

Titlurile și calificările conferite absolvenților învățământului universitar de licență, înmatriculați în anul I de studii în anii universitari 2014–2015, 2015–2016, 2016–2017

Domeniul de licență	Programul de studii/Specializarea	Denumire calificare	Titlu conferit	Nr. ECTS	Durata minimă legală	Nivel CNC
Matematică	Matematică	Matematică	Licențiat în matematică	180	3 ani	6
	Matematici aplicate	Matematici aplicate	Licențiat în matematică	180	3 ani	6
	Matematică informatică	Matematică informatică	Licențiat în matematică	180	3 ani	6
Fizică	Fizică	Fizică	Licențiat în fizică	180	3 ani	6
	Fizică medicală	Fizică medicală	Licențiat în fizică	180	3 ani	6
	Biofizică	Biofizică	Licențiat în fizică	180	3 ani	6
	Fizică informatică	Fizică informatică	Licențiat în fizică	180	3 ani	6
Chimie	Chimie	Chimie	Licențiat în chimie	180	3 ani	6
	Biochimie tehnologică	Biochimie tehnologică	Licențiat în chimie	180	3 ani	6
	Radiochimie	Radiochimie	Licențiat în chimie	180	3 ani	6
	Chimie informatică	Chimie informatică	Licențiat în chimie	180	3 ani	6
	Chimie medicală	Chimie medicală *10)	Licențiat în chimie	180	3 ani	6
	Chimie farmaceutică	Chimie farmaceutică *8)	Licențiat în chimie	180	3 ani	6
Inginerie chimică	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului	Inginer	240	4 ani	6
	Chimia și ingineria substanțelor organice, petrochimie și carbochimie	Chimia și ingineria substanțelor organice, petrochimie și carbochimie	Inginer	240	4 ani	6
	Știința și ingineria materialelor oxidice și nanomateriale	Știința și ingineria materialelor oxidice și nanomateriale	Inginer	240	4 ani	6
	Știința și ingineria polimerilor	Știința și ingineria polimerilor	Inginer	240	4 ani	6
	Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice	Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice	Inginer	240	4 ani	6
	Inginerie chimică	Inginerie chimică	Inginer	240	4 ani	6
	Controlul și securitatea produselor alimentare	Controlul și securitatea produselor alimentare	Inginer	240	4 ani	6
	Inginerie biochimică	Inginerie biochimică	Inginer	240	4 ani	6
	Ingineria fabricației hârtiei	Ingineria fabricației hârtiei	Inginer	240	4 ani	6
	Tehnologia chimică a produselor din piele și înlocuitori	Tehnologia chimică a produselor din piele și înlocuitori	Inginer	240	4 ani	6
	Tehnologie chimică textilă	Tehnologie chimică textilă	Inginer	240	4 ani	6
	Chimie alimentară și tehnologii biochimice	Chimie alimentară și tehnologii biochimice	Inginer	240	4 ani	6
	Prelucrarea petrolului și petrochimie	Prelucrarea petrolului și petrochimie	Inginer	240	4 ani	6

Domeniul de licență	Programul de studii/Specializarea	Denumire calificare	Titlu conferit	Nr. ECTS	Durata minimă legală	Nivel CNC
	Chimie militară	Chimie militară	Inginer	240	4 ani	6
Geografie	Geografie	Geografie	Licențiat în geografie	180	3 ani	6
	Geografia turismului	Geografia turismului	Licențiat în geografie	180	3 ani	6
	Cartografie	Cartografie	Licențiat în geografie	180	3 ani	6
	Hidrologie și meteorologie	Hidrologie și meteorologie	Licențiat în geografie	180	3 ani	6
	Planificare teritorială	Planificare teritorială	Licențiat în geografie	180	3 ani	6
Geologie	Geologie	Geologie	Licențiat în geologie	180	3 ani	6
	Geochimie	Geochimie	Licențiat în geologie	180	3 ani	6
Știința mediului	Chimia mediului	Chimia mediului	Licențiat în știința mediului	180	3 ani	6
	Ecologie și protecția mediului	Ecologie și protecția mediului	Licențiat în știința mediului	180	3 ani	6
	Geografia mediului	Geografia mediului	Licențiat în știința mediului	180	3 ani	6
	Fizica mediului	Fizica mediului	Licențiat în știința mediului	180	3 ani	6
	Știința mediului	Știința mediului	Licențiat în știința mediului	180	3 ani	6
Informatică	Informatică	Informatică	Licențiat în informatică	180	3 ani	6
	Informatică aplicată	Informatică aplicată	Licențiat în informatică	180	3 ani	6
Inginerie civilă	Construcții civile, industriale și agricole	Construcții civile, industriale și agricole	Inginer	240	4 ani	6
	Căi ferate, drumuri și poduri	Căi ferate, drumuri și poduri	Inginer	240	4 ani	6
	Construcții și fortificații	Construcții și fortificații	Inginer	240	4 ani	6
	Amenajări și construcții hidrotehnice	Amenajări și construcții hidrotehnice	Inginer	240	4 ani	6
	Construcții miniere	Construcții miniere	Inginer	240	4 ani	6
	Inginerie sanitară și protecția mediului	Inginerie sanitară și protecția mediului	Inginer	240	4 ani	6
	Îmbunătățiri funciare și dezvoltare rurală	Îmbunătățiri funciare și dezvoltare rurală	Inginer	240	4 ani	6
	Inginerie civilă	Inginerie civilă	Inginer	240	4 ani	6
	Inginerie urbană și dezvoltare regională	Inginerie urbană și dezvoltare regională	Inginer	240	4 ani	6
	Infrastructura transporturilor metropolitane	Infrastructura transporturilor metropolitane	Inginer	240	4 ani	6
	Drumuri, poduri și infrastructuri militare	Drumuri, poduri și infrastructuri militare*8)	Inginer	240	4 ani	6
	Instalații pentru construcții	Instalații pentru construcții	Inginer	240	4 ani	6

Domeniul de licență	Programul de studii/Specializarea	Denumire calificare	Titlu conferit	Nr. ECTS	Durata minimă legală	Nivel CNC
Ingineria instalațiilor	Instalații și echipamente pentru protecția atmosferei	Instalații și echipamente pentru protecția atmosferei	Inginer	240	4 ani	6
	Instalații pentru construcții - pompieri	Instalații pentru construcții - pompieri	Inginer	240	4 ani	6
Inginerie electrică	Sisteme electrice	Sisteme electrice	Inginer	240	4 ani	6
	Electronică de putere și acționări electrice	Electronică de putere și acționări electrice	Inginer	240	4 ani	6
	Electrotehnică	Electrotehnică	Inginer	240	4 ani	6
	Instrumentație și achiziții de date	Instrumentație și achiziții de date	Inginer	240	4 ani	6
	Electromecanică	Electromecanică	Inginer	240	4 ani	6
	Inginerie electrică și calculatoare	Inginerie electrică și calculatoare	Inginer	240	4 ani	6
	Informatică aplicată în inginerie electrică	Informatică aplicată în inginerie electrică	Inginer	240	4 ani	6
Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale	Electronică aplicată	Electronică aplicată	Inginer	240	4 ani	6
	Tehnologii și sisteme de telecomunicații	Tehnologii și sisteme de telecomunicații	Inginer	240	4 ani	6
	Rețele și software de telecomunicații	Rețele și software de telecomunicații	Inginer	240	4 ani	6
	Microelectronică, optoelectronică și nanotehnologii	Microelectronică, optoelectronică și nanotehnologii	Inginer	240	4 ani	6
	Telecomenzi și electronică în transporturi	Telecomenzi și electronică în transporturi	Inginer	240	4 ani	6
	Echipamente și sisteme electronice militare	Echipamente și sisteme electronice militare	Inginer	240	4 ani	6
	Comunicații pentru apărare și securitate	Comunicații pentru apărare și securitate*8)	Inginer	240	4 ani	6
	Transmisiuni	Transmisiuni*9)	Inginer	240	4 ani	6
Inginerie energetică	Ingineria sistemelor electroenergetice	Ingineria sistemelor electroenergetice	Inginer	240	4 ani	6
	Hidroenergetică	Hidroenergetică	Inginer	240	4 ani	6
	Termoenergetică	Termoenergetică	Inginer	240	4 ani	6
	Energetică industrială	Energetică industrială	Inginer	240	4 ani	6
	Energetică și tehnologii nucleare	Energetică și tehnologii nucleare	Inginer	240	4 ani	6
	Managementul energiei	Managementul energiei	Inginer	240	4 ani	6
Inginerie geologică	Inginerie geologică	Inginerie geologică	Inginer	240	4 ani	6
	Geologia resurselor miniere	Geologia resurselor miniere	Inginer	240	4 ani	6
	Geologia resurselor petroliere	Geologia resurselor petroliere	Inginer	240	4 ani	6
	Geofizică	Geofizică	Inginer	240	4 ani	6
	Inginerie minieră	Inginerie minieră	Inginer	240	4 ani	6

Domeniul de licență	Programul de studii/Specializarea	Denumire calificare	Titlu conferit	Nr. ECTS	Durata minimă legală	Nivel CNC
Mine, petrol și gaze	Prepararea substanțelor minerale utile	Prepararea substanțelor minerale utile	Inginer	240	4 ani	6
	Topografie minieră	Topografie minieră	Inginer	240	4 ani	6
	Inginerie de petrol și gaze	Inginerie de petrol și gaze	Inginer	240	4 ani	6
	Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor	Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor	Inginer	240	4 ani	6
Inginerie geodezică	Măsurători terestre și cadastru	Măsurători terestre și cadastru	Inginer	240	4 ani	6
	Topogeodezie și automatizarea asigurării topogeodezice	Topogeodezie și automatizarea asigurării topogeodezice	Inginer	240	4 ani	6
	Cadastru și managementul proprietăților	Cadastru și managementul proprietăților	Inginer	240	4 ani	6
	Geodezie și geoinformatică	Geodezie și geoinformatică	Inginer	240	4 ani	6
Inginerie aerospațială	Construcții aerospațiale	Construcții aerospațiale	Inginer	240	4 ani	6
	Sisteme de propulsie	Sisteme de propulsie	Inginer	240	4 ani	6
	Echipamente și instalații de aviație	Echipamente și instalații de aviație	Inginer	240	4 ani	6
	Inginerie și management aeronautic	Inginerie și management aeronautic	Inginer	240	4 ani	6
	Aeronave și motoare de aviație	Aeronave și motoare de aviație	Inginer	240	4 ani	6
	Navigație aeriană (Air Navigation)	Navigație aeriană (Air Navigation)	Inginer	240	4 ani	6
	Design aeronautic	Design aeronautic*8)	Inginer	240	4 ani	6
Ingineria autovehiculelor	Construcții de autovehicule	Construcții de autovehicule	Inginer	240	4 ani	6
	Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule	Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule	Inginer	240	4 ani	6
	Autovehicule rutiere	Autovehicule rutiere	Inginer	240	4 ani	6
	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule	Inginer	240	4 ani	6
	Blindate, automobile și tractoare	Blindate, automobile și tractoare	Inginer	240	4 ani	6
Ingineria transporturilor	Ingineria transporturilor și a traficului	Ingineria transporturilor și a traficului	Inginer	240	4 ani	6
	Ingineria sistemelor de circulație feroviară	Ingineria sistemelor de circulație feroviară	Inginer	240	4 ani	6
	Ingineria sistemelor de circulație rutieră	Ingineria sistemelor de circulație rutieră	Inginer	240	4 ani	6
Agronomie	Agricultură	Agricultură	Inginer	240	4 ani	6
	Științele solului	Științele solului	Inginer	240	4 ani	6
	Montanologie	Montanologie	Inginer	240	4 ani	6
	Protecția plantelor	Protecția plantelor	Inginer	240	4 ani	6
	Exploatarea mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industria alimentară	Exploatarea mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industria alimentară	Inginer	240	4 ani	6
Biotehnologii	Inginerie genetică	Inginerie genetică	Inginer	240	4 ani	6

Domeniul de licență	Programul de studii/Specializarea	Denumire calificare	Titlu conferit	Nr. ECTS	Durata minimă legală	Nivel CNC
	Biotehnologii	Biotehnologii agricole; Biotehnologii medical-veterinare; Biotehnologii pentru industria alimentară	Inginer	240	4 ani	6
Ingineria produselor alimentare	Ingineria produselor alimentare	Ingineria produselor alimentare	Inginer	240	4 ani	6
	Tehnologia prelucrării produselor agricole	Tehnologia prelucrării produselor agricole	Inginer	240	4 ani	6
	Controlul și expertiza produselor alimentare	Controlul și expertiza produselor alimentare	Inginer	240	4 ani	6
	Pescuit și industrializarea peștelui	Pescuit și industrializarea peștelui	Inginer	240	4 ani	6
	Protecția consumatorului și a mediului	Protecția consumatorului și a mediului	Inginer	240	4 ani	6
	Extrakte și aditivi naturali alimentari	Extrakte și aditivi naturali alimentari	Inginer	240	4 ani	6
Zootehnie	Zootehnie	Zootehnie	Inginer	240	4 ani	6
	Piscicultură și acvacultură	Piscicultură și acvacultură	Inginer	240	4 ani	6
Horticultură	Horticultură	Horticultură	Inginer	240	4 ani	6
	Peisagistică	Peisagistică	Inginer	240	4 ani	6
Inginerie forestieră	Ingineria prelucrării lemnului	Ingineria prelucrării lemnului	Inginer	240	4 ani	6
	Ingineria și designul produselor finite din lemn	Ingineria și designul produselor finite din lemn	Inginer	240	4 ani	6
Silvicultură	Silvicultură	Silvicultură	Inginer	240	4 ani	6
	Exploatarea forestiere	Exploatarea forestiere	Inginer	240	4 ani	6
	Cinegetică	Cinegetică	Inginer	240	4 ani	6
Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală	Inginerie economică în agricultură	Inginerie economică în agricultură	Inginer	240	4 ani	6
	Inginerie și management în alimentația publică și agroturism	Inginerie și management în alimentația publică și agroturism	Inginer	240	4 ani	6
Calculatoare și tehnologia informației	Calculatoare	Calculatoare	Inginer	240	4 ani	6
	Tehnologia informației	Tehnologia informației	Inginer	240	4 ani	6
	Calculatoare și sisteme informatice pentru apărare și securitate națională	Calculatoare și sisteme informatice pentru apărare și securitate națională	Inginer	240	4 ani	6
	Ingineria informației	Ingineria informației	Inginer	240	4 ani	6
Ingineria sistemelor	Automatică și informatică aplicată	Automatică și informatică aplicată	Inginer	240	4 ani	6
	Echipamente pentru modelare, simulare și conducere informatizată a acțiunilor de luptă	Echipamente pentru modelare, simulare și conducere informatizată a acțiunilor de luptă*7)	Inginer	240	4 ani	6
	Ingineria și securitatea sistemelor informatice militare	Ingineria și securitatea sistemelor informatice militare*10)	Inginer	240	4 ani	6

Domeniul de licență	Programul de studii/Specializarea	Denumire calificare	Titlu conferit	Nr. ECTS	Durata minimă legală	Nivel CNC
	Ingineria sistemelor multimedia	Ingineria sistemelor multimedia	Inginer	240	4 ani	6
Ingineria materialelor	Știința materialelor	Știința materialelor	Inginer	240	4 ani	6
	Ingineria elaborării materialelor metalice	Ingineria elaborării materialelor metalice	Inginer	240	4 ani	6
	Ingineria procesării materialelor	Ingineria procesării materialelor	Inginer	240	4 ani	6
	Informatică aplicată în ingineria materialelor	Informatică aplicată în ingineria materialelor	Inginer	240	4 ani	6
	Ingineria biomaterialelor	Ingineria biomaterialelor*10)	Inginer	240	4 ani	6
Ingineria mediului	Ingineria și protecția mediului în industrie	Ingineria și protecția mediului în industrie	Inginer	240	4 ani	6
	Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice	Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice	Inginer	240	4 ani	6
	Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică	Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică	Inginer	240	4 ani	6
	Ingineria și protecția mediului în agricultură	Ingineria și protecția mediului în agricultură	Inginer	240	4 ani	6
	Ingineria dezvoltării rurale durabile	Ingineria dezvoltării rurale durabile	Inginer	240	4 ani	6
	Ingineria mediului	Ingineria mediului	Inginer	240	4 ani	6
	Ingineria valorificării deșeurilor	Ingineria valorificării deșeurilor	Inginer	240	4 ani	6
	Reconstrucție ecologică	Reconstrucție ecologică	Inginer	240	4 ani	6
Inginerie genistică	Mașini și utilaje de geniu	Mașini și utilaje de geniu	Inginer	240	4 ani	6
	Sisteme pentru baraje de mine, distrugeri și mascare	Sisteme pentru baraje de mine, distrugeri și mascare	Inginer	240	4 ani	6
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	6
	Muniții, rachete, explozivi și pulberi	Muniții, rachete, explozivi și pulberi	Inginer	240	4 ani	6
	Armament, aparatură artileristică și sisteme de conducere a focului	Armament, aparatură artileristică și sisteme de conducere a focului	Inginer	240	4 ani	6
	Sisteme integrate de armament și muniție	Sisteme integrate de armament și muniție	Inginer	240	4 ani	6
	Materiale energetice și apărare CBRN	Materiale energetice și apărare CBRN*8)	Inginer	240	4 ani	6
Inginerie industrială	Tehnologia construcțiilor de mașini	Tehnologia construcțiilor de mașini	Inginer	240	4 ani	6
	Mașini-unelte și sisteme de producție	Mașini-unelte și sisteme de producție	Inginer	240	4 ani	6
	Ingineria sudării	Ingineria sudării	Inginer	240	4 ani	6
	Design industrial	Design industrial	Inginer	240	4 ani	6
	Ingineria și managementul calității	Ingineria și managementul calității	Inginer	240	4 ani	6
	Ingineria securității în industrie	Ingineria securității în industrie	Inginer	240	4 ani	6

Domeniul de licență	Programul de studii/Specializarea	Denumire calificare	Titlu conferit	Nr. ECTS	Durata minimă legală	Nivel CNC
	Nanotehnologii și sisteme neconvenționale	Nanotehnologii și sisteme neconvenționale	Inginer	240	4 ani	6
	Tehnologia și designul produselor textile	Tehnologia și designul produselor textile	Inginer	240	4 ani	6
	Tehnologia și designul confecțiilor din piele și înlocuitori	Tehnologia și designul confecțiilor din piele și înlocuitori	Inginer	240	4 ani	6
	Ingineria sistemelor de energii regenerabile	Ingineria sistemelor de energii regenerabile	Inginer	240	4 ani	6
	Tehnologia tricotajelor și confecțiilor	Tehnologia tricotajelor și confecțiilor	Inginer	240	4 ani	6
	Ingineria prelucrării materialelor polimerice, textile și compozite	Ingineria prelucrării materialelor polimerice, textile și compozite	Inginer	240	4 ani	6
	Logistică industrială	Logistică industrială	Inginer	240	4 ani	6
	Inginerie industrială (Industrial Engineering)	Inginerie industrială (Industrial Engineering)	Inginer	240	4 ani	6
	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	Inginer	240	4 ani	6
Mecanică fină și nanotehnologii		Mecanică fină și nanotehnologii	Inginer	240	4 ani	6
Mașini și echipamente miniere		Mașini și echipamente miniere	Inginer	240	4 ani	6
Inginerie mecanică		Inginerie mecanică	Inginer	240	4 ani	6
Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară		Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară	Inginer	240	4 ani	6
Utilaje petroliere și petrochimice		Utilaje petroliere și petrochimice	Inginer	240	4 ani	6
Utilaje pentru transportul și depozitarea hidrocarburilor		Utilaje pentru transportul și depozitarea hidrocarburilor	Inginer	240	4 ani	6
Echipamente pentru procese industriale		Echipamente pentru procese industriale	Inginer	240	4 ani	6
Utilaje tehnologice pentru construcții		Utilaje tehnologice pentru construcții	Inginer	240	4 ani	6
Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții		Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții	Inginer	240	4 ani	6
Utilaje pentru textile și pielărie		Utilaje pentru textile și pielărie	Inginer	240	4 ani	6
Vehicule pentru transportul feroviar		Vehicule pentru transportul feroviar	Inginer	240	4 ani	6
Instalații și echipamente portuare și marine		Instalații și echipamente portuare și marine*10)	Inginer	240	4 ani	6
Utilaje și instalații portuare		Utilaje și instalații portuare*7)	Inginer	240	4 ani	6
Ingineria designului de produs (Product Design Engineering)		Ingineria designului de produs (Product Design Engineering)	Inginer	240	4 ani	6
Inginerie și management		Inginerie economică industrială	Inginerie economică industrială	Inginer	240	4 ani
	Inginerie economică în domeniul mecanic	Inginerie economică în domeniul mecanic	Inginer	240	4 ani	6
	Inginerie economică în construcții	Inginerie economică în construcții	Inginer	240	4 ani	6

Domeniul de licență	Programul de studii/Specializarea	Denumire calificare	Titlu conferit	Nr. ECTS	Durata minimă legală	Nivel CNC
	Inginerie și management naval și portuar	Inginerie și management naval și portuar	Inginer	240	4 ani	6
	Inginerie economică în domeniul transporturilor	Inginerie economică în domeniul transporturilor	Inginer	240	4 ani	6
	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic	Inginer	240	4 ani	6
	Inginerie economică în industria chimică și de materiale	Inginerie economică în industria chimică și de materiale	Inginer	240	4 ani	6
	Inginerie și management în industria turismului	Inginerie și management în industria turismului	Inginer	240	4 ani	6
	Inginerie și management forestier	Inginerie și management forestier	Inginer	240	4 ani	6
	Ingineria și managementul afacerilor	Ingineria și managementul afacerilor	Inginer	240	4 ani	6
	Ingineria materialelor	Ingineria elaborării materialelor metalice	Ingineria elaborării materialelor metalice	Inginer	240	4 ani
Informatică aplicată în ingineria materialelor		Informatică aplicată în ingineria materialelor	Inginer	240	4 ani	6
Mecatronică și robotică	Mecatronică	Mecatronică	Inginer	240	4 ani	6
	Robotică	Robotică	Inginer	240	4 ani	6
Inginerie marină și navigație	Navigație și transport maritim și fluvial	Navigație și transport maritim și fluvial	Inginer	240	4 ani	6
	Navigație, hidrografie și echipamente navale	Navigație, hidrografie și echipamente navale	Inginer	240	4 ani	6
	Electromecanică navală	Electromecanică navală	Inginer	240	4 ani	6
Științe inginerești aplicate	Inginerie medicală	Inginerie medicală	Inginer	240	4 ani	6
	Optometrie	Optometrie	Inginer	240	4 ani	6
	Biotehnologii industriale	Biotehnologii industriale	Inginer	240	4 ani	6
	Inginerie fizică	Inginerie fizică	Inginer	240	4 ani	6
	Informatică industrială	Informatică industrială	Inginer	240	4 ani	6
	Informatică aplicată în inginerie electrică	Informatică aplicată în inginerie electrică	Inginer	240	4 ani	6
	Matematică și informatică aplicată în inginerie	Matematică și informatică aplicată în inginerie	Inginer	240	4 ani	6
	Fizică tehnologică	Fizică tehnologică	Inginer	240	4 ani	6
	Bioinginerie	Bioinginerie	Bioinginer	240	4 ani	6
	Biomateriale și dispozitive medicale	Biomateriale și dispozitive medicale	Inginer	240	4 ani	6
	Echipamente și sisteme medicale	Echipamente și sisteme medicale	Inginer	240	4 ani	6
Arhitectură navală	Arhitectură navală	Arhitectură navală	Inginer	240	4 ani	6
	Sisteme și echipamente navale	Sisteme și echipamente navale	Inginer	240	4 ani	6
Biologie	Biologie	Biologie	Licențiat în biologie	180	3 ani	6

Domeniul de licență	Programul de studii/Specializarea	Denumire calificare	Titlu conferit	Nr. ECTS	Durata minimă legală	Nivel CNC
	Biochimie	Biochimie	Licențiat în biologie	180	3 ani	6
Sănătate	Medicină	Doctor medic	Doctor medic	360	6 ani	7
	Asistență medicală generală	Asistent medical generalist	Asistent medical generalist licențiat	240	4 ani	6
	Moașe	Moașă	Moașă	240	4 ani	6
	Radiologie și imagistică	Radiologie și imagistică	Licențiat în tehnici de radiologie și imagistică	180	3 ani	6
	Laborator clinic	Laborator clinic	Asistent medical de laborator clinic licențiat	180	3 ani	6
	Balneofizio-kinetoterapie și recuperare	Balneofizio-kinetoterapie și recuperare	Licențiat în fiziokinetoterapie	180	3 ani	6
	Audiologie și protezare auditivă	Audiologie și protezare auditivă	Licențiat în tehnici de audiologie și protezare auditivă	180	3 ani	6
	Nutriție și dietetică	Nutriție și dietetică	Licențiat în nutriție și dietetică	180	3 ani	6
	Medicină dentară	Doctor medic stomatolog	Doctor medic stomatolog	360	6 ani	7
	Tehnică dentară	Tehnică dentară	Licențiat în tehnică dentară	180	3 ani	6
	Asistență dentară	Asistență dentară	Asistent medical dentar licențiat	180	3 ani	6
	Asistență de profilaxie stomatologică	Asistență de profilaxie dentară	Asistent medical de profilaxie dentară licențiat	180	3 ani	6
	Farmacie	Farmacist	Farmacist	300	3 ani	7
	Asistență de farmacie	Tehnician de farmacie	Asistent de farmacie licențiat	180	3 ani	6
		Cosmetică medicală și tehnologia produsului cosmetic	Tehnician dermatoterapie estetică*10)	Tehnician dermatoterapie estetică	180	3 ani
Medicină veterinară	Medicină veterinară	Doctor medic veterinar	Doctor medic veterinar	360	6 ani	7
Drept	Drept	Drept	Licențiat în drept	240	4 ani	6
	Drept european și internațional	Drept european și internațional	Licențiat în drept	240	4 ani	6
	Administrație publică	Administrație publică	Licențiat în științe administrative	180	3 ani	6

Domeniul de licență	Programul de studii/Specializarea	Denumire calificare	Titlu conferit	Nr. ECTS	Durata minimă legală	Nivel CNC
Științe administrative	Administrație europeană	Administrație europeană	Licențiat în științe administrative	180	3 ani	6
	Asistență managerială și secretariat	Asistență managerială și secretariat	Licențiat în științe administrative	180	3 ani	6
	Poliție locală	Poliție locală	Licențiat în științe administrative	180	3 ani	6
	Servicii și politici de sănătate publică (Public Health)	Servicii și politici de sănătate publică (Public Health)	Licențiat în științe administrative	180	3 ani	6
	Leadership în sectorul public (în limba engleză)	Leadership în sectorul public (în limba engleză)*10)	Licențiat în științe administrative	180	3 ani	6
Științe ale comunicării	Jurnalism	Jurnalism	Licențiat în științe ale comunicării	180	3 ani	6
	Comunicare și relații publice	Comunicare și relații publice	Licențiat în științe ale comunicării	180	3 ani	6
	Publicitate	Publicitate	Licențiat în științe ale comunicării	180	3 ani	6
	Științe ale informării și documentării	Științe ale informării și documentării	Licențiat în științe ale comunicării	180	3 ani	6
	Media digitală	Media digitală*8)	Licențiat în științe ale comunicării	180	3 ani	6
Sociologie	Sociologie	Sociologie	Licențiat în sociologie	180	3 ani	6
	Antropologie	Antropologie	Licențiat în sociologie	180	3 ani	6
	Resurse umane	Resurse umane	Licențiat în sociologie	180	3 ani	6
Asistență socială	Asistență socială	Asistență socială	Licențiat în asistență socială	180	3 ani	6
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	6
Științe politice	Științe politice	Științe politice	Licențiat în științe politice	180	3 ani	6
	Studii de securitate	Studii de securitate	Licențiat în științe politice	180	3 ani	6
Științe militare, informații și	Comunicare și relații publice - informații	Comunicare și relații publice - informații	Licențiat în științe militare și informații	180	3 ani	6
	Psihologie - informații	Psihologie - informații	Licențiat în științe militare și informații	180	3 ani	6

Domeniul de licență	Programul de studii/Specializarea	Denumire calificare	Titlu conferit	Nr. ECTS	Durata minimă legală	Nivel CNC
ordine publică	Securitate și apărare	Securitate și apărare	Licențiat în științe militare și informații	180	3 ani	6
	Comunicare publică și interculturală în domeniul securității și apărării	Comunicare publică și interculturală în domeniul securității și apărării	Licențiat în științe militare și informații	180	3 ani	6
	Sisteme informaționale	Sisteme informaționale	Licențiat în științe militare și informații	180	3 ani	6
	Studii de securitate și informații	Studii de securitate și informații	Licențiat în științe militare și informații	180	3 ani	6
	Ordine și siguranță publică	Ordine și siguranță publică	Licențiat în ordine și siguranță publică	180	3 ani	6
	Conducere interarme - forțe terestre	Conducere interarme - forțe terestre	Licențiat în științe militare și informații	180	3 ani	6
	Conducere interarme - forțe navale	Conducere interarme - forțe navale	Licențiat în științe militare și informații	180	3 ani	6
	Conducere interarme - forțe aeriene	Conducere interarme - forțe aeriene	Licențiat în științe militare și informații	180	3 ani	6
	Conducere logistică	Conducere logistică*7)	Licențiat în științe militare și informații	180	3 ani	6
	Logistică	Logistică*10)	Licențiat în științe militare și informații	180	3 ani	6
	Managementul organizației	Managementul organizației	Licențiat în științe militare și informații	180	3 ani	6
	Management economico-financiar	Management economico-financiar	Licențiat în științe militare și informații	180	3 ani	6
	Conducere militară	Conducere militară	Licențiat în științe militare și informații	180	3 ani	6
	Managementul traficului aerian	Managementul traficului aerian	Licențiat în științe militare și informații	180	3 ani	6
	Management în aviație	Management în aviație	Licențiat în științe militare și informații	180	3 ani	6
	Managementul sistemelor de rachete și artilerie antiaeriene	Managementul sistemelor de rachete și artilerie antiaeriene	Licențiat în științe militare și informații	180	3 ani	6
	Managementul sistemelor de comunicații militare	Managementul sistemelor de comunicații militare*10)	Licențiat în științe militare și informații	180	3 ani	6
	Managementul sistemelor de supraveghere aeriană	Managementul sistemelor de supraveghere aeriană*8)	Licențiat în științe militare și informații	180	3 ani	6

Domeniul de licență	Programul de studii/Specializarea	Denumire calificare	Titlu conferit	Nr. ECTS	Durata minimă legală	Nivel CNC
	Leadership militar	Leadership militar*8)	Licențiat în științe militare și informații	180	3 ani	6
Administrarea afacerilor	Administrarea afacerilor	Administrarea afacerilor	Licențiat în științe economice	180	3 ani	6
	Economia firmei	Economia firmei	Licențiat în științe economice	180	3 ani	6
	Economia comerțului, turismului și serviciilor	Economia comerțului, turismului și serviciilor	Licențiat în științe economice	180	3 ani	6
	Merceologie și managementul calității	Merceologie și managementul calității	Licențiat în științe economice	180	3 ani	6
	Economia comerțului, turismului, serviciilor și managementul calității	Economia comerțului, turismului, serviciilor și managementul calității	Licențiat în științe economice	180	3 ani	6
	Administrarea afacerilor în servicii de ospitalitate	Administrarea afacerilor în servicii de ospitalitate	Licențiat în științe economice	180	3 ani	6
	Administrarea afacerilor în comerț, turism, servicii, merceologie și managementul calității	Administrarea afacerilor în comerț, turism, servicii, merceologie și managementul calității	Licențiat în științe economice	180	3 ani	6
Cibernetică, statistică și informatică economică	Cibernetică economică	Cibernetică economică	Licențiat în științe economice	180	3 ani	6
	Statistică și previziune economică	Statistică și previziune economică	Licențiat în științe economice	180	3 ani	6
Contabilitate	Contabilitate și informatică de gestiune	Contabilitate și informatică de gestiune	Licențiat în științe economice	180	3 ani	6
Economie	Economie generală	Economie generală	Licențiat în științe economice	180	3 ani	6
	Economie agroalimentară	Economie agroalimentară	Licențiat în științe economice	180	3 ani	6
	Economia mediului	Economia mediului	Licențiat în științe economice	180	3 ani	6
	Economie și comunicare economică în afaceri	Economie și comunicare economică în afaceri	Licențiat în științe economice	180	3 ani	6
	Economie agroalimentară și a mediului	Economie agroalimentară și a mediului	Licențiat în științe economice	180	3 ani	6
	Economie generală și comunicare economică	Economie generală și comunicare economică	Licențiat în științe economice	180	3 ani	6
	Economie și finanțe (în limba engleză - Economics and finance)	Economie și finanțe (în limba engleză - Economics and finance)	Licențiat în științe economice	180	3 ani	6

Domeniul de licență	Programul de studii/Specializarea	Denumire calificare	Titlu conferit	Nr. ECTS	Durata minimă legală	Nivel CNC
Economie și afaceri internaționale	Economie internațională	Economie internațională	Licențiat în științe economice	180	3 ani	6
	Afaceri internaționale	Afaceri internaționale	Licențiat în științe economice	180	3 ani	6
	Economie și afaceri internaționale	Economie și afaceri internaționale	Licențiat în științe economice	180	3 ani	6
Finanțe	Finanțe și bănci	Finanțe și bănci	Licențiat în științe economice	180	3 ani	6
Management	Management	Management	Licențiat în științe economice	180	3 ani	6
	Managementul dezvoltării rurale durabile	Managementul dezvoltării rurale durabile	Licențiat în științe economice	180	3 ani	6
Marketing	Marketing	Marketing	Licențiat în științe economice	180	3 ani	6
Cibernetică, statistică și informatică economică	Informatică economică	Informatică economică	Licențiat în științe economice	180	3 ani	6
Psihologie	Psihologie	Psihologie	Licențiat în psihologie	180	3 ani	6
	Terapie ocupațională	Terapie ocupațională	Licențiat în terapie ocupațională	180	3 ani	6
Științe ale educației	Pedagogie	Pedagogie	Licențiat în științe ale educației	180	3 ani	6
	Psihopedagogie specială	Psihopedagogie specială	Licențiat în psihopedagogie specială	180	3 ani	6
	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	Licențiat în pedagogia învățământului primar și preșcolar	180	3 ani	6
	Pedagogie socială	Pedagogie socială*8)	Licențiat în pedagogia învățământului primar și preșcolar	180	3 ani	6
Limba și literatură	Limba și literatura română*1)	Limba și literatura română*1)	Licențiat în filologie	180	3 ani	6
	Limba și literatura*2)	Limba și literatura*2)	Licențiat în filologie	180	3 ani	6
	Limba și literatura modernă*3)	Limba și literatura modernă*3)	Licențiat în filologie	180	3 ani	6
	Literatură universală și comparată*4)	Literatură universală și comparată*4)	Licențiat în filologie	180	3 ani	6
	Filologie clasică*5)	Filologie clasică*5)	Licențiat în filologie	180	3 ani	6

Domeniul de licență	Programul de studii/Specializarea	Denumire calificare	Titlu conferit	Nr. ECTS	Durata minimă legală	Nivel CNC
Limbi moderne	Traducere și interpretare	Traducere și interpretare	Licențiat în filologie	180	3 ani	6
	Limbi moderne aplicate	Limbi moderne aplicate	Licențiat în limbi moderne aplicate	180	3 ani	6
Filosofie	Filosofie	Filosofie	Licențiat în filosofie	180	3 ani	6
Istorie	Istorie	Istorie	Licențiat în istorie	180	3 ani	6
	Arheologie	Arheologie	Licențiat în istorie	180	3 ani	6
	Arhivistică	Arhivistică	Licențiat în istorie	180	3 ani	6
	Muzeologie	Muzeologie	Licențiat în istorie	180	3 ani	6
	Istoria artei	Istoria artei	Licențiat în istorie	180	3 ani	6
Studiul patrimoniului (Heritage Studies)	Studiul patrimoniului și managementul bunurilor culturale	Studiul patrimoniului și managementul bunurilor culturale	Licențiat în studii de patrimoniu	180	3 ani	6
	Arheologie, studii antice și antropologie istorică	Arheologie, studii antice și antropologie istorică	Licențiat în studii de patrimoniu	180	3 ani	6
	Turism cultural și studii muzeale	Turism cultural și studii muzeale	Licențiat în studii de patrimoniu	180	3 ani	6
Teologie	Teologie pastorală*6)	Teologie pastorală*6)	Licențiat în teologie	240	4 ani	6
	Teologie didactică*6)	Teologie didactică*6)	Licențiat în teologie	180	3 ani	6
	Teologie asistență socială*6)	Teologie asistență socială*6)	Licențiat în teologie asistență socială	180	3 ani	6
	Studii religioase	Studii religioase	Licențiat în teologie	180	3 ani	6
Studii culturale	Etnologie	Etnologie	Licențiat în studii culturale	180	3 ani	6
	Studii iudaice	Studii iudaice	Licențiat în studii culturale	180	3 ani	6
	Studii americane	Studii americane	Licențiat în studii culturale	180	3 ani	6
	Studii culturale	Studii culturale	Licențiat în studii culturale	180	3 ani	6
	Studii europene	Studii europene	Licențiat în studii culturale	180	3 ani	6
	Turism cultural	Turism cultural	Licențiat în studii culturale	180	3 ani	6
Arhitectură	Arhitectură	Arhitectură	Arhitect	360	6 ani	7
	Arhitectură de interior	Arhitectură de interior	Arhitect de interior	300	3 ani	7
	Design de produs	Design de produs	Designer	300	3 ani	7

Domeniul de licență	Programul de studii/Specializarea	Denumire calificare	Titlu conferit	Nr. ECTS	Durata minimă legală	Nivel CNC
	Conservare și restaurare de arhitectură	Conservare și restaurare de arhitectură	Licențiat în conservare și restaurare de arhitectură	180	3 ani	6
	Arhitectura peisajului	Arhitectura peisajului	Licențiat în arhitectura peisajului	180	3 ani	6
	Mobilier și amenajări interioare	Mobilier și amenajări interioare	Licențiat în mobilier și amenajări interioare	180	3 ani	6
	Tehnologie arhitecturală	Tehnologie arhitecturală	Licențiat în Tehnologie arhitecturală	180	3 ani	6
Urbanism	Proiectare și planificare urbană	Proiectare și planificare urbană	Urbanist	240	4 ani	6
	Urbanism și administrarea teritoriului	Urbanism și administrarea teritoriului	Urbanist	180	3 ani	6
	Amenajarea și planificarea peisajului	Amenajarea și planificarea peisajului	Urbanist	240	4 ani	6
Arte vizuale	Arte plastice	Pictură; Sculptură; Grafică; Fotografie - videoprocesarea computerizată a imaginii	Licențiat în arte vizuale	180	3 ani	6
	Arte decorative	Arte decorative	Licențiat în arte vizuale	180	3 ani	6
	Design	Design grafic/comunicații vizuale; Design de produs; Design pentru spațiu ambiental; Design de obiect și produs industrial	Licențiat în arte vizuale	180	3 ani	6
	Conservare și restaurare	Conservare și restaurare	Licențiat în arte vizuale	180	3 ani	6
	Artă murală	Artă murală	Licențiat în arte vizuale	180	3 ani	6
	Pedagogia artelor plastice și decorative	Pedagogia artelor plastice și decorative	Licențiat în arte vizuale	180	3 ani	6
	Ceramică - sticlă - metal	Ceramică - sticlă - metal	Licențiat în arte vizuale	180	3 ani	6
	Arte textile - design textil	Arte textile - design textil	Licențiat în arte vizuale	180	3 ani	6
	Modă - design vestimentar	Modă - design vestimentar	Licențiat în arte vizuale	180	3 ani	6
	Scenografie și eveniment artistic	Scenografie și eveniment artistic	Licențiat în arte vizuale	180	3 ani	6
	Design ambiental	Design ambiental	Licențiat în arte vizuale	180	3 ani	6
	Artă monumentală	Artă monumentală	Licențiat în arte vizuale	180	3 ani	6
	Artă sacră	Artă sacră	Licențiat în arte vizuale	180	3 ani	6
Muzică	Muzică	Muzică*8)	Licențiat în muzică	180	3 ani	6
	Pedagogie muzicală	Pedagogie muzicală*9)	Licențiat în muzică	180	3 ani	6
	Muzică religioasă	Muzică religioasă	Licențiat în muzică	180	3 ani	6
	Muzicologie	Muzicologie	Licențiat în muzică	240	4 ani	6
	Interpretare muzicală - canto	Interpretare muzicală - canto	Licențiat în muzică	240	4 ani	6
	Interpretare muzicală - instrumente	Interpretare muzicală - instrumente	Licențiat în muzică	240	4 ani	6

Domeniul de licență	Programul de studii/Specializarea	Denumire calificare	Titlu conferit	Nr. ECTS	Durata minimă legală	Nivel CNC
	Compoziție muzicală	Compoziție muzicală-clasică; Compoziție muzicală-jazz/muzică ușoară	Licențiat în muzică	240	4 ani	6
	Dirijat	Dirijat - cor; Dirijat - orchestră	Licențiat în muzică	240	4 ani	6
	Artele spectacolului muzical	Artele spectacolului muzical	Licențiat în muzică	240	4 ani	6
Teatru și artele spectacolului	Artele spectacolului	Actorie; Regie; Păpuși-Marionete; Coregrafie	Licențiat în artele spectacolului	180	3 ani	6
	Teatrologie	Management cultural; Jurnalism teatral	Licențiat în teatrologie	180	3 ani	6
	Scenografie	Scenografie	Licențiat în artele spectacolului	180	3 ani	6
Cinematografie și media	Cinematografie, fotografie, media	Regie de film și TV; Imagine de film și TV; Multimedia: sunet-montaj; Comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media	Licențiat în artele filmului	180	3 ani	6
	Filmologie	Filmologie	Licențiat în filmologie	180	3 ani	6
	Comunicare audiovizuală - multimedia	Comunicare audiovizuală - multimedia	Licențiat în comunicare audiovizuală - multimedia	180	3 ani	6
Arte vizuale	Istoria și teoria artei	Istoria și teoria artei	Licențiat în arte vizuale	180	3 ani	6
Educație fizică și sport	Educație fizică și sportivă	Educație fizică și sportivă	Licențiat în educație fizică și sport	180	3 ani	6
	Sport și performanță motrică	Sport și performanță motrică	Licențiat în educație fizică și sport	180	3 ani	6
Kinetoterapie	Kinetoterapie și motricitate specială	Kinetoterapie și motricitate specială	Licențiat în kinetoterapie și motricitate specială	180	3 ani	6

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

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

*6) Se referă, după caz, la Teologie ortodoxă, Teologie romano-catolică, Teologie greco-catolică, Teologie reformată, Teologie baptistă, Teologie protestantă, Teologie pentecostală, Teologie adventistă, Teologie creștină după evanghelie.

*7) Pentru absolvenții înmatriculați în anul I de studii în anul universitar 2014-2015.

*8) Pentru absolvenții înmatriculați în anul I de studii în anul universitar 2016-2017.

*9) Pentru absolvenții înmatriculați în anul I de studii în anul universitar 2014 - 2015 și 2015-2016.

*10) Pentru absolvenții înmatriculați în anul I de studii în anul universitar 2015 - 2016 și 2016-2017.