

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

Sēdes norise: 2024.gada 24.aprīlī 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 Sika

Izglītības un zinātnes ministrijas Augstākās izglītības, zinātnes un inovāciju departamenta direktora vietniece

Komisijas locekļi:

Uldis Berkis Izglītības un zinātnes ministrijas Augstākās izglītības, zinātnes un inovāciju departamenta RIS3 vienības nozares eksperts
Veselības ministrijas Pārnozaru politikas nodalas vadītāja
Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas Vides aizsardzības departamenta direktora vietniece
Latvijas Investīciju un attīstības aģentūras Inovāciju un tehnoloģiju departamenta direktora vietniece
Latvijas Zinātnes padomes Starptautiskās sadarbības programmu projektu departamenta Pēnīcības starptautisko programmu nodalas vadītāja (aizvietotāja E.Zondakas prombūtnes laikā, ievērojot Latvijas Zinātnes padomes 2024 gada 22.apriņa rīkojumu Nr. 7-3/2/26 "Par projektu vērtēšanas komisijas locekles E. Zondakas aizvietošanu")

Sēdē nepiedalās:

Komisijas priekšsēdētājs:
Jānis Paiders

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

Komisijas locekļi:
Edvards Francis Kuks Izglītības un zinātnes ministrijas Augstākās izglītības, zinātnes un inovāciju departamenta RIS3 vienības vadītājs
Mārtiņš Jansons Ekonomikas ministrijas Uzņēmējdarbības konkurētspējas departamenta direktora vietnieks
Mārtiņš Rutkis Latvijas Zinātnu akadēmijas akadēmikis
Elita Zondaka Latvijas Zinātnes padomes direktora vietniece, Starptautiskās sadarbības programmu projektu departamenta direktore

Komisijas sekretāre:

Maija Bundule

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

Protokolē:

Elza Zeidlere

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

Komisijas locekļi apstiprina šādu komisijas sēdes darba kārtību:

1. Par finansējuma piešķiršanu Apvārsnis 2020 *ERA-NET Cofund M-eraNet 3* ietvaros atbalstīta pētniecības projekta *AntiMicroXen* īstenošanai Latvijas Universitātē.
2. Par finansējuma piešķiršanu Apvārsnis Eiropa Partnerības *Key Digital Technologies* ietvaros atbalstīta pētniecības projekta *ARCHIMEDES* īstenošanai Elektronikas un datorzinātņu institūtā.
3. Par Rīgas Tehniskās universitātes atbalsta pieteikumu par Eiropas Inovācijas un tehnoloģijas institūta zināšanu un inovāciju kopienas “Raw Materials” ietvaros atbalstīto aktivitāti *AMIS2*.
4. Par Latvijas Zinātnes padomes dalību Apvārsnis 2020 *ERA-NET Cofund TRANSCAN-3* 2024.gada projektu konkursā.
5. Par Latvijas Zinātnes padomes dalību Apvārsnis Eiropa Partnerības *ERA for Health* 2025.gada projektu konkursā.
6. Par dalību *COST* akcijās.

Sēdē izskatītie jautājumi un pieņemtie lēnumi:

- 1. Par finansējuma piešķiršanu Apvārsnis 2020 ERA-NET Cofund M-era.Ner 3 ietvaros atbalstīta pētniecības projekta *AntiMicroMXen* īstenošanai Latvijas Universitātē.**

Latvijas Zinātnes padomes lietvedībā 2024.gada 10.aprīlī (reģistrācijas Nr. 7-3-1.S-1325) tika saņemts Latvijas Universitātes pieteikums par atbalsta piešķiršanu pētniecības projekta “*Electrospun scaffolds with antimicrobial and wound-healing capabilities utilizing bacteriophages and mesenchymal stem cell-derived factors on MXenes carriers*” (*AntiMicroMXen*) īstenošanai. Pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta *AntiMicroMXen* īstenošanai atbilst MK noteikumu Nr.259 prasībām. Projekta *AntiMicroMXen* kopējās izmaksas ir 300 000,00 EUR. Projekta *AntiMicroMXen* pirmā posma īstenošanai ir pieprasījis finansējums 100 000,00 EUR apmērā.

Projekta akronims	nosaukums/ Projekta iesniegums	Projekta īstenošanas laiks	Institūcija/ vadītājs	projekta noteikumiem	Projekta veids/ finansējums (EUR) uz projekta īstenošanas laiku	Atbilstība 26.05.2015. Nr.259	MK	Priekšlikumi piešķiršanai	finansējuma
<i>Electrospun scaffolds with antimicrobial and wound-healing capabilities utilizing bacteriophages and mesenchymal stem cell-derived factors on MXenes carriers/ AntiMicroMXen</i>	10.04.2024.- 31.05.2027.	01.06.2024.- 31.05.2027.	Latvijas Universitāte/ Maksym Pogorelov	Pētniečības projekts/ Projekta kopējās izmaksas: 300 000,00 EUR, Latvijas valsts budžeta dotācija: 300 000,00 EUR, Eiropas Komisijas finansējums: 0,00 EUR, Atbalsta pretendenta paša finansējums: 0,00 EUR.	Pētniečības projekts/ Projekta kopējās izmaksas: 300 000,00 EUR, Latvijas valsts budžeta dotācija: 300 000,00 EUR, Eiropas Komisijas finansējums: 0,00 EUR, Atbalsta pretendenta paša finansējums: 0,00 EUR.	Atbilst.	Priekšlikums lēnumam: īstenošanai;	projekta 1.posma īstenošanai piešķirt finansējumu projekta īstenošanai;	komisijas

Lēnumi Nr. 1:

Pamatoties uz MK noteikumu Nr.259 4.1.6. apakšpunktu un 19.8. apakšpunktu, piešķirt Latvijas Universitātei valsts budžeta finansējumu projekta “*Electrospun scaffolds with antimicrobial and wound-healing capabilities utilizing bacteriophages and mesenchymal stem cell-derived factors on MXenes carriers*” (*AntiMicroMXen*) īstenošanai **300 000,00 EUR** apmērā. Projekta *AntiMicroMXen* pirmā posma īstenošanai piešķirt valsts budžeta finansējumu **100 000,00 EUR** apmērā, ar avansa maksājumu **80 000,00 EUR** apmērā.

2. Par finansējuma piešķiršanu Apvārsnis Eiropas Partnerības *Key Digital Technologies* ietvaros atbalstīta pētniecības projekta *ARCHIMEDES* īstenošanai Elektronikas un datorzinātņu institūta.

Latvijas Zinātnes padomes lietvedībā 2024.gada 19.aprīlī (reģistrācijas Nr. 7-3-1-S-1463) tika saņemts Elektronikas un datorzinātņu institūta pieteikums par atbalsta piešķiršanu pētniecības projekta “*Trusted lifetime in operation for a circular economy*” (*ARCHIMEDES*) īstenošanai. Pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta *ARCHIMEDES* īstenošanai atbilst MK noteikumu Nr.259 prasībām. Nemot vērā Eiropas Komisijas dotāciju līgumu Nr. 101112295 (*Grant Agreement*), projekta *ARCHIMEDES* kopējās izmaksas ir noteiktas 461 537,50 EUR, tostarp Eiropas Komisijas finansējums 161 538,13 EUR apmērā. Līdz ar to līdzfinansējums no Latvijas valsts budžeta ir piešķirams 299 999,37 EUR apmērā.

Projekta akronīms	nosaukums/	Projekta iesniegums	Projekta īstenošanas laiks	Institūcija/ vadītājs	projekta veids/ projekta īstenošanas laiku	Projekta veids/ projekta finansējums (EUR)	Atbilstība uz noteikumiem	MK	Priekšlikum i piесķiršanai	finansējuma lēnumatt:
<i>Trusted lifetime in operation for a circular economy/ ARCHIMEDES</i>	19.04.2024.	01.05.2023.-30.04.2026.	Rihards Novickis	Elektronikas un datorzinātņu institūts/ Rihards Novickis	Pētniecības projekts/ Projekta kopējās izmaksas: 461 537,50 EUR, Latvijas valsts budžeta dotācija: 299 999,37 EUR, Eiropas Komisijas finansējums: 161 538,13 EUR, Atbalsta pretendenta paša finansējums: 0,00 EUR.	Atbilst. Priekšlikums lēnumatt: piešķirt finansējumu projekta īstenošanai; projekta 1.posma īstenošanai piešķirt valsts budžeta finansējumu 164 125,00 EUR, ar avansa maksājumu 131 300,00 EUR apmērā.	26.05.2015. Nr.259			

Lēmums Nr. 2:

Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 4.1.8. apakšpunktu un 19.8. apakšpunktu, piešķirt Elektronikas un datorzinātņu institūtam valsts budžeta finansējumu projekta “*Trusted lifetime in operation for a circular economy*” (*ARCHIMEDES*) īstenošanai **299 999,37 EUR** apmērā. Projekta *ARCHIMEDES* pirmā posma īstenošanai piešķirt valsts budžeta finansējumu **164 125,00 EUR** apmērā, ar avansa maksājumu **131 300,00 EUR** apmērā.

3. Par Rīgas Tehniskās universitātes atbalsta pieteikumu par Eiropas Inovācijas un tehnoloģijas institūta zināšanu un iinovāciju kopienas “Raw Materials” ietvaros atbalstīto aktivitāti AMIS2.

Latvijas Zinātnes padomes lietvedībā 2024.gada 3.martā (reģistrācijas Nr. 7-3-1-S-876) tika saņemts Rīgas Tehniskās universitātes pieteikums par atbalsta piešķiršanu aktivitātes “Advanced Materials for Innovation & Sustainability” (AMIS2) īstenošanai. Pieteikuma par atbalsta piešķiršanu aktivitātes AMIS2 īstenošanai administratīvās izvērtēšanas rezultātā tika konstatēts, ka atbalsta pieteikumā norādītais finansējums aktivitātes AMIS2 īstenošanai neatbilst atbalsta pieteikuma pielikumā pievienotajiem dokumentiem. Līdz ar to Latvijas Zinātnes padome ir lūgusi Rīgas Tehniskajai universitātei veikt precizējumus pieteikumā par atbalsta piešķiršanu aktivitātes AMIS2 īstenošanai. Latvijas Zinātnes padomes lietvedībā līdz komisijas sēdes datumam nav saņemti pieprasītie precizējumi. Komisijas loceklie Maija Bundule izsaka priekšlikumu izskatīt jautājumu par atbalsta piešķiršanu aktivitātes “Advanced Materials for Innovation & Sustainability” (AMIS2) īstenošanai Rīgas Tehniskajā universitātē rakstiskajā procedūrā pēc tam, kad Latvijas Zinātnes padomes lietvedībā tiks saņemti atbalsta pieteikuma precizējumi un tiks pārbaudīta to atbilstība.

Lēmums Nr. 3:

Izskaitīt jautājumu par atbalsta piešķiršanu Eiropas Inovācijas un tehnoloģijas institūta zināšanu un iinovāciju kopienas “Raw Materials” ietvaros atbalstītās aktivitātes “Advanced Materials for Innovation & Sustainability” (AMIS2) īstenošanai Rīgas Tehniskajā universitātē rakstiskajā procedūrā pēc Rīgas Tehniskās universitātes atbalsta pieteikuma precizējumu saņemšanas Latvijas Zinātnes padomes lietvedībā.

4. Par Latvijas Zinātnes padomes dalību Apvārsnis 2020 ERA-NET Cofund TRANSCAN-3 2024.gada projektu konkursā.

Komisijas loceklis U.Berķis informē, ka 2024.gadā tiek plānots atvērt Apvārsnis 2020 ERA-NET Cofund TRANSCAN-3 “*Translational Cancer Research*” ceturto projektu konkursu ar tematiku “*Combination therapies against cancer: new opportunities for translational research*”.

Projektu pieteikumu iesniegšana norisināsies divās kārtās: projekta idejas iesniegšanas termiņš ir 2024.gada 5.jūlijā, savukārt pilna projekta iesniegšanas termiņš ir 2024.gada 29.novembrī.

Projektu konkursā potenciālie projektu pieteicēji var būt Rīgas Stradiņa Universitāte, Latvijas Universitāte, Latvijas Biomedicīnas pētījumu un studiju centrs un slimnīcas.

Lēmums Nr. 4:

Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 19.2.apakšpunktu, atbalstīt Latvijas Zinātnes padomes dalību Apvārsnis 2020 ERA-NET Cofund TRANSCAN-3 2024.gada projektu konkursā. Plānot Latvijas valsts budžeta finansējumu dalībai Apvārsnis 2020 ERA-NET Cofund TRANSCAN-3 2024.gada projektu konkursā indikatīvi **600 000 EUR** apmērā, kas var sniegt atbalstu 2 projektu īstenošanai.

5. Par Latvijas Zinātnes padomes dalību Apvārsnis Eiropa Partnerības ERA for Health 2025.gada projektu konkursā.

Komisijas loceklis Uldis Berķis informē, ka 2025.gadā plānots atvērt Apvārsnis Eiropa Partnerības ERA for Health projektu konkursu “*Investigator initiated clinical studies*” II un III fāzes klinisko pētījumu īstenošanai.

Projektu konkursā potenciālie projektu pieteicēji var būt Rīgas Stradiņa Universitāte, Latvijas Biomedicīnas pētījumu un studiju centrs vai slimnīcas.

Nemot vērā Apvārsnis Eiropa Partnerības ERA for Health konsorcija 2024.gada 26.februāra sanāksmē pieņemto lēmumu, ka projektu konkursā var pieteikt pētniecības projektus īstenošanai uz 4 gadiem, Latvijas valsts budžeta finansējumu dalībai Apvārsnis Eiropa Partnerības ERA for Health 2025.gada projektu konkursā nepieciešams plānot indikatīvi 800 000 EUR apmērā, kas var sniegt atbalstu 2 projektu īstenošanai.

Lēmums Nr. 5:

Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 19.2.apakšpunktu, atbalstīt Latvijas Zinātnes padomes dalību Apvārsnis Eiropa Partnerības ERA for Health 2025.gada projektu konkursā. Plānot Latvijas valsts budžeta finansējumu dalībai Apvārsnis Eiropa Partnerības ERA for Health 2025.gada projektu konkursā indikatīvi **800 000 EUR** apmērā, kas var sniegt atbalstu 2 projektu īstenošanai.

6. Par dalību COST akcijās.

Latvijas Zinātnes padomes COST nacionālā koordinatore M. Bunde informē, ka saņemti pieci pieteikumi dalībai četrās COST akcijās un ūsi raksturo katru no pieteikumiem. Izvērtējot iesniegumiem pievienoto informāciju (kandidāta CV un pētniecības vai profesionālās darbības virzienu), ir priekšlikums nominēt šādus piecus pieteikumu iesniedzējus četrū COST akciju vadības komitejā saskaņā ar pievienoto sarakstu:

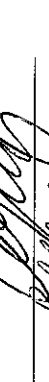
Tabula Nr.1.

Nr.	Akcijas Nr.	Nosaukums	Akcijas darbības laiks	Pieteikuma iesniedzējs	Institūcija	Priekšlikums nominācijai
1.	CA22122	<i>Rethinking the Blue Economy: Socio-Ecological Impacts and Opportunities</i>	30.10.2023. - 29.10.2027.	Karina Bālinā	Latvijas Universitāte	Pārstāvis akcijas vadības komitejā
2.	CA22148	<i>An international network for Non-linear Extreme Ultraviolet to hard X-ray techniques</i>	17.10.2023. - 16.10.2027.	Anatolijs Popovs	Latvijas Universitātes Cietvielu fizikas institūts	Pārstāvis akcijas vadības komitejā
3.	CA22148	<i>An international network for Non-linear Extreme Ultraviolet to hard X-ray techniques</i>	17.10.2023. - 16.10.2027.	Marina Kopuрова	Latvijas Universitātes Cietvielu fizikas institūts	Pārstāvis akcijas vadības komitejā
4.	CA22168	<i>Physical layer security for trustworthy and resilient 6G systems</i>	26.09.2023. - 25.09.2027.	Jelena Čaiko	Rīgas Tehniskā universitāte	Pārstāvis akcijas vadības komitejā
5.	CA22154	<i>Data-driven Applications towards the Engineering of functional Materials: an Open Network</i>	26.09.2023. - 25.09.2027.	Aleksējs Kuzmins	Latvijas Universitātes Cietvielu fizikas institūts	Pārstāvis akcijas vadības komitejā

Lēmums Nr.6:

Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 19.3.apakšpunktu, apstiprināt Tabulā Nr.1. norādītos piecus Latvijas pārstāvju četru COST akciju vadības komitejā.

Sēdes vadīja Lauma Sīka pasludina sēdi par slēgtu plkst. 10.40.

Sēdi vadīja L. Sīka 

Protokolēja E. Zeidere 