



MONITORUL OFICIAL

AL

ROMÂNIEI

Anul 183 (XXVII) — Nr. 554 bis

PARTEA I
LEGI, DECRETE, HOTĂRĂRI ȘI ALTE ACTE

Luni, 27 iulie 2015

SUMAR

Pagina

Anexele nr. 1–7 la Hotărârea Guvernului nr. 575/2015 privind aprobarea Nomenclatorului de domenii și al specializărilor/programelor de studii universitare și a structurii instituțiilor de învățământ superior pentru anul universitar 2015—2016 3–153

Destinat exclusiv înlocuirii persoanelor fizice

HOTĂRĂRI ALE GUVERNULUI ROMÂNIEI

GUVERNUL ROMÂNIEI

HOTĂRÂRE

privind aprobarea Nomenclatorului domeniilor și al specializărilor/programelor de studii universitare și a structurii instituțiilor de învățământ superior pentru anul universitar 2015—2016*)

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată, și al art. 132 alin. (2) și art. 138 alin. (5) din Legea educației naționale nr. 1/2011, cu modificările și completările ulterioare,

Guvernul României adoptă prezenta hotărâre.

Art. 1. — Se aprobă Nomenclatorul domeniilor și al specializărilor/ programelor de studii universitare, prevăzut în anexa nr. 1.

Art. 2. — Se aprobă structura instituțiilor de învățământ superior de stat, domeniile de studii universitare de licență și specializările/programele de studii acreditate sau autorizate să funcționeze provizoriu, locațiile geografice de desfășurare, numărul de credite de studii transferabile pentru fiecare program de studii universitare, formă de învățământ și limbă de predare, precum și numărul maxim de studenți care pot fi școlarizați în anul universitar 2015—2016, prevăzute în anexa nr. 2.

Art. 3. — Se aprobă structura instituțiilor de învățământ superior particular acreditate, domeniile de studii universitare de licență și specializările/programele de studii acreditate sau autorizate să funcționeze provizoriu, locațiile geografice de desfășurare, numărul de credite de studii transferabile pentru fiecare program de studii universitare, formă de învățământ și limbă de predare, precum și numărul maxim de studenți care pot fi școlarizați în anul universitar 2015—2016, prevăzute în anexa nr. 3.

Art. 4. — Se aprobă specializările/programele de studii acreditate sau autorizate să funcționeze provizoriu în cadrul instituțiilor de învățământ superior particular autorizate să funcționeze provizoriu, locațiile geografice de desfășurare,

numărul de credite de studii transferabile pentru fiecare program de studii universitare, formă de învățământ și limbă de predare, precum și numărul maxim de studenți care pot fi școlarizați în anul universitar 2015—2016, prevăzute în anexa nr. 4.

Art. 5. — Se aprobă structura instituțiilor de învățământ superior autorizate să funcționeze provizoriu, care organizează numai programe de studii universitare de masterat/studii postuniversitare, locațiile geografice de desfășurare, numărul de credite de studii transferabile pentru fiecare program de studii universitare, formă de învățământ și limbă de predare, precum și numărul maxim de studenți care pot fi școlarizați în anul universitar 2015—2016, prevăzute în anexa nr. 5.

Art. 6. — Instituțiile de învățământ superior prevăzute în anexa nr. 6 sunt monitorizate în anul universitar 2015—2016 de către Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Superior și Ministerul Educației și Cercetării Științifice, în temeiul prevederilor art. 192 și ale art. 216 alin. (2) lit. c) din Legea educației naționale nr. 1/2011, cu modificările și completările ulterioare.

Art. 7. — Specializările prevăzute în anexa nr. 7 intră în lichidare începând cu anul universitar 2015—2016, în sensul că la acestea nu se mai organizează admitere.

Art. 8. — Anexele nr. 1—7 fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

PRIM-MINISTRU
VICTOR-VIOREL PONTA

Contrasemnează:

Ministrul educației și cercetării științifice,
Sorin Mihai Cîmpeanu
Ministrul muncii, familiei,
protecției sociale și persoanelor vârstnice,
Rovana Plumb

București, 15 iulie 2015.
Nr. 575.

*) Hotărârea Guvernului nr. 575/2015 a fost publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 554 din 27 iulie 2015 și este reprodusă și în acest număr bis.

Anexa nr. 1

Nomenclatorul domeniilor și al specializărilor/programelor de studii universitare

Cod DFI	Domeniul fundamental (DFI)	Cod RSI	Ramura de știință (RSI)	Cod DSU_D/M	Domeniul de studii universitare de doctorat/masterat (DSU_D/M)	Cod DL	Domeniul de licență (DL)	Cod S	Specializarea (S)	Număr de credite (ECTS)		
10	Matematică și științe ale naturii	10	Matematică	10	Matematică	10	Matematică	10	Matematică	180		
								20	Matematici aplicate	180		
										30	Matematică informatică	180
				20	Informatică	40	Informatică	10	Informatică	10	Informatică	180
								20	Informatică aplicată	20	Informatică aplicată	180
				20	Fizică	20	Fizică	10	Fizică	10	Fizică	180
								20	Fizică medicală	20	Fizică medicală	180
								30	Biofizică	30	Biofizică	180
								40	Fizică informatică	40	Fizică informatică	180
				30	Chimie și inginerie chimică	10	Chimie	30	Chimie	10	Chimie	180
								20	Biochimie tehnologică	180		
								30	Radiochimie	180		
								40	Chimie informatică	180		
								50	Chimie medicală %	180		
		20						10	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului	240		
								20	Chimia și ingineria substanțelor organice, petrochimie și carbochimie	240		
		30						30	Știința și ingineria materialelor oxidice și nanomateriale	240		

40	Știința și ingineria polimerilor	240						
50	Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice	240						
60	Inginerie chimică	240						
70	Controlul și securitatea produselor alimentare	240						
80	Inginerie biochimică	240						
90	Ingineria fabricației hârtiei	240						
100	Tehnologia chimică a produselor din piele și înlocuitori	240						
110	Tehnologie chimică textilă	240						
120	Chimie alimentară și tehnologii biochimice	240						
130	Prelucrarea petrolului și petrochimie	240						
140	^{^)}							
150	Chimie militară	240						
10	Geografie	180						
20	Geografia turismului	180						
30	Geografie	180						
40	Hidrologie și meteorologie	180						
50	Planificare teritorială	180						
10	Geologie	180						
40	Științele pământului și atmosferei		10	Geografie	20	Geografie	10	Geologie
							30	Geologie

Inginerie electrică, electronică și telecomunicații	20	10	Inginerie electrică	90	Inginerie electrică	10	Sisteme electrice	240			
									20	Electronică de putere și acționări electrice	240
									30	Electrotehnică	240
									40	Instrumentație și achiziții de date	240
									50	Electromecanică	240
									60	Inginerie electrică și calculatoare	240
									70	Informatică aplicată în inginerie electrică ^)	240
									10	Ingineria sistemelor electroenergetice	240
									20	Hidroenergetică	240
									30	Termoenergetică	240
40	Energetică industrială	240									
50	Energetică și tehnologii nucleare	240									
60	Managementul energiei	240									
Inginerie electrică, electronică și telecomunicații	20	10	Inginerie electrică	110	Inginerie energetică	10	Sisteme electrice	240			
									20	Electronice aplicate în ingineria energetică	240
									30	Managementul energiei	240
Inginerie electrică, electronică și telecomunicații	20	10	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale ^)	100	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale ^)	10	Electronica aplicată	240			
									20	Tehnologii și sisteme de telecomunicații	240
									30	Rețele și software de telecomunicații	240

110	Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții	240
120	Utilaje pentru textile și pielărie	240
130	Vehicule pentru transportul feroviar	240
140	Instalații și echipamente portuare și marine [^])	240
150	Ingineria designului de produs (Product Design Engineering)	240
10	Tehnologia construcțiilor de mașini	240
20	Mașini-unelte și sisteme de producție	240
30	Ingineria sudării	240
40	Design industrial	240
50	Ingineria și managementul calității	240
60	Ingineria securității în industrie	240
70	Nanotehnologii și sisteme neconvenționale	240
80	Tehnologia și designul produselor textile	240
90	Tehnologia și designul confecțiilor din piele și înlocuitori	240

Inginerie industrială

130

Inginerie industrială

10

Destinat exclusiv informării persoanelor fizice

100	Ingenieria sistemelor de energii regenerabile	240				
110	Tehnologia tricotelajelor și confecțiilor	240				
120	Ingenieria prelucrării materialelor polimerice, textile și compozite	240				
130	Logistică industrială	240				
140	Ingenierie industrială (Industrial Engineering)	240				
10	Navigație și transport maritim și fluvial	240	Ingenierie marină și navigație			
20	Navigație, hidrografie și echipamente navale	240				
30	Electromecanică navală	240				
10	Ingenierie medicală	240			Științe inginerești aplicate	
20	Optometrie	240				
30	Biotehnologii industriale	240				
40	Ingenierie fizică	240				
50	Informatică industrială	240				
60						
70						
80	Matematică și informatică aplicată în inginerie	240				
90	Fizică tehnologică	240				
20	Ingenierie navală și navigație			210		
30	Științe inginerești aplicate				270	

Destinat exclusiv informării persoanelor fizice

					100	Bioinginerie	240
					110	Biomateriale și dispozitive medicale	240
					120	Echipamente și sisteme medicale	240
40	Arhitectură navală	200	Arhitectură navală	10	Arhitectură navală	240	
10	Mecatronică și robotică	250	Mecatronică și robotică	20	Sisteme și echipamente navale	240	
10	Ingineria materialelor	170	Ingineria materialelor	10	Mecatronică	240	
				20	Robotică	240	
				10	Știința materialelor	240	
				20	Ingineria elaborării materialelor metalice	240	
				30	Ingineria procesării materialelor	240	
				40	Informatică aplicată în ingineria materialelor ^)	240	
				50	Ingineria biomaterialelor %	240	
10	Ingineria mediului	190	Ingineria mediului	10	Ingineria și protecția mediului în industrie	240	
				20	Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice	240	
				30	Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică	240	
				40	Ingineria și protecția mediului în agricultură	240	

Destinat exclusiv Informații persoanelor fizice

50	Ingineria dezvoltării rurale durabile	240
60	Ingineria mediului	240
70	Ingineria valorificării deșeurilor	240
80	Reconstrucție ecologică	240
10	Inginerie economică industrială	240
20	Inginerie economică în domeniul mecanic	240
30	Inginerie economică în construcții	240
40	Inginerie și management naval și portuar	240
50	Inginerie economică în domeniul transporturilor	240
60	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic	240
70	Inginerie economică în industria chimică și de materiale	240
80	^)	
90	^)	
100	Inginerie și management în industria turismului	240
110	Inginerie și management forestier	240

10 Inginerie și management 230 Inginerie și management

Destinat exclusiv informării persoanelor fizice

40	Medicină veterinară	10	Medicină veterinară	10	Medicină veterinară	90	Nutriție și dietetică	180
50	Medicină dentară	10	Medicină dentară	10	Sănătate	10	Medicină veterinară 1)	360
				20	Sănătate	20	Medicină dentară 1)	360
60	Farmacie	10	Farmacie	10	Sănătate	30	Tehnică dentară	180
				20	Sănătate	60	Asistență dentară	180
10	Științe juridice	10	Drept	10	Drept	10	Asistență de profilaxie stomatologică	180
20	Științe administrative	10	Științe administrative	50	Științe administrative	10	Farmacie 1)	300
						20	Asistență de farmacie	180
						100	Cosmetică medicală și tehnologia produsului cosmetic (%)	180
						10	Drept	240
						20	Drept european și internațional	240
						20	Administrație publică	180
						20	Administrație europeană	180
						30	Asistență managerială și secretariat	180
						40	Poliție locală	180
						50	Servicii și politici de sănătate publică (Public Health)	180
30	Științe ale comunicării	10	Științe ale comunicării	60	Științe ale comunicării	60	Leadership în sectorul public (în limba engleză) %	180
						10	Jurnalism	180
						20	Comunicare și relații publice	180

Științe sociale

40

30	Conducere interarme - forțe aeriene	180
40	Logistică^)	180
50	Managementul organizației	180
80	Management economico-financiar	180
100	Conducere militară	180
140	Managementul traficului aerian	180
150	Management în aviație	180
160	Managementul sistemelor de rachete și artilerie antiaeriene	180
170	Managementul sistemelor de comunicații militare (%)	180
10	Administrarea afacerilor	180
20	Economia firmei	180
30	Economia comerțului, turismului și serviciilor	180
40	Merceologie și managementul calității	180
50	Economia comerțului, turismului, serviciilor și managementul calității	180
60	Administrarea afacerilor în servicii de ospitalitate	180
70	Științe economice	
	Administrarea afacerilor	
	30	
	Administrarea afacerilor	
	10	

Destinat exclusiv informării persoanelor fizice

					70	Administrarea afacerilor în comerț, turism, servicii, merceologie și managementul calității	180
10	Cibernetică și statistică	50	Cibernetică, statistică și informatică economică	10	10	Cibernetică economică	180
20	Informatică economică	50	Cibernetică, statistică și informatică economică	30	30	Statistică și previziune economică	180
10	Contabilitate	40	Contabilitate	10	10	Informatică economică	180
10	Economie	10	Economie	10	10	Contabilitate și informatică de gestiune	180
					20	Economie generală	180
					30	Economie agroalimentară	180
					40	Economie mediului	180
					50	Economie și comunicare economică în afaceri	180
					60	Economie agroalimentară și a mediului	180
					70	Economie generală și comunicare economică	180
						Economie și finanțe (în limba engleză - Economics and finance)	180

Destinat exclusiv informării persoanelor fizice

20	Filosofie	10	Filosofie	10	Filosofie	10	Limbi moderne aplicate	20	180
30	Istorie	10	Istorie	40	Istorie	40	Filosofie	10	180
							Istorie	10	180
							Arheologie	20	180
							Arhivistică	30	180
							Muzeologie	40	180
							Istoria artei	50	180
							Studiul patrimoniului și managementul bunurilor culturale	10	180
							Arheologie, studii antice și antropologie istorică	20	180
							Turism cultural și studii muzeale	30	180
40	Teologie	10	Teologie	10	Teologie	10	Teologie pastorală*5)	10	240
							Teologie didactică*5)	20	180
							^)	30	
							Teologie asistență socială*5)	40	180
							Studii religioase	50	180
50	Studii culturale	10	Studii culturale	50	Studii culturale	50	Etnologie	10	180
							Studii iudaice	20	180
							Studii americane	30	180
							Studii culturale	40	180
							Studii europene	50	180
							Turism cultural	60	180
60	Arhitectură și urbanism	10	Arhitectură	10	Arhitectură	10	Arhitectură 1)	10	360
							Arhitectură de interior	20	300
							Design de produs	30	300

				Istoria și teoria artei *13)	40	Arte vizuale	70	Istoria și teoria artei	180
				Teatru și artele spectacolului	10	Teatru și artele spectacolului	10	Artele spectacolului *6)	180
				Cinematografie și media	20	Cinematografie și media	20	Teatrolgie *7)	180
							Scenografie	180	
				Muzică	30	Muzică	10	Cinematografie, fotografice, media *8)	180
							Filmologie	180	
							Comunicare audiovizuală-multimedia	180	
							Pedagogie muzicală	180	
				Muzică	30	Muzică	20	Muzică religioasă	180
							Muzicologie	240	
				Știința Sportului și Educației Fizice	40	Muzică	40	Interpretare muzicală - canto	240
							Interpretare muzicală - instrumente	240	
							Compoziție muzicală	240	
				Știința Sportului și Educației Fizice	70	Muzică	70	Dirijat	240
							Artele spectacolului muzical	240	
60	Știința Sportului și Educației Fizice	10	Știința Sportului și Educației Fizice	10	20	Educație fizică și sport	10	Educație fizică și sportivă	180
					20	Kinetoterapie	10	Sport și performanță motrică	180
							10	Kinetoterapie și motricitate specială	180

*1) Se poate adăuga: în combinație cu o limbă și literatură modernă/clasică/literatură universală și comparată.

*2) Se adaugă: limba și literatura maghiară, limba pentru care se organizează programul de studii, în combinație cu limba și literatura română/o limbă și literatură modernă/clasică/literatură universală și comparată.

*3) Se adaugă: limba pentru care se studiază, în combinație cu o altă limbă și literatură modernă/clasică sau în combinație cu limba și literatura română/clasică/literatură universală și comparată.

*4) Se adaugă: în combinație cu limba și literatura română sau o limbă și literatură modernă/clasică/literatură universală și comparată.

- *5) Se referă, după caz, la Teologie ortodoxă, Teologie romano-catolică, Teologie greco-catolică, Teologie reformată, Teologie baptistă, Teologie protestantă, Teologie pentecostală, Teologie adventistă, Teologie creștină după evanghelie.
- *6) Se adaugă, după caz: Actorie, Regie, Păpuși-Marionete, Coregrafie.
- *7) Se adaugă, după caz: Management cultural, Jurnalism teatral.
- *8) Se adaugă, după caz: Regie de film și TV, Imagine de film și TV, Multimedia: sunet-montaj, Comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media.
- *9) Se adaugă, după caz: Pictură, Sculptură, Grafică, Fotografie - videoprocesarea computerizată a imaginii.
- *10) Se adaugă, după caz: agricole, medical-veterinare, pentru industria alimentară.
- *11) Se poate adăuga: în combinație cu o limbă și literatură modernă/clasică/limba și literatura română.
- *12) Ofițer de poliție, poliție de frontieră, jandarmi, penitenciare; specializarea trece din domeniul Științe juridice la domeniul Științe militare, informații și ordine publică.
- *13) Se poate susține doctorat științific în domeniul de studii universitare de doctorat "Istoria și teoria artei" pentru toți absolvenții de studii universitare de licență și master aparținând programelor de studii din ramura de știință "Arte".
- ^) Eliminarea specializării „Extracte și aditivi naturali alimentari” din domeniul de licență „Inginerie chimică” și reîncadrarea acesteia în domeniul de licență „Ingineria produselor alimentare”
- ^) Eliminarea specializării „Informatică aplicată în ingineria materialelor” din domeniul de licență „Științe ingineresti aplicate” și reîncadrarea acesteia în domeniul de licență „Ingineria materialelor”
- ^) Eliminarea specializării Artă sacră din domeniul de licență Teologie și reîncadrarea acesteia în domeniul de licență Arte vizuale.
- ^) Eliminarea specializării „Comunicare audiovizuală-multimedia” din domeniul de licență „ Științe ale comunicării” și reîncadrarea acesteia în domeniul de licență „ Cinematografie și media ”
- ^) Eliminarea specializărilor Inginerie economică în agricultură și Inginerie și management în alimentația publică și agroturism și reîncadrarea acestora în domeniul de studii universitare de licență cu denumirea– Inginerie și management în agricultura și dezvoltare rurală din cadrul (DII) Agronomie, Horticultură, Silvicultură, Inginerie forestieră
- ^) Eliminarea specializării „Informatică aplicată în inginerie electrică” din domeniul de licență „Științe ingineresti aplicate” și reîncadrarea acesteia în domeniul de licență „ Inginerie electrică”
- ^) Schimbarea denumirii domeniilor de licență/ master/ doctorat „Inginerie electronică și telecomunicații” în „Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale”
- ^) Schimbarea denumirii specializării „Echipamente pentru modelare, simulare și conducere informatizată a acțiunilor de luptă” din cadrul domeniului de licență „Ingineria sistemelor” în „Ingineria și securitatea sistemelor informatice militare” cu încadrarea în același domeniu de licență „Ingineria sistemelor
- ^) Schimbarea denumirii specializării „Utilaje și instalații portuare” din cadrul domeniului de licență „Inginerie mecanică” în „Instalații și echipamente portuare și marine” cu încadrarea în același domeniu de licență „Inginerie mecanică”
- ^) Schimbarea denumirii specializării „Conducere logistică” din cadrul domeniului de licență „Științe militare, informații și ordine publică” în „Logistică” cu încadrarea în același domeniu de licență „Științe militare, informații și ordine publică”
- %) Se înființează o nouă specializare cu denumirea „Cosmetică medicală și tehnologia produsului cosmetic” în cadrul domeniului de licență Sănătate
- %) Se înființează o nouă specializare cu denumirea „Managementul sistemelor de comunicații militare” în cadrul domeniului de licență Științe militare, informații și ordine publică
- %) Se înființează o nouă specializare cu denumirea „Chimie medicală” în cadrul domeniului de licență Chimie
- %) Se înființează o nouă specializare cu denumirea „Leadership în sectorul public (în limba engleză)” în cadrul domeniului de licență Științe administrative

%) Se înființează o nouă specializare cu denumirea „Ingineria biomaterialelor” în cadrul domeniului de licență Ingineria materialelor
1) Specializări reglementate sectorial în cadrul Uniunii Europene: Medicină, Asistență medicală generală, Moașe, Medicină dentară, Farmacie, Medicină veterinară, Arhitectură

Destinat exclusiv informării persoanelor fizice

Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență [locația geografică de desfășurare *1 și limba de predare *2)]	Acreditare (A)/ Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
1	Facultatea de Navigație și Transport Naval	Inginerie marină și navigație	Navigație și transport maritim și fluvial	A	IF	240	225
			Navigație și transport maritim și fluvial	A	IFR	240	125
			Navigație și transport maritim și fluvial (în limba engleză)	A	IF	240	100
		Inginerie și management	Inginerie economică în domeniul transporturilor	A	IF	240	60
2	Facultatea de Electromecanică Navală	Ingineria mediului	Ingineria și protecția mediului în industrie	A	IF	240	90
		Inginerie electrică	Electrotehnică	A	IF	240	100
			Electrotehnică	A	IFR	240	100
		Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale	Tehnologii și sisteme de telecomunicații	A	IF	240	50
		Inginerie marină și navigație	Electromecanică navală	A	IF	240	200
			Electromecanică navală	A	IFR	240	100
			Electromecanică navală (în limba engleză)	A	IF	240	100

25. UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA

Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență [locația geografică de desfășurare *1 și limba de predare *2)]	Acreditare (A)/ Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
1	Facultatea de Științe	Chimie	Biochimie tehnologică	A	IF	180	30
			Chimie	A	IF	180	50
		Fizică	Fizică	A	IF	180	40
			Fizică informatică	A	IF	180	40
			Fizică medicală	A	IF	180	45
		Informatică	Informatică	A	IF	180	200
		Matematică	Matematică	A	IF	180	50
			Matematică informatică	A	IF	180	50
		Știința mediului	Chimia mediului	A	IF	180	30
			Fizica mediului	A	IF	180	30
		Geografie	Geografia turismului	AP	IF	180	80
Geografie	A		IF	180	150		
2	Facultatea de Educație Fizică și Sport	Educație fizică și sport	Educație fizică și sportivă	A	IF	180	150

			Educație fizică și sportivă (la Drobeta-Turnu Severin)	A	IF	180	60
		Kinetoterapie	Kinetoterapie și motricitate specială	A	IF	180	100
			Kinetoterapie și motricitate specială (la Drobeta-Turnu Severin)	A	IF	180	60
3	Facultatea de Litere	Limbă și literatură	Limba și literatura română – Limba și literatura latină	A	IF	180	10
			Limba și literatura română – O limbă și literatură modernă (engleză, franceză, italiană, germană, spaniolă)	A	IF	180	80
			Limba și literatura română – O limbă și literatură modernă (engleză, franceză, italiană, germană, spaniolă)	A	ID	180	75
			Limba și literatura română - O limbă și literatură modernă (franceză, engleză) (la Drobeta-Turnu Severin)		IF	180	40
			O limbă și literatură modernă (A) – O limbă și literatură modernă (B)/ Limba și literatura latină	A	IF	180	190
			Limbi moderne aplicate	Traducere și interpretare (engleză, franceză)	A	IF	180
		Muzică	Interpretare muzicală - canto	A	IF	240	8
			Interpretare muzicală - instrumente	A	IF	240	8
			Pedagogie muzicală	A	IF	180	15
		Științe ale comunicării	Comunicare și relații publice	A	IF	180	90
			Jurnalism	A	IF	180	50
		Științe ale educației	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	A	IF	180	60
			Pedagogia învățământului primar și preșcolar (la Drobeta Turnu Severin)	A	IF	180	60
		Teatru și artele spectacolului	Artele spectacolului (actorie)	A	IF	180	10
		4	Facultatea de Teologie Ortodoxă	Arte vizuale	Artă sacră	AP	IF
Teologie	Teologie ortodoxă pastorală			A	IF	240	80
5	Facultatea de Drept	Drept	Drept	A	IF	240	300
			Drept	A	IFR	240	100
		Științe administrative	Administrație publică	A	IF	180	100

			Administrație publică (la Drobeta-Turnu Severin)	A	IF	180	100
			Asistență managerială și secretariat	A	IF	180	100
6	Facultatea de Științe Sociale	Istorie	Istorie	A	IF	180	50
		Relații internaționale și studii europene	Relații internaționale și studii europene	A	IF	180	75
		Asistență socială	Asistență socială	A	IF	180	100
		Filosofie	Filosofie	A	IF	180	50
		Sociologie	Sociologie	A	IF	180	100
		Științe politice	Științe politice	A	IF	180	75
7	Facultatea de Economie și Administrarea Afacerilor	Administrarea afacerilor	Administrarea afacerilor (la Drobeta-Turnu Severin)	A	IF	180	50
			Economia comerțului, turismului și serviciilor	A	IF	180	100
		Cibernetică, statistică și informatică economică	Informatică economică	A	IF	180	80
			Statistică și previziune economică	A	IF	180	60
		Contabilitate	Contabilitate și informatică de gestiune	A	IF	180	150
			Contabilitate și informatică de gestiune	A	ID	180	150
			Contabilitate și informatică de gestiune (la Drobeta-Turnu Severin)	A	IF	180	75
		Economie și afaceri internaționale	Economie și afaceri internaționale	A	IF	180	100
			Economie și afaceri internaționale (în limba engleză)	AP	IF	180	50
		Finanțe	Finanțe și bănci	A	IF	180	180
			Finanțe și bănci (în limba engleză)	AP	IF	180	30
			Finanțe și bănci	A	ID	180	150
			Finanțe și bănci (la Drobeta-Turnu Severin)	A	IF	180	85
		Management	Management	A	IF	180	150
			Management	A	ID	180	175
			Management (la Drobeta-Turnu Severin)	A	IF	180	75
		Marketing	Marketing	A	IF	180	100
		8	Facultatea de Mecanică	Ingineria autovehiculelor	Autovehicule rutiere	A	IF
Ingineria materialelor	Știința materialelor (la Drobeta-Turnu Severin)			A	IF	240	30
Ingineria mediului	Ingineria și protecția mediului în industrie (la Drobeta-Turnu Severin)			A	IF	240	50
Ingineria transporturilor	Ingineria transporturilor și a traficului			A	IF	240	60

		Inginerie civilă	Construcții civile, industriale și agricole	AP	IF	240	60
		Inginerie industrială	Ingineria sudării (la Drobeta-Turnu Severin)	A	IF	240	40
			Tehnologia construcțiilor de mașini	A	IF	240	60
		Inginerie marină și navigație	Navigație și transport maritim și fluvial (la Drobeta-Turnu Severin)	A	IF	240	30
		Inginerie și management	Inginerie economică industrială (la Drobeta-Turnu Severin)	A	IF	240	50
			Inginerie economică în domeniul mecanic	A	IF	240	50
9	Facultatea de Inginerie Electrică	Ingineria mediului	Ingineria și protecția mediului în industrie	A	IF	240	60
		Inginerie aerospațială	Echipeamente și instalații de aviație	A	IF	240	30
		Inginerie electrică	Electromecanică	A	IF	240	75
			Electromecanică	A	IFR	240	50
			Inginerie electrică și calculatoare	A	IF	240	45
			Inginerie electrică și calculatoare (în limba franceză)	A	IF	240	30
		Inginerie energetică	Informatică aplicată în inginerie electrică	A	IF	240	50
			Ingineria sistemelor electroenergetice	A	IF	240	30
			Termoenergetică	A	IF	240	30
10	Facultatea de Automatică, Calculatoare și Electronică	Calculatoare și tehnologia informației	Calculatoare	A	IF	240	60
			Calculatoare (în limba engleză)	A	IF	240	60
		Ingineria sistemelor	Automatică și informatică aplicată	A	IF	240	108
			Ingineria sistemelor multimedia	A	IF	240	60
		Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale	Electronică aplicată	A	IF	240	45
		Mecatronica și robotică	Mecatronica	A	IF	240	45
			Robotică	A	IF	240	45
11	Facultatea de Agronomie	Agronomie	Agricultură	A	IF	240	100
			Agricultură	AP	IFR	240	75
			Montanologie	A	IF	240	60
		Ingineria produselor alimentare	Controlul și expertiza produselor alimentare	AP	IF	240	50
		Inginerie geodezică	Măsurători terestre și cadastru	A	IF	240	50
		Silvicultură	Silvicultură	A	IF	240	50
12	Facultatea de Horticultură	Biologie	Biologie	A	IF	180	60
		Horticultură	Horticultură	A	IF	240	60

		Peisagistică	AP	IF	240	40
	Ingineria mediului	Ingineria și protecția mediului în agricultură	A	IF	240	60
	Ingineria produselor alimentare	Tehnologia prelucrării produselor agricole	A	IF	240	60

26. UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE DIN CRAIOVA

Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență [locația geografică de desfășurare *1 și limba de predare *2)]	Acreditare (A)/ Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
1	Facultatea de Medicină	Sănătate	Medicină*1)	A	IF	360	320
			Medicină (în limba engleză)*1)	AP	IF	360	50
2	Facultatea de Moașe și Asistență Medicală	Sănătate	Asistență medicală generală*1)	A	IF	240	125
			Balneofiziokinetoterapie și recuperare	A	IF	180	30
			Moașe*1)	A	IF	240	25
3	Facultatea de Medicină Dentară	Sănătate	Medicină dentară*1)	A	IF	360	110
			Tehnică Dentară	A	IF	180	45
4	Facultatea de Farmacie	Sănătate	Farmacie*1)	A	IF	300	125
			Farmacie (în limba engleză)*1)	AP	IF	300	30

*1) Specializări reglementate sectorial în cadrul Uniunii Europene.

27. UNIVERSITATEA "DUNĂREA DE JOS" DIN GALAȚI

Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență [locația geografică de desfășurare *1 și limba de predare *2)]	Acreditare (A)/ Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
1	Facultatea de Inginerie	Ingineria autovehiculelor	Autovehicule rutiere	AP	IF	240	40
		Ingineria industrială	Ingineria sudării	A	IF	240	40
			Tehnologia construcțiilor de mașini	A	IF	240	60
			Ingineria securității în industrie	AP	IF	240	60
		Inginerie mecanică	Inginerie mecanică	A	IF	240	60
			Sisteme și echipamente termice	A	IF	240	35
		Inginerie și management	Inginerie economică industrială	A	IF	240	50
			Inginerie economică industrială	A	IFR	240	75
		Mecatronica și robotică	Mecatronica	A	IF	240	60
		Ingineria materialelor	Știința materialelor	A	IF	240	60

Anexa nr. 7

Specializări/Programe de studii universitare care intră în lichidare
începând cu anul universitar 2015 – 2016

1. UNIVERSITATEA DIN BUCUREȘTI

Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență [locația geografică de desfășurare *1 și limba de predare *2)]	Acreditare (A)/ Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
Facultatea de Chimie	Chimie	Chimie (în limba franceză)	A	IF	180	0
		Radiochimie	A	IF	180	0
Facultatea de Teologie Baptistă	Teologie	Teologie baptistă didactică	A	IF	180	0
Facultatea de Teologie Ortodoxă	Teologie	Teologie ortodoxă pastorală (în limbile greacă și engleză, la Atena, Grecia)	AP	IF	240	0

2. UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE "CAROL DAVILA" DIN BUCUREȘTI

Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență [locația geografică de desfășurare *1 și limba de predare *2)]	Acreditare (A)/ Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
Facultatea de Moașe și Asistență Medicală	Sănătate	Asistență de farmacie	AP	IF	180	0
		Asistență dentară	AP	IF	180	0
		Audiologie și protezare auditivă	AP	IF	180	0
		Laborator clinic	AP	IF	180	0
		Radiologie și imagistică	AP	IF	180	0

3. ACADEMIA DE STUDII ECONOMICE DIN BUCUREȘTI

Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență [locația geografică de desfășurare *1 și limba de predare *2)]	Acreditare (A)/ Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
Facultatea de Business și Turism	Administrarea afacerilor	Administrarea afacerilor în comerț, turism, servicii, merceologie și managementul calității	A	ID	180	0
Facultatea de Relații Economice Internaționale	Economie și afaceri internaționale	Economie și afaceri internaționale	A	ID	180	0

4. ȘCOALA NAȚIONALĂ DE STUDII POLITICE ȘI ADMINISTRATIVE DIN BUCUREȘTI

Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență [locația geografică de desfășurare *1 și limba de predare *2)]	Acreditare (A)/ Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
Facultatea de Științe Politice	Științe politice	Științe politice	A	ID	180	0

5. UNIVERSITATEA "1 DECEMBRIE 1918" DIN ALBA IULIA

Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență [locația geografică de desfășurare *1 și limba de predare *2)]	Acreditare (A)/ Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
Facultatea de Istorie și Filologie	Istorie	Muzeologie	A	IF	180	0
Facultatea de Drept și Științe Sociale	Științe administrative	Asistență managerială și secretariat	A	IF	180	0

6. UNIVERSITATEA "AUREL VLAICU" DIN ARAD

Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență [locația geografică de desfășurare *1 și limba de predare *2)]	Acreditare (A)/ Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
Facultatea de Științe Economice	Adminstrarea afacerilor	Adminstrarea afacerilor	AP	IF	180	0
		Economia comerțului, turismului și serviciilor	A	ID	180	0
	Contabilitate	Contabilitate și informatică de gestiune	A	ID	180	0
	Finanțe	Finanțe și bănci	A	ID	180	0
Facultatea de Științe Exacte	Informatică	Informatică	A	ID	180	0

7. UNIVERSITATEA "TRANSILVANIA" DIN BRAȘOV

Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență [locația geografică de desfășurare *1 și limba de predare *2)]	Acreditare (A)/ Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
Facultatea de Inginerie Tehnologică și Management Industrial	Științe inginerești aplicate	Inginerie fizică	A	IF	240	0

8. UNIVERSITATEA TEHNICĂ DIN CLUJ-NAPOCA

Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență [locația geografică de desfășurare *1 și limba de predare *2)]	Acreditare (A)/ Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
Facultatea de Construcții de Mașini	Inginerie industrială	Mașini-unelte și sisteme de producție	A	IF	240	0
	Inginerie mecanică	Inginerie mecanică	AP	IF	240	0
Facultatea de Inginerie**	Mine, petrol și gaze	Prepararea substanțelor minerale utile	A	IF	240	0

9. UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ DIN CLUJ-NAPOCA

Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență [locația geografică de desfășurare *1 și limba de predare *2)]	Acreditare (A)/ Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
Facultatea de Agricultură	Biologie	Biologie	A	IFR	180	0

Facultatea de Horticultură	Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală	Inginerie economică în agricultură	A	IFR	240	0
----------------------------	---	------------------------------------	---	-----	-----	---

10. UNIVERSITATEA "BABEȘ-BOLYAI" DIN CLUJ-NAPOCA

Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență [locația geografică de desfășurare *1 și limba de predare *2)]	Acreditare (A)/ Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
Facultatea de Matematică și Informatică	Informatică	Informatică (în limba maghiară, la Odorheiu Secuiesc)	AP	IF	180	0
Facultatea de Științe Economice și Gestiunea Afacerilor	Administrarea afacerilor	Economia comerțului, turismului și serviciilor (la Sfântu Gheorghe)	AP	ID	180	0

11. UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA

Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență [locația geografică de desfășurare *1 și limba de predare *2)]	Acreditare (A)/ Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
Facultatea de Economie și Administrarea Afacerilor	Administrarea afacerilor	Economia comerțului, turismului și serviciilor (la Drobeta-Turnu Severin)	A	IF	180	0
Facultatea de Inginerie Electrică	Inginerie electrică	Sisteme electrice	A	IF	240	0

12. UNIVERSITATEA "DUNĂREA DE JOS" DIN GALAȚI

Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență [locația geografică de desfășurare *1 și limba de predare *2)]	Acreditare (A)/ Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
Facultatea de Inginerie	Ingineria mediului	Ingineria și protecția mediului în industrie	AP	IFR	240	0
Facultatea de Științe și Mediu	Fizică	Fizică	A	IF	180	0
Facultatea de Economie și Administrarea Afacerilor	Contabilitate	Contabilitate și informatică de gestiune	A	IFR	180	0
	Finanțe	Finanțe și bănci	A	IFR	180	0

13. UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" DIN IAȘI

Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență [locația geografică de desfășurare *1 și limba de predare *2)]	Acreditare (A)/ Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
Facultatea de Biologie	Biologie	Biologie	AP	ID	180	0
	Știința mediului	Ecologie și protecția mediului	AP	ID	180	0
Facultatea de Chimie	Chimie	Chimie informatică	AP	IF	180	0
	Știința mediului	Chimia mediului	AP	IF	180	0