



**Lege privind aprobarea Nomenclatorului domeniilor de formare profesională și al specialităților pentru pregătirea cadrelor în instituțiile de învățămînt superior, ciclul I**

**Nr.142-XVI din 07.07.2005**

*Monitorul Oficial al R.Moldova nr.101-103/476 din 29.07.2005*

\* \* \*

Parlamentul adoptă prezenta lege organică.

**Art.1.** - Se aprobă Nomenclatorul domeniilor de formare profesională și al specialităților pentru pregătirea cadrelor în instituțiile de învățămînt superior, ciclul I, expus în anexele nr.1 și nr.2, părți integrante ale prezentei legi.

**Art.2.** - Studiile superioare de licență se organizează pe domenii de formare profesională (specialități) în conformitate cu Nomenclatorul nominalizat, cu excepția domeniilor reglementate în Uniunea Europeană prin norme speciale.

**Art.3.** - Guvernul:  
va întreprinde măsurile necesare în vederea aplicării Nomenclatorului nominalizat, parte componentă a standardelor de stat în domeniul pregătirii cadrelor, în instituțiile de învățămînt superior de stat și private, începînd cu anul de studii 2005-2006, pentru studenții admiși la anul I;  
va asigura, exclusiv în instituțiile de învățămînt de stat, pregătirea cadrelor la domeniile de formare profesională "Administrație publică", "Medicină", "Farmacie", "Militărie" și cele ce țin de menținerea ordinii publice și securitatea statului;  
va stabili modul de coordonare a cotei de pregătire a cadrelor în instituțiile de învățămînt superior private și în cele de stat pe bază de contract, cu achitarea taxei de studii.

**Art.4.** - Nomenclatorul specialităților pentru pregătirea cadrelor în instituțiile de învățămînt superior și mediu de specialitate, aprobat prin Legea nr.1070-XIV din 22 iunie 2000, rămîne în vigoare pentru instituțiile de învățămînt mediu de specialitate, precum și pentru studenții instituțiilor de învățămînt superior admiși la studii pînă în anul 2004-2005, care își vor finaliza studiile în conformitate cu prevederile acestui nomenclator.

**Art.5.** - Prezenta lege se pune în aplicare de la data adoptării.

PREȘEDINTELE  
PARLAMENTULUI

Marian LUPU

Chișinău, 7 iulie 2005.  
Nr.142-XVI.

Anexa nr.1

Nomenclatorul domeniilor de formare profesională  
și al specialităților pentru pregătirea cadrelor în instituțiile  
de învățămînt superior, ciclul I

Codul* și denumirea domeniului fundamental al științei, culturii și tehnicii	Codul și denumirea domeniului general de studiu	Codul și denumirea domeniului de formare profesională la ciclul I (studii superioare de licență)	Codul și denumirea specialității (programe de studiu)	Numărul creditelor de studiu
1	2	3	4	5
1 EDUCAȚIE				
	14 Științe ale educației	141 Educație și formarea profesorilor	141.01 Matematică 141.02 Informatică 141.03 Fizică 141.04 Astronomie 141.05 Chimie 141.06 Biologie 141.07 Geografie 141.08 Limbi și literaturi 141.09 Limbi moderne 141.10 Istorie 141.11 Muzică 141.12 Arte plastice 141.13 Educație fizică 141.14 Educație tehnologică 141.15 Educație civică	180-240
		142 Științe ale educației	142.01 Pedagogie 142.02 Pedagogie preșcolară 142.03 Pedagogie în învățământul primar 142.04 Psihopedagogie 142.05 Psihopedagogie specială 142.06 Pedagogie profesională 142.07 Pedagogie socială	180-240
2 ȘTIINȚE UMANITARE ȘI ARTE				
	21 Arte	211 Arte plastice	211.1 Pictură 211.2 Grafică 211.3 Sculptură	240
		212 Muzică și arte interpretative	212.1 Interpretare instrumentală 212.2 Canto 212.3 Dirijare corală 212.4 Compoziție	240

		212.5 Muzicologie	180
	213 Arte audio- vizuale		240
		213.1 Regie, imagine film și televiziune	
		213.2 Multimedia, sunet, montaj	
	214 Design		240
		214.1 Design vestimentar	
		214.2 Design interior	
	215 Arte decora- tive		240
		215.1 Arte decorative	
		215.2 Restaurarea operelor de artă	
	216 Arte teatrale		240
		216.1 Actorie	
		216.2 Teatologie	
		216.3 Scenografie	
		216.4 Regie	
		216.5 Coregrafie	
22 Științe umanis- tice			
	221 Filozofie		180
		221.1 Filozofie	
	222 Limbi și literaturi**		180
		222.1 Limbi și literaturi**	
	223 Limbi moderne și clasice**		180
		223.1 Limbi moderne **	
		223.2 Limbi clasice	
	224 Istorie		180
		224.1 Istorie	
		224.2 Arheologie	
		224.3 Muzeografie	
		224.4 Etnologie	
	225 Antropologie		180
		225.1 Antropologie	
	226 Culturologie		180
		226.1 Culturologie	
	227 Teologie		180
		227.1 Teologie	
3 ȘTIINȚE SOCIALE, ECONOMICE ȘI DREPT			
	31 Științe politice		
	311 Științe politice		180
		311.1 Politologie	
	312 Relații internaționale		180
		312.1 Relații internaționale	
	313 Administrație publică		180
		313.1 Administrație publică	
	32 Științe		

	sociale			
		321 Sociologie		180
			321.1 Sociologie	
		322 Psihologie		180
			322.1 Psihologie	
33	Asistență socială			
		331 Asistență socială		180
			331.1 Servicii de asistență socială	
34	Științe ale comunicării			
		341 Jurnalism		180
			341.1 Jurnalism	
		342 Științe ale comunicării		180
			342.2 Științe ale comunicării	
		343 Activitate editorială		180
			343.3 Activitate editorială	
		344 Biblioteconomie, asistență informațională și arhivistică		180
			344.1 Biblioteconomie, asistență informațională și arhivistică	
36	Științe economice			
		361 Contabilitate		180
			361.1 Contabilitate	
		362 Marketing și logistică		180
			362.1 Marketing și logistică	
		363 Business și administrare		180
			363.1 Business și administrare	
			363.2 Achiziții	
			363.3 Managementul proprietății intelectuale	
		364 Finanțe		180
			364.1 Finanțe și bănci	
		365 Economie mondială și relații economice internaționale		180
			365.1 Economie mondială și relații economice internaționale	
		366 Economie generală		180
			366.1 Economie generală	
		367 Statistică și previziune		180

		economică		
			367.1 Statistică și previziune economică	180
	368	Cibernetică și informatică economică		
			368.1 Cibernetică și informatică economică	180
	369	Merceologie și comerț		
			369.1 Merceologie și comerț	180
	38	Drept		
		381	Drept	240
			381.1 Drept	
4	ȘTIINȚE			
	42	Științe ale na- turii		
		421	Biologie	180
			421.1 Biologie	
			421.2 Biologie moleculară	180
			421.3 Bioinginerie aplicată	
		422	Științele solului	180
			422.1 Științele solului	
		423	Geologie	180
			423.1 Geologie	
		424	Ecologie	180
			424.1 Ecologie	
		425	Geografie	180
			425.1 Geografie	
		426	Meteorologie	180
			426.1 Meteorologie	
	44	Științe exacte		
		441	Fizică	180
			441.1 Fizică	
			441.2 Astronomie	
		442	Chimie	180
			442.1 Chimie	
		443	Matematică	180
			443.1 Matematică	
			443.2 Matematică aplicată	
			443.3 Statistică	
		444	Informatică	180
			444.1 Informatică	
			444.2 Management informațional	
			444.3 Informatică aplicată	
5	INGINE- RIE, TEH- NOLOGII DE PRE- LUCRARE, ARHITEC- TURĂ ȘI CONSTRUC-			

52	Inginerie și activități ingineresti		
521	Inginerie și tehnologii industriale		240
	521.1 Tehnologia construcțiilor de mașini		
	521.2 Construcții de echipamente și mașini agricole		
	521.3 Mașini și sisteme de producție		
	521.4 Ingineria sudării		
	521.5 Ingineria și managementul zăcămintelor, minierit		
	521.6 Utilaje și tehnologii de ambalare a produselor		
	521.7 Design industrial		
	521.8 Inginerie și management (pe ramuri)		
	521.9 Inginerie inovatională și transfer tehnologic		
522	Inginerie mecanică		240
	522.1 Mașini și aparate în industria ușoară		
	522.2 Mașini și aparate în industria alimentară		
	522.3 Mașini și instalații frigorifice, sisteme de climatizare		
	522.4 Inginerie mecanică în construcții		
523	Energetică		240
	523.1 Electroenergetică		
	523.2 Termoenergetică		
	523.3 Energetică netradițională		
524	Inginerie electrică		240
	524.1 Electromecanică		
	524.2 Electrificarea agriculturii		
525	Electronică și comunicații		240
	525.1 Electronică		
	525.2 Sisteme optoelectronice		
	525.3 Teleradio comunicații		
526	Ingineria sistemelor și		240

	calculatoa- relor	526.1 Calculatoare 526.2 Tehnologii informaționale 526.3 Automatică și informatică 526.4 Ingineria sistemelor biomedicale	
	527 Ingineria și tehnologia transportu- rilor	527.1 Ingineria și tehnologia transportului auto 527.2 Ingineria și tehnologia transportului feroviar 527.3 Ingineria și tehnologia transportului naval	240
	528 Inginerie agrară	528.1 Mecanizarea agriculturii	240
	529 Ingineria și managementul calității	529.1 Ingineria și managementul calității	240
54 Tehnolo- gii de fabrica- re și prelu- crare	541 Tehnologia produselor alimentare	541.1 Tehnologia și managementul alimen- tației publice 541.2 Tehnologia produselor alimentare 541.3 Tehnologia vinului și a produse- lor obținute prin fermentare	240
	542 Textile, vestimentație, încălțăminte și prelucrarea pieii	542.1 Ingineria produselor textile și din piele 542.2 Design vestimentar industrial	240
	543 Tehnologia materialelor	543.1 Tehnologia prelucrării lemnului 543.2 Tehnologia	240

		produselor din ceramică și sticlă	
		543.3 Tehnologia materialelor metalice, plastice și compozite	
		543.4 Design și tehnologii poligrafice	
55 Tehno- logie chimică și bio- tehnolo- gii	551 Tehnologie chimică		180-240
		551.1 Tehnologie chimică	
		551.2 Tehnologia produselor cosmetice și medicinale	
		551.3 Tehnologie farmaceutică	240
	552 Biotehnologii		180-240
		552.1 Biotehnologii	180
		552.2 Biotehnologii industriale	240
58 Arhi- tetură și con- strucții			240-360
	581 Arhitectură și urbanism***		240-360
		581.1 Arhitectură***	360
		581.2 Urbanism și amenajarea teritoriului	240
		581.3 Restaurare	240
		581.4 Desing interior	240
	582 Construcții și inginerie civilă		240
		582.1 Construcții și inginerie civilă	
		582.2 Ingineria materialelor și articolelor de construcție	
		582.3 Inginerie geotehnică	
		582.4 Căi ferate, drumuri, poduri	
		582.5 Inginerie antiincendii și protecție civilă	
		582.6 Ingineria și protecția apelor	
		582.7 Ingineria sistemelor de alimentare cu căldură și gaze, ventilație	
	583 Ingineria mediului		240
		583.1 Ingineria mediului	
	584 Cadastru și		240



		organizarea teritoriului	
		584.1 Cadastru și organizarea teritoriului	
		584.2 Geodezie, topografie și cartografie	
		584.3 Evaluarea imobilului	
6	AGRICULTURĂ		
	61 Științe agricole		
	611	Selecția și genetica culturilor agricole	240
		611.1 Selecția și genetica culturilor agricole	
	612	Protecția plantelor	240
		612.1 Protecția plantelor	
	613	Agronomie	240
		613.1 Agronomie	
	614	Zootehnie	240
		614.1 Zootehnie	
	615	Horticultură	240
		615.1 Horticultură	
	616	Silvicultură și grădini publice	240
		616.1 Silvicultură și grădini publice	
	617	Viticultură și vinificație	240
		617.1 Viticultură și vinificație	
	618	Biotehnologii agricole	240
		618.1 Biotehnologii agricole	
	64	Medicină veterinară***	
	641	Medicină veterinară	360
		641.1 Medicină veterinară	
8	SERVICII		
	81	Servicii publice	
	811	Servicii	180
		811.1 Servicii	
	812	Turism	180
		812.1 Turism	
	82	Cultură fi-	

zică și sport	821	Educație fizică și sport	240
		821.1 Educație fizică și sport	
	822	Cultură fizică recreativă	180
		822.1 Cultură fizică recreativă	
	823	Cultură fizică de recuperare	240
		823.1 Cultură fizică de recuperare	
84 Servicii transport	841	Servicii transport	240
		841.1 Tehnologii de operare în transport (auto, aerian, feroviar, naval)	
85 Protecția mediului	851	Protecția mediului	180
		851.1 Protecția mediului	
	852	Securitate ecologică	180
		852.1 Securitate ecologică	
86 Protecție, pază și securitate	861	Protecție, pază și securitate	180
		861.1 Securitate civilă și ordinea publică	
	862	Servicii de securitate a proprietății	180
		862.1 Servicii de securitate a proprietății	
	863	Servicii antiincendii	180
		863.1 Servicii antiincendii	
87 Militărie	871	Infanterie	240
		871.1 Infanterie	
	872	Artilerie	240
		872.1 Artilerie	
	873	Transmisiuni	240
		873.1 Transmisiuni	
	874	Grăniceri	240

-----  
 \* Cifrarea domeniilor s-a efectuat în conformitate cu recomandările ISCED-97 și Eurostat.

\*\* Se menționează, după caz, limba și literatura sau limbile studiate.

\*\*\* Se organizează studii superioare integrate: licență și masterat, conform reglementărilor speciale din cadrul Uniunii Europene.  
 -----

Notă:

1. Domeniul general de studii este definit prin cunoștințe și competențe generale.

2. Titlul se conferă în domeniul general de studii, cu următoarele excepții:

a) la domeniul 5 "Inginerie, tehnologii de prelucrare, arhitectură și construcții", se acordă titlul de "Inginer licențiat";

b) la domeniul de formare profesională 552 "Biotehnologii", specialitatea 552.2 "Biotehnologii industriale", se acordă titlul de "Inginer licențiat";

c) la domeniul de formare profesională 581 "Arhitectură și urbanism" se acordă titlul de "Arhitect".

3. Domeniul de formare profesională și programele de studii (specialitățile) vor fi menționate în "Supliment la diplomă", care se eliberează gratuit fiecărui absolvent al ciclului I (studii superioare de licență).

4. În domeniile "Arte", "Psihologie", "Medicină veterinară", "Medicină", "Farmacie" și la specialitățile "Limbi moderne", "Arhitectură", studiile se organizează numai prin învățământ de zi.

5. În domeniul general de studii 14 "Științe ale educației", poate fi realizată, cu acordul Ministerului Educației, Tineretului și Sportului, instruirea concomitentă în două specialități înrudite.

6. În domeniile de formare profesională 222 "Limbi și literaturi" și 223 "Limbi moderne și clasice" se permite instruirea în paralel la o a doua limbă modernă.

7. Absolvenții instituțiilor de învățământ superior din alte domenii cu excepția absolvenților domeniului 142 "Științe ale educației", vor avea dreptul de a activa în învățământul preuniversitar doar după realizarea suplimentară obligatorie a modului de formare psihopedagogică teoretică de 30 de credite și practică de 30 de credite (în total 60 de credite), cu acordarea calificativului de învățător/ profesor în învățământul preuniversitar.

8. Pentru domeniul general de studii 87 "Militărie", la domeniile de formare profesională 871 "Infanterie", 872 "Artilerie", 874 "Grăniceri", 875 "Carabinieri", se permite instruirea concomitentă și în specialitatea 527.1 "Ingineria și tehnologia transportului auto", iar la domeniul de formare profesională 873 "Transmisiuni" - în domeniul de formare profesională 525 "Electronică și comunicații".

9. Numărul de credite de studii este indicat pentru studenții admiși la studii în baza diplomei de bacalaureat. Pentru studenții admiși în baza atestatului de studii medii de cultură generală se organizează un an de completare a studiilor, care nu se cuantifică în credite.

10. Numărul creditelor de studii este același pentru toate formele de învățământ: de zi, cu frecvență redusă și de la distanță.

Anexa nr.2

Nomenclatorul specialităților  
 pentru pregătirea cadrelor în instituțiile de învățământ  
 superior la domeniul 7 "Sănătate", reglementat special  
 în cadrul Uniunii Europene

Codul și denumirea domeniului fundamental al științei, culturii și tehnicii	Codul și denumirea domeniului general de studiu	Codul și denumirea specialității / domeniului de formare profesională inițială (studii superioare de specialitate)	Numărul creditelor de studiu
-----			
7 SĂNĂTATE			
	71 Medicină		
		711 Medicină generală	360
		712 Stomatologie	300
		713 Sănătate publică	300
		714 Pediatrie	360
	72 Farmacie		
		721 Farmacie	300
-----			

Legile Republicii Moldova

142/07.07.2005 Lege privind aprobarea Nomenclatorului domeniilor de formare profesională și al specialităților pentru pregătirea cadrelor în instituțiile de învățământ superior, ciclul I // *Monitorul Oficial* 101-103/476, 29.07.2005