



HOTĂRÎRE

„ 24 ” martie 2011

Nr. 44

mun. Chișinău

Cu privire la structura–cadru și schema–tip ale unităților și subdiviziunilor instituțiilor și organizațiilor de drept public din sfera științei și inovării

În conformitate cu art.131 al Codului cu privire la știință și inovare nr.259-XV din 15 iulie 2004 și în scopul optimizării cheltuielilor bugetare, precum și a structurii organizațiilor de drept public din sfera științei și inovării, Consiliul Suprem pentru Știință și Dezvoltare Tehnologică al AȘM **H O T Ă R Ă Ș T E:**

1. Se aprobă structura-cadru și schema–tip ale unităților și subdiviziunilor organizațiilor de drept public din sfera științei și inovării din cadrul Academiei de Științe a Moldovei conform anexelor nr.1 și nr.2.
2. Conducătorii organizațiilor de drept public din sfera științei și inovării vor reexamina structura organizației și vor aduce în conformitate cu structura-cadru și structura-tip a unităților și subdiviziunilor.
3. Secțiunile de științe vor asigura controlul asupra structurii repartizării unităților în subdiviziuni în conformitate cu structura–cadru și schema-tip ale instituțiilor și organizațiilor din sfera științei și inovării.
4. Se abrogă hotărîrea CSȘDT nr.17 din 28 ianuarie 2005 „Cu privire la structura–cadru a organizației de drept public din sfera științei și inovării și a schemei–tip de personal a aparatului de conducere și de deservire administrativă și gospodărească”, cu modificările și completările ulterioare.
5. Controlul asupra executării prezentei hotărîri îi revine dlui dr. N.Stratan, șef al Direcției politici, management și monitorizare în sfera științei și inovării.

**Președinte al AȘM
academician**

Gh. DUCA

**Secretar științific
general al AȘM
doctor habilitat**

I. GUCEAC

Structura- cadru
a organizaţiei de drept public din sfera ştiinţei şi inovării

I. Subdiviziuni ale organizaţiei din sfera ştiinţei şi inovării

Tabelul nr.1

Denumirea unităţilor structurale	Unităţi structurale cu profil de ştiinţe reale şi tehnice	Unităţi structurale cu profil de ştiinţe socioumane
1. Conducerea	+	+
2. Subdiviziuni de bază		
a) Secţia, centrul include în componenţa sa 2 sau mai multe laboratoare (sectoare, grupe)	+	+
b) laborator	+	+
c) laborator din cadrul secţiei, centrului (subdiviziunii)	+	+
d) sector	+	+
e) sector din cadrul secţiei, centrului, laboratorului (subdiviziunii)	+	+
f) grup	+	+
g) grup în cadrul secţiei, laboratorului, centrului (subdiviziunii)	+	+
h) serviciul relaţii internaţionale , transfer tehnologic	+	+
3. Subdiviziuni auxiliare		
a) serviciul finanţe şi contabilitate	+	+
b) serviciul personal juridic, cancelaria, protecţia muncii	+	+
c) serviciul informaţional	+	+
d) serviciul informatizare şi alte subdiviziuni	+	+
4. Subdiviziuni (secţia, serviciul, grupul) de deservire şi gospodărie	+	+
5. Subdiviziuni experimentale		
a) ateliere experimentale de producere a aparaturii şi utilajului, a mostrelor, materialelor noi	+	-
b) ateliere de exploatare şi reparaţie a aparaturii şi utilajului	+	-
c) uzine experimentale	+	-
d) terenuri de multiplicare a soiurilor noi de plante	+	-
e) sere de multiplicare a soiurilor şi hibrizilor de plante noi, rare şi care se află pe cale de dispariţie		
f) baze experimentale, terenuri agricole, ferme, clinici, vivarii, staţionare, sere etc.	+	

II. Alte organizații de drept public din sfera științei și inovării

1. Biblioteci
2. Stații
3. Muzee, expoziții, arhive, edituri
4. Clinici, secții de asistență medicală și alte organizații din sfera științei și inovării.

III. Principiile de formare a structurilor din subdiviziunile de cercetări științifice ale organizației de drept public din sfera științei și inovării

Tabelul nr. 2

Organizațiile de drept public din sfera științei și inovării, conform profilului și caracterului de cercetare	Numărul de unități ale subdiviziunii științifice și de deservire a științei
1	2
1. Instituțiile din sfera științei și inovării cu profil real și tehnic:	
a) secția (centru)	Nu mai puțin de 13
b) laborator	Nu mai puțin de 6
c) laborator în cadrul secției, centrului (subdiviziunii)	Nu mai puțin de 5
d) sector	Nu mai puțin de 5
e) sector în cadrul secției, centrului, laboratorului (subdiviziunii)	Nu mai puțin de 4
f) grup	Nu mai puțin de 3
g) grup în cadrul secției, centrului sau laboratorului	Nu mai puțin de 2
h) serviciu	Nu mai puțin de 2
i) bază experimentală	Nu mai puțin de 5
j) subdiviziuni (secție, serviciu, grup) de deservire și gospodărie	Nu mai puțin de 2
2. Instituțiile din sfera științei și inovării cu profil sociouman:	
a) secție (centru)	Nu mai puțin de 10
b) laborator	Nu mai puțin de 6
c) laborator în cadrul secției, centrului (subdiviziunii)	Nu mai puțin de 5
b) sector	Nu mai puțin de 5
c) sector în cadrul secției, centrului, laboratorului (subdiviziunii)	Nu mai puțin de 4
d) grup	Nu mai puțin de 3
e) grup în cadrul secției, centrului sau laboratorului (subdiviziunii)	Nu mai puțin de 2
f) serviciu	Nu mai puțin de 2
g)) subdiviziuni (secție, serviciu, grup) de deservire și gospodărie	Nu mai puțin de 2
3. Centre (de proiectare, de metrologie, de informatizare etc.)	Nu mai puțin de 5

Notă:

1. Structura organizației de drept public din sfera științei și inovării se elaborează în conformitate cu prezenta Structură-cadru și cu direcțiile strategice din sfera științei și inovării se propune de către director, este examinată și aprobată de Consiliul științific și se coordonează la Biroul Secției de științe și la CSȘDT al AȘM.

2. Pentru executarea unor programe, proiecte din sfera științei și inovării, lucrări concrete, organizația din sfera științei și inovării poate crea colective științifice temporare.

3. Denumirile subdiviziunilor pot fi schimbate în caz de necesitate.

Schema-tip
a unităților de conducere și auxiliare pentru instituțiile și organizațiile din
sfera științei și inovării

Cerințe generale

Numărul de unități de conducere este reglementat de tabelul nr.1.

Secția (centrul) auxiliară va fi creată în cazul în care va fi constituită din nu mai puțin de 3 unități, inclusiv conducătorul secției (centrul)), grupul auxiliar – din nu mai puțin de 2 unități, iar serviciul auxiliar - de la o unitate și mai mult.

Funcția de energetician-șef va fi inclusă numai în cazul în care organizația deservește cel puțin un bloc în care sunt amplasate una sau mai multe instituții.

Funcția de agronom-șef va fi inclusă numai în cazul în care instituția (organizația) dispune de terenuri experimentale cu o suprafață de 50 de hectare și mai mult.

Funcția de inginer-șef va fi inclusă în instituțiile (organizațiile) în care se implementează proiecte științifice, tehnică și utilaj nou.

Funcția de director adjunct pentru probleme generale se va include în instituțiile (organizațiile) ce dispun de bază experimentală sau în cele responsabile de deservirea unui sau a mai multe blocuri ori a câteva instituții amplasate într-un bloc.

Funcția de șef de secție de gospodărie se va include numai în cazul în care nu este prevăzută funcția de director adjunct pentru probleme generale.

Funcția de șef de depozit central se va include în cazul în care instituția dispune de câteva depozite.

Schema-tip a instituțiilor și organizațiilor din cadrul AȘM

Tabelul nr.1

Nr.	Denumirea funcției	Numărul de unități in schema de încadrare									
		Pînă la 20	De la 20 pînă la 60	De la 60 pînă la 100		De la 100 pînă la 200		De la 200 pînă la 300		De la 300 si mai mult	
		Real tehnic sau socio-uman	Real tehnic sau socio-uman	Real-tehnic	Socio-uman	Real-tehnic	Socio-uman	Real-tehnic	Socio-uman	Real-tehnic	Socio-uman
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I. Conducerea											
1	Directorul institutului, organizației	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	Director adjunct pentru probleme de știință		1	1	1	1	1	2	1	2	1
3	Secretar științific		1	1	1	1	1	1	1	1	1
4	Director adjunct pentru probleme generale		-	1	-	1	1	1	1	1	1
II. Serviciul finanțe și contabilitate											
1	Contabil șef	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	Contabil șef-adjunct							1	1	1	1
3.	Contabil (contabil coordonator, contabil de cat.I și cat.II, casier)		0,5	1	1	2	1	3	2	4	3
4.	Economist șef (economist coordonator, economist de cat.I și cat.II)	1	0,5	1	1	1	1	1	1	2	1
III. Serviciul personal, juridic, cancelaria, protecția muncii											
1	Inspector de personal, inclusiv superior	0,5	1	1	1	2	2	2	2	2	2
2	Jurisconsult		0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	1	1	1	1
3	Șef de cancelarie	0,5	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4	Inginer pentru protecția muncii (inginer coordonator, inginer de cat. I, și cat.II)		0,5	0,5	0,5	1	0,5	1	1	1	1

Notă: 1. În Schema-tip pot fi admise și alte funcții în conformitate cu volumul și fișa de post coordonate cu Secțiunile de științe ale AȘM.