

Afișat 20.06.2017

Nr. 9591/20.06.2017

Declarația Rectorului Universității „Vasile Alecsandri” din Bacău, privind repartizarea cifrei de școlarizare pentru studii universitare de licență pentru anul universitar 2017-2018

Nr. crt.	Domeniul de licență, conform HG 140/16.03.2017	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				Cifra de școlarizare cu taxă	Cifra totală de școlarizare
						2)	3)	4)	5)		
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	12	13=6+8+10+12
1	Matematică	Matematică (Bacău, română)	A	IF	50	15	1	1	1	34	50
2	Informatică	Informatică (Bacău, română)	A	IF	80	15	0	5	1	60	80
3	Informatică	Informatică (Bacău, română)	A	IFR	75	0	0	0	0	75	75
4	Inginerie chimică	Inginerie biochimică (Bacău, română)	A	IF	60	29	1	4	1	27	60
5	Inginerie energetică	Energetică industrială (Bacău, română)	A	IF	50	26	1	3	1	21	50
6	Ingineria produselor alimentare	Ingineria produselor alimentare (Bacău, română)	A	IF	60	31	1	3	1	26	60
7	Calculatoare și tehnologia informației	Tehnologia informației (Bacău, română)	A	IF	50	21	1	3	1	26	50
8	Inginerie mecanică	Echipamente pentru procese industriale (Bacău, română)	A	IF	50	31	1	3	1	16	50
9	Inginerie industrială	Tehnologia construcțiilor de mașini (Bacău, română)	A	IF	75	48	1	4	2	23	75
10	Inginerie industrială	Design industrial (Bacău, română)	A	IF	30	0	0	0	0	30	30
11	Inginerie industrială	Ingineria și managementul calității (Bacău, română)	A	IF	75	0	0	0	0	75	75
12	Mecatronica și robotică	Mecatronica (Bacău, română)	A	IF	60	26	1	3	1	31	60
13	Ingineria mediului	Ingineria și protecția mediului în industrie (Bacău, română)	A	IF	100	52	0	4	2	44	100
14	Ingineria mediului	Ingineria dezvoltării rurale durabile (Bacău, română)	AP	IF	50	0	0	0	0	50	50
15	Inginerie și management	Inginerie economică în domeniul mecanic (Bacău, română)	A	IF	70	27	1	3	1	40	70
16	Biologie	Biologie (Bacău, română)	A	IF	50	37	1	4	1	9	50
17	Științe ale comunicării	Comunicare și relații publice (Bacău, română)	A	IF	75	20	0	7	3	48	75
18	Administrarea afacerilor	Administrarea afacerilor (Bacău, română)	A	IF	100	15	0	6	2	79	100
19	Contabilitate	Contabilitate și informatică de gestiune (Bacău, română)	A	IF	200	18	1	4	2	178	200
20	Contabilitate	Contabilitate și informatică de gestiune (Bacău, română)	A	IFR	100	0	0	0	0	100	100
21	Marketing	Marketing (Bacău, română)	A	IF	100	18	0	4	2	78	100
22	Marketing	Marketing (Bacău, română)	A	ID	60	0	0	0	0	60	60
23	Psihologie	Terapie ocupațională (Bacău, română)	A	IF	60	10	1	2	0	48	60
24	Științe ale educației	Pedagogia învățământului primar și preșcolar (Bacău, română)	A	IF	75	11	0	1	1	63	75
25	Limbă și literatură	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză (Bacău, română-engleză)	A	IF	50	21	2	0	0	29	50
26	Limbă și literatură	Limba și literatura engleză - Limba și literatura franceză (Bacău, engleză-franceză)	A	IF	50	15	0	11	4	24	50
27	Limbă și literatură	Limba și literatura franceză - Limba și literatura română (Bacău, franceză - română)	A	IF	75	15	0	1	0	59	75
28	Limbi moderne aplicate	Traducere și interpretare (engleză, franceză) (Bacău, engleză-franceză)	A	IF	40	10	0	0	0	30	40
29	Educație fizică și sport	Educație fizică și sportivă (Bacău, română)	A	IF	90	25	1	7	2	58	90
30	Educație fizică și sport	Educație fizică și sportivă (Bacău, română)	A	IFR	60	0	0	0	0	60	60
31	Educație fizică și sport	Sport și performanță motrică (Bacău, română)	A	IF	50	19	0	6	2	25	50
32	Kinetoterapie	Kinetoterapie și motricitate specială (Bacău, română)	A	IF	90	20	0	15	7	55	90
33	Kinetoterapie	Kinetoterapie și motricitate specială (Bacău, română)	A	IFR	60	0	0	0	0	60	60
Total					2320	575	15	104	39	1641	2320

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

RECTOR,

Prof.univ.dr.ing. Carol SCHNAKOVSKY

Secretar-șef universitate,

Ing. Adrian-Laurențiu APĂVĂLOAEI

- 1) În conformitate cu HG 140/16.03.2017. În cazuri temeinic justificate, cu aprobarea MEN, pentru cetățenii europeni și din state terțe UE, se poate depăși capacitatea de școlarizare cu maxim 10%.
- 2) Cifra totală de școlarizare pentru studiile de licență, conform adresei MEN 123 GP/07.04.2017.
- 3) Cifra de școlarizare pentru tineri de etnie romă, alocată din cifra totală.
- 4) Cifra totală de școlarizare pentru românii de pretutindeni care au diplomă de bacalaureat obținută în România sau în afara României
- 5) Cifra de școlarizare cu bursă pentru românii de pretutindeni

Declarația Rectorului Universității „Vasile Alecsandri” din Bacău, privind repartizarea cifrei de școlarizare pentru studiile universitare de master pentru anul universitar 2017-2018

Nr. crt.	Domeniul de master, conform HG 117/16.03.2017	Programul de studii universitare de masterat (locația geografică de desfășurare și limba de predare) ¹⁾	(A/AP) ¹⁾	Forma de învățământ ¹⁾	Capacitate ¹⁾	Cifra de școlarizare pentru studii finanțate de la bugetul de stat				Cifra de școlarizare pentru studii cu taxă	Cifra totală de școlarizare 10=6+8+10	MD		Ucr		Dia	
						2)	3)	4)	5)			13	37	0	2	1	1
						B	FB	B	FB			B	FB				
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	10=6+8+10	B	FB	B	FB	B	FB
1	Ingineria mediului	Managementul protecției mediului în industrie (Bacău, română)	A	IF	50	22	0	1	0	27	50	0	1	0	0	0	0
2		Controlul și monitorizarea calității mediului (Bacău, română)	A	IF	50	0	0	0	0	50	50	0	0	0	0	0	0
3		Echipe pentru reabilitare și tehnologii asistive (interdisciplinar cu domeniile Inginerie mecanică, Inginerie industrială, Mecatronică și robotică)	A	IF	50	0	0	0	0	50	50	0	0	0	0	0	0
4	Inginerie produselor alimentare	Știința și ingineria produselor alimentare ecologice (Bacău, română)	A	IF	50	18	0	1	0	31	50	0	1	0	0	0	0
5		Chimia și ingineria valorificării bioresurselor (interdisciplinar cu domeniul Inginerie chimică, 1,5 ani)	A	IF	50	0	0	0	0	50	50	0	0	0	0	0	0
6	Calculatoare și tehn. info.	Tehnologia informației aplicată în industrie (Bacău, română)	A	IF	60	15	0	2	1	43	60	1	1	0	0	0	0
7	Inginerie chimică	Chimia moleculelor bioactive - obținere, valorificare, controlul și asigurarea calității/ Chimie de moléculs bioactives - obtention, valorisation, contrôle et assurance de qualité (Bacău, română/franceză)	A	IF	50	20	1	1	0	29	50	0	1	0	0	0	0
8		Materiale neconvenționale în biotehnologii moderne	A	IF	50	0	0	0	0	50	50	0	0	0	0	0	0
9	Inginerie energetică	Echipe și tehnologii moderne în energetică (Bacău, română)	A	IF	50	15	0	2	1	33	50	0	1	1	0	0	0
10		Conducerea și informatizarea proceselor termoelectroenergetice (1,5 ani)	A	IF	50	0	0	0	0	50	50	0	0	0	0	0	0
11	Inginerie industrială	Managementul fabricației produselor industriale (Bacău, română)	A	IF	50	17	0	1	0	32	50	0	1	0	0	0	0
12		Strategii în asigurarea calității în industrie (Bacău, română)	A	IF	50	17	0	1	0	32	50	0	1	0	0	0	0
13		Managementul producției industriale (1,5 ani)	A	IF	50	0	0	0	0	50	50	0	0	0	0	0	0
14		Managementul ciclului de viață al produsului (1,5 ani)	A	IF	50	0	0	0	0	50	50	0	0	0	0	0	0
15	Inginerie mecanică	Managementul și optimizarea echipamentelor de proces (Bacău, română)	A	IF	50	16	0	2	1	32	50	1	1	0	0	0	0
16		Analiza structurilor mecanice (interdisciplinar cu domeniile Inginerie industrială, Inginerie și management, 1,5 ani)	A	IF	50	0	0	0	0	50	50	0	0	0	0	0	0
17	Inginerie și management	Managementul sistemelor industriale de producție și servicii (Bacău, română)	A	IF	50	17	0	2	0	31	50	0	2	0	0	0	0
18	Mecatronică și robotică	Mecatronică avansată (Bacău, română)	A	IF	50	16	0	2	1	32	50	0	1	0	0	1	0
19	Filologie	Cultură și literatură română (Bacău, română)	A	IF	50	12	0	1	0	37	50	0	1	0	0	0	0
20		Limba engleză. Practici de comunicare (Bacău, engleză)	A	IF	50	12	0	1	1	37	50	0	0	0	0	1	0
21		Limba franceză. Practici de comunicare (Bacău, franceză)	A	IF	50	12	0	2	0	36	50	0	2	0	0	0	0
22	Științe ale comunicării	Comunicare în spațiul public (Bacău, română)	A	IF	50	9	1	4	1	37	50	1	3	0	0	0	0
23	Biologie	Valorificarea resurselor biologice și protecția mediului (Bacău, română)	A	IF	20	15	1	0	0	5	20	0	0	0	0	0	0
24		Biologie medicală (Bacău, română)	A	IF	30	0	0	2	0	28	30	0	2	0	0	0	0
25	Informatică	Informatică aplicată în științe și tehnologie (Bacău, română)	A	IF	25	15	0	1	1	9	25	1	0	0	0	0	0
26		Informatică aplicată	A	IF	25	0	0	0	0	25	25	0	0	0	0	0	0
27	Matematică	Matematică didactică (Bacău, română)	A	IF	50	0	0	0	0	50	50	0	0	0	0	0	0
28	Științe ale educației	Strategii inovative în educație (Bacău, română)	A	IF	60	0	0	0	0	60	60	0	0	0	0	0	0
29	Administrarea afacerilor	Managementul și administrarea afacerilor mici și mijlocii (Bacău, română)	A	IF	50	2	0	1	1	47	50	1	0	0	0	0	0
30	Contabilitate	Contabilitate, audit și informatică de gestiune (Bacău, română)	A	IF	50	15	0	2	0	33	50	0	2	0	0	0	0
31	Marketing	Marketing și comunicare în afaceri (Bacău, română)	A	IF	50	15	1	1	0	34	50	0	1	0	0	0	0
32	Știința sportului și educației fizice	Activități motrice curriculare și de timp liber (Bacău, română)	A	IF	48	15	1	5	1	28	48	1	4	0	0	0	0
33		Kinetoterapia în educarea și reeducarea funcțională (Bacău, română)	A	IF	57	15	0	5	2	37	57	0	3	1	0	1	0
34		Performanță sportivă (Bacău, română)	A	IF	45	15	0	0	0	30	45	0	0	0	0	0	0
Total					1620	325	5	40	11	1255	1620	6	29	2	0	3	0

RECTOR,

Prof.univ.dr.ing. Carol SCHNAKOVSKY

Secretar-șef universitate,

Ing. Adrian-Laurențiu Apăvăloaei

- 1) În conformitate cu prevederile HG 117/16.03.2017.
- 2) Cifra totală de școlarizare pentru studenții români, conform adresei MEN 123 GP/07.04.2017.
- 3) Cifra pentru etnicii rromi, din cifra totală pentru studenții români.
- 4) Cifra totală de școlarizare a românilor de pretutindeni. Repartiția pe țări va fi stabilită de MEN.
- 5) Cifra de școlarizare cu bursă a românilor de pretutindeni, din cifra totală pentru etnicii români. MD - Moldova, Ucr - Ucraina, Dia - diaspora

Declarația Rectorului Universității „Vasile Alecsandri” din Bacău, privind repartizarea cifrei de școlarizare pentru studii universitare de doctorat pentru anul universitar 2017-2018

Nr. crt.	Domeniul fundamental, conform HG 376/18.05.2016	Domeniul de doctorat (locația geografică de desfășurare și limba de predare), conform HG 595/22.07.2015 și OMEN 5382/29.09.2016	(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			Cifra de școlarizare cu taxă	Cifra totală de școlarizare	MD		Ucr		Dia	
						2)	3)	4 ^{x)}			B	FB	B	FB	B	FB
0	1	2	3	4	5	6	8	9	10	$11=6+8+9+10$	B	FB	B	FB	B	FB
1	Științe inginerești	Ingineria mediului (Bacău, română)	A	IF	4	1	0	0	3	4	0	0	0	0	0	0
2	Științe inginerești	Ingineria mediului (Bacău, română)	A	FR	7	1	0	0	6	7	0	0	0	0	0	0
3	Științe inginerești	Inginerie industrială (Bacău, română)	A	IF	3	1	0	0	2	3	0	0	0	0	0	0
4	Științe inginerești	Inginerie industrială (Bacău, română)	A	FR	8	1	0	1	6	8	0	1	0	0	0	0
Total					22	4	0	1	17	22	0	1	0	0	0	0

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

RECTOR,

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 MEN cifrei de școlarizare pentru studii universitare de doctorat în vederea admiterii la studii

3) Cifra de școlarizare pentru etnicii români, cu bursă. MD - Moldova, Ucr - Ucraina, Dia - diaspora;

4) Cifra de școlarizare pentru etnicii români, fără bursă. x) - valabilă cu aprobarea Ministerului Educației Naționale.