

**PLANUL DE ȘCOLARIZARE AL MINISTERULUI APĂRĂRII NAȚIONALE PENTRU ANUL DE ÎNVĂȚĂMÂNT 2024-2025
ÎNVĂȚĂMÂNT PENTRU FORMAREA OFIȚERILOR - STUDII UNIVERSITARE DE LICENȚĂ**

Nr. crt.	Instituția militară de învățământ	Domeniul de licență/masterat/doctorat	Specializarea acreditată sau autorizată să funcționeze provizoriu/Programul de studii universitare de licență, masterat sau doctorat/Arma/Specializarea	Nr. de locuri ce se propun a fi școlarizate:					Observații		
				Ministerul Apărării Naționale	Mod de ocupare		Structuri din cadrul sistemului	Total locuri finanțate de la bugetul de stat			
				Total locuri M.Ap.N.	Repartiție CNM	Concurs admitere	Total locuri alte structuri				
A.1. STUDII UNIVERSITARE MILITARE DE LICENȚĂ - învățământ cu frecvență											
1	Universitatea Națională de Apărare „Carol I”	Facultatea de Comandă și Stat Major	Științe militare, informații și ordine publică	Intendență (4 ani)*	54	10	43	30	84	În condițiile autorizării provizorii	
* La specializarea <i>Intendență</i> 1 loc este solicitat de DGMRU/MApN pentru școlarizare în beneficiul Armatei Naționale a Republicii Moldova, iar ocupantul va fi nominalizat de partea moldoveană, cu respectarea tuturor criteriilor de eligibilitate.											
TOTAL Universitatea Națională de Apărare „Carol I”					54	10	43	30	84		
2	Academia Forțelor Terestre „Nicolae Bălcescu”	Facultatea de Științe Militare	Științe militare, informații și ordine publică	Leadership militar (4 ani)	Infanterie*	68	63	5	4	72	
					Cercetare	16	12	4	7	23	
		Facultatea de Management Militar	Științe militare, informații și ordine publică	Managementul sistemelor tehnice de geniu (4 ani)	Geniu	25	19	6	0	25	
				Managementul sistemelor tehnice de apărare CBRN (4 ani)	Apărare CBRN	20	15	5	3	23	
				Managementul sistemelor tehnice de tancuri și auto (4 ani)	Tancuri	16	10	6	0	16	
					Auto	30	20	10	0	30	
			Managementul sistemelor tehnice de artilerie (4 ani)	Artilerie și rachete	22	18	4	2	24		
			Inginerie și management	Inginerie și management în domeniul comunicațiilor militare (4 ani)	Comunicații	56	41	15	4	60	
		Facultatea de Științe Economice și Administrative	Contabilitate	Contabilitate și informatică de gestiune (3 ani)	Finanțe-contabilitate	21	16	5	9	30	
				Științe militare, informații și ordine publică	Management economico-financiar (4 ani)	Intendență	50	40	10	2	52
Managementul sistemelor speciale de protecție și pază (4 ani)	Poliție militară				23	20	3	2	25		
TOTAL Academia Forțelor Terestre „Nicolae Bălcescu”					347	274	73	33	380		

Nr. crt.	Instituția militară de învățământ	Domeniul de licență/masterat/doctorat	Specializarea acreditată sau autorizată să funcționeze provizoriu/Programul de studii universitare de licență, masterat sau doctorat/Arma/Specializarea	Nr. de locuri ce se propun a fi școlarizate:					Observații	
				Ministerul Apărării Naționale	Mod de ocupare		Structuri din cadrul sistemului	Total locuri finanțate de la bugetul de stat		
				Total locuri M.Ap.N.	Repartiție CNM	Concurs admitere	Total locuri alte structuri			
3	Academia Forțelor Aeriene „Henri Coandă”	Facultatea de Management Aeronautic	Management aeronautic (4 ani)	Aviație piloți*	36	30	6	4	40	
			Managementul traficului aerian	Aviație nenaviganți **	25	21	4	2	27	
		Informații militare		23	18	5	3	26	Pentru UAV/UAS	
		Meteorologie		5	3	2	0	5		
		Facultatea de Sisteme de Securitate Aeriană	Managementul sistemelor de rachete și artilerie ***	Rachete și artilerie antiaeriană	46	40	5	0	46	
			Managementul sistemelor de supraveghere aeriană	Radiolocație	20	18	2	4	24	
Război electronic ****	12	10		2	5	17				
* Din cele 4 locuri pentru MAI, 1 loc este alocat pentru piloți aeronave cu motoare reactive și 3 locuri sunt alocate pentru piloți elicoptere.										
**Specializarea <i>Aviație nenaviganți</i> include și pregătirea pentru specialitatea <i>Controlor trafic aerian</i> . Din cele 25 locuri alocate MAPN, 15 locuri sunt pentru specializarea <i>Aviație nenaviganți</i> (12 pentru repartiția absolvenților colegiilor naționale militare și 3 pentru concurs), iar 10 locuri sunt pentru specializarea <i>Controlor trafic aerian</i> (9 pentru repartiția absolvenților colegiilor naționale militare și 1 pentru concurs). Cele 2 locuri alocate MAI sunt pentru specializarea <i>Aviație nenaviganți</i> .										
*** La specializarea <i>Rachete și artilerie antiaeriană</i> , 1 loc este solicitat de DGMRU/MAPN pentru școlarizare în beneficiul Armatei Naționale a Republicii Moldova, iar ocupantul va fi nominalizat de partea moldoveană, cu respectarea tuturor criteriilor de eligibilitate.										
**** Specializarea <i>Război electronic</i> include <i>Război electronic în comunicații</i> și <i>Război electronic în aviație și apărare antiaeriană</i> . Din cele 12 de locuri alocate MAPN, 8 locuri sunt pentru specializarea <i>Război electronic în comunicații</i> (7 pentru repartiția absolvenților colegiilor naționale militare și 1 pentru concurs), iar 4 locuri sunt pentru specializarea <i>Război electronic în aviație și apărare antiaeriană</i> (3 pentru repartiția absolvenților colegiilor naționale militare și 1 pentru concurs). Locul alocat MAI este pentru specializarea <i>Război electronic în aviație și apărare antiaeriană</i> . Cele 4 locuri alocate SIE sunt pentru specializarea <i>Război electronic în comunicații</i> .										
TOTAL Academia Forțelor Aeriene „Henri Coandă”					167	140	26	18	185	
4	Academia Navală „Mircea cel Bătrân”	Facultatea de Inginerie Marină	Navigation, Hydrography and Naval Equipment (program în limba engleză)*	15	12	3	0	15		
			Electromecanică navală	13	11	2	5	18		
			Inginerie electrică	5	4	1	13	18		
		Facultatea de Navigație și Management Naval	Inginerie și management	Logistică navală	5	4	1	3	8	
* Programul în limba engleză <i>Navigation, Hydrography and Naval Equipment</i> a fost autorizat ARACIS începând cu anul de învățământ 2022-2023 și parcurge etapele necesare pentru acreditare.										
TOTAL Academia Navală „Mircea cel Bătrân”					53	43	10	29	82	

Nr. crt.	Instituția militară de învățământ	Domeniul de licență/masterat/doctorat	Specializarea acreditată sau autorizată să funcționeze provizoriu/Programul de studii universitare de licență, masterat sau doctorat/Arma/Specializarea	Nr. de locuri ce se propun a fi școlarizate:					Total locuri finanțate de la bugetul de stat	Observații
				Ministerul Apărării Naționale	Mod de ocupare		Structuri din cadrul sistemului	Total locuri din alte structuri		
					Repartiție CNM	Concurs admitere				
				Total locuri M.Ap.N.						
5	Academia Tehnică Militară „Ferdinand I”	Facultatea de Comunicații și Sisteme Electronice pentru Apărare și Securitate	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale	Echipamente și sisteme electronice militare	24	2	22	5	29	
				Comunicații pentru apărare și securitate	48	5	43	8	56	
				Echipamente și sisteme electronice militare, electronică-radioelectronică de aviație	7	3	4	3	10	
		Facultatea de Sisteme Informatice și Securitate	Calculatoare și tehnologia informației	Calculatoare și sisteme informatice pentru apărare și securitate națională	63	13	50	15	78	
		Facultatea de Sisteme Integrate de Armament, Geniu și Mecatronică	Inginerie civilă	Construcții și fortificații	10	2	8	5	15	
				Instalații pentru construcții	7	2	5	0	7	
				Drumuri, poduri și infrastructuri militare	4	0	4	1	5	
			Inginerie geodezică	Topogeodezie și automatizarea asigurării topogeodezice	12	3	9	3	15	
			Inginerie genistică	Sisteme pentru baraje de mine, distrugeri și mascare	2	1	1	5	7	
			Inginerie de armament, rachete și muniții	Armament, aparatură artileristică și sisteme de conducere a focului	13	2	11	2	15	
				Armament, rachete, muniții de aviație și sisteme de salvare	7	2	5	0	7	
				Muniții, rachete, explozivi și pulberi	5	2	3	9	14	
				Materiale energetice și apărare CBRN	4	1	3	10	14	
		Facultatea de Aeronave și Autovehicule Militare	Inginerie aerospațială	Aeronave și motoare de aviație	20	6	14	1	21	
				Echipamente și instalații de aviație	9	2	7	1	10	
			Ingineria autovehiculelor	Blindate, autovehicule și tractoare	25	9	16	0	25	
				Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule	11	4	7	4	15	
TOTAL Academia Tehnică Militară „Ferdinand I”				271	59	212	72	343		
6	Academia de Poliție „Alexandru Ioan Cuza”	Facultatea de Științe Juridice și Administrative	Drept	Drept	16		16	0	16	
				TOTAL Academia de Poliție „Alexandru Ioan Cuza”	16		16	0	16	
TOTAL STUDII UNIVERSITARE MILITARE DE LICENȚĂ - învățământ cu frecvență				908	526	380	182	1090		

Nr. crt.	Instituția militară de învățământ	Domeniul de licență/masterat/doctorat	Specializarea acreditată sau autorizată să funcționeze provizoriu/Programul de studii universitare de licență, masterat sau doctorat/Arma/Specializarea	Nr. de locuri ce se propun a fi școlarizate:					Observații
				Ministerul Apărării Naționale	Mod de ocupare		Structuri din cadrul sistemului	Total locuri finanțate de la bugetul de stat	
				Total locuri M.Ap.N.	Repartiție CNM	Concurs admitere	Total locuri alte structuri		
A.2. STUDII UNIVERSITARE CIVILE DE LICENȚĂ- învățământ cu frecvență									
7	Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” -București*	Sănătate	Medicină generală*	60		60	9	69	
			Medicină dentară	3		3	1	4	
			Farmacie	4		4	0	4	
	* Studenții vor fi luați în evidență și vor efectua pregătirea militară în cadrul Institutului Medico-Militar, secția București.								
Total Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” - București				67	0	67	10	77	
8	Universitatea de Medicină, Farmacie, Științe și Tehnologie „George Emil Palade”-Tg.Mureș*	Sănătate	Medicină generală*	45		45	0	45	
			* Studenții vor fi luați în evidență și vor efectua pregătirea militară în cadrul Institutului Medico-Militar, secția Tg Mureș.						
	Total Universitatea de Medicină, Farmacie, Științe și Tehnologie „George Emil Palade” - Tg.Mureș				45		45	0	45
TOTAL STUDII UNIVERSITARE CIVILE DE LICENȚĂ - învățământ cu frecvență				112		112	10	122	
TOTAL STUDII UNIVERSITARE DE LICENȚĂ				1020	526	492	192	1212	

NOTĂ: Stabilirea și comunicarea publică a locurilor în regim cu taxă la programele de studii de licență se realizează de către fiecare instituție de învățământ superior militar din rețeaua Ministerului Apărării Naționale.