

HOTĂRÂRE Nr. 376/2016 din 18 mai 2016

privind aprobarea Nomenclatorului domeniilor și al specializărilor/programelor de studii universitare și a structurii instituțiilor de învățământ superior pentru anul universitar 2016 - 2017

EMITENT: GUVERNUL ROMÂNIEI

PUBLICATĂ ÎN: MONITORUL OFICIAL NR. 413 din 1 iunie 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 2016 - 2017, 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 2016 - 2017, 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 2016 - 2017, 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 2016 - 2017, prevăzute în anexa nr. 5.

ART. 6

Specializările prevăzute în anexa nr. 6 intră în lichidare începând cu anul universitar 2016 - 2017, în sensul că la acestea nu se mai organizează admitere.

ART. 7

Instituțiile de învățământ superior acreditate și programele de studii universitare acreditate ale acestora care au depășit termenul legal de evaluare externă a calității sunt obligate să se supună procesului de evaluare, în condițiile legii.

ART. 8

Anexele nr. 1 - 6 fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

PRIM-MINISTRU

DACIAN JULIEN CIOLOȘ

Contrasemnează:

Ministrul educației naționale și cercetării științifice,

Adrian Curaj

Ministrul muncii, familiei, protecției sociale
și persoanelor vârstnice,

Dragoș-Nicolae Pîslaru

București, 18 mai 2016.

Nr. 376.

ANEXA 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)	A
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10	Matematică și științe ale naturii	10	Matematică	10	Matematică	10	Matematică	10	Matematică	180
								20	Matematici aplicate	180
								30	Matematică informatică	180
		50	Informatică	20	Informatică	40	Informatică	10	Informatică	180
								20	Informatică aplicată	180
		20	Fizică	10	Fizică	20	Fizică	10	Fizică	180
								20	Fizică medicală	180
								30	Biofizică	180
								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	Inginerie chimică	50	Inginerie chimică	10	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului	240

				20	Chimia și ingineria substanțelor organice, petrochimie și carbochimie	240
				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
40	Științele pământului și atmosferei	10	Geografie	20	Geografie	180
				10	Geografie	180
				20	Geografia turismului	180
				30	Cartografie	180
				40	Hidrologie și meteorologie	180
				50	Planificare teritorială	180
		10	Geologie	30	Geologie	180
				10	Geologie	180
				20	Geochimie	180

			10	Știința mediului	40	Știința mediului	10	Chimia mediului	180	
							20	Ecologie și protecția mediului	180	
							30	Geografia mediului	180	
							40	Fizica mediului	180	
							50	Știința mediului	180	
20	Științe inginerești	10	Inginerie civilă	10	Inginerie civilă și instalații	60	Inginerie civilă	10	Construcții civile, industriale și agricole	240
								20	Căi ferate, drumuri și poduri	240
								30	Construcții și fortificații	240
								40	Amenajări și construcții hidrotehnice	240
								50	Construcții miniere	240
								60	Inginerie sanitară și protecția mediului	240
								70	Îmbunătățiri funciare și dezvoltare rurală	240
								80	Inginerie civilă	240
								90	Inginerie urbană și dezvoltare regională	240
								100	Infrastructura transporturilor metropolitane	240
								110	Drumuri, poduri și infrastructuri (militare%)	240
						70	Ingineria instalațiilor	10	Instalații pentru construcții	240
								20	Instalații și echipamente pentru protecția atmosferei	240
								30	Instalații pentru construcții - pompieri	240
		20	Inginerie electrică, electronică și telecomunicații	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
		20	Inginerie energetică	110	Inginerie energetică	10	Ingineria sistemelor electroenergetice	240
						20	Hydroenergetică	240
						30	Termoenergetică	240
						40	Energetică industrială	240
						50	Energetică și tehnologii nucleare	240
						60	Managementul energiei	240
		10	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale ^)	100	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale ^)	10	Electronică aplicată	240
						20	Tehnologii și sisteme de telecomunicații	240
						30	Rețele și software de telecomunicații	240
						40	Microelectronică, optoelectronică și nanotehnologii	240
						50	Telecomenzi și electronică în transporturi	240
						60	Echipamente și sisteme electronice militare	240
						70	Comunicații pentru apărare și securitate^)	240
	30	10	Inginerie geologică, mine, petrol și gaze	120	Inginerie geologică	10	Inginerie geologică	240
						20	Geologia resurselor miniere	240
						30	Geologia resurselor petroliere	240
						40	Geofizică	240

		20	Inginerie geodezică	30	Inginerie geodezică	10	Măsurători terestre și cadastru	240
						20	Topogeodezie și automatizarea asigurării topogeodezice	240
						30	Cadastru și managementul proprietăților	240
						40	Geodezie și geoinformatică	240
		10	Mine, petrol și gaze	260	Mine, petrol și gaze	10	Inginerie minieră	240
						20	Prepararea substanțelor minerale utile	240
						30	Topografie minieră	240
						40	Inginerie de petrol și gaze	240
						50	Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor	240
40	Ingineria transporturilor	10	Inginerie aerospațială	40	Inginerie aerospațială	10	Construcții aerospațiale	240
						20	Sisteme de propulsie	240
						30	Echipamente și instalații de aviație	240
						40	Inginerie și management aeronautic	240
						50	Aeronave și motoare de aviație	240
						60	Navigație aeriană (Air Navigation)	240
						70	Design aeronautic*)	240
		20	Ingineria autovehiculelor	160	Ingineria autovehiculelor	10	Construcții de autovehicule	240
						20	Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule	240
						30	Autovehicule rutiere	240
						40	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru	240

							autovehicule	
						50	Blindate, automobile și tractoare	240
		30	Ingineria transporturilor	240	Ingineria transporturilor	10	Ingineria transporturilor și a traficului	240
						20	Ingineria sistemelor de circulație feroviară	240
						30	Ingineria sistemelor de circulație rutieră	240
50	Ingineria resurselor vegetale și animale	10	Agronomie	10	Agronomie	10	Agricultură	240
						20	Științele solului	240
						30	Montanologie	240
						40	Protecția plantelor	240
						50	Exploatarea mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industria alimentară	240
		20	Horticultură	20	Horticultură	10	Horticultură	240
						20	Peisagistică	240
		30	Inginerie forestieră	140	Inginerie forestieră	10	Ingineria prelucrării lemnului	240
						20	Ingineria și designul produselor finite din lemn	240
		40	Silvicultură	30	Silvicultură	10	Silvicultură	240
						20	Exploatarea forestiere	240
						30	Cinegetică	240
		50	Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală	10	Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală	10	Inginerie economică în agricultură	240
						20	Inginerie și management în alimentația publică și agroturism	240
		10	Biotehnologii	50	Biotehnologii	10	Inginerie genetică	240
						20	Biotehnologii*10)	240
		10	Ingineria produselor	150	Ingineria produselor	10	Ingineria produselor	240

			alimentare		alimentare		alimentare	
						20	Tehnologia prelucrării produselor agricole	240
						30	Controlul și expertiza produselor alimentare	240
						40	Pescuit și industrializarea peștelui	240
						50	Protecția consumatorului și a mediului	240
						60	Extracte și aditivi naturali alimentari^)	240
		10	Zootehnie	40	Zootehnie	10	Zootehnie	240
						20	Piscicultură și acvacultură	240
60	Ingineria sistemelor, calculatoare și tehnologia informației	10	Calculatoare și tehnologia informației	10	Calculatoare și tehnologia informației	10	Calculatoare	240
						20	Tehnologia informației	240
						30	Calculatoare și sisteme informatice pentru apărare și securitate națională	240
						40	Ingineria informației	240
		20	Ingineria sistemelor	220	Ingineria sistemelor	10	Automatică și informatică aplicată	240
						20	Ingineria și securitatea sistemelor informatice (militare^)	240
						30	Ingineria sistemelor multimedia	240
70	Inginerie mecanică, mecatronică, inginerie industrială și management	10	Inginerie mecanică	180	Inginerie mecanică	10	Sisteme și echipamente termice	240
						20	Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice	240
						30	Mecanică fină și nanotehnologii	240
						40	Mașini și echipamente miniere	240
						50	Inginerie	240

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

				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
				20	Sisteme și echipamente navale	240
10	Mecatronică și robotică	250	Mecatronică și robotică	10	Mecatronică	240
				20	Robotică	240
10	Ingineria materialelor	170	Ingineria materialelor	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
				50	Ingineria dezvoltării rurale durabile	240
				60	Ingineria mediului	240
				70	Ingineria valorificării deșeurilor	240
				80	Reconstrucție	240

					ecologică	
10	Inginerie și management	230	Inginerie și management	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
				120	Ingineria și managementul afacerilor	240
10	Inginerie genistică, Inginerie de armament, rachete și muniții	20	Inginerie genistică	10	Mașini și utilaje de geniu	240
				20	Sisteme pentru baraje de mine, distrugerii și mascare	240
		80	Inginerie de armament, rachete și muniții	10	Armament, rachete, muniții de aviație și sisteme de salvare	240
				20	Muniții, rachete, explozivi și pulberi	240
				30	Armament, aparatură artileristică și sisteme de	240

							conducere a focului			
						40	Sisteme integrate de armament și muniție	240		
						50	Materiale energetice și apărare CBRN%)	240		
30	Științe biologice și biomedicale	10	Biologie	10	Biologie	10	Biologie	180		
		20	Biochimie	10	Biochimie	10	Biologie	20	Biochimie	180
		30	Medicină	10	Medicină	10	Sănătate	10	Medicină1)	360
								40	Asistență medicală generală 1)	240
								50	Moșel)	240
					20	Sănătate	10	Radiologie și imagistică	180	
							20	Laborator clinic	180	
							30	Balneofizio-kinetoterapie și recuperare	180	
							70	Audiologie și protezare auditivă	180	
							90	Nutriție și dietetică	180	
		40	Medicină veterinară	10	Medicină veterinară	10	Medicină veterinară	10	Medicină veterinară1)	360
		50	Medicină dentară	10	Medicină dentară	10	Sănătate	20	Medicină dentară1)	360
						20	Sănătate	40	Tehnică dentară	180
								50	Asistență dentară	180
								80	Asistență de profilaxie stomatologică	180
		60	Farmacie	10	Farmacie	10	Sănătate	30	Farmacie1)	300
						20	Sănătate	60	Asistență de farmacie	180
								100	Cosmetică medicală și tehnologia produsului cosmetic%)	180
40	Științe sociale	10	Științe juridice	10	Drept	10	Drept	10	Drept	240
								20	Drept european și internațional	240
		20	Științe	10	Științe	50	Științe	10	Administrație	180

	administrative		administrative		administrative	publică			
						20	Administrație europeană	180	
						30	Asistență managerială și secretariat	180	
						40	Poliție locală	180	
						50	Servicii și politici de sănătate publică (Public Health)	180	
						60	Leadership în sectorul public (în limba engleză)%	180	
	30	Științe ale comunicării	10	Științe ale comunicării	60	Științe ale comunicării	10	Jurnalism	180
							20	Comunicare și relații publice	180
							30	Publicitate	180
							40	Științe ale informării și documentării	180
							50	^)	
	40	Sociologie	10	Sociologie	20	Asistență socială	10	Asistență socială	180
							10	Sociologie	180
							20	Antropologie	180
							30	Resurse umane	180
	50	Științe politice	10	Relații internaționale și studii europene	40	Relații internaționale și studii europene	10	Relații internaționale și studii europene	180
							20	Științe politice	180
							30	Științe politice	180
							20	Studii de securitate	180
	60	Științe militare, informații și ordine publică	10	Informații și securitate națională	10	Științe militare, informații și ordine publică	60	Comunicare și relații publice - informații	180
							70	Psihologie - informații	180
							90	Securitate și apărare	180
							110	Comunicare publică și interculturală în domeniul securității și apărării	180
							120	Sisteme	180

					informaționale		
				130	Studii de securitate și informații	180	
	20	Ordine publică și siguranță națională	10	Științe militare, informații și ordine publică	160	Ordine și siguranță publică*12)	
	30	Științe militare	10	Științe militare, informații și ordine publică	10	Conducere interarme - forțe terestre	
				20	Conducere interarme - forțe navale	180	
				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	
70	Științe economice	10	Administrarea afacerilor	30	Administrarea afacerilor	10	Administrarea afacerilor
						20	Economia firmei
						30	Economia comerțului, turismului și serviciilor
						40	Merceologie și managementul calității
						50	Economia comerțului, turismului, serviciilor și managementul calității

				60	Administrarea afacerilor în servicii de ospitalitate	180
				70	Administrarea afacerilor în comerț, turism, servicii, merceologie și managementul calității	180
10	Cibernetică și statistică	50	Cibernetică, statistică și informatică economică	10	Cibernetică economică	180
				30	Statistică și previziune economică	180
20	Informatică economică	50	Cibernetică, statistică și informatică economică	20	Informatică economică	180
10	Contabilitate	40	Contabilitate	10	Contabilitate și informatică de gestiune	180
10	Economie	10	Economie	10	Economie generală	180
				20	Economie agroalimentară	180
				30	Economia mediului	180
				40	Economie și comunicare economică în afaceri	180
				50	Economie agroalimentară și a mediului	180
				60	Economie generală și comunicare economică	180
				70	Economie și finanțe (în limba engleză - Economics and finance)	180
10	Finanțe	20	Finanțe	10	Finanțe și bănci	180
10	Management	70	Management	10	Management	180
				20	Managementul dezvoltării rurale durabile	180
10	Marketing	80	Marketing	10	Marketing	180
10	Economie și afaceri internaționale	60	Economie și afaceri internaționale	10	Economie internațională	180
				20	Afaceri internaționale	180

						30	Economie și afaceri internaționale	180		
		80	Psihologie și științe comportamentale	10	Psihologie	80	Psihologie	10	Psihologie	180
								20	Terapie ocupațională	180
				10	Științe ale educației	70	Științe ale educației	10	Pedagogie	180
								20	Psihopedagogie specială	180
								30	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	180
50	Științe umaniste și arte	10	Filologie	10	Filologie	20	Limba și literatură	10	Limba și literatura română*1)	180
								20	Limba și literatura*2)	180
								30	Limba și literatura modernă*3)	180
								40	Literatură universală și comparată*11)	180
								50	Filologie clasică*4)	180
						30	Limbi moderne aplicate	10	Traducere și interpretare	180
								20	Limbi moderne aplicate	180
		20	Filosofie	10	Filosofie	10	Filosofie	10	Filosofie	180
		30	Istorie	10	Istorie	40	Istorie	10	Istorie	180
								20	Arheologie	180
								30	Arhivistică	180
								40	Muzeologie	180
								50	Istoria artei	180
						50	Studiul patrimoniului (Heritage Studies)	10	Studiul patrimoniului și managementul bunurilor culturale	180
								20	Arheologie, studii antice și antropologie istorică	180
								30	Turism cultural și studii muzeale	180
		40	Teologie	10	Teologie	10	Teologie	10	Teologie pastorală*5)	240

					20	Teologie (didactică*5)	180	
					30	^)		
					40	Teologie asistență socială*5)	180	
					50	Studii religioase	180	
50	Studii culturale	10	Studii culturale	50	Studii culturale	10	Etnologie	180
					20	Studii iudaice	180	
					30	Studii americane	180	
					40	Studii culturale	180	
					50	Studii europene	180	
					60	Turism cultural	180	
60	Arhitectură și urbanism	10	Arhitectură	10	Arhitectură	10	Arhitectură1)	360
					20	Arhitectură de interior	300	
					30	Design de produs	300	
					40	Conservare și restaurare de arhitectură	180	
					50	Arhitectura peisajului	180	
					60	Mobilier și amenajări interioare	180	
					70	Tehnologie arhitecturală	180	
		20	Urbanism	20	Urbanism	10	Proiectare și planificare urbană	240
					20	Urbanism și administrarea teritoriului	180	
					30	Amenajarea și planificarea peisajului	240	
70	Arte*13)	10	Arte vizuale	40	Arte vizuale	10	Arte plastice*9)	180
					20	Arte decorative	180	
					30	Design	180	
					40	Conservare și restaurare	180	
					50	Artă murală	180	
					60	Pedagogia artelor plastice și decorative	180	
					80	Ceramică - sticlă - metal	180	

						90	Arte textile - design textil	180		
						100	Modă - design vestimentar	180		
						110	Scenografie și eveniment artistic	180		
						120	Design ambiental	180		
						130	Artă monumentală	180		
						140	Artă sacră	180		
			20	Istoria și teoria artei*13)	40	Arte vizuale	70	Istoria și teoria artei	180	
			10	Teatru și artele spectacolului	10	Teatru și artele spectacolului	10	Artele spectacolului*6)	180	
							20	Teatrologie*7)	180	
							30	Scenografie	180	
			20	Cinematografie și media	20	Cinematografie și media	10	Cinematografie, fotografie, media*8)	180	
							20	Filmologie	180	
							30	Comunicare audiovizuală-multimedia	180	
			10	Muzică	30	Muzică	10	Pedagogie muzicală	180	
							20	Muzică religioasă	180	
							30	Muzicologie	240	
							40	Interpretare muzicală - canto	240	
							50	Interpretare muzicală - instrumente	240	
							60	Compoziție muzicală	240	
							70	Dirijat	240	
							80	Artele spectacolului muzical	240	
60	Știința sportului și educației fizice	10	Știința sportului și educației fizice	10	Știința sportului și educației fizice	10	Educație fizică și sport	10	Educație fizică și sportivă	180
								20	Sport și performanță motrică	180
						20	Kinetoterapie	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 elimină "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, filmologie.

*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 inginerești 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 agricultură și dezvoltare rurală" din cadrul (DII) Agronomie, Horticultură, Silvicultură, Inginerie forestieră.

^) Eliminarea specializării "Informatică aplicată în inginerie electrică" din domeniul de licență "Științe inginerești 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".

^) Schimbarea denumirii specializării "Transmisiuni" din cadrul domeniului de licență "Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale" în "Comunicații pentru apărare și securitate", cu încadrarea în același domeniu de licență "Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale".

%) 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".

%) Se înființează o nouă ramură de știință cu denumirea "Informatică" în cadrul domeniului fundamental (DFI) "Matematică și științe ale naturii".

%) Se înființează o nouă specializare cu denumirea "Drumuri, poduri și infrastructuri militare" în cadrul domeniului de licență "Inginerie civilă".

%) Se înființează o nouă specializare cu denumirea "Materiale energetice și apărare CBRN" în cadrul domeniului de licență "Inginerie de armament, rachete și muniții".

%) Se înființează o nouă specializare cu denumirea "Design aeronautic" în cadrul domeniului de licență "Inginerie aerospațială".

1) Specializări reglementate sectorial în cadrul Uniunii Europene: Medicină, Asistență medicală generală, Moașe, Medicină dentară, Farmacie, Medicină veterinară, Arhitectură.

ANEXA 3

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 2016 - 2017

17. UNIVERSITATEA DE VEST "VASILE GOLDIȘ" DIN ARAD							
Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență (locația geografică de desfășurare și limba de predare)*A	A	B	C	D
0	1	2	3	4	5	6	7
1	Facultatea de Științe Juridice	Drept	Drept	A	IF	240	75
2	Facultatea de Științe	Administrarea afacerilor	Administrarea afacerilor	A	IF	180	50

Economice, Informatică și Inginerie	Administrarea afacerilor (în limba engleză)	A	IF	180	50
	Economia comerțului, turismului și serviciilor (la Sebiș)	A	IF	180	50
Contabilitate	Contabilitate și informatică de gestiune	A	IF	180	50
	Contabilitate și informatică de gestiune (la Baia Mare)	AP	IF	180	50
	Contabilitate și informatică de gestiune (la Satu Mare)	A	IF	180	100
Marketing	Marketing	A	IF	180	50
	Marketing (la Baia Mare)	A	IF	180	25
	Marketing (la Marghita)	A	IF	180	50
	Marketing (la Satu Mare)	A	IF	180	75
	Marketing (la Zalău)	A	IF	180	30
Management	Managementul dezvoltării rurale durabile (la Baia Mare)	AP	IF	180	50
Geografie	Geografia turismului (la Baia Mare)	A	IF	180	60
Informatică	Informatică	A	IF	180	75
	Informatică	AP	IFR	180	50
	Informatică (în limba engleză)	A	IF	180	30
Silvicultură	Silvicultură	A	IF	240	60
Știința mediului	Ecologie și protecția mediului (la Zalău)	AP	IF	180	30
Inginerie și management în	Inginerie și management în	AP	IF	240	50

		agricultură și dezvoltare rurală	alimentație publică și agroturism (la Satu Mare)				
3	Facultatea de Medicină	Sănătate	Medicină*1), **)	A	IF	360	100
			Medicină (în limba engleză)*1), **)	A	IF	360	60
			Medicină (în limba franceză)*1), **)	A	IF	360	40
			Balneo-fiziokinetoterapie și recuperare	A	IF	180	60
		Biologie	Biologie	A	IF	180	60
4	Facultatea de Medicină Dentară	Sănătate	Medicină dentară*1), **)	A	IF	360	100
			Tehnică dentară	A	IF	180	30
5	Facultatea de Farmacie	Sănătate	Farmacie*1), **)	A	IF	300	75
			Nutriție și dietetică	AP	IF	180	45
6	Facultatea de Științe Socio-Umane și Educație Fizică și Sport	Istorie	Istorie	A	IF	180	40
		Limbi moderne aplicate	Limbi moderne aplicate (câte două limbi străine dintre: engleză, franceză și germană)	A	IF	180	50
		Relații internaționale și studii europene	Relații internaționale și studii europene	A	IF	180	50
			Relații internaționale și studii europene (la Satu Mare)	AP	IF	180	30
		Științe ale comunicării	Comunicare și relații publice	A	IF	180	50
		Asistență socială	Asistență socială	A	IF	180	50
		Educație fizică și sport	Educație fizică și sportivă	A	IF	180	50
		Psihologie	Psihologie	A	IF	180	50
			Psihologie	AP	ID	180	20
		Științe ale educației	Pedagogia învățământului primar	A	IF	180	50

			și preșcolar				
			Pedagogia	AP	IF	180	50
			învățământului primar				
			și preșcolar (la Satu				
			Mare)				
			Pedagogia	AP	IF	180	50
			învățământului primar				
			și preșcolar (la Baia				
			Mare)				

*1) Specializări reglementate sectorial în cadrul Uniunii Europene.
 ***) Specializări evaluate de către Agenția de Acreditare în Domeniul Sănătății și Științelor Sociale din Germania AHPGS.