

# MONITORUL OFICIAL

## AL

### ROMÂNIEI

Anul 186 (XXX) — Nr. 786

PARTEA I  
LEGI, DECRETE, HOTĂRĂRI ȘI ALTE ACTE

Joi, 13 septembrie 2018

#### SUMAR

Nr.	Pagina	Nr.	Pagina
DECIZII ALE CURȚII CONSTITUȚIONALE		HOTĂRĂRI ALE GUVERNULUI ROMÂNIEI	
Decizia nr. 316 din 10 mai 2018 referitoare la excepția de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 10 lit. d) și art. 11 alin. (1) lit. e) pct. iv) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 28/1999 privind obligația operatorilor economici de a utiliza aparate de marcat electronice fiscale, în redactarea anterioară modificărilor aduse prin Ordonanța Guvernului nr. 20/2017 pentru reglementarea unor măsuri fiscal-bugetare și modificarea și prorogarea unor termene.....	1-3	692. — Hotărâre pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 158/2018 privind aprobarea Nomenclatorului domeniilor și al specializărilor/ programelor de studii universitare și a structurii instituțiilor de învățământ superior pentru anul universitar 2018—2019.....	4-111

## DECIZII ALE CURȚII CONSTITUȚIONALE

### CURTEA CONSTITUȚIONALĂ

#### DECIZIA Nr. 316 din 10 mai 2018

referitoare la excepția de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 10 lit. d) și art. 11 alin. (1) lit. e) pct. iv) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 28/1999 privind obligația operatorilor economici de a utiliza aparate de marcat electronice fiscale, în redactarea anterioară modificărilor aduse prin Ordonanța Guvernului nr. 20/2017 pentru reglementarea unor măsuri fiscal-bugetare și modificarea și prorogarea unor termene

Valer Dorneanu — președinte  
Marian Enache — judecător  
Petre Lăzăroiu — judecător  
Mircea Ștefan Minea — judecător  
Daniel Marius Morar — judecător  
Mona-Maria Pivniceru — judecător  
Livia Doina Stanciu — judecător  
Simona-Maya Teodoroiu — judecător  
Varga Attila — judecător  
Cristina Cătălina Turcu — magistrat-asistent

Cu participarea reprezentantului Ministerului Public, procuror Ioan-Sorin-Daniel Chiriazii.

1. Pe rol se află soluționarea excepției de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 10 lit. d) și art. 11 alin. (1) lit. e) pct. iv) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 28/1999 privind obligația operatorilor economici de a utiliza aparate de marcat electronice fiscale, astfel cum a fost modificată prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 8/2015 pentru modificarea și completarea unor acte normative, excepție ridicată de Societatea Valeria Moldoplast — S.R.L. din Târgu Mureș, în Dosarul nr. 7.237/320/2015 al Judecătoriei Târgu Mureș, și care formează obiectul Dosarului Curții Constituționale nr. 213 D/2016.

2. La apelul nominal lipsesc părțile, față de care procedura de citare este legal îndeplinită.

**HOTĂRĂRI ALE GUVERNULUI ROMÂNIEI**

GUVERNUL ROMÂNIEI

**HOTĂRĂRE**

**pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 158/2018 privind aprobarea Nomenclatorului domeniilor și al specializărilor/programelor de studii universitare și a structurii instituțiilor de învățământ superior pentru anul universitar 2018—2019**

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată.

Guvernul României adoptă prezenta hotărâre.

**Articol unic.** — Hotărârea Guvernului nr. 158/2018 privind aprobarea Nomenclatorului domeniilor și al specializărilor/programelor de studii universitare și a structurii instituțiilor de învățământ superior pentru anul universitar 2018—2019, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 313 din 10 aprilie 2018, se modifică și se completează după cum urmează:

1. La articolul 6, după alineatul (1) se introduc două noi alineate, alineatele (2) și (3), cu următorul cuprins:

„(2) Instituțiile de învățământ superior vor asigura în continuare școlarizarea studenților deja înmatriculați la specializările/programele intrate în lichidare.

(3) Instituțiile de învățământ superior nu vor înmatricula noi studenți, indiferent de modalitatea de înmatriculare, respectiv prin transfer, continuare de studii, la specializările/programele intrate în lichidare.”

2. După articolul 6 se introduce un nou articol, articolul 6<sup>1</sup>, cu următorul cuprins:

„Art. 6<sup>1</sup>. — Se aprobă specializările/programele de studii universitare de licență prevăzute în anexa nr. 7, care cuprinde numărul maxim de studenți ce pot fi școlarizați începând cu anul universitar 2019—2020.”

3. Articolul 8 se modifică și va avea următorul cuprins:

„Art. 8. — Anexele nr. 1—7 fac parte integrantă din prezenta hotărâre.”

4. Anexele nr. 1—6 se modifică și se înlocuiesc cu anexele nr. 1—6 la prezenta hotărâre.

5. După anexa nr. 6 se introduce o nouă anexă, anexa nr. 7, al cărei cuprins este prevăzut în anexa nr. 7 la prezenta hotărâre.

PRIM-MINISTRU  
**VASILICA-VIORICA DĂNCILĂ**

Contrasemnează:

Ministrul educației naționale,

**Valentin Popa**

Ministrul muncii și justiției sociale,

**Lia-Olguța Vasilescu**

București, 5 septembrie 2018.

Nr. 692.

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)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
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	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	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												

002  
118114092018

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								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	Geochimie	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
								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

0021418114022018

0021418114092018	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	Hydroenergetică	240		
						30	Termoenergetică	240		
						40	Energetică industrială	240		
						50	Energetică și tehnologii nucleare	240		
						60	Managementul energiei	240		
						70	Energetică și tehnologii de mediu	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			
	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 petroliere	240	
							40	Geofizică	240	
		20	Inginerie geodezică	30	Inginerie geodezică		Inginerie geodezică	10	Măsurători terestre și cadastru	240
								20	Topogeodezie și automatizarea asigurării topogeodezice	240
30								Cadastru și managementul proprietăților	240	
40								Geodezie și geoinformatică	240	
10		Mine, petrol și gaze		Mine, petrol și gaze	260	Mine, petrol și gaze	10	Inginerie minieră	240	
							20	Prepararea substanțelor minerale utile	240	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11						
								30	Topografie minieră	240						
								40	Inginerie de petrol și gaze	240						
								50	Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor	240						
		0021418114092 8	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	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		
						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		
				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 forestiere	240		
												30	Cinegetică	240		

002 418114092018			50	Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală	10	Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală	10	Inginerie economică în agricultură	240
			20				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	Pescuit 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
							20	Piscicultură și acvacultură	240
			60	Ingineria sistemelor, 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			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		0021418114092018						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 digitală*)	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
									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 inginerești aplicate	270	Științe inginerești 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	Arhitectură 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
					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
	10	Inginerie și management	230	Inginerie și management	10	Inginerie economică industrială	240
					20	Inginerie economică în domeniul mecanic	240
					30	Inginerie economică în construcții	240

0021418114092018

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11										
		0021418114092018						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	^)											
								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 genistică, Inginerie de armament, rachete și muniții	20	Inginerie genistică	10	Mașini și utilaje de geniu	240						
												80	Inginerie de armament, rachete și muniții	10	Armament, rachete, muniții de aviație și sisteme de salvare	240				
														20	Sisteme pentru baraje de mine, distrugerii și mascare	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	Biologie ambientală	180										
								20	Biochimie	180										
								30	Medicină	10	Medicină	10	Sănătate	10	Medicină 1)	360				
														40	Asistență medicală generală 1)	240				
														50	Moașe 1)	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																		
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	Politiie locală									180			
50	Servicii și politici de sănătate publică (Public Health)									180			
60	Leadership în sectorul public (în limba engleză)									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			
40	Sociologie			10	Sociologie	10	Sociologie	10	Sociologie	180			
								20	Antropologie	180			
								30	Resurse umane	180			
								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	180	
					20	Științe politice	10	Științe politice	30	Științe politice	10	Științe politice	180
											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	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					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
		0021418						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	
									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	
			4092018	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		
						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 (în limba engleză — 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 literatură*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
								40	Muzeologie	180
								50	Istoria artei	180
					50	Studiul patrimoniului (Heritage Studies)	10	Studiul patrimoniului și managementul bunurilor culturale	180	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								20	Arheologie, studii antice și antropologie istorică	180
		40	Teologie	10	Teologie	10	Teologie	30	Turism cultural și studii muzeale	180
								10	Teologie pastorală*5)	240
								20	Teologie didactică*5)	180
								30	^)	
								40	Teologie asistență socială*5)	180
		50	Studii culturale	10	Studii culturale	50	Studii culturale	50	Studii religioase	180
								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
								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

\*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; 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”.

^) Specializare eliminată în reglementările anterioare

^) Schimbarea denumirii specializării „Mașini-unelte și sisteme de producție” din cadrul domeniului de licență „Inginerie industrială” în „Sisteme de producție digitale” cu încadrarea în același domeniu de licență „Inginerie industrială”

% Se înființează o nouă specializare cu denumirea „Energetică și tehnologii informatice” în cadrul domeniului de licență Inginerie energetică.

% Se înființează o nouă specializare cu denumirea „Sisteme de transport operațional” în cadrul domeniului de licență Inginerie mecanică.

% Se înființează o nouă specializare cu denumirea „Mecatronica sistemelor biotehnice” în cadrul domeniului de licență Mecatronica și robotică.

% Se înființează o nouă specializare cu denumirea „Informatică aplicată în ingineria mediului” în cadrul domeniului de licență Ingineria mediului.

% Se înființează o nouă specializare cu denumirea „Fotografie” în cadrul domeniului de licență Cinematografie și media.

% Se înființează o nouă specializare cu denumirea „Management și audit de mediu” în cadrul domeniului de licență Știința mediului.

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

44. UNIVERSITATEA DE ARTE DIN TÂRGU MUREȘ							
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 Arte în Limba Română	Muzică	Muzică	A	IF	180	12
		Teatru și artele spectacolului	Artele spectacolului (coregrafie)**)	A	IF	180	12
			Artele spectacolului (păpuși — marionete)	A	IF	180	10
			Teatrolgie (Jurnalism teatral)	A	IF	180	12
			Artele spectacolului (actorie)	A	IF	180	12
			Artele spectacolului (regie)**)	A	IF	180	7
		Arte vizuale	Scenografie și eveniment artistic**)	A	IF	180	12
Cinematografie și media	Cinematografie, fotografie, media (Comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media)	AP	IF	180	12		
2	Facultatea de Arte în Limba Maghiară	Muzică	Muzică (în limba maghiară)	A	IF	180	13
		Cinematografie și media	Cinematografie, fotografie, media (Comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media, în limba maghiară)	A	IF	180	12
		Teatru și artele spectacolului	Artele spectacolului (coregrafie, în limba maghiară**)	A	IF	180	12
			Artele spectacolului (Păpuși — marionete, în limba maghiară)	A	IF	180	12
			Teatrolgie (Jurnalism teatral, în limba maghiară)	A	IF	180	12
			Artele spectacolului (actorie în limba maghiară)	A	IF	180	12
		Artele spectacolului (regie în limba maghiară)**)	A	IF	180	10	
Arte vizuale	Scenografie și eveniment artistic (în limba maghiară)**)	A	IF	180	12		
**) Se școlarizează alternativ în cadrul Facultății de Arte în Limba Română, respectiv în cadrul Facultății de Arte în Limba Maghiară. În anul univ. 2018—2019 se școlarizează astfel: în cadrul Facultății de Arte în Limba Română: Artele spectacolului (regie), Artele spectacolului (coregrafie); în cadrul Facultății de Arte în Limba Maghiară: Scenografie și eveniment artistic.							
45. UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA							
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 Automatică și Calculatoare	Calculatoare și tehnologia informației	Calculatoare	A	IF	240	275
			Calculatoare (în limba engleză)	A	IF	240	120
		Informatică	Informatică	A	IF	180	100
			Informatică	A	ID	180	100
		Ingineria sistemelor	Automatică și informatică aplicată	A	IF	240	275
2	Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului	Ingineria mediului	Ingineria și protecția mediului în industrie	A	IF	240	60
		Inginerie chimică	Chimia și ingineria substanțelor organice, petrochimie și carbochimie	A	IF	240	60
			Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului	A	IF	240	32
		Ingineria produselor alimentare	Controlul și expertiza produselor alimentare	AP	IF	240	60

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
3	Facultatea de Construcții	Ingineria instalațiilor	Instalații pentru construcții	A	IF	240	70
		Inginerie civilă	Amenajări și construcții hidrotehnice	A	IF	240	50
			Căi ferate, drumuri și poduri	A	IF	240	30
			Construcții civile, industriale și agricole	A	IF	240	200
			Inginerie civilă (în limba engleză)	A	IF	240	60
			Inginerie civilă (în limba germană)	A	IF	240	50
			Inginerie sanitară și protecția mediului	A	IF	240	50
			Îmbunătățiri funciare și dezvoltare rurală	A	IF	240	40
Inginerie geodezică	Măsurători terestre și cadastru	A	IF	240	60		
4	Facultatea de Arhitectură și Urbanism	Arhitectură	Arhitectură*1)	A	IF	360	90
			Mobilier și amenajări interioare	A	IF	180	40
5	Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologii informaționale	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale	Electronică aplicată	A	IF	240	150
			Tehnologii și sisteme de telecomunicații	A	IF	240	150
			Tehnologii și sisteme de telecomunicații	A	ID	240	50
			Tehnologii și sisteme de telecomunicații (în limba engleză)	A	IF	240	60
6	Facultatea de Electrotehnică și Electroenergetică	Inginerie electrică	Electrotehnică	A	IF	240	110
		Inginerie energetică	Ingineria sistemelor electroenergetice	A	IF	240	120
7	Facultatea de Management în Producție și Transporturi	Inginerie și management	Inginerie economică industrială	A	IF	240	30
			Inginerie economică în construcții	A	IF	240	50
			Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic	A	IF	240	60
			Inginerie economică în industria chimică și de materiale	A	IF	240	40
		Științe administrative	Administrație publică	A	IF	180	40
8	Facultatea de Mecanică	Ingineria autovehiculelor	Autovehicule rutiere	A	IF	240	120
		Ingineria materialelor	Știința materialelor	A	IF	240	60
		Ingineria transporturilor	Ingineria transporturilor și a traficului	A	IF	240	80
		Inginerie industrială	Ingineria sudării	A	IF	240	30
			Tehnologia construcțiilor de mașini	A	IF	240	100
			Tehnologia construcțiilor de mașini	AP	IFR	240	60
		Inginerie mecanică	Inginerie mecanică	A	IF	240	100
			Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară	A	IF	240	30
			Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice	A	IF	240	30
			Sisteme și echipamente termice	A	IF	240	30
			Vehicule pentru transportul feroviar	A	IF	240	60
			Mecatronica și robotică	Mecatronica	A	IF	240
		Robotică		A	IF	240	60
Științe inginerești aplicate	Inginerie medicală	A	IF	240	45		
9	Facultatea de Științe ale Comunicării	Limbi moderne aplicate	Traducere și interpretare	A	IF	180	60
		Științe ale comunicării	Comunicare și relații publice	A	IF	180	75
			Comunicare și relații publice	AP	ID	180	75

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
10	Facultatea de Inginerie din Hunedoara	Ingineria autovehiculelor	Autovehicule rutiere	A	IF	240	60
		Ingineria materialelor	Ingineria elaborării materialelor metalice	A	IF	240	30
		Inginerie electrică	Electromecanică	A	IF	240	55
			Inginerie electrică și calculatoare	AP	IF	240	50
		Inginerie și management	Inginerie economică în domeniul mecanic	A	IF	240	30
			Inginerie economică în industria chimică și de materiale	A	IF	240	30
		Științe inginerești aplicate	Informatică industrială	A	IF	240	60
		Ingineria mediului	Ingineria valorificării deșeurilor	AP	IF	240	30

\*1) Specializări reglementate sectorial în cadrul Uniunii Europene.