

HOTĂRÂRE Nr. 966 din 29 septembrie 2011

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

EMITENT: GUVERNUL ROMÂNIEI

PUBLICATĂ ÎN: MONITORUL OFICIAL NR. 697 din 1 octombrie 2011

În temeiul [art. 108](#) din Constituția României, republicată, și al [art. 132](#) alin. (2) și [art. 138](#) alin. (5) din Legea educației naționale nr. 1/2011,

Guvernul României adoptă prezenta hotărâre.

ART. 1

Se aprobă Nomenclatorul domeniilor și al specializărilor/programelor de studii universitare, prevăzut în [anexa nr. 1](#).

ART. 2

Se aprobă structura instituțiilor de învățământ superior de stat, domeniile de studii universitare de licență și specializările/programele de studii acreditate sau autorizate să funcționeze provizoriu, locațiile geografice de desfășurare, numărul de credite de studii transferabile pentru fiecare program de studii universitare, formă de învățământ sau limbă de predare, precum și numărul maxim de studenți care pot fi școlarizați, prevăzute în [anexa nr. 2](#).

ART. 3

Se aprobă structura instituțiilor de învățământ superior particular acreditate, domeniile de studii universitare de licență și specializările/programele de studii acreditate sau autorizate să funcționeze provizoriu, locațiile geografice de desfășurare, numărul de credite de studii transferabile pentru fiecare program de studii universitare, formă de învățământ sau limbă de predare, precum și numărul maxim de studenți care pot fi școlarizați, prevăzute în [anexa nr. 3](#).

ART. 4

Se aprobă specializările/programele de studii acreditate sau autorizate să funcționeze provizoriu în cadrul instituțiilor de învățământ superior particular autorizate să funcționeze provizoriu, locațiile geografice de desfășurare, numărul de credite de studii transferabile pentru fiecare program de studii universitare, formă de învățământ sau limbă de predare, precum și numărul maxim de studenți care pot fi școlarizați, prevăzute în [anexa nr. 4](#).

ART. 5

Se aprobă structura instituțiilor de învățământ superior autorizate să funcționeze provizoriu, care organizează numai programe de studii universitare de masterat/studii postuniversitare, locațiile geografice de desfășurare, numărul de credite de studii transferabile pentru fiecare program de studii universitare, formă de învățământ sau limbă de predare, precum și numărul maxim de studenți care pot fi școlarizați, prevăzute în [anexa nr. 5](#).

ART. 6

La data intrării în vigoare a prezentei hotărâri se abrogă [Hotărârea Guvernului nr. 749/2009](#) pentru aprobarea Nomenclatorului domeniilor, a structurilor instituțiilor de învățământ superior și a specializărilor/programelor de studii universitare de licență acreditate sau autorizate să funcționeze provizoriu organizate de acestea, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 465 din 6 iulie 2009, cu modificările și completările ulterioare.

ART. 7

Anexele nr. 1 - 5 fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

PRIM-MINISTRU
EMIL BOC

Contrasemnează:
Ministrul educației, cercetării,
tineretului și sportului,
Daniel Petru Funeriu

Ministrul muncii, familiei
și protecției sociale,
Sulfina Barbu

București, 29 septembrie 2011.
Nr. 966.

ANEXA 1

NOMENCLATORUL
domeniilor și al specializărilor/programelor de studii universitare

Semnificația coloanelor din tabelul de mai jos este următoarea:

- A - Cod DFI
B - Cod RSI
C - Cod DII
D - Cod DSU_D/M

A	Domeniul de fundamentale de ierarhizare (DFI)	B	Ramura de știință (RSI)	C	Domeniul de ierarhizare (DII)	D	Domeniul de studii universitare de doctorat/masterat (DSU_D/M)	Cod DL	Domeniul de licență (DL)
10	Matematică și științe ale naturii	10	Matematică	10	Matematică	10	Matematică	10	Matematică
		20	Informatică	20	Informatică	20	Informatică	40	Informatică
		20	Fizică	10	Fizică	10	Fizică	20	Fizică
		30	Chimie și inginerie chimică	10	Chimie	10	Chimie	30	Chimie
		20		Inginerie chimică	20	Inginerie chimică	50	Inginerie chimică	
		40	Științele pământului și atmosferei	10	Geografie	10	Geografie	20	Geografie
		20		Geologie	10	Geologie	30	Geologie	
	30	Științe ale mediului		10	Știința mediului	40	Știința mediului		
20	Științe inginerești	10	Inginerie civilă	10	Inginerie civilă și instalații	10	Inginerie civilă și instalații	60	Inginerie civilă
		70		Ingineria instalațiilor					
		20	Inginerie electrică, electronică și telecomunicații	10	Inginerie electrică și energetică	10	Inginerie electrică	90	Inginerie electrică
		20		Inginerie energetică		110		Inginerie energetică	
		20		Inginerie electronică și telecomunicații	10	Inginerie electronică și telecomunicații	100	Inginerie electronică și telecomunicații	
		30	Inginerie geologică, mine, petrol și gaze	10	Inginerie geologică, Inginerie geodezică	10	Inginerie geologică	120	Inginerie geologică
		20		Inginerie geodezică		20		Inginerie geodezică	30
		20		Mine, petrol și gaze	10	Mine, petrol și gaze	260	Mine, petrol și gaze	
		40	Ingineria trans-porturilor	10	Inginerie aerospațială, auto-vehicule, transporturi	10	Inginerie aerospațială	40	Inginerie aerospațială
		20		Ingineria auto-vehiculelor		160		Ingineria auto-vehiculelor	
	30	Ingineria trans-porturilor		240	Ingineria trans-porturilor				
	50	Ingineria resurselor vegetale și animale	10	Agronomie, horticultură, silvicultură, inginerie forestieră	10	Agronomie	10	Agronomie	
	20		Horticultură		20		Horticultură		
	30		Inginerie forestieră	140	Inginerie forestieră				

					40	Silvicultură	30	Silvicultură	
			20	Bio-tehnologii	10	Bio-tehnologii	50	Bio-tehnologii	
			30	Ingineria produselor alimentare	10	Ingineria produselor alimentare	150	Ingineria produselor alimentare	
			40	Zootehnie	10	Zootehnie	40	Zootehnie	
	60	Ingineria sistemelor, calculatoarele și tehnologia informației	10	Ingineria sistemelor, calculatoare și tehnologia informației	10	Calculatoare și tehnologia informației	10	Calculatoare și tehnologia informației	
					20	Ingineria sistemelor	220	Ingineria sistemelor	
	70	Inginerie mecanică, mecatronică, inginerie industrială și management	10	Inginerie mecanică	10	Inginerie mecanică	180	Inginerie mecanică	
			20	Inginerie industrială	10	Inginerie industrială	130	Inginerie industrială	
					20	Inginerie navală și navigație	200	Arhitectură navală 210 Inginerie marină și navigație	
					30	Științe ingineresti aplicate	270	Științe ingineresti aplicate	
			30	Mecatronică și robotică	10	Mecatronică și robotică	250	Mecatronică și robotică	
			40	Ingineria materialelor	10	Ingineria materialelor	170	Ingineria materialelor	
			50	Ingineria mediului	10	Ingineria mediului	190	Ingineria mediului	
			60	Inginerie și management	10	Inginerie și management	230	Inginerie și management	
			70	Inginerie genistică, Inginerie de armament, rachete și muniții	10	Inginerie genistică, Inginerie de armament, rachete și muniții	20	Inginerie genistică 80 Inginerie de armament, rachete și muniții	
30	Științe biologice și biomedicale	10	Biologie	10	Biologie	10	Biologie	10	Biologie
		20	Biochimie	10	Biochimie	10	Biochimie	10	Biologie
		30	Medicină	10	Medicină	10	Medicină	10	Sănătate*) 20 Sănătate**)
		40	Medicină veterinară	10	Medicină veterinară	10	Medicină veterinară	10	Medicină veterinară
		50	Medicină dentară	10	Medicină dentară	10	Medicină dentară	10	Sănătate*) 20 Sănătate**)
		60	Farmacie	10	Farmacie	10	Farmacie	10	Sănătate*) 20 Sănătate**)
40	Științe sociale	10	Științe juridice	10	Drept	10	Drept	10	Drept
		20	Științe administra-	10	Științe administra-	10	Științe administra-	50	Științe administra-

30	Științe ale comunicării	10	Științe ale comunicării	10	Științe ale comunicării	
40	Sociologie	10	Asistență socială	10	Sociologie	
		20	Sociologie	10	Sociologie	
50	Științe politice	10	Științe politice	10	Relații internaționale și studii europene	
				20	Științe politice	
60	Științe militare, informații și ordine publică	10	Științe militare, informații și ordine publică	10	Științe militare, informații și ordine publică^)	
				20	Informații și securitate națională	
				30	Ordine publică și siguranță națională	
70	Științe economice	10	Administrarea afacerilor	10	Administrarea afacerilor	
		20	Cibernetică, statistică și informatică economică	10	Cibernetică și statistică	
				20	Informatică economică	
		30	Contabilitate	10	Contabilitate	
		40	Economie	10	Economie	
		50	Finanțe	10	Finanțe	
		60	Management	10	Management	
		70	Marketing	10	Marketing	
		80	Relații economice internaționale	10	Economie și afaceri internaționale	
80	Psihologie și științe comportamentale	10	Educație fizică și sport	10	Științele motricității umane	
					20	Kinetoterapie
		20	Psihologie	10	Psihologie	
		30	Științe ale educației	10	Științe ale educației	
					70	Științe ale educației

50	Științe umaniste și arte	10	Filologie	10	Filologie	10	Filologie	20	Limbă și literatură
								30	Limbi moderne aplicate
		20	Filosofie	10	Filosofie	10	Filosofie	10	Filosofie
		30	Istorie	10	Istorie	10	Istorie	40	Istorie
		40	Teologie	10	Teologie	10	Teologie	10	Teologie
		50	Studii culturale	10	Studii culturale	10	Studii culturale	50	Studii culturale
		60	Arhitectură și urbanism	10	Arhitectură și urbanism	10	Arhitectură	10	Arhitectură
						20	Urbanism	20	Urbanism
		70	Arte*13)	10	Arte vizuale	10	Arte vizuale	40	Arte vizuale^)
						20	Istoria și teoria artei *13)	40	Arte vizuale^)
				20	Artele spectacolului	10	Teatru și artele spectacolului	10	Teatru și artele spectacolului^)
						20	Cinematografie și media	20	Cinematografie și media
				30	Muzică	10	Muzică	30	Muzică

- continuare -

Cod DL	Domeniul de licență (DL)	Cod S	Specializarea conform nomenclatorului (S)	Număr de credite
10	Matematică	10	Matematică	180
		20	Matematici aplicate	180
		30	Matematică informatică	180
40	Informatică	10	Informatică	180
		20	Informatică aplicată	180
20	Fizică	10	Fizică	180
		20	Fizică medicală	180
		30	Biofizică	180
		40	Fizică informatică	180
30	Chimie	10	Chimie	180
		20	Biochimie tehnologică	180
		30	Radiochimie	180
		40	Chimie informatică	180
50	Inginerie chimică	10	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului	240
		20	Chimia și ingineria substanțelor organice, petrochimie și carbochimie	240
		30	Știința și ingineria materialelor oxidice și nanomateriale	240
		40	Știința și ingineria polimerilor	240

		50	Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice	240
		60	Inginerie chimică	240
		70	Controlul și securitatea produselor alimentare	240
		80	Inginerie biochimică	240
		90	Ingineria fabricației hârtiei	240
		100	Tehnologia chimică a produselor din piele și înlocuitori	240
		110	Tehnologie chimică textilă	240
		120	Chimie alimentară și tehnologii biochimice	240
		130	Prelucrarea petrolului și petrochimie	240
		140	Extracte și aditivi naturali alimentari	240
		150	Chimie militară	240
20	Geografie	10	Geografie	180
		20	Geografia turismului	180
		30	Cartografie	180
		40	Hidrologie și meteorologie	180
		50	Planificare teritorială	180
30	Geologie	10	Geologie	180
		20	Geochimie	180
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	Inginerie civilă	10	Construcții civile, industriale și agricole	240
		20	Căi ferate, drumuri și poduri	240
		30	Construcții și fortificații	240
		40	Amenajări și construcții hidrotehnice	240
		50	Construcții miniere	240
		60	Inginerie sanitară și protecția mediului	240
		70	Îmbunătățiri funciare și dezvoltare rurală	240
		80	Inginerie civilă	240
		90	Inginerie urbană și dezvoltare regională	240
		100	Infrastructura transporturilor metropolitane	240
70	Ingineria instalațiilor	10	Instalații pentru construcții	240
		20	Instalații și echipamente pentru protecția atmosferei	240
		30	Instalații pentru construcții - pompieri	240
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
110	Inginerie energetică	10	Ingineria sistemelor electroenergetice	240
		20	Hidroenergetică	240
		30	Termoenergetică	240
		40	Energetică industrială	240
		50	Energetică și tehnologii nucleare	240
		60	Managementul energiei	240
100	Inginerie electronică și telecomunicații	10	Electronică aplicată	240
		20	Tehnologii și sisteme de telecomunicații	240
		30	Rețele și software de telecomunicații	240
		40	Microelectronică, optoelectronică și nanotehnologii	240
		50	Telecomenzi și electronică în transporturi	240
		60	Echipamente și sisteme electronice militare	240
		70	Transmisiuni	240
120	Inginerie geologică	10	Inginerie geologică	240
		20	Geologia resurselor miniere	240
		30	Geologia resurselor petroliere	240
		40	Geofizică	240
30	Inginerie geodezică	10	Măsurători terestre și cadastru	240
		20	Topogeodezie și automatizarea asigurării topogeodezice	240
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	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
160	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
240	Ingineria transporturilor	10	Ingineria transporturilor și a traficului	240
		20	Ingineria sistemelor de circulație feroviară	240
		30	Ingineria sistemelor de circulație rutieră	240
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	10	Horticultură	240
		20	Peisagistică	240
140	Inginerie forestieră	10	Ingineria prelucrării lemnului	240
		20	Ingineria și designul produselor finite din lemn^)	240
30	Silvicultură	10	Silvicultură	240
		20	Exploatarea forestiere	240
		30	Cinegetică	240
50	Biotehnologii	10	Inginerie genetică	240
		20	Biotehnologii*10)	240
150	Ingineria produselor alimentare	10	Ingineria produselor alimentare	240
		20	Tehnologia prelucrării produselor agricole	240
		30	Controlul și expertiza produselor alimentare	240
		40	Pescuit și industrializarea peștelui	240
		50	Protecția consumatorului și a mediului#)	240
40	Zootehnie	10	Zootehnie	240
		20	Piscicultură și acvacultură	240
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
220	Ingineria sistemelor	10	Automatică și informatică aplicată	240
		20	Echipamente pentru modelare, simulare și conducere informatizată a acțiunilor de luptă	240
		30	Ingineria sistemelor multimedia	240
180	Inginerie mecanică	10	Sisteme și echipamente termice	240
		20	Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice	240
		30	Mecanică fină și nanotehnologii	240
		40	Mașini și echipamente miniere	240
		50	Inginerie mecanică	240
		60	Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară	240

		70	Utilaje petroliere și petrochimice	240
		80	Utilaje pentru transportul și depozitarea hidrocarburilor	240
		90	Echipamente pentru procese industriale	240
		100	Utilaje tehnologice pentru construcții	240
		110	Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții	240
		120	Utilaje pentru textile și pielărie	240
		130	Vehicule pentru transportul feroviar	240
		140	Utilaje și instalații portuare	240
		150	Ingineria designului de produs (Product Design Engineering)	240
130	Inginerie industrială	10	Tehnologia construcțiilor de mașini	240
		20	Mașini-unelte și sisteme de producție	240
		30	Ingineria sudării	240
		40	Design industrial	240
		50	Ingineria și managementul calității	240
		60	Ingineria securității în industrie	240
		70	Nanotehnologii și sisteme neconvenționale	240
		80	Tehnologia și designul produselor textile	240
		90	Tehnologia și designul confecțiilor din piele și înlocuitori	240
		100	Ingineria sistemelor de energii regenerabile	240
		110	Tehnologia tricotajelor și confecțiilor	240
		120	Ingineria prelucrării materialelor polimerice, textile și compozite	240
		130	Logistică industrială	240
200	Arhitectură navală	10	Arhitectură navală	240
		20	Sisteme și echipamente navale	240
210	Inginerie marină și navigație	10	Navigație și transport maritim și fluvial	240
		20	Navigație, hidrografie și echipamente navale	240
		30	Electromecanică navală	240
270	Științe inginerești aplicate	10	Inginerie medicală	240
		20	Optometrie	240
		30	Biotehnologii industriale	240
		40	Inginerie fizică	240
		50	Informatică industrială	240
		60	Informatică aplicată în ingineria electrică	240
		70	Informatică aplicată în ingineria materialelor	240
		80	Matematică și informatică aplicată în inginerie	240
		90	Fizică tehnologică	240
		100	Bioinginerie	240

		110	Biomateriale și dispozitive medicale#)	240
		120	Echipeamente și sisteme medicale#)	240
250	Mecatronica și robotică	10	Mecatronica	240
		20	Robotică	240
170	Ingineria materialelor	10	Știința materialelor	240
		20	Ingineria elaborării materialelor metalice	240
		30	Ingineria procesării materialelor	240
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
230	Inginerie și management	10	Inginerie economică industrială	240
		20	Inginerie economică în domeniul mecanic	240
		30	Inginerie economică în construcții	240
		40	Inginerie și management naval și portuar	240
		50	Inginerie economică în domeniul transporturilor	240
		60	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic	240
		70	Inginerie economică în industria chimică și de materiale	240
		80	Inginerie economică în agricultură	240
		90	Inginerie și management în alimentația publică și agroturism	240
		100	Inginerie și management în industria turismului	240
		110	Inginerie și management forestier	240
		120	Ingineria și managementul afacerilor	240
20	Inginerie genistică	10	Mașini și utilaje de geniu	240
		20	Sisteme pentru baraje de mine, distrugerii și mascare	240
80	Inginerie de armament, rachete și muniții	10	Armament, rachete, muniții de aviație și sisteme de salvare	240
		20	Muniții, rachete, explozivi și pulberi	240
		30	Armament, aparatură artileristică și sisteme de conducere a focului	240
		40	Sisteme integrate de armament și muniție	240
10	Biologie	10	Biologie	180
10	Biologie	20	Biochimie	180

10	Sănătate*)	10	Medicină	360
		40	Asistență medicală generală	240
		50	Moașe	240
20	Sănătate**)	10	Radiologie și imagistică	180
		20	Laborator clinic	180
		30	Balneofiziokinetoterapie și recuperare	180
		70	Audiologie și protezare auditivă	180
		90	Nutriție și dietetică	180
10	Medicină veterinară	10	Medicină veterinară	360
10	Sănătate*)	20	Medicină dentară	360
20	Sănătate**)	40	Tehnică dentară	180
		50	Asistență dentară	180
		80	Asistență de profilaxie stomatologică	180
10	Sănătate*)	30	Farmacie	300
20	Sănătate**)	60	Asistență de farmacie	180
10	Drept	10	Drept	240
		20	Drept european și internațional^)	240
50	Științe administrative	10	Administrație publică	180
		20	Administrație europeană	180
		30	Asistență managerială și secretariat	180
		40	Poliție locală^)	180
		50	Servicii și politici de sănătate publică (Public Health)	180
60	Științe ale comunicării	10	Jurnalism	180
		20	Comunicare și relații publice	180
		30	Publicitate	180
		40	Științe ale informării și documentării^)	180
		50	Comunicare audiovizuală-multimedia	180
20	Asistență socială	10	Asistență socială	180
10	Sociologie	10	Sociologie	180
		20	Antropologie	180
		30	Resurse umane	180
40	Relații internaționale și studii europene	10	Relații internaționale și studii europene	180
30	Științe politice	10	Științe politice	180
		20	Studii de securitate	180
10	Științe militare, informații și ordine publică^)	10	Conducere interarmate - forțe terestre	180
		20	Conducere interarmate - forțe navale	180
		30	Conducere interarmate - forțe aeriene	180
		40	Conducere logistică	180

		50	Managementul organizației	180
		80	Management economico-financiar	180
		100	Conducere militară	180
		140	Managementul traficului aerian	180
		150	Management în aviație	180
10	Științe militare, informații și ordine publică^)	60	Comunicare și relații publice - informații	180
		70	Psihologie - informații	180
		90	Securitate și apărare	180
		110	Comunicare publică și interculturală în domeniul securității și apărării	180
		120	Sisteme informaționale	180
		130	Studii de securitate și informații	180
10	Științe militare, informații și ordine publică^)	160	Ordine și siguranță publică*12)	180
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
50	Cibernetică, statistică și informatică economică	10	Cibernetică economică	180
		30	Statistică și previziune economică	180
50	Cibernetică, statistică și informatică economică	20	Informatică economică	180
40	Contabilitate	10	Contabilitate și informatică de gestiune	180
10	Economie	10	Economie generală	180
		20	Economie agroalimentară	180
		30	Economia mediului	180
		40	Economie și comunicare economică în afaceri	180
		50	Economie agroalimentară și a mediului	180
		60	Economie generală și comunicare economică	180
20	Finanțe	10	Finanțe și bănci	180
70	Management	10	Management	180
		20	Managementul dezvoltării rurale durabile	180
80	Marketing	10	Marketing	180

60	Economie și afaceri internaționale	10	Economie internațională	180
		20	Afaceri internaționale	180
		30	Economie și afaceri internaționale	180
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
80	Psihologie	10	Psihologie	180
		20	Terapie ocupațională	180
70	Științe ale educației	10	Pedagogie	180
		20	Psihopedagogie specială	180
		30	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	180
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
10	Filosofie	10	Filosofie	180
40	Istorie	10	Istorie	180
		20	Arheologie	180
		30	Arhivistică	180
		40	Muzeologie	180
		50	Istoria artei	180
10	Teologie	10	Teologie pastorală*5)	240
		20	Teologie didactică*5)	180
		30	Artă sacră	180
		40	Teologie asistență socială*5)	180
		50	Studii religioase	180
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
10	Arhitectură	10	Arhitectură	360
		20	Arhitectură de interior	300
		30	Design de produs	300
		40	Conservare și restaurare de arhitectură	180
		50	Arhitectura peisajului	180
		60	Mobilier și amenajări interioare	180

		70	Tehnologie arhitecturală	180
20	Urbanism	10	Proiectare și planificare urbană	240
		20	Urbanism și administrarea teritoriului	240
		30	Amenajarea și planificarea peisajului	240
40	Arte vizuale ^{^)}	10	Arte plastice ^{*9)}	180
		20	Arte decorative	180
		30	Design	180
		40	Conservare și restaurare	180
		50	Artă murală	180
		60	Pedagogia artelor plastice și decorative	180
		80	Ceramică - sticlă - metal	180
		90	Arte textile - design textil	180
		100	Modă - design vestimentar	180
		110	Scenografie și eveniment artistic	180
		120	Design ambiental	180
		130	Artă monumentală	180
40	Arte vizuale ^{^)}	70	Istoria și teoria artei	180
10	Teatru și artele spectacolului ^{^)}	10	Artele spectacolului ^{*6)}	180
		20	Teatrologie ^{*7)}	180
		30	Scenografie	180
20	Cinematografie și media	10	Cinematografie, fotografie, media ^{*8)}	180
		20	Filmologie	180
30	Muzică	10	Pedagogie muzicală	180
		20	Muzică religioasă	180
		30	Muzicologie	240
		40	Interpretare muzicală - canto	240
		50	Interpretare muzicală - instrumente	240
		60	Compoziție muzicală	240
		70	Dirijat	240
		80	Artele spectacolului muzical	240

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

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

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

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

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

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

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

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

*9) Se adaugă, după caz: Pictură, Sculptură, Grafică, Fotografie - 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; specializarea trece din domeniul Științe juridice la domeniul Științe militare, informații și ordine publică.

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

*) Specializări reglementate sectorial în cadrul Uniunii Europene.

***) Specializări reglementate general.

#) Specializare nou-înființată.

^) Modificare denumire:

- specializarea Biblioteconomie și știința informării se modifică în Științe ale informării și documentării;
- specializarea Poliție comunitară se modifică în Poliție locală;
- domeniul de licență Științe militare și informații se modifică în Științe militare, informații și ordine publică;
- specializarea Drept comunitar se modifică în Drept european și internațional;
- specializarea Ingineria produselor finite din lemn se modifică în Ingineria și designul produselor finite din lemn;
- domeniul de licență Arte plastice, decorative și design se modifică în Arte vizuale;
- domeniul de licență Teatru se modifică în Teatru și artele spectacolului.

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 sau limbă de predare, precum și numărul maxim de studenți care pot fi școlarizați

45. UNIVERSITATEA DE ARTE DIN TÂRGU MUREȘ

Semnificația coloanelor din tabelul de mai jos este următoarea:

a - Acreditare (A)/Autorizare de funcționare provizorie (AP)

b - Forma de învățământ*3)

c - Numărul de credite de studii transferabile

d - Numărul maxim de studenți care pot fi școlarizați

Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență (locația geografică de desfășurare*1) și limba de predare*2))	a	b	c	d
1.	Facultatea de Arte în Limba Română	Muzică	Pedagogie muzicală	AP	IF	180	24
		Teatru și artele spectacolului	Artele spectacolului (coregrafie)	AP	IF	180	*
			Artele spectacolului (păpuși - marionete)	A	IF	180	12
			Teatrologie (Jurnalism teatral)	A	IF	180	12
			Artele spectacolului (actorie, regie)	A	IF	180	12
		Arte vizuale	Scenografie și eveniment artistic	AP	IF	180	9
2.	Facultatea de Arte în Limba Maghiară	Muzică	Pedagogie muzicală (în limba maghiară)	A	IF	180	13
		Științe ale comunicării	Comunicare audiovizuală-multimedia (în limba maghiară)	AP	IF	180	12
		Teatru și artele spectacolului	Artele spectacolului (actorie, în limba maghiară)	A	IF	180	12
			Artele spectacolului (coregrafie în limba maghiară)	AP	IF	180	12
			Artele spectacolului (Păpuși - marionete, în limba maghiară)	A	IF	180	12
			Teatrologie (Jurnalism teatral, în limba maghiară)	A	IF	180	12