

Izglītības un zinātnes ministrijas  
**Eiropas Savienības pētniecības, inovāciju, tehnoloģiju attīstības un demonstrācijas programmu projektu vērtēšanas komisijas**  
(izveidota ar Izglītības un zinātnes ministres 2022. gada 30.marta rīkojumu Nr. 1-2e/22/114)

sēdes  
**PROTOKOLS**

Nr.2026/1

**Sēdes norise:** 2026. gada 3. februārī plkst. 15.00  
Rīgā, *MS Teams* platformā

**Sēdē piedalās:**

Eiropas Savienības pētniecības, inovāciju, tehnoloģiju attīstības un demonstrācijas programmu projektu vērtēšanas komisijas (turpmāk – komisija) priekšsēdētāja vietnieks:

Lauma Sīka Izglītības un zinātnes ministrijas Augstākās izglītības, zinātnes un inovāciju departamenta direktora vietiece

Komisijas locekļi:

Uldis Berķis Izglītības un zinātnes ministrijas Augstākās izglītības, zinātnes un inovāciju departamenta RIS3 vienības nozares eksperts

Anita Zimele Ekonomikas ministrijas Uzņēmējdarbības atbalsta departamenta direktora vietiece

Mārtiņš Rutkis Latvijas Zinātņu akadēmijas akadēmiķis

Elīta Zondaka Latvijas Zinātnes padomes direktora vietiece, Starptautiskās sadarbības programmu projektu departamenta direktore

Laura Boltāne Veselības ministrijas Pārnozaru politikas nodaļas vadītāja

Natālija Siliņa Latvijas Investīciju un attīstības aģentūras Inovāciju un tehnoloģiju departamenta direktora vietiece

**Sēdē nepiedalās:**

Komisijas priekšsēdētājs:

Jānis Paiders Izglītības un zinātnes ministrijas valsts sekretārs

Komisijas locekļi:

Kristīne Kazerovska Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas Vides aizsardzības departamenta direktora vietiece

**Komisijas sekretāre:**

Maija Bundule Latvijas Zinātnes padomes Starptautiskās sadarbības programmu projektu departamenta Pētniecības starptautisko programmu nodaļas vadītāja

**Protokolē:**

Iveta Murāne Latvijas Zinātnes padomes Starptautiskās sadarbības programmu projektu departamenta Pētniecības starptautisko programmu nodaļas vecākā eksperte

Komisijas locekļi apstiprina šādu komisijas sēdes darba kārtību:

1. Par Latvijas 2026. gada dalības maksas piešķiršanu **BBMRI-ERIC**, **CLARIN-ERIC** un **EU-OPENSSCREEN ERIC** konsorcijiem.
2. Par EURATOM programmas **EUROfusion** pētniecības projekta līdzfinansējuma piešķiršanu Latvijas Universitātes Cietvielu fizikas institūtam.
3. Par finansējuma piešķiršanu Apvārsnis Eiropa Eiropas partnerības ERDERA ietvaros atbalstītā projekta **INALOX-PF** īstenošanai Latvijas Organiskās sintēzes institūtā.
4. Par finansējuma piešķiršanu Apvārsnis Eiropa Eiropas partnerības Water4All ietvaros atbalstītā projekta **SaltRec** īstenošanai nodibinājumā "Baltic Studies Centre".
5. Par finansējuma piešķiršanu Apvārsnis Eiropa EUREKA programmas EUROSTARS ietvaros atbalstītā projekta **DIGEST** īstenošanai Latvijas Biomedicīnas pētījumu un studiju centrā.
6. Par finansējuma piešķiršanu Apvārsnis Eiropa Eiropas partnerības PerMed ietvaros atbalstītā projekta **NALUNG** īstenošanai Rīgas Stradiņa universitātē.
7. Par finansējuma piešķiršanu Apvārsnis Eiropa Eiropas partnerības THCS ietvaros atbalstītā projekta **DISA-LNT** īstenošanai Rīgas Stradiņa universitātē.
8. Par finansējuma piešķiršanu Apvārsnis Eiropa Eiropas partnerības Water4All ietvaros atbalstītā projekta **Cure-NbS** īstenošanai Rīgas Tehniskajā universitātē.
9. Par finansējuma piešķiršanu EUREKA programmas klastera Xecs projekta **IROADSIM** īstenošanai Rīgas Tehniskajā universitātē.
10. Par finansējuma piešķiršanu Apvārsnis Eiropa Eiropas partnerības THCS ietvaros atbalstītā projekta **ENCOURAGE-ME** īstenošanai Rīgas Stradiņa universitātē.
11. Par finansējuma piešķiršanu Apvārsnis Eiropa Eiropas partnerības THCS ietvaros atbalstītā projekta **Care@Home** īstenošanai Rīgas Stradiņa universitātē.
12. Par finansējuma piešķiršanu Apvārsnis Eiropa Eiropas partnerības ERA4HEALTH ietvaros atbalstītā projekta **NeuroCardioChip** īstenošanai Latvijas Universitātē.
13. Par finansējuma piešķiršanu Apvārsnis Eiropa Eiropas partnerības ERDERA ietvaros atbalstītā projekta **SynLeigh** īstenošanai Latvijas Universitātē.
14. Par papildu finansējuma piešķiršanu Apvārsnis Eiropa Eiropas partnerības **Innovative SMEs – Eurostars 3** programmas 10. konkursa budžetam.
15. Par atbalstu Eiropas pētniecības infrastruktūras **ESS ERIC** - Eiropas sociālā pētījuma (ESS) 12. kārtas īstenošanai Latvijā.

Sēdē izskatītie jautājumi un pieņemtie lēmumi:

### 1. Par Latvijas 2026. gada dalības maksas piešķiršanu BBMRI-ERIC, CLARIN-ERIC un EU-OPENSSCREEN ERIC konsorcijiem.

Latvijas Zinātnes padome ir saņēmusi šādus rēķinus par Latvijas dalības maksām Eiropas pētniecības infrastruktūrās 2026. gadā:

- 2025. gada 22. decembrī (reģistrācijas Nr. 7-3-9.S-3949) saņemts BBMRI-ERIC 2025. gada 2. decembra rēķins Nr. 045\_2025 par Latvijas 2026. gada dalības maksu BBMRI-ERIC 29 283,00 EUR apmērā;
- 2026. gada 9. janvārī (reģistrācijas Nr. 7-1.S-284, reģistrēts 05.02.2026.) saņemts CLARIN-ERIC 2026. gada 8. janvāra rēķins Nr. CE2026/14 par Latvijas 2026. gada dalības maksu CLARIN-ERIC 15 570,00 EUR apmērā;
- 2026. gada 9. janvārī (reģistrācijas Nr. 7-1.S-285, reģistrēts 05.02.2026.) saņemts EU-OPENSSCREEN 2026. gada 9. janvāra rēķins Nr. INV33 par Latvijas 2026. gada dalības maksu EU-OPENSSCREEN 41 408,00 EUR apmērā.

#### Lēmums Nr. 1

Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 4.2.3. apakšpunktu, apmaksāt:

- BBMRI-ERIC 2025. gada 2. decembra rēķinu Nr. 045\_2025 par Latvijas 2026. gada dalības maksu BBMRI-ERIC 29 283,00 EUR apmērā;
- CLARIN-ERIC 2026. gada 8. janvāra rēķinu Nr. CE2026/14 par Latvijas 2026. gada dalības maksu CLARIN-ERIC 15 570,00 EUR apmērā;
- EU-OPENSSCREEN 2026. gada 9. janvāra rēķinu Nr. INV33 par Latvijas 2026. gada dalības maksu EU-OPENSSCREEN 41 408,00 EUR apmērā.

### 2. Par EURATOM programmas EUROfusion pētniecības projekta līdzfinansējuma piešķiršanu Latvijas Universitātes Cietvielu fizikas institūtam.

Latvijas Zinātnes padomes lietvedībā 2026. gada 21. janvārī (reģistrācijas Nr. 7-3-2.S-147) tika saņemts Latvijas Universitātes Cietvielu fizikas institūta pieteikums par atbalsta piešķiršanu EUROfusion projekta īstenošanai.

Pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta EUROfusion īstenošanai atbilst MK noteikumu Nr.259 prasībām. Ņemot vērā Eiropas kodolsintēzes programmas EURATOM ietvaros noslēgtos finansēšanas nosacījumus, projekta kopējais budžets 2026. gadā ir noteikts 3 487 007,91 EUR apmērā, tostarp EUROfusion finansējums 1 917 854,35 EUR un Latvijas valsts līdzfinansējums 1 569 153,56 EUR apmērā. Latvijas valsts līdzfinansējuma palielinājums projektam tiek pieprasīts 204 477,94 EUR apmērā.

Projekta nosaukums/ akronīms Projekta mērķis	Projekta iesnieguma datums/ reģ. Nr.	Projekta īstenošanas laiks	Institūcija/ projekta vadītājs	Projekta veids/ finansējums (EUR) uz projekta īstenošanas laiku	Atbilstība MK 26.05.2015. noteikumiem Nr.259	Priekšlikumi finansējuma piešķiršanai
EUROfusion projekts Euratom  Projekta mērķis: īstenot Eiropas kodolsintēzes ceļvedi, virzot pētniecību	21.01.2026. / 7-3-2.S-147	01.01.2021.- 31.12.2027.	Cietvielu fizikas institūts / LU	2022. g. LU CFI projektam piešķirti 2 224 224,16 EUR, no kuriem – EUROfusion finansējums:	Atbilst.	Priekšlikumi komisijas lēmumam:

uz drošas un ilgtspējīgas kodolsintēzes enerģijas ražošanu un demonstrācijas elektrostacijas (DEMO) izstrādi				1 223 323,29 EUR – Latvijas valsts finansējums: 1 000 900,87 EUR  <b>2024. g.</b> projekta kopējais budžets palielināts līdz 3 032 612,50 EUR, t.sk. – Latvijas līdzfinansējums: <b>1 364 675,62 EUR</b> – EUROfusion līdzfinansējums: 1 667 936,88 EUR  <b>2026. g.</b> projekta kopējais budžets palielināts līdz 3 487 007,91 EUR, t.sk. – Latvijas līdzfinansējums: <b>1 569 153,56 EUR</b> – EUROfusion līdzfinansējums: 1 917 854,35 EUR	palielināt EUROfusion projekta Latvijas līdzfinansējumu par <b>204 477,94 EUR.</b>
--	--	--	--	--	--

### Lēmums Nr. 2:

Komisija nolēma lūgt Latvijas Universitātes Cietvielu fizikas institūtu iesniegt detalizētu atskaiti par projekta EUROfusion ietvaros līdz šim īstenotajām aktivitātēm, kā arī sniegt informāciju par plānotajām izmaiņām projekta īstenošanā un pamatotu skaidrojumu par papildu aktivitātēm, kuru nodrošināšanai tiek pieprasīts papildu valsts budžeta finansējums 204 477,94 EUR apmērā. Finansējuma lēmums tiks pieņemts pēc informācijas saņemšanas.

### 3. Par finansējuma piešķiršanu Apvārsnis Eiropa Eiropas partnerības ERDERA ietvaros atbalstītā projekta INALOX-PF īstenošanai Latvijas Organiskās sintēzes institūtā.

Latvijas Zinātnes padomes lietvedībā 2026. gada 20. janvārī (reģistrācijas Nr. 7-3-1.S-144) tika saņemts Latvijas Organiskās sintēzes institūta pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta “*INHalation of ALOXistatin against IPF*” (INALOX-PF) īstenošanai.

Pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta INALOX-PF īstenošanai atbilst MK noteikumu Nr.259 prasībām. Projekta kopējās izmaksas ir noteiktas 300 000,00 EUR apmērā, tostarp Eiropas Komisijas *top-up* finansējums 17 395,50 EUR. Līdzfinansējums no Latvijas valsts budžeta projekta īstenošanai ir pieprasīts 300 000,00 EUR apmērā.

Projekta nosaukums/ akronīms Projekta mērķis	Projekta iesnieguma datums/ reģ. Nr.	Projekta īstenošanas laiks	Institūcija/ projekta vadītājs	Projekta veids/ finansējums (EUR) uz projekta īstenošanas laiku	Atbilstība MK 26.05.2015. noteikumiem Nr.259	Priekšlikumi finansējuma piešķiršanai
<i>INHalation of ALOXistatin against IPF/ INALOX-PF</i> <b>Projekta mērķis: izstrādāt un pirmsklīniski pamatot inhalējamu aloksistatīna (E-64d) terapiju idiopātiskas plaušu fibrozes ārstēšanai</b> , nosakot tās farmakokinētisko un farmakodinamisko profilu, optimālo devu un katepsīnu inhibīcijas efektivitāti plaušu fibrozes modeļos, lai radītu zinātnisku pamatu turpmākiem klīniskajiem pētījumiem.	20.01.2026. / 7-3-1.S-144	01.01.2026.- 31.12.2028.	Latvijas Organiskās sintēzes institūts/ Edgars Liepiņš	<b>Pētniecības projekts/ Projekta kopējās izmaksas:</b> 300 000,00 EUR, <b>Latvijas valsts budžeta dotācija:</b> 300 000,00 EUR, <b>t.sk. Eiropas Komisijas top-up:</b> 17395,5 EUR, <b>Atbalsta pretendenta paša finansējums: 0,00 EUR.</b>	Atbilst.	Priekšlikumi komisijas lēmumam: piešķirt finansējumu projekta īstenošanai <b>300 000,00 EUR;</b> projekta 1.posma īstenošanai piešķirt valsts budžeta finansējumu <b>100 000,00 EUR</b> , ar avansa maksājumu <b>80 000,00 EUR</b> apmērā.

### Lēmums Nr. 3:

Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 4.1.8. apakšpunktu un 19.8. apakšpunktu, piešķirt Latvijas Organiskās sintēzes institūtam valsts budžeta finansējumu projekta “*INHalation of ALOXistatin against IPF*” (INALOX-PF) īstenošanai 300 000,00 EUR apmērā. Projekta INALOX-PF pirmā posma īstenošanai piešķirt valsts budžeta finansējumu 100 000,00 EUR apmērā, ar avansa maksājumu 80 000,00 EUR apmērā.

#### 4. Par finansējuma piešķiršanu Apvārsnis Eiropa Eiropas partnerības Water4All ietvaros atbalstītā projekta SaltRec īstenošanai nodibinājumā “Baltic Studies Centre”.

Latvijas Zinātnes padomes lietvedībā 2026. gada 15. janvārī (reģistrācijas Nr. 7-3-1.S-88) tika saņemts Baltic Studies Centre pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta “*Integrated resource recovery from saline wastewaters in a circular context*” (SaltRec) īstenošanai.

Pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta SaltRec īstenošanai atbilst MK noteikumu Nr.259 prasībām. Projekta kopējās izmaksas ir noteiktas 300 000,00 EUR apmērā, tostarp Eiropas Komisijas *top-up* finansējums 26 888,27 EUR. Līdzfinansējums no Latvijas valsts budžeta projekta īstenošanai ir pieprasīts 273 111,73 EUR apmērā

Projekta nosaukums/ akronīms Projekta mērķis	Projekta iesnieguma datums/ reģ. Nr.	Projekta īstenošanas laiks	Institūcija/ projekta vadītājs	Projekta veids/ finansējums (EUR) uz projekta īstenošanas laiku	Atbilstība MK 26.05.2015. noteikumiem Nr.259	Priekšlikumi finansējuma piešķiršanai
--	---	----------------------------------	-----------------------------------	---	---	--

<i>Integrated resource recovery from saline wastewaters in a circular context / SaltRec</i> <b>Projekta mērķis:</b> izstrādāt un <b>pilotmērogā demonstrēt integrētu, aprites ekonomikas principos balstītu vērtības ķēdi sāļo notekūdeņu pārstrādei</b> , kas ļauj vienlaikus atgūt atjaunojamo enerģiju, tīru ūdeni un augstas pievienotās vērtības produktus, efektīvi valorizējot ūdeni, organiskās vielas un minerālvielas, tā mazinot vides piesārņojumu un risinot pieaugošā sāļo notekūdeņu apjoma radītos ilgtspējas izaicinājumus.	15.01.2026. / 7-3-1.S-88	01.03.2026.- 28.02.2029.	Baltic Studies Centre / Elīna Dāce	<b>Pētniecības projekts/ Projekta kopējās izmaksas:</b> 300 000,00 EUR, <b>Latvijas valsts budžeta dotācija:</b> 273 111,73 EUR, <b>t.sk. Eiropas Komisijas top-up:</b> 26 888,27 EUR, <b>Atbalsta pretendenta paša finansējums:</b> 0,00 EUR.	Atbilst.	Priekšlikumi komisijas lēmumam: piešķirt finansējumu projekta īstenošanai <b>300 000,00 EUR;</b> projekta 1.posma īstenošanai piešķirt valsts budžeta finansējumu <b>52 643,64 EUR,</b> ar avansa maksājumu <b>42 114,91 EUR</b> apmērā.
--	--------------------------	--------------------------	------------------------------------	--	----------	--

#### Lēmums Nr. 4:

Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 4.1.8. apakšpunktu un 19.8. apakšpunktu, piešķirt Baltic Studies Centre valsts budžeta finansējumu projekta “*Integrated resource recovery from saline wastewaters in a circular context*” (SaltRec) īstenošanai 300 000,00 EUR apmērā. Projekta SaltRec pirmā posma īstenošanai piešķirt valsts budžeta finansējumu 52 643,64 EUR apmērā, ar avansa maksājumu 42 114,91 EUR apmērā.

#### 5. Par finansējuma piešķiršanu Apvārsnis Eiropa EUREKA programmas EUROSTARS ietvaros atbalstītā projekta DIGEST īstenošanai Latvijas Biomedicīnas pētījumu un studiju centrā.

Latvijas Zinātnes padomes lietvedībā 2026. gada 15. janvārī (reģistrācijas Nr. 7-3-1.S-89) tika saņemts Latvijas Biomedicīnas pētījumu un studiju centra pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta “*Epithelial Sensing and Therapy modeling*” (DIGEST) īstenošanai.

Pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta DIGEST īstenošanai atbilst MK noteikumu Nr.259 prasībām. Projekta kopējās izmaksas ir noteiktas 300 000,00 EUR apmērā. Līdzfinansējums no Latvijas valsts budžeta projekta īstenošanai ir pieprasīts 300 000,00 EUR apmērā.

Projekta nosaukums/ akronīms Projekta mērķis	Projekta iesnieguma datums/ reģ. Nr.	Projekta īstenošanas laiks	Institūcija/ projekta vadītājs	Projekta veids/ finansējums (EUR) uz projekta īstenošanas laiku	Atbilstība MK 26.05.2015. noteikumiem Nr.259	Priekšlikumi finansējuma piešķiršanai
<i>Epithelial Sensing and Therapy modeling</i> /	15.01.2026. / 7-3-1.S-89	01.06.2026.- 31.05.2029.	Latvijas Biomedicīnas	<b>Pētniecības projekts/ Projekta kopējās izmaksas:</b>	Atbilst.	Priekšlikumi komisijas lēmumam:

<b>DIGEST</b> <b>Projekta mērķis:</b> izstrādāt automatizētu, fizioloģiski precīzu nākamās paaudzes zarnas-uz-čipa platformu, lai ilgtermiņā un neinvazīvi uzraudzītu zarnu epitēlija barjeras funkciju un uzlabotu iekaisīgu zarnu slimību pētniecību un terapiju izvērtēšanu.			pētījumu un studiju centrs / Dr. Ralfs Buks	300 000,00 EUR, <b>Latvijas valsts budžeta dotācija:</b> 300 000,00 EUR, <b>Eiropas Komisijas finansējums:</b> 0,00 EUR*, <b>Atbalsta pretendenta paša finansējums:</b> 0,00 EUR.		piešķirt finansējumu projekta īstenošanai <b>300 000,00 EUR;</b> projekta 1.posma īstenošanai piešķirt valsts budžeta finansējumu <b>100 000,00 EUR,</b> ar avansa maksājumu <b>80 000,00 EUR</b> apmērā.
---	--	--	--	---	--	---

\*pēc projekta īstenošanas EK 25% sedz no kopējām izmaksām

### Lēmums Nr. 5:

Pamatojoties uz MK noteikumu Nr. 259 4.1.7. apakšpunktu un 19.8. apakšpunktu, piešķirt Latvijas Biomedicīnas pētījumu un studiju centram valsts budžeta finansējumu projekta “*Epithelial Sensing and Therapy modeling*” (DIGEST) īstenošanai 300 000,00 EUR apmērā. Projekta DIGEST pirmā posma īstenošanai piešķirt valsts budžeta finansējumu 100 000,00 EUR apmērā, ar avansa maksājumu 80 000,00 EUR apmērā.

### 6. Par finansējuma piešķiršanu Apvārsnis Eiropa Eiropas partnerības PerMed ietvaros atbalstītā projekta NALUNG īstenošanai Rīgas Stradiņa universitātē.

Latvijas Zinātnes padomes lietvedībā 2025. gada 11. decembrī (reģistrācijas Nr. 7-3-1.S-3829) tika saņemts Rīgas Stradiņa universitātes pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta “*Multi-Omics Analysis for Predicting Response and Adverse Events to Neoadjuvant Treatment in Resectable NSCLC*” (NALUNG) īstenošanai.

Pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta NALUNG īstenošanai atbilst MK noteikumu Nr.259 prasībām. Projekta kopējās izmaksas ir noteiktas 300 000,00 EUR apmērā, tostarp Eiropas Komisijas *top-up* finansējums 20 334,00 EUR. Līdzfinansējums no Latvijas valsts budžeta projekta īstenošanai ir pieprasīts 279 666,00 EUR apmērā.

Projekta nosaukums/ akronīms Projekta mērķis	Projekta iesnieguma datums/ reģ. Nr.	Projekta īstenošanas laiks	Institūcija/ projekta vadītājs	Projekta veids/ finansējums (EUR) uz projekta īstenošanas laiku	Atbilstība MK 26.05.2015. noteikumiem Nr.259	Priekšlikumi finansējuma piešķiršanai
<i>Multi-Omics Analysis for Predicting Response and Adverse Events to Neoadjuvant Treatment in Resectable NSCLC</i> / <b>NALUNG</b> <b>Projekta mērķis:</b> izstrādāt sistēmbioloģijā balstītu, tostarp izmantojot multi-omikas datu integrāciju, bioinformātiku un mašīnmācīšanos, <b>prognozējošu sistēmu</b>	11.12.2025. / 7-3-1.S-3829	01.03.2026.- 28.02.2029.	Rīgas Stradiņa universitāte / Egils Stalidzāns	<b>Pētniecības projekts/ Projekta kopējās izmaksas:</b> 300 000,00 EUR, <b>Latvijas valsts budžeta dotācija:</b> 279 666,00 EUR, <b>t.sk. Eiropas Komisijas top-up:</b> 20 334,00 EUR,	Atbilst.	Priekšlikumi komisijas lēmumam: piešķirt finansējumu projekta īstenošanai <b>300 000,00 EUR;</b> projekta 1.posma īstenošanai piešķirt valsts budžeta finansējumu

plaušu vēža terapijas personalizēšanai, identificējot audzēja un asins biomarkierus, kas ļauj paredzēt ārstēšanas efektivitāti, imūno atbildi un toksicitātes risku, tādējādi uzlabojot pacientu atslasi un ārstēšanas rezultātus.				Atbalsta pretendenta paša finansējums: 0,00 EUR.		100 000,00 EUR, ar avansa maksājumu 80 000,00 EUR apmērā.
--	--	--	--	--	--	---

#### Lēmums Nr. 6:

Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 4.1.8. apakšpunktu un 19.8. apakšpunktu, piešķirt Rīgas Stradiņa universitātei valsts budžeta finansējumu projekta “*Multi-Omics Analysis for Predicting Response and Adverse Events to Neoadjuvant Treatment in Resectable NSCLC*” (NALUNG) īstenošanai 300 000,00 EUR apmērā. Projekta NALUNG pirmā posma īstenošanai piešķirt valsts budžeta finansējumu 100 000,00 EUR apmērā, ar avansa maksājumu 80 000,00 EUR apmērā.

#### 7. Par finansējuma piešķiršanu Apvārsnis Eiropa Eiropas partnerības THCS ietvaros atbalstītā projekta DISA-LNT īstenošanai Rīgas Stradiņa universitātē.

Latvijas Zinātnes padomes lietvedībā 2025. gada 26. novembrī (reģistrācijas Nr. 7-3-6.S-3629) tika saņemts Rīgas Stradiņa universitātes pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta “*Digital Innovation in Schizophrenia Assessment*” (DISA-LNT) īstenošanai.

Pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta DISA-LNT īstenošanai atbilst MK noteikumu Nr.259 prasībām. Projekta kopējās izmaksas ir noteiktas 246 481,00 EUR apmērā, tostarp Eiropas Komisijas *top-up* finansējums 45 730,88 EUR. Līdzfinansējums no Latvijas valsts budžeta projekta īstenošanai ir pieprasīts 200 750,12 EUR apmērā.

Projekta nosaukums/ akronīms Projekta mērķis	Projekta iesnieguma datums/ reģ. Nr.	Projekta īstenošanas laiks	Institūcija/ projekta vadītājs	Projekta veids/ finansējums (EUR) uz projekta īstenošanas laiku	Atbilstība MK 26.05.2015. noteikumiem Nr.259	Priekšlikumi finansējuma piešķiršanai
<i>Digital Innovation in Schizophrenia Assessment: Integration of AI-Powered Language Analysis and Neural Biomarkers for Enhanced Psychiatric Diagnosis. A Multi-National Validation Study of Quantitative Diagnostic Tools in Poland, Latvia, and Portugal/</i> <b>DISA-LNT</b> <b>Projekta mērķis:</b>	26.11.2025. / 7-3-6.S-3629	01.02.2026.- 31.01.2029.	Rīgas Stradiņa universitāte / Jeļena Koļesņikova	<b>Pētniecības projekts/ Projekta kopējās izmaksas:</b> 246 481,00 EUR, <b>Latvijas valsts budžeta dotācija:</b> 200 750,12 EUR, <b>t.sk. Eiropas Komisijas top-up finansējums:</b> 45 730,88 EUR, <b>Atbalsta pretendenta paša finansējums:</b> 0,00 EUR.	Atbilst.	Priekšlikumi komisijas lēmumam: piešķirt finansējumu projekta īstenošanai <b>246 481,00 EUR;</b> projekta 1.posma īstenošanai piešķirt valsts budžeta finansējumu <b>80 512,00 EUR,</b> ar avansa maksājumu <b>66 099,60 EUR</b> apmērā.

<p><b>paaugstināt šizofrēnijas diagnostikas precizitāti, objektivitāti un savlaicīgumu, integrējot mākslīgā intelekta veiktu valodas apstrādi (NLP) ar neironu biomarkieriem</b> (EEG), lai izstrādātu un starptautiski validētu klīniski lietojamus digitālos risinājumus – Šizofrēnijas digitālo novērtēšanas instrumentu (SDAT) un Digitālās terapijas asistentu (DTxSC), kas atbalsta agrīnu iejaukšanos, personalizētu ārstēšanu un uz pierādījumiem balstītu lēmumu pieņemšanu psihiatrijā.</p>						
---	--	--	--	--	--	--

#### Lēmums Nr. 7:

Pamatojoties uz MK noteikumu Nr. 259 4.1.8. apakšpunktu un 19.8. apakšpunktu, piešķirt Rīgas Stradiņa universitātei valsts budžeta finansējumu projekta “*Digital Innovation in Schizophrenia Assessment: Integration of AI-Powered Language Analysis and Neural Biomarkers for Enhanced Psychiatric Diagnosis*” (DISA-LNT) īstenošanai 246 481,00 EUR apmērā. Projekta DISA-LNT pirmā posma īstenošanai piešķirt valsts budžeta finansējumu 80 512,00 EUR apmērā, ar avansa maksājumu 66 099,60 EUR apmērā.

#### 8. Par finansējuma piešķiršanu Apvārsnis Eiropa Eiropas partnerības Water4All ietvaros atbalstītā projekta Cure-NbS īstenošanai Rīgas Tehniskajā universitātē.

Latvijas Zinātnes padomes lietvedībā 2025. gada 12. decembrī (reģistrācijas Nr. 7-3-1.S-3851) tika saņemts Rīgas Tehniskās universitātes pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta “*Circular water solutions for Urban ResiliencE with Nature Based Solutions*” (Cure-NbS) īstenošanai.

Pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta Cure-NbS īstenošanai atbilst MK noteikumu Nr.259 prasībām. Projekta kopējās izmaksas ir noteiktas 284 887,00 EUR apmērā, tostarp Eiropas Komisijas *top-up* finansējums 25 533,73 EUR. Līdzfinansējums no Latvijas valsts budžeta projekta īstenošanai ir pieprasīts 259 353,27 EUR apmērā.

Projekta nosaukums/ akronīms Projekta mērķis	Projekta iesnieguma datums/ reģ. Nr.	Projekta īstenošanas laiks	Institūcija/ projekta vadītājs	Projekta veids/ finansējums (EUR) uz projekta īstenošanas laiku	Atbilstība MK 26.05.2015. noteikumiem Nr.259	Priekšlikumi finansējuma piešķiršanai
--	---	----------------------------------	-----------------------------------	---	---	--

<i>Circular water solutions for Urban ResiliencE with Nature Based Solutions</i> <b>Cure-NbS</b> <b>Projekta mērķis:</b> veidot zinātniski pamatotu un praksē ieviešamu <b>pilsētu ūdens aprites pārvaldību</b> , integrējot dabā balstītus risinājumus un zili–zaļo infrastruktūru pilsētvidē, lai <b>veicinātu ūdens atkārtotu izmantošanu, uzlabotu ūdens kvalitāti, mazinātu klimata pārmaiņu radītos riskus un palielinātu pilsētu noturību un iedzīvotāju dzīves kvalitāti</b> , vienlaikus novēršot institucionālos, tehniskos un sociālekonomiskos šķēršļus šo risinājumu plašākai ieviešanai.	12.12.2025. / 7-3-1.S-3851	01.04.2026.- 31.03.2029.	Rīgas Tehniskā universitāte / Vineta Jundasa	<b>Pētniecības projekts/ Projekta kopējās izmaksas:</b> 284 887,00 EUR, <b>Latvijas valsts budžeta dotācija:</b> 259353,27 EUR, <b>t.sk. Eiropas Komisijas top-up:</b> 25 533,73 EUR, <b>Atbalsta pretendenta paša finansējums:</b> 0,00 EUR.	Atbilst.	Priekšlikumi komisijas lēmumam: piešķirt finansējumu projekta īstenošanai <b>284 887,00 EUR;</b> projekta 1.posma īstenošanai piešķirt valsts budžeta finansējumu <b>56 977,00 EUR,</b> ar avansa maksājumu <b>47 181,60 EUR</b> apmērā.
---	----------------------------	--------------------------	--	---	----------	---

#### Lēmums Nr.8:

Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 4.1.8. apakšpunktu un 19.8. apakšpunktu, piešķirt Rīgas Tehniskajai universitātei valsts budžeta finansējumu projekta “*Circular water solutions for Urban ResiliencE with Nature Based Solutions*” (Cure-NbS) īstenošanai 284 887,00 EUR apmērā. Projekta Cure-NbS pirmā posma īstenošanai piešķirt valsts budžeta finansējumu 56 977,00 EUR apmērā, ar avansa maksājumu 47 181,60 EUR apmērā.

#### 9. Par finansējuma piešķiršanu EUREKA programmas klastera Xecs projekta IROADSIM īstenošanai Rīgas Tehniskajā universitātē.

Latvijas Zinātnes padomes lietvedībā 2025. gada 12. decembrī (reģistrācijas Nr. 7-3-1.S-3854) tika saņemts Rīgas Tehniskās universitātes pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta “*Industrial Robot based Automobile Driving Simulator*” (IROADSIM) īstenošanai.

Pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta IROADSIM īstenošanai atbilst MK noteikumu Nr.259 prasībām. Projekta kopējās izmaksas ir noteiktas 300 000,00 EUR apmērā. Līdzfinansējums no Latvijas valsts budžeta projekta īstenošanai ir pieprasīts 300 000,00 EUR apmērā.

Projekta nosaukums/ akronīms Projekta mērķis	Projekta iesnieguma datums/ reģ. Nr.	Projekta īstenošanas laiks	Institūcija/ projekta vadītājs	Projekta veids/ finansējums (EUR) uz projekta īstenošanas laiku	Atbilstība MK 26.05.2015. noteikumiem Nr.259	Priekšlikumi finansējuma piešķiršanai
<i>Industrial Robot based Automobile Driving Simulator /</i>	12.12.2025. / 7-3-1.S-3854	01.04.2025.- 31.03.2028.	Rīgas Tehniskā universitāte /	<b>Pētniecības projekts/ Projekta kopējās izmaksas:</b>	Atbilst.	Priekšlikumi komisijas lēmumam:

<b>IROADSIM</b> <b>Projekta mērķis:</b> izstrādāt un validēt inovatīvu, uz <b>industriālā robota balstītu automobiļu vadīšanas simulatoru, kas ļauj drošā un kontrolētā vidē novērtēt, modelet un prognozēt alkohola reibumā esošu vadītāju uzvedību</b> , nodrošinot uzticamu platformu jaunu reibuma noteikšanas un satiksmes drošības risinājumu testēšanai un tādējādi veicinot ceļu satiksmes negadījumu un bojāgājušo skaita samazināšanu.			Dr. Viesturs Veckalns	300 000,00 EUR, <b>Latvijas valsts budžeta dotācija:</b> 300 000,00 EUR, <b>Eiropas Komisijas finansējums:</b> 0,00 EUR, <b>Atbalsta pretendenta paša finansējums:</b> 0,00 EUR.		piešķirt finansējumu projekta īstenošanai <b>300 000,00 EUR;</b> projekta 1.posma īstenošanai piešķirt valsts budžeta finansējumu <b>100 000,00 EUR,</b> ar avansa maksājumu <b>80 000,00 EUR</b> apmērā.
--	--	--	-----------------------	--	--	---

### Lēmums Nr. 9:

Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 4.1.7. apakšpunktu un 19.8. apakšpunktu, piešķirt Rīgas Tehniskajai universitātei valsts budžeta finansējumu projekta “*Industrial Robot based Automobile Driving Simulator*” (IROADSIM) īstenošanai 300 000,00 EUR apmērā. Projekta IROADSIM pirmā posma īstenošanai piešķirt valsts budžeta finansējumu 100 000,00 EUR apmērā, ar avansa maksājumu 80 000,00 EUR apmērā.

### 10. Par finansējuma piešķiršanu Apvārsnis Eiropa Eiropas partnerības THCS ietvaros atbalstītā projekta ENCOURAGE-ME īstenošanai Rīgas Stradiņa universitātē.

Latvijas Zinātnes padomes lietvedībā 2025. gada 12. decembrī (reģistrācijas Nr. 7-3-1.S-3855) tika saņemts Rīgas Stradiņa universitātes pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta “*Engaging Coaching Outreach for Resilience in the Age of Chronic Fatigue*” (ENCOURAGE-ME) īstenošanai.

Pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta ENCOURAGE-ME īstenošanai atbilst MK noteikumu Nr.259 prasībām. Projekta kopējās izmaksas ir noteiktas 300 000,00 EUR apmērā, tostarp Eiropas Komisijas *top-up* finansējums 55 660,53 EUR. Līdzfinansējums no Latvijas valsts budžeta projekta īstenošanai ir pieprasīts 244 339,47 EUR apmērā.

Projekta nosaukums/ akronīms Projekta mērķis	Projekta iesnieguma datums/ reģ. Nr.	Projekta īstenošanas laiks	Institūcija/ projekta vadītājs	Projekta veids/ finansējums (EUR) uz projekta īstenošanas laiku	Atbilstība MK 26.05.2015. noteikumiem Nr.259	Priekšlikumi finansējuma piešķiršanai
<i>Engaging Coaching Outreach for Resilience in the Age of Chronic Fatigue: Education, Management and Empowerment for Myalgic Encephalomyelitis/Chronic Fatigue Syndrome (ME/CFS)/</i>	12.12.2025. / 7-3-1.S-3855	01.03.2026.- 28.02.2029.	Rīgas Stradiņa universitāte / Modra Murovska	<b>Pētniecības projekts/ Projekta kopējās izmaksas:</b> 300 000,00 EUR, <b>Latvijas valsts budžeta dotācija:</b> 244 339,47 EUR, <b>t.sk. Eiropas Komisijas top-up finansējums:</b> 55 660,53 EUR,	Atbilst.	Priekšlikumi komisijas lēmumam: piešķirt finansējumu projekta īstenošanai <b>300 000,00 EUR;</b>

<p><b>ENCOURAGE-ME</b>  <b>Projekta mērķis:</b>  <b>izstrādāt un ieviest uz pacientu orientētu un digitāli asistētu integrētas aprūpes modeli</b> (Digitāli asistēts veselības koučinga ceļš – DHCP) <b>cilvēkiem</b> ar mialģisko encefalomiēlītu/<b>hroniska noguruma sindromu</b> (ME/CFS), apvienojot kognitīvo veselības koučingu, attālinātas monitoringa tehnoloģijas un ieinteresēto pušu kopradī, lai uzlabotu simptomu pārvaldību, funkcionālos iznākumus, dzīves kvalitāti un sociālo līdzdalību, vienlaikus radot pārnesamu risinājumu citu hronisku noguruma traucējumu aprūpei.</p>				<p><b>Atbalsta pretendenta paša finansējums:</b> 0,00 EUR.</p>	<p>projekta 1.posma īstenošanai piešķirt valsts budžeta finansējumu <b>100 000,00 EUR</b>, ar avansa maksājumu <b>80 000,00 EUR</b> apmērā.</p>
---	--	--	--	--	---

#### Lēmums Nr. 10:

Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 4.1.8. apakšpunktu un 19.8. apakšpunktu, piešķirt Rīgas Stradiņa universitātei valsts budžeta finansējumu projekta “*Engaging Coaching Outreach for Resilience in the Age of Chronic Fatigue: Education, Management and Empowerment for Myalgic Encephalomyelitis/Chronic Fatigue Syndrome (ME/CFS)*” (ENCOURAGE-ME) īstenošanai 300 000,00 EUR apmērā. Projekta ENCOURAGE-ME pirmā posma īstenošanai piešķirt valsts budžeta finansējumu 100 000,00 EUR apmērā, ar avansa maksājumu 80 000,00 EUR apmērā.

#### 11. Par finansējuma piešķiršanu Apvārsnis Eiropa Eiropas partnerības THCS ietvaros atbalstītā projekta Care@Home īstenošanai Rīgas Stradiņa universitātē.

Latvijas Zinātnes padomes lietvedībā 2025. gada 17. decembrī (reģistrācijas Nr. 7-3-1.S-3892) tika saņemts Rīgas Stradiņa universitātes pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta “*AI that Cares for Aging at Home*” (Care@Home) īstenošanai.

Pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta Care@Home īstenošanai atbilst MK noteikumu Nr.259 prasībām. Projekta kopējās izmaksas ir noteiktas 190 199,00 EUR apmērā, tostarp Eiropas Komisijas *top-up* finansējums 35 288,59 EUR. Līdzfinansējums no Latvijas valsts budžeta projekta īstenošanai ir pieprasīts 154 910,41 EUR apmērā.

Projekta nosaukums/ akronīms Projekta mērķis	Projekta iesnieguma datums/ reģ. Nr.	Projekta īstenošanas laiks	Institūcija/ projekta vadītājs	Projekta veids/ finansējums (EUR) uz projekta īstenošanas laiku	Atbilstība MK 26.05.2015. noteikumiem Nr.259	Priekšlikumi finansējuma piešķiršanai
<i>AI that Cares for Aging at Home</i> / <b>Care@Home</b> Projekta mērķis: izstrādāt drošu, ētisku un uz mākslīgā intelekta balstītu bezkontakta monitoringa ekosistēmu senioriem, kas, izmantojot NASS sensorus un TinyML tehnoloģijas, ļauj nepārtraukti uzraudzīt vitālos rādītājus, ikdienas aktivitātes un veselības stāvokli reālās dzīves vidē, lai uzlabotu dzīves kvalitāti, atbalstītu teleaprūpi un mazinātu aprūpētāju slodzi.	17.12.2025. / 7-3-1.S-3892	01.04.2026.- 31.03.2029.	Rīgas Stradiņa universitāte / Kristaps Cirčenis	<b>Pētniecības projekts/ Projekta kopējās izmaksas:</b> 190 199,00 EUR, <b>Latvijas valsts budžeta dotācija:</b> 154 910,41 EUR, <b>t.sk. Eiropas Komisijas top-up finansējums: 35 288,59 EUR,</b> <b>Atbalsta pretendenta paša finansējums: 0,00 EUR.</b>	Atbilst.	Priekšlikumi komisijas lēmumam: piešķirt finansējumu projekta īstenošanai <b>190 199,00 EUR;</b> projekta 1.posma īstenošanai piešķirt valsts budžeta finansējumu <b>54 313,84 EUR,</b> ar avansa maksājumu <b>43 451,07 EUR</b> apmērā.

### Lēmums Nr. 11:

Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 4.1.8. apakšpunktu un 19.8. apakšpunktu, piešķirt Rīgas Stradiņa universitātei valsts budžeta finansējumu projekta “*AI that Cares for Aging at Home*” (Care@Home) īstenošanai 190 199,00 EUR apmērā. Projekta Care@Home pirmā posma īstenošanai piešķirt valsts budžeta finansējumu 54 313,84 EUR apmērā, ar avansa maksājumu 43 451,07 EUR apmērā.

### 12. Par finansējuma piešķiršanu Apvārsnis Eiropa Eiropas partnerības ERA4HEALTH ietvaros atbalstītā projekta NeuroCardioChip īstenošanai Latvijas Universitātē.

Latvijas Zinātnes padomes lietvedībā 2026. gada 21. janvārī (reģistrācijas Nr. 7-3-1.S-151) tika saņemts Latvijas Universitātes pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta “*Advancing personalized modeling of neuro-cardiac dysfunction using hiPSCs, CRISPR/Cas9, microfluidics, and MXene fiber technologies*” (NeuroCardioChip) īstenošanai.

Pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta NeuroCardioChip īstenošanai atbilst MK noteikumu Nr.259 prasībām. Projekta kopējās izmaksas ir noteiktas 300 000,00 EUR apmērā. Līdzfinansējums no Latvijas valsts budžeta projekta īstenošanai ir pieprasīts 300 000,00 EUR apmērā.

Projekta nosaukums/ akronīms Projekta mērķis	Projekta iesnieguma datums/ reģ. Nr.	Projekta īstenošanas laiks	Institūcija/ projekta vadītājs	Projekta veids/ finansējums (EUR) uz projekta īstenošanas laiku	Atbilstība MK 26.05.2015. noteikumiem Nr.259	Priekšlikumi finansējuma piešķiršanai
---	---	----------------------------------	-----------------------------------	---	---	---

<p><i>Advancing personalized modeling of neuro-cardiac dysfunction using hiPSCs, CRISPR/Cas9, microfluidics, and MXene fiber technologies / NeuroCardioChip</i></p> <p><b>Projekta mērķis:</b> Izstrādāt un validēt inovatīvu <b>neuro-kardiālu organ-on-a-chip platformu</b>, kas, integrējot pacientu izcelsmes hiPSC, gēnu rediģēšanu un MXene nanomateriālus, ļautu <b>precīzi modelēt autonomās nervu sistēmas un sirds elektrofizioloģisko mijiedarbību CPVT gadījumā</b>, padziļināti analizēt aritmogēnos mehānismus un personalizētā, in vitro vidē izvērtēt jaunas terapeitiskās stratēģijas.</p>	<p>21.01.2026./ 7-3-1.S-151</p>	<p>01.05.2026.- 30.04.2029.</p>	<p>Latvijas Universitāte/ Viktorii Kornijenko</p>	<p><b>Pētniecības projekts/ Projekta kopējās izmaksas:</b> 300 000,00 EUR, <b>Latvijas valsts budžeta dotācija:</b> 300 000,00 EUR, <b>t.sk. Eiropas Komisijas top-up*:</b> 0,00 EUR, <b>Atbalsta pretendenta paša finansējums:</b> 0,00 EUR.</p>	<p>Atbilst.</p>	<p>Priekšlikumi komisijas lēmumam: piešķirt finansējumu projekta īstenošanai <b>300 000,00 EUR;</b> projekta 1.posma īstenošanai piešķirt valsts budžeta finansējumu <b>100 000,00 EUR,</b> ar avansa maksājumu <b>80 000,00 EUR</b> apmērā.</p>
---	-------------------------------------	-------------------------------------	---	---	-----------------	--

\*Šis ir vienīgais konkurss, kur partnerībai bija beigusies 2. posma nauda, un nebija līdzfinansējums.

### Lēmums Nr. 12:

Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 4.1.8. apakšpunktu un 19.8. apakšpunktu, piešķirt Latvijas Universitātei valsts budžeta finansējumu projekta “*Advancing personalized modeling of neuro-cardiac dysfunction using hiPSCs, CRISPR/Cas9, microfluidics, and MXene fiber technologies*” (NeuroCardioChip) īstenošanai 300 000,00 EUR apmērā. Projekta NeuroCardioChip pirmā posma īstenošanai piešķirt valsts budžeta finansējumu 100 000,00 EUR apmērā, ar avansa maksājumu 80 000,00 EUR apmērā.

### 13. Par finansējuma piešķiršanu Apvārsnis Eiropa Eiropas partnerības ERDERA ietvaros atbalstītā projekta SynLeigh īstenošanai Latvijas Universitātē.

Latvijas Zinātnes padomes lietvedībā 2026. gada 27. janvārī (reģistrācijas Nr. 7-3-1.S-191) tika saņemts Latvijas Universitātes pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta “*Towards synergistic treatments for Leigh Syndrome Spectrum disorders*” (SynLeigh) īstenošanai.

Pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta SynLeigh īstenošanai atbilst MK noteikumu Nr.259 prasībām. Projekta kopējās izmaksas ir noteiktas 300 000,00 EUR apmērā, tostarp Eiropas Komisijas *top-up* finansējums 17 395,50 EUR. Līdzfinansējums no Latvijas valsts budžeta projekta īstenošanai ir pieprasīts 300 000,00 EUR apmērā.

Projekta nosaukums/ akronīms Projekta mērķis	Projekta iesnieguma datums/ reģ. Nr.	Projekta īstenošanas laiks	Institūcija/ projekta vadītājs	Projekta veids/ finansējums (EUR) uz projekta īstenošanas laiku	Atbilstība MK 26.05.2015. noteikumiem Nr.259	Priekšlikumi finansējuma piešķiršanai
--	---	----------------------------------	-----------------------------------	---	---	--

<p><i>Towards synergistic treatments for Leigh Syndrome Spectrum disorders / SynLeigh</i></p> <p><b>Projekta mērķis:</b>  <b>Identificēt un pirmsklīniski pamatot efektīvas ārstēšanas stratēģijas Lī sindroma spektra (LSS) traucējumiem,</b> izvērtējot jau identificētu zāļu kandidātu efektivitāti, drošumu un iespējamo sinerģiju, izmantojot modernus cilvēka slimību modeļus un dzīvnieku validāciju, lai paātrinātu šo pašlaik pārsvarā neārstējamo mitohondriju slimības terapiju nonākšanu klīniskajos pētījumos.</p>	<p>27.01.2026./ 7-3-1.S-191</p>	<p>01.02.2026.- 31.01.2029.</p>	<p>Latvijas Universitāte/ Una Riekstiņa</p>	<p><b>Pētniecības projekts/ Projekta kopējās izmaksas:</b> 300 000,00 EUR, <b>Latvijas valsts budžeta dotācija:</b> 300 000,00 EUR, <b>t.sk. Eiropas Komisijas top-up:</b> 17395,50 EUR, <b>Atbalsta pretendenta paša finansējums:</b> 0,00 EUR.</p>	<p>Atbilst.</p>	<p>Priekšlikumi komisijas lēmumam: piešķirt finansējumu projekta īstenošanai <b>300 000,00 EUR;</b> projekta 1.posma īstenošanai piešķirt valsts budžeta finansējumu <b>100 000,00 EUR,</b> ar avansa maksājumu <b>80 000,00 EUR</b> apmērā.</p>
---	-------------------------------------	-------------------------------------	---	--	-----------------	--

#### Lēmums Nr. 13:

Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 4.1.8. apakšpunktu un 19.8. apakšpunktu, piešķirt Latvijas Universitātei valsts budžeta finansējumu projekta “*Towards synergistic treatments for Leigh Syndrome Spectrum disorders*” (SynLeigh) īstenošanai 300 000,00 EUR apmērā. Projekta SynLeigh pirmā posma īstenošanai piešķirt valsts budžeta finansējumu 100 000,00 EUR apmērā, ar avansa maksājumu 80 000,00 EUR apmērā.

#### 14. Par papildu finansējuma piešķiršanu Apvārsnis Eiropa Eiropas partnerības Innovative SMEs – Eurostars 3 programmas 10. konkursa budžetam.

Tiek ziņots par Apvārsnis Eiropa Eiropas partnerības *Innovative SMEs (Eurostars 3)* 10. konkursa rezultātiem, kuros virssliekšņa sarakstā apstiprināti četri projekti ar Latvijas dalību. Projektos iesaistīti SIA Naco Technologies, SIA Cellboxlab, SIA Baltic Satellite Service, Latvijas biomedicīnas pētījumu un studiju centrs un Latvijas Biozinātņu un tehnoloģiju universitāte.

Ņemot vērā partneru valstu pozitīvos lēmumus un secīgās finansēšanas principu, nepieciešams nodrošināt papildu valsts budžeta finansējumu, lai varētu atbalstīt četrus projektus, kuri saņēmuši virssliekšņa novērtējumu, Latvijas dalībniekus.

#### Lēmums Nr. 14:

Plānot papildu finansējumu Apvārsnis Eiropa Eiropas partnerības Innovative SMEs Eurostars 3 programmas 10. konkursa budžetam 600 000 EUR apmērā, nodrošinot iespēju atbalstīt 4 projektus.

## 15. Par atbalstu Eiropas pētniecības infrastruktūras ESS ERIC - Eiropas sociālā pētījuma (ESS) 12. kārtas īstenošanai Latvijā

Latvijas Zinātnes padomes lietvedībā 2026. gada 3. februārī (reģistrācijas Nr. 7-3-1.S-249) tika saņemts Latvijas Universitātes pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta “Eiropas sociālā pētījuma (ESS) 12. kārtas īstenošana Latvijā” (ESSLV12) īstenošanai.

Pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta ESSLV12 īstenošanai atbilst MK noteikumu Nr.259 prasībām. Projekta kopējās izmaksas ir noteiktas 539 291,00 EUR apmērā. Līdzfinansējums no Latvijas valsts budžeta projekta īstenošanai ir pieprasīts 539 291,00 EUR apmērā.

Projekta nosaukums/ akronīms Projekta mērķis	Projekta iesnieguma datums/ reģ. Nr.	Projekta īstenošanas laiks	Institūcija/ projekta vadītājs	Projekta veids/ finansējums (EUR) uz projekta īstenošanas laiku	Atbilstība MK 26.05.2015. noteikumiem Nr.259	Priekšlikumi finansējuma piešķiršanai
<p>Eiropas sociālā pētījuma (ESS) 12. kārtas īstenošana Latvijā (ESSLV12)</p> <p><b>Projekta mērķis:</b> Īstenot Eiropas sociālā pētījuma 12. kārtu Latvijā, nodrošinot metodoloģiski korektu un starptautiski salīdzināmu Latvijas iedzīvotāju reprezentatīvas socioloģiskās aptaujas datukopas izveidi atbilstoši ESS ERIC izstrādātajai 12. kārtas aptaujas specifikācijai, tādējādi sekmējot kvalitatīvu un salīdzināmu datu pieejamību par Latvijas iedzīvotāju vērtībām, sociālpolitiskajiem uzskatiem un dzīves kvalitāti nacionālā un Eiropas mēroga analīzei.</p>	03.02.2026./ 7-3-1.S-249	16.02.2026.- 15.05.2027.	Latvijas Universitāte/ Jurijs Nikišins	<p><b>Pētniecības projekts/ Projekta kopējās izmaksas:</b> 539 291,00 EUR, <b>Latvijas valsts budžeta dotācija:</b> 539 291,00 EUR, <b>t.sk. Eiropas Komisijas:</b> 0,00 EUR, <b>Atbalsta pretendenta paša finansējums:</b> 0,00 EUR.</p>	Atbilst.	<p>Priekšlikumi komisijas lēmumam: projekta īstenošanai piešķirt valsts budžeta finansējumu <b>500 000,00 EUR</b>, ar avansa maksājumu <b>400 000,00 EUR</b> apmērā.</p>

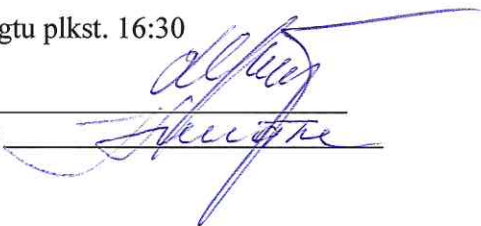
### Lēmums Nr. 15:

Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 4.2.3. apakšpunktu, piešķirt Latvijas Universitātei valsts budžeta finansējumu projekta “Eiropas sociālā pētījuma (ESS) 12. kārtas īstenošana Latvijā” (ESSLV12) īstenošanai 500 000,00 EUR ar avansa maksājumu 400 000,00 EUR apmērā.

Sēdi pasludina par slēgtu plkst. 16:30

Sēdi vadīja L. Sīka

Protokolēja I. Murāne

Handwritten signatures in blue ink. The top signature is written over a horizontal line and appears to be 'L. Sīka'. The bottom signature is written over a horizontal line and appears to be 'I. Murāne'. There is a long horizontal line extending from the top signature towards the right edge of the page.