



MONITORUL OFICIAL

AL

ROMÂNIEI

Anul 187 (XXXI) — Nr. 724

PARTEA I
LEGI, DECRETE, HOTĂRĂRI ȘI ALTE ACTE

Marti, 3 septembrie 2019

SUMAR

<u>Nr.</u>		<u>Pagina</u>
HOTĂRĂRI ALE GUVERNULUI ROMÂNIEI		
625.	— Hotărâre privind trecerea în domeniul public în domeniul privat al statului a unor părți de imobile aflate în administrarea Ministerului Apărării Naționale, constituite din construcții și amenajări la terenuri, situate în județele Vrancea, Timiș, Ialomița, Constanța, Ilfov, Caraș-Severin și Municipiul București, în vederea scoaterii din funcțiune și casării acestora, și pentru modificarea anexei nr. 4 la Hotărârea Guvernului nr. 1.705/2006 pentru aprobarea inventarului centralizat al bunurilor din domeniul public al statului.....	2-5
626.	— Hotărâre privind aprobarea normativelor de cheltuieli pentru organizarea și desfășurarea în România a Reuniunii miniștrilor apărării din Europa de Sud-Est, în perioada 14—17 octombrie 2019	5-6
627.	— Hotărâre privind aprobarea unor modificări în inventarul bunurilor din domeniul public al statului aflate în administrarea Ministerului Apărării Naționale, situate în județele Constanța, Brăila, Galați, Buzău, Tulcea, Iași, Timiș, Giurgiu, Gorj, Dolj, Cluj și Municipiul București	7
640.	— Hotărâre pentru modificarea anexelor nr. 1—6 la Hotărârea Guvernului nr. 326/2019 privind aprobarea Nomenclatorului domeniilor și al specializărilor/programelor de studii universitare și a structurii instituțiilor de învățământ superior pentru anul universitar 2019—2020	8

REPUBLICĂRI

Hotărârea Congresului Uniunii Naționale a Practicienilor în Insolvență din România nr. 3/2007 privind aprobarea Statutului privind organizarea și exercitarea profesiei de practician în insolvență și a Codului de etică profesională și disciplină ale Uniunii Naționale a Practicienilor în Insolvență din România	9-47
---	------

GUVERNUL ROMÂNIEI

HOTĂRÂRE

**pentru modificarea anexelor nr. 1—6 la Hotărârea Guvernului
nr. 326/2019 privind aprobarea Nomenclatorului domeniilor
și al specializărilor/programelor de studii universitare
și a structurii instituțiilor de învățământ superior pentru
anul universitar 2019—2020**

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată,

Guvernul României adoptă prezenta hotărâre.

Articol unic. — Anexele nr. 1—6 la Hotărârea Guvernului nr. 326/2019 privind aprobarea Nomenclatorului domeniilor și al specializărilor/programelor de studii universitare și a structurii instituțiilor de învățământ superior pentru anul universitar 2019—2020, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 467 și 467 bis din 10 iunie 2019, se modifică și se înlocuiesc cu anexele nr. 1—6*) la prezenta hotărâre.

PRIM-MINISTRU

VASILICA-VIORICA DĂNCILĂ

Contrasemnează:

Ministrul educației naționale, interimar,

Valer-Daniel Breaz

Ministrul muncii și justiției sociale,

Marius-Constantin Budăi

București, 27 august 2019.
Nr. 640.

*) Anexele nr. 1—6 se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 724 bis, care se poate achiziționa de la Centrul pentru relații cu publicul al Regiei Autonome „Monitorul Oficial”, București, șos. Panduri nr. 1.



MONITORUL OFICIAL

AL

ROMÂNIEI

Anul 187 (XXXI) — Nr. 724 bis

PARTEA I
LEGI, DECRETE, HOTĂRĂRI ȘI ALTE ACTE

Marti, 3 septembrie 2019

SUMAR

Pagina

Anexele nr. 1—6 la Hotărârea Guvernului nr. 640/2019 pentru modificarea anexelor nr. 1—6 la Hotărârea Guvernului nr. 326/2019 privind aprobarea Nomenclatorului domeniilor și al specializărilor/programelor de studii universitare și a structurii instituțiilor de învățământ superior pentru anul universitar 2019—2020	3-129
--	-------

Destinat exclusiv persoanelor fizice

HOTĂRĂRI ALE GUVERNULUI ROMÂNIEI

GUVERNUL ROMÂNIEI

HOTĂRĂRE

pentru modificarea anexelor nr. 1—6 la Hotărârea Guvernului nr. 326/2019 privind aprobarea Nomenclatorului domeniilor și al specializărilor/programelor de studii universitare și a structurii instituțiilor de învățământ superior pentru anul universitar 2019—2020*)

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată,

Guvernul României adoptă prezenta hotărâre.

Articol unic. — Anexele nr. 1—6 la Hotărârea Guvernului nr. 326/2019 privind aprobarea Nomenclatorului domeniilor și al specializărilor/programelor de studii universitare și a structurii instituțiilor de învățământ superior pentru anul universitar 2019—2020, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 467 și 467 bis din 10 iunie 2019, se modifică și se înlocuiesc cu anexele nr. 1—6 la prezenta hotărâre.

PRIM-MINISTRU

VASILICA-VIORICA DÂNCILĂContrasemnează:

Ministrul educației naționale, interimar,

Valer-Daniel Breaz

Ministrul muncii și justiției sociale,

Marius-Constantin Budăi

București, 27 august 2019.

Nr. 640

*) Hotărârea Guvernului nr. 640/2019 a fost publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 724 din 3 septembrie 2019 și este reprodusă și în acest număr bis.

Nomenclatorul domeniilor și al specializărilor/programelor de studii universitare

Cod DFI	Domeniul fundamental (DFI)	Cod RSI	Ramura de știință (RSI)	Cod DSU_D/M	Domeniul de studii universitare de doctorat/masterat (DSU_D/M)	Cod DL	Domeniul de licență (DL)	Cod S	Specializarea (S)	Număr de credite (ECTS)		
10	Matematică și științe ale naturii	10	Matematică	10	Matematică	10	Matematică	10	Matematică	180		
								20	Matematici aplicate	180		
								30	Matematică informatică	180		
		50	Informatică	20	Informatică	40	Informatică	10	Informatică	180		
								20	Informatică aplicată	180		
		20	Fizică	10	Fizică			20	Fizică	180		
								10	Fizică	180		
								20	Fizică medicală	180		
								30	Biofizică	180		
								40	Fizică informatică	180		
		30	Chimie și inginerie chimică	10			Chimie	30	Chimie	10	Chimie	180
										20	Biochimie tehnologică	180
										30	Radiochimie	180
										40	Chimie informatică	180
50	Chimie medicală									180		
60	Chimie farmaceutică									180		
20	Inginerie chimică			50	Inginerie chimică	10	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului	240				
20	Chimie și ingineria substanțelor organice, petrochimie și carbochimie	240										
30	Știința și ingineria materialelor oxidice și nanomateriale	240										

Cod DFI	Domeniul fundamental (DFI)	Cod RSI	Ramura de știință (RSI)	Cod DSU_D/M	Domeniul de studii universitare de doctorat/masterat (DSU_D/M)	Cod DL	Domeniul de licență (DL)	Cod S	Specializarea (S)	Număr de credite (ECTS)
								40	Știința și ingineria polimerilor	240
								50	Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice	240
								60	Inginerie chimică	240
								70	Controlul și securitatea produselor alimentare	240
								80	Inginerie biochimică	240
								90	Ingineria fabricației hârtiei	240
								100	Tehnologia chimică a produselor din piele și înlocuitori	240
								110	Tehnologie chimică textilă	240
								120	Chimie alimentară și tehnologii biochimice	240
								130	Prelucrarea petrolului și petrochimie	240
								140	^)	
								150	Chimie militară	240
		40	Științele pământului și atmosferei	10	Geografie	20	Geografie	10	Geografie	180
								20	Geografia turismului	180
								30	Cartografie	180
								40	Hidrologie și meteorologie	180
								50	Planificare teritorială	180
				10	Geologie	30	Geologie	10	Geologie	180
								20	Geochemie	180
				10	Știința mediului	40	Știința mediului	10	Chimia mediului	180
								20	Ecologie și protecția mediului	180
								30	Geografia mediului	180
								40	Fizica mediului	180
								50	Știința mediului	180
								60	Management și audit de mediu	180
20	Științe inginerești	10	Inginerie civilă	10	Inginerie civilă și instalații	60	Inginerie civilă	10	Construcții civile, industriale și agricole	240

Cod DFI	Domeniul fundamental (DFI)	Cod RSI	Ramura de știință (RSI)	Cod DSU_D/M	Domeniul de studii universitare de doctorat/masterat (DSU_D/M)	Cod DL	Domeniul de licență (DL)	Cod S	Specializarea (S)	Număr de credite (ECTS)
								20	Căi ferate, drumuri și poduri	240
								30	Construcții și fortificații	240
								40	Amenajări și construcții hidrotehnice	240
								50	Construcții miniere	240
								60	Inginerie sanitară și protecția mediului	240
								70	Îmbunătățiri funciare și dezvoltare rurală	240
								80	Inginerie civilă	240
								90	Inginerie urbană și dezvoltare regională	240
								100	Infrastructura transporturilor metropolitane	240
								110	Drumuri, poduri și infrastructuri militare	240
						70	Ingineria instalațiilor	10	Instalații pentru construcții	240
								20	Instalații și echipamente pentru protecția atmosferei	240
								30	Instalații pentru construcții - pompieri	240
		20	Inginerie electrică, electronică și telecomunicații	10	Inginerie electrică	90	Inginerie electrică	10	Sisteme electrice	240
								20	Electronică de putere și acționări electrice	240
								30	Electrotehnică	240
								40	Instrumentație și achiziții de date	240
								50	Electromecanică	240
								60	Inginerie electrică și calculatoare	240
								70	Informatică aplicată în inginerie electrică	240
				20	Inginerie energetică	110	Inginerie energetică	10	Ingineria sistemelor electroenergetice	240
								20	Hidroenergetică	240

Cod DFI	Domeniul fundamental (DFI)	Cod RSI	Ramura de știință (RSI)	Cod DSU_D/M	Domeniul de studii universitare de doctorat/masterat (DSU_D/M)	Cod DL	Domeniul de licență (DL)	Cod S	Specializarea (S)	Număr de credite (ECTS)
								30	Termoenergetică	240
								40	Energetică industrială	240
								50	Energetică și tehnologii nucleare	240
								60	Managementul energiei	240
								70	Energetică și tehnologii de mediu	240
								80	Energetică și tehnologii informatice	240
				10	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale	100	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale	10	Electronică aplicată	240
								20	Tehnologii și sisteme de telecomunicații	240
								30	Rețele și software de telecomunicații	240
								40	Microelectronică, optoelectronică și nanotehnologii	240
								50	Telecomenzi și electronică în transporturi	240
								60	Echipamente și sisteme electronice militare	240
								70	Comunicații pentru apărare și securitate	240
								80	Echipamente și sisteme electronice militare, electronică – radioelectronică de aviație	240
		30	Inginerie geologică, mine, petrol și gaze	10	Inginerie geologică	120	Inginerie geologică	10	Inginerie geologică	240
								20	Geologia resurselor miniere	240
								30	Geologia resurselor petrolifere	240
								40	Geofizică	240
				20	Inginerie geodezică	30	Inginerie geodezică	10	Măsurători terestre și cadastru	240
								20	Topogeodezie și automatizarea asigurării topogeodezice	240

Destinat exclusiv informării persoanelor fizice

Cod DFI	Domeniul fundamental (DFI)	Cod RSI	Ramura de știință (RSI)	Cod DSU_D/M	Domeniul de studii universitare de doctorat/masterat (DSU_D/M)	Cod DL	Domeniul de licență (DL)	Cod S	Specializarea (S)	Număr de credite (ECTS)
								30	Cadastru și managementul proprietăților	240
								40	Geodezie și geoinformatică	240
				10	Mine, petrol și gaze	260	Mine, petrol și gaze	10	Inginerie minieră	240
								20	Prepararea substanțelor minerale utile	240
								30	Topografie minieră	240
								40	Inginerie de petrol și gaze	240
								50	Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor	240
		40	Ingineria transporturilor	10	Inginerie aerospațială	40	Inginerie aerospațială	10	Construcții aerospațiale	240
								20	Sisteme de propulsie	240
								30	Echipamente și instalații de aviație	240
								40	Inginerie și management aeronautic	240
								50	Aeronave și motoare de aviație	240
								60	Navigație aeriană (Air Navigation)	240
								70	Design aeronautic	240
				20	Ingineria autovehiculelor		Ingineria autovehiculelor	10	Construcții de autovehicule	240
								20	Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule	240
								30	Autovehicule rutiere	240
								40	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule	240
								50	Blindate, automobile și tractoare	240
				30	Ingineria transporturilor	240	Ingineria transporturilor	10	Ingineria transporturilor și a traficului	240
								20	Ingineria sistemelor de circulație feroviară	240
								30	Ingineria sistemelor de circulație rutieră	240

Cod DFI	Domeniul fundamental (DFI)	Cod RSI	Ramura de știință (RSI)	Cod DSU_D/M	Domeniul de studii universitare de doctorat/masterat (DSU_D/M)	Cod DL	Domeniul de licență (DL)	Cod S	Specializarea (S)	Număr de credite (ECTS)
		50	Ingineria resurselor vegetale și animale	10	Agronomie	10	Agronomie	10	Agricultură	240
	20							Științele solului	240	
	30							Montanologie	240	
	40							Protecția plantelor	240	
				50	Exploatarea mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industria alimentară	240				
				20	Horticultură	20	Horticultură	10	Horticultură	240
	20							Peisagistică	240	
				30	Inginerie forestieră	140	Inginerie forestieră	10	Ingineria prelucrării lemnului	240
	20							Ingineria și designul produselor finite din lemn	240	
				40	Silvicultură	30	Silvicultură	10	Silvicultură	240
	20							Exploatarea forestieră	240	
	30							Cinegetică	240	
				50	Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală	10	Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală	10	Ingineria și managementul afacerilor agricole *	240
	20							Inginerie și management în alimentația publică și agroturism	240	
				10	Biotehnologii	50	Biotehnologii	10	Inginerie genetică	240
	20							Biotehnologii* 10)	240	
				10	Ingineria produselor alimentare	150	Ingineria produselor alimentare	10	Ingineria produselor alimentare	240
	20							Tehnologia prelucrării produselor agricole	240	
	30							Controlul și expertiza produselor alimentare	240	
	40							Bescuit și industrializarea peștelui	240	
	50	Protecția consumatorului și a mediului	240							
	60	Extracte și aditivi naturali alimentari	240							
	70	Tehnologie și control în alimentație publică	240							
	10	Zootehnie	40	Zootehnie	10	Zootehnie	240			

Destinat exclusiv informării persoanelor fizice

Cod DFI	Domeniul fundamental (DFI)	Cod RSI	Ramura de știință (RSI)	Cod DSU_D/M	Domeniul de studii universitare de doctorat/masterat (DSU_D/M)	Cod DL	Domeniul de licență (DL)	Cod S	Specializarea (S)	Număr de credite (ECTS)
								20	Piscicultură și acvacultură	240
		60	Ingineria sistemelor, calculatoare și tehnologia informației	10	Calculatoare și tehnologia informației	10	Calculatoare și tehnologia informației	10	Calculatoare	240
								20	Tehnologia informației	240
								30	Calculatoare și sisteme informatice pentru apărare și securitate națională	240
								40	Ingineria informației	240
				20	Ingineria sistemelor	220	Ingineria sistemelor	10	Automatică și informatică aplicată	240
								20	Ingineria și securitatea sistemelor informatice militare	240
								30	Ingineria sistemelor multimedia	240
		70	Inginerie mecanică, mecatronică, inginerie industrială și management	10	Inginerie mecanică	180	Inginerie mecanică	10	Sisteme și echipamente termice	240
								20	Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice	240
								30	Mecanică fină și nanotehnologii	240
								40	Mașini și echipamente miniere	240
								50	Inginerie mecanică	240
								60	Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară	240
								70	Utilaje petroliere și petrochimice	240
								80	Utilaje pentru transportul și depozitarea hidrocarburilor	240
								90	Echipamente pentru procese industriale	240
								100	Utilaje tehnologice pentru construcții	240

Cod DFI	Domeniul fundamental (DFI)	Cod RSI	Ramura de știință (RSI)	Cod DSU_D/M	Domeniul de studii universitare de doctorat/masterat (DSU_D/M)	Cod DL	Domeniul de licență (DL)	Cod S	Specializarea (S)	Număr de credite (ECTS)
								110	Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții	240
								120	Utilaje pentru textile și pielărie	240
								130	Vehicule pentru transportul feroviar	240
								140	Instalații și echipamente portuare și marine	240
								150	Ingineria designului de produs (Product Design Engineering)	240
								160	Sisteme de transport operațional	240
				10	Inginerie industrială	130	Inginerie industrială	10	Tehnologia construcțiilor de mașini	240
								20	Sisteme de producție digitale	240
								30	Ingineria sudării	240
								40	Design industrial	240
								50	Ingineria și managementul calității	240
								60	Ingineria securității în industrie	240
								70	Nanotehnologii și sisteme neconvenționale	240
								80	Tehnologia și designul produselor textile	240
								90	Tehnologia și designul confecțiilor din piele și încălțăminte	240
								100	Ingineria sistemelor de energie regenerabile	240
								110	Tehnologia tricotajelor și confecțiilor	240
								120	Ingineria prelucrării materialelor polimerice, textile și compozite	240

Destinat exclusiv informării persoanelor fizice

Cod DFI	Domeniul fundamental (DFI)	Cod RSI	Ramura de știință (RSI)	Cod DSU_D/M	Domeniul de studii universitare de doctorat/masterat (DSU_D/M)	Cod DL	Domeniul de licență (DL)	Cod S	Specializarea (S)	Număr de credite (ECTS)
								130	Logistică industrială	240
								140	Inginerie industrială (Industrial Engineering)	240
								150	Informatică aplicată în inginerie industrială	240
				20	Inginerie navală și navigație	210	Inginerie marină și navigație	10	Navigație și transport maritim și fluvial	240
								20	Navigație, hidrografie și echipamente navale	240
								30	Electromecanică navală	240
				30	Științe ingineresti aplicate	270	Științe ingineresti aplicate	10	Inginerie medicală	240
								20	Optometrie	240
								30	Biotehnologii industriale	240
								40	Inginerie fizică	240
								50	Informatică industrială	240
								60	^)	
								70	^)	
								80	Matematică și informatică aplicată în inginerie	240
								90	Fizică tehnologică	240
								100	Bioinginerie	240
								110	Biomateriale și dispozitive medicale	240
								120	Echipamente și sisteme medicale	240
				40	Arhitectură navală	200	Arhitectura navală	10	Arhitectură navală	240
								20	Sisteme și echipamente navale	240
				10	Mecatronica și robotică	250	Mecatronica și robotică	10	Mecatronica	240
								20	Robotică	240
								30	Mecatronica sistemelor biotehnice	240
				10	Ingineria materialelor	170	Ingineria materialelor	10	Știința materialelor	240
								20	Ingineria elaborării materialelor metalice	240
								30	Ingineria procesării materialelor	240

Destinat exclusiv informării persoanelor fizice

Cod DFI	Domeniul fundamental (DFI)	Cod RSI	Ramura de știință (RSI)	Cod DSU_D/M	Domeniul de studii universitare de doctorat/masterat (DSU_D/M)	Cod DL	Domeniul de licență (DL)	Cod S	Specializarea (S)	Număr de credite (ECTS)
								40	Informatică aplicată în ingineria materialelor	240
								50	Ingineria biomaterialelor	240
				10	Ingineria mediului	190	Ingineria mediului	10	Ingineria și protecția mediului în industrie	240
								20	Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice	240
								30	Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică	240
								40	Ingineria și protecția mediului în agricultură	240
								50	Ingineria dezvoltării rurale durabile	240
								60	Ingineria mediului	240
								70	Ingineria valorificării deșeurilor	240
								80	Reconstrucție ecologică	240
								90	Informatică aplicată în ingineria mediului	240
								100	Amenajări hidrotehnice și protecția mediului ^{*)}	240
				10	Inginerie și management	230	Inginerie și management	10	Inginerie economică industrială	240
								20	Inginerie economică în domeniul mecanic	240
								30	Inginerie și management în construcții ^{*)}	240
								40	Inginerie și management naval și portuar	240
								50	Inginerie economică în domeniul transporturilor	240
								60	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic	240
								70	Inginerie economică în industria chimică și de materiale	240
								80	^)	

Destinat exclusiv informării persoanelor fizice

Cod DFI	Domeniul fundamental (DFI)	Cod RSI	Ramura de știință (RSI)	Cod DSU_D/M	Domeniul de studii universitare de doctorat/masterat (DSU_D/M)	Cod DL	Domeniul de licență (DL)	Cod S	Specializarea (S)	Număr de credite (ECTS)
								90	^)	
								100	Inginerie și management în industria turismului	240
								110	Inginerie și management forestier	240
								120	Ingineria și managementul afacerilor	240
								130	Inginerie și management în domeniul comunicațiilor militare	240
				10	Inginerie genetică, Inginerie de armament, rachete și muniții	20	Inginerie genetică	10	Mașini și utilaje de geniu	240
								20	Sisteme pentru baraje de mine, distrugeri și mascare	240
						80	Inginerie de armament, rachete și muniții	10	Armament, rachete, muniții de aviație și sisteme de salvare	240
								20	Muniții, rachete, explozivi și pulberi	240
								30	Armament, aparatură artileristică și sisteme de conducere a focului	240
								40	Sisteme integrate de armament și muniție	240
								50	Materiale energetice și apărare CBRN	240
30	Științe biologice și biomedicale	10	Biologie	10	Biologie	10	Biologie	10	Biologie	180
		20	Biochimie	10	Biochimie	10	Biologie	20	Biologie ambientală	180
		30	Medicină	10	Medicină	10	Sănătate*)	10	Biochimie	180
								10	Medicină I)	360
								40	Asistență medicală generală I)	240
								50	Moșe I)	240
						20	Sănătate*)	10	Radiologie și imagistică	180
								20	Laborator clinic	180
								30	Balneofiziokinetoterapie și recuperare	180

Destinat exclusiv informării persoanelor fizice

Cod DFI	Domeniul fundamental (DFI)	Cod RSI	Ramura de știință (RSI)	Cod DSU_D/M	Domeniul de studii universitare de doctorat/masterat (DSU_D/M)	Cod DL	Domeniul de licență (DL)	Cod S	Specializarea (S)	Număr de credite (ECTS)
								70	Audiologie și protezare auditivă	180
								90	Nutriție și dietetică	180
		40	Medicină veterinară	10	Medicină veterinară	10	Medicină veterinară	10	Medicină veterinară 1)	360
		50	Medicină dentară	10	Medicină dentară	10	Sănătate*)	20	Medicină dentară 1)	360
						20	Sănătate*)	40	Tehnică dentară	180
								50	Asistență dentară	180
								80	Asistență de profilaxie stomatologică	180
		60	Farmacie	10	Farmacie	10	Sănătate*)	30	Farmacie 1)	300
						20	Sănătate*)	60	Asistență de farmacie	180
								100	Cosmetică medicală și tehnologia produsului cosmetic	180
40	Științe sociale	10	Științe juridice	10	Drept	10	Drept	10	Drept	240
								20	Drept european și internațional	240
		20	Științe administrative	10	Științe administrative	50	Științe administrative	10	Administrație publică	180
								20	Administrație europeană	180
								30	Asistență managerială și administrativă	180
								40	Poliție locală	180
								50	Servicii și politici de sănătate publică (Public Health)	180
								60	Leadership în sectorul public	180
								70	Studii de conflict%)	180
		30	Științe ale comunicării	10	Științe ale comunicării	60	Științe ale comunicării	10	Jurnalism	180
								20	Comunicare și relații publice	180
								30	Publicitate	180
								40	Științe ale informării și documentării	180
								50	^)	
								60	Media digitală	180

Cod DFI	Domeniul fundamental (DFI)	Cod RSI	Ramura de știință (RSI)	Cod DSU_D/M	Domeniul de studii universitare de doctorat/masterat (DSU_D/M)	Cod DL	Domeniul de licență (DL)	Cod S	Specializarea (S)	Număr de credite (ECTS)
								70	Comunicare și media emergente %	180
		40	Sociologie	10	Sociologie	10	Sociologie	10	Sociologie	180
								20	Antropologie	180
								30	Resurse umane	180
				20	Asistență socială	20	Asistență socială	10	Asistență socială	180
		50	Științe politice	10	Relații internaționale și studii europene	40	Relații internaționale și studii europene	10	Relații internaționale și studii europene	180
				20	Științe politice	30	Științe politice	10	Științe politice	180
				30	Studii de securitate%)	40	Studii de securitate%)	20	Studii de securitate	180
		60	Științe militare, informații și ordine publică	10	Informații și securitate națională	10	Științe militare, informații și ordine publică	60	^)	
								70	Psihologie - informații	180
								90	Securitate și apărare	180
								110	Comunicare publică și interculturală în domeniul securității și apărării	180
								120	Sisteme informaționale	180
								130	Studii de securitate și informații	180
				20	Ordine publică și siguranță națională	10	Științe militare, informații și ordine publică	160	Ordine și siguranță publică ¹²⁾	180
				30	Științe militare	10	Științe militare, informații și ordine publică	10	Conducere interarme - forțe terestre	180
								20	Conducere interarme - forțe navale	180
								30	Conducere interarme - forțe aeriene	180
								40	Logistică	180
								50	Managementul organizației	180
								80	Management economico-financiar	180
								100	Conducere militară	180
								140	Managementul traficului aerian	180

Cod DFI	Domeniul fundamental (DFI)	Cod RSI	Ramura de știință (RSI)	Cod DSU_D/M	Domeniul de studii universitare de doctorat/masterat (DSU_D/M)	Cod DL	Domeniul de licență (DL)	Cod S	Specializarea (S)	Număr de credite (ECTS)
								150	Management în aviație	180
								160	Managementul sistemelor de rachete și artilerie antiaeriene	180
								170	Managementul sistemelor de comunicații militare	180
								180	Managementul sistemelor de supraveghere aeriană	180
								190	Leadership militar	180
		70	Științe economice	10	Administrarea afacerilor	30	Administrarea afacerilor	10	Administrarea afacerilor	180
								20	Economia firmei	180
								30	Economia comerțului, turismului și serviciilor	180
								40	Merceologie și managementul calității	180
								50	Economia comerțului, turismului, serviciilor și managementul calității	180
								60	Administrarea afacerilor în servicii de ospitalitate	180
								70	Administrarea afacerilor în comerț, turism, servicii, merceologie și managementul calității	180
								80	Administrarea afacerilor în alimentația publică	180
				10	Cibernetică și statistică	50	Cibernetică, statistică și informatică economică	10	Cibernetică economică	180
								30	Statistică și previziune economică	180
				20	Informatică economică	50	Cibernetică, statistică și informatică economică	20	Informatică economică	180
				10	Contabilitate	40	Contabilitate	10	Contabilitate și informatică de gestiune	180
				10	Economie	10	Economie	10	Economie generală	180
								20	Economie agroalimentară	180
								30	Economia mediului	180

Cod DFI	Domeniul fundamental (DFI)	Cod RSI	Ramura de știință (RSI)	Cod DSU_D/M	Domeniul de studii universitare de doctorat/masterat (DSU_D/M)	Cod DL	Domeniul de licență (DL)	Cod S	Specializarea (S)	Număr de credite (ECTS)
								40	Economie și comunicare economică în afaceri	180
								50	Economie agroalimentară și a mediului	180
								60	Economie generală și comunicare economică	180
								70	Economie și finanțe (Economics and finance)	180
				10	Finanțe	20	Finanțe	10	Finanțe și bănci	180
				10	Management	70	Management	10	Management	180
								20	Managementul dezvoltării rurale durabile	180
				10	Marketing	80	Marketing	10	Marketing	180
				10	Economie și afaceri internaționale	60	Economie și afaceri internaționale	10	Economie internațională	180
								20	Afaceri internaționale	180
								30	Economie și afaceri internaționale	180
		80	Psihologie și științe comportamentale	10	Psihologie	80	Psihologie	10	Psihologie	180
								20	Terapie ocupațională	180
				10	Științe ale educației	70	Științe ale educației	10	Pedagogie	180
								20	Psihopedagogie specială	180
								30	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	180
								40	Pedagogie socială	180
50	Științe umaniste și arte	10	Filologie	10	Filologie	20	Limba și literatură	10	Limba și literatura română*1)	180
								20	Limba și literatura *2)	180
								30	Limba și literatura modernă*3)	180
								40	Literatură universală și comparată*11)	180
								50	Filologie clasică*4)	180
						30	Limbi moderne aplicate	10	Traducere și interpretare	180
								20	Limbi moderne aplicate	180
		20	Filosofie	10	Filosofie	10	Filosofie	10	Filosofie	180
		30	Istorie	10	Istorie	40	Istorie	10	Istorie	180
								20	Arheologie	180
								30	Arhivistică	180

Cod DFI	Domeniul fundamental (DFI)	Cod RSI	Ramura de știință (RSI)	Cod DSU_D/M	Domeniul de studii universitare de doctorat/masterat (DSU_D/M)	Cod DL	Domeniul de licență (DL)	Cod S	Specializarea (S)	Număr de credite (ECTS)
								40	Muzeologie	180
								50	Istoria artei	180
						50	Studiul patrimoniului (Heritage Studies)	10	Studiul patrimoniului și managementul bunurilor culturale	180
								20	Arheologie, studii antice și antropologie istorică	180
								30	Turism cultural și studii muzeale	180
		40	Teologie	10	Teologie	10	Teologie	10	Teologie pastorală*5)	240
								20	Teologie didactică*5)	180
								30	^)	
								40	Teologie asistență socială*5)	180
								50	Studii religioase	180
		50	Studii culturale	10	Studii culturale	50	Studii culturale	10	Etnologie	180
								20	Studii iudaice	180
								30	Studii americane	180
								40	Studii culturale	180
								50	Studii europene	180
								60	Turism cultural	180
		60	Arhitectură și urbanism	10	Arhitectură	10	Arhitectură	10	Arhitectură 1)	360
								20	Arhitectură de interior	300
								30	Design de produs	300
								40	Conservare și restaurare de arhitectură	180
								50	Arhitectura peisajului	180
								60	Mobilier și amenajări interioare	180
								70	Tehnologie arhitecturală	180
				20	Urbanism	20	Urbanism	10	Proiectare și planificare urbană	240
								20	Urbanism și administrarea teritoriului	180
								30	Amenajarea și planificarea peisajului	240
		70	Arte*13)	10	Arte vizuale	40	Arte vizuale	10	Arte plastice*9)	180
								20	Arte decorative	180
								30	Design	180

Cod DFI	Domeniul fundamental (DFI)	Cod RSI	Ramura de știință (RSI)	Cod DSU_D/M	Domeniul de studii universitare de doctorat/masterat (DSU_D/M)	Cod DL	Domeniul de licență (DL)	Cod S	Specializarea (S)	Număr de credite (ECTS)
								40	Conservare și restaurare	180
								50	Artă murală	180
								60	Pedagogia artelor plastice și decorative	180
								80	Ceramică - sticlă - metal	180
								90	Arte textile - design textil	180
								100	Modă - design vestimentar	180
								110	Scenografie și eveniment artistic	180
								120	Design ambiental	180
								130	Artă monumentală	180
								140	Artă sacră	180
				20	Istoria și teoria artei* ¹³⁾	40	Arte vizuale	70	Istoria și teoria artei	180
				10	Teatru și artele spectacolului	10	Teatru și artele spectacolului	10	Artele spectacolului *6)	180
								20	Teatologie *7)	180
								30	Scenografie	180
				20	Cinematografie și media	20	Cinematografie și media	10	Cinematografie, fotografie, media*8)	180
								20	Filmologie	180
								30	Comunicare audiovizuală-multimedia	180
								40	Fotografie	180
				10	Muzică	30	Muzică	10	Muzică	180
								20	Muzică religioasă	180
								30	Muzicologie	240
								40	Interpretare muzicală - canto	240
								50	Interpretare muzicală - instrumente	240
								60	Compoziție muzicală	240
								70	Dirijat	240
								80	Artele spectacolului muzical	240
60	Știința sportului și educației fizice	10	Știința sportului și educației fizice	10	Știința sportului și educației fizice	10	Educație fizică și sport	10	Educație fizică și sportivă	180
								20	Sport și performanță motrică	180
						20	Kinetoterapie	10	Kinetoterapie și motricitate specială	180

Cod DFI	Domeniul fundamental (DFI)	Cod RSI	Ramura de știință (RSI)	Cod DSU_D/M	Domeniul de studii universitare de doctorat/masterat (DSU_D/M)	Cod DL	Domeniul de licență (DL)	Cod S	Specializarea (S)	Număr de credite (ECTS)
						30	Management în sport ^{*)}	10	Management în sport ^{*)}	180

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

*2) Se adaugă: limba și literatura maghiară, limba pentru care se organizează programul de studii, în combinație cu limba și literatura română/o limbă și literatură modernă/clasică/literatură universală și comparată.

*3) Se adaugă: limba pentru care se studiază, în combinație cu o altă limbă și literatură modernă/clasică sau în combinație cu limba și literatura română/clasică/literatură universală și comparată.

*4) Se elimină „în combinație cu limba și literatura română sau o limbă și literatură modernă/clasică/literatură universală și comparată”.

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

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

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

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

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

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

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

*12) Ofițer de poliție, poliție de frontieră, jandarmi, penitenciare.

*13) Se poate susține doctorat științific în domeniul de studii universitare de doctorat „istoria și teoria artei” pentru toți absolvenții de studii universitare de licență și master aparținând programelor de studii din ramura de știință „Arte”.

^) Specializare eliminată în reglementările anterioare

^) Eliminarea specializării „Comunicare și relații publice - informații” din domeniul de licență Științe militare, informații și ordine publică;

%) Se modifică denumirea specializării „Inginerie economică în agricultură”, din domeniul Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală, cu denumirea „Ingineria și managementul afacerilor agricole”.

%) Se modifică denumirea specializării „Inginerie economică în construcții”, din domeniul Inginerie și management, cu denumirea „Inginerie și management în construcții”.

%) Se înființează o nouă specializare cu denumirea „Amenajări hidrotehnice și protecția mediului” în cadrul domeniului de licență Ingineria mediului;

%) Se înființează o nouă specializare cu denumirea „Comunicare și media emergente” în cadrul domeniului de licență Științe ale comunicării;

%) Se înființează un nou domeniu de licență cu o nouă specializare cu aceeași denumire „Management în sport”;

%) Se înființează o nouă specializare cu denumirea „Studii de conflict” în cadrul domeniului de licență Științe administrative;

%) Se înființează un nou domeniu de licență/masterat/doctorat cu denumirea „Studii de securitate” prin separarea de domeniul de licență/masterat/doctorat „Științe politice”;

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

*) pentru specializările / programele de studii universitare de licență din domeniul de licență Sănătate, învățământul clinic/practic se desfășoară în limba română pe teritoriul României

Anexa nr. 2

(anexa nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 326/2019)

Structura instituțiilor de învățământ superior de stat, domeniile de studii universitare de licență și specializările/programele de studii acreditate sau autorizate să funcționeze provizoriu, locațiile geografice de desfășurare, numărul de credite de studii transferabile pentru fiecare program de studii universitare, formă de învățământ și limbă de predare, precum și numărul maxim de studenți care pot fi școlarizați în anul universitar 2019 - 2020

1. UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCUREȘTI

Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență (locația geografică de desfășurare și limba de predare)* A	Acreditare (A)/ Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
1	Facultatea de Inginerie Electrică	Inginerie electrică	Electronică de putere și acționări electrice	A	IF	240	120
			Instrumentație și achiziții de date	A	IF	240	60
			Sisteme electrice	A	IF	240	120
			Informatică aplicată în inginerie electrică	A	IF	240	60
		Inginerie și management	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic	A	IF	240	30
2	Facultatea de Energetică	Inginerie energetică	Energetică și tehnologii de mediu	A	IF	240	90
			Energetică și tehnologii nucleare	A	IF	240	50
			Energetică și tehnologii informatice	AP	IF	240	60
			Hydroenergetică	A	IF	240	90
			Ingineria sistemelor electroenergetice	A	IF	240	65
			Managementul energiei	A	IF	240	90
			Termoenergetică	A	IF	240	60
		Inginerie și management	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic	A	IF	240	50
Științe ingineresti aplicate	Informatică industrială	A	IF	240	60		
3	Facultatea de Automatică și Calculatoare	Calculatoare și tehnologia informației	Calculatoare	A	IF	240	500
			Tehnologia informației	A	IF	240	100
		Ingineria sistemelor	Automatică și informatică aplicată	A	IF	240	400
4	Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației	Calculatoare și tehnologia informației	Ingineria informației	A	IF	240	120
			Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale	Electronică aplicată	A	IF	240
		Electronică aplicată (în limba engleză)		A	IF	240	60
		Microelectronică, optoelectronică și nanotehnologii		A	IF	240	150
		Rețele și software de telecomunicații	A	IF	240	150	

		Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală	Inginerie și management în alimentația publică și agroturism	A	IF	240	60
3	Facultatea de Științe Umaniste și Sociale	Limbă și literatură	Limba și literatura română - Limba și literatura engleză	A	IF	180	80
		Științe administrative	Administrație publică	A	IF	180	60
		Științe ale comunicării	Jurnalism	A	IF	180	30
		Teologie	Teologie pentecostală didactică	A	IF	180	30
		Muzică	Muzică	AP	IF	180	15
4	Facultatea de Științe Economice	Administrarea afacerilor	Economia comerțului, turismului și serviciilor	A	IF	180	75
		Contabilitate	Contabilitate și informatică de gestiune	A	IF	180	90
		Finanțe	Finanțe și bănci	A	IF	180	60
		Management	Management	A	IF	180	100
5	Facultatea de Teologie Ortodoxă "Ilarion V. Felea"	Teologie	Teologie ortodoxă pastorală	A	IF	240	75
6	Facultatea de Științe Exacte	Informatică	Informatică	A	IF	180	75
			Informatică aplicată (în limba engleză)	AP	IF	180	75
		Matematică	Matematică informatică	A	IF	180	50
7	Facultatea de Științe ale Educației, Psihologie și Asistență Socială	Asistență socială	Asistență socială	A	IF	180	75
		Psihologie	Psihologie	A	IF	180	75
		Științe ale educației	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	A	IF	180	130
			Psihopedagogie specială	A	IF	180	60
8	Facultatea de Educație Fizică și Sport	Educație fizică și sport	Educație fizică și sportivă	A	IF	180	60
9	Facultatea de Design	Arte vizuale	Design	A	IF	180	25
			Design ambiental	AP	IF	180	25
			Modă - design vestimentar	A	IF	180	25

15. UNIVERSITATEA „VASILE ALECSANDRI” DIN BACĂU

Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență (locația geografică de desfășurare și limba de predare)*A	Accreditare (A)/ Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
1	Facultatea de Inginerie	Calculatoare și tehnologia informației	Tehnologia informației	A	IF	240	60
		Ingineria mediului	Ingineria și protecția mediului în industrie	A	IF	240	100
			Ingineria dezvoltării rurale durabile	AP	IF	240	50

		Ingineria produselor alimentare	Ingineria produselor alimentare	A	IF	240	60	
		Inginerie chimică	Inginerie biochimică	A	IF	240	60	
		Inginerie energetică	Energetică industrială	A	IF	240	50	
		Inginerie industrială	Design industrial	A	IF	240	30	
			Ingineria și managementul calității	AP	IF	240	75	
			Tehnologia construcțiilor de mașini	A	IF	240	75	
		Inginerie mecanică	Echipeamente pentru procese industriale	A	IF	240	50	
		Inginerie și management	Inginerie economică în domeniul mecanic	A	IF	240	60	
		Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală	Inginerie și management în alimentația publică și agroturism	AP	IF	240	60	
		Mecatronica și robotică	Mecatronica		IF	240	60	
2	Facultatea de Litere	Limba și literatură	Limba și literatura engleză	A	IF	180	50	
			Limba și literatura franceză	A	IF	180	50	
			Limba și literatura română - O limbă și literatură modernă (engleză, franceză)	A	IF	180	75	
			Limba și literatura modernă (engleză, franceză) - Limba și literatura română	A	IF	180	75	
			Limbi moderne aplicate	Traducere și interpretare (engleză, franceză)	A	IF	180	40
			Științe ale comunicării	Comunicare și relații publice	A	IF	180	75
		Științe ale educației	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	A	IF	180	75	
3	Facultatea de Științe ale Mișcării, Sportului și Sănătății	Educație fizică și sport	Educație fizică și sportivă	A	IF	180	90	
			Educație fizică și sportivă	A	IFR	180	75	
			Sport și performanță motrică	A	IF	180	50	
		Kinetoterapie	Kinetoterapie și motricitate specială	A	IF	180	90	
			Kinetoterapie și motricitate specială	A	IFR	180	60	
			Psihologie	Terapie ocupațională	A	IF	180	60
4	Facultatea de Științe	Biologie	Biologie	A	IF	180	50	
		Informatică	Informatică	A	IF	180	80	
			Informatică	A	IFR	180	75	
		Matematică	Matematică	A	IF	180	50	
	Fizică	Fizică informatică	AP	IF	180	30		
5	Facultatea de Științe Economice	Administrarea afacerilor	Administrarea afacerilor	A	IF	180	100	
		Contabilitate	Contabilitate și informatică de gestiune	A	IF	180	200	
			Contabilitate și informatică de gestiune	A	IFR	180	100	

		Marketing	Marketing	A	IF	180	100
			Marketing	A	ID	180	60
16. UNIVERSITATEA "TRANSILVANIA" DIN BRAȘOV							
Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență (locația geografică de desfășurare și limba de predare)*A	Accreditare (A)/ Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
1	Facultatea de Inginerie Mecanică	Ingineria autovehiculelor	Autovehicule rutiere	A	IF	240	150
			Autovehicule rutiere	A	IFR	240	150
			Autovehicule rutiere (în limba engleză)	A	IF	240	60
		Ingineria transporturilor	Ingineria transporturilor și a traficului	A	IF	240	90
			Inginerie mecanică	Inginerie mecanică	A	IF	240
		Inginerie mecanică		A	IFR	240	60
		Inginerie mecanică (în limba engleză)		A	IF	240	30
2	Facultatea de Inginerie Tehnologică și Management Industrial	Inginerie aerospațială	Construcții aerospațiale	A	IF	240	60
			Inginerie industrială	Ingineria și managementul calității	A	IF	240
		Sisteme de producție digitale		A	IF	240	50
		Tehnologia construcțiilor de mașini		A	IF	240	120
		Inginerie și management	Ingineria și managementul afacerilor	A	IF	240	90
			Inginerie economică industrială	A	IF	240	90
			Inginerie economică industrială	A	ID	240	100
3	Facultatea de Știința și Ingineria Materialelor	Ingineria materialelor	Știința materialelor	A	IF	240	50
			Ingineria biomaterialelor	AP	IF	240	60
		Inginerie industrială	Ingineria securității în industrie	A	IF	240	60
			Ingineria sudării	A	IF	240	60
		Inginerie și management	Inginerie economică în domeniul mecanic	A	IF	240	60
4	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Calculatoare și tehnologia informației	Calculatoare	A	IF	240	50
			Tehnologia informației	A	IF	240	60
		Ingineria sistemelor	Automatică și informatică aplicată	A	IF	240	100
		Inginerie electrică	Electrotehnică	A	IF	240	60
			Inginerie electrică și calculatoare (în limba engleză)	A	IF	240	60
		Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale	Electronică aplicată	A	IF	240	50
			Tehnologii și sisteme de telecomunicații	A	IF	240	75

Anexa nr. 6

(anexa nr. 6 la Hotărârea Guvernului nr. 326/2019)

Specializări/Programe de studii universitare care intră în lichidare începând cu anul universitar 2019 - 2020						
UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCUREȘTI						
Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență (locația geografică de desfășurare și limba de predare)*A	Accreditare (A)/ Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
Facultatea de Chimie Aplicată și Știința Materialelor	Științe inginerești aplicate	Biotehnologii industriale	AP	IF	240	0
Facultatea de Inginerie în Limbi Străine	Ingineria materialelor	Știința materialelor (în limba engleză)	A		240	0
UNIVERSITATEA TEHNICĂ DE CONSTRUCȚII DIN BUCUREȘTI						
Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență (locația geografică de desfășurare și limba de predare)*A	Accreditare (A)/ Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
Facultatea de Căi Ferate, Drumuri și Poduri	Inginerie civilă	Infrastructura transporturilor metropolitane	A	IF	240	0
Facultatea de Utilaj Tehnologic	Inginerie mecanică	Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții	A	IF	240	0
UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRONOMICE ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ DIN BUCUREȘTI						
Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență (locația geografică de desfășurare și limba de predare)*A	Accreditare (A)/ Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
Facultatea de Ingineria și Gestiunea Producțiilor Animale	Silvicultură	Cinsgetică	A	IF	240	0
UNIVERSITATEA DIN BUCUREȘTI						
Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență (locația geografică de desfășurare și limba de predare)*A	Accreditare (A)/ Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
Facultatea de Chimie	Știința mediului	Chimia mediului	A	IF	180	0
ACADEMIA DE STUDII ECONOMICE DIN BUCUREȘTI						
Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență (locația geografică de desfășurare și limba de predare)*A	Accreditare (A)/ Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
Facultatea de Economie Agroalimentară și a Mediului	Economie	Economie agroalimentară și a mediului	AP	ID	180	0

UNIVERSITATEA "1 DECEMBRIE 1918" DIN ALBA IULIA						
Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență (locația geografică de desfășurare și limba de predare)*A	Accreditare (A)/ Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
Facultatea de Istorie și Filologie	Istorie	Arheologie (în limba engleză)	AP	IF	180	0
UNIVERSITATEA „VASILE ALECSANDRI” DIN BACĂU						
Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență (locația geografică de desfășurare și limba de predare)*A	Accreditare (A)/ Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
Facultatea de Științe	Știința mediului	Ecologie și protecția mediului	A	IF	180	0
UNIVERSITATEA "TRANSILVANIA" DIN BRAȘOV						
Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență (locația geografică de desfășurare și limba de predare)*A	Accreditare (A)/ Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
Facultatea de Design de Produs și Mediu	Ingineria mediului	Ingineria valorificării deșeurilor	A	IF	240	0
UNIVERSITATEA TEHNICĂ DIN CLUJ-NAPOCA						
Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență (locația geografică de desfășurare și limba de predare)*A	Accreditare (A)/ Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
Facultatea de Științe**	Fizică	Fizică	A	IF	180	0
**) Funcționează în cadrul Centrului Universitar Nord din Baia Mare (CUNBM).						
UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE "IULIU HAȚIEGANU" DIN CLUJ-NAPOCA						
Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență (locația geografică de desfășurare și limba de predare)*A	Accreditare (A)/ Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
Facultatea de Medicină	Sănătate	Laborator clinic	A	IF	180	0
		Moașe	A	IF	240	0
UNIVERSITATEA "DUNĂREA DE JOS" DIN GALAȚI						
Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență (locația geografică de desfășurare și limba de predare)*A	Accreditare (A)/ Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
Facultatea de Inginerie	Inginerie industrială	Ingineria sudării	A	IF	240	0
	Mecatronică și robotică	Mecatronică	A	IF	240	0
Facultatea de Știința și Ingineria Alimentelor	Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală	Inginerie și management în alimentația publică și agroturism	A	IF	240	0