



Latvijas Zinātnes
padome

**Valsts pētījumu programmas
"Mākslīgā intelekta metožu piemērotības analīze Eiropas
Savienības fondu projektu jomā"**

projektu pieteikumu atklātais konkurss

2024. gada 4. septembris



Latvijas Zinātnes
padome

Prezentācijā izskatāmie jautājumi



Konkursa saistošie normatīvie akti un galvenie nosacījumi



Projekta iesnieguma nosacījumi, aizpildīšana un iesniegšana



Projekta pieteikuma iesniegšana NZDIS sistēmā



Latvijas Zinātnes
padome

Saistošie normatīvie akti



Ministru kabineta 2018. gada 4. septembra noteikumi Nr. 560
«Valsts pētījumu programmu projektu īstenošanas kārtība»
(MK noteikumi)



2024. gada 16. jūlija rīkojums Nr. 577 "Par valsts pētījumu programmu
"Mākslīgā intelekta metožu piemērotības analīze Eiropas Savienības
fondu projektu jomā" 2024. – 2025. gadam" (MK rīkojums)



Valsts pētījumu programmas "Mākslīgā intelekta metožu piemērotības
analīze Eiropas Savienības fondu projektu jomā" projektu pieteikumu
atklātā konkursa nolikums un tā pielikumi (VPP programma)



Latvijas Zinātnes
padome

Galvenie nosacījumi



Projektu iesniegšanas termiņš ir **2024. gada 23. septembris plkst. 17:00**

1

MĒRĶIS



Veikt izpēti attiecībā uz iespējām ģeneratīvo mākslīgo intelektu pielāgot tekstu analīzei un atbilžu ģenerēšanai latviešu valodā Eiropas Savienības fondu projektu iepirkumu dokumentācijā.

2

IESNIEDZĒJI



Projekta iesniedzēji un sadarbības partneri ir zinātniskās institūcijas, kas atbilst pētniecības organizācijas definīcijai

3

FINANSĒJUMS



VPP programmas konkursa finansējums **102 300 EUR**
Konkursa ietvaros plānots finansēt **1 projektu**

4

DETAĻAS



Projekta īstenošanu plānots uzsākt **2024. gada novembra beigās**
Projekta īstenošanas periods ir **9 mēneši**
Projekta ietvaros zinātniskās grupas iekļautajiem studējošajiem kopējā slodze visā projekta īstenošanas laikā ir vismaz **0,9 PLE**

5

SASTĀVDAĻAS



Projekta iesniegums sastāv no:

- administratīvās daļas (A, D, E, F, G, H un I daļas)
- saturiskās daļas (B un C daļas)

Projekta iesniegumā sniegtajai informācijai jābūt **patiesai un savstarpēji saskanīgai**



Latvijas Zinātnes
padome

PIEVĒRST UZMANĪBU



- Projekta pieteikuma iesniedzējs iesniedz projekta pieteikumu par MK rīkojuma 6. punktā visiem noteiktajiem programmas uzdevumiem. Projekta pieteikuma iesniedzējs var iesniegt vairāk kā vienu projekta pieteikumu par **MK rīkojuma 6. punktā noteiktajiem programmas uzdevumiem**.**
- pārbaudīt ģeneratīvā mākslīgā intelekta risinājumus Eiropas Savienības fondu projektu iepirkumu dokumentācijas analīzē;
- novērtēt ģeneratīvā mākslīgā intelekta risinājumu tehnoloģisko gatavību un piemērotību tekstu analīzei un atbilžu ģenerēšanai latviešu valodā Eiropas Savienības fondu projektu uzraudzības procesos;
- izmērīt un salīdzināt dažādu ģeneratīvā mākslīgā intelekta risinājumu kvalitātes rādītājus.
- Jānodrošina visu MK rīkojuma 7. punktā uzskaitīto horizontālo uzdevumu izpilde un jāsasniedz visi MK rīkojuma 8. punktā noteiktie rezultāti.**



Latvijas Zinātnes
padome

PIEVĒRST UZMANĪBU



- Projekta ilgums ir **9 mēneši**
- Visu studējošo kopējā slodze visā projekta īstenošanas laikā ir vismaz **0,9 PLE**
- Katrs studējošais ir nodarbināts projektā ne mazāk kā **0,25 PLE** projekta īstenošanas laikā.



Latvijas Zinātnes
padome

Nolikuma pielikumi: metodiskie materiāli un veidlapas



Projektu iesniedzēji tiek aicināti iepazīties ar izstrādātajām **metodikām**:

- projektu iesniegumu noformēšanas un iesniegšanas metodiku (nolikuma 2. pielikums);
- projektu iesniegumu administratīvās atbilstības vērtēšanas metodiku (nolikuma 3. pielikums);
- projektu iesniegumu zinātniskās kvalitātes vērtēšanas metodiku (nolikuma 7. pielikums);

Projekta iesniedzējiem ir pieejamas šādas **veidlapas** (pieejamas gan nolikuma 1. pielikumā «Projekta pieteikums» LZP mājaslapā, gan IS):

- Projekta iesnieguma A daļa **latviski, angliki**
- Projekta iesnieguma B daļa «Zinātniskais apraksts» **latviski, angliki**
- Projekta iesnieguma C daļa «Curriculum Vitae» **latviski, angliki**
- Projekta iesnieguma D daļa «Projekta iesniedzēja apliecinājums» **latviski**
- Projekta iesnieguma E daļa «Sadarbības partnera – zinātniskās institūcijas apliecinājums» **latviski**
- Projekta iesnieguma F daļa «sadarbības partnera – valsts institūcijas apliecinājums» **latviski**
- Projekta iesnieguma G daļa «Finanšu apgrozījuma pārskata veidlapa» **latviski**
- Projekta iesnieguma H daļa «Darbības, kurām nav saimnieciska rakstura» **latviski**
- Projekta iesnieguma I daļa «Horizontālie uzdevumi un sasniedzamie rezultāti (MK rīkojuma 7. un 8. punkts)» **latviski**



Latvijas Zinātnes
padome

Nosacījumi projekta iesniedzējam



Ja projektu izpildē plānots iesaistīt personas, kuras šobrīd vai 10 iepriekšējo gadu periodā pirms projekta iesniegšanas gala termiņa datuma ir bijušas nodarbinātas akadēmiskā vai zinātniskā darbā tādā valstī, pret kuru **Eiropas Savienība ir noteikusi sankcijas**, tad jāsaņem Valsts drošības dienesta atzinums par konkrēto personu

Projekta iesniedzējs

- Projekta iesniedzējs atbilst MK noteikumu 2.12. apakšpunkta Pētniecības organizācijas (PO) definīcijai;
- Nepieciešamā dokumentācija, lai apliecinātu atbilstību:
 - Projekta iesniedzēja apliecinājums (projekta pieteikuma D; daļa)
- Finanšu vadības un grāmatvedības politika
 - Finanšu apgrozījuma pārskats (projekta pieteikuma G daļa)
 - Veidlapa, kur uzskaitītas darbības, kurām nav saimnieciska rakstura (projekta pieteikuma H daļa)



Latvijas Zinātnes
padome

Nosacījumi sadarbības partnerim



Zinātniskā institūcija

- Atbilst MK noteikumu 2.12. apakšpunktā noteiktajai PO definīcijai;
- Iesniedz Sadarbības partnera – zinātniskās institūcijas apliecinājumu (projekta pieteikuma E daļa);
- Finanšu vadības un grāmatvedības politiku;
- Finanšu apgrozījuma pārskatu (projekta pieteikuma G daļa);
- Ja projekta iesniedzējam ir privātie investori, iesniedz apliecinājumu par to, ka projekta līdzekļi un rezultāti netiks izmantoti komerciāliem nolūkiem.

Valsts institūcija

- Valsts institūcija, kurai zinātniskās darbības veikšana ir noteikta ar ārējo tiesību aktu, nolikumā vai statūtos (piemēram, valsts aģentūra);
- Sadarbības partnera – valsts institūcijas apliecinājumu (projekta pieteikuma F daļa).



Latvijas Zinātnes
padome

Nosacījumi zinātniskās grupas locekļiem



Projekta vadītājs, galvenie izpildītāji un izpildītāji

- Projekta vadītājs un galvenie izpildītāji ir **zinātnieki**;
- Projekta vadītājs var šādā lomā būt **tikai vienā no šajā konkursā iesniegtajiem projektu pieteikumiem**;
- Vienlaikus projekta vadītājs var piedalīties citos projektu pieteikumos kā galvenais izpildītājs vai izpildītājs;
- Projekta vadītājs, galvenie izpildītāji un izpildītāji piedalās ar nosacījumu:
 - ✓ Vienā vai vairākos projektu pieteikumos kopējā slodze vienam cilvēkam **nevar pārsniegt 1 PLE**,
 - ✓ Ja nosacījumi netiek ievēroti, konkursā tiek virzīti visagrāk iesniegtie projektu pieteikumi.

Projekta izpildītāji – studējošie

- visu studējošo kopējā vidējā slodze visā projekta īstenošanas laikā ir **vismaz 0,9 PLE**;
- katrs studējošais ir nodarbināts projektā **vismaz 0,25 PLE** vidēji projekta īstenošanas laikā;
- Ja studējošais pabeidz viena līmeņa studijas, 4 mēn. periodu līdz augstāka līmeņa studijām var ieskaitīt minētajā PLE;
- Ja doktorantūrā studējošais pabeidz studijas projekta laikā, viņa slodzi var skaitīt studējošo PLE.



Latvijas Zinātnes
padome

Projekta pieteikuma aizpildīšana (1)



A daļa «Vispārīgā informācija»

- Aizpilda šādus informācijas laukus atbilstoši nolikuma 2. pielikuma metodikas 2.1. punktam:

- «Vispārējā informācija»
- «Zinātniskā grupa»
- «Projekta budžets»
- «Projekta rezultāti»
- «Projekta laika grafiks»

- Sniegtā informācija tiks izmantota projekta pieteikuma administratīvajā izvērtēšanā, tai skaitā:

- Atbilstība nosacījumiem par zinātnisko grupu (nolikuma III. nodaļa)
- Nosacījumi par projekta attiecināmo izmaksu dalījumu (MK noteikumu 14. punkts)
- Nosacījumi par rezultātiem projekta ietvaros (MK noteikumu 12. punkts un nolikuma 11. punkts)



Latvijas Zinātnes
padome

Projekta pieteikuma aizpildīšana (2)



B daļa «Projekta apraksts»

- apjoms nepārsniedz **20** lappuses, ievērojot nolikuma 45. punktā noteikto;
- burtu lielums – ne mazāks par 11;
- vienkāršā rindstarpa;
- atkāpes no malām – 2 cm no katras puses, 1,5 cm no augšas un apakšas;
- visas tabulas, diagrammas, atsauces/atsauču saraksts un citi elementi ir iekļaujami projekta aprakstā, nepārsniedzot **20** lappuses, ievērojot nolikuma 45. punktu;
- papildus var pievienot (ieskenējot tā paša PDF beigās sociālo partneru apliecinājumu/rekomendācijas vēstules par sadarbību u. tml.), vienlaikus nepārsniedzot 3 papildu lappuses kopā ar projekta aprakstu.



Latvijas Zinātnes
padome

B daļa «Projekta apraksts»

Izcilība (1)



Projekta aprakstu aizpilda atbilstoši Iesniegšanas metodikas 2.2. apakšnodaļai. Projekta apraksts sastāv no 3 nodaļām:

- Izcilība
- Ietekme
- Ieviešana

Izcilības nodaļā apraksta:

- Projekta ieguldījums programmas virsmērķa un MK rīkojuma 5. punktā noteiktā mērķa sasniegšanā un projekta tematisko uzdevumu īstenošanas nodrošināšanā
- Aprakstā ņem vērā MK rīkojuma 6. noteiktos tematiskos uzdevumus un MK rīkojuma 7. punktā norādītos kopīgos (horizontālos) uzdevumus.
- Projekta mērķis, hipotēze, uzdevumi, esošā situācija zinātnes nozarē (zinātība).
Sniedz informāciju atbilstoši MK rīkojuma 6. punktā noteiktajiem uzdevumiem, kā arī MK noteikumu 27.1.-27.3. apakšpunktā noteiktajiem apsvērumiem.
- Projekta īstenošanas modelis un sadarbības partneru loma projekta mērķa un uzdevumu sasniegšanā un savstarpējā papildinātība.



Latvijas Zinātnes
padome

B daļa «Projekta apraksts» Izcilība (2)



Aprakstot projekta zinātnisko daļu, sevišķu uzmanību pievērst šādiem aspektiem:

Projekta metodoloģija:

- detalizēts metodoloģijas apraksts
- projekta mērķa un sasaiste ar metodoloģiju
- projekta mērķu, uzdevumu un rezultātu sasaiste ar MK rīkojuma virsmērķi, mērķi un uzdevumiem, kā arī ieguldījumu attiecīgās RIS3 jomas attīstībā

Projekta pieteikuma kvalitāte, tai skaitā:

- atbilstošs literatūras apskats
- korekti noformētas atsauces
- skaidrot izmantotos jēdzienus

Projekta novitātes un oriģinalitātes pamatojums attiecīgās jomas kontekstā (arī starptautiski):

- pašreizējā situācijas jāapraksta pilnībā
- jāsalīdzina projekta metodoloģija ar jaunākajiem sasniegumiem jomā

Sadarbības īstenošana zinātniskajā aspektā, projekta sadarbības partnera nepieciešamība un ieguldījums



Latvijas Zinātnes
padome

B daļa «Projekta apraksts» Ietekme (1)



Ietekmes nodaļā apraksta:

- ☑ Plānu jaunas vai pilnveidotas tehnoloģijas, inovatīva risinājuma vai produkta prototipa pielietošanai;
- ☑ Projekta ietekmi uz tehnoloģiskās kompetences un pētniecības kopienas attīstību savā jomā;
- ☑ Projekta un tā rezultātu ietekmi uz projekta īstenotājiem, iesaistītajām institūcijām, sabiedrību kopumā nacionālā un starptautiskā līmenī, nodrošinot zināšanu pārnesi un veicinot izpratni par pētniecības lomu un devumu sabiedrībai;
- ☑ Projekta zinātniskos rezultātus un to pieejamības nodrošināšanu.



Latvijas Zinātnes
padome

B daļa «Projekta apraksts»

Ietekme (2)



Aprakstot projekta ietekmi, sevišķu uzmanību vērst šādiem aspektiem:

Rezultātu izplatīšanas plāns:

- rezultātu izplatīšanas plāns, kas atbilst zinātniskās grupas spējām (publikāciju skaits un līmenis) un projekta apjomam;
- plānam jābūt pietiekami detalizētam;
- jānorāda plānoto publikāciju, žurnālu un konferenču nosaukumi;
- jāapraksta rezultātu nozīme potenciālo nākotnes projektu veidošanā;
- ja iespējams, arī Open Access, Open Data un FAIR principu ievērošana.

Sociālekonomiskās ietekmes apraksts:

- nepieciešams apraksts par rezultātu ietekmi uz netiešajām (secondary) mērķa grupām (piemēram, politikas veidotājiem, sabiedrības grupām);
- jāapraksta sadarbības iespējas ar industrijas partneriem;
- jāapraksta stratēģija intelektuālā īpašuma un projekta rezultātu komercializācijai nākotnē.

Nepieciešama skaidra **stratēģija zinātniskās grupas locekļu, sevišķi jauno zinātnieku un studējošo kapacitātes celšanai**



Latvijas Zinātnes
padome

B daļa «Projekta apraksts» Īstenošana (1)



Īstenošanas nodaļā apraksta:

- Projekta iesniedzēju un zinātnisko grupu;
- Darba plānu;

Darba plānu veido sasaistē ar H daļu «Darbības, kurām nav saimnieciska rakstura»

Darba posmus veido konkrētus, aprakstot, iesaistītās institūcijas, zinātniskās grupas locekļus, kā arī nepieciešamos resursus

- Projekta vadību un risku plānu, sniedz risku novērtējumu.



Latvijas Zinātnes
padome

B daļa «Projekta apraksts» Īstenošana (2)



Aprakstot projekta ieviešanu, sevišķu uzmanību vērst šādiem aspektiem:

Darba plāna struktūra:

- skaidri definēt un aprakstīt darba posmus (work packages);
- veidot sasaisti starp projekta mērķi, uzdevumiem un darba posmiem;
- katrā darba posmā jāiekļauj kāds zinātnieks (ne tikai studējošie).

Zinātniskās grupas apraksts:

- jāapraksta zinātniskās grupas kapacitāte, parādot tās spējas un atbilstību projekta mērķim un uzdevumiem;
- nepieciešams skaidrs apraksts par komandas savstarpējo sadarbību un lomu sadalījumu.

Iesniedzēja un sadarbības partnera kapacitāte:

- jāapraksta institūcijai pieejamais tehniskais aprīkojums;
- jāapraksta, kā tiks izmantota sadarbības partnera pētniecības infrastruktūra.

Risku vadība:

- riski jānorāda samērīgi, pārāk nedetalizējot, tajā pašā laikā izvairoties no ļoti vispārīgiem riskiem;
- jāapraksta arī zinātniskie un tehnoloģiskie riski;
- jāpievērš uzmanība risku samazināšanas plānam.

Projekta vadība:

- projekta vadībai jābūt saistītai ar darba plānu un lomu sadalījumu projektā;
- projekta vadībā jāparedz darba plāna izpildes kontrole.



Latvijas Zinātnes
padome

C daļa «Curriculum Vitae»



C daļa «Curriculum Vitae»

- ☑ Aizpilda atbilstoši iesniegšanas metodikas 2.3. apakšnodaļai;
- ☑ Dzīvesgājuma aprakstā nepieciešams aprakstīt projekta vadītāja un galveno izpildītāju izglītību, darba pieredzi, pieredzi projektu vadīšanā un īstenošanā, kā arī labākās publikācijas.
- ☑ Nosacījumi:
 - CV jābūt kodolīgam, jāiekļaujas 2 lappusēs;
 - Jākoncentrējas tieši uz attiecīgā projekta specifiku;
 - Iespējams norādīt papildus informāciju, kas zinātniekam liekas nozīmīga projekta kontekstā.



Latvijas Zinātnes
padome

Projekta pieteikuma administratīvās daļas



D, E, F, G, H, un I daļas

- **D daļa** “Projekta iesniedzēja apliecinājums”
- **E daļa** “Projekta sadarbības partnera zinātniskās institūcijas apliecinājums”
- **F daļa** “Projekta sadarbības partnera-valsts institūcijas apliecinājums”
- **G daļa** “Finanšu apgrozījuma pārskata veidlapa” par 2021.-2023.gadu
- **H daļa** “Darbības, kurām nav saimnieciska rakstura”
- **I daļa** “Horizontālie uzdevumi un rezultāti”



Latvijas Zinātnes
padome

Darbības, kurām nav saimnieciska rakstura (papildinformācija pie D, E, H daļas)



- ☑ **neatkarīga pētniecība** un izstrāde, lai iegūtu vairāk zināšanu un labāku izpratni, tostarp kopīga pētniecība un izstrāde, pētniecības organizācijai iesaistoties efektīvā sadarbībā;
- ☑ pētniecības **rezultātu izplatīšana** bez ekskluzivitātes un diskriminēšanas, tai skaitā izmantojot mācīšanu, brīvas piekļuves datubāzes, atklātas publikācijas vai atklātā pirmkoda programmatūru;
- ☑ zināšanu un tehnoloģiju **pārneses darbības**.



Latvijas Zinātnes
padome

Pieslēgšanās informācijas sistēmai (1)



Projekta pieteikumu aizpilda un iesniedz Nacionālajā zinātniskās darbības informācijas sistēmā (NZDIS)
<https://sciencelatvia.lv/>

☰ Nacionālā zinātniskās darbības informācijas sistēma A+ A- Par sistēmu **Pieslēgties**

Par sistēmu

Nacionālā zinātniskās darbības informācijas sistēma ir valsts informācijas sistēma. Tās darbības tiesiskais pamats ir Zinātniskās darbības likuma 42. pants un Ministru kabineta 2017. gada 27. jūnija noteikumi Nr.381 "Nacionālās zinātniskās darbības informācijas sistēmas noteikumi".

Sistēmas lietotāja tiesības piešķir zinātnisko institūciju administrācija (zinātnisko institūciju darbiniekiem) un sistēmas pārzinis (Izglītības un zinātnes ministrija). Vairāk par sistēmas lietotāja tiesību saņemšanu var uzzināt sistēmas sadaļā "Sistēmas lietotāja materiāli" (skatīt kreisajā augšējā stūrī).

Kontaktiem: Izglītības un zinātnes ministrijas Informācijas tehnoloģiju un nodrošinājuma departamenta pakalpojumu vadītājs Kaspars Veldre, e-pasta adrese kaspars.veldre@izm.gov.lv

Iesniegumus zinātnisko institūciju vadītāji vai viņu pilnvarotas personas un zinātnieki, kuri nav nodarbināti zinātniskajās institūcijās iesniedz, nosūtot uz e-pastu nzdis@izm.gov.lv (ja iesniegums ir papīra formā, tā oriģināls jānosūta vai jānogādā Izglītības un zinātnes ministrijai).



Latvijas Zinātnes
padome

Pieslēgšanās informācijas sistēmai (2)



Nacionālā zinātniskās darbības informācijas sistēma ir valsts informācijas sistēma. Tās darbības tiesiskais pamats ir Zinātniskās darbības likuma 42. pants un Ministru kabineta 2017. gada 27. jūnija noteikumi Nr.381



Izglītības un zinātnes
ministrija

* Lietotājvārds

* Parole

Pieslēgties

Atjaunot paroli

Lai nodrošinātu lietotāja autorizāciju, sistēma uz Jūsu pārlūka saglabās sīkdatnes (cookies) "session-id". Šādas datnes nepieciešamas Nacionālās zinātniskās darbības informācijas sistēmas funkcionēšanai. Nekādas integrācijas ar reklāmas, lietotāju datu vākšanas un analīzes u.tml. vietnēm šai sistēmā netiek izmantotas.



Latvijas Zinātnes
padome

Pieslēgšanās informācijas sistēmai (3)



A+ A- Par sistēmu

Ineta Kurzemiece

veikšanu sestdien š.g. 29.augustā no plkst.6 līdz plkst.9 plānots
sistēmas (NZDIS) darbības pārtraukums.

Savienotās (ārējās) informācijas sistēmas

LZP modulis

RSGRANTS

Pieejamie konteksti

Privāta sesija

Augstākās izglītības iestādes

Augstākās izglītības iestāžu dati, kas saņemti no VIIS.

Zinātniskajās institūcijās akadēmiskajos amatos reģistrs

Informācija par Latvijas zinātniskajās institūcijās akadēmiskajos amatos i

Beigt darbu



Latvijas Zinātnes
padome

Jauna projekta pieteikuma izveide (1)

Konkursa izvēle



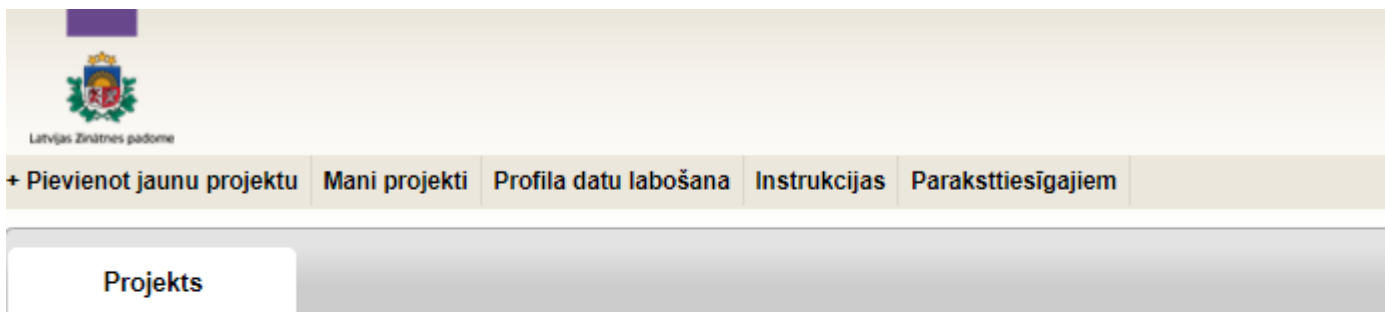
The screenshot shows the user interface for submitting a new project. At the top left is the Latvian Academy of Sciences logo. A navigation menu includes: '+ Pievienot jaunu projektu', 'Iesniegtie projekti', 'Mani projekti', 'Profila datu labošana', 'Instrukcijas', and 'Institūciju dokumentācija'. The first menu item is highlighted with an orange box and labeled with a large orange '1'. The main content area is titled 'Jaunā projekta iesniegšana'. Below the title, the text reads 'Pirms sākt aizpildīt datus par iesniedzamo projektu, lūdzu, izvēlieties tā tipu:'. Two buttons are shown: 'Valsts pētījumu programma (VPP)' and 'Fundamentālo un lietišķo pētījumu projekti (FLPP)'. The first button is highlighted with an orange box and labeled with a large orange '2'.



Latvijas Zinātnes
padome

Jauna projekta pieteikuma izveide (2)

Konkursa izvēle



Latvijas Zinātnes padome (LZP) - Vispārīgā informācija

Uzsaukums*

VPP-CFLA-Mākslīgais intelekts-2024/1



Latvijas Zinātnes
padome

Projekta iesniegums: A daļa



Pirmā nodaļa - Vispārīgā informācija



Otrā nodaļa – Zinātniskā grupa



Trešā nodaļa – Projekta rezultāti



Ceturtā nodaļa – Projekta budžets



Latvijas Zinātnes
padome

Projekta iesniegums: A daļa 1.nodaļa –Vispārīgā informācija



Projekta iesnieguma **A daļā** aizpildāmi šādi informācijas lauki:

- «Projekta iesniedzējs»;
- «Projekta sadarbības partneris – zinātniskā institūcija»;
- «Projekta vadītājs»;
- «Zinātnes nozare»;
- «Viedās specializācijas joma»;
- «Pētniecības veids»;
- «Projekta mērķis» un «Projekta tematiskais uzdevums»;
- «Projekta kopējais finansējums»;
- «Projekta kopsavilkums»;
- «Atslēgas vārdi»;
- «Īstenošanas periods (mēnešos)»

Pēc datu lauku aizpildīšanas un saglabāšanas tos **labot nebūs iespējams!**



Latvijas Zinātnes
padome

Projekta iesniegšana informācijas sistēmā A daļa



Projekta

Valsts pētījumu programma (VPP) - Vispārīgā informācija

Uzsaukums*

VPP-EM-INFRA-2018/1

Projekta nosaukums (LV)*

Projekta nosaukums (ENG)*

Pēc šī lauka atpildīšanas un saglabāšanas nebūs iespējams veikt labojumus!

Projekta iesniedzējs*

-I. Ņīnu izvēlies projekta iesniedzēju...

Projekta kontaktpersonas vārds*

Projekta kontaktpersonas uzvārds*

Projekta kontaktpersonas tālruna nr.
*

Projekta kontaktpersonas e-pasts*

Pēc šī lauka atpildīšanas un saglabāšanas nebūs iespējams veikt labojumus!

LŅdzu, izvēlēties projekta sadarbības partneri – zinātnisko institūciju (ja attiecināms)

* pievienot projekta sadarbības partneri - zinātnisko institūciju



Latvijas Zinātnes
padome

Projekta iesniegums: A daļa

1.nodaļa –Vispārīgā informācija

Informācijas sistēmas nosacījumi



Pēc sadaļas «Vispārīgā informācija» aizpildīšanas un saglabāšanas projekta iesniegumam tiks piešķirts numurs **VPP-CFLA-Mākslīgais intlekts-2024/1-00x** kuru izmanto aizpildot institūciju apliecinājumus (projekta iesnieguma D, E daļas).

The screenshot shows a web interface for project submission. At the top, there is a header with the Latvian Academy of Sciences logo and navigation tabs: '+ Pievienot jaunu projektu', 'Mani projekti', 'Vērtējamie projekti', and 'Profila d'. Below this is a 'Projekts' tab with a dropdown menu showing 'VPP-CFLA-Mākslīgais intelekts-2024/1'. A 'Projekta dati' section contains a list of menu items: 'Vispārīgā informācija', 'Zinātniskā grupa', 'Projekta rezultāti', 'Projekta budžets', 'Projekta apraksts', 'Dokumentācija', and 'Zinātniskie pārskati'. To the right, there is a button 'Apskatīt/lesniegt' and a section titled 'Zinātniskā gru'.



Latvijas Zinātnes
padome

Projekta iesniegums: A daļa «Vispārīgā informācija» 2. nodaļa – Zinātniskā grupa



- ☑ Sadaļā «Zinātniskā grupa» augšupielādē projekta vadītāja un galveno izpildītāju CV parakstītu (PDF datnes formātā).
- ☑ Ievada visu projekta zinātniskās grupas dalībnieku slodzes par katru projekta īstenošanas gadu.

The screenshot shows the web interface for submitting a project proposal. At the top, there is a navigation bar with the Latvian Council of Science logo and several menu items: '+ Pievienot jaunu projektu', 'Mani projekti', 'Vērtējamie projekti', 'Profila datu labošana', 'Instrukcijas', and 'Paraksttiesības'. Below this is a breadcrumb trail: 'Projekts' > 'VPP-CFLA-Mākslīgais intelekts-2024/1'. On the left, a sidebar menu lists various sections: 'Projekta dati', 'Vispārīgā informācija', 'Zinātniskā grupa', 'Projekta rezultāti', 'Projekta budžets', 'Projekta apraksts', 'Dokumentācija', and 'Zinātniskie pārskati'. The 'Zinātniskā grupa' section is currently active. The main content area shows a form with the following fields: 'Vārds *', 'Uzvārds *', 'Loma *' (with a dropdown menu showing '-- Lūdzu izvēlēties lomu'), and 'Institūcija *' (with a dropdown menu showing '-- Lūdzu izvēlēties institūciju'). There are two buttons: 'Apskatīt/iesniegt' at the top and 'Pievienot jaunu' at the bottom. An orange arrow points to the 'Pievienot jaunu' button.



Latvijas Zinātnes
padome

Projekta iesniegums: A daļa «Vispārīgā informācija»

2. nodaļa – Zinātniskā grupa



- ☑ Sadaļā «Zinātniskā grupa» augšupielādē projekta vadītāja un galveno izpildītāju CV (PDF datnes formātā).
- ☑ Ievada projekta zinātniskās grupas dalībnieku slodzes par katru projekta īstenošanas gadu.

Latvijas Zinātnes padome

+ Pievienot jaunu projektu | Mani projekti | Vērtējamie projekti | Profila datu labošana | Instrukcijas | Paraksttiesības

Projekts

VPP-CFLA-Mākslīgais intelekts-2024/1

Projekta dati

Vispārīgā informācija
Zinātniskā grupa
Projekta rezultāti
Projekta budžets
Projekta apraksts
Dokumentācija
Zinātniskie pārskati

Apskatīt/iesniegt

Zinātniskā grupa

Vārds*

Uzvārds*

Loma* -- Līdzu izvēlēties lon

Institūcija* -- Līdzu izvēlēties ins

Pievienot jaunu

Pārstāvētā institūcija	Vārds, uzvārds	Slodze PLE (1.gads)*	Slodze PLE (2.gads)*	Slodze PLE (3.gads)*	CV(LV)	CV(ENG)*
	Projekta vadītājs					
	Jelena Blazarene	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Choose File No file chosen Fails nav pievienots	Choose File No file chosen Fails nav pievienots

Saglabāt izmaiņas



Latvijas Zinātnes
padome

Projekta iesniegums: A daļa «Vispārīgā informācija»

3. nodaļa – Projekta rezultāti



Norāda atbilstošā rezultāta skaitlisko vērtību vidusposmā un noslēgumā

Projekts

VPP-CFLA-Mākslīgais intelekts-2024/1

Projekta dati

Vispārīgā informācija

Zinātniskā grupa

Projekta rezultāti

Projekta budžets

Projekta apraksts

Dokumentācija

Zinātniskie pārskati

Apskatīt/iesniegt

Projekta rezultāti

Nr. p.k.	Rezultāta veids	Skaitis	
		Vidusposms	Noslēgums (t.sk. vidusposms)
1.	Orģināli zinātniskie raksti, kuru citēšanas indekss sasniedz vismaz 50 procentus no nozares vidējā citēšanas indeksa, kas iesniegti vai pieņemti publicēšanai Web of Science Core Collection vai SCOPUS datubāzēs iekļautajos žurnālos vai konferenču rakstu krājumos.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2.	Orģināli zinātniskie raksti, kas iesniegti vai pieņemti publicēšanai Web of Science vai SCOPUS datubāzēs iekļautajos žurnālos vai konferenču rakstu krājumos	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3.	Orģināli zinātniskie raksti, kas iesniegti vai pieņemti publicēšanai zinātniskajos izdevumos vai konferenču rakstu krājumos, kuri iekļauti datubāzē ERIH PLUS	<input type="text"/>	<input type="text"/>
4.	Citi anonīmi recenzēti zinātniskie raksti starptautiskos žurnālos un rakstu krājumos, izņemot konferenču materiālus	<input type="text"/>	<input type="text"/>
5.	Citi anonīmi recenzēti zinātniskie raksti Latvijas žurnālos un rakstu krājumos, izņemot konferenču materiālus	<input type="text"/>	<input type="text"/>
6.	Konferenču materiāli – pilna teksta (izņemot SCOPUS un Web of Science Core Collection indeksētos)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
7.	konferenču materiāli – kopsavilkumi līdz 1 lpp. (izņemot SCOPUS un Web of Science Core Collection indeksētos)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
8.	Recenzētas zinātniskās monogrāfijas vai to manuskripti	<input type="text"/>	<input type="text"/>



Latvijas Zinātnes
padome

Projekta iesniegums: A daļa «Vispārīgā informācija»



4. nodaļa – Projekta budžets

- Izmaksas norāda veselos skaitļos par katru projekta īstenošanas gadu. Projektā iesaistītā personāla kopēja noslodze PLE aizpildās automātiski pēc atbilstošo datu ievades sadaļā «Zinātniskā grupa».
- Netiešās attiecināmās izmaksas (**15%** no MK noteikumu 14.1. apakšpunktā minēto tiešo attiecināmo izmaksu kopsummas, izņemot šo noteikumu 14.1.6. apakšpunktā noteiktās tiešās attiecināmās izmaksas, kas radušās saistībā ar ārējo pakalpojumu izmaksām (tai skaitā darbu saskaņā ar uzņēmuma līgumiem) – aprēķinās automātiski.

Projekts					
Projekta dati					
<ul style="list-style-type: none"> Vispārīgā informācija Zinātniskā grupa Projekta rezultāti Projekta budžets Projekta apraksts Projekta laika grafiks Dokumentācija 					
<div style="text-align: right; border: 1px solid gray; padding: 2px;">Apskatīt/iesniegt</div> <p>Projekta budžets</p> <ul style="list-style-type: none"> - Visu institūciju kopējai gadu summai jābūt vienādi. - Iesniedzējam katra gada beigu summai jābūt vismaz 51% no beigu kopējā budžeta summas. - Sadarbības partnerim katra gada summai ir jābūt vismaz 20% no beigu kopējā budžeta summas. - Kopējā budžeta summa nedrīkst pārsniegt min/max uzskaites norādīto vērtību. 					
Rīgas Tehniskā universitāte					
Nr. p.k	EEK/Izmaksu veids	Izmaksu summa			Kopā
		1.gads	2.gads	3.gads	
1.	1000 / Atbildība atbilstoši nolikuma 22.1.1. apakšpunktam	0	0	0	0.00
	Projekta iesaiļīto zinātniskās grupas locekļu kopējā noslodze PLE	0.25	-	-	0.25
	t.sk. studējošo kopēja noslodze PLE	0.25	-	-	0.25
2.	2100 / Komandējumu izdevumi, atbilstoši nolikuma 22.1.2. apakšpunktam	0	0	0	0
3.	5000 / Amortizācijas izmaksas atbilstoši nolikuma 22.1.3. apakšpunktam	0	0	0	0
4.	2300 / Inventāra, instrumentu un materiālu iegādes izmaksas un piegādes izmaksas atbilstoši nolikuma 22.1.4. apakšpunktam	0	0	0	0
5.	2200 / Ārējo pakalpojumu izmaksas atbilstoši nolikuma 22.1.5. apakšpunktam	0	0	0	0
6.	2200 / Informācijas un publicitātes izmaksas (tai skaitā zinātnisko pētījumu publicēšanas izmaksas) atbilstoši nolikuma 22.1.6. apakšpunktam	0	0	0	0
7.	Tiešās attiecināmās izmaksas	0.00	0.00	0.00	0.00
	Netiešās attiecināmās izmaksas (10 % tiešo attiecināmo izmaksu kopsummas)	0.00	0.00	0.00	0.00



Latvijas Zinātnes
padome

Projekta iesniegums: B daļa «Projekta apraksts»



- Sadāļā «Projekta apraksts» augšupielādē projekta iesnieguma B daļu «Projekta apraksts» (PDF datnes formātā):

Projekts

Projekta dati

- Vispārīgā informācija
- Zinātniskā grupa
- Projekta rezultāti
- Projekta budžets
- Projekta apraksts**
- Projekta laika grafiks
- Dokumentācija

Apskatīt/iesniegt

Projekta apraksts

Ievērot!
Faila izmērs nevar būt lielāks par **10MB**. Atļautie faila formāti - **pdf**.
Projekta pieteikuma B daļas "Projekta apraksts" veidlapa pieejama šeit: **LATVISKI ANGLISKI**

Projekta apraksts (LV) No file chosen
Fails nav pievienots

Projekta apraksts (ENG)* No file chosen
Fails nav pievienots



Latvijas Zinātnes
padome

Projekta iesniegums: dokumentācija



Sadaļā «Dokumentācija» augšupielādē:

- Institūcijas/-u apliecinājumu/-us (Projekta pieteikuma D, E, F daļas);
- Institūcijas/-u apliecinājuma pielikumus (t.sk. projekta pieteikuma G daļu);
- Projekta pieteikuma H daļu "Darbības, kurām nav saimnieciskā rakstura";
- Projekta pieteikuma I daļa «Horizontālie uzdevumi, rezultāti un nozares specifisko kritēriju izpilde»

Projekts

VPP-CFLA-Mākslīgais intelekts-2024/1

Projekta dati

Vispārīga informācija

Zinātniskā grupa

Projekta rezultāti

Projekta budžets

Projekta apraksts

Projekta laika grafiks

Dokumentācija

Apskatīt/hesniņi!

Dokumentācija

Institūcijas/-u apliecinājumi/-i (Projekta pieteikuma D, E, F daļas)

Ievērot!
Faiļa izmērs nevar būt lielāks par 10MB. Atļautie failu formāti - doc, pdf
Lūdzim izmantot projekta iesnieguma un sadarbības partnera apliecinājumu veidlapas. Veidlapas ir pieejami šeit: [IESNIEDZĒJA APLIECINĀJUMS, SADARBĪBAS PARTNERA – ZINĀTNISKĀS INSTITŪCIJAS APLIECINĀJUMS, SADARBĪBAS PARTNERA – VALSTS INSTITŪCIJAS APLIECINĀJUMS](#)

Faiļa nav pieejama

Institūcijas/-u apliecinājuma pielikumi (t.sk. projekta pieteikuma G daļa)

Ievērot!
Faiļa izmērs nevar būt lielāks par 90MB. Atļautie failu formāti - zip
Projekta pieteikuma G daļas "Finanšu apņozījuma pārskata veidlapa" pieejama [ŠEIT](#)

Faiļa nav pieejama

Projekta pieteikuma H daļa

Ievērot!
Faiļa izmērs nevar būt lielāks par 10MB. Atļautie failu formāti - pdf
Projekta pieteikuma H daļas "Darbības, kurām nav saimnieciskā rakstura" veidlapa pieejama [ŠEIT](#)

Faiļa nav pieejama



Latvijas Zinātnes
padome

Informācijas sistēma – Atgādinājumi (1)



- ☑ Pēc projekta iesnieguma aizpildīšanas projekta kontaktpersona nosūta to saskaņošanai projekta vadītājam:

Projekts

VPP-CFLA-Mākslīgais intelekts-2024/1

Projekta dati

- Vispārīgā informācija
- Zinātniskā grupa
- Projekta rezultāti
- Projekta budžets
- Projekta apraksts
- Dokumentācija
- Zinātniskie pārskati

Labot

Dokumentācija

Institūcijas/-u apliecinājums/i (Projekta pieteikuma D, t

Institūcijas/-u apliecinājuma pielikumi (t.sk. projekta pie

Nosūtīt saskaņot vadītājam

Nosūtīt saskaņot vadītājam



Latvijas Zinātnes
padome

Informācijas sistēma – Atgādinājumi (2)



- ☑ Projekta vadītājs pārbauda projekta iesniegumu un iesniedz to izskatīšanai institūcijas paraksttiesīgajām personām.

Projekts

VPP-CFLA-Mākslīgais intelekts-2024/1

Projekta dati

- Vispārīgā informācija
- Zinātniskā grupa
- Projekta rezultāti
- Projekta budžets
- Projekta apraksts
- Dokumentācija
- Zinātniskie pārskati

Labot

Dokumentācija

Institūcijas/-u apliecinājums/-i (Projekta pieteikuma D, E

Institūcijas/-u apliecinājuma pielikumi (t.sk. projekta piet

iesniegt projektu institūcijas paraksttiesīgo izskatīšanai

iesniegt projektu institūcijas paraksttiesīgo izskatīšanai

Projekta status nomainīsies

no

Projekta statuss: **Saglabāts**

uz

Projekta statuss: **iesniegts saskaņošanai**



Latvijas Zinātnes
padome

Informācijas sistēma – Atgādinājumi (3)



Institūcija – projekta iesniedzējs:

- ✓ pievieno institūcijas apliecinājuma pielikumus,
- ✓ apstiprina (iesniedz) projekta iesniegumu izvērtēšanai vai to noraida.

+ Pievienot jaunu projektu | Mani projekti | Profila datu labošana | Instrukcija | **Paraksttiesīgajiem**

Projekti

Projekta tips	Uzsaukums	Projekta statuss	Projekta nosaukums	Meklēt
Projekta iesniedzējs	fpp-2019/1	Iesniegts saskaņošanai		

Projekta nosaukums	Projekta uzsaukums	Projekta statuss	Projekta tips	Skatīt projektu
Institūcija		Projektu failu pievienošana (Institūcijas/-u apliecinājuma pielikumi (t.sk. projekta pieteikuma F daļa))		
<input checked="" type="checkbox"/>	fpp-2019/1	Iesniegts saskaņošanai	Projekta iesniedzējs	Skatīt

Apstiprināt **Noraidīt**

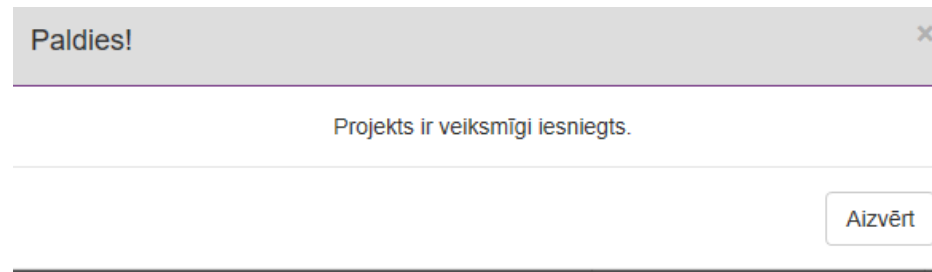


Latvijas Zinātnes
padome

Informācijas sistēma – Atgādinājumi par projekta iesnieguma iesniegšanu (4)



- ☑ Pēc projekta iesniegšanas redzēsiet paziņojumu:



Projekta status nomainīsies:

no Projekta statuss: **iesniegts saskaņošanai**

uz Projekta statuss: **Iesniegts**



Latvijas Zinātnes
padome

Projektu pieteikumu administratīvā vērtēšana



Kritēriji

- projekta pieteikums ir pilnībā aizpildīts, noformēts un iesniegts, izmantojot informācijas sistēmu;
- ir iesniegts projekta pieteikuma attiecīgo sadaļu tulkojums angļu valodā atbilstoši konkursa nolikuma prasībām;
- ir izpildītas konkursa nolikuma prasības par zinātniskās grupas dalības nosacījumiem;
- projektu īsteno zinātniskajā institūcijā, kas atbilst šo noteikumu prasībām;
- ja projekta īstenošanā piedalās sadarbības partneris, tas atbilst šo noteikumu un konkursa nolikuma prasībām;
- projekta iesniegumā norādītās attiecināmās izmaksas atbilst konkursa nolikumā noteiktajām prasībām;
- projekts ir ar saimniecisku darbību nesaistīts;
- dubultā finansējuma riska neesība ar citiem publiskajiem finansēšanas avotiem.

Papildu kritēriji

- ir aptverti visi MK rīkojuma 7. punktā noteiktie programmas horizontālie uzdevumi.



Latvijas Zinātnes
padome

Atbilstoši MK noteikumiem noteiktie administratīvie kritēriji - papildināmie



- ☑ Papildināmie:
 - 19.1. projekta pieteikums ir pilnībā aizpildīts, noformēts un iesniegts, izmantojot informācijas sistēmu;
 - 19.2. ir iesniegts projekta pieteikuma attiecīgo sadaļu tulkojums angļu valodā atbilstoši konkursa nolikuma prasībām

- ☑ Nolikuma 35.1. apakšpunkts:
Projekta iesniedzējs precizējumus iesniedz divu darba dienas laikā pēc padomes vēstules nosūtīšanas dienas, nosūtot vēstuli uz padomes oficiālo elektroniskā pasta adresi: pasts@lzp.gov.lv



Latvijas Zinātnes
padome

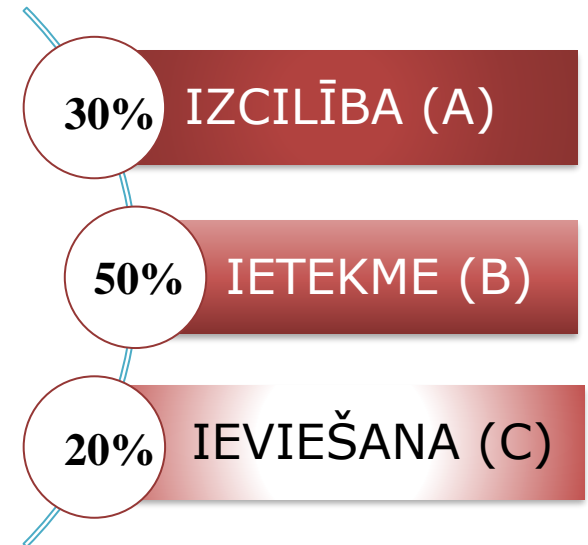
Projekta pieteikuma zinātniskā izvērtēšana



- ☑ Kopā 1 mēnesis
- ☑ Katram projekta pieteikumam piesaista vismaz 2 starptautiskos ekspertus;
- ☑ Tiek izvērtēti 3 kritēriji: projekta pieteikuma zinātniskā kvalitāte (A), projekta rezultātu ietekme (B), projekta īstenošanas iespējas un nodrošinājums (C);
- ☑ Katrā kritērijā eksperts piešķir līdz 5 punktiem (ar soli 0,5).

Svērto atzīmi aprēķina šādi:

$$K = (3A \times 0,3) + (3B \times 0,5) + (3C \times 0,2)$$





Latvijas Zinātnes
padome

Projekta pieteikuma zinātniskā izvērtēšana. Kvalitātes sliekšnis



Kvalitātes sliekšnis ir:

- 4 punkti zinātniskās kvalitātes kritērijā;
- 3 punkti projekta rezultātu ietekmes kritērijā;
- 3 punkti projekta īstenošanas iespējas un nodrošinājuma kritērijā;

Vismaz **10 punkti** visos kritērijos kopā.

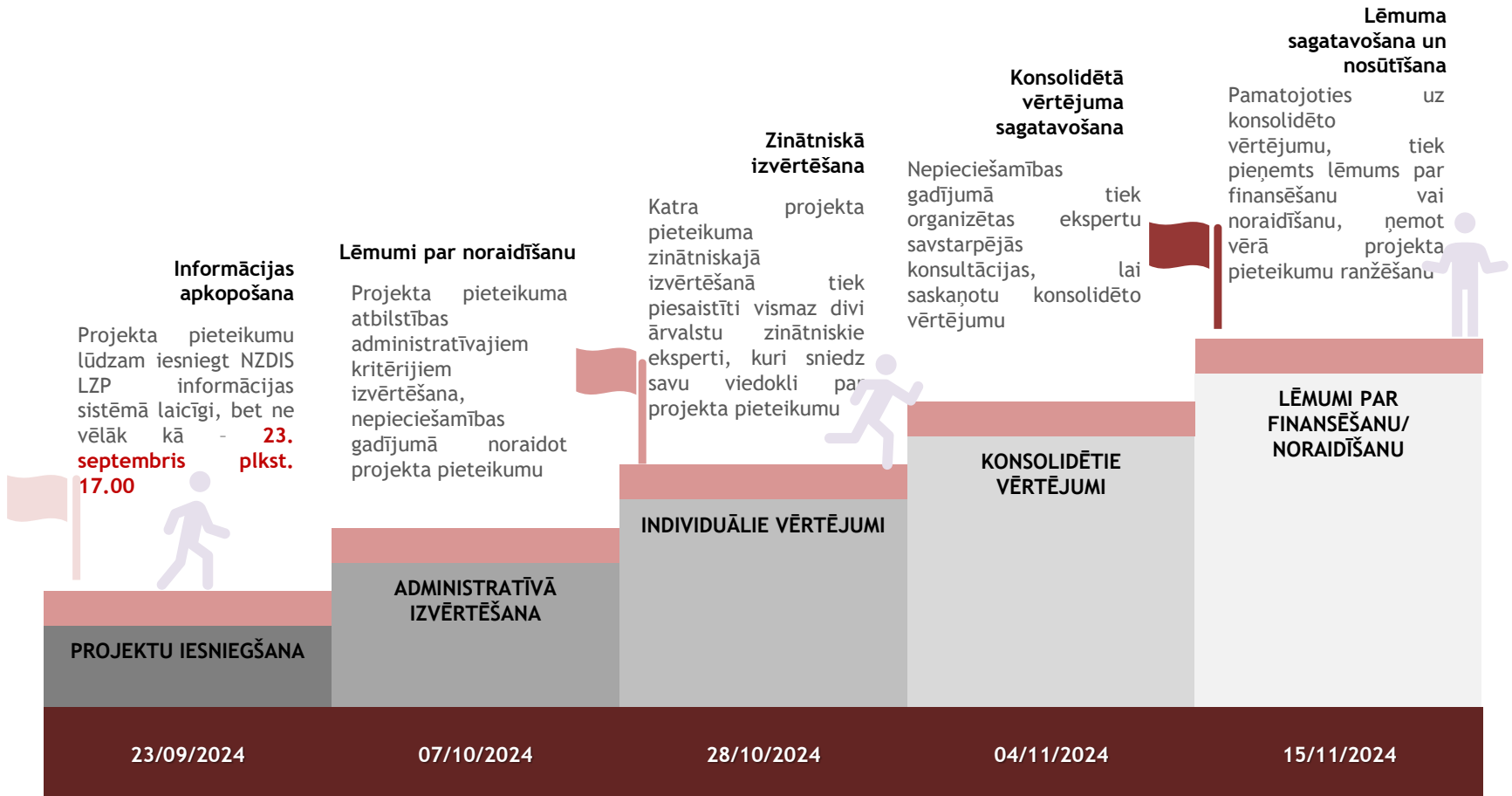
Tālākās darbības:

- LZP sagatavo sarakstu, kurā projektu pieteikumi sarindoti pēc iegūto punktu skaita, papildus
- norādot virs kvalitātes sliekšņa novērtētos projektu pieteikumus;
- Komisija divu nedēļu laikā pieņem lēmumu par virs kvalitātes sliekšņa novērtētajiem projektiem, ņemot vērā pieejamo finansējumu;
- LZP komisijas pieņemtos lēmumus nosūta projekta pieteikuma iesniedzējiem.



Latvijas Zinātnes padome

Konkursa laika līnija (CFLA VPP aptuveni)





Latvijas Zinātnes
padome

Paldies par uzmanību!

Par nolikumu un projektu iesniegšanu:
rakstīt uz vpp@lp.gov.lv