



DEPUTAT ÎN PARLAMENTUL REPUBLICII MOLDOVA

MD-2073, Chișinău, bd. Ștefan cel Mare nr.105

www.parlament.md

12 aprilie 2013

VH Nr. 225

Biroul Permanent al Parlamentului Republicii Moldova

În conformitate cu prevederile art. 73 din Constituția Republicii Moldova și art. 47 din Regulamentul Parlamentului se înaintează cu titlu de inițiativă legislativă proiectul de Hotărâre cu privire la aprobarea direcțiilor strategice ale activității din sfera științei și inovării pentru anii 2013-2020.

Anexă: Proiectul de hotărâre

Nota informativă

Deputații în Parlament

Casimir Florea

Mec

Antoni

Mec

SECRETARIATUL PARLAMENTULUI REPUBLICII MOLDOVA	
S.D.P. Nr.	<u>162</u>
<u>12</u> / <u>04</u>	<u>2013</u>
Ora	

HOTĂRÎRE
cu privire la aprobarea direcțiilor strategice ale activității din sfera științei
și inovării pentru anii 2013-2020

Parlamentul adoptă prezenta hotărîre.

Art. 1. - Se aprobă următoarele direcții strategice ale activității din sfera științei și inovării pentru anii 2013-2020:

1. Materiale, procese și produse inovative.
2. Biomedicina.
3. Biotehnologie.
4. Patrimoniul național și dezvoltarea societății.

Art. 2. - Prioritățile de cercetare-dezvoltare din cadrul direcțiilor strategice ale activității din sfera științei și inovării se stabilesc în Acordul de parteneriat între Guvern și Academia de Științe a Moldovei.

Art. 3. - Prezenta hotărîre intră în vigoare la data adoptării.

PREȘEDINTELE PARLAMENTULUI

NOTĂ INFORMATIVĂ

la proiectul de hotărîre a Parlamentului „Cu privire la aprobarea direcțiilor strategice ale activității din sfera științei și inovării pentru anii 2013-2020”

În conformitate cu articolele 58 alin. (2), 67 lit. b) și 73 lit. b) din Codul cu privire la știință și inovare al Republicii Moldova nr. 259 din 15.07.2004, Academia de Științe identifică direcțiile strategice ale sferei științei și inovării, în funcție de tendințele de pe plan internațional, de potențialul național, de necesitățile dezvoltării social-economice a țării, iar Parlamentul le aprobă.

Potrivit art. 68 alin. (1) lit. b) Guvernul încheie un acord de parteneriat cu Academia de Științe, în care, prin delegare către aceasta a competenței de a realiza politica de stat în sfera științei și inovării, stabilește direcțiile strategice ale activității din sfera științei și inovării.

Acțiunea direcțiilor strategice aprobate de Parlamentul Republicii Moldova prin Hotărîrea nr. 160-XVI din 21.07.2005 „Cu privire la aprobarea Direcțiilor strategice ale activității din sfera științei și inovării pentru anii 2006-2010”, publicată Monitorul Oficial al Republicii Moldova, nr.104-106/503 din 05.08.2005, a încetat odată cu expirarea termenului pentru care au fost aprobate.

La momentul actual, în cadrul unui proces de discuții publice cu actori naționali și internaționali, Academia de Științe a identificat patru direcții strategice ale activității din sfera științei și inovării pentru perioada anilor ce urmează – 2013-2020:

1. Materiale, procese și produse inovative.
2. Biomedicina.
3. Biotehnologie.
4. Patrimoniul național și dezvoltarea societății.

Aceste direcții strategice sunt orientate spre soluționarea problemelor cu care se confruntă societatea și economia Republicii Moldova, dar și spre asigurarea traiectoriei europene de dezvoltare a țării și a bunăstării populației.

La baza identificării direcțiilor strategice au stat următorii factori: problematica cu care se confruntă societatea și economia națională pe termen scurt și mediu (în vederea oferirii soluțiilor bazate pe rezultatele cercetărilor); tendințele din spațiul european și internațional al cercetării; potențialul științific național (potențial uman și infrastructură) în domeniile identificate (inclusiv evoluțiile imediat următoare în acest domeniu). Totodată, asocierea de la 1 ianuarie 2013 la Spațiul European de Cercetare, condiționează racordarea direcțiilor strategice la cele din noul Program-cadru comunitar pentru cercetare și inovare Orizont 2020.

Aprobarea direcțiilor strategice va asigura: integrarea sferei științei și inovării naționale în spațiul european și internațional pe principiile cooperării și specializării; organizarea activității de cercetare-dezvoltare în funcție de prioritățile social-economice, culturale și educaționale ale țării și de tendințele dezvoltării științei europene și mondiale; concentrarea mijloacelor alocate de stat și a altor mijloace pe direcțiile strategice ale sferei științei și inovării; racordarea activităților în sfera științei și inovării la necesitățile social-economice, culturale și educaționale ale societății; valorificarea și dezvoltarea potențialului științific, tehnico-științific și tehnologic, formarea infrastructurii domeniului de inovare și de transfer tehnologic etc.

Direcții de cercetare-dezvoltare similare au fost aprobate și în Cehia, Estonia, Franța, Germania, Grecia, Italia, Norvegia, Slovacia.

Aprobarea prezentului proiect nu implică cheltuieli bugetare suplimentare.

Vladimir Holineanu
10.10.2013