



LATVIJAS REPUBLIKAS
FINANŠU MINISTRIJA

NACIONĀLAIS
ATTĪSTĪBAS
PLĀNS 2020



EIROPAS SAVIENĪBA

Eiropas Savienības
strukturfondu un
Kohēzijas fonds

IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ

Atbalsts pētniecībai, tehnoloģiju attīstībai un inovācijām 2014.-2020. gada plānošanas periodā

Boriss Kņigins

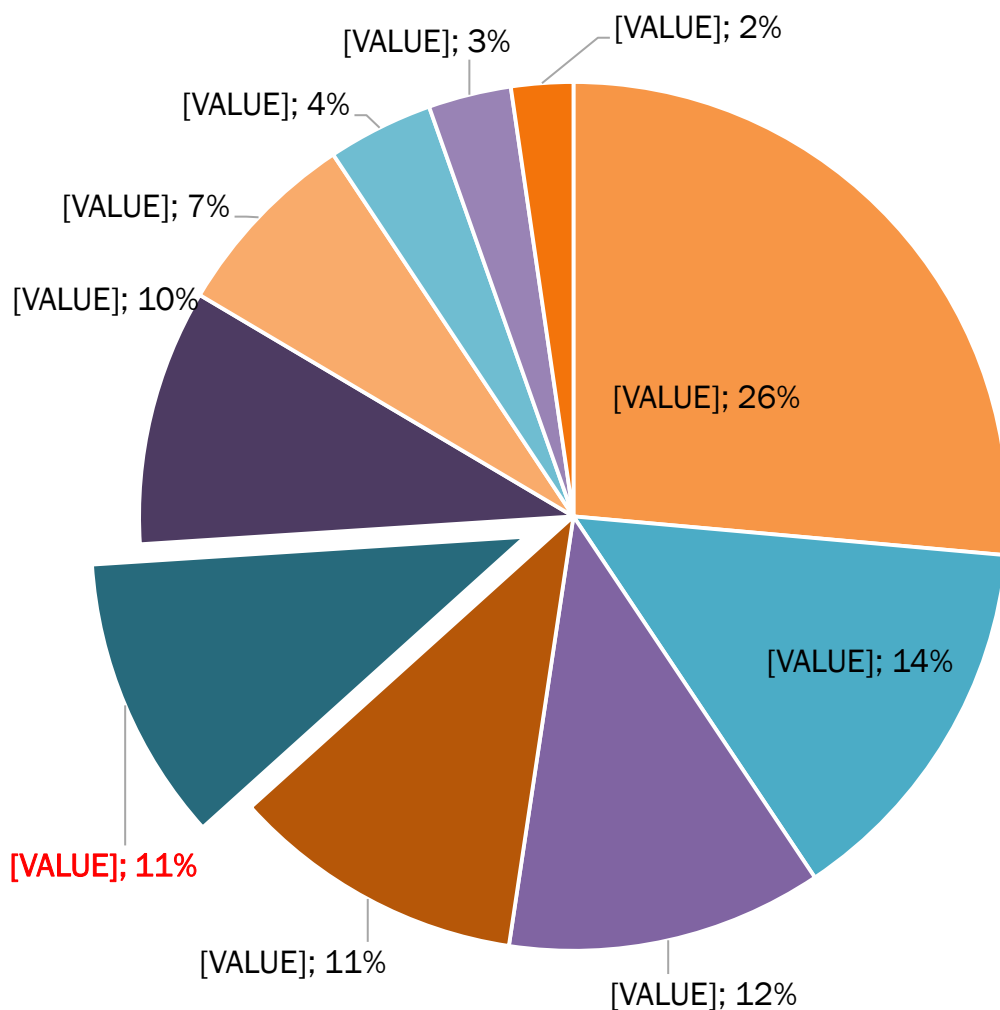
ES fondu vadošās iestādes

ES fondu stratēģijas departamenta direktora vietnieks

2016. gada 13. septembrī



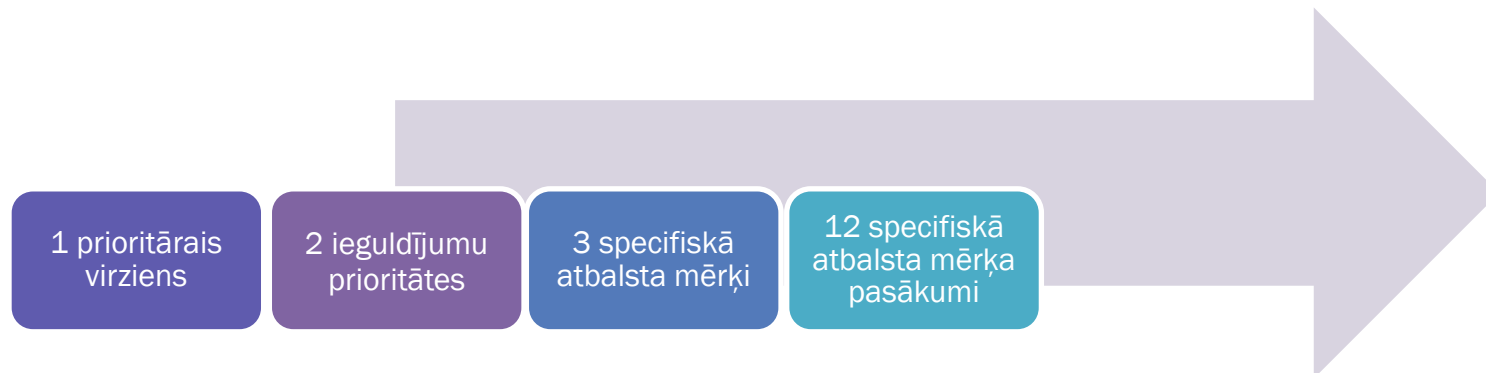
2014.-2020. g. plānošanas perioda kohēzijas politikas finansējuma sadalījums pa nozarēm (milj. euro/%)



- Ilgtspējīga transporta sistēma
- Vides aizsardzība un resursu izmantošanas efektivitāte
- Izglītība, prasmes un mūžizglītība
- Pāreja uz ekonomiku, kura rada mazas oglekļa emisijas visās nozarēs
- **Pētniecības, tehnoloģiju attīstība un inovācijas**
- Sociālā iekļaušana un nabadzības apkarošana
- Mazo un vidējo uzņēmumu konkurētspēja
- IKT pieejamība, e-pārvalde un pakalpojumi
- Nodarbinātība un darbaspēka mobilitāte
- Tehniskā palīdzība



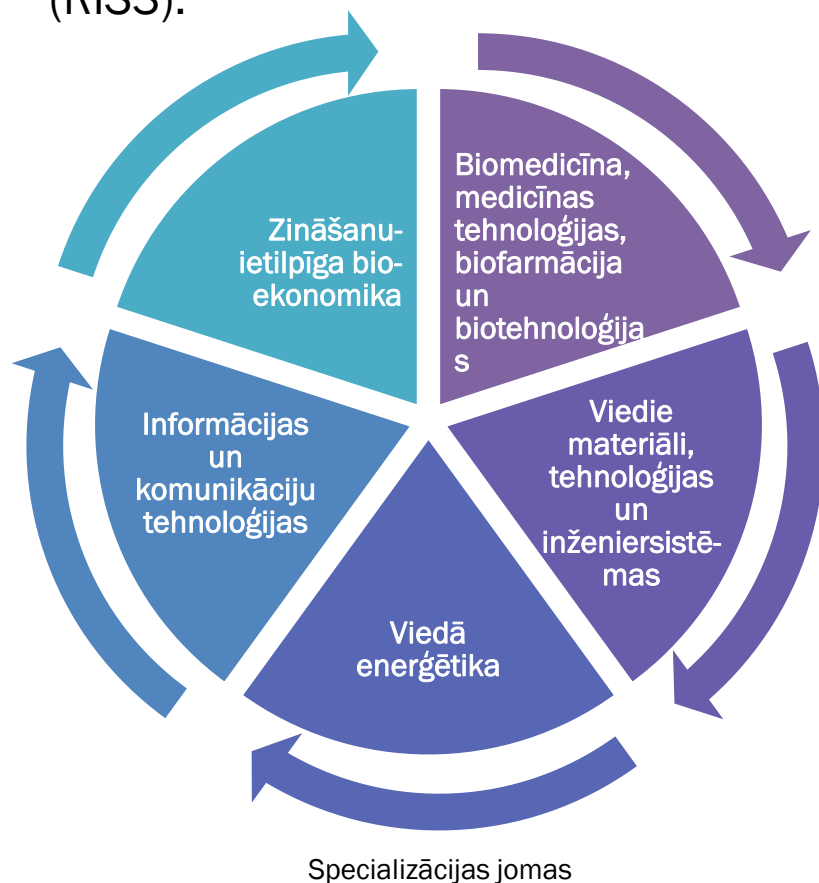
Atbalsts P&A&I 2014.-2020. g. plānošanas periodā: fakti



- Pieejamais ES finansējums: **467 519 706** euro, kas ir **19,47%** no kopējā ERAF finansējuma
- Atbalsts pieejams: **zinātniskajām institūcijām, zinātniekiem, augstākās izglītības institūcijām, komersantiem**
- Mērķis: ieguldījumiem P&A&I jomā jāsasniedz **1,5% no IKP 2020. gadā**
- Sagaidāmie rezultāta rādītāji (2023. gadā):
 - Valsts un augstākās izglītības sektora piesaistītais ārējais finansējums zinātniski pētnieciskajam darbam - **160,6 milj. euro** (2013. gadā – 63,4 milj. euro)
 - Vidējais zinātnisko publikāciju skaits gadā uz vienu zinātniskā personāla pilna darba laika ekvivalentu: **0,48** (2012. gadā – 0,32)
 - Privātās investīcijas P&A&I jomā: **265,58 milj. euro** (2012. gadā – 32,86 milj. euro)
 - Inovatīvo komersantu īpatsvars: **40%** (2010. gadā – 29,9%)

P&A&I sasaiste ar RIS3

Atbalsts pētniecībai, tehnoloģiju attīstībai un inovācijām 2014.-2020.gada plānošanas periodā tiek īstenots saskaņā ar Viedās specializācijas stratēģiju (RIS3).



RIS3 mērķis ir **palielināt inovācijas kapacitāti**, kā arī veidot inovācijas sistēmu, kas veicina un atbalsta tehnoloģisko progresu tautsaimniecībā.

12 specifiskā atbalsta mērķa pasākumi ir **instrumenti**, ar kuru palīdzību tiks risinātas problēmas, identificētas Zinātnes, tehnoloģiju attīstības un inovācijas pamatnostādnes 2014.-2020. gadam.

RIS3 instrumenti sniedz ieguldījumu:

- **Zinātnes konkurētspējas paaugstināšanā**
- Inovācijas kapacitātes stiprināšanā
- Uzņēmējdarbības konkurētspējas paaugstināšanā



Specifiskā atbalsta mērķa pasākumi

Ieguldījumu prioritāte: Uzlabot P&I infrastruktūru un spēju attīstīt P&I izcilību, kā arī veicināt kompetences centru, it īpaši Eiropas nozīmes centru, izveidi

PASĀKUMS	FINANSĒJUMS, euro	MĒRĶA GRUPA	IEVIEŠANA
1.1.1.1. "Praktiskas ievirzes pētījumi"	76 512 873	Zinātniskās institūcijas Komersanti	Projektu iesniegumu atlases tiek organizētas reizi gadā; Norit projektu vērtēšana
1.1.1.2. "Pēcdoktorantūras pētniecības atbalsts"	64 029 231	Zinātniskās institūcijas Zinātnieki Augstskolas Komersanti	Norit projekta ieviešana
1.1.1.3. "Inovācijas granti studentiem"	34 000 000	Zinātniskās institūcijas Zinātnieki Studenti Komersanti	Tiek izstrādāts ieviešanas regulējums
1.1.1.4. "P&A infrastruktūras attīstīšana Viedās specializācijas jomās un zinātnisko institūciju institucionālās kapacitātes stiprināšana"	121 134 970	Zinātniskās institūcijas Zinātnieki	Tiek izstrādāts ieviešanas regulējums
1.1.1.5. "Atbalsts starptautiskās sadarbības projektiem pētniecībā un inovācijās"	32 552 786	Zinātniskās institūcijas Zinātnieki Komersanti	Tiek izstrādāts ieviešanas regulējums
1.1.1.6. RIS3 pārvaldības atbalsts	Tiks precizēts	Tiks precizēts	Tiks precizēts



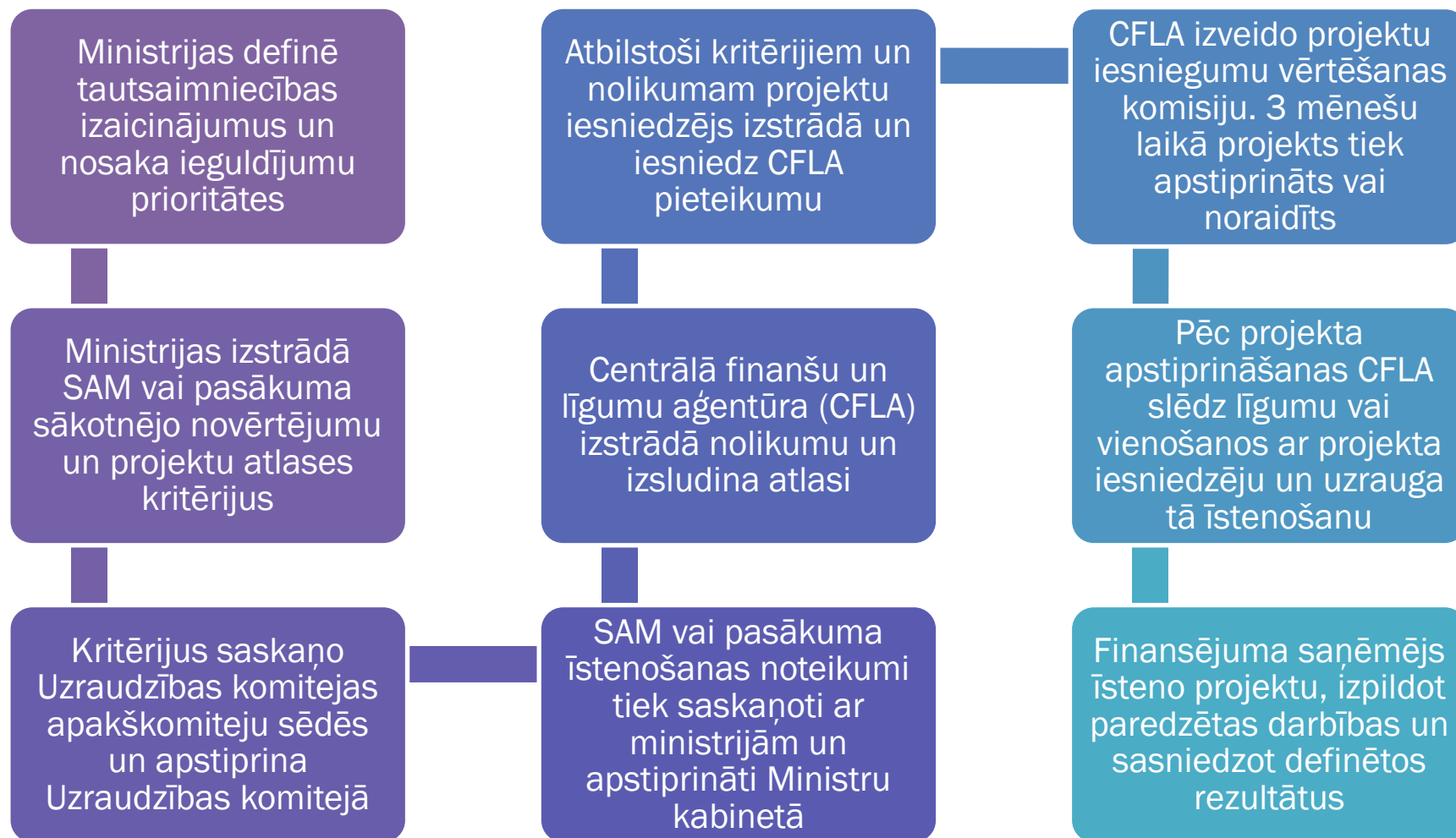
Specifiskā atbalsta mērķa pasākumi

Ieguldījumu prioritāte: Sekmēt uzņēmumu investīcijas P&I un veidot saiknes un sinerģiju starp uzņēmumiem, pētniecības un izstrādes centriem un augstākās izglītības nozari

PASĀKUMS	FINANSĒJUMS, <i>euro</i>	MĒRĶA GRUPA	IEVIEŠANA
1.2.1.1. "Atbalsts jaunu produktu un tehnoloģiju izstrādei kompetences centru ietvaros"	81 614 203	Komersanti Zinātniskās institūcijas	Projektu iesniegumu atlases tiek organizētas reizi gadā; norit projektu vērtēšana
1.2.1.2. "Atbalsts tehnoloģiju pārneses sistēmas pilnveidošanai"	42 352 941	Komersanti Zinātniskās institūcijas Zinātnieki	Tiek izstrādāts ieviešanas regulējums
1.2.1.4. „Atbalsts jaunu produktu ieviešanai ražošanā”	171 428 571	Komersanti	Norit projektu vērtēšana
1.2.2.1. "Atbalsts nodarbināto apmācībām"	10 588 235	Komersanti Darba ņēmēji	Projektu iesniegumu atlases tiek organizētas reizi gadā; notiek projektu ieviešana
1.2.2.2. "Inovāciju motivācijas programma"	5 648 462	Fiziskas personas Komersanti Augstskolas Zinātniskās institūcijas Pašvaldības	Norit projektu vērtēšana
1.2.2.3. "Atbalsts IKT un netehnoloģiskām apmācībām, kā arī apmācība, lai sekmētu investoru piesaisti"	8 127 343	Pašnodarbinātās personas Komersanti	Norit projektu vērtēšana

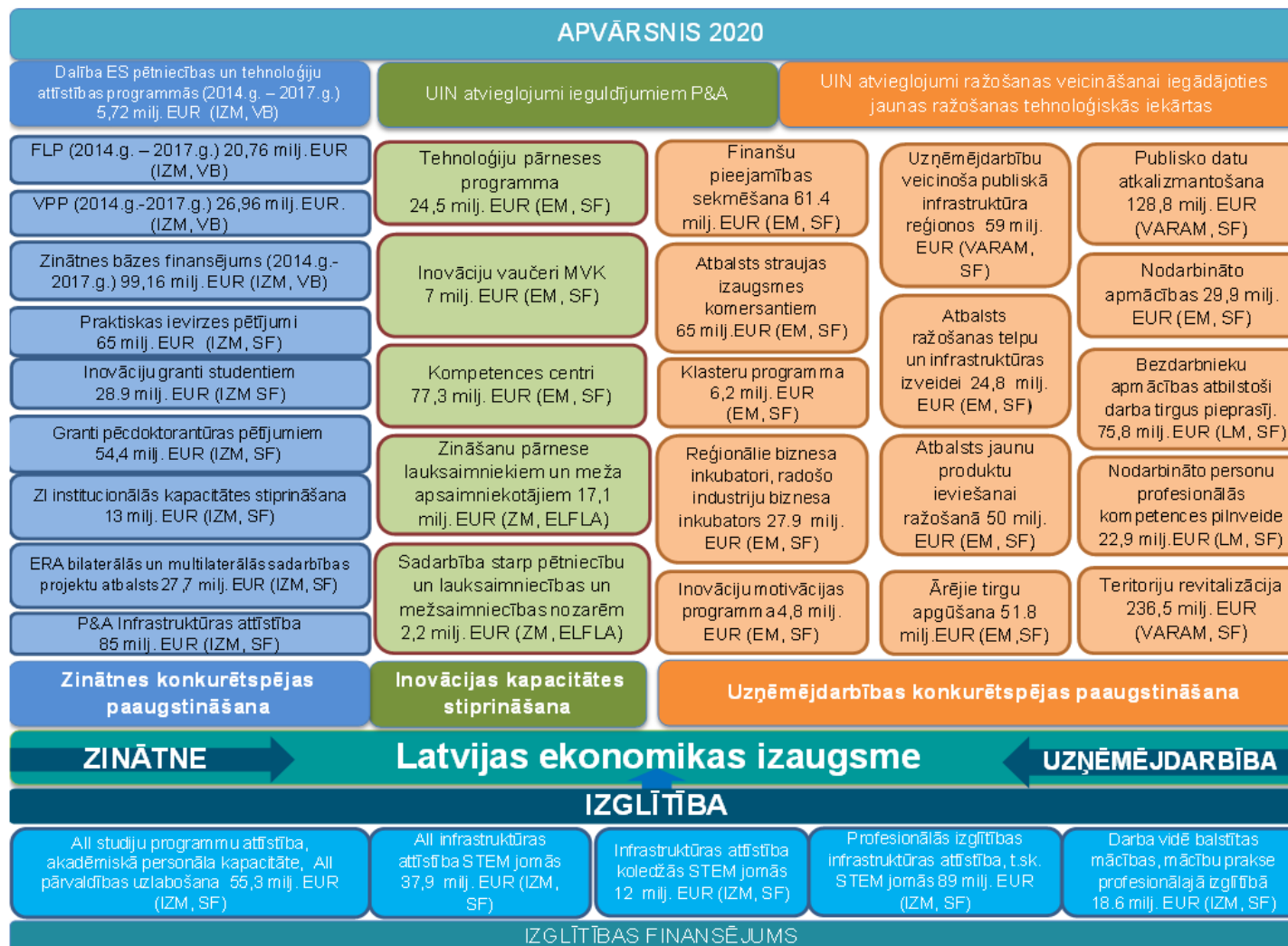


Atbalsta īstenošanas process





RIS3 instrumentu kartējums

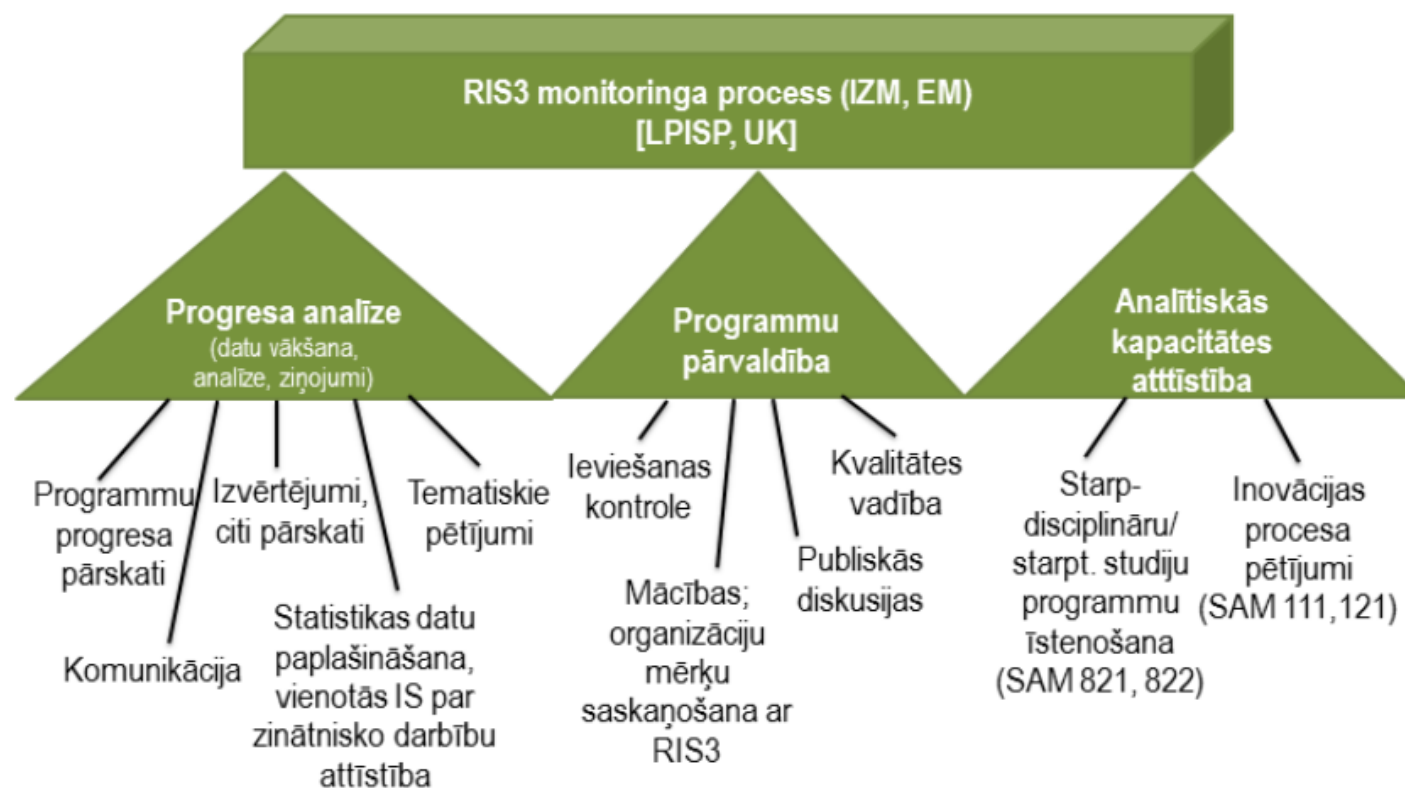




RIS3 monitoringa process

RIS3 monitoringa darbības virzieni

RIS3 mērķi, uzdevumi, instrumenti, rādītāji





NACIONĀLAIS
ATTĪSTĪBAS
PLĀNS 2020



EIROPAS SAVIENĪBA

Eiropas Reģionālās
attīstības fonds

I E G U L D Ī J U M S T A V Ā N Ā K O T N Ē

Paldies par uzmanību!

Vairāk informācijas:

www.esfondi.lv

www.fm.gov.lv

esfondi@fm.gov.lv