

Izglītības un zinātnes ministrijas
Starptautiskās sadarbības programmu pētniecības un tehnoloģiju jomā projektu vērtēšanas komisijas
(izveidota ar Izglītības un zinātnes ministra 22.07.2015. rīkojumu Nr.374)

sēdes

PROTOKOLS

2019.gada 11.novembrī
Rīgā, Valņu iela 1, 5. stāva Apspriežu zālē plkst. 12:00

Nr.2019/11

Sēdē piedalās:

Komisijas priekšsēdētājs un sēdes vadītājs:

Dmitrijs Stepanovs Izglītības un zinātnes ministrijas valsts sekretāra vietnieks – Augstākās izglītības, zinātnes un inovāciju departamenta direktors.

Komisijas locekļi:

Elita Zondaka Valsts izglītības attīstības aģentūras (VIAA) direktora vietniece - Zinātnes, pētniecības un inovāciju politikas atbalsta departamenta direktore;

Maija Bundule VIAA Zinātnes, pētniecības un inovāciju politikas atbalsta departamenta Pētniecības starptautisko programmu nodalas vadītāja;

Latvijas Zinātnes padomes zinātniskais sekretārs;

Izglītības un zinātnes ministrijas Augstākās izglītības, zinātnes un inovāciju departamenta direktora vieniece politikas ieviešanas un monitoringa jomā;

Latvijas Zinātnu akadēmijas ģenerālsekretārs.

Sēdē nepiedalās:Komisijas loceklī:

Mārtiņš Jansons

Inga Širante

Protokolē:

Līva Griņeviča

Komisijas ministrijas Inovācijas departamenta Inovācijas politikas nodalas vadītāja vietnieks;
Ekonomikas ministrijas Inovācijas departamenta Inovācijas politikas nodalas vadītāja vietnieks;
Valsts izglītības attīstības aģentūras Zinātnes, pētniecības un inovāciju politikas atbalsta departamenta Apvārsnis
2020 Nacionālā kontaktpunkta vecākā eksperte.

Protokolē:
Valsts izglītības attīstības aģentūras Zinātnes, pētniecības un inovāciju politikas atbalsta departamenta Pētniecības
starptautisko programmu nodalas vecākā eksperte.

Sēdes sākumā komisijas loceklī apstiprināja sekojošu dienas kārtību:

1. Par ERA-NET EuroNanoMed III 2019.gada projektu konkursā atbalstītā projekta “*TEmperature-responsive nanogels for TArgeted delivery of miCrRNAs in wound healing and tissue rEgeneration applicationS (TENTACLES)*” finansēšanu.
2. Par ERA-NET EuroNanoMed III 2019.gada projektu konkursā atbalstītā projekta “*Nanomedicine for glioblastoma therapy (NANO4GLIO)*” finansēšanu.
3. Par EUROSTARS 2 11. projektu konkursā atbalstītā projekta “*Wildfire early detection and management system merging terrestrial and satellite image processing (Wildfire Alerty)*” finansēšanu.
4. Par EUROSTARS 2 11. projektu konkursā atbalstītā projekta “*Product Fingerprinting on Large Scale (PROFILE.S)*” finansēšanu.
5. Par atbalsta piešķiršanu starptautiska pasākuma organizēšanai COST akcijas Nr. CA17140 “*Cancer nanomedicine – from the bench to the bedside (NANO2CLINIC)*” ietvaros.
6. Par atbalsta piešķiršanu darba grupu sanāksmes organizēšanai COST akcijas Nr. CA16225 “*Realising the therapeutic potential of novel cardioprotective therapies*” ietvaros.
7. Par darību COST akcijās. Latvijas pārstāvju apstiprināšana COST akciju Vadības komitejās.
8. Par ECSEL 2019.gada konkursu.
9. Par Eiropas Inovāciju un tehnoloģiju institūta zināšanu kopienas “Climate-KIC” projektiem.

Sēdē izskatītie jautājumi un pienēmtie lēnumi:

1. Par ERA-NET EuroNanoMed III 2019.gada projektu konkursā atbalstītā projekta “*Temperature-responsive nanogels for Targeted delivery of miCroRNAs in wound healing and tissue rEgeneration applicationS (TENTACLES)*” finansēšanu.

2019.gada 15.oktobri VIAA ir saņemis (reģistrācijas Nr. 9-11/5727) Latvijas Organiskās sintēzes institūta pieteikums par atbalsta saņemšanu pētniecības projekta “*Temperature-responsive nanogels for Targeted delivery of miCroRNAs in wound healing and tissue rEgeneration applicationS (TENTACLES)*” finansēšanai. Pieteikums par atbalsta saņemšanu projekta TENTACLES īstenošanai tehniski atbilst MK noteikumu Nr.259 prasībām. Projekta TENTACLES kopējās izmaksas ir **210 000,00 EUR**. Projekta TENTACLES īstenošanai 2020.gadā ir pieprasīts valsts budžeta finansējums **70 000,00 EUR** apmērā.

Projekta nosaukums/ akronīms	Projekta iesniegums	Projekta īstenošanas laiks	Institūcija/ projekta vadītājs	Projekta veids/ (EUR) uz projekta īstenošanas laiku	finansējums (EUR)	Atbalsta MK noteikumiem Nr.259	Priekšlikumi piešķiršanai	finansējuma priekšlikums lēnumam:
<i>Temperature-responsive nanogels for Targeted delivery of miCroRNAs in wound healing and tissue rEgeneration applicationS/TENTACLES</i>	15.10.2019.	01.03.2020.- 28.02.2023. (36 mēneši)	Latvijas Organiskās sintēzes institūts/ Arkādijs Sobolevs	Projekta kopējās izmaksas: 210 000,00 EUR, Eiropas Komisijas finansējums: 00 000,00 EUR, <i>Latvijas valsts budžeta dotācija:</i> 210 000,00 EUR, <i>Pašu Idfzfinansējums:</i> 00 000,00 EUR	atbilst		Priekšlikums lēnumam: projekta pirmā posma īstenošanas izmaksas – 70 000,00 EUR, avansa maksājums 56 000,00 EUR	

Lēnumus Nr.1:

Pamatoties uz MK noteikumu Nr.259 4.1.6., 18. un 19.8. apakšpunktīem, komisija atbalsta finansējuma piešķiršanai projekta “*Temperature-responsive nanogels for Targeted delivery of miCroRNAs in wound healing and tissue rEgeneration applicationS (TENTACLES)*” īstenošanai. VIAA,

slēdzot līgumu ar Latvijas Organiskās sintēzes institūtu par projekta TENTACLES īstenošanu, plānot, ka Latvijas valsts budžeta finansējums projekta TENTACLES īstenošanai 2020.gadam ir **70 000,00 EUR**, ar avansa maksājumu **56 000,00 EUR**, kas sastāda 80% no TENTACLES valsts budžeta dotācijas apmēra.

2. Par ERA-NET EuroNanoMed III 2019.gada projektu konkursā atbalstītā projekta “*Nanomedicine for glioblastoma therapy (NANO4GLIO)*” finansēšanu.

2019.gada 15.oktobrī VIAA ir saņemis (reģistrācijas Nr. 9.-11/5726) Latvijas Organiskās sintēzes institūta pieteikums par atbalsta saņemšanu pētniecības projekta “*Nanomedicine for glioblastoma therapy (NANO4GLIO)*” īstenošanai. Pieteikums par atbalsta saņemšanu projekta NANO4GLIO īstenošanai tehniski atbilst MK noteikumu Nr.259 prasībām. Projekta NANO4GLIO kopējās izmaksas ir **210 000,00 EUR**. Projekta NANO4GLIO īstenošanai 2020.gadā ir pieprasīts valsts budžeta finansējums **70 000,00 EUR** apmērā.

Projekta nosaukums/ akronīms	Projekta iesniegums	Projekta īstenošanas laiks	Institucija/ projekta vadītājs	Projekta veids/ finansējums (EUR) uz projekta īstenošanas laiku	Projekta izmaksas: 210 000,00 EUR, Eiropas Komisijas finansējums: 00 000,00 EUR, Latvijas valsts budžeta dotācija: 210 000,00 EUR, Pasaļīdzfinansējums: 00 000,00 EUR	Atbilstība MK noteikumiem Nr.259	Priekšlikumi piešķiršanai
<i>Nanomedicine for glioblastoma therapy (NANO4GLIO)</i>	15.10.2019.	01.03.2020.- 28.02.2023. (36 mēneši)	Latvijas Organiskās sintēzes institūts/ Aiva Plotniece				Priekšlikums lēnumam: projekta pirmā posma īstenošanas izmaksas – 70 000,00 EUR, avansa maksājums 56 000,00 EUR

Lēnumus Nr.2:

Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 4.1.6., 18. un 19.8. apakšpunktīem, komisija atbalsta finansējuma piešķiršanu projekta “*Nanomedicine for glioblastoma therapy (NANO4GLIO)*” īstenošanai. VIAA, slēdzot līgumu ar Latvijas Organiskās sintēzes institūtu par projekta NANO4GLIO

Istenošanu, plānot, ka Latvijas valsts budžeta finansējums projekta NANO4GLIO īstenošanai 2020.gadam ir **70 000,00 EUR**, ar avansa maksājumu **56 000,00 EUR**, kas sastāda 80% no NANO4GLIO valsts budžeta dotācijas apmēra.

3. Par EUROSTARS 2 11. projektu konkursā atbalstītā projekta “Wildfire early detection and management system merging terrestrial and satellite image processing (Wildfire Alerts)” finansēšanu.

2019.gada 09.septembrī VIAA ir saņemts (reģistrācijas Nr. 9.-11.1/4665) SIA “Baltic Satellite Service” pieteikums par valsts atbalsta saņemšanu pētniecības projekta “Wildfire early detection and management system merging terrestrial and satellite image processing (Wildfire Alerts)” īstenošanai. Pieteikums par valsts atbalsta saņemšanu projekta Wildfire Alerts īstenošanai tehniski atbilst MK noteikumu Nr.259 prasībām. Projekta Wildfire Alerts kopējais izmaksas ir **259 200,00 EUR**. Projekta Wildfire Alerts īstenošanai 2019.gadā ir pieprasīts valsts budžeta finansējums valsts atbalsta veidā - **66 422,65 EUR** apmērā (summētā valsts atbalsta intensitāte – 76,88%).

Projekta nosaukums/ akronīms	Projekta iesniegums	Projekta īstenošanas laiks	Institūcija/ projekta vadījs	Projekta veids/ (EUR) uz projekta īstenošanas laiku	Projekta veids/ (EUR) uz projekta īstenošanas laiku	Atbilstība MK noteikumiem Nr.259	Priekšlikumi piešķiršanai	Priekšlikumi finansējuma piešķiršanai
Wildfire early detection and management system merging terrestrial and satellite image processing/Wildfire Alerts	09.09.2019.	01.10.2019- 30.09.2022. (36 mēneši)	SIA “Baltic Satellite Service”/ Ilze Bargā	Projekta kopējās izmaksas: 259 200,00 EUR, Eiropas Komisijas finansējums: 00 000,00 EUR, Latvijas valsts budžeta dotācija: 199 267,94 EUR, Pašu līdzfinansējums: 59 932,06 EUR	Projekta kopējās izmaksas: 259 200,00 EUR, Eiropas Komisijas finansējums: 00 000,00 EUR, Latvijas valsts budžeta dotācija: 199 267,94 EUR, Pašu līdzfinansējums: 59 932,06 EUR	atbilst	Priekšlikums lēmumam: projekta pirmā posma valsts īstenošanas izmaksas – 66 422,65 EUR, avansa maksājums 53 138,12 EUR	Komisijas lēmumam: projekta pirmā posma valsts īstenošanas izmaksas – 66 422,65 EUR, avansa maksājums 53 138,12 EUR

Lēmums Nr.3:

Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 4.1.2., 8., 9., 14. un 19.8.apakšpunktiem, piešķirt valsts atbalstu projekta “Wildfire early detection and management system merging terrestrial and satellite image processing (Wildfire Alerts)” īstenošanai. VIAA, slēdzot līgumu ar SIA “Baltic Satellite

Service” par projekta Wildfire Alerts īstenošanu, plānot, ka Latvijas valsts budžeta dotācija projekta Wildfire Alerts īstenošanai 2019.gadam ir **66 422,65 EUR**, ar avansa maksājumu **53138,12 EUR**, kas sastāda 80% no Wildfire Alerts valsts budžeta dotācijas apmēra.

4. Par EUROSTARS 2 11. projektu konkursā atbalstītā projekta “*Product Fingerprinting on Large Scale (PROFILES)*” finansēšanu.

2019.gada 20.oktobrī VIAA ir saņemis (reģistrācijas Nr. 9.-11/5842) SIA “CUNAMI WEB” pieteikums par valsts atbalsta saņemšanu pētniecības projekta “*Product Fingerprinting on Large Scale (PROFILES)*” īstenošanai. Pieteikums par atbalsta saņemšanu projekta PROFILES īstenošanai tehniski atbilst MK noteikumu Nr.259 prasībām. Projekta PROFILES kopējais izmaksas ir **97 920,00 EUR**. Projekta PROFILES īstenošanai 2019.gadā ir pieprasīts valsts budžeta finansējums valsts atbalsta veidā - **42 182,13 EUR** apmēra (summētā valsts atbalsta intensitāte – 64,13%).

Projekta nosaukums/akronīms	Projekta iesniegums	Projekta īstenošanas laiks	Institūcija/projekta vadītājs	Projekta veids/ (EUR) uz projekta īstenošanas laiku	finansējums (EUR)	Atbalsta MK 26.05.2015. noteikumiem	Priekšlikumi piešķiršanai Nr.259
<i>Product Fingerprinting on Large Scale/ PROFILES</i>	22.10.2019. 15.09.2019- 14.09.2021. (24 mēneši)	SIA “CUNAMI WEB”/ Artūrs Rasnacis	Projekta kopējās izmaksas: 97 920,00 EUR, Eiropas Komisijas finansējums: 00 000,00 EUR, Latvijas valsts budžeta dotācija: 62 800,00 EUR, Pašu līdzfinansējums: 35 120,00 EUR	Projekta kopējās izmaksas: 97 920,00 EUR, Eiropas Komisijas finansējums: 00 000,00 EUR, Latvijas valsts budžeta dotācija: 62 800,00 EUR, Pašu līdzfinansējums: 35 120,00 EUR	atbilst	Priekšlikums lēmumam: projekta pirmā posma valsts budžeta īstenošanas izmaksas – 42 182,13 EUR, avansa maksājums 33 745,70 EUR	Komisijas lēmumam: projekta pirmā posma valsts budžeta īstenošanas izmaksas – 42 182,13 EUR, avansa maksājums 33 745,70 EUR

Lēmums Nr.4:

Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 4.1.2., 8., 9., 14. un 19.8. apakšpunktiem, piešķirt valsts atbalstu projekta “*Product Fingerprinting on Large Scale (PROFILES)*” īstenošanai. VIAA, slēdzot līgumu ar SIA “CUNAMI WEB” par projekta PROFILES īstenošanu, plānot, ka Latvijas valsts budžeta dotācija projekta PROFILES īstenošanai 2019.gadam ir **42 182,13 EUR**, ar avansa maksājumu **33 745,70 EUR**, kas sastāda 80% no PROFILES valsts budžeta dotācijas apmēra.

5. Par atbalsta piešķiršanu starptautiskā pasākuma organizēšanai COST akcijas Nr. CA17140 "Cancer nanomedicine - from the bench to the bedside (NANO2CLINIC)" ietvaros.

Š.g. 28.oktobrī saņemis iesniegums (reģistrācijas Nr.9.-6/5936) no Latvijas pārstāvēs COST akcijas Nr. CA17140 "Cancer nanomedicine – from the bench to the bedside (NANO2CLINIC)" vadības komitejā, Rīgas Stradiņa universitātes vadošās pētnieces Marijas Issagouliantis par starptautiska pasākuma organizēšanu Latvijā. COST akcijas Nr. **CA17140 "Cancer nanomedicine – from the bench to the bedside (NANO2CLINIC)"** starptautiskais pasākums tika organizēts Rīgā, Bellevue Park Hotel Riga no 2019.gada 15.-17.oktobrim. Kopējās pasākuma izmaksas ir 7 281,00 EUR. No COST akcijas Nr. **CA17140 "Cancer nanomedicine – from the bench to the bedside (NANO2CLINIC)"** budžeta pasākumam ir piešķirts finansiāls atlalsts 5 000,00 EUR apmērā. Nepieciešamais valsts budžeta līdzfinansējums, lai nosēgtu Rīgas Stradiņa universitātes starptautiska pasākuma organizēšanas izmaksas, t.sk. pievienotās vērtības nodokļa izdevumus, ir **2 281,00 EUR**.

Lēmums Nr.5:

Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 17.4., 17.5. un 19.5.apakšpunktiem, komisija atbalsta valsts budžeta līdzfinansējuma **2 281,00 EUR** apmērā piešķiršanu Rīgas Stradiņa universitātei starptautiska pasākuma organizēšanai COST akcijas Nr. **CA17140 "Cancer nanomedicine – from the bench to the bedside (NANO2CLINIC)"** ietvaros.

6. Par atbalsta piešķiršanu darba grupu sanāksmes organizēšanai COST akcijas Nr. CA16225 "Realising the therapeutic potential of novel cardioprotective therapies" ietvaros.

Š.g. 11.novembrī saņemis iesniegums (reģistrācijas Nr.9.-6/6175) no Latvijas pārstāvēs COST akcijas Nr. **CA16225 "Realising the therapeutic potential of novel cardioprotective therapies"** vadības komitejā, Latvijas Organiskās sintēzes institūta vadošās pētnieces, Dr.pharm. Maijas Dambrovas par COST akcijas darba grupu sanāksmes organizēšanu Latvijā. COST akcijas Nr. **CA16225 "Realising the therapeutic potential of novel cardioprotective therapies"** darba grupu sanāksme norisināsies Rīgā no 2020.gada 25.-27.martam. Plānotais dalībnieku skaits ir 80 cilvēki. Kopējās pasākuma izmaksas plānotas 10 000,00 EUR apmērā. No COST akcijas Nr. **CA16225 "Realising the therapeutic potential of novel cardioprotective therapies"** pasākumam ir piešķirts finansiāls atlalsts 5 000,00 EUR apmērā. Nepieciešamais valsts budžeta līdzfinansējums, lai nosēgtu Latvijas Organiskā sintēzes institūta darba grupu sanāksmes organizēšanas izmaksas, ir **5 000,00 EUR**.

Lēmums Nr.6:

Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 17.4., 17.5. un 19.5.apakšpunktiem, komisija atbalsta valsts budžeta finansējuma **5 000,00 EUR** apmērā piešķiršanu Latvijas Organiskās Sintēzes institūtam darba grupu sanāksmes organizēšanai COST akcijas Nr. **CA16225 "Realising the therapeutic potential of novel cardioprotective therapies"** ietvaros.

7. Par dalību COST akejās. Latvijas pārstāvju apstiprināšana COST akeiju Vadības komitejās.

M. Bundule informē, ka saņemti 10 pieteikumi dalībai 10 COST akejās, un šī raksturo katru no pieteikumiem pievienotu informāciju (kandidāta CV un pētniecības vai profesionālās darbības virzienu), komisija iesaka nominēt 10 iestiegtumus iesniedzējus 10 COST akeiju Vadības komitejās saskaņā ar pievienoto sarakstu:

Nr.	Akcijas Nr.	Nosaukums	Akcijas darbības laiks	Latvijas pārstāvības akcijas vadības komitejā	Institūcija	Iespējamā pozīcija akcijas vadības komitejā
1.	CA16213	<i>New Exploratory Phase in Research on East European Cultures of Dissent</i>	16.10.2017.- 15.10.2021.	Sanita Reinsone	Latvijas Universitāte	vadības komitejas locekļa aizvietotājs
2.	CA18220	<i>European network of FURan based chemicals and materials for a Sustainable development</i>	05.11.2019.- 04.11.2023.	Sergejs Gaidukovs	Rīgas Tehniskā universitāte	vadības komitejas loceklis
3.	CA18229	<i>Non-Conventional Yeasts for the Production of Bioproducts</i>	07.11.2019.- 06.11.2023.	Jānis Liepiņš	Latvijas Universitāte	vadības komitejas locekļa aizvietotājs
4.	CA18136	<i>European Forum for Advanced Practices</i>	01.04.2019.- 31.03.2023.	Jānis Gaillīis	Latvijas Mākslas akadēmija	vadības komitejas loceklis
5.	CA18118	<i>Implementation Research Network in Stroke Care Quality</i>	13.11.2018.- 11.04.2023.	Līga Zvejniece	Latvijas Organiskās sintēzes institūts	vadības komitejas loceklis
6.	CA16218	<i>Nanoscale coherent hybrid devices for superconducting quantum technologies</i>	18.10.2017.- 17.10.2021.	Gunta Kunakova	Latvijas Universitāte	vadības komitejas loceklis

7.	CA18224	<i>Green Chemical Engineering Network towards upscaling sustainable processes</i>	14.10.2019.- 13.10.2023.	Anda Barkāne	Rīgas Tehniskā universitāte vadības komitejas locekļa aizvietotājs
8.	CA18125	<i>Advanced Engineering research of aeroGels for Enviromet and Life Sciences</i>	30.04.2019.- 29.04.2023.	Oskars Platnieks	Rīgas Tehniskā universitāte vadības komitejas loceklis
9.	CA17116	<i>International Network for Translating Research on Perinatal Derivatives into Therapeutic Approaches</i>	16.10.2019.- 15.10.2022.	Jānis Ločs	Rīgas Tehniskā universitāte vadības komitejas loceklis
10.	CA18236	<i>Multi-disciplinary innovation for social change</i>	03.10.2019.- 02.10.2023.	Natālija Konovalova	Biznesa, mākslas un tehnoloģiju augstskola “RISEBA” vadības komitejas locekļa aizvietotājs

Lēmums Nr.7:

Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 19.3.apakšpunktū:

1. Apstiprināt Latvijas Universitātes vadošo pētnieci, *Dr.philol.* Sanītu Reinsoni dalībai COST akcijas “*New Exploratory Phase in Research on East European Cultures of Dissent*” vadības komitejā kā vadības komitejas locekļa aizvietotāju;
2. Apstiprināt Rīgas Tehniskās universitātes vadošo pētnieku, *Dr.sc.ing.* Sergeju Gaidukovu dalībai COST akcijas “*European network of FURan based chemicals and materials for a Sustainable development*” vadības komitejā;
3. Apstiprināt Latvijas Universitātes vadošo pētnieku, *Dr.biol.* Jāni Liepiņu dalībai COST akcijas “*Non-Conventional Yeasts for the Production of Bioproducts*” vadības komitejā kā vadības komitejas locekļa aizvietotāju;
4. Apstiprināt Latvijas Mākslas akadēmijas Projektu un attīstības daļas vadītāju Jāni Gailīti dalībai COST akcijas “*European Forum for Advanced Practices*” vadības komitejā;
5. Apstiprināt Latvijas Organiskās sintēzes institūta vadošo pētnieci, *Dr.med.*Implementation Research Network in Stroke Care Quality” vadības komitejā;
6. Apstiprināt Latvijas Universitātes vadošo pētnieci, pēc doktoranti, *Dr.chem.*Nanoscale coherent hybrid devices for superconducting quantum technologies” vadības komitejā;
7. Apstiprināt Rīgas Tehniskās universitātes zinātnisko asistenti, doktorantūras studenti Andu Barkāni dalībai COST akcijas “*Green Chemical Engineering Network towards upscaling sustainable processes*” vadības komitejas locekļa aizvietotāju;

8. Apstiprināt Rīgas Tehniskās universitātes pētnieku, doktorantūras studentu Oskaru Platnieku dalībai COST akcijas “*Advanced Engineering and research of aeroGels for Environmet and Life Sciences*” vadības komitejā;
9. Apstiprināt Rīgas Tehniskās universitātes Vispārīgās ķimijas tehnoloģijas institūta direktori, profesoru, Dr.sc.ing. Jāni Loču dalībai COST akcijas “*International Network for Translating Research on Perinatal Derivatives into Therapeutic Approaches*” vadības komitejā;
10. Apstiprināt Biznesa, mākslas un tehnoloģiju augstskolas ‘RISEBA’ profesori, Dr.oec. Natāliju Konovalovu dalībai COST akcijas “*Multidisciplinary innovation for social change*” vadības komitejā kā vadības komitejas loceklę aizvietotāju.

8. Par ECSEL 2019.gada konkursu

Latvijas pārstāvē ECSEL Publisko iestāžu pārstāvju padomē (*Public Authorities Board*) ir sagatavojuši informāciju par ECSEL 2019.gada konkursā iesniegtajiem projektiem un to vērtējumiem. ECSEL 2019.gada projektu konkursos kopā iesniegs 31. projekts. Latvijas dalībnieki ir piedalījušies šādos konkursos:

- ECSEL-2019-2-RIA-*Research and Innovation Actions* (ECSEL-RIA);
ECSEL-2019-1-IA-*Innovation Actions* (ECSEL-IA).

ECSEL-RIA projektu konkursā kopā tika iesniegti 20 projektu iesniegumi, to skaitā divi projekti ar Latvijas dalībniekiem tajos - BRAIN un EVISION. Atbilstoši kopuzņēmuma ECSEL sekretariāta sagatavotajam projektu ranžējumam, projektu sarakstā tie atrodas 14. un 17. vietā. Nemot vērā ekspertu vērtējumu un konkursam pieejamo finansējamo projektu provizoriskajā sarakstā.

ECSEL-IA projektu konkursā tika iesniegti 10 projektu iesniegumi, to skaitā viens projekts ar Latvijas dalībniekiem tajā - CHARM. Atbilstoši kopuzņēmuma ECSEL sekretariāta sagatavotajam projektu ranžējumam, projektu sarakstā tas atrodas 6 vietā un šobrīd ir iekļauts finansējamo projektu provizoriskajā sarakstā.

Līdz kārtējai ECSEL Valstu pārstāvju padomes sēdei, kas notiks š.g. 25.novembrī, valstu pārstāvji vēl var koriģēt ECSEL sekretariāta sagatavoto projektu sarakstu nosakot projekta prioritāti 10 punktu skalā vai arī paust neitrālu nostāju attiecībā pret projektu ranžējumu. Valsts nostāja attiecībā par konkursos iesniegtajiem projektiem ir jāpazīnō ECSEL sekretariātam līdz š.g. 22.novembrim.

Priekšlikums: Latvijas pārstāvju pārstāžu rezultātā tiks mainīts projektu ranžējums un kāds no RIA projektiem ar Latvijas dalībniekiem tajos ierējems augstāku vietu projektu sarakstā, atbalsīt nepieciešamā finansējuma paliecinājumu, lai piešķirtu atbalstu viena RIA projekta īstenošanai.

Lēmums Nr.8:

Latvijas pārstāvībā ECSEL Publisko iestāžu padomē atzīmēt visus trīs projektus ar Latvijas dalībniekiem tajos kā prioritārus un piešķirt katram no tiem 10 punktus.

Gadījumā, ja pēc integrētā projektu novērtējuma, kas veidojas no ārējo neatkarīgo ekspertu un ECSEL dalībvalstu projektam dotiem novērtējumiem, kāds no projektiem, kuros piedalās Latvijas pārstāvji, tiek iekļauts ECSEL atbalstāmo projektu sarakstā, komisija atbalsta finansējuma palielinājumu ECSEL kopuzņēmuma 2019.gada konkursa budžetā tādā apmērā, lai atbalstītu divu projektu īstenošanu.

9. Par Eiropas Inovāciju un tehnoloģiju institūta zināšanu kopienas “Climate-KIC” projektiem

Rīgas Tehniskā universitāte (RTU) 2019.gada 8.novembrī ir iesniegusi ar *Climate-KIC HOLDING B.V.* noslēgtā sadarbības līguma (*PARTNERSHIP AGREEMENT*) kopiju, ar kuru RTU no 2017.gada 21.februāra klūst par *Climate-KIC* partneri, un 6 pieteikumus (Nr.9.-11/6159 – 9.-11/6164) par atbalsta piešķiršanu Eiropas Inovāciju un tehnoloģiju institūtu zināšanu kopienas “*Climate-KIC*” 2019.gadā atbalstītajām un RTU īstenošajām aktivitātēm - apakšprojektiem. Šīs aktivitātes tiek īstenotas 2019.gadā un par katru no tām pie Pieteikuma par atbalsta piešķiršanu projekta īstenošanai ir pievienota *Climate-KIC Task Confirmation Letter -SGA 2019*”, kurā norādīts aktivitātes mērķis, veicamie darbi un to īstenošanas izmaksas.

Projekta nosaukums/ akkronīms	Projekta iesniegums	Projekta īstenošanas laiks	Institūcija/ projekta vadītājs	Projekta veids/ (EUR) uz projekta īstenošanas laiku	finansējums (EUR)	Priekšlikumi piešķiršanai	finansējuma
<i>Vasaras skola - Journey</i>	08.11.2019.	01.01.2020.- 31.12.2020. (12 mēneši)	Rīgas Tehniskā universitāte/ Briede Liene	Projekta kopējās izmaksas: 78 687,75 EUR, Eiropas Komisijas finansējums: 59 000,00 EUR, Latvijas valsts budžeta dotācija: 19 687,75 EUR, Pašu līdzfinansējums: 00 000,00 EUR	Projekta kopējās izmaksas: 78 687,75 EUR, Eiropas Komisijas finansējums: 59 000,00 EUR, Latvijas valsts budžeta dotācija: 19 687,75 EUR, Pašu līdzfinansējums: 00 000,00 EUR	Priekšlikums lēnumam: projekta budžeta komisijas lēnumam: projekta valsts finansējums 19 687,75 EUR.	

Projekta nosaukums/ akronīms	Projekta iesniegums	Projekta īstenošanas laiks	Institūcija/ projekta vadītājs	Projekta veids/ (EUR) uz projekta īstenošanas laiku	Projekta finansējums (EUR) uz projekta īstenošanas	Priekšlikumi piešķiršanai	finansējuma finansējuma
<i>Mobilitātes un apmācību programma - Pioneers into Practice</i>	08.11.2019.	01.01.2020.- 31.12.2020. (12 mēneši)	Rīgas Tehniskā universitāte/ Briede	Projekta kopējās izmaksas: 39 125,00 EUR, Eiropas Komisijas finansējums: 34 125,00 EUR, Latvijas valsts budžeta dotācija: 5 000,00 EUR, Pašu līdzfinansējums: 00 000,00 EUR	Priekšlikums lēnumam: projekta valsts budžeta finansējums 5 000,00 EUR.		
<i>Abibalsta programma jaunuzņēmumiem - Accelerator</i>	08.11.2019.	01.01.2020.- 31.12.2020. (12 mēneši)	Rīgas Tehniskā universitāte/ Briede	Projekta kopējās izmaksas: 39 250,00 EUR, Eiropas Komisijas finansējums: 31 250,00 EUR, Latvijas valsts budžeta dotācija: 8 000,00 EUR, Pašu līdzfinansējums: 00 000,00 EUR	Priekšlikums lēnumam: projekta valsts budžeta finansējums 8 000,00 EUR.		

Projekta nosaukums/ akronīms	Projekta iesniegums	Projekta īstenošanas laiks	Institūcija/ projekta vadītājs	Projekta veids/ (EUR) uz projekta īstenošanas laiku	Priekšlikumi piešķiršanai finansējuma
<i>24 stundu izaicinājums - Climathon</i>	08.11.2019.	01.01.2020.- 31.12.2020. (12 mēneši)	Rīgas Tehniskā universitāte/ Liene Briede	Projekta kopējās izmaksas: 5 000,00 EUR, Eiropas Komisijas finansējums: 4 000,00 EUR, Latvijas valsts budžeta dotācija: 1 000,00 EUR, Pašu līdzfinansējums: 00 000,00 EUR	Priekšlikums lēnumam: projekta valsts budžeta finansējums 1 000,00 EUR.

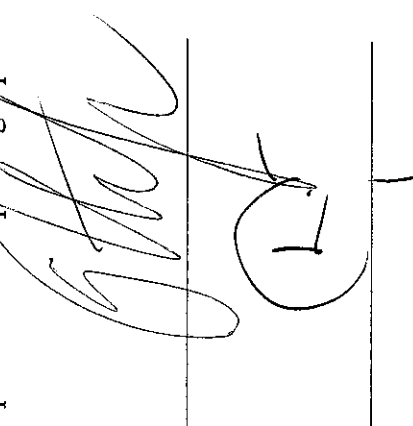
Projekta nosaukums/ akronīms	Projekta iesniegums	Projekta īstenošanas laiks	Institūcija/ projekta vadītājs	Projekta veids/ (EUR) uz projekta īstenošanas laiku	Priekšlikumi piešķiršanai finansējuma
<i>Tiklošanās izglītošanas aktivitātes sadalā “Networking”</i>	un	08.11.2019.	01.01.2020.- 31.12.2020. (12 mēneši)	Rīgas Tehniskā universitāte/ Liene Briede	Projekta kopējās izmaksas: 52 500,00 EUR, Eiropas Komisijas finansējums: 35 000,00 EUR, Latvijas valsts budžeta dotācija: 7 500,00 EUR, Pašu līdzfinansējums: 10 000,00 EUR

Projekta nosaukums/ akronims	Projekta iesniegums	Projekta īstenošanas laiks	Institūcija/ projekta vadītājs	Projekta veids/ (EUR) uz projekta īstenošanas laiku	Priekšlikumi finansējuma piešķiršanai
<i>Pirmsinkubators</i> “Greenhouse”	08.11.2019.	01.01.2020.- 31.12.2020. (12 mēneši)	Rīgas Tehniskā universitāte/ Briede	Projekta kopējās izmaksas: 25 000,00 EUR, Eiropas Komisijas finansējums: 23 000,00 EUR, Latvijas valsts budžeta dotācija: 2 000,00 EUR, Pašu līdzfinansējums: 0 000,00 EUR	Priekšlikums lēmumam: projekta valsts budžeta finansējums 2 000,00 EUR.

Lēnuma Nr.9:

Pieņemt zināšanai Rīgas Tehniskās universitātes VIAA iesniegto informāciju par Eiropas Inovāciju un tehnoloģiju institūtu zināšanu kopienas “Climate-KIC” ietvaros atbalstītajām RTU aktivitātēm-apakšprojektiem.

Sēdes vadītājs D. Stepanovs pasludina sēdi par slēgtu/plkst. 13:00



Sēdi vadīja D. Stepanovs

Protokolēja L. Grīnēviča