

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.2024/10

Sēdes norise: 2024. gada 22.oktobrī plkst. 10.00  
Rīgā, *MS Teams* platformā

**Sēdē piedalās:**

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

**Komisijas loceklī:**

Uldis Berkis  
Laura Boltane  
Edvards Francis Kuks  
Mārtiņš Jansons  
Mārtiņš Rutkis  
Elīta Zondaka

Izglītības un zinātnes ministrijas Augstākās izglītības, zinātnes un inovāciju departamenta RIS3 vienības nozares eksperts  
Veselības ministrijas Pārnozaru politikas nodalas vadītāja  
Izglītības un zinātnes ministrijas Augstākās izglītības, zinātnes un inovāciju departamenta RIS3 vienības vadītājs  
Ekonomikas ministrijas Uzņēmējdarbības konkurētspējas departamenta direktora vienīks  
Latvijas Zinātņu akadēmijas akadēmikis  
Latvijas Zinātnes padomes direktora vietniece, Starptautiskās sadarības programmu projektu departamenta direktore

**Sēdē nepiedalās:**

**Komisijas priekšsēdētājs:**

Jānis Paiders

Izglītības un zinātnes ministrijas valsts sekretāra vietnieks augstākās izglītības, zinātnes, kosmosa un inovāciju jautājumos

**Komisijas loceklī:**

Kristīne Kazerovska  
Natalija Silina

Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas Vides aizsardzības departamenta direktora vietniece  
Latvijas Investīciju un attīstības aģentūras Inovāciju un tehnoloģiju departamenta direktora vietniece

**Komisijas sekretāre:**

Maija Bundule

Latvijas Zinātnes padomes Starptautiskās sadarbības programmu projektu departamenta Pētniecības starptautisko programmu nodalas vadītāja

**Protokolē:**

Eiza Zeidere

Latvijas Zinātnes padomes Starptautiskās sadarbības programmu projektu departamenta Pētniecības starptautisko programmu nodalas vecākā eksperte

Komisijas locekļi apstiprina šādu komisijas sēdes darba kārtību:

1. Par finansējuma piešķiršanu Apvārsnis Eiropa Eiropas Partnerības *Key Digital Technologies* ietvaros atbalstīta pētniecības projekta *ShapeFuture* īstenošanai SIA SmartSol.
2. Par finansējuma piešķiršanu Apvārsnis Eiropa Eiropas Partnerības *Innovative SMEs* ietvaros atbalstīta pētniecības projekta *HARMONIS* īstenošanai SIA Cellboxlab.
3. Par Latvijas Zinātnes padomes dalību Apvārsnis Eiropa Eiropas Partnerības *EP PerMed* projektu konkursā.
4. Par dalību *COST* akcijās.

Sēdē izskaitītie jautājumi un pieņemtie lēmumi:

**1. Par finansējuma piešķiršanu Apvārsnis Eiropas Partneribas *Key Digital Technologies* ietvaros atbalstīta pētniecības projekta *ShapeFuture* Istenošanai SIA SmartSol.**

Latvijas Zinātnes padomes lietvedībā 2024.gada 4.janvāri (reģistrācijas Nr. 7-3-1.S-24) un 2024.gada 25.septembrī (reģistrācijas Nr. 7-3-1.S-3129) tika saņemts SIA SmartSol pieteikums par atbalsta piešķiršanu pētniecības projekta “Ensuring European ECS Value Chain Sovereignty through Shaping the Future of ECS for Automotive Applications” (*ShapeFuture*) Istenošanai. Pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta *ShapeFuture* Istenošanai atbilst MK noteikumu Nr.259 prasībām. Nemot vērā Eiropas Komisijas deleģēto pilnvaru ietvaros ar CHIPS kopuzņēmumu, kas pārņem *Key Digital Technologies* kopuzņēmuma 2023.gada konkursa sekunīgo projektu ieviešanas satības, 2024.gada 9.jūlijā noslēgto dotāciju līgumū Nr. 101139996 (*Grant Agreement*), projekta *ShapeFuture* kopējās izmaksas ir noteiktas 550 625,00 EUR, tostarp Eiropas Komisijas finansējums 192 718,00 EUR apmērā. Latvijas valsts budžeta atbalsts ūj projekta Istenošanai, ievērojot piemērojamo valsts atbalsta intensitāti mazam uzņēmumam, kas projekta veic rūpnieciskos pētījumus, var sasniegt 80% no pētniecības projekta kopējām izmaksām, kas netiek segtas ar Eiropas Komisijas piešķirto finansējumu. Valsts atbalsts no Latvijas valsts budžeta ir pieprasīts 247 781,25 EUR apmērā.

Projekta akronims	nosaukums/ Projekta iesniegums	Projekta īstenošanas laiks	Institūcija/ projekta vadītājs	Projekta veids/ finansējums (EUR)	Projekta īstenošanas laiku projekta kopējās izmaksas/ Projekta kopējās izmaksas:	Athlīstība uz noteikumiem Nr.259	MK	Prieķišķumi piešķiršanai	finansējuma
<i>Ensuring European ECS Value Chain Sovereignty through Shaping the Future of ECS for Automotive Applications/ ShapeFuture</i>	04.01.2024., precīzs precīzs 25.09.2024.	01.05.2024.- 30.04.2027.	SIA SmartSol/ Ugījs Nikodemus	550 625,00 EUR, Latvijas valsts budžeta dotacija: 247 781,25 EUR, Eiropas Komisijas finansējums: 192 718,00 EUR, Atbalsta pretendenta paša finansējums: 110 125,75 EUR.	Projekta kopējās izmaksas: 550 625,00 EUR, Latvijas valsts budžeta dotacija: 247 781,25 EUR, Eiropas Komisijas finansējums: 192 718,00 EUR, Atbalsta pretendenta paša finansējums: 110 125,75 EUR.	Atbilst. Iestenošanai; projekta 1.posma īstenošanai piešķirt finansējumu projekta Istenošanai;	Prickslikumi īstenošanai; projekta 1.posma īstenošanai piešķirt valsts budžeta finansējumu 82 593,75 EUR, ar pēcapmaksu.		

**Lēmums Nr. 1:**

Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 4.1.8. apakšpunktu, piešķirt SIA SmartSol valsts budžeta finansējumu projekta “Ensuring European ECS Value Chain Sovereignty through Shaping the Future of ECS for Automotive Applications” (*ShapeFuture*) īstenošanai **247 781,25 EUR**. Projekta *ShapeFuture* pirmā posma Istenošanai piešķirt valsts budžeta finansējumu **82 593,75 EUR** apmērā, ar pēcapmaksu.

**2. Par finansējuma piešķiršanu Apvārsnis Eiropas Partnerības *Innovative SMEs* ietvaros atbalstīta pētniecības projekta *HARMONIS* īstenošanai SIA Cellboxlab.**

Latvijas Zinātņes padomes lietvedībā 2024.gada 30.septembrī (reģistrācijas Nr. 7-3-1-S-3202) un 2024.gada 9.oktobrī (reģistrācijas Nr. 7-3-1-S-3464) tika iesniegts SIA Cellboxlab pieteikums par atbalsta piešķiršanu pētniecības projekta “*Healthy Ageing and Resilience through Microbiome Optimization, Nutrition, and Immunity Support*” (*HARMONIS*) īstenošanai atbilst MK noteikumu Nr.259 prasībām. Projekta *HARMONIS* kopējās izmaksas ir 375 000,00 EUR. Projekta *HARMONIS* Latvijas valsts budžeta atbalsts šī projekta īstenošanai, ievērojot piemērījamo valsts atbalsta intensitāti mazam uzņēmumam, kas projekta veic rūpnieciskos pētījumus, var sasniegt 80 % no projekta kopējām izmaksām. Valsts atbalsts no Latvijas valsts budžeta ir pieprasīts 258 333,33 EUR apmērā. Eiropas Komisija piešķir finansējumu 25% apmērā no piešķirtā Latvijas valsts budžeta finansējuma apmēra pēc tam, kad Latvijas Zinātņes padome ir iesniegusi sertifikātu par piešķirto Latvijas valsts budžeta finansējumu projekta īstenošanai.

Projekta nosaukums/ akronims	Projekta iesniegums/	Projekta īstenošanas laiks	Institūcija/ projekta vadītājs	Projekta veids/ finansējums projekta īstenošanas laiku	MK noteikumiem Nr.259	Priekšlikumi piešķiršanai
<i>Healthy Ageing and Resilience through Microbiome Optimization, Nutrition, and Immunity Support</i> / <i>HARMONIS</i>	Iesniegts 30.09.2024., precizēts 09.10.2024.	01.10.2024.- 30.04.2027.	SIA Cellboxlab/ Gatis Mozoļevskis	Pētniecības projekts/ Projekta kopējās izmaksas: 375 000,00 EUR, Latvijas valsts budžeta dotācija: 258 333,33 EUR, Eiropas Komisijas finansējums: 0,00 EUR, Atbalsta pretendenta paša finansējums: 116 666,67 EUR.	Atbilst. Atbilst. lēmumam: piešķirt finansējumu projekta īstenošanai; projekta 1.posma īstenošanai piešķirt valsts budžeta finansējumu 119 152,33 EUR, ar pēcpāmksu.	

**Lēmums Nr. 2:**

Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 4.1.8. apakšpunktu un 19.8. apakšpunktu, piešķirt SIA Cellboxlab valsts budžeta finansējumu projekta “*Healthy Ageing and Resilience through Microbiome Optimization, Nutrition, and Immunity Support*” (*HARMONIS*) īstenošanai 258 333,33 EUR apmērā. Projekta *HARMONIS* pirmā posma īstenošanai piešķirt valsts budžeta finansējumu 119 152,33 EUR apmērā, ar pēcpāmksu. Pēc Eiropas Komisijas finansējuma saņemšanas Latvijas Zinātņes padomes kontā, tas ieskaitāms valsts budžetā.

### **3. Par Latvijas Zinātnes padomes dalību Apvārsnis Eiropas Partnerības *EP PerMed* projektu konkursā.**

Komisijas loceklis U. Berķis informē komisiju, ka plānots atvērt Apvārsnis Eiropas Partnerības *European Partnership for Personalised Medicine (EP PerMed)* projektu konkursu, kas norisināsies divās kārtās, ar pieteikumu iesniegšanas termiņu 1.kārtas iervaros 2025.gada 4. martā, savukārt konkursa 2.kārtai pilno projektu pieteikumu iesniegšanas termiņu 2025. gada 17. jūnijā.

*EP PerMed 2025.gada konkursa tēma:* *Pharmacogenomic strategies for personalised medicine approaches.*

Potenciālie Latvijas dalībniek konkursā: Latvijas Biomedicīnas pētījumu un studiju centrs, Latvijas Universitāte, Latvijas Organiskās sintēzes institūts, Rīgas Stradiņa universitāte, slimnīcas, komersanti u.c.

#### **Lēmums Nr. 3:**

Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 19.2.apakšpunktu, atbalstīt Latvijas Zinātnes padomes dalību Apvārsnis Eiropas Partnerības *EP PerMed 2025.gada* projektu konkursā. Plānot Latvijas valsts budžeta finansējumu dalībai Apvārsnis Eiropas Partnerības *EP PerMed 2025.gada* projektu konkursā indikatīvi **600 000 EUR** apmērā.

#### 4. Par dalību COST akcijās.

Nemot vērā interešu konfliktu, komisijas loceklis U.Berķis jautājuma apspriešanā un balsojumā nepiedalās.

Latvijas Zinātņes padomes COST nacionālā koordinatore M. Bundule informē, ka saņemti piecpadsmit pieteikumi dalībai divpadsmit COST akcijās un īsi raksturo katru no pieteikumiem. Izvērtējot iesniegumiem pievienoto informāciju (kandidāta CV un pētniecības vai profesionālās darbības virzienu), ir priekšlikums nominēt šādus trīspadsmit pieteikumu iesniedzējus vienpadsmit COST akciju vadības komitejā saskaņā ar pievienoto sarakstu:

Tabula Nr.1.

Nr.	Akcijas Nr.	Nosaukums	Akcijas darbības laiks	Pieteikuma iesniedzējs	Institūcija	Priekšlikums nominācijai
1.	CA20110	<i>RNA communication across kingdoms: new mechanisms and strategies in pathogen control</i>	04.10.2021. - 03.10.2025.	<b>Alisa Kazarina</b>	Rīgas Stradiņa universitāte, Stomatoloģijas institūts	Pārstāvis akcijas vadības komitejā
2.	CA23121	<i>Genetic Nature Observation and Action</i>	04.10.2024. - 03.10.2028.	<b>Jelena Oreha</b>	Daugavpils Universitāte	Pārstāvis akcijas vadības komitejā
3.	CA23132	<i>Magnetic Particle Imaging for next generation theranostics and medical research</i>	22.10.2024. - 21.10.2028.	<b>Ilmārs Stonāns</b>	Latvijas Universitāte	Pārstāvis akcijas vadības komitejā
4.				<b>Mārcis Leja</b>	Latvijas Universitāte	Pārstāvis akcijas vadības komitejā
5.	CA23119	<i>SENESCENCE2030: Targeting Cell Senescence to Prevent Age-Related Diseases</i>	03.10.2024. - 02.10.2028.	<b>Alisa Kazarina</b>	Rīgas Stradiņa universitāte, Stomatoloģijas institūts	Pārstāvis akcijas vadības komitejā
6.	CA23153	<i>Digital Mental Health for Young People</i>	24.10.2024. - 23.10.2028.	<b>Uldis Berkis</b>	Rīgas Stradiņa universitāte	Pārstāvis akcijas vadības komitejā
7.	CA23131	<i>ISO compatible, efficient and reproducible protocols/equipment for mlCronanoPLASTIC detection through machine-learning</i>	18.09.2024. - 17.09.2028.	<b>Ieva Putna-Nīmane</b>	Latvijas Hidroekoloģijas institūts	Pārstāvis akcijas vadības komitejā
8.	CA23126	<i>AlertHub: Warning Communication Knowledge Network</i>	17.09.2024. - 16.09.2028.	<b>Lāasma Šķestere</b>	Rīgas Stradiņa universitāte	Pārstāvis akcijas vadības komitejā
9.	CA23105	<i>Language Plurality in Europe's Changing Media Sphere</i>	02.10.2024. - 01.10.2028.	<b>Jānis Juzefovičs</b>	Rīgas Stradiņa universitāte	Pārstāvis akcijas vadības komitejā

10.	CA21107	<i>Work inequities in later life redefined by digitalization</i>	20.10.2022. - 19.10.2026.	Andrejs Ivanovs	Rīgas Stradiņa universitāte	Pārstāvis akcijas vadības komitejā
11.	CA23157	<i>European Network for Multiple View Life Cycle Sustainability Assessment</i>	28.10.2024. - 27.10.2028.	Dīāna Bajāre	Rīgas Tehniskā universitāte	Atteikt nomināciju akcijas vadības komitejā
12.				Līga Brasīņa	Latvijas Universitāte un SIA InnoMatrix	Pārstāvis akcijas vadības komitejā
13.	CA23131	<i>ISO compatible, efficient and reproducible protocols/equipment for miCronoPLASTIC detection through machine-learning</i>	18.09.2024. - 17.09.2028.	Edgars Kuka	Latvijas Valsts koksnes ķīmijas institūts	Atteikt nomināciju akcijas vadības komitejā
14.	CA23117	<i>Connecting Critical Pedagogies, Inclusive Art Forms and Alternative Barometers for Urban Sustainability</i>	18.10.2024. - 17.10.2028.	Jelēna Titko	Ekonomikas un kultūras augstskola	Pārstāvis akcijas vadības komitejā
15.				Tatjana Tambovceva	Rīgas Tehniskā universitāte	Pārstāvis akcijas vadības komitejā

M.Bundule informē, ka akciju CA23157 un CA23131 Vadības komitejās abas Latvijas pārstāju vietas ir aizpildītas, tādēj D.Bajārei un E.Kukam ir jautsaka nominācija šo akciju Vadības komitejā. Abiem pieteicējiem ir sniegt informācija par citām iesaistīties šo akciju darbā.

#### Lēmums Nr.4:

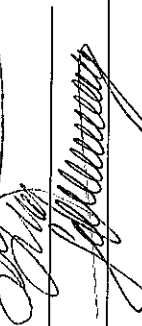
Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 19.3.apakšpunktū:

Apstiprinā Tabulā Nr.1. norādītos trīspadsmit COST akciju Vadības komitejā,

Atteikt Rīgas Tehniskās universitātes tenūrprofesorei Dr. Dīānai Bajārei nomināciju COST akcijas "European Network for Multiple View Life Cycle Sustainability Assessment" Vadības komitejā;

Atteikt Latvijas Valsts koksnes ķīmijas institūta pētniekam Dr. Edgaram Kukam nomināciju COST akcijas "ISO compatible, efficient and reproducible protocols/equipment for miCronoPLASTIC detection through machine-learning" Vadības komitejā.

Sēdes vadītāja Lauma Šika pasludina sēdi par slēgtu plkst. 10.30.

Sēdi vadīja L. Šika   
Protokolēja E. Zeidere 