

**HOTĂRÂRE nr. 493 din 17 iulie 2013 (\*actualizată\*)**

privind aprobarea Nomenclatorului domeniilor și al specializărilor/programelor de studii universitare, a structurii instituțiilor de învățământ superior, a domeniilor și programelor de studii universitare acreditate sau autorizate să funcționeze provizoriu, a locațiilor geografice de desfășurare, a numărului de credite de studii transferabile pentru fiecare program de studii universitare, formă de învățământ și limbă de predare, precum și a numărului maxim de studenți care pot fi școlarizați în anul universitar 2013-2014

**EMITENT:** GUVERNUL

**PUBLICAT ÎN:** MONITORUL OFICIAL nr. 447 din 22 iulie 2013

**Data intrării în vigoare :** 22 iulie 2013

**Forma actualizată valabilă la data de :** 15 noiembrie 2017

**Prezenta formă actualizată este valabilă de la 27 septembrie 2013 până la data selectată**

-----  
\*) Forma actualizată a acestui act normativ până la data de 15 noiembrie 2017 este realizată de către Departamentul juridic din cadrul S.C. "Centrul Teritorial de Calcul Electronic" S.A. Piatra-Neamț prin includerea tuturor modificărilor și completărilor aduse de către [HOTĂRÂREA nr. 730 din 25 septembrie 2013](#).

Conținutul acestui act aparține exclusiv S.C. Centrul Teritorial de Calcul Electronic S.A. Piatra-Neamț și nu este un document cu caracter oficial, fiind destinat pentru informarea utilizatorilor.

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 2013-2014, 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 2013-2014, 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 2013-2014, 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 2013-2014, prevăzute în anexa nr. 5.

**ART. 6**

Specializările prevăzute în anexa nr. 6 intră în lichidare începând cu anul universitar 2013-2014, în sensul că la acestea nu se mai organizează admitere.

**ART. 7**

La data intrării în vigoare a prezentei hotărâri, anexele nr. 1-5 la [Hotărârea Guvernului nr. 707/2012](#) pentru aprobarea Nomenclatorului domeniilor și al specializărilor/ programelor de studii universitare, a structurii instituțiilor de învățământ superior, a domeniilor și programelor de studii universitare acreditate sau autorizate să funcționeze provizoriu, a locațiilor geografice de desfășurare, a numărului de credite de studii transferabile pentru fiecare program de studii universitare, formă de învățământ și limbă de predare, precum și a numărului maxim de studenți care pot fi școlarizați în anul universitar 2012-2013, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 525 din 30 iulie 2012, cu modificările și completările ulterioare, se abrogă.

**ART. 8**

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

PRIM-MINISTRU  
VICTOR-VIOREL PONTA

Contrasemnează:

-----  
Ministrul educației naționale,  
Remus Pricopie

Ministrul delegat pentru învățământ superior,  
cercetare științifică și dezvoltare tehnologică,  
Mihnea Cosmin Costoiu

Ministrul muncii, familiei, protecției  
sociale și persoanelor vârstnice,  
Mariana Câmpeanu

București, 17 iulie 2012.

ANEXA 1

Nomenclatorul domeniilor și al specializărilor/  
programelor de studii universitare

\*T\*

\*Font 7\*

Cod DFI	Domeniul fundamental ierarhizare (DFI)	Cod RSI	Ramura de știință (RSI)	Cod DII	Domeniul de ierarhizare (DII)	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)
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	Matematică și științe ale naturii	10	Matematică	10	Matematică	10	Matematică	10	Matematică	10	Matematică	180
								20	Matematici aplicate	180		
								30	Matematică informatică	180		
				20	Informatică	20	Informatică	40	Informatică	10	Informatică	180
							20	Informatică aplicată	180			
		20	Fizică	10	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	10	Chimie	30	Chimie	10	Chimie	180
										20	Biochimie tehnologică	180
										30	Radiochimie	180
										40	Chimie informatică	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	10	Geografie	20	Geografie	180
								20	Geografia turismului	180
								30	Cartografie	180
								40	Hidrologie și meteorologie	180
								50	Planificare teritorială	180
				20	Geologie	10	Geologie	30	Geologie	180
								20	Geochimie	180
				30	Științe ale mediului	10	Știința mediului	40	Știința 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	10	Inginerie civilă și instalații	60	Inginerie civilă	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
							70	Ingineria instalațiilor	240	
								20	Instalații și echipamente pentru protecția	

							atmosferei	240					
							30 Instalații pentru construcții - pompieri	240					
20	Inginerie electrică, electronică și telecomunicații	10	Inginerie electrică și energetică	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				
		20	Inginerie energetică	110	Inginerie energetică	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						
	20	Inginerie electronică și telecomunicații	100	Inginerie electronică și telecomunicații	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 Transmisiuni	240												
30	Inginerie geologică, mine, petrol și gaze	10	Inginerie geologică, Inginerie geodezică	10	Inginerie geologică	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						
						20	Mine, petrol și gaze	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	10	Ingineria	10	Inginerie	40	Inginerie	10	Construcții aerospațiale	240		

	transporturilor		aerospațială, autovehicule, transporturi	aerospațială	aerospațială	20	Sisteme de propulsie	240		
						30	Echipeamente și instalații de aviație	240		
						40	Inginerie și management aeronautic	240		
						50	Aeronave și motoare de aviație	240		
						60	Navigație aeriană (Air Navigation)	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	Echipeamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule	240
								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, horticultură, silvicultură, inginerie forestieră	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
		20	Biotehno-logii	10	Biotehno-logii	50	Biotehno-logii	10	Inginerie genetică	240
								20	Biotehno-logii*10)	240
		30	Ingineria	10	Ingineria	150	Ingineria	10	Ingineria produselor alimentare	240

			produselor alimentare		produselor alimentare		produselor 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
		40	Zootehnie	10	Zootehnie	40	Zootehnie	10	Zootehnie	240
								20	Piscicultură și acvacultură	240
60	Ingineria sistemelor, calculatoare și tehnologia informației	10	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	Echipamente pentru modelare, simulare și conducere informatizată a acțiunilor de luptă	240
								30	Ingineria sistemelor multimedia	240
70	Inginerie mecanică, mecatronică, inginerie industrială și management	10	Inginerie mecanică	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 mecanică	240
								60	Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară	240
								70	Utilaje petroliere și petrochimice	240
								80	Utilaje pentru transportul și depozitarea hidrocarburilor	240
								90	Echipamente pentru procese industriale	240
								100	Utilaje tehnologice pentru construcții	240
								110	Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții	240
								120	Utilaje pentru textile și pielărie	240
								130	Vehicule pentru transportul feroviar	240
								140	Utilaje și instalații portuare	240
								150	Ingineria designului de produs (Product Design Engineering)	240
		20	Inginerie industrială	10	Inginerie industrială	130	Inginerie industrială	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		
					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	Informatică aplicată în ingineria electrică	240	
						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	
	30	Mecatronica și robotică	10	Mecatronica și robotică	250	Mecatronica și robotică	10	Mecatronica	240
							20	Robotică	240
	40	Ingineria	10	Ingineria	170	Ingineria	10	Știința materialelor	240



	materia- lelor		materia- lelor		materia- lelor	20	Ingineria elaborării materialelor metalice	240
						30	Ingineria procesării materialelor	240
						40	Informatică aplicată în ingineria materialelor^)	240
50	Ingineria mediului	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 ecologică	240
60	Inginerie și management	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
70	Inginerie genistică, Inginerie de armament rachete și muniții	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 conducere a focului	240
						40	Sisteme integrate de armament și muniție	240

30	Științe biologice și biomedicale	10	Biologie	10	Biologie	10	Biologie	10	Biologie	10	Biologie	180	
		20	Biochimie	10	Biochimie	10	Biochimie	10	Biologie	20	Biochimie	180	
		30	Medicină	10	Medicină	10	Medicină	10	Sănătate*)	10	Medicină	360	
										40	Asistență medicală generală	240	
										50	Moașe	240	
									20	Sănătate**)	10	Radiologie și imagistică	180
											20	Laborator clinic	180
											30	Balneofiziokinetoterapie și recuperare	180
											70	Audiologie și protezare auditivă	180
											90	Nutriție și dietetică	180
											40	Medicină veterinară	10
		50	Medicină dentară	10	Medicină dentară	10	Medicină dentară	10	Sănătate*)	20	Medicină dentară	360	
										20	Sănătate**)	40	Tehnică dentară
									50			Asistență dentară	180
									80			Asistență de profilaxie stomatologică	180
60	Farmacie	10	Farmacie	10	Farmacie	10	Sănătate*)	30	Farmacie	300			
								20	Sănătate**)	60	Asistență de farmacie	180	
40	Științe sociale	10	Științe juridice	10	Drept	10	Drept	10	Drept	10	Drept	240	
										20	Drept european și internațional	240	
		20	Științe administrative	10	Științe administrative	10	Științe administrative	50	Științe administrative	10	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	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	Asistență socială	10	Sociologie	20	Asistență socială	10	Asistență socială	180	
										20	Sociologie	180	
				20	Sociologie	10	Sociologie	10	Sociologie	10	Sociologie	180	
								20	Antropologie	180			

							30	Resurse umane	180	
50	Științe politice	10	Științe politice	10	Relații internaționale și studii europene	40	Relații internaționale și studii europene	10	Relații internaționale și studii europene	180
				20	Științe politice	30	Științe politice	10	Științe politice	180
								20	Studii de securitate	180
60	Științe militare, informații și ordine publică	10	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 informaționale	180
								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)	180
				30	Științe militare	10	Științe militare informații și ordine publică	10	Conducere interarme - forțe terestre	180
								20	Conducere interarme - forțe navale	180
								30	Conducere interarme - forțe aeriene	180
								40	Conducere 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
70	Științe economice	10	Administrația afacerilor	10	Administrația afacerilor	30	Administrația afacerilor	10	Administrația 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	Administrația afacerilor în servicii de ospitalitate	180
								70	Administrația afacerilor în comerț, turism, servicii, merceologie și managementul calității	180

			20	Ciberne- tică, sta- tistică și informatică economică	10	Cibernetică și sta- tistică	50	Ciberne- tică, sta- tistică și informatică economică	10	Cibernetică economică	180		
									30	Statistică și previziune economică	180		
					20	Informatică economică	50	Ciberne- tică, sta- tistică și informatică economică	20	Informatică economică	180		
			30	Contabili- tate	10	Contabili- tate	40	Contabili- tate	10	Contabilitate și informatică de gestiune	180		
			40	Economie	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		
			50	Finanțe	10	Finanțe	20	Finanțe	10	Finanțe și bănci	180		
			60	Management	10	Management	70	Management	10	Management	180		
									20	Managementul dezvoltării rurale durabile	180		
			70	Marketing	10	Marketing	80	Marketing	10	Marketing	180		
			80	Relații economice interna- ționale	10	Economie și afaceri interna- ționale	60	Economie și afaceri interna- ționale	10	Economie internațională	180		
									20	Afaceri internaționale	180		
									30	Economie și afaceri internaționale	180		
		80	Psihologie și științe comporta- mentale	20	Psihologie	10	Psihologie	80	Psihologie	10	Psihologie	180	
									20	Terapie ocupațională	180		
					30	Științe ale educației	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	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	10	Filosofie	180	
		30	Istorie	10	Istorie și	10	Istorie	40	Istorie	10	Istorie	180	

			Studiul patrimoniu- lui ###)					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	10	Teologie pastorală*5)	240
								20	Teologie didactică*5)	180
								30	^)	180
								40	Teologie asistență socială*5)	180
								50	Studii religioase	180
50	Studii culturale	10	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 și urbanism	10	Arhitectură	10	Arhitectura	10	Arhitectură	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	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			
			20	Artele spectacolului, cinematograful și media#)	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		
			30	Muzică	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

\*ST\*

-----  
 Anexa 1 a fost modificată de pct. 1 al [art. I din HOTĂRÂREA nr. 730 din 25 septembrie 2013](#) publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 605 din 27 septembrie 2013.  
 -----

\*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 penticostală, 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 - videoprosesarea 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".

#) Modificare denumire domeniu de ierarhizare: "Artele spectacolului" se modifică în "Artele spectacolului, cinematografie și media".

^) 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 încadrarea 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".

%) Se înființează o nouă specializare cu denumirea "Inginerie industrială (Industrial Engineering)" în cadrul domeniului de licență "Inginerie industrială".

%) Se înființează un nou domeniu de studii universitare de doctorat/masterat (DSU\_D/M) - "Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală", un nou domeniu de studii universitare de licență cu denumirea "Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală".

##) Se înființează un nou domeniu fundamental de ierarhizare (DFI) - "Știința Sportului și Educației Fizice", o nouă ramură de știință (RSI) - "Știința Sportului și Educației Fizice", se modifică denumirea domeniului de ierarhizare (DII) - "Educație fizică și sport" în "Știința Sportului și Educației Fizice", se modifică denumirea domeniului de studii universitare de doctorat/masterat (DSU\_D/M) - "Științele motricității umane" în "Știința Sportului și Educației Fizice".

###) Se modifică denumirea domeniului de ierarhizare (DII) - "Istorie" în "Istorie și Studiul patrimoniului", se înființează un nou domeniu de licență cu denumirea "Studiul patrimoniului (Heritage Studies)", precum și înființarea

specializărilor "Studiul patrimoniului și managementul bunurilor culturale", "Arheologie, studii antice și antropologie istorică" și "Turism cultural și studii muzeale".

^) Mențiune eliminată.

-----  
Mențiunea de subsol cu privire la eliminarea specializării "Biotehnologii industriale" de la anexa 1 a fost eliminată de pct. 2 al [art. I din HOTĂRÂREA nr. 730 din 25 septembrie 2013](#) publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 605 din 27 septembrie 2013.

\*) Specializări reglementate sectorial în cadrul Uniunii Europene.

\*\*\*) Specializări reglementate general.

## ANEXA 2

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 2013-2014

### 14. UNIVERSITATEA "AUREL VLAICU" DIN ARAD

\*T\*

\*Font 7\*

Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/Programul de studii universitare de licență (locația geografică de desfășurare*1) și limba de predare*2))	Acredita-tare (A)/ Autori-zare de func-ționare provi-zorie (AP)	Forma de învăță-mânt*3)	Număr de credite de studii trans-fera-bile	Număr maxim de stu-denți care pot fi școla-rizați
0	1	2	3	4	5	6	7
1	Facultatea de Inginerie	Ingineria autovehiculelor	Autovehicule rutiere	A	IF	240	80
		Ingineria sistemelor	Automatică și informatică aplicată	A	IF	240	60
		Inginerie industrială	Tehnologia construcțiilor de mașini	A	IF	240	97
			Tehnologia și designul produselor textile	A	IF	240	40
			Tehnologia tricotajelor și confecțiilor	A	IF	240	50
		Inginerie și management	Inginerie economică industrială	A	IF	240	60
2	Facultatea de Inginerie	Ingineria mediului	Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice	A	IF	240	61



	Alimentară, Turism și Protecția Mediului	Ingineria produselor alimentare	Controlul și expertiza produselor alimentare	A	IF	240	50
			Ingineria produselor alimentare	A	IF	240	60
			Protecția consumatorului și a mediului	AP	IF	240	60
		Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală	Inginerie și management în alimentația publică și agroturism	A	IF	240	60
3	Facultatea de Științe Umaniste și Sociale	Limba și literatură	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	A	IF	180	100
			Limba și literatura română - Limba și literatura germană	AP	IF	180	30
		Științe administrative	Administrație publică	A	IF	180	50
		Științe ale comunicării	Jurnalism	A	IF	180	24
		Teologie	Teologie pentecostală didactică	AP	IF	180	90
4.	Facultatea de Științe Economice	Administrarea afacerilor	Administrarea afacerilor	AP	IF	180	60
			Economia comerțului, turismului și serviciilor	A	IF	180	150
			Economia comerțului, turismului și serviciilor	A	ID	180	100
		Cibernetică, statistică și informatică economică	Informatică economică	AP	IF	180	60
		Contabilitate	Contabilitate și informatică de gestiune	A	IF	180	180
			Contabilitate și informatică de gestiune	A	ID	180	100
		Finanțe	Finanțe și bănci	A	IF	180	250
			Finanțe și bănci	A	ID	180	100
		Management	Management	A	IF	180	100
Marketing	Marketing	AP	IF	180	75		
5.	Facultatea de Teologie	Teologie	Teologie ortodoxă pastorală	A	IF	240	75
6.	Facultatea de Științe Exacte	Informatică	Informatică	A	IF	180	75
			Informatică aplicată (în limba engleză)	AP	IF	180	75
			Informatică	A	ID	180	50
		Matematică	Matematică informatică	A	IF	180	75
7.	Facultatea de Științe ale Educației, Psihologie și Asistență Socială	Asistență socială	Asistență socială	A	IF	180	100
		Psihologie	Psihologie	AP	IF	180	50
		Științe ale educației	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	A	IF	180	130
			Psihopedagogie specială	A	IF	180	60"
8.	Facultatea de Educație Fizică și Sport	Educație fizică și sport	Educație fizică și sportivă	A	IF	180	60
9.	Facultatea de	Arte vizuale	Design	AP	IF	180	15

Design	Design ambiental	AP	IF	180	25
	Modă-design vestimentar	AP	IF	180	25

\*ST\*

-----  
 Subpct. 1, 2, 5, 6, și 7 ale pct. 14 al anexei 2 au fost modificate de pct. 6 al [art. I din HOTĂRÂREA nr. 730 din 25 septembrie 2013](#) publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 605 din 27 septembrie 2013.