



LATVIJAS REPUBLIKA
IZGLĪTĪBAS UN ZINĀTNES MINISTRIJA

VAĻŅU IELA 2, RĪGA, LV 1050, LATVIJA • TĀLRUNIS 67226209 • FAKSS 67213992

Rīgā 27-08-2012 Nr. 1-17/3694

Uz _____ Nr. _____

Latvijas Jauno zinātnieku apvienībai
Latvijas Zinātnes padomei
Latvijas Zinātņu akadēmijai
Latvijas Lauksaimniecības un meža zinātņu akadēmijai
Latvijas Zinātnieku savienībai
Latvijas valsts zinātnisko institūtu asociācijai
Latvijas Universitāšu asociācijai
Latvijas Rektoru padomei
Latvijas Augstskolu profesoru asociācijai
Latvijas Mākslas augstskolu asociācijai

Kopija:
Ministru prezidentam

Par Latvijas zinātnes attīstību laika periodā līdz 2020.gadam

Izglītības un zinātnes ministrija, izpildot Ministru prezidenta 2012.gada 1.augusta rezolūciju Nr.20/L-1851-jurkol, ir iepazinusies ar Jūsu vēstuli par Latvijas zinātnes attīstību laika periodā līdz 2020.gadam un sadarbībā ar Pārresoru koordinācijas centru sniedz atbildi par vēstulē minētajiem ierosinājumiem.

Esam gandarīti par Jūsu ieinteresētību Nacionālā attīstības plāna 2014.-2020.gadam (turpmāk – NAP 2020) izstrādē un saskaņošanā ar Eiropas Savienības ilgtermiņa attīstības stratēģiju Eiropa 2020 (turpmāk – Eiropas 2020), kā arī augstākās izglītības, zinātnes, pētniecības un inovācijas attīstībā un ilgtspējīgā ekonomiskā izaugsmē.

NAP 2020 vadmotīvs „Ekonomikas izrāviens” ir formulēts, lai veidotu stabilu pamatu valsts attīstībai ilgtermiņā, veidojot gudru – izcilībā, zināšanās un pētniecībā – balstītu ekonomiku. NAP 2020 mērķa sasniegšanai ir definētas trīs prioritātes: cilvēka drošumspēja, tautas saimniecības izaugsme un izaugsmi atbalstošas teritorijas, kas atbilst Eiropa 2020 stratēģijā izvirzītajām pamatiniciatīvām.

Kā atsevišķs rīcības virziens „Tautas saimniecības izaugsmes” prioritātes ietvaros ir izvirzīts „Attīstīta pētniecība un inovācija”. Rīcības virziena īstenošanas mērķis – ieguldījumi pētniecībā un attīstībā 1,5% apmērā no iekšzemes kopprodukta

2020.gadā, mērķtiecīgi sekmējot cilvēkresursu piesaisti, inovatīvu ideju izstrādi, pētnieciskās infrastruktūras pilnveidi, augstākās izglītības, zinātnes un privātā sektora sadarbību, kā arī pētniecības un inovācijas pārnesi uzņēmējdarbībā – ir saskaņots ar 2010.gada 16.novembrī Ministru kabinetā atbalstītajā „Nacionālo reformu programmā stratēģijas „ES2020” īstenošanai” formulēto un Eiropas Komisijā prezentēto Latvijas kvantitatīvo mērķi 2020.gadam. Minētā mērķa sasniegšanai ir aprēķināta ieguldījumu pētniecībā un attīstībā palielināšanas trajektorija, kas paredz pakāpeniski palielināt finansējumu, 2015.gadā sasniedzot 169,2 milj. latu ieguldījumu, bet 2020.gadā – 331,1 milj. latu ieguldījumu pētniecībā un attīstībā. Pētniecībā un attīstībai piešķirtā finansējuma ietvaros plānoti 10 uzdevumi, kā piemēram:

- zinātnes kvalitatīva un kvantitatīva atjaunotne, t.sk. valsts zinātnisko institūtu iesaistīšana doktorantu apmācīšanā, jauno zinātnieku iesaiste pētījumos un zinātniskajā darbībā, kā arī akadēmiskā un zinātniskā personāla mobilitāte, lai veicinātu komercializējamu projektu veidošanu Latvijā;
- inovācijas pašatjaunojošā fonda izveide, kura līdzekļi tiek investēti projektos ar komercializācijas potenciālu ar mērķi līdzekļus atgūt un audzēt tālākai investēšanai;
- fundamentālu un lietišķu pētījumu īstenošana prioritārajos zinātnes virzienos, kā arī uz tirgu orientētu pētījumu īstenošana, t.sk. zinātniskās infrastruktūras, kas nepieciešama industrijas pasūtītu pētījumu īstenošanai, pilnveide
- atbalsts starptautisku pētījumu programmu īstenošanai inovatīvu tehnoloģiju izstrādei
- Baltijas valstu augstākās izglītības, zinātnes un privātā sektora sadarbības platformas izveide un attīstība šādās jomās: (1) biofarmācija un organiskā ķīmija, (2) nanostrukturētie materiāli un augstas enerģijas starojums, (3) viedās tehnoloģijas un inženierija.

Vienlaikus ministrija ir iesniegusi priekšlikumu prioritātē „Tautas saimniecības izaugsme” iekļaut atsevišķu rīcības virzienu „Augstākās izglītības eksports, konkurētspēja un konsolidācija”, tajā paredzot uzdevumus augstākās izglītības eksporta atbalstam, konkurētspējas attīstībai un pieejamības nodrošināšanai.

Ceram, ka NAP 2020 iekļauto rīcības virzienu un veicamo uzdevumu kopums nodrošinās augstākās izglītības, zinātnes, pētniecības un inovācijas attīstību, inovatīvu, starptautiski konkurētspējīgu produktu ar augstu pievienoto vērtību radīšanu un ieviešanu ražošanā.

Izglītības un zinātnes ministrs

R.Čilijs

I.Kurzemiece, 67047963