



05.02.00 Zinātnes bāzes finansējums

Publicēts: 28.03.2022.

Apakšprogrammas mērķis:

nodrošināt valsts un augstskolu zinātnisko institūtu darbību, ieskaitot administratīvā un zinātniskā personāla bāzes atalgojumu, infrastruktūras uzturēšanas izdevumu segšanu, zinātnisko institūtu ES struktūrfondu līdzfinansējumu un valsts zinātnisko institūciju veikto pievienotās vērtības nodokļa maksājumu līdzfinansēšanu, īstenojot ES pamatprogrammu projektus, kā arī nodrošināt Vienotā nacionālas nozīmes Latvijas akadēmiskā pamattīkla pakalpojumus zinātniskiem institūtiem.

Galvenās aktivitātes:

aprēķinu veikšana, lēmuma pieņemšana, tiesību aktu izstrāde un administrēšana finanšu resursu piešķiršanai zinātnisko institūciju infrastruktūras uzturēšanas izdevumu segšanai, zinātnisko institūciju ES struktūrfondu līdzfinansējumam un zinātnisko institūciju administratīvā un zinātniskā personāla bāzes finansējumam;

lai nodrošinātu zinātnisko darbību, papildus zinātnes bāzes finansējumam, zinātniskajai institūcijai tiek nodrošināta bezmaksas pieeja vienotajam nacionālas nozīmes Latvijas akadēmiskajam pamattīklam, sedzot šādus pamattīkla uzturēšanas izdevumus:

izmaksas, kas saistītas ar piekļuves nodrošināšanu starptautiskajām zinātniskajām digitālajām bibliotēkām un zinātniskās literatūras datubāzēm (tai skaitā akadēmisko datubāžu lietošanas tiesību iegāde);

globālā interneta pieslēguma abonēšanas izmaksas;

galveno valsts akadēmisko centru savienojumu un tīkla mezglu uzturēšanas izmaksas (tai skaitā nepieciešamo optisko dzīslu un datu pārraides kanālu īre);

nacionālās zinātniskās darbības portāla uzturēšanas izmaksas;

vienotā datu centra uzturēšanas izmaksas.

Apakšprogrammas izpildītājs: IZM, valsts zinātniskie institūti, valsts augstskolas, valsts augstskolu zinātniskie institūti.

Darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji no 2020. līdz 2024. gadam

	2020. gads (izpilde)	2021. gada plāns	2022. gada plāns	2023. gada prognoze	2024. gada prognoze
Bāzes finansējuma nodrošinājums zinātniskajām institūcijām					
Akadēmiskā tīkla izmantošana: zinātnisko institūciju lejupielādētie raksti <i>ScienceDirect</i> datubāzē (skaits)	674 109	500 000	500 000	500 000	500 000

	2020. gads (izpilde)	2021. gada plāns	2022. gada plāns	2023. gada prognoze	2024. gada prognoze
Zinātniskie raksti, kas publicēti starptautiskajā datu bāzē Scopus (skaits)	2 544	2 375	2 375	2 375	2 375
Ieguldījumi PĢA uz 1 zinātnisko darbinieku PLE izteiksmē no vidējā ES-27 rādītāja (%) [13]	-	34,3	35,7	37,1	37,1
Zinātnes bāzes finansējuma nodrošināšana					
Maģistra un doktora grāda ieguvēji zinātniskajos institūtos, kas saņem zinātnes bāzes finansējumu (skaits)	-	-	195	195	195
Zinātniskie darbinieki (skaits)	-	-	7 000	7 000	7 000
Pētniecībā nodarbināti jaunie zinātnieki – maģistranti, doktoranti un doktora grāda ieguvēji (skaits)	-	-	400	400	400

Finansiālie rādītāji no 2020. līdz 2024. gadam

	2020. gads (izpilde)	2021. gada plāns	2022. gada plāns	2023. gada plāns	2024. gada plāns
Kopējie izdevumi, <i>euro</i>	27 641 887	27 635 880	35 235 880	35 235 880	35 235 880
Kopējo izdevumu izmaiņas, <i>euro</i> (+/-) pret iepriekšējo gadu	x	-6 007	7 600 000	-	-
Kopējie izdevumi, % (+/-) pret iepriekšējo gadu	x	-	27,5	-	-
Atlīdzība, <i>euro</i>	98 033	139 304	139 304	139 304	139 304

	2020. gads (izpilde)	2021. gada plāns	2022. gada plāns	2023. gada plāns	2024. gada plāns
Vidējais amata vietu skaits gadā	5	5	5	5	5
Vidējā atlīdzība amata vietai (mēnesī), <i>euro</i>	1 634	2 322	2 322	2 322	2 322

Izmaiņas izdevumos, salīdzinot 2022. gada plānu ar 2021. gada plānu

Euro

Pasākums	Samazinājums	Palielinājums	Izmaiņas
Izdevumi - kopā	-	7 600 000	7 600 000
<i>t. sk.:</i>			
<u>Prioritārie pasākumi</u>	-	7 600 000	7 600 000
<i>Zinātnes bāzes finansējuma palielināšanai un fundamentālo un lietišķo pētījumu finansēšanai</i>	-	7 600 000	7 600 000

<https://www.fm.gov.lv/lv/050200-zinatnes-bazes-finansejums-4>