

Declarația rectorului privind cifrele de școlarizare pentru studii universitare de licență și an pregătitor, pentru anul universitar 2021-2022

Nr. crt.	Programul de studii universitare de licență (locația geografică de desfășurare și limba de predare) ¹⁾	(A/AP) ¹⁾	Forma de învățământ ¹⁾	Capacitatea de școlarizare (numărul maxim de studenți care pot fi școlarizați) ¹⁾	Cifra de școlarizare cu finanțate de la buget, din care:									Cifra de școlarizare cu taxă	Cifra totală de școlarizare
					2) Total români	din care:					8) Români de pretutindeni	9) cu bursă			
						3) Statistic	4) Rromi	5) LMR	6) DP	7) Social					
0	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15=6+12+14	
1	Matematică	Matematică (Bacău, română)	A	IF	50	13	10	0	1	2	0	1	1	36	50
2	Informatică	Informatică (Bacău, română)	A	IF	80	14	9	0	1	3	1	5	3	61	80
3	Informatică	Informatică (Bacău, română)	A	IFR	75	0	0	0	0	0	0	0	0	75	75
4	Inginerie chimică	Inginerie biochimică (Bacău, română)	A	IF	60	21	18	0	0	2	1	2	1	37	60
5	Inginerie energetică	Energetică industrială (Bacău, română)	A	IF	50	21	18	0	0	2	1	2	1	27	50
6	Ingineria produselor alimentare	Ingineria produselor alimentare (Bacău, română)	A	IF	60	22	18	0	1	2	1	2	1	36	60
7	Calculatoare și tehnologia informației	Tehnologia informației (Bacău, română)	A	IF	60	17	13	0	2	2	0	2	2	41	60
8	Inginerie mecanică	Echipamente pentru procese industriale (Bacău, română)	A	IF	50	23	20	0	1	2	0	2	1	25	50
9		Design industrial (Bacău, română)	A	IF	30	20	17	0	1	2	0	1	1	9	30
10	Inginerie industrială	Ingineria și managementul calității (Bacău, română)	AP	IF	75	20	19	0	0	0	1	1	1	54	75
11		Tehnologia construcțiilor de mașini (Bacău, română)	A	IF	75	21	18	0	1	2	0	1	1	53	75
12	Mecatronica și robotică	Mecatronica (Bacău, română)	A	IF	60	21	18	0	0	2	1	2	1	37	60
13		Ingineria și protecția mediului în industrie (Bacău, română)	A	IF	100	22	18	1	1	2	0	1	1	77	100
14	Ingineria mediului	Ingineria dezvoltării rurale durabile (Bacău, română)	AP	IF	50	20	18	0	0	2	0	1	1	29	50
15	Inginerie și management	Inginerie economică în domeniul mecanic (Bacău, română)	A	IF	60	23	20	0	1	2	0	2	1	35	60
16	Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală	Inginerie și management în alimentație publică și agroturism	AP	IF	60	25	23	0	2	0	0	0	0	35	60
17	Biologie	Biologie (Bacău, română)	A	IF	50	34	29	1	1	3	0	4	3	12	50
18	Științe ale comunicării	Comunicare și relații publice (Bacău, română)	A	IF	75	19	18	0	0	0	1	7	6	49	75
19	Administrarea afacerilor	Administrarea afacerilor (Bacău, română)	A	IF	100	16	11	1	1	3	0	5	4	79	100
20	Contabilitate	Contabilitate și informatică de gestiune (Bacău, română)	A	IF	200	16	13	0	1	2	0	5	3	179	200
21	Contabilitate	Contabilitate și informatică de gestiune (Bacău, română)	A	IFR	100	0	0	0	0	0	0	0	0	100	100
22	Marketing	Marketing (Bacău, română)	A	IF	100	16	11	0	1	3	1	5	3	79	100
23	Marketing	Marketing (Bacău, română)	A	ID	60	0	0	0	0	0	0	0	0	60	60
24	Psihologie	Terapie ocupațională (Bacău, română)	A	IF	60	9	7	0	0	1	1	2	0	49	60
25	Științe ale educației	Pedagogia învățământului primar și preșcolar (Bacău, română)	A	IF	75	8	3	1	3	0	1	2	1	65	75
26	Limbă și literatură	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză (Bacău, română-engleză)	A	IF	30	19	19	0	0	0	0	4	3	7	30
27	Limbă și literatură	Limba și literatura română - Limba și literatura franceză (Bacău, română-franceză)	A	IF	20	0	0	0	0	0	0	0	0	20	20
28	Limbă și literatură	Limba și literatura engleză - Limba și literatura franceză (Bacău, engleză-franceză)*	A	IF	50	13	13	0	0	0	0	0	0	37	50
29	Limbă și literatură	Limba și literatura engleză - Limba și literatura română (Bacău, engleză-română)	A	IF	38	0	0	0	0	0	0	0	0	38	38
30	Limbă și literatură	Limba și literatura franceză - Limba și literatura română (Bacău, franceză - română)	A	IF	37	10	10	0	0	0	0	2	1	25	37
31	Limbă și literatură	Program pregătitor de limba română pentru cetățeni străini**	A	IF	50	0	0	0	0	0	0	0	0	50	50
32	Educație fizică și sport	Educație fizică și sportivă (Bacău, română)	A	IF	90	20	15	1	1	3	0	4	2	66	90
33	Educație fizică și sport	Educație fizică și sportivă (Bacău, română)	A	IFR	75	0	0	0	0	0	0	0	0	75	75
34	Educație fizică și sport	Sport și performanță motrică (Bacău, română)	A	IF	60	18	17	0	1	0	0	3	2	39	60
35	Kinetoterapie	Kinetoterapie și motricitate specială (Bacău, română)	A	IF	90	19	15	0	1	3	0	12	10	59	90
36	Kinetoterapie	Kinetoterapie și motricitate specială (Bacău, română)	A	IFR	60	0	0	0	0	0	0	0	0	60	60
Total studii universitare de licență					2365	520	438	5	22	45	10	80	55	1765	2365

IF - învățământ cu frecvență, IFR - învățământ cu frecvență redusă, ID - învățământ la distanță;

R E C T O R,

Secretar-șef universitate,

Prof.univ.dr.ing. Carol SCHNAKOVSKY

Ing. Adrian-Laurențiu APĂVĂLOAEI

*) La programul de Engleză-franceză, din cele 37 de locuri cu taxă, 25 de locuri sunt destinate cetățenilor străini, candidați cetățeni din afara Uniunii Europene

**) Programul pregătit de limbă română este destinat candidaților care nu cunosc limba română. Admitere se organizează de Biroul de relații internaționale și programe comunitare.

- 1) În conformitate cu HG 403/31.03.2021. În cazuri temeinic justificate, cu aprobarea ME, pentru cetățenii europeni și din state terțe UE, se poate depăși capacitatea de școlarizare cu maximum 10%.
- 2) Cifra totală de școlarizare pentru studenții români, conform adreselor ME înregistrate cu nr. 5702/06.05.2021.
- 3) Cifra de școlarizare repartizată statistic, alocată din cifra totală pentru români statistic.
- 4) Rromi - Cifra de școlarizare pentru tineri de etnie romă, alocată din cifra totală pentru români, cu admitere separată.
- 5) (LMR) - Cifra de școlarizare pentru absolvenții de licee din mediul rural, alocată din cifra totală pentru români, cu admitere separată.
- 6) (DP) - Cifra pentru domenii prioritare, din cifra totală pentru studenții români.
- 7) Social - Cifra de școlarizare pentru candidații din sistemul de protecție specială, conform art. 62, alin (1) din Legea nr. 272/2004, cu admitere separată.
- 8) Cifra totală de școlarizare pentru românii de pretutindeni care au diplomă de bacalaureat obținută în România sau în afara României, conform adresei ME înregistrată cu nr. 6047/12.05.2021, cu admitere separată.
- 9) Cifra de școlarizare cu bursă pentru românii de pretutindeni, din cifra totală.

Notă: Numărul de locuri pe facultăți/ programe de studii poate fi redistribuit, între programe de studii și apoi facultăți, cu aprobarea Consiliului de administrație.

Toate programele vor funcționa numai sub rezerva constituirii formațiilor minime de studii, conform Regulamentului de admitere.

Declarația rectorului privind cifrele de școlarizare pentru studiile universitare de master, pentru anul universitar 2021-2022

Nr. crt.	Domeniul de master, conform HG 385/31.03.2021	Programul de studii universitare de masterat (locația geografică de desfășurare și limba de predare) ¹⁾ P - masterat profesional, C - masterat de cercetare; programele neprecizate nu au intrat în evaluarea periodică pe noile criterii	(A/AP) ¹⁾	Forma de învățământ ¹⁾	Capacitate ¹⁾	Cifra de școlarizare cu finanțare de la buget, din care:						Cifra de școlarizare pentru studii cu taxă	Cifra totală de școlarizare
						2) Total români	din care:			6) Români de pretutindeni	7) cu bursă		
							3) Statistic	4) Rromi	5) DP				
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13=6+10+12
1	Inginerie chimică	Chimia moleculelor bioactive - obținere, valorificare, controlul și asigurarea calității (P)	A	IF	50	18	14	0	4	1	1	31	50
2	Inginerie energetică	Echipamente și tehnologii moderne în energetică (Bacău, română)	A	IF	100	18	13	0	5	1	1	81	100
3	Inginerie produselor alimentare	Știința și ingineria produselor alimentare ecologice (Bacău, română)	A	IF	100	16	12	0	4	1	0	83	100
4	Calculatoare și tehn. info.	Tehnologia informației aplicată în industrie (Bacău, română) (C)	A	IF	60	18	14	0	4	1	1	41	60
5	Inginerie mecanică	Managementul și optimizarea echipamentelor de proces (Bacău, română)	A	IF	100	18	14	0	4	1	1	81	100
6	Inginerie industrială	Strategii în asigurarea calității în industrie (Bacău, română) (C)	A	IF	50	18	17	1	0	1	0	31	50
7		Managementul fabricației produselor industriale (Bacău, română) (C)	A	IF	50	17	13	0	4	1	1	32	50
8	Mecatronica și robotică	Mecatronica avansată (Bacău, română)	A	IF	50	18	14	0	4	1	0	31	50
9	Ingineria mediului	Echipamente pentru reabilitare și tehnologii asistive (interdisciplinar cu domenii Inginerie mecanică, Inginerie industrială, Mecatronica și robotică) (Bacău, română)	A	IF	75	0	0	0	0	0	0	75	75
10		Managementul protecției mediului în industrie (Bacău, română)	A	IF	75	20	14	1	5	2	1	53	75
11	Inginerie și management	Managementul sistemelor industriale de producție și servicii (Bacău, română)	A	IF	50	18	13	0	5	2	1	30	50
12	Științe ale comunicării	Comunicare în spațiul public (Bacău, română)	A	IF	50	9	9	0	0	3	1	38	50
13	Științe ale educației	Strategii inovative în educație (Bacău, română)	A	IF	60	5	4	1	0	1	0	54	60
14	Filologie	Cultură și literatură română (Bacău, română) (P)	A	IF	75	9	9	0	0	1	1	65	75
15		Limba engleză. Practici de comunicare (Bacău, engleză) (P)	A	IF	75	9	9	0	0	0	0	66	75
16		Limba franceză. Practici de comunicare (Bacău, franceză) (P)	A	IF	75	9	9	0	0	0	0	66	75
17	Matematică	Matematică didactică (Bacău, română)	A	IF	100	0	0	0	0	0	0	100	100
18	Informatică	Informatică aplicată în științe și tehnologie (Bacău, română) (P)	A	IF	50	16	12	1	3	2	1	32	50
19	Biologie	Biologie medicală (Bacău, română) (P)	A	IF	37	0	0	0	0	1	1	36	37
20		Valorificarea resurselor biologice și protecția mediului (Bacău, română) (P)	A	IF	38	15	13	0	2	0	0	23	38
21	Administrarea afacerilor	Managementul și administrarea afacerilor mici și mijlocii (Bacău, română)	A	IF	50	11	8	1	2	2	1	37	50
22	Contabilitate	Contabilitate, audit și expertiză contabilă (Bacău, română) (P)	A	IF	50	11	9	0	2	2	1	37	50
23	Marketing	Marketing și comunicare în afaceri (Bacău, română)	A	IF	50	11	9	0	2	1	1	38	50
24	Știința sportului și educației fizice	Activități motrice curriculare și de timp liber (Bacău, română) (P)	A	IF	50	18	13	0	5	2	2	30	50
25		Kinetoterapia în educarea și reeducarea funcțională (Bacău, română) (P)	A	IF	50	15	9	1	5	5	2	30	50
26		Performanță sportivă (Bacău, română) (P)	A	IF	50	13	13	0	0	2	1	35	50
Total					1620	330	264	6	60	34	19	1256	1620

IF - învățământ cu frecvență, cu bursă

RECTOR,

Secretar-șef universitate,

- 1) În conformitate cu HG 385/31.03.2021. În cazuri temeinic justificate, cu aprobarea ME, pentru cetățenii europeni și din state terțe UE, se poate depăși capacitatea de școlarizare cu maximum 10%.
- 2) Cifra totală de școlarizare pentru studenții români, conform adresei ME înregistrată cu nr. 5702/06.05.2021.
- 3) Cifra repartizată statistic, din cifra totală pentru studenții români.
- 4) Cifra pentru etnicii rromi, din cifra totală pentru studenții români, cu admitere separată.
- 5) (DP) - Cifra pentru domenii prioritare, din cifra totală pentru studenții români.
- 6) Cifra totală de școlarizare a românilor de pretutindeni, conform adresei ME înregistrată cu nr. 6047/12.05.2021, cu admitere separată.
- 7) Cifra de școlarizare cu bursă a românilor de pretutindeni, din cifra totală.

Notă: Numărul de locuri pe facultăți/ programe de studii poate fi redistribuit, între programe de studii și apoi facultăți, cu aprobarea Consiliului de administrație.

Toate programele vor funcționa numai sub rezerva constituirii formațiilor minime de studii, conform Regulamentului de admitere.

Declarația rectorului privind cifrele de școlarizare pentru studii universitare de doctorat, pentru anul universitar 2021-2022

Nr. crt.	Domeniul fundamental, conform HG 403/31.03.2021	Domeniul de doctorat (locația geografică de desfășurare și limba de predare), conform HG 595/22.07.2015 și OMEN 5382/29.09.2016	Conducător de doctorat*)	(A/AP) ¹⁾	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, din care:					Cifra de școlarizare cu taxă	Cifra totală de școlarizare	
							2) Total români	din care:			Români de pretutindeni, din care:			
								3) Statistic	4) Rromi	5) DP	6) cu bursă			7) fără bursă
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14=7+11+12+13
1	Științe inginerești	Ingineria mediului		A	IF	1	1	1	0	0	0	0	0	1
2							1	0	0	1	0	0	4	5
3		Inginerie industrială		A	IF	1	1	1	0	0	0	0	0	1
4							1	1	0	0	0	0	4	5
Total						12	4	3	0	1	0	0	8	12

IF - învățământ cu frecvență, cu bursă; IFR - învățământ cu frecvență redusă.

R E C T O R,

Prof.univ.dr.ing. Carol SCHNAKOVSKY

Secretar-șef universitate,

Ing. Adrian-Laurențiu Apăvăloaei

1) În conformitate cu HG 595/22.07.2015

2) Cifra totală de școlarizare (granturi de studii) alocată de ME conform adresei 5702/06.05.2021. Locurile la IF sunt cu bursă, cele de la FR sunt fără bursă;

3) Cifra de școlarizare repartizată statistic, din cifra totală pentru români;

4) Cifra de școlarizare pentru rromi, din cifra totală pentru români;

5) (DP) - Cifra de școlarizare pentru domenii prioritare, din cifra totală pentru români;

6) Cifra de școlarizare pentru românii de pretutindeni, cu bursă, conform adresei ME înregistrată cu nr. 6047/12.05.2021, cu admitere separată;

7) Cifra de școlarizare pentru românii de pretutindeni, fără bursă, conform adresei ME înregistrată cu nr. 6047/12.05.2021, cu admitere separată.

Notă: Locurile pe domenii și conducători de doctorat pot fi redistribuite, cu aprobarea Consiliului de administrație.