

HOTĂRÂRE nr. 143 din 3 aprilie 2013 (*actualizată*)

privind denumirile calificărilor și titlurile conferite absolvenților învățământului universitar de licență înmatriculați în anul I de studii în anii universitari 2008-2009, 2009-2010, 2010-2011

EMITENT: GUVERNUL

PUBLICAT ÎN: MONITORUL OFICIAL nr. 215 din 16 aprilie 2013

Data intrării în vigoare : 16 aprilie 2013

Forma actualizată valabilă la data de : 25 aprilie 2017

Prezenta formă actualizată este valabilă de la 26 aprilie 2013 până la data selectată

*) Forma actualizată a acestui act normativ până la data de 25 aprilie 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 [RECTIFICAREA nr. 143 din 3 aprilie 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,

Guvernul României adoptă prezenta hotărâre.

ART. 1

(1) Denumirile calificărilor și titlurile conferite absolvenților învățământului universitar de licență înmatriculați în anul I de studii în anii universitari 2008-2009, potrivit structurilor instituțiilor de învățământ superior și specializărilor programelor de studii universitare de licență acreditate sau autorizate să funcționeze provizoriu organizate de acestea, prevăzute de [Hotărârea Guvernului nr. 635/2008](#), respectiv înmatriculați în anii universitari 2009-2010, 2010-2011, potrivit Nomenclatorului domeniilor, structurilor instituțiilor de învățământ superior și specializărilor/ programelor de studii universitare de licență acreditate sau autorizate să funcționeze provizoriu organizate de acestea, aprobate prin [Hotărârea Guvernului nr. 749/2009](#), sunt prevăzute în anexa nr. 1.

(2) Denumirile calificărilor și titlurile conferite absolvenților învățământului universitar pentru profesiile reglementate prin norme ori recomandări sau bune practici europene sunt prevăzute în anexa nr. 2.

ART. 2

Anexele nr. 1 și 2 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

p. Ministrul culturii,
Radu Boroianu,
secretar de stat

Ministrul sănătății,
Gheorghe-Eugen Nicolăescu

Ministrul apărării naționale,
Mircea Dușa

Directorul Serviciului Român de Informații,
George Cristian Maior

București, 3 aprilie 2013.
Nr. 143.

ANEXA 1

Denumirile calificărilor și titlurile
conferite absolvenților învățământului universitar de licență
înmatriculați în anul I de studii în anii
universitari 2008-2009, 2009-2010, 2010-2011*1)

T

Font 7

Nr. crt.	Domenii fundamentale de știință, artă și cultură	Domeniul de studii de licență	Programul de studiu /Specializarea	Denumirea calificării academice/ profesionale	Titlul conferit	Număr de credite transferabile	Durata minimă legală		
1	2	3	4	5	6	7	8		
1.	Științe exacte	Matematică	Matematică	Matematică	Licențiat în matematică	180	3 ani		
			Matematici aplicate	Matematici aplicate					
			Matematică informatică	Matematică informatică					
		Fizica	Fizică	Fizică	Licențiat în fizică	180	3 ani		
			Fizică medicală	Fizică medicală					
			Biofizică	Biofizică					
			Fizică informatică	Fizică informatică					
		Chimie	Chimie	Chimie	Licențiat în chimie	180	3 ani		
			Biochimie tehnologică	Biochimie tehnologică					
			Radiochimie	Radiochimie					
			Chimie informatică	Chimie informatică					
		Informatică	Informatică	Informatică	Licențiat în informatică	180	3 ani		
			Informatică aplicată	Informatică aplicată					
		2.	Științe ale naturii	Biologie	Biologie	Biologie	Licențiat în biologie	180	3 ani

		Biochimie	Biochimie			
	Geografie	Geografie	Geografie	Licențiat în geografie	180	3 ani
		Geografia turismului	Geografia turismului			
		Cartografie	Cartografie			
		Hidrologie și meteorologie	Hidrologie și meteorologie			
		Planificare teritorială	Planificare teritorială			
	Geologie	Geologie	Geologie	Licențiat în geologie	180	3 ani
		Geochimie	Geochimie			
	Știința mediului	Chimia mediului	Chimia mediului	Licențiat în știința mediului	180	3 ani
		Ecologie și protecția mediului	Ecologie și protecția mediului			
		Geografia mediului	Geografia mediului			
		Fizica mediului	Fizica mediului			
		Știința mediului	Știința mediului			
3.	Științe umaniste	Filosofie	Filosofie	Licențiat în filosofie	180	3 ani
	Limbă și literatură	Limba și literatura română*2)	Limba și literatura română*2)	Licențiat în filologie	180	3 ani
		Limba și literatura*3)	Limba și literatura*3)			
		Limba și literatura modernă*4)	Limba și literatura modernă*4)			
		Literatură universală și comparată*5)	Literatură universală și comparată*5)			
		Filologie clasică*6)	Filologie clasică*6)			
	Limbi moderne aplicate	Traducere și interpretare	Traducere și interpretare	Licențiat în filologie	180	3 ani
		Limbi moderne aplicate	Limbi moderne aplicate	Licențiat în limbi moderne aplicate		
	Istorie	Istorie	Istorie	Licențiat în istorie	180	3 ani
		Arheologie	Arheologie			
		Arhivistică	Arhivistică			
		Muzeologie	Muzeologie			
		Istoria artei	Istoria artei			
	Studii culturale	Etnologie	Etnologie	Licențiat în studii culturale	180	3 ani
		Studii iudaice	Studii iudaice			
		Studii americane	Studii americane			
		Studii culturale	Studii culturale			
		Studii europene	Studii europene			
4.	Teologie	Teologie	Teologie pastorală*7)	Licențiat în teologie	240	4 ani
			Teologie didactică*7)		180	3 ani
			Artă sacră			
			Studii religioase			
		Teologie asistență socială*7)	Teologie asistență socială*7)	Licențiat în teologie asistență socială	180	3 ani
		Teologie socială*8)	Teologie socială*8)	Licențiat în teologie socială	180	3 ani

5.	Științe juridice	Drept	Drept	Drept	Licențiat în drept	240	4 ani
			Drept comunitar	Drept comunitar			
		Ordine și siguranță publică	Ordine și siguranță publică	Licențiat în ordine și siguranță publică	180	3 ani	
6.	Științe sociale și politice	Sociologie	Sociologie	Sociologie	Licențiat în sociologie	180	3 ani
			Antropologie	Antropologie			
			Resurse umane	Resurse umane			
		Asistență socială	Asistență socială	Asistență socială	Licențiat în asistență socială	180	3 ani
		Științe politice	Științe politice	Științe politice	Licențiat în științe politice	180	3 ani
			Studii de securitate	Studii de securitate			
		Relații internaționale și studii europene	Relații internaționale și studii europene	Relații internaționale și studii europene	Licențiat în relații internaționale și studii europene	180	3 ani
		Științe administrative	Administrație publică	Administrație publică	Licențiat în științe administrative	180	3 ani
			Administrație europeană	Administrație europeană			
			Asistență managerială și secretariat	Asistență managerială și secretariat			
			Poliție comunitară	Poliție comunitară			
			Servicii și politici de sănătate publică (Public Health)	Servicii și politici de sănătate publică (Public Health)			
		Științe ale comunicării	Jurnalism	Jurnalism	Licențiat în științe ale comunicării	180	3 ani
			Comunicare și relații publice	Comunicare și relații publice			
			Publicitate	Publicitate			
			Biblioteconomie și știința informării	Biblioteconomie și știința informării	Licențiat în biblioteconomie și știința informării		
		Științe ale educației	Pedagogie	Pedagogie	Licențiat în științe ale educației	180	3 ani
			Psihopedagogie specială	Psihopedagogie specială	Licențiat în psihopedagogie specială		
			Pedagogia învățământului primar și preșcolar	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	Licențiat în pedagogia învățământului primar și preșcolar		
		Psihologie	Psihologie	Psihologie	Licențiat în psihologie	180	3 ani
Terapie ocupațională	Terapie ocupațională		Licențiat în terapie ocupațională				
7.	Științe economice	Economie	Economie generală	Economie generală	Licențiat în științe economice	180	3 ani
			Economie agroalimentară	Economie agroalimentară			
			Economia mediului	Economia mediului			
			Economie și comunicare economică în afaceri	Economie și comunicare economică în afaceri			
			Economie agroalimentară și a mediului	Economie agroalimentară și a mediului			

		Economie generală și comunicare economică	Economie generală și comunicare economică			
	Finanțe	Finanțe și bănci	Finanțe și bănci	Licențiat în științe economice	180	3 ani
	Administrarea afacerilor	Administrarea afacerilor	Administrarea afacerilor	Licențiat în științe economice	180	3 ani
		Economia firmei	Economia firmei			
		Economia întreprinderii	Economia întreprinderii			
		Economia comerțului, turismului și serviciilor	Economia comerțului, turismului și serviciilor			
		Merceologie și managementul calității	Merceologie și managementul calității			
		Economia comerțului, turismului, serviciilor și managementul calității	Economia comerțului, turismului, serviciilor și managementul calității			
		Administrarea afacerilor în comerț, turism, servicii, merceologie și managementul calității	Administrarea afacerilor în comerț, turism, servicii, merceologie și managementul calității			
		Administrarea afacerilor în servicii de ospitalitate	Administrarea afacerilor în servicii de ospitalitate			
	Contabilitate	Contabilitate și informatică de gestiune	Contabilitate și informatică de gestiune	Licențiat în științe economice	180	3 ani
	Cibernetică, statistică și informatică economică	Cibernetică economică	Cibernetică economică	Licențiat în științe economice	180	3 ani
		Informatică economică	Informatică economică	Licențiat în științe economice		
		Statistică și previziune economică	Statistică și previziune economică	Licențiat în științe economice		
	Economie și afaceri internaționale	Economie internațională	Economie internațională	Licențiat în științe economice	180	3 ani
		Afaceri internaționale	Afaceri internaționale			
		Economie și afaceri internaționale	Economie și afaceri internaționale			
	Management	Management	Management	Licențiat în științe economice	180	3 ani
		Managementul dezvoltării rurale durabile	Managementul dezvoltării rurale durabile			
	Marketing	Marketing	Marketing	Licențiat în științe economice	180	3 ani
8. Arte	Teatru	Artele spectacolului*9)	Actorie	Licențiat în artele spectacolului	180	3 ani
			Păpuși - Marionete			
			Regie			
			Coregrafie			
		Teatrologie*10)	Management cultural	Licențiat în teatrologie		
			Jurnalism teatral			
	Scenografie	Scenografie	Licențiat în artele spectacolului			
Cinematografie și media	Cinematografie, fotografie, media*11)	Regie de film și TV	Licențiat în artele filmului	180	3 ani	
		Imagine de film și TV				

		Multimedia: sunet - montaj			
		Comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media, filmologie			
	Filmologie	Filmologie	Licențiat în filmologie		
Muzică	Pedagogie muzicală	Pedagogie muzicală	Licențiat în muzică	180	3 ani
	Muzică religioasă	Muzică religioasă	Licențiat în muzică		
	Muzicologie	Muzicologie	Licențiat în muzică	240	4 ani
	Interpretare muzicală - canto	Interpretare muzicală - canto	Licențiat în muzică		
	Interpretare muzicală - instrumente*12)	Interpretare muzicală - instrumente*12)	Licențiat în muzică		
	Compoziție muzicală	Compoziție muzicală - clasică	Licențiat în muzică		
		Compoziție muzicală - jazz/muzică ușoară			
	Dirijat	Dirijat - cor	Licențiat în muzică		
		Dirijat - orchestră			
Artele spectacolului muzical	Artele spectacolului muzical	Licențiat în muzică			
Arte plastice decorative și design	Arte plastice*13)	Pictură	Licențiat în arte vizuale	180	3 ani
		Sculptură			
		Grafică			
		Fotografie - videoprosesarea computerizată a imaginii			
	Arte decorative	Arte decorative			
	Design	Design grafic/ Comunicații vizuale			
		Design de produs			
		Design pentru spațiu ambiental			
		Design de obiect și produs industrial			
	Conservare și restaurare	Conservare și restaurare			
	Artă murală	Artă murală			
	Pedagogia artelor plastice și decorative	Pedagogia artelor plastice și decorative			
	Istoria și teoria artei	Istoria și teoria artei			
	Ceramică - sticlă - metal	Ceramică - sticlă - metal			
	Arte textile - design textil	Arte textile - design textil			
	Modă - design vestimentar	Modă - design vestimentar			
Scenografie și eveniment artistic	Scenografie și eveniment artistic				
Design ambiental	Design ambiental				

			Artă monumentală	Artă monumentală				
9.	Arhitectură și urbanism	Arhitectură	Conservare și restaurare de arhitectură	Conservare și restaurare de arhitectură	Licențiat în conservare și restaurare de arhitectură	180	3 ani	
			Arhitectura peisajului	Arhitectura peisajului	Licențiat în arhitectura peisajului			
			Mobilier și amenajări interioare	Mobilier și amenajări interioare	Licențiat în mobilier și amenajări interioare			
			Tehnologie arhitecturală	Tehnologie arhitecturală	Licențiat în Tehnologie arhitecturală			
Urbanism	Proiectare și planificare urbană	Urbanism și amenajarea teritoriului	Amenajarea și planificarea peisajului	Proiectare și planificare urbană	Urbanist	240	4 ani	
				Urbanism și amenajarea teritoriului				
				Amenajarea și planificarea peisajului				
10.	Educație fizică și sport	Educație fizică și sport	Educație fizică și sportivă	Educație fizică și sportivă	Licențiat în educație fizică și sport	180	3 ani	
			Sport și performanță motrică	Sport și performanță motrică				
			Kinetoterapie și motricitate specială	Kinetoterapie și motricitate specială				Licențiat în kinetoterapie și motricitate specială
11.	Științe agricole și silvice	Agronomie	Agricultură	Agricultură	Inginer	240	4 ani	
			Științele solului	Științele solului				
			Montanologie	Montanologie				
			Protecția plantelor	Protecția plantelor				
			Exploatarea mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industria alimentară	Exploatarea mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industria alimentară				
		Horticultură	Horticultură	Horticultură	Inginer	240	4 ani	
			Peisagistică	Peisagistică				
		Silvicultură	Silvicultură	Silvicultură	Inginer	240	4 ani	
			Exploatarea forestiere	Exploatarea forestiere				
			Cinegetică	Cinegetică				
		Zootehnie	Zootehnie	Zootehnie	Inginer	240	4 ani	
			Piscicultură și acvacultură	Piscicultură și acvacultură				
		Biotehnologii	Inginerie genetică	Biotehnologii*14)	Inginerie genetică	Inginer	240	4 ani
					Biotehnologii agricole			
Biotehnologii medical-veterinare								
			Biotehnologii pentru industria alimentară					
12.	Științe inginerești	Calculatoare și tehnologia informației	Calculatoare	Calculatoare	Inginer	240	4 ani	
			Tehnologia informației	Tehnologia informației				
			Calculatoare și sisteme informatice pentru apărarea și securitatea națională	Calculatoare și sisteme informatice pentru apărarea și securitatea națională				

	Ingineria informației	Ingineria informației			
Inginerie genistică	Mașini și utilaje de geniu	Mașini și utilaje de geniu	Inginer	240	4 ani
	Sisteme pentru baraje de mine, distrugereri și mascare	Sisteme pentru baraje de mine, distrugereri și mascare			
Inginerie geodezică	Măsurători terestre și cadastru	Măsurători terestre și cadastru	Inginer	240	4 ani
	Topogeodezie și automatizarea asigurării topogeodezice	Topogeodezie și automatizarea asigurării topogeodezice			
Inginerie aerospațială	Construcții aerospațiale	Construcții aerospațiale	Inginer	240	4 ani
	Sisteme de propulsie	Sisteme de propulsie			
	Echipamente și instalații de aviație	Echipamente și instalații de aviație			
	Inginerie și management aeronautic	Inginerie și management aeronautic			
	Aeronave și motoare de aviație	Aeronave și motoare de aviație			
	Navigație aeriană (Air Navigation)	Navigație aeriană (Air Navigation)			
Inginerie chimică	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului	Inginer	240	4 ani
	Chimia și ingineria substanțelor organice, petrochimie și carbochimie	Chimia și ingineria substanțelor organice, petrochimie și carbochimie			
	Știința și ingineria materialelor oxidice și nanomateriale	Știința și ingineria materialelor oxidice și nanomateriale			
	Știința și ingineria polimerilor	Știința și ingineria polimerilor			
	Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice	Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice			
	Inginerie chimică	Inginerie chimică			
	Controlul și securitatea produselor alimentare	Controlul și securitatea produselor alimentare			
	Inginerie biochimică	Inginerie biochimică			
	Ingineria fabricației hârtiei	Ingineria fabricației hârtiei			
	Tehnologia chimică a produselor din piele și înlocuitori	Tehnologia chimică a produselor din piele și înlocuitori			
	Tehnologie chimică textilă	Tehnologie chimică textilă			
	Chimie alimentară și tehnologii biochimice	Chimie alimentară și tehnologii biochimice			
	Prelucrarea petrolului și petrochimie	Prelucrarea petrolului și petrochimie			
	Extracte și aditivi naturali alimentari	Extracte și aditivi naturali alimentari			
	Chimie militară	Chimie militară			
Inginerie civilă	Construcții civile, industriale și agricole	Construcții civile, industriale și agricole	Inginer	240	4 ani
	Căi ferate, drumuri și poduri	Căi ferate, drumuri și poduri			
	Construcții și	Construcții și			

	Fortificații	fortificații			
	Amenajări și construcții hidrotehnice	Amenajări și construcții hidrotehnice			
	Construcții miniere	Construcții miniere			
	Inginerie sanitară și protecția mediului	Inginerie sanitară și protecția mediului			
	Îmbunătățiri funciare și dezvoltarea rurală	Îmbunătățiri funciare și dezvoltarea rurală			
	Inginerie civilă	Inginerie civilă			
	Inginerie urbană și dezvoltare regională	Inginerie urbană și dezvoltare regională			
	Infrastructura transporturilor metropolitane	Infrastructura transporturilor metropolitane			
Ingineria instalațiilor	Instalații pentru construcții	Instalații pentru construcții	Inginer	240	4 ani
	Instalații și echipamente pentru protecția atmosferei	Instalații și echipamente pentru protecția atmosferei			
	Instalații pentru construcții - pompieri	Instalații pentru construcții - pompieri			
Inginerie de armament, rachete și muniții	Armament, rachete muniții de aviație și sisteme de salvare	Armament, rachete muniții de aviație și sisteme de salvare	Inginer	240	4 ani
	Muniții, rachete, explozivi și pulberi	Muniții, rachete, explozivi și pulberi			
	Armament, aparatură artileristică și sisteme de conducere a focului	Armament, aparatură artileristică și sisteme de conducere a focului			
	Sisteme integrate de armamente și muniție	Sisteme integrate de armamente și muniție			
Inginerie electrică	Sisteme electrice	Sisteme electrice	Inginer	240	4 ani
	Electronică de putere și acționări electrice	Electronică de putere și acționări electrice			
	Electrotehnică	Electrotehnică			
	Instrumentație și achiziții de date	Instrumentație și achiziții de date			
	Electromecanică	Electromecanică			
	Inginerie electrică și calculatoare	Inginerie electrică și calculatoare			
Inginerie electronică și telecomunicații	Electronică aplicată	Electronică aplicată	Inginer	240	4 ani
	Tehnologii și sisteme de telecomunicații	Tehnologii și sisteme de telecomunicații			
	Rețele și software de telecomunicații	Rețele și software de telecomunicații			
	Microelectronică, optoelectronică și nanotehnologii	Microelectronică, optoelectronică și nanotehnologii			
	Telecomenzi și electronică în transporturi	Telecomenzi și electronică în transporturi			
	Echipamente și sisteme electronice militare	Echipamente și sisteme electronice militare			
	Transmisiuni	Transmisiuni			
Inginerie energetică	Ingineria sistemelor electroenergetice	Ingineria sistemelor electroenergetice	Inginer	240	4 ani
	Hydroenergetică	Hydroenergetică			

	Termoenergetică	Termoenergetică			
	Energetică industrială	Energetică industrială			
	Energetică și tehnologii nucleare	Energetică și tehnologii nucleare			
	Managementul energiei	Managementul energiei			
Inginerie geologică	Inginerie geologică	Inginerie geologică	Inginer	240	4 ani
	Geologia resurselor miniere	Geologia resurselor miniere			
	Geologia resurselor petroliere	Geologia resurselor petroliere			
	Geofizică	Geofizică			
Inginerie industrială	Tehnologia construcțiilor de mașini	Tehnologia construcțiilor de mașini	Inginer	240	4 ani
	Mașini-unelte și sisteme de producție	Mașini-unelte și sisteme de producție			
	Ingineria sudării	Ingineria sudării			
	Design industrial	Design industrial			
	Ingineria și managementul calității	Ingineria și managementul calității			
	Ingineria securității în industrie	Ingineria securității în industrie			
	Nanotehnologii și sisteme neconvenționale	Nanotehnologii și sisteme neconvenționale			
	Tehnologia și designul produselor textile	Tehnologia și designul produselor textile			
	Tehnologia și designul confecțiilor din piele și înlocuitori	Tehnologia și designul confecțiilor din piele și înlocuitori			
	Ingineria sistemelor de energii regenerabile	Ingineria sistemelor de energii regenerabile			
	Tehnologia tricotajelor și confecțiilor	Tehnologia tricotajelor și confecțiilor			
	Ingineria prelucrării materialelor polimerice, textile și compozite	Ingineria prelucrării materialelor polimerice, textile și compozite			
	Logistică industrială	Logistică industrială			
Inginerie forestieră	Ingineria prelucrării lemnului	Ingineria prelucrării lemnului	Inginer	240	4 ani
	Ingineria produselor finite din lemn	Ingineria produselor finite din lemn			
Ingineria produselor alimentare	Ingineria produselor alimentare	Ingineria produselor alimentare	Inginer	240	4 ani
	Tehnologia prelucrării produselor agricole	Tehnologia prelucrării produselor agricole			
	Controlul și expertiza produselor alimentare	Controlul și expertiza produselor alimentare			
	Pescuit și industrializarea peștelui	Pescuit și industrializarea peștelui			
Ingineria auto-vehiculelor	Construcții de autovehicule	Construcții de autovehicule	Inginer	240	4 ani
	Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule	Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule			
	Autovehicule rutiere	Autovehicule rutiere			
	Echipe și sisteme	Echipe și sisteme			

	de comandă și control pentru autovehicule	de comandă și control pentru autovehicule			
	Blindate, automobile și tractoare	Blindate, automobile și tractoare			
Ingineria materialelor	Știința materialelor	Știința materialelor	Inginer	240	4 ani
	Ingineria elaborării materialelor metalice	Ingineria elaborării materialelor metalice			
	Ingineria procesării materialelor	Ingineria procesării materialelor			
Inginerie mecanică	Sisteme și echipamente termice	Sisteme și echipamente termice	Inginer	240	4 ani
	Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice	Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice			
	Mecanică fină și nanotehnologii	Mecanică fină și nanotehnologii			
	Mașini și echipamente miniere	Mașini și echipamente miniere			
	Inginerie mecanică	Inginerie mecanică			
	Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară	Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară			
	Utilaje petroliere și petrochimice	Utilaje petroliere și petrochimice			
	Utilaje pentru transportul și depozitarea hidrocarburilor	Utilaje pentru transportul și depozitarea hidrocarburilor			
	Echipamente pentru procese industriale	Echipamente pentru procese industriale			
	Utilaje tehnologice pentru construcții	Utilaje tehnologice pentru construcții			
	Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții	Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții			
	Utilaje pentru textile și pielărie	Utilaje pentru textile și pielărie			
	Vehicule pentru transportul feroviar	Vehicule pentru transportul feroviar			
	Utilaje și instalații portuare	Utilaje și instalații portuare			
Ingineria designului de produs (Product Design Engineering)	Ingineria designului de produs (Product Design Engineering)				
Ingineria mediului	Ingineria și protecția mediului în industrie	Ingineria și protecția mediului în industrie	Inginer	240	4 ani
	Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice	Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice			
	Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică	Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică			
	Ingineria și protecția mediului în agricultură	Ingineria și protecția mediului în agricultură			
	Ingineria dezvoltării rurale durabile	Ingineria dezvoltării rurale durabile			
	Ingineria mediului	Ingineria mediului			
	Ingineria valorificării deșeurilor	Ingineria valorificării deșeurilor			
	Reconstrucție ecologică	Reconstrucție ecologică			

Inginerie navală și navigație*15)	Sisteme și echipamente navale	Sisteme și echipamente navale	Inginer	240	4 ani
	Arhitectură navală	Arhitectură navală			
	Navigație și transport maritim și fluvial	Navigație și transport maritim și fluvial			
	Navigație, hidrografie și echipamente navale	Navigație, hidrografie și echipamente navale			
	Electromecanică navală	Electromecanică navală			
Arhitectură navală*16)	Arhitectură navală	Arhitectură navală	Inginer	240	4 ani
	Sisteme și echipamente navale	Sisteme și echipamente navale			
Inginerie marină și navigație*16)	Navigație și transport maritim și fluvial	Navigație și transport maritim și fluvial	Inginer	240	4 ani
	Navigație, hidrografie și echipamente navale	Navigație, hidrografie și echipamente navale			
	Electromecanică navală	Electromecanică navală			
Ingineria sistemelor	Automatică și informatică aplicată	Automatică și informatică aplicată	Inginer	240	4 ani
	Echipamente pentru modelare, simulare și conducere informatizată a acțiunilor de luptă	Echipamente pentru modelare, simulare și conducere informatizată a acțiunilor de luptă			
	Ingineria sistemelor multimedia	Ingineria sistemelor multimedia			
Inginerie și management	Inginerie economică industrială	Inginerie economică industrială	Inginer	240	4 ani
	Inginerie economică în domeniul mecanic	Inginerie economică în domeniul mecanic			
	Inginerie economică în construcții	Inginerie economică în construcții			
	Inginerie și management naval și portuar	Inginerie și management naval și portuar			
	Inginerie economică în domeniul transporturilor	Inginerie economică în domeniul transporturilor			
	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic			
	Inginerie economică în industria chimică și de materiale	Inginerie economică în industria chimică și de materiale			
	Inginerie economică în agricultură	Inginerie economică în agricultură			
	Inginerie și management în alimentația publică și agroturism	Inginerie și management în alimentația publică și agroturism			
	Inginerie și management în industria turismului	Inginerie și management în industria turismului			
	Inginerie și management forestier	Inginerie și management forestier			
	Ingineria și managementul afacerilor	Ingineria și managementul afacerilor			
Ingineria transporturilor	Ingineria transporturilor și a traficului	Ingineria transporturilor și a traficului	Inginer	240	4 ani
	Ingineria sistemelor de circulație feroviară	Ingineria sistemelor de circulație feroviară			
	Ingineria sistemelor de circulație rutieră	Ingineria sistemelor de circulație rutieră			
Mecatronica și robotică	Mecatronica	Mecatronica	Inginer	240	4 ani

		Robotică	Robotică				
	Mine, petrol și gaze	Inginerie minieră Prepararea substanțelor minerale utile Topografie minieră Inginerie de petrol și gaze Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor	Inginerie minieră Prepararea substanțelor minerale utile Topografie minieră Inginerie de petrol și gaze Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor	Inginer	240	4 ani	
	Științe inginerești aplicate	Inginerie medicală Optometrie Biotehnologii industriale Inginerie fizică Informatică industrială Informatică aplicată în inginerie electrică Informatică aplicată în ingineria materialelor Matematică și informatică aplicată în inginerie Fizică tehnologică Bioinginerie	Inginerie medicală Optometrie Biotehnologii industriale Inginerie fizică Informatică industrială Informatică aplicată în inginerie electrică Informatică aplicată în ingineria materialelor Matematică și informatică aplicată în inginerie Fizică tehnologică Bioinginerie	Inginer	240	4 ani	
	Științe militare și informații	Științe militare și informații	Conducere interarme - forțe terestre Conducere interarme - forțe navale Conducere interarme - forțe aeriene Conducere logistică Managementul organizației Comunicare și relații publice - informații Psihologie - informații Management economico-financiar Securitate și apărare Conducere militară Comunicare publică și interculturală în domeniul securității și apărării Sisteme informaționale Studii de securitate și informații Managementul traficului aerian Management în aviație	Conducere interarme - forțe terestre Conducere interarme - forțe navale Conducere interarme - forțe aeriene Conducere logistică Managementul organizației Comunicare și relații publice - informații Psihologie - informații Management economico-financiar Securitate și apărare Conducere militară Comunicare publică și interculturală în domeniul securității și apărării Sisteme informaționale Studii de securitate și informații Managementul traficului aerian Management în aviație	Licențiat în științe militare și informații	180	3 ani
13.	Sănătate	Sănătate	Radiologie și imagistică	Radiologie și imagistică	Licențiat în tehnici de radiologie și imagistică	180	3 ani

		Laborator clinic	Laborator clinic	Asistent medical de laborator clinic licențiat
		Balneofiziokinetoterapie și recuperare	Balneofiziokinetoterapie și recuperare	Licențiat în tehnici de balneo-fiziokinetoterapie și recuperare
		Tehnică dentară	Tehnică dentară	Licențiat în tehnică dentară
		Asistență dentară	Asistență dentară	Asistent medical dentar licențiat
		Asistență de farmacie	Tehnician de farmacie	Asistent de farmacie licențiat
		Audiologie și protezare auditivă	Audiologie și protezare auditivă	Licențiat în tehnici de audiologie și protezare auditivă
		Asistență de profilaxie stomatologică	Asistență de profilaxie dentară	Asistent medical de profilaxie dentară licențiat
		Nutriție și dietetică	Nutriție și dietetică	Licențiat în nutriție și dietetică

ST

*1) Ocupațiile aferente fiecărei calificări pot fi găsite în Registrul național al calificărilor din învățământul superior, la adresa web: www.rncis.ro

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

*3) 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.

*4) 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.

*5) Se poate adăuga: în combinație cu o limbă și literatură modernă/clasică/limba și literatura română.

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

*7) Se adaugă, după caz: Teologie ortodoxă, Teologie romano-catolică, Teologie greco-catolică, Teologie reformată, Teologie baptistă, Teologie protestantă, Teologie penticostală, Teologie adventistă.

*8) Pentru absolvenții înmatriculați în anul I de studii în anul universitar 2008-2009.

*9) Se adaugă, după caz: Actorie, Regie, Păpuși - Marionete, Coregrafie.

*10) Se adaugă, după caz: Management cultural, Jurnalism teatral.

*11) Se adaugă, după caz: Regie de film și TV, Imagine de film și TV, Multimedia: sunet - montaj, Comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media, filmologie.

*12) Se precizează instrumentele studiate.

*13) Se adaugă, după caz: Pictură, Sculptură, Grafică, Fotografie - videoprosesarea computerizată a imaginii.

*14) Se adaugă, după caz: agricole, medical-veterinare, pentru industria alimentară.

*15) Pentru absolvenții înmatriculați în anul I de studii în anul universitar 2008-2009.

*16) Pentru absolvenții înmatriculați în anul I de studii în anii universitari 2009-2010, 2010-2011.

Anexa 1 a fost modificată de RECTIFICAREA nr. 143 din 3 aprilie 2013, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 241 din 26 aprilie 2013.

ANEXA 2

Denumirile calificărilor și titlurile conferite absolvenților
învățământului universitar pentru profesiile reglementate
prin norme ori recomandări sau bune practici europene

T

Font 7

Nr. crt.	Domenii fundamentale de știință, artă și cultură	Domeniul de studii de licență	Programul de studiu/ Specializarea	Denumirea calificării academice/ profesionale	Titlul conferit	Număr de credite transferabile	Durata minimă legală
1.	Arhitectură și urbanism	Arhitectură	Arhitectură	Arhitectură	Arhitect	360	6 ani
			Arhitectură de interior	Arhitectură de interior	Arhitect de interior	300	5 ani
			Design de produs	Design de produs	Designer	300	5 ani
2.	Medicină veterinară	Medicină veterinară	Medicină veterinară	Doctor medic veterinar	Doctor medic veterinar	360	6 ani
3.	Sănătate	Sănătate	Medicină	Doctor medic	Doctor medic	360	6 ani
			Medicină dentară	Medic dentist	Medic dentist		
			Farmacie	Farmacist	Farmacist	300	5 ani
			Asistență medicală generală	Asistent medical generalist	Asistent medical generalist licențiat	240	4 ani
			Moașe	Moașă	Moașă	240	4 ani

ST
