

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

sēdes

PROTOKOLS

2018.gada 26.janvārī,
Rīgā, Vaiņu ielā 1, 3.stāva zālē plkst. 14.30

Nr.2018/1

Sēdē piedalās:

Komisijas priekšsēdētājas vietniece:

Elita Zondaka

Valsts izglītības attīstības aģentūras direktora vietniece – Zinātnes, pētniecības un inovāciju politikas atbalsta departamenta direktore;

Komisijas locekļi:

Maija Bundule

Valsts izglītības attīstības aģentūras Zinātnes, pētniecības un inovāciju politikas atbalsta departamenta Pētniecības starptautisko programmu nodāļas vadītāja;

Mārtiņš Jansons

Ekonomikas ministrijas Uzņēmējdarbības konkurentspejas departamenta Inovācijas nodāļas vadītājs;

Arnis Kokorevičs

Latvijas Zinātnes padomes zinātniskais sekretārs;

Andrejs Siliņš

Latvijas Zinātnu akadēmijas ģenerālsekretārs;

Inga Šīrante

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

Kaspars Karolis

Izglītības un zinātnes ministrijas Augstākās izglītības, zinātnes un inovāciju departamenta vecākais eksperts (aizvieto D. Laipneci);

Sēdē nepiedalās:

Komisijas priekšsēdētāja un sēdes vadītāja:
Inga Jēkabsone
Izglītības un zinātnes ministrijas Augstākās izglītības, zinātnes un inovāciju departamenta direktora vietniece
Eiropas Savienības jautājumos;

Komisijas locekle:
Dīāna Laipniece
Izglītības un zinātnes ministrijas Augstākās izglītības, zinātnes un inovāciju departamenta direktora vietniece
finanšu un statistikas jomā.

Protokolē:

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

Sēdes darba kārtība:

1. Pārskats par valsts budžeta programmas 70.00.00 apakšprogrammas 70.06.00 “Dalība Eiropas Savienības pētniecības un tehnoloģiju attīstības programmā” finansējuma izlietojumu Eiropas Savienības pētniecības un tehnoloģiju programmu atbalstīto projektu īstenošanai 2017.gadā.
2. Par finanšu resursu sadalījumu 2018.gada valsts budžeta programmas 70.00.00 apakšprogrammā 70.06.00 “Dalība Eiropas Savienības pētniecības un tehnoloģiju attīstības programmā” pa programmu veidiem.
3. Par grozījumiem Starptautiskās sadarbības programmu pētniecības un tehnoloģiju jomā projektu vērtēšanas komisijas nolikumā.
4. Par 2018.gada dalības maksu *EUREKA* sekretariātam.
5. Par ERA.Net RUS Plus otrā projektu konkursa iervaros atbalstīto pētniecības projektu finansēšanu:
 - 5.1. “*Development of thioredoxin reductase inhibitors towards new anti-cancer agents*” (THIOREDIN);
 - 5.2. “*Novel Heteroatom-doped nanocarbon Catalysis for Fuel Cell and Metal-air Battery Applications*” (HeDoCat);
 - 5.3. “*Development pentacyclic triterpenoid – azole conjugates: from cancer chemopreventive agents and adjuvants in cancer chemotherapy to novel anti-cancer drug candidates*” (AnticancerBet);

- 5.4. “*Impact of climate change and climate extremes on the Agriculture and Forestry in the Europe-Russia-Turkey Region*” (AFTER);
- 5.5. “*Development of ultrafast ceramic detectors of ionizing radiation based on zinc oxide nanocrystals*” (Zn Nano Lum).
6. Par ERA-NET Cofund EuroNanoMed III projekta 2017.gada konkursa ietvaros atbalstītā pētniecības projekta “*NANOstructured oSteoChOndral scuffold: novel biomimetic tRigGErS for enhanced bone regeneration*” (NANO-SCORES) finansēšanu.
7. Par ECSEL kopuzņēmuma 2017.gada konkursa ietvaros atbalstītā pētniecības projekta “*Programmable Systems for Intelligence in Automobiles*” (PRYSTINE) finansēšanu.
8. Par M-ERA.NET 2016.gada konkursa ietvaros atbalstītā pētniecības projekta “*Engineering and functionalization of delivery system with Pelargonium sidoides biologically active substance on inflamed periodontal surface area*” (PELARGODONT) finansēšanu.
9. Par ERA-NET Cofund JPI-EC-AMR projekta 2017.gada konkursa ietvaros atbalstītā pētniecības projekta “*Impact of Prescription Quality, Infection Control and Antimicrobial Stewardship on Gut Microbiota Domination by Healthcare-Associated Pathogens*” (PILGRIM) finansēšanu.
10. Par finansējuma piešķiršanu Apvārsnis 2020 programmas ietvaros atbalstītajam pētniecības projektam “*Building the Legal Knowledge Graph for Smart Compliance Services in Multilingual Europe*” (Lynx).
11. Par finansējuma piešķiršanu EURATOM ietvaros atbalstītajam pētniecības projektam “*Implementation of activities described in the Roadmap to Fusion during Horizon 2020 through a joint programme of the members of the EUROfusion consortium*” (EUROfusion) par 2018.gada posmu.
12. Par finansējuma piešķiršanu kopīgās programmas JPI Urban Europe: *Global Urban Challenges – Joint European Solutions* ietvaros atbalstītajam pētniecības projektam “*Urbanising in Place. Building the food water energy nexus from below*” (Urbanising in Place).
13. Par atbalstu COST akcijas MP1305 “*Flowing matter*” ietvaros organizētajā konferencē.
14. Par dalību jauna ERA-NET Cofund projekta *JPco-fuND-2* pieteikumā.
15. Par dalību COST akcijās. Latvijas pārstāvja apstiprināšana COST akcijas Vadības komitejā.
16. Dažādi.

Sēde sākas: 14.30

Sēde izskatītie jautājumi un pieņemtie lēnumi:

Nr.1. Pārskats par valsts budžeta programmas 70.00.00 apakšprogrammas 70.06.00 “Dalība Eiropas Savienības pētniecības un tehnoloģiju attīstības programmās” finansējuma izlietojumu Eiropas Savienības pētniecības un tehnoloģiju programmu atbalstīto projektu istenošanai 2017.gadā

M.Bundule informē, ka valsts budžeta programmas 70.00.00 apakšprogrammas 70.06.00 “Dalība Eiropas Savienības pētniecības un tehnoloģiju attīstības programmās” darbību nosaka Ministru kabineta 26.05.2015. noteikumu Nr. 259 “Atbalsta piešķiršanas kārtība dalībai starptautiskās sadarbības programmās pētniecības un tehnoloģiju jomā” (turpmāk – MK noteikumu Nr.259). Saskaņā ar MK noteikumiem Nr.259 finansiālo atbalstu piešķir šādu Eiropas Savienības pētniecības un tehnoloģiju programmās apstiprināto projektu Latvijas dalībniekiem: (1) pētniecības un inovācijas pamatprogrammas *Apvārsnis 2020* inovācijas projektiem un Eiropas Kopējām programmām (*European Joint Program*); (2) EURATOM programmas Eiropas Kopējām programmām; (3) Eiropas Savienības pamatprogrammas ERA-NET aktivitātes ietvaros atbalstītiem starptautiskās sadarbības projektiem; (4) IMI kopuzņēmuma (kopīgā tehnoloģiju ierosme inovatīvu medikamentu izstrādes jomā) atbalstītiem pētniecības projektiem; (5) kopīgās elektronisko sistēmu un komponenšu izstrādes jomā) atbalstītiem projektiem; (6) kopīgās programmas EUROSTARS 2 atbalstītiem projektiem; (7) kopīgās Baltijas jūras pētniecības un attīstības programmas BONUS atbalstītajiem pētniecības projektiem; (8) EUREKA programmas projektiem; (9) dalības nodrošināšanai COST programmas zinātniskās sadarbības tiklos (akcijās). Saskaņā ar MK noteikumiem Nr.259 nodrošina iepriekšminēto programmu dalības maksas un maksājumus Eiropas Pētniecības infrastruktūru konsorcijs (ERIC). Valsts budžeta dotācija 2017.gadā kopā sastādīja **4 779 775,80 EUR**, t.sk. valsts budžeta bāze – 1 422 872,00 EUR, atbalsts projektiem sasniedza – 4 555 898,75 EUR, dalības maksas – 223 877,05 EUR. 2017.gada valsts budžeta programmas 70.00.00 apakšprogrammas 70.06.00 “Dalība Eiropas Savienības pētniecības un tehnoloģiju attīstības programmās” finansējuma izlietojums pa atsevišķām programmām atspoguļots attēlā.

Finanšu resursu izlietojums 2017.gadā				
Eiropas Savienības pētniecības un inovācijas programma	Finansējums, EUR	Finansējums, %	Atbalstīto projektu skaits	Uzraudzīto līgumu skaits
7.Ietvara programma	138 984,96	3,12	9	11
Apvārsnis 2020	27 635,95	0,62	2	2
EURATOM	270 202,85	6,06	3	3
IMI	339 015,66	7,61	1	1
ARTEMIS	41 205,56	0,92	3	5

ECSEL	184 467,94	4,14	3	3
BONUS	165 451,35	3,72	5	6
EUROSTARS 2	427 444,67	9,59	6	8
ERA-NET aktivitātes	2 859 895,27	64,18	48	55
COST programma	1 594,54	0,036	2	2
EUREKA	0,00	0	0	0
Kopā	4 455 898,75	100	82	96

Lēmums Nr.1:

Pieņemt zināšanai 2017.gada valsts budžeta programmas 70.00.00 apakšprogrammas 70.06.00 “Dalība Eiropas Savienības pētniecības un tehnoloģiju attīstības programmās” ietvaros pieejamo finanšu resursu izlietojumu pa programmu veidiem.

Nr.2. Par finanšu resursu sadalījumu 2018.gada valsts budžeta programmas 70.00.00 apakšprogrammā 70.06.00 “Dalība Eiropas Savienības pētniecības un tehnoloģiju attīstības programmās” pa programmu veidiem

M.Bundule informē par finanšu resursu sadalījumu 2018.gada valsts budžeta programmas 70.00.00 apakšprogrammā 70.06.00 “Dalība Eiropas Savienības pētniecības un tehnoloģiju attīstības programmās”. Apzinot iepriekšējos gados uzņemtās saistības Eiropas Savienības pētniecības un tehnoloģiju attīstības programmu ietvaros atbalstīto projektu līdzfinansēšanā, kā arī prognozētos un plānotos jaunos līgumus un ERA-NET aktivitātes ietvaros potenciāli sekmīgo projektu skaitu, sagatavots valsts budžeta programmas 70.00.00 apakšprogrammas 70.06.00 “Dalība Eiropas Savienības pētniecības un tehnoloģiju attīstības programmās” finanšu resursu sadalījums pa atsevišķām programmām:

2018.gada finanšu plāns			
Eiropas Savienības pētniecības un inovācijas programma	Finansējums, EUR	Finansējums, %	Atbalstīto projektu skaits (prognoze)
7.Ietvara programma	54 145,00	1,30	4

<i>Apvārsnis 2020</i>	41 650,00	1,00	2
EURATOM	208 250,00	5,00	4
IMI	583 100,00	14,00	1
ARTEMIS	0,00	0	0
ECSEL	270 725,00	6,50	5
BONUS	83 300,00	2,00	5
EUROSTARS 2	416 500,00	10,00	8
ERA-NET aktivitātes	2 374 050,00	57,00	47
COST programma	20 825,00	0,50	5
EUREKA	112 455,00	2,70	2
Kopā	4 165 000,00	100	83

Līdz ar to valsts budžeta programmas 70.00.00 apakšprogrammā 70.06.00 "Daliņa Eiropas Savienības pētniecības un tehnoloģiju attīstības programmā" tiek plānots uzņemties saistības **4 165 000,00 EUR** apmērā. Ja 2018.gadā projektu īstenošanai piešķirtā finansējuma apmērs pārsniedz pieejamos valsts budžeta līdzekļus, tad saskaņā ar MK noteikumu Nr.259 5.1.apakšpunktā noteikto: "Ja projektam nepieciešams atbalsts pārsniedz minētajā budžeta apakšprogrammā kārtējā gadā plānoto finansējumu, atbalstu nodrošina atbilstoši normatīvajam regulējumam par 74.resora "Gadskārtējā valsts budžeta izpildes procesā pārdalāmais finansējums" 80.00.00 programmā "Nesadalītais finansējums Eiropas Savienības politiku instrumentu un pārejās ārvalstu finanšu palīdzības līdzfinansēto projektu un pasākumu īstenošanai" plānoto līdzekļu pārdales kārtību". Tā kā 2018.gada valsts budžeta bāze programmas 70.00.00 apakšprogrammai 70.06.00 "Daliņa Eiropas Savienības pētniecības un tehnoloģiju attīstības programmās" ir 1 802 092,00 EUR, tad iztrūkstošie finanšu resursi, lai 2018.gadā sniegtu atbalstu visiem sekmīgajiem projektiem, 2017.gadā Ministru kabinetā tika iesniegts informatīvais ziņojums "Par atlauju Izglītības un zinātnes ministrijai uzņemties papildu valsts budžeta ilgtermiņa saistības Izglītības un zinātnes ministrijas valsts budžeta programmas 70.00.00 "Citu Eiropas Savienības politiku instrumentu projektu un pasākumu īstenošana" apakšprogrammas 70.06.00 "Daliņa Eiropas Savienības pētniecības un tehnoloģiju attīstības programmās" Eiropas Savienības politiku instrumentam "Atbalsts Eiropas Savienības pētniecības un tehnoloģiju attīstības projektu īstenošanai" ar kuru Ministru kabinets atlāva Izglītības un zinātnes ministrijai uzņemties jaunas budžeta ilgtermiņa saistības 2018.gadā 2 776 685,00 EUR apmērā sasniedzot kopējo saistību summu 4 578 767,00 EUR.

Lēmums Nr.2:

Komisijas locekļi apstiprina valsts 2018.gada budžeta programmas 70.00.00 apakšprogrammā 70.06.00 "Dalība Eiropas Savienības pētniecības un tehnoloģiju attīstības programmās" pieejamo resursu plānojumu pa programmu veidem (kvotas), kas nepieciešamības gadījumā 2018.gadā kopējā pieejamā finansējuma ietvaros var tikt precizēts.

Nr.3. Par grozījumiem Starptautiskās sadarbības programmu pētniecības un tehnoloģiju jomā projektu vērtēšanas komisijas nolikumā

M.Bundule informē, ka nepieciešami grozījumi 2017.gada 31.jūlijā Valsts Izglītības attīstības aģentūras (turpmāk – VIAA) nolikumā Nr.1.-41.7/3 "Starptautiskās sadarbības programmu pētniecības un jomā projektu vērtēšanas komisijas nolikums" (turpmāk – nolikums). Atbilstoši Darbības programmas "Izaugsme un nodarbinātība" 1.1.1.specifiskā atbalsta mērķa "Palielināt Latvijas zinātnisko institūciju pētniecisko un inovatīvo kapacitāti un spēju piesaistīt ārejo finansējumu, ieguldot cilvēkresursos un infrastruktūrā" 1.1.1.5.pasākuma "Atbalsts starptautiskās sadarbības projektu pētniecībā un inovācijās" pirmās, otrās un trešās kārtas projektu iesniegumu atlases kārtas istenošanas noteikumiem papildināt nolikumu ar 15.'punktu šādā redakcijā:

"15.' Komisija pieņem lēnumu par atbalstu *ERA-NET COFUND* aktivitātes ietvaros atvērtajā projektu konkursā iesniegta un virsliekšņa zinātniskās kvalitātes novērtējumu saņēmuša pētniecības projekta īstenošanai un finansējuma piešķiršanu pētniecības projekta Latvijas dalībniekiem no Darbības programmas "Izaugsme un nodarbinātība" 1.1.1.specifiskā atbalsta mērķa "Palielināt Latvijas zinātnisko institūciju pētniecisko un inovatīvo kapacitāti un spēju piesaistīt ārejo finansējumu, ieguldot cilvēkresursos un infrastruktūrā" 1.1.1.5.pasākuma "Atbalsts starptautiskās sadarbības projektu pētniecībā un inovācijās" ietvaros atbalstītā Aģentūras projekta "Atbalsts starptautiskās sadarbības projektu izstrādei un īstenošanai" līdzekļiem."

Lēmums Nr.3:

Komisijas locekļi vienbalsīgi atbalsta grozījumus VIAA nolikumā Nr.1.-41.7/3 "Starptautiskās sadarbības programmu pētniecības un jomā projektu vērtēšanas komisijas nolikums".

Nr.4. Par 2018.gada dalības maksu EUREKA sekretariātam

M.Bundule informē, ka saņemts rēķins no EUREKA sekretariāta par 2018.gada dalības maksu EUREKA sekretariāta budžetā. Rēķina kopējā summa ir **5 131,72 EUR.**

Lēmums Nr.4:

Komisijas locekļi vienbalsīgi atbalsta Latvijas 2018.gada dalības maksas **5 131,72 EUR** apmērā iemaksu EUREKA sekretariāta budžetā.

Nr.5. Par ERA.NET RUS Plus otrā projektu konkursa ietvaros atbalstīto pētniecības projektu finansēšanu

ERA.Net RUS Plus (*Further linking Russia to the ERA: Coordination of MS/AC S&T programmes towards and with Russia*) ir 7.Jetvara programmas ERA-NET Plus aktivitātes projekts, kas vērsts uz Eiropas Savienības dalībvalstu zinātnieku sadarbības ar Krievijas zinātniekim veicināšanu. M.Bundule informē, ka ERA.Net RUS Plus Vadības grupas sēdē, kas notika 2017.gada 23.novembrī, tika lemts, ka atbalstāmi 6 projekti ar dalībniekiem no Latvijas: “*Development of thioredoxin reductase inhibitors towards new anti-cancer agents*” (THIOREDIN), “*Novel Heteroatom-doped nanocarbon Catalysts for Fuel Cell and Metal-air Battery Applications*” (HeDoCat), “*Development pentacyclic triterpenoid – azole conjugates: from cancer chemotherapy to novel anti-cancer drug candidates*” (AnticancerBet), “*Impact of climate change and climate extremes on the Agriculture and Forestry in the Europe-Russia-Turkey Region*” (AFTER), “*Development of ultrafast ceramic detectors of ionizing radiation based on zinc oxide nanocrystals*” (Zn_Nano_Lum) un “*Environmental impact of geosynthetics in aquatic systems*” (El-GEO). Komisijas sēdē, kas notika 2017.gada 13.aprīlī (Protokols Nr. Nr.2017/5), nolemts, ka ERA.Net RUS Plus konkursā Latvijas valsts budžeta finansējums ir 840 000,00 EUR, kas paredzēts atbalsta sniegšanai 4–5 sekmīgo projektu Latvijas dalībniekam un ieplānojams valsts budžetā sākot ar 2018.gadu. Nemot vērā Latvijas sekmīgo dalību ERA.Net RUS Plus otrajā projektu konkursā, un lai sniegtu atbalstu trijās konkursa prioritātēs: veselība; vide un klimata izmaiņas; nanotehnoloģijas; katrā prioritātē diviem sekmīgāko projektu Latvijas dalībniekiem, ieteikts samazināt 3 projektu – HeDoCat, AnticancerBet un Zn_Nano_Lum – kopējās izmaksas par 10%, tā lai ieplānotais Latvijas valsts budžeta finansējums nosegtu šo 6 sekmīgāko projektu izmaksas. Saskaņā ar MK noteikumu Nr.259 11.punktu 2018.gada janvārī VIAA ir saņemti 5 pieteikumi par atbalsta saņemšanu projektu – THIOREDIN, HeDoCat, AnticancerBet, AFTER un Zn_Nano_Lum – īstenošanai. Visi saņemtie pieteikumi par atbalsta saņemšanu projektu īstenošanai tehniski atbilst MK noteikumu Nr.259 prasībām, un kopējais Latvijas valsts līdzfinansējums to īstenošanai sastāda **879 690,00 EUR.**

5.1. finansējums projektam “Development of thioredoxin reductase inhibitors towards new anti-cancer agents” (THIOREDIN)

Nr.	Projekta nosaukums/ akronīms	Projekta iesniegums	Projekta īstenošanas laiks	Institūcija/ projekta vadītājs	Projekta veids/finansējums (EUR) uz projekta īstenošanas laiku	Atbilstība MK noteikumiem Nr.259	Priekšlikumi finansējuma piešķiršanai
1.	<i>Development of thioredoxin reductase inhibitors towards new anti-cancer agents/ THIOREDIN</i>	09.01.2018. 28.02.2020. (24 mēneši)	Latvijas Organiskās sintēzes institūts/ Dr. R.Žalubovskis	Projekta kopējās izmaksas: 139 370,00 EUR, EK līdzfinansējums: 00 000,00 EUR, Latvijas valsts budžeta dotācija: 139 370,00 EUR Pašu līdzfinansējums: 00 000,00 EUR Maksājums 55 748,00 EUR apmērā	atbilst	lēmumam: projekta pirmā posma īstenošanas izmaksas – 69 685,00 EUR, t.sk. valsts dotācija 69 685,00 EUR, avansa maksājums 55 748,00 EUR apmērā	Priekšlikums komisijas lēmumam: projekta pirmā posma īstenošanas izmaksas – 69 685,00 EUR, t.sk.

5.2. finansējums projektam “Novel Heteroatom-doped nanocarbon Catalysis for Fuel Cell and Metal-air Battery Applications” (HeDoCat)

2.	<i>Novel Heteroatom- doped nanocarbon Catalysis for Fuel Cell and Metal-air Battery Applications/ HeDoCat</i>	17.01.2018. 28.02.2021. (36 mēneši)	Rīgas Tehniskā universitāte/ Dr. A.Šutka	Projekta kopējās izmaksas: 188 100,00 EUR, EK līdzfinansējums: 00 000,00 EUR, Latvijas valsts budžeta dotācija: 188 100,00 EUR Pašu līdzfinansējums: 00 000,00 EUR	atbilst	lēmumam: projekta pirmā posma īstenošanas izmaksas – 63 000,00 EUR, t.sk. valsts dotācija 63 000,00 EUR, avansa maksājums 50 400,00 EUR apmērā	Priekšlikums komisijas lēmumam: projekta pirmā posma īstenošanas izmaksas – 63 000,00 EUR, t.sk.
----	---	---	---	--	---------	---	--

5.3. finansējums projektam “Development pentacyclic triterpenoid – azole conjugates: from cancer chemopreventive agents and adjuvants in cancer chemotherapy to novel anti-cancer drug candidates” (AnticancerBet)

3.	<i>Development pentacyclic triterpenoid – azole conjugates: from cancer chemopreventive agents and adjuvants in cancer chemotherapy to novel anti-cancer drug candidates/ AnticancerBet</i>	17.01.2018.	01.03.2018.-28.02.2021. (36 mēneši)	Rīgas Tehniskā universitāte/ Dr. M. Turks	Projekta kopējās izmaksas: 189 000,00 EUR, EK līdzfinansējums: 00 000,00 EUR, Latvijas valsts budžeta dotācija: 189 000,00 EUR Pašu līdzfinansējums: 00 000,00 EUR	atbilst	Priekšlikums komisijas lēmumam: projekta pirmā posma īstenošanas izmaksas – 63 000,00 EUR, t.sk. valsts dotācija 63 000,00 EUR, avansa maksājums 50 400,00 EUR apmērā
-----------	---	-------------	--	--	--	---------	---

5.4. finansējums projektam “Impact of climate change and climate extremes on the Agriculture and ForesTry in the Europe-Russia-Turkey Region” (AFTER)

4.	<i>Impact of climate and climate extremes on the Agriculture and ForesTry in the Europe-Russia-Turkey Region/ AFTER</i>	19.01.2018.	01.03.2018.-28.02.2021. (36 mēneši)	Valsts “Latvijas Vides, SIA ģeoloģijas un metroloģijas centrs”/ M.Gžibovskis	Projekta kopējās izmaksas: 187 720,00 EUR, EK līdzfinansējums: 00 000,00 EUR, Latvijas valsts budžeta dotācija: 187 720,00 EUR Pašu līdzfinansējums: 00 000,00 EUR	atbilst	Priekšlikums komisijas lēmumam: precīzēt pieteikumu, ievērojot atbalsta intensitāti saskaņā ar MK noteikumiem Nr.259
-----------	---	-------------	--	---	--	---------	--

5.4. finansējums projektam “Development of ultrafast ceramic detectors of ionizing radiation based on zinc oxide nanocrystals”
(Zn_Nano_Lum)

<p>5.</p> <p><i>Development of ultrafast ceramic detectors of ionizing radiation based on zinc oxide nanocrystals/ Zn_Nano_Lum</i></p>	<p>22.01.2018.- 31.01.2021. (36 mēneši)</p>	<p>01.02.2018.- 31.01.2021. (36 mēneši)</p>	<p>Latvijas Universitātes Cietvielu fizikas institūts/ Dr. L. Grigorjeva</p>	<p>Projekta kopējās izmaksas: 175 500,00 EUR, EK līdzfinansējums: 00 000,00 EUR, Latvijas valsts budžeta dotācija: 175 500,00 EUR Pašu līdzfinansējums: 00 000,00 EUR</p>	<p>atbilst</p>	<p>Priekšlikums komisijas lēmumam: projekta pirmā posma īstenošanas izmaksas – 58 500,00 EUR, t.sk. valsts dotācija 58 500,00 EUR, avansa maksājums 46 800,00 EUR apmērā</p>
---	---	---	--	---	----------------	--

Lēmumi:

- 5.1. Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 4.1.6.apakšpunktu, komisija atbalsta finansējuma piešķiršanu projekta “*Development of Thioredoxin reductase inhibitors towards new anti-cancer agents*” (THIOREDIN) īstenošanai. VIAA, slēdzot līgumu ar Organiskās sintēzes institūtu par projekta THIOREDIN īstenošanu, plānot, ka valsts budžeta finansējums projekta **THIOREDIN** īstenošanai no 2018. līdz 2020.gadam ir **139 370,00 EUR**. Projekta THIOREDIN pirmā posma īstenošanai ir piešķirts finansējums **69 685,00 EUR** apmērā ar avansa maksājumu 2018.gada **55 748,00 EUR**, kas sastāda 80% no THIOREDIN projekta pirmā posma izmaksām.
- 5.2. Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 4.1.6.apakšpunktu, komisija atbalsta finansējuma piešķiršanu projekta “*Novel Heteroatom-doped nanocarbon Catalysis for Fuel Cell and Metal-air Battery Applications*” (HeDoCat) īstenošanai. VIAA, slēdzot līgumu ar Rīgas Tehnisko universitāti par projekta HeDoCat īstenošanai no 2018. līdz 2021.gadam ir **188 100,00 EUR**. Projekta HeDoCat pirmā posma īstenošanai ir piešķirts finansējums **63 000,00 EUR** apmērā ar avansa maksājumu 2018.gadā **50 400,00 EUR**, kas sastāda 80% no HeDoCat projekta pirmā posma izmaksām.
- 5.3. Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 4.1.6.apakšpunktu, komisija atbalsta finansējuma piešķiršanu projekta “*Development pentacyclic triterpenoid – azole conjugates: from cancer chemopreventive agents and adjuvants in cancer chemotherapy to novel anti-cancer drug candidates*” (AnticancerBet) īstenošanai. VIAA, slēdzot līgumu ar Rīgas Tehnisko universitāti par projekta AnticancerBet īstenošanai, plānot, ka valsts budžeta finansējums projekta AnticancerBet īstenošanai no 2018. līdz 2021.gadam ir

189 000,00 EUR. Projekta **AnticancerBet** pirmā posma īstenošanai ir piešķirts finansējums **63 000,00 EUR** apmērā ar avansa maksājumu 2018.gadā **50 400,00 EUR**, kas sastāda 80% no **AnticancerBet** projekta pirmā posma izmaksām.

- 5.4. Nemot vērā, ka Latvijā projekta “*Impact of climate change and climate extremes on the Agriculture and Forestry in the Europe-Russia-Turkey Region*” (AFTER) īstenošanai ir Valsts SIA “Latvijas Vides, ģeoloģijas un metroloģijas centrs”, kuram saskājā ar MK noteikumu Nr.259 8. un 9.punktā noteikto jāpiemēro valsts atbalsta intensitāte, komisija vienbalsīgi nolemj jautājumu par finansējuma piešķiršanu projekta AFTER īstenošanai izskatīt nākamajā sēdē, kad saņems no projekta īstenošajā precizēts pieteikums par atbalsta saņemšanu projekta īstenošanai un “Uzskaites veidlapa par sniedzamo informāciju *de minimis* atbalsta piešķiršanai” .
- 5.5. Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 4.1.6.apakšpunktū, komisija atbalsta finansējuma piešķiršanu projekta “*Development of ultrafast ceramic detectors of ionizing radiation based on zinc oxide nanocrystals*” (**Zn_Nano_Lum**) īstenošanai. VIAA, slēdzot līgumu ar Latvijas Universitātes Cietvielu fizikas institūtu par projekta **Zn_Nano_Lum** īstenošanu, plānot, ka valsts budžeta finansējums projekta **Zn_Nano_Lum** īstenošanai no 2018. līdz 2021.gadam ir **175 500,00 EUR**. Projekta **Zn_Nano_Lum** pirmā posma īstenošanai ir piešķirts finansējums **58 500,00 EUR** apmērā ar avansa maksājumu 2018.gadā **46 800,00 EUR**, kas sastāda 80% no **Zn_Nano_Lum** projekta pirmā posma izmaksām.

Nr.6. Par ERA-NET Cofund EuroNanoMed III projekta 2017.gada konkursa ietvaros atbalstītā pētniecības projekta “*NANOstructured oSteoChOndral scaffold: novel biomimetic tRiggErS for enhanced bone regeneration*” (NANO-SCORES) finansēšanu

L.Vecbišķena informē, ka atbilstoši MK noteikumu Nr. 259 11.punktā noteiktajam 2017.gada decembrī VIAA ir saņemts Rīgas Tehniskās universitātes pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta “*NANOstructured oSteoChOndral scaffold: novel biomimetic tRiggErS for enhanced bone regeneration*” (NANO-SCORES) īstenošanai. Saņemtais pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta NANO-SCORES īstenošanai tehniski atbilst MK noteikumu Nr.259 prasībām. Projekta **NANO-SCORES** kopējās izmaksas ir **191 690,00 EUR**, no tām Eiropas Komisijas līdzfinansējums sastāda **31 628,85 EUR**, savukārt Latvijas valsts budžeta finansējums – **160 061,15 EUR**. Priekšlikums projekta **NANO-SCORES** avansa maksājumu 2018.gadā **51 117,60 EUR**, kas sastāda 80% no projekta NANO-SCORES pirmā posma īstenošanas izmaksām, t.sk. valsts budžeta finansējuma un Eiropas Komisijas līdzfinansējuma.

<i>NANOstructured osteochondral scaffold: novel biomimetic triggerS for enhanced bone regeneration/ NANO-SCORES</i>	18.12.2017.	01.03.2018.- 28.02.2021. (36 mēneši)	Rīgas Tehniskā universitāte/ Dr. J. Ločs	Projekta kopējās izmaksas: 191 690,00 EUR, EK līdzfinansējums: 31 628,85 EUR, Latvijas valsts budžeta dotācija: 160 061,15 EUR Pašu līdzfinansējums: 00 000,00 EUR	atbilst	Priekšlikums komisijas lēnumam: projekta pirmā posma īstenošanas izmaksas – 63 897,00 EUR, t.sk. valsts dotācija 53 354,00 EUR, avansa maksājums 51 117,60 EUR apmērā
---	-------------	--	--	--	---------	--

Lēmums Nr.6:

Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 4.1.6.apakšpunktu, komisija atbalsta finansējuma piešķiršanu projekta “*NANOstructured osteochondral scaffold: novel biomimetic triggerS for enhanced bone regeneration*” (**NANO-SCORES**) īstenošanai. VIAA, slēdzot līgumu ar Rīgas Tehnisko universitāti par projekta **NANO-SCORES** īstenošanu, plānot, ka valsts budžeta finansējums projekta **NANO-SCORES** īstenošanai no 2018. līdz 2021.gadam ir **160 061,15 EUR** un Eiropas Komisijas līdzfinansējums – **31 628,85 EUR**. Projekta **NANO-SCORES** pirmā posma īstenošanai piešķirts valsts budžeta finansējums **53 354,00 EUR** apmērā ar avansa maksājumu 2018.gadā **51 117,60 EUR**, kas sastāda 80% no projekta **NANO-SCORES** pirmā posma īstenošanas izmaksām, t.sk. valsts budžeta finansējuma un Eiropas Komisijas līdzfinansējuma.

Nr.7. Par ECSEL kopuzņēmuma 2017.gada konkursa ietvaros atbalstītā pētniecības projekta “*Programmable Systems for Intelligence in Automobiles*” (**PRYSTINE**) finansēšanu

M.Bundule informē, ka atbilstoši MK noteikumu Nr. 259 11.punktā noteiktajam 2017.gada decembri VIAA ir saņemts Elektronikas un datorzinātņu institūta pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta “*Programmable Systems for Intelligence in Automobiles*” (**PRYSTINE**) īstenošanai. Saņemtais pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta **PRYSTINE** īstenošanai tehniski atbilst MK noteikumu Nr.259 prasībām. Projekta **PRYSTINE** kopējās izmaksas ir **323 000,00 EUR**, no tām Eiropas Komisijas līdzfinansējums sastāda **113 050,00 EUR**, savukārt Latvijas valsts budžeta finansējums – **209 950,00 EUR**.

<i>Programmable Systems for Intelligence in Automobiles/ PRYSTINE</i>	21.12.2017.	01.05.2018.- 30.04.2021. (36 mēneši)	Elektronikas datorzinātņu institūts/ Dr. K.Ozols	Projekta kopējās izmaksas: 323 000,00 EUR, EĶ līdzfinansējums: 113 050,00 EUR, Latvijas valsts budžeta dotācija: 209 950,00 EUR Pašu līdzfinansējums: 00 000,00 EUR	un Priekšlikums komisijas lēmumam: projekta pirmā posma īstenošanas izmaksas – 107 666,66 EUR, t.sk. valsts dotācija 69 983,33 EUR, avansa maksājums 55 986,66 EUR apmērā	atbilst
---	-------------	--	---	--	---	---------

Lēmums Nr.7:

Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 4.1.2.apakšpunktu, komisija atbalsta finansējuma piešķiršanu projekta “*Programmable Systems for Intelligence in Automobiles*” (**PRYSTINE**) īstenošanai. VIAA, slēdzot līgumu ar Elektronikas un datorzinātņu institūtu par projekta **PRYSTINE** īstenošanu, plānot, ka valsts budžeta finansējums projekta **PRYSTINE** īstenošanai no 2018. līdz 2021.gadam ir **209 950,00 EUR**. Projekta **PRYSTINE** pirmā posma īstenošanai ir piešķirts finansējums **69 983,33 EUR** ar avansa maksājumu 2018.gadā **55 986,66 EUR**, kas sastāda 80% no **PRYSTINE** projekta pirmā posma izmaksām.

Nr.8. Par M-ERA.NET 2016.gada konkursa ietvaros atbalstītā pētniecības projekta “*Engineering and functionalization of delivery system with Pelargonium sidoides biologically active substance* on inflamed periodontal surface area” (**PELARGODONT**) finansēšanu

M.Bundule informē, ka atbilstoši MK noteikumu Nr. 259 11.punktā noteiktajam 2018.gada janvārī VIAA ir saņemts Rīgas Stradiņa universitātes pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta “*Engineering and functionalization of delivery system with Pelargonium sidoides biologically active substance on inflamed periodontal surface area*” (**PELARGODONT**) īstenošanai. Saņemtais pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta **PELARGODONT** īstenošanai tehniski atbilst MK noteikumu Nr.259 prasībām. Latvijas valsts budžeta finansējums projekta **PELARGODONT** īstenošanai sastāda **16 259,00 EUR**.

<i>Engineering and functionalization of delivery system with Pelargonium sidoides biologically active substance on inflamed periodontal surface area/ PELARGODONT</i>	02.01.2018.- 31.03.2019. (24 mēnēši)	Rīgas Stradija universitāte/ Dr. A.Šķēlers	Projekta kopējās izmaksas: 16 259,00 EUR, EK Iedzīfinansējums: 00 000,00 EUR, Latvijas valsts budžeta dotācija: 16 259,00 EUR Pašu Iedzīfinansējums: 00 000,00 EUR	atbilst	Priekšlikums komisijas lēmumam: projekta pirmā posma īstenošanas izmaksas – 16 259,00 EUR, t.sk. valsts dotācija 16 259,00 EUR, avansa maksājums 13 007,20 EUR apmērā
---	--	---	--	---------	--

Lēmums Nr.8:

Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 4.1.6.apakšpunktu, komisija atbalsta finansējuma piešķiršanu projekta “Engineering and functionalization of delivery system with *Pelargonium sidoides* biologically active substance on inflamed periodontal surface area” (**PELARGODONT**) īstenošanai. VIAA, slēdzot līgumu ar Rīgas Stradija universitāti par projekta **PELARGODONT** īstenošanu, plānot, ka valsts budžeta finansējums projekta **PELARGODONT** īstenošanai no 2018. līdz 2019.gadam ir **16 259,00 EUR**. Projekta **PELARGODONT** īstenošanai piešķirts finansējums **16 259,00 EUR** ar avansa maksājumu 2018.gadā **13 007,20 EUR**, kas sastāda 80% no **PELARGODONT** projekta izmaksām.

Nr.9. Par ERA-NET Cofund JPI-EC-AMR projekta 2017.gada konkursa ietvaros atbalstītā pētniecības projekta “Impact of Prescription Quality, Infection Control and Antimicrobial Stewardship on Gut Microbiota Domination by Healthcare-Associated Pathogens” (PILGRIM) finansēšanu

M.Bundule informē, ka atbilstoši MK noteikumu Nr. 259 11.punktā noteiktajam 2018.gada janvāř VIĀA ir saņemts Latvijas Universitātes pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta “Impact of Prescription Quality, Infection Control and Antimicrobial Stewardship on Gut Microbiota Domination by Healthcare-Associated Pathogens” (**PILGRIM**) īstenošanai. Saņemtais pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta **PILGRIM** īstenošanai sastāda **183 844,00 EUR**.

<i>Impact of Prescription Quality, Infection and Antimicrobial Control</i>	11.01.2018.	01.04.2018.- 31.03.2021. (36 mēneši)	Latvijas Universitāte/ Dr. U.Dumpis	Projekta kopējās izmaksas: 183 844,00 EUR, EK līdzfinansējums: 00 000,00 EUR, Latvijas valsts budžeta dotācija: 183 844,00 EUR Pašu līdzfinansējums: 00 000,00 EUR	atbilst	Priekšlikums komisijas lēmumam: projekta pirmā posma īstenošanas izmaksas – 60 000,00 EUR, t.sk. valsts dotācija 60 000,00 EUR, avansa maksājums 48 000,00 EUR apmērā
--	-------------	--	--	--	---------	--

Lēmums Nr.9:

Komisija atbalsta finansējuma piešķiršanu projekta “*Impact of Prescription Quality, Infection Control and Antimicrobial Stewardship on Gut Microbiota Domination by Healthcare-Associated Pathogens*” (**PILGRIM**) īstenošanai, paredzot, ka finansējums ieplānojams no Darbības programmas “Izaugsme un nodarbinātība” 1.1.1.specifiskā atbalsta mērķa “Palielināt Latvijas zinātnisko institūciju pētniecisko un inovatīvo kapacitāti un spēju piesaistīt ārejo finansējumu, ieguldot cilvēkresursos un infrastruktūrā” 1.1.1.5.pasākuma “Atbalsts starptautiskās sadarbības projektu pētniecībā un inovācijās” ietvaros atbalstītā Aģentūras projekta “Atbalsts starptautiskās sadarbības projektu izstrādei un īstenošanai” līdzekļiem. Vienbalsīgi nolemts, ka jautājums par finansējuma piešķiršanu projekta **PILGRIM** īstenošanai atkārtoti jāizskata nākamajā komisijas sēdē, kad apstiprināti grozījumi VIAA nolikumā Nr.1.-41.7/3 “Starptautiskās sadarbības programmu pētniecības un jomā projektu vērtēšanas nolikums”.

Nr.10. Par finansējuma piešķiršanu Apvārsnis 2020 programmas ietvaros atbalstītajam pētniecības projektam “*Building the Legal Knowledge Graph for Smart Compliance Services in Multilingual Europe*” (**Lynx**)

M.Bundule informē, ka atbilstoši MK noteikumu Nr. 259 11.punktā noteiktajam 2018.gada janvārī VIAA ir saņemts SIA “Tilde pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta “*Building the Legal Knowledge Graph for Smart Compliance Services in Multilingual Europe*” (**Lynx**) īstenošanai. Saņemtais pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta **Lynx** īstenošanai tehniski atbilst MK noteikumu Nr.259 prasībām. Projekta **Lynx** kopējās izmaksas ir **366 638,75 EUR**, no tām Eiropas Komisijas līdzfinansējums sastāda **256 647,13 EUR**, savukārt Latvijas valsts budžeta finansējums – **87 993,30 EUR** un pašu līdzfinansējums – **21 998,33 EUR**.

<i>Building the Legal Knowledge Graph for Smart Compliance Services in Multilingual Europe/ Lynx</i>	03.01.2018.	01.12.2017.- 30.11.2020. (36 mēneši)	SIA Tilde/ A.Vasilevskis	Projekta kopējās izmaksas: 366 638,75 EUR, EK līdzfinansējums: 256 647,13 EUR, Latvijas valsts budžeta dotācija: 87 993,30 EUR Pašu līdzfinansējums: 21 998,33 EUR	atbilst	Priekšlikums komisijas lēmumam: projekta pirmā posma īstenošanas izmaksas – 109 991,63 EUR, t.sk. valsts dotācija 26 397,99 EUR, avansa maksājums 21 118,39 EUR apmērā
--	-------------	--	-----------------------------	--	---------	---

Lēmums Nr.10:

Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 4.1.1.apakšpunktu, komisija atbalsta finansējuma piešķiršanu projekta “*Building the Legal Knowledge Graph for Smart Compliance Services in Multilingual Europe*” (**Lynx**) īstenošanai. VIAA, slēdzot līgumu ar SIA Tilde par projekta **Lynx** īstenošanu, plānot, ka valsts budžeta finansējums projekta **Lynx** īstenošanai no 2017. līdz 2020.gadam ir **87 993,30 EUR**. Projekta **Lynx** pirmā posma īstenošanai piešķirts finansējums **26 397,99 EUR** apmērā ar avansa maksājumu 2018.gadā **21 118,39 EUR**, kas sastāda 80% no **Lynx** projekta pirmā posma izmaksām.

Nr.11. Par finansējuma piešķiršanu EURATOM ietvaros atbalstītajam pētniečbas projektam “*Implementation of activities described in the Roadmap to Fusion during Horizon 2020 through a joint programme of the members of the EUROfusion consortium*” (EUROfusion) par 2018.gada posmu

M.Bundule informē, ka atbilstoši MK noteikumu Nr. 259 11.punktā noteiktajam 2018.gada janvārī VIAA ir saņemts Latvijas Universitātes Cietvieu fizikas institūta pieteikums par atbalsta 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) 2018.gada posma īstenošanai. Saņemtais pieteikums par atbalsta piešķiršanu projekta **EUROfusion** īstenošanai tehniski atbilst MK noteikumu Nr.259 prasībām. Projekta **EUROfusion** 2018.gada posma kopējās izmaksas ir **194 000,00 EUR**, no tām Eiropas Komisijas līdzfinansējums sastāda **97 225,00 EUR**, savukārt Latvijas valsts budžeta finansējums – **97 225,30 EUR**.

<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>	26.01.2018.	01.01.2016.-31.12.2019. (36 mēneši)*	Latvijas Universitātes Cietvielu fizikas institūts/ Dr. A. Anspoks *projekta īstenošanas laiks	Projekta kopējās izmaksas: 194 000,00 EUR, EK līdzfinansējums: 97 225,00 EUR, Latvijas valsts budžeta dotācija: 97 225,00 EUR Pašu līdzfinansējums: 00 000,00 EUR** **finansējuma sadalījums 2018.gadā	atbilst Priekšlikums komisijas lēmumam: projekta 2018.gada īstenošanas izmaksas – 194 000,00 EUR, t.sk. valsts dotācija 97 225,00 EUR, avansa maksājums 77 780,00 EUR apmērā
--	-------------	---	--	---	---

Lēmums Nr.11:

Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 4.1.4.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) 2018.gada posmā īstenošanai. VIAA, slēdzot līgumu ar Latvijas Universitātes Cietvielu fizikas institūtu par projekta EUROfusion īstenošanu, plānot, ka valsts budžeta finansējums projekta EUROfusion īstenošanai 2018.gadā ir **97 225,00 EUR**. Projekta EUROfusion projekta īstenošanai avansa maksājums 2018.gadā ir **77 780,00 EUR**, kas sastāda 80% no projekta izmaksām.

Nr.12 Par finansējuma piešķiršanu kopīgās programmas JPI Urban Europe: Global Urban Challenges – Joint European Solutions ietvaros atbalstītajam pētniecības projektam “Urbanising in Place. Building the food water energy nexus from below” (Urbanising in Place)

M.Bundule informē, ka atbilstoši MK noteikumu Nr. 259 11.punktā noteiktajam 2018.gada janvārī VIAA ir saņemti 2 pieteikumi – Latvijas Mākslas akadēmijas un SIA SAMPLING – par atbalsta piešķiršanu projekta “*Urbanising in Place. Building the food water energy nexus from below*” (Urbanising in Place) īstenošanai. Saņemtie pieteikumi par atbalsta piešķiršanu projekta Urbanising in Place īstenošanai tehniski atbilst MK noteikumu Nr.259 prasībām. Projekta Urbanising in Place partnerim – Latvijas Mākslas akadēmijai – kopējās izmaksas ir **146 500,00 EUR**, no tām Eiropas Komisijas līdzfinansējums sastāda **20 000,00 EUR**, savukārt Latvijas valsts budžeta finansējums – **126 500,00 EUR**. Projekta Urbanising in Place partnerim – SIA SAMPLING – kopējās izmaksas ir **109 000,00 EUR**, no tām Latvijas valsts budžeta finansējums sastāda **87 200,00 EUR**, savukārt SIA SAMPLING finansējums – **21 800,00 EUR**.

12.1. finansējums Latvijas Mākslas akadēmijai projekta “Urbanising in Place. Building the food water energy nexus from below”
 (Urbanising in Place) īstenošanai

1.	<i>Urbanising in Place. Building the food water energy nexus from below/ Urbanising in Place</i>	25.01.2018. 01.03.2018.- 28.02.2021. (36 mēneši)	Latvijas Mākslas akadēmija / L.Jēkabsonē	Projekta kopējās izmaksas: 146 500,00 EUR, EK līdzfinansējums: 20 000,00 EUR, Latvijas valsts budžeta dotācija: 126 500,00 EUR Pašu līdzfinansējums: 00 000,00 EUR	atbilst Priekšlikums komisijas lēmumam: projekta pirmā posma īstenošanas izmaksas – 48 834,00 EUR, t.sk. valsts dotācija 42 167,00 EUR, avansa maksājums 33 733,60 EUR apmērā
----	--	---	--	--	--

12.2. finansējums SIA SAMPLING projekta “Urbanising in Place. Building the food water energy nexus from below”
 (Urbanising in Place) īstenošanai

2.	<i>Urbanising in Place. Building the food water energy nexus from below/ Urbanising in Place</i>	25.01.2018. 01.03.2018.- 28.02.2021. (36 mēneši)	SIA SAMPLING/ M.Devriņis	Projekta kopējās izmaksas: 109 000,00 EUR, EK līdzfinansējums: 00 000,00 EUR, Latvijas valsts budžeta dotācija: 87 200,00 EUR Pašu līdzfinansējums: 21 800,00 EUR	atbilst Priekšlikums komisijas lēmumam: projekta pirmā posma īstenošanas izmaksas – 36 334,00 EUR, t.sk. valsts dotācija 29 067,00 EUR, avansa maksājums 23 253,60 EUR apmērā
----	--	---	-----------------------------	---	--

Lēnumi:

- 12.1. Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 4.1.6.apakšpunktu, komisija atbalsta finansējuma piešķiršanu projekta “*Urbanising in Place. Building the food water energy nexus from below*” (*Urbanising in Place*) īstenošanai. VIAA, slēdzot līgumu ar Latvijas Mākslas akadēmiju par projekta **Urbanising in Place** īstenošanu, plānot, ka valsts budžeta finansējums projekta **Urbanising in Place** īstenošanai no 2018. līdz 2021.gadam ir **126 500,00 EUR**. Projekta **Urbanising in Place** pirmā posma īstenošanai ir piešķirts finansējums **42 167,00 EUR** apmērā ar avansa maksājumu 2018.gadā **33 733,60 EUR**, kas sastāda 80% no **Urbanising in Place** projekta pirmā posma izmaksām.
- 12.2. Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 4.1.6.apakšpunktu, komisija atbalsta finansējuma piešķiršanu projekta “*Urbanising in Place. Building the food water energy nexus from below*” (*Urbanising in Place*) īstenošanai. VIAA, slēdzot līgumu ar SIA SAMPLING par projekta **Urbanising in Place** īstenošanu, plānot, ka valsts budžeta finansējums projekta **Urbanising in Place** īstenošanai no 2018. līdz 2021.gadam ir **87 200,00 EUR**. Projekta **Urbanising in Place** pirmā posma īstenošanai ir piešķirts finansējums **29 067,00 EUR** apmērā ar avansa maksājumu 2018.gadā **23 253,60 EUR**, kas sastāda 80% no **Urbanising in Place** projekta pirmā posma izmaksām.

Nr.13. Par atbalstu COST akcijas MP1305 “Flowing matter” ietvaros organizētajā konferencē

M.Bundule informē, ka 2018.gada 22.janvārī VIAA ir saņemts COST akcijas MP1305 “*Flowing matter*” Vadības komitejas pārstāvja A.Cēbera iesniegums par valsts atbalsta saņemšanu dalībai COST akcijas MP1305 “*Flowing matter*” ietvaros organizētajā konferencē “*Flowing matter 2018*” Lisbonā, Portugālē no 05.02.2018. līdz 09.02.2018. ar referātiem: (1) “*Living and physical systems in a rotating magnetic field*” (A.Cēbers), (2) “*Instabilities of a magnetic drop in a rotating magnetic field*” (G.Kitenbergs) un (3) “*Stability analysis of a paramagnetic spheroid in precessing magnetic field*” (J.Cīmurs). Kopējās izmaksas dalībai konferencē “*Flowing matter 2018*” ir 2 696,01 EUR. COST akcijas MP1305 “*Flowing matter*” ietvaros ir piešķirts finansiāls atbalsts 1 000,00 EUR apmērā A.Cēbera un G.Kitenberga dalībai konferencē “*Flowing matter 2018*”, ir **1 696,01 EUR**.

Lēmums Nr.13:

Pamatojoties uz MK noteikumu 17.3.apakšpunktu, komisija atbalsta valsts budžeta finansējuma **1 696,01 EUR** apmērā piešķiršanu Latvijas Universitātes pārstāvju – A.Cēbera, G.Kitenberga un J.Cīmura – dalībai COST akcijas MP1305 “*Flowing matter*” ietvaros organizētajā konferencē “*Flowing matter 2018*”.

Nr.14. Par dalību jauna ERA-NET Cofund projekta *JPco-fuND-2* pieteikumā

M.Bundule informē, ka 2017.gada decembrī un 2018.gada janvārī VlAA ir saņemti 4 pieteikumi dalībai jauna ERA-NET Cofund projektā “*ERA-NET to support the Joint Programming in Neurodegenerative Diseases strategic plan*” (**JPco-fuND-2**). Pieteikumi saņemti no šādām zinātniskajām institūcijām: Rīgas Stradiņa universitātes (reģistrācijas Nr.9.-8/8703), Latvijas Biomedicīnas pētījumu un studiju centra (reģistrācijas Nr.9.-8/38), Latvijas Organiskās sintēzes institūta (reģistrācijas Nr.9.-8/150) un Latvijas Universitātes (reģistrācijas Nr.9.-8/281). Saņemtie pieteikumi ir Protokola Nr.2018/1 neatņemama sastāvdaļa. ERA-NET Cofund projekts “*ERA-NET to support the Joint Programming in Neurodegenerative Diseases strategic plan*” (**JPco-fuND-2**) orientēts uz īpaši aktuālu tēmu – transnacionālā pētījumi neirodegeneratīvo slimību gadījumā (Multinational research projects on Neurodegenerative Diseases). Tēmas: Personalizēta diagnostika, prevencija un aprūpe (*Personalized Diagnosis, Prevention and Care*); Izalcinājumi smadzeņu attēldiagnostikā fundamentālajā pētniecībā un kliniskajos pielietojumos (*Challenges of Brain imaging in fundamental research and clinical use*); Biomarkjeru atklāšana un validācija diagnostikai un kliniskajai izpētei (*Discovery and validation of Biomarkers for Diagnosis and clinical studies*); Genētiskie un vides riska faktori (*Genetic and environmental Risk Factors*); Modejsistēmas; no šunām uz dzīvniekiem (*Model systems: From cells to animals*). ERA-NET Cofund projekta **JPco-fuND-2** plānoti pētījumi par šādām slimībām: Alcheimera slimība un citas demences, Parkinsona slimība un ar to saistītas saslimšanas (arī Latvijā pētītā toksiskā neirodegenērācija), prionu slimība, motorisko neuronu slimības, Huntingtona slimība, spināli-cerebrālā ataksija (SCA) un spināli-muskulārā atrofija (SMA). Dalība ERA-NET Cofund projekta **JPco-fuND-2** smiegs ieguldījumu Latvijas Viedās specializācijas jomā “Biomedicina, medicīnas tehnoloģijas, biofarmācija un biotehnoloģijas”, kā arī, ievērojot to, ka Latvijā neirodegeneratīvo slimību pētniecība ir joti sadrumstalota, labāka integrācija ar Eiropas aktivitātēm ir joti nozīmīga. ERA-NET Cofund projekta **JPco-fuND-2** koordinators ir INSERM (Francija), un dalību JPND konsorcijs ir apliecinājus 25 finansējošās organizācijas. ERA-NET Cofund projekta **JPco-fuND-2** pieteikuma iesniegšanas datums saskanā ar darba programmu: 18.04.2018. Uzsākšana plānota 11.2018, noslēgums – 10.2023. Tuvākais pētniecības projektu iesniegšanas termiņš 02.2019. Pētniecisko projektu uzsākšana 01.2020.

Lēmums Nr.14:

Pamatojoties uz MK noteikumu Nr.259 19.2.apakšpunktu, komisija vienbalsīgi atbalsta Latvijas iesaistīšanos ERA-NET Cofund projekta “ERA-NET to support the Joint Programming in Neurodegenerative Diseases strategic plan” (JPco-fuND-2) pieteikuma izstrādē.

Nr.15. Par dalību COST akcijās. Latvijas pārstāvju apstiprināšana COST akcijas Vadības komitejā

M.Bundule informē, ka 2018.gada 12.janvārī VIAA ir saņemts Asoc. prof. Signes Mežinskas pieteikums dalībai COST akcijā CA16210 “Maximising Impact of research in NeuroDevelopmental DisorderS” (akcijas darbības laiks: 07.11.2017.–06.11.2021.). Izvērtējot iesniegumiem pievienoto informāciju (kandidāta CV un pētniecības vai profesionālās darbības vīzienu), tiek ieteikts nominēt asoc. prof. Signi Mežinsku darbam COST akcijas CA16210 “Maximising Impact of research in NeuroDevelopmental DisorderS” Vadības komitejā.

Lēmums Nr.15:

Pamatojoties uz MK noteikumu 19.3.apakšpunktu, apstiprināt Latvijas Universitātes pārstāvi Signi Mežinsku dalībai COST akcijas “Maximising Impact of research in NeuroDevelopmental Disorders” Vadības komitejā.

Sēde beidzas: 16.30

Sēdes vadītāja E.Zondaka

Protokolēja L.Vecbišķena