

HOTĂRÂRE nr. 890 din 20 august 2008

privind denumirile calificărilor și titlurile conferite absolvenților invățământului universitar de licență înmatriculați în anul I de studii în anii universitari 2005-2006, 2006-2007, 2007-2008

EMITENT: GUVERNUL

PUBLICAT ÎN: MONITORUL OFICIAL nr. 629 din 29 august 2008

Data intrării în vigoare : 29/08/2008

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată, și al [art. 18 din Legea nr. 288/2004](#) privind organizarea studiilor universitare, cu modificările și completările ulterioare,

Guvernul României adoptă prezenta hotărâre.

ART. 1

(1) Prezenta hotărâre reglementează denumirile calificărilor și titlurile conferite absolvenților invățământului universitar de licență înmatriculați în anul I de studii în anii universitari 2005-2006, 2006-2007, 2007-2008, potrivit nomenclatoarelor domeniilor și specializațiilor din invățământul universitar de licență, aprobată prin [Hotărârea Guvernului nr. 88/2005](#) privind organizarea studiilor universitare de licență, [Hotărârea Guvernului nr. 916/2005](#) privind structurile instituțiilor de invățământ superior acreditate sau autorizate să funcționeze provizoriu și a specializațiilor din domeniile studiilor universitare de licență, cu modificările ulterioare, [Hotărârea Guvernului nr. 1.175/2006](#) privind organizarea studiilor universitare de licență și aprobaarea listei domeniilor și specializațiilor din cadrul acestora, cu modificările ulterioare, [Hotărârea Guvernului nr. 676/2007](#) privind domeniile de studii universitare de licență, structurile instituțiilor de invățământ superior și specializațiile organizate de acestea, cu completările ulterioare, prevăzute în anexa nr. 1.

(2) Prezenta hotărâre reglementează și denumirile calificărilor și titlurile conferite absolvenților invățământului universitar pentru profesiile reglementate, prevăzute în anexa nr. 2.

ART. 2

Anexele nr. 1 și 2 fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

PRIM-MINISTRU
CĂLIN POPESCU-TĂRICEANU

Contrasemează:

Ministrul educației, cercetării și tineretului,
Cristian Mihai Adomniței

Ministrul muncii, familiei și egalității de șanse,
Paul Păcuraru

Ministrul apărării,
Teodor Viorel Meleşcanu

Departamentul pentru Afaceri Europene,
Aurel Ciobanu-Dordea,
secretar de stat

Bucuresti, 20 august 2008.

Nr. 890.

ANEXA 1

DENUMIRILE CALIFICĂRILOR ȘI TITLURILE CONFERITE
absolvenților invățământului universitar de licență înmatriculați
în anul I de studii în anii universitari 2005-2006, 2006-2007, 2007-2008

T

Font 7

Nr. crt.	Domenii fundamentale de știință, artă, cultură	Domeniul de studii de licență	Programul de studiu/Specializarea	Denumirea calificării academice/profesionale	Titlul academic/profesional conferit	Nr. credite transferabile	Durata minimă legală
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Stiințe exacte	MATEMATICĂ	Matematică	Matematică	Licențiat în matematică	180	3 ani
			Matematici aplicate	Matematici aplicate			
			Matematică informatică	Matematică informatică			
		FIZICĂ	Fizică	Fizică	Licențiat în fizică	180	3 ani
			Fizică medicală	Fizică medicală			
			Biofizică	Biofizică			
			Fizică informatică	Fizică informatică			
			Fizică tehnologică*1)	Fizică tehnologică*1)			
		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.	Stiințe 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
			Geoхimie	Geoхimie			

			Geofizică	Geofizică			
3.	Ştiinţe umaniste	FILOSOFIE	Chimia mediului	Chimia mediului	Licenţiat în ştiinţa mediului	180	3 ani
			Ecologie şi protecţia mediului	Ecologie şi protecţia mediului			
			Geografia mediului	Geografia mediului			
			Fizica mediului	Fizica mediului			
			Ştiinţa mediului	Ştiinţa mediului			
4.	Teologie	LIMBĂ ŞI LITERATURĂ	Filosofie	Filosofie	Licenţiat în filosofie	180	3 ani
			Limba şi literatura română*2)	Limba şi literatura română*2)	Licenţiat în filologie	180	3 ani
			Limbă şi literatură*3)	Limba şi literatura*3)			
			Limbă şi literatură modernă*4)	Limba şi literatura modernă*4)			
			Literatură universală şi comparată*2)	Literatură universală şi comparată*2)			
		LIMBI MODERNE APLICATE	Filologie clasică*5)	Filologie clasică*5)			
			Traducere şi interpretare	Traducere şi interpretare	Licenţiat în filologie	180	3 ani
			Limbi moderne aplicate	Limbi moderne aplicate	Licenţiat în limbi moderne aplicate		
		ISTORIE	Istorie	Istorie	Licenţiat în istorie	180	3 ani
			Arheologie	Arheologie			
			Arhivistică	Arhivistică			
			Muzeologie	Muzeologie			
			Istoria artei	Istoria artei			
		STUDII CULTURALE	Etnologie	Etnologie	Licenţiat în studii culturale	180	3 ani
			Studii iudaice	Studii iudaice			
			Studii americane	Studii americane			
			Studii culturale	Studii culturale			
5.	Ştiinţe juridice	DREPT	Teologie pastorală*6)	Teologie pastorală*6)	Licenţiat în teologie	240	4 ani
			Teologie didactică*6)	Teologie didactică*6)		180	3 ani
			Artă sacră	Artă sacră			
			Teologie socială*6)	Teologie socială*6)			
6.	Ştiinţe sociale şi politice	SOCIOLOGIE	Drept	Drept	Licenţiat în drept	240	4 ani
			Drept comunitar	Drept comunitar	Licenţiat în ordine şi siguranţă publică	180	3 ani
		ASISTENȚĂ SOCIALĂ ŞTIINȚE POLITICE	Ordine şi siguranţă publică	Ordine şi siguranţă publică			
7.	Ştiinţe politice	RELAȚII INTERNAȚIONALE SI STUDII EUROPENE	Sociologie	Sociologie	Licenţiat în sociologie	180	3 ani
			Antropologie	Antropologie			
			Asistență socială	Asistență socială			
		ŞTIINȚE POLITICE	Ştiinţe politice	Ştiinţe politice	Licenţiat în știinţe politice	180	3 ani
			Studii de securitate	Studii de securitate			
		ŞTIINȚE ADMINISTRATIVE	Relații internaționale și studii europene	Relații internaționale și studii europene	Licenţiat în relații internaționale și studii europene	180	3 ani
			Administrație publică	Administrație publică			
			Administrație europeană	Administrație europeană			
			Asistență managerială și secretariat	Asistență managerială și secretariat			
		ŞTIINȚE ALE COMUNICĂRII	Politică comunitară	Politică comunitară	Licenţiat în științe administrative	180	3 ani
			Jurnalism	Jurnalism			
			Comunicare şi relaţii publice	Comunicare şi relaţii publice			
		ŞTIINȚE ALE EDUCAȚIEI	Biblioteconomie şi știința informării	Biblioteconomie şi știința informării	Licenţiat în biblioteconomie şi știința informării	180	3 ani
			Pedagogie	Pedagogie			
			Psihopedagogie specială	Psihopedagogie specială			
			Pedagogia invățământului primar și preșcolar	Pedagogia invățământului primar și preșcolar			
		PSIHOLOGIE	Psihologie	Psihologie	Licenţiat 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				
		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				
			Statistică și previziune economică	Statistică și previziune economică				
		ECONOMIE ȘI AFACERI INTERNAȚIONALE	Economie internațională	Economie internațională	Licențiat în științe economice	180	3 ani	
			Afaceri internationale Economie și afaceri internationale	Afaceri internationale Economie și afaceri internationale				
		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*7	Actorie Păpuși-Marionete Regie-Teatru Coregrafie	Licențiat în artele spectacolului	180	3 ani	
			Teatrologie*8	Teatrologie Teatrologie - Management cultural Teatrologie - Jurnalism teatral				
			Scenografie	Scenografie				
		CINEMATOGRAFIE ȘI MEDIA	Cinematografie, fotografie, media*9)	Regie de film și TV Imagine de film și TV Multimedia: sunet - montaj		Licențiat în artele filmului	240	4 ani
			Filmologie*10)	Filmologie - Scenaristică Filmologie - Publicitate media				
		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*11)	Interpretare muzicală - instrumente*11)	Licențiat în muzică			
		Compoziție muzicală	Compoziție muzicală - clasică	Licențiat în muzică			
			Compoziție muzicală - jazz/muzică ușoară	Licențiat în muzică			
		Dirijat	Dirijat - cor	Licențiat în muzică			
			Dirijat - orchestră	Licențiat în muzică			
		Artele spectacolului muzical	Artele spectacolului muzical	Licențiat în muzică			
	ARTE PLASTICE, DECORATIVE și DESIGN	Arte plastice*12)	Pictură	Licențiat în arte vizuale	180	3 ani	
			Sculptură				
			Grafică				
			Fotografie și imagine dinamică				
		Arte decorative	Arte decorative				
		Design	Design*13)				
		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	Design vestimentar				
		Scenografie și eveniment artistic	Scenografie și eveniment artistic				
		Design ambiental	Design				
		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	180	3 ani	
		Mobilier și amenajări interioare	Mobilier și amenajări interioare	Licențiat în mobilier și amenajări interioare	180	3 ani	
		URBANISM	Proiectare și planificare urbană	Proiectare și planificare urbană	Urbanist	240	4 ani
			Urbanism și amenajarea teritoriului	Urbanism și amenajarea teritoriului			
			Amenajarea și planificarea peisajului	Amenajarea și planificarea peisajului			
10.	Cultură fizică și sport	EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORT ¹⁴	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			
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
			Exploatări forestiere	Exploatări forestiere			
			Cinegetică	Cinegetică			
		ZOOTEHNIE	Zootehnie	Zootehnie	Inginer	240	4 ani

			Piscicultură și acvacultură	Piscicultură și acvacultură			
		BIOTEHNOLOGII	Inginerie genetică	Inginerie genetică			
			Biotehnologii*15)	Biotehnologii*15)			
12.	Ştiinţe inginerescă	CALCULATOARE ŞI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI	Calculatoare	Calculatoare			
			Tehnologia informației	Tehnologia informației			
			Calculatoare și sisteme informatiche pentru apărarea și securitatea națională	Calculatoare și sisteme informatiche pentru apărarea și securitatea națională			
			Ingineria informației	Ingineria informației			
		INGINERIE GENISTICĂ	Mașini și utilaje de geniu	Mașini și utilaje de geniu			
			Sisteme pentru baraje de mine, distrugeri și mascare	Sisteme pentru baraje de mine, distrugeri și mascare			
		INGINERIE GEODEZICĂ (GEODEZIE) 16	Măsurători terestre și cadastru	Măsurători terestre și cadastru			
			Topogeodezie și automatizarea asigurării topogeodezice	Topogeodezie și automatizarea asigurării topogeodezice			
		INGINERIE AEROSPAȚIALĂ	Construcții aerospatiale	Construcții aerospatiale			
			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			
		INGINERIE CHIMICĂ	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului			
			Chimia și ingineria substanțelor organice, petrochimie și carbochimie	Chimia și ingineria substanțelor organice, petrochimie și carbochimie			
			Știința materialelor oxidice și nanomateriale	Știința 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			
			Controlul și expertiza produselor alimentare*17	Controlul și expertiza produselor alimentare*17			
			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			
			Căi ferate, drumuri și poduri	Căi ferate, drumuri și poduri			
			Construcții și fortificații	Construcții și fortificații			
			Amenajări și construcții hidrotehnice	Amenajări și construcții hidrotehnice			

		Construcții miniere	Construcții miniere		
		Inginerie sanitară și protecția mediului îmbunătățiri funciare și dezvoltarea rurală	Inginerie sanitară și protecția mediului îmbunătățiri funciare și dezvoltarea rurală		
		Inginerie civilă	Inginerie civilă		
		Inginerie urbană și dezvoltare regională	Inginerie urbană și dezvoltare regională		
	INGINERIA INSTALAȚIILOR	Infrastructura transporturilor metropolitane	Infrastructura transporturilor metropolitane	Inginer	240
		Instalații pentru construcții	Instalații pentru construcții		
		Instalații și echipamente pentru protecția atmosferei	Instalații și echipamente pentru protecția atmosferei		
	INGINERIE DE ARMAMENT, RACHETE ȘI MUNIȚII	Instalații pentru construcții - pompieri	Instalații pentru construcții - pompieri	Inginer	240
		Armament, rachete, muniții de aviație și sisteme de salvare	Armament, rachete, muniții de aviație și sisteme de salvare		
		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		
	INGINERIE ELECTRICĂ	Sisteme integrate de armamente și muniție	Sisteme integrate de armamente și muniție	Inginer	240
		Sisteme electrice	Sisteme electrice		
		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 ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII	Inginerie electrică și calculatoare	Inginerie electrică și calculatoare	Inginer	240
		Electronică aplicată	Electronică aplicată		
		Tehnologii și sisteme de telecomunicații	Tehnologii și sisteme de telecomunicații		
		Rețele și software de telecomunicații	Rețele și software de telecomunicații		
		Microelectronică, optoelectronică și nanotecnologii	Microelectronică, optoelectronică și nanotecnologii		
		Telecomenzi și electronică în transporturi	Telecomenzi și electronică în transporturi		
		Echipamente și sisteme electronice militare	Echipamente și sisteme electronice militare		
	INGINERIE ENERGETICĂ	Transmisiuni	Transmisiuni	Inginer	240
		Ingineria sistemelor electroenergetice	Ingineria sistemelor electroenergetice		
		Hidroenergetică	Hidroenergetică		
		Termoenergetică	Termoenergetică		
		Energetică industrială	Energetică industrială		
		Energetică și tehnologii nucleare	Energetică și tehnologii nucleare		
	INGINERIE GEOLOGICĂ	Managementul energiei	Managementul energiei	Inginer	240
		Inginerie geologică	Inginerie geologică		
		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
		Mașini-unelte și sisteme de producție	Mașini-unelte și sisteme de producție		
		Ingineria sudării	Ingineria sudării		
		Design industrial	Design industrial		
		Ingineria	Ingineria		

	și managementul calității	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 înlocuitorii	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			
INGINERIE FORESTIERĂ	Ingineria prelucrării lemnului*18)	Ingineria prelucrării lemnului*18)	Inginer	240	4 ani
	Ingineria produselor finite din lemn*18)	Ingineria produselor finite din lemn*18)			
INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Ingineria produselor alimentare*18)	Ingineria produselor alimentare*18)	Inginer	240	4 ani
	Tehnologia prelucrării produselor agricole*18	Tehnologia prelucrării produselor agricole*18			
	Controlul și expertiza produselor alimentare	Controlul și expertiza produselor alimentare			
	Pescuit și industrializarea peștelui*18)	Pescuit și industrializarea peștelui*18)			
INGINERIA AUTOVEHICULELOR	Construcții de autovehicule	Construcții de autovehicule	Inginer	240	4 ani
	Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule	Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule			
	Autovehicule rutiere*19	Autovehicule rutiere*19			
	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule	Echipamente și sisteme 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			
	Ingineria procesării materialelor metalice	Ingineria procesării materialelor metalice			
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			
	Ingineria mecanică	Ingineria 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			
		Sisteme de blindate și autovehicule rutiere	Sisteme de blindate și autovehicule rutiere			
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				
	Inginerie și protecția mediului în agricultură	Inginerie și protecția mediului în agricultură				
	Ingineria dezvoltării rurale durabile	Ingineria dezvoltării rurale durabile				
	Ingineria mediului	Ingineria mediului				
	Ingineria valorificării deșeurilor	Ingineria valorificării deșeurilor				
INGINERIE NAVALĂ ȘI NAVIGAȚIE	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				
	Hidrografie și echipamente navale	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				
INGINERIA TRANSPORTURILOR	Ingineria transporturilor și trafic	Ingineria transporturilor și trafic		Inginer	240	4 ani
MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ	Mecatronică	Mecatronică		Inginer	240	4 ani
	Robotică	Robotică				
MINE, PETROL ȘI GAZE	Inginerie minieră	Inginerie minieră		Inginer	240	4 ani
	Prepararea substanelor minerale utile Topografie minieră Inginerie de petrol și gaze	Prepararea substanelor minerale utile Topografie minieră Inginerie de petrol și gaze				
	Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor	Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor				
ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE	Inginerie medicală	Inginerie medicală		Inginer	240	4 ani
	Optometrie	Optometrie				
	Biotehnologii	Biotehnologii				

			industriale	industriale			
			Inginerie fizică	Inginerie fizică			
			Informatică industrială	Informatică industrială			
			Informatică aplicată în inginerie electrică	Informatică aplicată în inginerie electrică			
			Matematică și informatică aplicată în inginerie	Matematică și informatică aplicată în inginerie			
			Fizică tehnologică*20)	Fizică tehnologică*20)			
			Bioinginerie	Bioinginerie	Bioinginer	240	4 ani
13.	Științe militare și informații	ȘTIINȚE MILITARE ȘI INFORMAȚII	Conducere interarme - forțe terestre	Conducere interarme - forțe terestre	Licențiat în științe militare și informații	180	3 ani
			Conducere interarme - forțe navale	Conducere interarme - forțe navale			
			Conducere interarme - forțe aeriene	Conducere interarme - forțe aeriene			
			Conducere logistică	Conducere logistică			
			Managementul organizației	Managementul organizației			
			Comunicare și relații publice - informații	Comunicare și relații publice - informații			
			Psihologie - informații	Psihologie - informații			
			Management economico-financiar	Management economico-financiar			
14.	Sănătate	SĂNĂTATE	Radiologie și imagistică	Radiologie și imagistică	Tehnician de radiologie și imagistică licențiat	180	3 ani
			Laborator clinic	Laborator clinic	Asistent medical de laborator clinic licențiat		
			Balneo-fiziokinetoterapie și recuperare	Balneo-fiziokinetoterapie și recuperare	Licențiat în balneo-fiziokinetoterapie și recuperare		
			Tehnică dentară	Tehnică dentară	Tehnician dentar licențiat		
			Asistență dentară	Asistență dentară	Asistent medical dentar licențiat		
			Asistență de farmacie	Tehnician de farmacie	Tehnician de farmacie licențiat		
			Audiologie și protezare auditivă	Audiologie și protezare auditivă	Tehnician de audiologie și protezare auditivă licențiat		
			Asistență de profilaxie stomatologică	Asistență de profilaxie dentară	Asistent medical de profilaxie dentară licențiat		

ST

*1) Conform [Hotărârii Guvernului nr. 916/2005](#), anexa nr. 3.

*2) Se adaugă: o limbă și literatură modernă.

*3) Se adaugă: limba pentru care se organizează programul de studii, limba și literatura română/limba și literatura modernă.

*4) Se adaugă: limba pentru care se organizează programul de studii, limba și literatura română/limba și literatura modernă/limbă și literatură clasică.

*5) Se adaugă: limba și literatura română/limba și literatura modernă.

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

*7) Se adaugă, după caz: Actorie, Regie teatru, Păpuși-marijone, Coregrafie.

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

*9) Se adaugă, după caz: Regie și film TV, Imagine de film și TV, Multimedia: sunet-montaj.

*10) Se adaugă, după caz: Scenaristică, Publicitate media.

*11) Se precizează instrumentele studiate.

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

*13) Se adaugă, după caz: Design grafic/comunicații vizuale, Design de produs, Design pentru spațiu ambiental, Design de obiect și produs industrial.

*14) Pentru studenții înmatriculați în anul universitar 2005-2006 se va păstra domeniul de studiu Cultură fizică și sport, conform [Hotărârii Guvernului nr. 916/2005](#).

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

*16) Domeniu valabil pentru absolvienții înmatriculați în anul universitar 2005-2006.

*17) Program de studiu valabil pentru absolvienții înmatriculați în anul universitar 2005-2006.

*18) Pentru absolvienții înmatriculați în anul universitar 2005-2006 se va păstra domeniul de studiu Inginerie industrială.

*19) Pentru absolvienții înmatriculați în anul universitar 2005-2006 programul de studiu face parte din domeniul Inginerie mecanică.

*20) Conform [Hotărârii Guvernului nr. 676/2007](#), anexa nr. 1 și [Hotărârii Guvernului nr. 1.175/2006](#).

ANEXA 2

DENUMIRILE CALIFICĂRIILOR SI TITLURILE CONFERITE
absolventilor invățământului universitar pentru profesiile reglementate

T

Font 7

Nr. crt.	Domenii fundamentale de știință, artă, cultură	Domeniul de studii de licență	Programul de studiu/Specializarea	Denumirea calificării academice/profesionale	Titlul academic/profesional conferit	Nr. credite transferabile	Durata minimă legală
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Arhitectură și urbanism	ARHİTECTURĂ	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	Licență de doctor-medic veterinar	360	6 ani
3.	Sănătate	SĂNĂTATE	Medicină Medicină dentară	Doctor medic Medic dentist	Licență de doctor-medic Licență de medic dentist	360	6 ani
			Farmacie	Farmacist	Licență de farmacist	300	5 ani
			Asistență medicală generală	Asistent medical generalist	Licență în asistență medicală generală	180/240	3 ani/ 4 ani
			Moașă	Moașă	Licență de moașă	240	4 ani

ST