlarizare pentru studii CPV	Cifra totală de școlarizare propusă la admitere	Loc ocupat la studii universitare de licență în 2019-2020 (cu AN PREGĂTITOR 2019-2020)		Loc ocupat la AN PREGĂTITOR 2019-2020 și la studii universitare de licență din 2020-2021	Capacitatea de școlarizare ARACIS, cf. HG 299/2020		
				Locuri la buget	<i>din care pt. romi</i>	Locuri la buget cu bursă pentru românii de pretutindeni	Locuri la buget fără bursă pentru românii de pretutindeni					Buget cu bursă	Buget fără bursă			Buget cu bursă	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 = 4+6+7+8+10	12	13	14	11+12+13+14		
1	Inginerie	Inginerie mecanică	Sisteme și echipamente termice	20				45			65				35		
			Inginerie mecanică														
		Inginerie industrială	Tehnologia construcțiilor de mașini		20					40			60				60
				Ingineria autovehiculelor	Autovehicule rutiere	30					9			39	1		
		Ingineria mediului	Ingineria și protecția mediului în industrie		20				100			120					60
				Amenajări hidrotehnice și protecția mediului													
		Științe inginerești aplicate	Inginerie medicală	20					40			60					60
		Inginerie și management	Inginerie economică industrială	20					30			50					50
		Ingineria materialelor	Știința materialelor		20				100			120					60
				Informatică aplicată în ingineria materialelor													
TOTAL				150	0	0	0	364	0	0	514	1	0	0			

Aprobată prin Hotărârea Consiliul Facultății de Inginerie nr. 10 din data de 29.05.2020.

Anexa 2 la Hotărârea Consiliului Facultății de Inginerie nr. 10 din 29.05.2020

Decan, Prof. univ. dr. ing. Elena SCUTLENICU

Repartizarea cifrei de școlarizare pentru studii universitare de master, învățământ cu frecvență, în anul universitar 2020 - 2021

Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de master	Programul de studii universitare de master	Cifra de școlarizare pentru studii finanțate de la bugetul de stat			Cifra de școlarizare pentru studii cu taxă	Cifra de școlarizare pentru studii CPV	Cifra totală de școlarizare propusă
				Locuri la buget	Locuri la buget cu bursă pentru românii de pretutindeni	Locuri la buget fără bursă pentru românii de pretutindeni			
0	1	2	3	4	6	7	8	9	10 = 4+6+7+8+9
1	Inginerie	Inginerie industrială	Managementul calității în inginerie industrială	25			50		75
			Proiectare și simulare în ingineria sudării	25			50		75
		Inginerie mecanică	Modelare și simulare în inginerie mecanică	34			16		50
			Sisteme și echipamente termice și protecția mediului	25			25		50
		Ingineria materialelor	Materiale avansate și tehnologii inovative	25			50		75
Ingineria mediului	Calitatea mediului și dezvoltare durabilă	25			75		100		
TOTAL				159	0	0	266	0	425

Aprobată prin Hotărârea Consiliul Facultății de Inginerie nr. 10 din data de 29.05.2020.