

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

2020. gada 28. februārī
Rīgā, Vaļņu iela 1, 5. stāva Apspriežu zālē plkst. 10:00

Nr.2020/2

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 nodaļas vadītāja;

Mārtiņš Jansons

Ekonomikas ministrijas Inovācijas departamenta Inovācijas politikas nodaļas vadītāja vietnieks;

Arnis Kokorevičs

Latvijas Zinātnes padomes zinātniskais sekretārs;

Diāna Laipniece

Izglītības un zinātnes ministrijas Augstākās izglītības, zinātnes un inovāciju departamenta direktora vietniece politikas ieviešanas un monitoringa jomā.

Sēdē nepiedalās:

Andrejs Siliņš

Latvijas Zinātņu akadēmijas ģenerālsekretārs;

Inga Širante

Valsts izglītības attīstības aģentūras Zinātnes, pētniecības un inovāciju politikas atbalsta departamenta Apvārsnis 2020 Nacionālā kontaktpunkta vecākā eksperte.

Protokolē:

Līva Griņeviča

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

Sēdes sākumā komisijas locekļi apstiprināja sekojošu dienas kārtību:

1. Par Latvijas 2020.gada dalības maksas nodrošināšanu BBMRI-ERIC konsorciijā.
2. Par Latvijas 2020.gada dalības maksas nodrošināšanu INSTRUCT ERIC konsorciijā.
3. Par Apvārsnis 2020 projektu konkursā atbalstītā projekta "*Towards climate-smart sustainable management of agricultural soils (EJP SOIL)*" finansēšanu.
4. Par EURATOM projekta "*Implementation of activities described in the Roadmap to Fusion during Horizon 2020 through a Joint programme of the members of the EUROfusion consortium (EUROfusion)*" finansēšanu.
5. Par Latvijas dalību ERA-NET NEURON COFUND TRANSCAN-3 "*Aligning national/regional translational cancer research programmes and activities*" projekta pieteikuma izstrādē.
6. Par Latvijas dalību ERA-NET NEURON COFUND 2 "*Network of European funding for neuroscience research*" projekta pieteikuma izstrādē.
7. Par dalību M-era.Net 3 projekta pieteikuma izstrādē.
8. Par dalību M-era.Net 2 2020.gada projektu konkursā.
9. Par dalību COST akcijās. Latvijas pārstāvju apstiprināšana COST akciju Vadības komitejās.

Sēdi atklāj D.Stepanovs plkst. 10:00

Sēdē izskatītie jautājumi un pieņemtie lēmumi:

1. Par Latvijas 2020.gada dalības maksas nodrošināšanu BBMRI-ERIC konsorciā.

2020.gada 31.janvārī (reģistrācijas Nr.9.-11/477) VIAA ir saņemts rēķins no BBMRI-ERIC sekretariāta par Latvijas 2020.gada dalības maksu BBMRI-ERIC konsorciā budžētā. Rēķina kopējā summa ir **23 115,11 EUR**.

Lēmums Nr.1:

Ņemot vērā Ministru kabineta 26.05.2015. noteikumu Nr.259 "Atbalsta piešķiršanas kārtība dalībai starptautiskās sadarbības programmās pētniecības un tehnoloģiju jomā" (turpmāk – MK noteikumu Nr.259) 4.2.5. apakšpunktā noteikto, komisijas locekļi vienbalsīgi atbalsta Latvijas iemaksu **23 115,11 EUR** apmērā BBMRI-ERIC konsorciā budžētā.

2. Par Latvijas 2020.gada dalības maksas nodrošināšanu INSTRUCT ERIC konsorciā.

2020.gada 28.februārī (reģistrācijas Nr.9.-11/914) VIAA ir saņemts rēķins no INSTRUCT ERIC sekretariāta par Latvijas 2020.gada dalības maksu INSTRUCT ERIC konsorciā budžētā. Rēķina kopējā summa ir **52 020,00 EUR**.

Lēmums Nr.2:

Ņemot vērā MK noteikumu Nr.259 4.2.5. apakšpunktā noteikto, komisijas locekļi vienbalsīgi atbalsta Latvijas iemaksu **52 020,00 EUR** apmērā INSTRUCT ERIC konsorciā budžētā.

3. Par Apvārsnis 2020 projektu konkursā atbalstītā projekta "Towards climate-smart sustainable management of agricultural soils (EJP SOIL)" finansēšanu.

2020.gada 24.februārī VIAA ir saņemts (reģistrācijas Nr. 9.-11/821) Latvijas Universitātes pieteikums par atbalsta saņemšanu Eiropas Kopējās programmas (*European Joint Program*) projekta "*Towards climate-smart sustainable management of agricultural soils (EJP SOIL)*" īstenošanai. Pieteikums par atbalsta saņemšanu projekta EJP SOIL īstenošanai tehniski atbilst MK noteikumu Nr.259 prasībām. Projekta EJP SOIL kopējās izmaksas ir **727 346,00 EUR**. Projekta EJP SOIL īstenošanai 2020.gadā ir pieprasīts valsts budžeta finansējums **72 734,60 EUR** apmērā.

Projekta nosaukums/ akronīms	Projekta iesniegums	Projekta īstenošanas laiks	Institūcija/ projekta vadītājs	Projekta finansējums (EUR) uz projekta īstenošanas laiku	Atbilstība MK 26.05.2015. noteikumiem Nr.259	Priekšlikumi finansējuma piešķiršanai
<i>Towards climate-smart sustainable management of agricultural soils/</i> EJP SOIL	24.02.2020.	01.02.2020.- 31.01.2025. (60 mēneši)	Latvijas Universitāte/ Raimonds Kasparinskis	Eiropas Kopēja programma/ Projekta kopējās izmaksas: 727 346,00 EUR, Latvijas valsts budžeta dotācija: 363 673,00 EUR, Eiropas Komisijas finansējums: 363 673,00 EUR	atbilst	Priekšlikumi komisijas lēmumam: piešķirt finansējumu projekta īstenošanai; projekta 1. posma īstenošanai piešķirt valsts finansējumu budžeta 72 734,60 EUR, ar avansa maksājumu 58 187,68 EUR apmērā

Lēmums Nr.3:

1. Pamatoties uz MK noteikumu Nr.259 4.1.6. un 19.8.apakšpunktu, komisija atbalsta finansējuma piešķiršanu projekta "*Towards climate-smart sustainable management of agricultural soils (EJP SOIL)*" īstenošanai.
2. Šī finansējuma nodrošināšanai saskaņā ar MK noteikumu Nr.259 5.1.apakšpunktu sagatavot Informatīvo ziņojumu par papildus nepieciešamo finansējumu valsts budžeta programmas 70.00.00 "Citu Eiropas Savienības politikas instrumentu projektu un pasākumu īstenošana" apakšprogrammas 70.06.00 "Daļība Eiropas Savienības pētniecības un tehnoloģiju attīstības programmās" kārtējam gadam valsts budžetā pieejamajam finansējumam iesniegšanai Ministru kabineta.
3. VIAA, slēdzot līgumu ar Latvijas Universitāti par projekta **EJP SOIL** īstenošanu, plānot, ka Latvijas valsts budžeta finansējums projekta **EJP SOIL** pirmā posma īstenošanai ir **72 734,60 EUR**, ar avansa maksājumu 2020.gadā **58 187,68 EUR** apmērā, kas sastāda 80% no **EJP SOIL** valsts budžeta dotācijas apmēra.

4. Par EURATOM projekta "*Implementation of activities described in the Roadmap to Fusion during Horizon 2020 through a Joint programme of the members of the EUROfusion consortium (EUROfusion)*" finansēšanu.

2020.gada 03.februārī VIAA ir saņemts (reģistrācijas Nr. 9.-11/510) Latvijas Universitātes Cietvielu fizikas institūta pieteikums par atbalsta saņemšanu pētniecības projekta "*Implementation of activities described in the Roadmap to Fusion during Horizon 2020 through a Joint programme*" īstenošanai.

of the members of the *EUROfusion consortium (EUROfusion)*" īstenošanai 2020.gadā. Pieteikums par atbalsta saņemšanu projekta **EUROfusion** īstenošanai tehniski atbilst MK noteikumu Nr.259 prasībām. Projekta **EUROfusion** kopējās izmaksas ir **886 770,00 EUR**. Projekta **EUROfusion** īstenošanai 2020.gadā ir pieprasīts valsts budžeta finansējums **443 385,00 EUR** apmērā.

Projekta nosaukums/ akronīms	Projekta iesniegums	Projekta īstenošanas laiks	Institūcija/ projekta vadītājs	Projekta finansējums (EUR) uz projekta īstenošanas laiku	Atbilstība MK noteikumiem Nr.259	Priekšlikumi finansējuma piešķiršanai
<i>Implementation of activities described in the Roadmap to Fusion during Horizon 2020 through a Joint programme of the members of the EUROfusion consortium/ EUROfusion</i>	03.02.2020.	01.01.2020.- 31.12.2020.	Latvijas Universitātes Cietvielu fizikas institūts/ Jeļena Butikova	Eiropas Pētniecības programma/ Projekta kopējās izmaksas: 886 770,00 EUR, Latvijas valsts budžeta dotācija: 443 385,00 EUR, Eiropas Komisijas finansējums: 443 385,00 EUR	atbilst	Priekšlikumi komisijas lēmumam: piešķirt finansējumu projekta īstenošanai; projekta īstenošanai piešķirt valsts budžeta finansējumu 443 385,00 EUR, ar avansa maksājumu 354 708,00 EUR apmērā

Lēmums Nr.4:

1. Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 4.1.4. un 19.8.apakšpunktu, komisija atbalsta finansējuma piešķiršanu projekta "*Implementation of activities described in the Roadmap to Fusion during Horizon 2020 through a Joint programme of the members of the EUROfusion consortium (EUROfusion)*" īstenošanai.
2. Šī finansējuma nodrošināšanai saskaņā ar MK noteikumu Nr.259 5.1.apakšpunktu sagatavot Informatīvo ziņojumu par papildus nepieciešamo finansējumu valsts budžeta programmas 70.00.00 "Citu Eiropas Savienības politikas instrumentu projektu un pasākumu īstenošana" apakšprogrammas 70.06.00 "Dalība Eiropas Savienības pētniecības un tehnoloģiju attīstības programmās" kārtējam gadam valsts budžetā pieejamajam finansējumam iesniegšanai Ministru kabineta.
3. VIAA, slēdzot līgumu ar Latvijas Universitātes Cietvielu fizikas institūtu par projekta **EUROfusion** īstenošanu, plānot, ka Latvijas valsts budžeta finansējums projekta **EUROfusion** pirmā posma īstenošanai ir **443 385,00 EUR**, ar avansa maksājumu 2020.gadā **354 708,00 EUR** apmērā, kas sastāda 80% no **EUROfusion** valsts budžeta dotācijas apmēra.

5. Par Latvijas dalību ERA-NET Cofund TRANSCAN-3 "Aligning national/regional translational cancer research programmes and activities" projekta pieteikuma izstrādē.

2020.gada 24.februārī VIAA ir saņemts (reģistrācijas Nr. 9.-11/829) APP Latvijas Biomedicīnas pētījumu un studiju centra iesniegums dalībai **ERA-Net Cofund TRANSCAN-3 "Aligning national/regional translational cancer research programmes and activities"** pieteikuma izstrādē. Projekta tematiskā ievirze saistīta ar šādiem Latvijas politikas plānošanas dokumentiem:

- 1) ERA-NET Cofund ietvaros tiks sniegts ieguldījums Latvijas viedās specializācijas stratēģijas 2.,4. un 6. prioritātes mērķu sasniegšanā:
 - Biomedicīna, medicīnas tehnoloģijas, biofarmācija un biotehnoloģijas – onkoloģija ir viens no trim hronisko slimību pīlāriem (līdz ar kardioloģiju un neiroloģiju), tieši vēža izpēte devusi būtisku ieguldījumu biomedicīnas metožu attīstībā, un tieši vēža pētniecībā vislabāk redzams, ko tieši devušas jaunās tehnoloģijas;
 - IT un inženiersistēmas – datos balstītā veselības aprūpe, datu ezeri;
 - Bioekonomika – pārtikas loma vēža prevencijā.
- 2) prioritārie virzieni zinātnē 2018.-2021.gadam (Ministru kabineta rīkojums Nr.746.):
 - Sabiedrības veselība;
 - Demogrāfija, sports, atvērta un iekļaujoša sabiedrība, labklājība un sociālā drošumspeja.
- 3) Veikto pētījumu rezultāti var tikt komercializēti sadarbībā ar Ekonomikas ministrijas izveidoto ekosistēmu Datu ezers, kura veidota tieši, izejot no vēža pētniecības rezultātiem.

Sinergija ar šādiem politikas plānošanas un pamatnostādņu dokumentiem:

 - Zinātnes, tehnoloģijas attīstības un inovācijas pamatnostādnes 2014.-2020.gadam;
 - Sabiedrības veselības pamatnostādnes 2014.-2020.gadam.
 - Izglītības attīstības pamatnostādnes 2014.-2020.gadam.

Latvijas zinātnieki ir visai veiksmīgi piedalījušies iepriekšējos šīs nozares ERA-NET projektos, piemēram TRANSCAN un TRANSCAN 2.

Lēmums Nr.5:

Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 19.13.apakšpunktu, komisija atbalsta VIAA dalību **ERA-Net Cofund TRANSCAN-3 "Aligning national/regional translational cancer research programmes and activities"** pieteikuma izstrādē.

6. Par Latvijas dalību ERA-NET NEURON COFUND 2 “Network of European funding for neuroscience research” projekta pieteikuma izstrādē.

2020.gada 24.februārī VIAA ir saņemts (reģistrācijas Nr. 9.-11/818) Latvijas Organiskās sintēzes institūta iesniegumu dalībai ERA-Net NEURON Cofund 2 “Network of European funding for neuroscience research” pieteikuma izstrādē.

Projekta tematiskā ievirze saistīta ar šādiem Latvijas politikas plānošanas dokumentiem:

- 1) ERA-NET Cofund ietvaros tiks sniegts ieguldījums Latvijas viedās specializācijas stratēģijas 2.,4. un 6. prioritātes mērķu sasniegšanā:
 - biomedicīna, medicīnas tehnoloģijas, biofarmācija un biotehnoloģijas – onkoloģija ir viens no trim hronisko slimību pīlāriem (līdz ar kardioloģiju un neiroloģiju), tieši vēža izpēte devusi būtisku ieguldījumu biomedicīnas metožu attīstībā, un tieši vēža pētniecībā vislabāk redzams, ko tieši devušas jaunās tehnoloģijas;
 - IT un inženiersistēmas – datos balstītā veselības aprūpe, datu ezeri;
 - bioekonomika – pārtikas loma vēža prevencijā.
- 2) prioritārie virzieni zinātnē 2018.-2021.gadam (Ministru kabineta rīkojums Nr. 746):
 - Sabiedrības veselība;
 - Demogrāfija, sports, atvērta un iekļaujoša sabiedrība, labklājība un sociālā drošumspeja.
- 3) Pētījuma rezultāti var tikt komercializēti sadarbībā ar EM ekosistēmu Datu ezers, kura veidota tieši, izceļot no vēža pētniecības rezultātiem.

Neirozinātne ir joma, kur Latvijai ir augsts publikāciju indekss, tai skaitā arī publikācijām, kurām pirmais autors ir no Latvijas. Neiroloģijā notiek pētījumi gan bāzes zinātnē, gan arī preklīniskie un klīniskie pētījumi. Latvijā ir nozīmīgas tradīcijas zāļu sintēzē neiroloģijā. Ir adekvāta bāze pētījumiem – Latvijas Universitātes un APP Latvijas Biomedicīnas pētījumu un studiju centra vivāriji, kā arī klīniskie pētījumi norisinās visās universitātes slimnīcās, un Rīgas psihiatrijas un neiroloģijas centrā.

Latvijas zinātnieki ir visai veiksmīgi piedalījušies iepriekšējos šīs nozares ERA-NET projektos, piemēram NERON un NERON Cofund.

Lēmums Nr.6:

Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 19.13.apakšpunktu, komisija atbalsta Latvijas ERA-Net NEURON Cofund 2 “Network of European funding for neuroscience research” pieteikuma izstrādē.

7. Par dalību M-era.Net 3 projekta pieteikuma izstrādē.

2020.gada 26.februārī VIAA ir saņemts Maijas Bundules iesniegums dalībai ERA-NET Cofund projekta (reģ.nr. 9.-11/876) “*ERA-NET for research and innovation on materials and battery technologies, supporting the European Green Deal*” pieteikuma izstrādē.

Projekta tematiskā ievirze saistīta ar šādiem Latvijas politikas plānošanas dokumentiem:

1. prioritārie virzieni zinātnē 2018.-2021.gadam (MK rīkojums nr.746) un konkrēti tehnoloģijas, materiāli un inženiersistēmas produktu un procesu pievienotās vērtības palielināšanai un kibernetiķi. Šo virzienu ietvaros plānots veikt materiālu struktūras un īpašību teorētiskos un eksperimentālos pētījumus.
2. Latvijas viedās attīstības stratēģijai un konkrēti vienai no specializācijas jomām - “Viedie materiāli, tehnoloģijas un inženiersistēmas”.

Latvijas dalībnieki: zinātnieki un uzņēmēji ir sekmīgi piedalījušies iepriekšējās šīs jomas ERA-NET aktivitātēs – MATERA, MATERA+, M-era.Net un M-era.Net 2. Latvijas dalībnieku līdzšinējā aktivitāte M-era.Net (četri konkursi) un M-era.net 2 (četri konkursi) konkursos ir bijusi liela un ar katru nākošo konkursu aktivitāte un sekmes ir pieaugušas. Visos konkursos ir iesniegts liels projektu pieteikumu skaits (no 12 līdz 28) ar Latvijas līdzdalību tajos.

Lēmums Nr.7:

Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 19.13.apakšpunktu, komisija atbalsta Latvijas M-era.Net 3 “*ERA-NET for research and innovation on materials and battery technologies, supporting the European Green Deal*” pieteikuma izstrādē.

8. Par dalību M-era.Net 2 2020.gada projektu konkursā.

Maija Bundule informē, ka plānots atvērt 2020.gadā M-era.Net 2 kārtējo projektu konkursu, kas būs pēdējais M-era.Net 2 ietvaros. Konkursa mērķis ir atbalstīt ambiciozu/mērķtiecīgu starptautisku projektu īstenošanu materiālu izpētes un inovācijas jomā, tostarp materiālu, kas izmantojami zema oglekļa satura enerģijas tehnoloģijās un saistībā ar materiālu ražošanas tehnoloģijām.

2020.gada projektu konkursa tematiskās prioritātes ir iezīmētas šādas:

- Materiālu modelēšana un inženierija;
- Novatoriskas virsmas, pārklājumi un saskarnes;
- Augstas veiktspējas kompozīti;
- Funkcionālie materiāli;

- Jaunas stratēģijas progresīvam materiālam tehnoloģijām veselības jomā;
 - Materiālu piedevu 3D ražošanai.
- Projektu konkursā potenciālie projektu pieteicēji var būt Rīgas Tehniskās universitātes, Latvijas Universitātes, LU Cietvielu fizikas institūta, Rīgas Stradiņa universitātes, Latvijas Organiskās sintēzes institūta zinātnieki, kā arī inovatīvie mazie un vidējie uzņēmumi.

Lēmums Nr.8:

Ieplānot finansējumu dalībai M-era.Net 2 2020.gada projektu konkursā EUR 840 000,00 apmērā, kas dod iespēju atbalstīt 4-5 projektu īstenošanu. Finansējums M-era.Net-2 2020.gada konkursā atbalstītajiem projektiem nepieciešams 2021., 2022., 2023. un 2024.gadā.

9. Par dalību COST akcijās. Latvijas pārstāvju apstiprināšana COST akciju Vadības komitejās.

M. Būndule informē, ka saņemti 9 pieteikumi dalībai 9 COST akcijās, un īsi raksturo katru no pieteikumiem. Izvērtējot iesniegumiem pievienoto informāciju (kandidāta CV un pētniecības vai profesionālās darbības virzienu), komisija iesaka nominēt 6 iesniegumu iesniedzējus 6 COST akciju Vadības komitejās saskaņā ar pievienoto sarakstu:

Nr.	Akcijas Nr.	Nosaukums	Akcijas darbības laiks	Latvijas pārstāvis akcijas vadības komitejā	Institūcija	Iespējamā pozīcija akcijas vadības komitejā
1.	CA18203	<i>Optimising Design for Inspection</i>	02.10.2019.- 01.10.2023.	Aleksejs Tatarinovs	Rīgas Tehniskā universitāte	vadības komitejas loceklis
2.	CA18204	<i>Dynamics of placemaking digitization in Europe's cities</i>	22.11.2019.- 21.11.2023.	Kristīne Vugule	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	vadības komitejas loceklis
3.	CA18239	<i>Conservation of Freshwater Mussels: a pan-European approach</i>	25.10.2019.- 24.10.2023.	Agnija Skuja	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultāte	vadības komitejas loceklis

4.	CA18210	<i>Oxygen sensing a novel mean for biology and technology of fruit quality</i>	02.10.2019.- 01.10.2023.	Imants Missa	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	vadības komitejas loceklis
5.	CA18232	<i>Mathematical models for interacting dynamics on networks</i>	04.10.2019.- 03.10.2023.	Juris Vīksna	Latvijas Universitātes Matemātikas un Informātikas institūts	vadības komitejas loceklis
6.	CA17117	<i>Towards an International Network for Evidence-based Research in Clinical Health Research</i>	17.10.2018.- 16.10.2022.	Pēteris Ersts	Paula Stradiņa klīniskās universitātes slimnīca	vadības komitejas loceklis

Izvērtējot Latvijas Universitātes Pedagoģijas, psiholoģijas un mākslas fakultātes profesores, *Dr.phys.* Gunas Svences pieteikumus 3 COST akcijām “*Multi-disciplinary innovation for social change*”, “*Who Cares in Europe?*” un “*Rural NEET Youth Network: Modelling the risks underlying rural NEETs social exclusion*”, komisija nolemj pieteikumu autori nosūtīt jautājumus, lai saņemtu papildus informāciju par Gunas Svences pētnieciskās darbības atbilstību katrai no iepriekšminētajām COST akcijām un viņas potenciālo pienesumu šo COST akciju tīkliem. Pēc atbilstu saņemšanas, komisija lems par Gunas Svences nominēšanu konkrētu COST akciju Vadības komitejā.

Lēmums Nr.9:

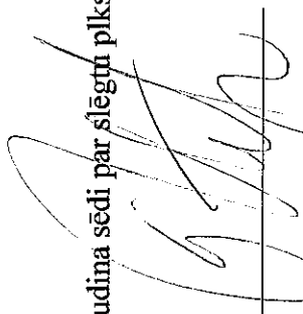
Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 19.3.apakšpunktu:

1. Apstiprināt Rīgas Tehniskās universitātes vadošo pētnieku, *Dr.sc.ing.* Alekseja Tatarinova dalībai COST akcijas “*Optimising Design for Inspection*” vadības komitejā;
2. Apstiprināt Latvijas Lauksaimniecības universitātes lektori, pētnieci, *Dr.arch.* Kristīni Vuguli dalībai COST akcijas “*Dynamics of placemaking digitization in Europe's cities*” vadības komitejā;
3. Apstiprināt Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes vadošo pētnieci, *Dr.biol.* Agniju Skuju dalībai COST akcijas “*Conservation of Freshwater Mussels: a pan-European approach*” vadības komitejā;
4. Apstiprināt Latvijas Lauksaimniecības universitātes vieslektoru, laboratorijas vadītāju Imantu Missu dalībai COST akcijas “*Oxygen sensing a novel mean for biology and technology of fruit quality*” vadības komitejā;
5. Apstiprināt Latvijas Universitātes Matemātikas un Informātikas institūta profesoru, *Dr.sc.comp.* Juri Vīksnu dalībai COST akcijas “*Mathematical models for interacting dynamics on networks*” vadības komitejā;
6. Apstiprināt Paula Stradiņa klīniskās universitātes slimnīcas juristu Pēteri Erstu dalībai COST akcijas “*Towards an International Network for Evidence-based Research in Clinical Health Research*” vadības komitejā.

7. Nosūtīt papildus jautājumus par profesionālās darbības atbilstību Latvijas Universitātes Pedagoģijas, psiholoģijas un mākslas fakultātes profesores, Dr. phys. Gunas Svences pieteiktajam COST akcijām "Multi-disciplinary innovation for social change", "Who Cares in Europe?" un "Rural NEET Youth Network: Modelling the risks underlying rural NEETs social exclusion".

Sēdes vadītājs D. Stepanovs pasludina sēdi par slēgtu plkst. 11:00

Sēdi vadīja D. Stepanovs




Protokolēja L. Griņeviča

