



LATVIJAS
UNIVERSITĀTE
ANNO 1919

**LATVIJAS UNIVERSITĀTES
2016.GADA PUBLISKAIS PĀRSKATS**

RĪGA 2017

Šajā pārskatā ir apvienoti:

1. **Gada publiskais pārskats** (LR Likuma par budžetu un finanšu vadību 14.panta 3.punkts; 05.05.2010. Ministru kabineta noteikumi Nr.413 „Noteikumi par gada publiskajiem pārskatiem”);
2. **Zinātniskās institūcijas gada publiskais pārskats** (LR Zinātniskās darbības likuma 40.pants; 16.05.2006. Ministru kabineta noteikumi Nr.397 „Noteikumi par zinātnisko institūciju reģistrā reģistrētā zinātniskā institūta gada publisko pārskatu”);
3. **Gadagrāmata** (LR Augstskolu likuma 75.pants).

Latvijas Universitātes 2016.gada publisko pārskatu sagatavojis LU Komunikācijas un inovāciju departaments, izmantojot LU struktūrvienību, fakultāšu un zinātnisko institūtu apkopotos datus. Par izdevumu ir atbildīgs LU Komunikācijas un inovāciju departaments.

© LATVIJAS UNIVERSITĀTE, 2017

PĀRSKATĀ LIETOTIE SAĪSINĀJUMI

AI – Astronomijas institūts	LUF – Latvijas Universitātes Fonds
AkD – Akadēmiskais departaments	LVĢMC - Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs
APD – Attīstības un plānošanas departaments	LValI – Latviešu valodas institūts
ASI – Atomfizikas un spektroskopijas institūts	LVI – Latvijas vēstures institūts
ĀD – Ārlietu departaments	LVMI - Latvijas Valsts mežzinātnes institūts
BA – Banku augstskola	LZA – Latvijas Zinātņu akadēmija
BD – Botāniskais dārzs	LZP – Latvijas Zinātnes padome
BF – Bioloģijas fakultāte	MBI – Mikrobioloģijas un biotehnoloģijas institūts
BI – Bioloģijas institūts	MF – Medicīnas fakultāte
BMC – Latvijas Biomedicīnas pētījumu un studiju centrs	MII – Matemātikas un informātikas institūts
BSP – bakalaura studiju programma	MK – Ministru kabinets
BVAB – Baltijas-Vācijas augstskolu birojs	MSP – maģistra studiju programma
CFI – Cietvielu fizikas institūts	NAA - Latvijas Nacionālā aizsardzības akadēmija
CFLA – Centrālā finanšu un līgumu aģentūra	NLK – nepilna laika klātie
DS – doktorantūras skola	NLN – nepilna laika neklātie
DSP – doktora studiju programma	NVA – Nodarbinātības valsts aģentūra
DU – Daugavpils Universitāte	OSI – Organiskās sintēzes institūts
EDI – Elektronikas un datorzinātņu institūts	p.i. – pienākumu izpildītājs
EEZ – Eiropas Ekonomikas zona	PD – Personāla departaments
EK – Eiropas komisija	PLK – pilna laika klātie
EKA - Ekonomikas un kultūras augstskola	PMI – Polimēru mehānikas institūts
EKMI – Eksperimentālās un klīniskās medicīnas institūts	PMSP – profesionālā maģistra studiju programma
ES – Eiropas Savienība	PPMF – Pedagoģijas, psiholoģijas un mākslas fakultāte
ESASAC – Eiropas un sabiedrības attīstības studiju akadēmiskais centrs	PSMK – P.Stradiņa medicīnas koledža
ESF – Eiropas Sociālais fonds	PSP – profesionālā studiju programma
EVF – Ekonomikas un vadības fakultāte	RAP – Rezidentūras attīstības programma
FI – Fizikas institūts	RMK – Rīgas medicīnas koledža
FMF – Fizikas un matemātikas fakultāte	RPIVA - Rīgas Pedagoģijas un izglītības vadības akadēmija
FSI – Filozofijas un socioloģijas institūts	RSEBAA - Rīgas Starptautiskā ekonomikas un biznesa administrācijas augstskola
GGI – Ģeodēzijas un ģeoinformātikas institūts	RSIA „Babīte” – Rododendru selekcijas un izmēģinājumu audzētava „Babīte”
ĢZZF – Ģeogrāfijas un zemes zinātņu fakultāte	RSU – Rīgas Stradiņa universitāte
HZF – Humanitāro zinātņu fakultāte	RTU – Rīgas Tehniskā Universitāte
ITD – Informācijas tehnoloģiju departaments	RTA – Rēzeknes tehnoloģiju akadēmija
IZM – Izglītības un zinātnes ministrija	SAD – Sabiedrisko attiecību departaments
JF – Juridiskā fakultāte	SIA – sabiedrība ar ierobežotu atbildību
JSC – Jūdaikas studiju centrs	SP – Saimniecības pārvalde
KPMI - Klīniskās un profilaktiskās medicīnas institūts	SPPI – Sociālo un politisko pētījumu institūts
KUS – Klīniskā universitātes slimnīca	SZF – Sociālo zinātņu fakultāte
KRMI - Kardioloģijas un reģeneratīvās medicīnas institūts	TF – Teoloģijas fakultāte
KZI – Kardioloģijas zinātniskais institūts	TM – Tieslietu ministrija
ĶF – Ķīmijas fakultāte	VC – Valodu centrs
ĶFI – Ķīmiskās fizikas institūts	VeA – Ventpils Augstskola
LFMI – Literatūras, folkloras un mākslas institūts	VFF – Vēstures un filozofijas fakultāte
LiepU – Liepājas Universitāte	ViA – Vidzemes augstskola
LLU – Latvijas Lauksaimniecības universitāte	VIAA – Valsts izglītības attīstības aģentūra
LR – Latvijas Republika	VNPC – Valsts nozīmes pētniecības centrs
LSPA – Latvijas Sporta pedagoģijas akadēmija	VPP – Valsts Pētījumu programma
LU – Latvijas Universitāte	ZA – Zinātņu akadēmija
LUAB – Akadēmiskā bibliotēka	ZM – Zemkopības ministrija
LUB – Latvijas Universitātes Bibliotēka	ZTVM – Zinātņu un tehnikas vēstures muzejs

SATURS

1. PAMATINFORMĀCIJA.....	6
1.1. LU JURIDISKAIS STATUSS UN IZVEIDOŠANAS GADS.....	6
1.2. POLITIKAS JOMAS UN DARBĪBAS VIRZIENI, PAR KURIEM LU IR ATBILDĪGA	6
1.3. LU VADĪBA UN STRUKTŪRA.....	7
1.3.1. LU Satversmes sapulce.....	7
1.3.2. LU Senāts	8
1.3.3. LU vadība.....	10
1.3.4. LU struktūra.....	12
1.4. SVARĪGĀKĀS LU KONSULTATĪVĀS UN PĀRSTĀVNICĪBAS INSTITŪCIJAS	17
1.4.1. LU Padomnieku konvents.....	17
1.4.2. LU Starptautiskā konsultatīvā padome	17
1.4.3. LU Stratēģijas padome.....	18
1.4.4. LU Zinātnes padome	18
1.4.5. LU Studentu padome	20
2. LU DARBĪBAS REZULTĀTI.....	20
2.1. PĀRSKATA GADA GALVENĀS PRIORITĀTES.....	20
2.2. PĀRSKATA GADA GALVENIE DARBĪBAS REZULTĀTI.....	21
2.3. GADA IEVĒROJAMĀKIE NOTIKUMI LU	21
2.4. STUDIJAS	26
2.4.1. Vispārīgā informācija par studiju procesu 2016.gadā	26
2.4.2. Studiju programmu struktūra un attīstība LU.....	27
2.4.3. Uzņemšanas statistika	31
2.4.4. Studējošo skaita statistika	35
2.4.5. LU doktora studijas.....	41
2.4.5.1. Doktorantu skaits	42
2.4.5.2. Promocijas darbi	44
2.4.6. LU rezidentūra	55
2.4.7. Studējošo aptaujas.....	56
2.4.8. Atbalsta pasākumi studējošiem	57
2.5. ZINĀTNE.....	59
2.5.1. Nozīmīgākie sasniegumi Latvijas zinātnē – LU pētnieku devums.....	59
2.5.2. LU pilnveidojumi zinātnes administrēšanā.....	60
2.5.3. Nozīmīgākie notikumi LU zinātniskajā darbībā.....	60
2.5.4. LU īstenotie projekti un to rezultāti	64
2.5.5. Patenti un preču zīmes	100
2.5.6. Publikācijas un izdevējdarbība	103
2.5.6.1. Periodiskie izdevumi kārtējā gadā.....	105
2.5.6.2. LU publikācijas Web of Science un SCOPUS	106
2.5.7. Konferences, semināri, izstādes un citi līdzīgi pasākumi.....	112
2.5.8. LU Bibliotēkas.....	130
2.5.9. LU Zinātņu un tehnikas vēstures muzejs	131
2.5.10. LU Botāniskais dārzs un LU Rododendru selekcijas un izmēģinājumu audzētava “Babīte”	132
3. SADARBĪBA AR SABIEDRĪBU	134
3.1. STARPTAUTISKĀ SADARBĪBA.....	134
3.1.1. Pārskats par LU starptautiskās sadarbības aktualitātēm.....	134
3.1.2. Studentu un personāla mobilitāte	136
3.2. KULTŪRA UN SPORTS LATVIJAS UNIVERSITĀTĒ	144
3.2.1. LU Kultūras, mākslas un izglītības jaunrades biedrība ”JUVENTUS”	144

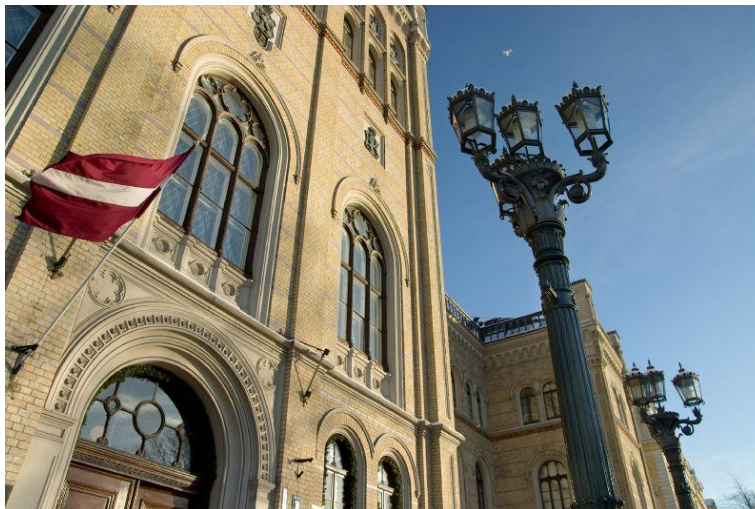
3.2.2. <i>LU Sporta servisa centrs</i>	145
4. FINANSĒJUMS	149
4.1. LU UN LU AĢENTŪRU BUDŽETA IZPILDE	149
4.2. IEKŠĒJAIS AUDITS	155
4.3. KVALITĀTES VADĪBA.....	155
5. PERSONĀLS	156
5.1. STATISTIKA PAR LU UN LU AĢENTŪRU PERSONĀLU KĀRTĒJĀ GADĀ	156
5.2. LU UN LU AĢENTŪRU PERSONĀLA SANIEGUMI UN APBALVOJUMI	161
5.2.1. <i>LU darbinieku sasniegumi</i>	161
5.2.2. <i>LU studentu sasniegumi</i>	164
5.2.2.1. LU mecenātu stipendijas	165
5.3. LU SOCIĀLĀ DIENESTA DARBĪBA	167
5.4. LU ARODBIEDRĪBAS ORGANIZĀCIJA	168
5.5. LU UN LU AĢENTŪRU PERSONĀLA DARBĪBA ĀRPUS LU.....	169
6. INFRASTRUKTŪRA	207
7. KOMUNIKĀCIJA AR SABIEDRĪBU	207
7.1. LU SABIEDRISKĀS ATTIECĪBAS.....	207
7.2. LU SADARBĪBA AR SKOLĒNIEM, PASĀKUMI INTERESENTIEM	208
7.3. LU STUDENTU PADOME.....	209
8. LU PLĀNI NĀKAMAJIEM GADIEM	210

1. PAMATINFORMĀCIJA

1.1. LU JURIDISKAIS STATUSS UN IZVEIDOŠANAS GADS

LU ir valsts dibināta atvasināta publiska persona, kura ir iepriekšējo periodu tiesību un juridisko saistību mantiniece.

LU ir autonoma pašpārvaldes institūcija. LU pašpārvalde pamatojas uz katra pastāvīga personāla locekļa tiesībām un iespējām piedalīties LU un atbilstošo struktūrvienību lietu vadīšanā un pārvaldē.



LU darbojas saskaņā ar Latvijas Republikas Satversmi, Izglītības likumu, Zinātniskās darbības likumu, Augstskolu likumu un tiem atbilstošiem normatīvajiem aktiem, kā arī LU Satversmi un universitāšu starptautiskajām darbības normām.

LU sākotne ir saistīta ar 1862.gada dibināto Rīgas Politehnikumu, ko 1896.gadā pārveidoja par Rīgas Politehnisko institūtu. 1919.gada 8.februārī Latvijas Sociālistiskās Padomju Republikas valdība parakstīja dekrētu par šī institūta likvidēšanu un Latvijas Augstskolas dibināšanu uz tā bāzes. Latvijas Augstskolas atklāšana notika 1919.gada 28.septembrī neatkarīgās Latvijas apstākļos. Tās Satversme ar Latvijas Republikas Saeimas likumu apstiprināta 1923.gada 28.martā, piešķirot augstskolai nosaukumu "Latvijas Universitāte".

1940.gada jūnijā pēc Latvijas okupācijas un iekļaušanas Padomju Sociālistisko Republiku Savienības sastāvā izveidotā valdība likvidēja Latvijas Universitātes autonomo statusu, atcēla tās Satversmi un pārdēvēja to par Latvijas Valsts universitāti.

Latvijai nostājoties uz valstiskas neatkarības atjaunošanas ceļa, 1990.gada 19.martā Universitāte atguva nosaukumu Latvijas Universitāte. Tās otro Satversmi ir pieņēmusi Latvijas Universitātes Satversmes sapulce 1991.gada 15.maijā, un tā ar Latvijas Republikas Augstākās Padomes lēmumu apstiprināta 1991.gada 18.septembrī.

Saskaņā ar LR 1995.gada Augstskolu likumu LU Satversmes sapulce 1996.gada 29.martā pieņēma trešo Satversmi, kuru apstiprināja Latvijas Republikas Saeima ar likumu 1998.gada 5.februārī. Pēdējie grozījumi LU Satversmē apstiprināti 2008.gada 13.maijā.

1.2. POLITIKAS JOMAS UN DARBĪBAS VIRZIENI, PAR KURIEM LU IR ATBILDĪGA

LU ir lielākā plaša profila universitāte Latvijā, kurai ir nozīmīga vieta ne tikai visas izglītības sistēmas attīstībā, bet arī kopējā valsts ekonomikas izaugsmē. LU kopā studē ap 30% no valsts augstskolās studējošajiem vai 18% no visiem studējošajiem Latvijā.

LU ir koncentrēts Latvijas Republikas vadošais studiju un pētniecības potenciāls dabas, humanitārajās un sociālajās zinātnēs. LU uzdevums ir modernizēt un piemērot studiju vajadzībām zinātniskā darba vidi. LU attīstības mērķis ir kļūt par pasaules nozīmes zinātnes centru, vienlaikus nodrošinot pētniecībā balstītas un inovatīvas studijas plašā zinātņu spektrā, kas raksturīgs klasiskajai universitātei. Latvijas Universitātei 2020. gadā ir jākļūst par vienu no vadošajām zinātnes universitātēm Baltijas reģionā un jāieņem atzītu vietu starp Eiropas universitātēm. LU darbības mērķis ir kļūt par starptautiski atzītu Eiropas un pasaules nozīmes zinātnes universitāti.

LU apvieno daudzveidīgas studijas un zinātnisko darbību, lai sniegtu pasaulē atzītu augstāko izglītību, radītu jaunas zināšanas un tās piemērotu Latvijas tautsaimniecībai un sabiedrībai svarīgu problēmu risināšanā, kā arī atbalstītu Latvijas valsts, tautsaimniecības un sabiedrības sekmīgu attīstību ar LU koncentrētās kompetences nodošanu.

LU loma ir nodrošināt Latvijas ekonomisko izrāvienu ar kvalificētu un izglītotu darba spēku. Sevišķi būtiska LU loma ir tieši pašlaik, kad pēckrīzes apstākļos viens no svarīgākajiem mūsu uzdevumiem ir palielināt Latvijas konkurētspēju Eiropas un pasaules tirgos.

LU ir mūsdienīgs akadēmisko un profesionālo studiju centrs, kas saistībā ar pētījumiem dabas, humanitārajās, sociālajās, tehniskajās zinātnēs un medicīnā sniedz dažāda veida un līmeņa augstākās izglītības iespējas kā Latvijas, tā arī citu valstu iedzīvotājiem. LU ir izšķiroša loma sabiedrības akadēmisko tradīciju, tautsaimniecības, izglītības, vides un veselības aizsardzības, latviešu valodas un kultūras attīstībā. Latvijas Universitātes viedoklis ir būtisks lēmumu pieņemšanai valsts pārvaldes procesā.

LU koncentrē spēkus, lai nodrošinātu augstu investēto resursu atdevi, ilgtspējīgu un videi draudzīgu resursu izmantošanu, attīstītu savas zinātniskās izcilības nišas, veidotu starpnozaru un pārnozaru pētījumiem un studijām atvērtas struktūras. LU attīstās kā moderna akadēmiska apmetne, kas nodrošina vidi un infrastruktūru izciliem sasniegumiem pētniecībā, studijās un jaunradē.

LU ir radoša pieeja jaunu finanšu resursu meklēšanai un piesaistei, izmantojot Eiropas Savienības, starptautisko organizāciju, Latvijas valsts un pašvaldību, uzņēmēju un privātpersonu finansējumu un ziedojumus.

LU VĪZIJA:

Latvijas Universitāte 2020. gadā ir viena no vadošajām zinātnes universitātēm Baltijas reģionā un ieņem atzītu vietu starp Eiropas universitātēm. LU zinātniskais potenciāls dod ieguldījumu Latvijas tautsaimniecībā un sabiedrības ilgtspējīgā attīstībā.

LU MISIJA:

Latvijas Universitāte sagatavo cilvēkresursus, kas atbilst Latvijas un pasaules darba tirgus pieprasījumam un sabiedrības vajadzībām, paplašina zināšanu bāzi, veic zināšanu pārnesi, veicinot tautsaimniecības un sabiedrības ilgtspējīgu attīstību atbilstoši Latvijas Viedās specializācijas stratēģijā noteiktajām izaugsmes prioritātēm vai viedās specializācijas jomām. LU garantē studentiem iespēju iegūt kvalitatīvu augstāko izglītību, profesionālās prasmes un attīstīties zinātniskās un mākslinieciskās jaunrades darbā.

LU VĒRTĪBAS:

- ✓ Cilvēks
- ✓ Izcilība
- ✓ Attīstība
- ✓ Jaunrade
- ✓ Atbildība
- ✓ Atvērtība
- ✓ Sadarbība

1.3. LU VADĪBA UN STRUKTŪRA

LU galvenās lēmējinstītūcijas ir Satversmes sapulce, Senāts un Rektors. 2016.gadā tiek īstenota LU pārvaldes un LU administrācijas reforma saskaņā ar 28.09.2015. LU Senāta lēmums Nr.223 apstiprināto LU administrācijas nolikumu.

1.3.1. LU Satversmes sapulce

LU Satversmes sapulce ir LU pastāvīgā personāla pilnvarota augstākā koleģiālā pārstāvības un vadības instītūcija, un lēmējinstītūcija, kas tiesīga izskatīt un izlemt LU darbības un attīstības pamatjautājumus (konceptuālos jautājumus). Tās kompetencē ir:

- LU Satversmes pieņemšana un grozīšana;
- LU Satversmes sapulces nolikuma pieņemšana un grozīšana;

- LU Satversmes sapulces priekšsēdētāja, viņa vietnieka un sekretāra ievēlēšana un atcelšana;
- LU Senāta nolikuma un tā grozījumu apstiprināšana;
- LU Akadēmiskās šķirējtiesas nolikuma un tā grozījumu apstiprināšana;
- LU rektora ievēlēšana un atcelšana;
- LU rektora pārskata par LU darbību uzklauššana;
- LU Senāta locekļu no akadēmiskā un vispārējā personāla, Akadēmiskās šķirējtiesas locekļu ievēlēšana un atcelšana.

LU Satversmes sapulcē ir 300 dalībnieki - 200 akadēmiskā personāla pārstāvji, 75 studējošo pārstāvji un 25 vispārējā personāla pārstāvji, kuri ievēlēti uz trim gadiem. Satversmes sapulces priekšsēdētāja un tā vietnieka vēlēšanas notiek vienlaicīgi.

LU Satversmes sapulces vadība 2016.gadā



Priekšsēdētājs
Māris Kļaviņš, Dr.habil.chem.,
profesors



Priekšsēdētāja vietnieks
Juris Krūmiņš, Dr.habil.oec.,
profesors



Sekretāre
Ilze Upacere

Satversmes sapulci sasauc LU Senāts ne retāk kā reizi divos gados. Saskaņā ar LU Senāta 25.01.2016. lēmumu Nr.266 “Par LU Satversmes sapulces sasaukšanu” Senāts ir sasaucis Satversmes sapulci 21.04.2016. un tajā tika uzklauštas rektora prof. I. Muižnieka un Senāta priekšsēdētāja prof. M. Kļaviņa atskaites, kā arī organizētas LU Senāta vēlēšanas.

1.3.2. LU Senāts

LU Senāts ir LU personāla koleģiāla vadības un lēmējinstītūcija, kas apstiprina kārtību un noteikumus, kuri regulē visas LU darbības sfēras, izņemot tos, kuri ar LU Satversmi nodoti LU Satversmes Sapulces pārziņā. LU Senātā ir 47 senatori - 38 akadēmiskā personāla pārstāvji un 2 vispārējā personāla pārstāvji, kurus uz trim gadiem ievēlē LU Satversmes sapulce un 10 studējošo pārstāvji, kurus ievēlē LU Studentu padome. LU Senāta sastāvs ir apstiprināts ar Satversmes sapulces 21.04.2016. lēmumu Nr.3. Savukārt LU Senāta 16.05.2016. sēdē organizētas LU Senāta priekšsēdētāja, tā vietnieku un patstāvīgo komisiju vadītāju vēlēšanas un apstiprināti to rezultāti.

LU Senāta vadība līdz 16.05.2016.



Priekšsēdētājs
Māris Kļaviņš,
Dr.habil.chem.,
profesors



Priekšsēdētāja
vietnieks
Juris Krūmiņš,
Dr.habil.oec.,
profesors



Priekšsēdētāja
vietniece
Inguna Zariņa



Sekretāre
Ilze Upacere

LU Senāta vadība no 16.05.2016.



Priekšsēdētājs

Māris Kļaviņš,
Dr.habil.chem.,
profesors



Priekšsēdētāja
vietniece

Baiba Broka, Mg.iur.



Priekšsēdētāja
vietniece

Santa Zarāne



Sekretāre

Ilze Upacere

2016.gadā notikušas 9 LU Senāta sēdes, kurās kopumā pieņemti 117 lēmumi. No tiem svarīgākie par:

- par LU pētniecības programmas 2015.-2020.gadam apstiprināšanu;
- LU aģentūru – LU CFI, LU MII, LU zinātniskā institūta – LU LFMI, kā arī aģentūru-koledžu attīstības stratēģiju 2016.-2020.gadam un darbības plānu 2016.gadam apstiprināšanu;
- LU budžeta 2016.gadam apstiprināšanu;
- LU finanšu vadības un grāmatvedības politikas apstiprināšanu;
- LU akadēmiskā darba samaksas nolikuma apstiprināšanu;
- LU infrastruktūras perspektīvā attīstības plāna laika posmam līdz 2021.gadam apstiprināšanu
- akadēmiskā bakalaura studiju programmu “Eiropas integrācija un globālā attīstība” apstiprināšanu;
- LU Administrācijas nolikuma apstiprināšanu;
- Par studiju virziena "Viesnīcu un restorānu serviss, tūrisma un atpūtas organizācija" ieviešanu LU.

LU Senātā darbojas patstāvīgās komisijas – Stratēģijas komisija, Akadēmiskā komisija un Finanšu un budžeta komisija.

Stratēģijas komisijas vadība

Līdz 16.05.2016.

No 16.05.2016.



Priekšsēdētājs

Jānis Priede,
Dr.oec.
asoc.profesors



Priekšsēdētāja
vietniece

Aivita Putniņa,
Dr.phil.,
docente



Priekšsēdētājs

Valdis Pīrāgs,
Dr.med., profesors



Priekšsēdētāja
vietniece

Ingrīda Rumba-
Rozenfelde,
Dr.habil.med.,
profesore



Sekretāre

Ilze Upacere

Akadēmiskās komisijas vadība 2016.gadā



Priekšsēdētājs
Uldis Kondratovičs,
Dr.biol., asoc.profesors



Priekšsēdētāja vietnieks
Jāzeps Logins,
Dr.chem., docents



Sekretāre
Sanita Reide-Zēģele

Finanšu un budžeta komisijas vadība 2016.gadā Līdz 16.05.2016. No 16.05.2016.



Priekšsēdētājs
Māris Purgailis,
Dr.oec., profesors



Priekšsēdētāja
vietnieks
Juris
Rozenvalds,
Dr.phil.,
profesors



Priekšsēdētājs
Oļģerts
Nikodemus,
Dr.geogr.,
profesors



Priekšsēdētāja
vietniece
Gunta
Krūmiņa,
Dr.phys.,
profesore



Sekretāre
Sofija Kristele

1.3.3. LU vadība

LU vadības darbības mērķis ir LU misijas un attīstības nodrošināšana, LU vienotas stratēģijas sagatavošana un nodrošināšana, darbības politikas veidošana, taktikas un pārvaldības principu, metožu, veidu un tehniku izvēle, Latvijas likumdošanas aktiem un starptautiskajai universitāšu darbības praksei atbilstošas LU darbības nodrošinājums, kā arī LU stabilas darbības, attīstības un misijas izpildes nodrošināšana.

2016.gadā ir notikušas izmaiņas LU vadības sastāvā.

Ar 18.01.2016. izveidots rektora vietnieka studentu un sociālajos jautājumos amats un tajā iecelts Jānis Stonis.

Savukārt ar 01.02.2016. izveidots LU administrācijas vadītāja amats un par tā pienākumu izpildītāju iecelta Baiba Broka, kuru no 03.10.2016. nomaina Ansis Grantiņš.

Tā kā ar LU kanclers Gundars Bērziņš ir ievēlēts ar 20.08.2016. uzsāk darbu EVF dekāna amatā, tad par LU kanclera pienākumu izpildītāju tiek iecelta Finanšu un uzskaites departamenta Finanšu plānu daļas vadītāja Ilze Kūka.

Sakarā ar Kitijas Gruškevicās darba attiecību ar LU izbeigšanu, no 06.11.2016. par LU rektora vietnieku infrastruktūras attīstības jautājumos iecelts Imants Klāvs.

Ar 15.01.2016. LU rīkojumu Nr.1/15 noteikts LU vadības pilnvaru sadalījums, saskaņā ar kuru noteikta LU vadības pārstāvju atbildība par fakultāšu, institūtu, centru u.c. LU struktūrvienību pārraudzību.

LU vadība



Rektors

Indriķis Muižnieks,
Dr.habil.biol.,
profesors



Prorektore
humanitāro un
izglītības zinātņu
jomā
Ina Druvieta,
Dr.habil.philol.,
profesore



Prorektors eksakto,
dzīvības un
medicīnas zinātņu
jomā
Valdis Segliņš,
Dr.geol., profesors



Prorektors sociālo un
tiesību zinātņu jomā
Jānis Ikstens,
Dr.sc.pol., profesors

LU kanclers



līdz 20.08.2016.

Gundars Bērziņš



p.i. no 22.08.2016.

Ilze Kūka

LU administrācijas vadītāja p.i.



no 01.02.2016.-
03.10.2016.
Baiba Broka



no 03.10.2016.

Ansis Grantiņš

LU rektora vietnieks infrastruktūras attīstības jautājumos



līdz 06.11.2016.
Kitija Gruškevica



pēc 06.11.2016.
Imants Klāvs

LU rektora vietnieks studentu un sociālajos jautājumos



Jānis Stonis no
18.01.2016.

LU rektora biroja vadītāja



Baiba Broka

1.3.4. LU struktūra

2016.gadā notikušas būtiskas izmaiņas LU struktūrā. Īstenojot 2015.gadā ERAF projektā "LU institucionālās kapacitātes attīstība" plānotās LU zinātnisko institūciju reorganizācijas aktivitātes ar 01.01.2016. sešas LU aģentūras reorganizētas par LU pamatstruktūrvienībām:

1. LU aģentūra "LU Polimēru mehānikas institūts" par LU Materiālu mehānikas institūts;
2. LU aģentūra "LU Latvijas vēstures institūts" par LU Latvijas vēstures institūts;
3. LU aģentūra "LU Latviešu valodas institūts" par LU Latviešu valodas institūts;
4. LU aģentūra "LU Filozofijas un socioloģijas institūts" par LU Filozofijas un socioloģijas institūts;
5. LU aģentūra "LU Fizikas institūts" par LU Fizikas institūts;
6. LU aģentūra "LU Bioloģijas institūts" par LU Bioloģijas institūts.

Kopumā 2016.gadā LU sastāvā bija 13 fakultātes, 13 LU zinātniskie institūti, kā arī 1 pārraudzībā esoša aģentūra – zinātniskais institūts, 2 aģentūras – koledžas un 2 LU zinātniskie institūti – atvasinātas publiskas personas.

Īstenojot LU administrācijas reformu veikta LU funkciju un atbildību pārdale, mainītas LU administrācijas struktūrvienības un to vadītāji.

LU Fakultātes un dekāni

Fakultātes pastāvēšanas un darbības mērķis ir LU studiju, zinātniskās un inovatīvās darbības organizēšana atbilstošajās zinātņu nozarēs. LU sastāvā ir 13 fakultātes 2016.gadā fakultāšu skaits nav mainījies, bet 6 fakultātēs notikušas dekāna pārvēlēšanas un 5 no tām ir mainījies dekāns.

Lai sakārtotu VFF iekšējo struktūru un optimizētu akadēmisko un zinātniski pētniecisko darbu, ar 01.02.2016. veiktas izmaiņas VFF struktūrā. Uz līdzšinējo katedru bāzes. izveidotas 2 nodaļas - Vēstures un arheoloģijas nodaļa un Filozofijas un ētikas nodaļa.

Savukārt DF ar 13.06.2016. papildus izveidotas divas struktūrvienības - Kvantu datorzinātnes centrs un Uztveres un kognitīvo sistēmu laboratorija, bet PPMF savukārt izveidots Prakses un globālās partnerības centrs.

Bioloģijas fakultāte



Nils Rostoks,
Dr. biol.

Datorikas fakultāte



Juris Borzovs,
Dr.habil.sc.comp.

Ekonomikas un vadības fakultāte



Inta Brūna, Dr.oec.
līdz 31.03.2016.



Gundars Bērziņš,
Dr. sc. administr.
no 20.08.2016.

Fizikas un matemātikas fakultāte



Leonīds Buligins,
Dr.phys. līdz
30.06.2016.



Sandris Lācis,
Dr.phys. no
01.10.2016.

Ģeogrāfijas un zemes zinātņu fakultāte

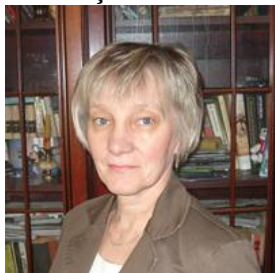


Oļģerts Nikodemus,
Dr.geogr. līdz
30.06.2016.



Zaiga Krišjāne,
Dr.geogr.
01.07.2016

**Humanitāro
zinātņu fakultāte**



Ilze Rūmniece,
Dr.philol.

Juridiskā fakultāte



Anita Rodiņa, Dr.iur.

Ķīmijas fakultāte



Anda Prikšāne,
Dr.chem.

**Sociālo zinātņu
fakultāte**



Juris Rozenvalds,
Dr.phil.

Medicīnas fakultāte



Ingrīda Rumba-
Rozenfelde,
Dr.habil.med. līdz
30.06.2016.



Valdis Folkmanis
Dr.med. no
01.07.2016

**Pedagoģijas psiholoģijas un mākslas
fakultāte**



Andris Grīnfelds,
Dr.phys.līdz
30.09.2016.



Malgožata
Raščevska,
Dr.psych.
01.10.2016

Teoloģijas fakultāte



Dace Balode, Dr.phil.

Vēstures un filozofijas fakultāte



Valda Kļava, Dr.hist.

LU zinātniskie institūti un direktori

LU institūti ir akadēmiska struktūrvienība fundamentālu un lietišķu pētījumu organizēšanai attiecīgajā zinātņu nozarē, kā arī studiju programmu īstenošanai. 2016.gadā savu LU pamatstruktūrvienību statusā uzsāka sešas bijušās LU aģentūras, kā arī LU Kardioloģijas un reģeneratīvās medicīnas institūts, kurš tika izveidots reorganizējot LU Eksperimentālās un klīniskās medicīnas institūtu un LU Kardioloģijas zinātniskais institūtu.

Savukārt ar LU Senāta 31.10.2016. lēmumu Nr.46 izveidots jauns zinātniskais institūts - LU Klīniskās un profilaktiskās medicīnas institūts, kura struktūrā ietvertas - Klīniskās medicīnas pētījumu nodaļa, Sabiedrības veselības pētījumu nodaļa, Laboratoriskā bāze, Biobanka un Tiesu medicīnas pētījumu nodaļa.

**LU Astronomijas
institūts**



Ilmārs Eglītis,
Dr.phys.

**LU Atomfizikas un
spektroskopijas
institūts**



Inga Širante,
Mg.oec.

LU Bioloģijas institūts



Viesturs Melecis,
Dr.biol. līdz
21.04.2016.



Līga Jankevica,
Dr.biol. no
22.04.2016.

**LU Filozofijas un
socioloģijas institūts**



Maija Kūle,
Dr.habil.phil.

LU Fizikas institūts



Jānis Freibergs,
Dr.phys. līdz
31.08.2016.



Leonīds Buligins,
Dr.phys.no
01.09.2016.

**LU Ģeodēzijas un
ģeoinformātikas
institūts**



Gunārs Silabriedis,
Dr.sc.ing

**LU Kardioloģijas un
reģeneratīvās
medicīnas institūts**



Andrejs Ērglis,
Dr.med.

**LU Ķīmiskās
fizikas institūts**



Donāts Erts,
Dr.chem

**LU Latviešu
valodas institūts**



Irēna Ilga Jansone,
Dr.habil.philol.

**LU Latvijas vēstures
institūts**



Guntis Zemītis,
Dr.hist.

**LU Mikrobioloģijas un biotehnoloģijas
institūts**



Uldis Kalnenieks,
Dr.biol. līdz
30.06.2016.



Egils Stalidzāns,
Dr.sc.ing. no
01.07.2016.

**LU Materiālu
mehānikas
institūts**



Egils Plūme,
Dr.sc.ing.

**LU Klīniskās un
profilaktiskās
medicīnas institūts**



Mārcis Leja,
Dr.med. no
01.12.2016.

LU aģentūra - zinātniskais institūts

LU Literatūras, folkloras un mākslas institūts



Direktore

Direktore Dace Bula, Dr.philol.

LU LFMI 2016.gada pārskats

LU zinātniskie institūti – atvasinātas publiskas personas

LU Matemātikas un informātikas institūts



Direktors

Rihards Balodis-Bolužs,
Dr.sc.comp. līdz 27.06.2016.

LU MII 2016.gada publiskais pārskats



Ināra Opmane, Mg.math.
no 28.06.2016.

LU Cietvielu fizikas institūts



Direktors

Andris Šternbergs, Dr.phys.

**LU CFI 2016.gada
publiskais pārskats**

LU aģentūras - koledžas

Savukārt koledžu darbības mērķis ir sniegt personām ar vidējo izglītību iespēju iegūt pirmā līmeņa profesionālo augstāko izglītību un ceturto profesionālās kvalifikācijas līmeni veselības aprūpes un medicīnas programmās, kā arī piedāvāt publiskos pakalpojumus tālākizglītības jomā un piedalīties zinātniskajā darbībā atbilstoši studiju programmu profilam.

LU P.Stradiņa medicīnas koledža



Ilga Eriņa

**LU PSK 2016.gada
publiskais pārskats**

LU Rīgas medicīnas koledža



Astra Bukulīte

LU administrācijas departamenti un citas pamatstruktūrvienības

LU administrācija nodrošina LU funkcionēšanu atbilstoši normatīvo aktu prasībām, izstrādājot, pilnveidojot un ieviešot LU iekšējos normatīvus, kontrolējot to izpildi, koordinējot pārvaldību un nodrošinot pakalpojumus personālam un LU struktūrvienībām, iestādēm, filiālēm, pārstāvniecībām un uzņēmumiem, pildot tos vienotos uzdevumus, kuri noteikti LU normatīvajos aktos kā vienotai organizācijai un/vai kurus LU izvēlējusies veikt kā vienota organizācija.

2016.gadā, pamatojoties uz 28.09.2015. LU Senāta lēmumu Nr.223 apstiprināto LU administrācijas nolikumu īstenoja LU administrācijas reforma, veikta LU funkciju un atbildību pārdale, mainītas LU administrācijas struktūrvienības un to vadītāji. Izveidotas 10 administrācijas struktūrvienības - Kvalitātes vadības departaments, Zinātniskās darbības un projektu departaments, Finanšu un uzskaites departaments, Studiju departaments, Mediju un mārketinga centrs, Juridiskais departaments, Personāla departaments, Informācijas un komunikācijas tehnoloģiju serviss, Saimniecības departaments un Studentu serviss.

Savukārt 2016.gada beigās ar LU Senāta 28.11.2016. lēmumu Nr.52 apstiprināts jauns LU administrācijas nolikums, kurā precizētas LU administrācijas pilnvaras un galvenās funkcijas, kā arī mainīta LU administrācijas struktūra un struktūrvienību nosaukumi. Atbilstoši nolikumam LU administrācijā ietilpst 9 struktūrvienības - Zinātnes departaments, Studiju departaments, Studentu servisu departaments, Komunikācijas un inovāciju departaments, Finanšu un uzskaites departaments, Juridiskais departaments, Personālvadības departaments, Informācijas tehnoloģiju departaments un Infrastruktūras departaments. Kā nozīmīgu notikumu var minēt arī LU administrācijas struktūrvienību, kas atradās Baznīcas ielā 5 pakāpenisku pārcelšanos uz Raiņa bulvāri 19.

LU administrācijas struktūrvienību vadītāji uz 2016.gada beigām:

**Finanšu un
uzskaites
departaments**



Ilze Kūka

**Informācijas
tehnoloģiju
departaments**



Mārtiņš Pūriņš

**Infrastruktūras
departaments**

† Harijs Strods

**Juridiskais
departaments**



Jānis Uiska

**Komunikācijas
un inovāciju
departaments**



Laine Kučinska

**Personālvadības
departaments**



Jana Grīniņa

**Studentu servisu
departaments**



Jānis Saulītis

Studiju departaments



Jūlija Stare

**Zinātnes
departaments**



Evija Rūsīte

Citas LU pamatstruktūrvienības

LU pamatstruktūrvienība	Direktors
LU Akadēmiskais apgāds	Aija Rozenšteine
LU Akadēmiskā bibliotēka	Venta Kocere
LU Bibliotēka	Iveta Gudakovska
LU Botāniskais dārzs	Toms Andersons
LU Pirmsstudiju mācību centrs	Sarmīte Miltiņa
LU Studentu padomes birojs	Santa Zarāne
LU Rezidentūras attīstības programma	Anda Požarnova
LU Sporta servisa centrs	Uģis Bisenieks
LU Zinātņu un tehnikas vēstures muzejs	Ilgonis Vilks

Studiju centri

LU Indijas studiju un kultūras centrs
LU centrs "Konfūcija institūts"
LU Komplementārās medicīnas centrs
Starpnozaru izglītības inovāciju centrs
Jūdaikas studiju centrs
LU Diasporas un migrācijas pētījumu centrs
Valodu centrs (likvidēts ar 04.07.2016.)
Lituānistikas centrs
Ziemeļamerikas studiju centrs
LU Baltijas studiju centrs
LU Dzimtes studiju centrs
LU Ģimenes veselības izglītības centrs
Eiropas un sabiedrības attīstības studiju akadēmiskais centrs
Baltijas – Vācijas augstskolu birojs

Ar LU saistītās organizācijas

LU Arodbiedrības organizācija
LU Fonds
LU Kultūras, mākslas un izglītības jaunrades biedrība „Juventus”
Rīgas Ekonomikas augstskola
Rīgas Juridiskā augstskola

1.4. SVARĪGĀKĀS LU KONSULTATĪVĀS UN PĀRSTĀVNICĪBAS INSTITŪCIJAS

1.4.1. LU Padomnieku konvents

LU Padomnieku konvents ir LU padomdevēja institūcija, kas konsultē LU Senātu un rektoru LU attīstības stratēģijas jautājumos. 2016.gadā Padomnieku konventa sastāvā bija 9 padomnieki – Uldis Cērps, Juris Binde, Elmārs Grēns, Arnis Kaktiņš, Viesturs Koziols, Māris Pļaviņš, Arnis Riekstiņš, Zbigņevs Stankevičs un Andris Vilks.

1.4.2. LU Starptautiskā konsultatīvā padome

Ar 27.10.2015. izveidota LU Starptautiskā konsultatīvā padome, kas ir koleģiāla, konsultatīva padome, kuras darba mērķis ir sniegt atbalstu LU Zinātņu nozaru attīstības stratēģijas 2015.–2020. gadam, tai skaitā pētniecības programmu, ieviešanā, kā arī veikt zinātniskās darbības ārējo uzraudzību. Padomes sastāvu veido trīs zinātņu nozaru apakškomitejas, iekļaujot tajās ārvalstu zinātnisko institūciju zinātniekus un darba devēju pārstāvjus.

Eksakto un dzīvības zinātņu nozaru apakškomiteja:

- Dainis Draviņš, Lundas universitātes profesors;
- Vladislavs V.Fomins, Vitauta Dižā universitātes profesors;
- Ains Heinaru, Tartu universitātes profesors;
- Juris Vanags, Latvijas Biotehnoloģijas asociācijas valdes priekšsēdētājs;
- Augusts Pivorjūns, Lietuvas Valsts zinātniskā institūta "Inovātīvās medicīnas centrs" vadošais pētnieks;
- Uldis Smilts, AS "Exigen Services Latvia" valdes priekšsēdētāja vietnieks;
- Sīgits Tamulevičs, Kauņas Tehnoloģiju universitātes profesors.

Humanitāro zinātņu apakškomiteja:

- Riho Altnurme, Tartu universitātes profesors;
- Māris Baltiņš, Valsts valodas centra direktors;
- Jānis Andrejs Krēsliņš, Zviedrijas Nacionālās bibliotēkas vecākais akadēmiskais bibliotekārs;
- Māra Lāce, Latvijas Nacionālā mākslas muzeja direktore;
- Milans Pols, Masarika universitātes profesors;
- Georgs Ulrihs, Rīgas Juridiskās augstskolas profesors un rektors;
- Ernests Vasiļausks, Klaipēdas universitātes pētnieks.

Sociālo zinātņu apakškomiteja:

- Kristjans Jespersens, Kopenhāgenas Biznesa skolas pārstāvis;
- Aigars Freimanis, SIA „Latvijas fakti” direktors;
- Grasiene Lauversa, Antverpenes universitātes profesore;
- Larss Johansens, Orhūsas universitātes asociētais profesors;
- Agris Repšs, advokātu biroja „Sorainen” partneris, zvērināts advokāts;
- Voldemārs Tomusks, "Open Society Foundations" augstākās izglītības atbalsta programmas politikas un novērtēšanas direktors;
- Trīns Vihalemms, Tartu universitātes profesors.

1.4.3. LU Stratēģijas padome

LU Stratēģijas padome kalpo kā rektora padomdevēja institūcija un instruments LU iekšējās demokrātijas stiprināšanai, kurā darbojas prorektori, LU sociālie partneri un akadēmiskās domas līderi, sniedzot pozitīvu pienesumu izsvērtu lēmumu pieņemšanā, kā arī ievērojami palīdz LU dialogā ar sabiedrību, sociālajiem partneriem, biznesa vidi un valsts pārvaldes pārstāvjiem. 08.01.2016. apstiprināta LU Stratēģijas padome šādā sastāvā:

- Indriķis Muižnieks, profesors;
- Ina Druvieta, profesore,
- Valdis Segliņš, profesors;
- Jānis Ikstens, profesors;
- Gunta Rača.

1.4.4. LU Zinātnes padome

LU Zinātnes padome ir LU rektora un vadības koleģiāla padomdevēja institūcija, kuras darbības mērķis ir uzlabot LU zinātniskās darbības kvalitāti un konkurētspēju, veicināt zinātnisko sadarbību Eiropas pētniecības telpā un ārpus tās ietvariem, veicināt studiju un zinātniskā darba integrāciju LU akadēmiskajā darbībā, kā arī pilnveidot LU zinātnisko darbību regulējošos normatīvos aktus. 2016.gadā ir apstiprināti sastāvi LU Zinātņu padomes 4 zinātņu nozaru grupās. 15.03.2016. apstiprināts **Eksakto, dabas un dzīvības zinātņu padomes sastāvs:**

- Māris Kļaviņš, profesors, ĢZZF – padomes priekšsēdētājs;
- Ģederts Ieviņš, profesors, BF, padomes priekšsēdētāja vietnieks;
- Valdis Segliņš, profesors, LU prorektors eksakto, dzīvības un medicīnas zinātņu jomā;

- Andris Zicmanis, profesors, ĶF;
- Māris Vītiņš, profesors, DF;
- Mārcis Auziņš, profesors, FMF;
- Egils Plūme, LU MMI;
- Mārtiņš Rutkis, LU CFI;
- Rihards Balodis-Bolužs, LU MII;
- Donāts Erts, asociētais profesors, LU ĶFI;
- Uldis Kalnenieks, profesors, LU MBI;
- Līga Jankevica, LU BI;
- Ilgmārs Eglītis, LU AI;
- Jānis Spīgulis, profesors, LU ASI;
- Jānis Liepiņš, Jauno zinātnieku savienības pārstāvis
- Vadims Bartkevičs, Dr.ķīm., ZPI BIOR;
- Tālis Gaitnieks, Dr.silv., ZPI „Silava”;
- Tālis Juhna, profesors, RTU;
- Arturs Škute, profesors, DU;
- Imants Kaldre, Dr.phys. LU FI vadošais pētnieks.

Tāpat 15.03.2016. apstiprināts **LU Humanitāro zinātņu padomes sastāvs:**

- Ina Druvieta, profesore, prorektore humanitāro un izglītības zinātņu jomā, padomes priekšsēdētāja;
- Raivis Bičevskis, asoc. profesors, VFF, LU FSI, padomes priekšsēdētājas vietnieks;
- Linda Daniela, asoc. profesore, PPMF;
- Māra Grudule, profesore, HZF, LU LFMI;
- Ralfs Kokins, asoc. profesors, TF;
- Ineta Lipša, vad. pētniece, LU LVI;
- Sanda Rapa, zin. asistente, LU LVall;
- Sanita Bērziņa-Reinsone, pētniece, LU LFMI;
- Andris Šnē, docents, VFF.

17.03.2016. apstiprināts **LU Sociālo zinātņu padomes sastāvs:**

- Jānis Ikstens, profesors, prorektors sociālo un tiesību zinātņu jomā – padomes priekšsēdētājs;
- Ivars Austers, profesors, PPMF – padomes priekšsēdētāja vietnieks;
- Vita Zelče, profesore, SZF;
- Jānis Priede, asoc. profesors, EVF;
- Jānis Pleps, docents, JF;
- Ieva Raubiško, docente, HZF;
- Aija van der Steina, vad. pētniece, EVF;
- Inta Mieriņa, vad. pētniece, LU FSI;
- Daunis Auers, asoc. profesors, SZF.

24.03.2016. apstiprināts **LU Medicīnas zinātņu padomes** sastāvs:

- Ingrīda Rumba-Rozenfelde, profesore, MF, BKUS, LĀB – Padomes priekšsēdētāja;
- Mārcis Leja, profesors, MF, RAKUS – Padomes priekšsēdētāja vietnieks;
- Gustavs Latkovskis, profesors, PSKUS, LU KRMI, MF, LĀB – Padomes priekšsēdētāja vietnieks;
- Ainārs Bajinskis, docents, MF, LU PSMK;
- Juris Bārzdīņš, vadošais pētnieks, MF;
- Viesturs Boka, profesors, RAKUS, MF;
- Andrejs Ērglis, profesors, PSKUS, LU KRMI;
- Igors Ivanovs, docents, RAKUS, MF;

- Konstantīns Kalnbērzs, profesors, RTOS, MF;
- Vija Zaiga Kluša, profesore, MF;
- Ruta Muceniece, profesore, MF;
- Valdis Pīrāgs, profesors, MF, PSKUS, LU Komplementārās medicīnas centrs;
- Gunta Purkalne, profesore, RSU, PSKUS, Latvijas Onkologu ķīmijterapietu asociācija;
- Gunta Strazda, asociētā profesore, MF, LU KRMI, PSKUS;
- Uldis Vikmanis, profesors, MF.

1.4.5. LU Studentu padome

LU Studentu padome ir LU studentu pašpārvalde, tā ir neatkarīga LU studējošo tiesību un interešu pārstāvības galvenā lēmēj institūcija, kas darbojas biedrības statusā. Tās darbības mērķis ir pārstāvēt LU studējošos un aizstāvēt viņu tiesības un intereses, kā arī veicināt izglītības un zinātnes attīstību Latvijā. 2016.g. noslēgumā vēlēšanu rezultātā mainījās LU SP valdes sastāvs.

LU SP vadība līdz 10.12.2016.



Priekšsēdētāja
Santa Zarāne



Priekšsēdētāja biedrs
Jēkabs Silanžs



Priekšsēdētāja
Signe Skutele



Priekšsēdētāja biedrs
Renards Ozoliņš

LU SP vadība no 10.12.2016.

2. LU DARBĪBAS REZULTĀTI

2.1. PĀRSKATA GADA GALVENĀS PRIORITĀTES

LU stratēģijas pamatnostādņēs laika posmam līdz 2019.gadam kā būtiskākais LU darbības mērķis noteikta virzība uz starptautiski konkurētspējīgu Eiropas un pasaules nozīmes zinātnes universitāti. Lai to sasniegtu, LU ir noteikti šādi darbības virzieni, kuri bija saistoši universitātei arī 2016.gadā:

- Nodrošināt akadēmiskā personāla pētnieciskās kvalifikācijas pieaugumu, veicinot Eiropas labāko universitāšu līmenim atbilstošu zinātniskās darbības rezultātu (it īpaši – publikācijas starptautiski recenzētos un plaši citētos zinātniskos žurnālos) sasniegšanu.
- Nodrošināt akadēmiskās motivācijas ziņā labāko Latvijas studentu piesaisti studijām LU. Orientēties uz demogrāfiskajai situācijai atbilstošu studējošo skaitu pilna un nepilna laika studijās.
- Nodrošināt iespējami plašu atvērtību starptautiskai izglītības un zinātniskai sadarbībai, gan veidojot kopīgas programmas un projektus ar labākajām pasaules universitātēm, gan piesaistot lielāku skaitu ārvalstu studentu un pasniedzēju.
- Veidot vienotu akadēmisko centru LU studiju un pētnieciskajai darbībai, koncentrējot studiju un zinātniskā darba infrastruktūru, tādējādi panākot plašāku savstarpēju sadarbību un efektīvāku darbību.
- Pilnveidot LU organizācijas kultūru, orientējot to uz sadarbību un mijiedarbību, attīstot starpdisciplināritāti un nojaucot institucionālās barjeras kopdarbībai studijās un zinātniskajā darbā.
- Attīstīt sadarbību ar privāto sektoru, piedāvājot daudzpusīgu LU pakalpojumu klāstu – sākot no darba tirgum atbilstošām studiju programmām un tautsaimniecības problēmu risināšanas zinātniskajā darbā un beidzot ar plašu piedāvājumu tālākizglītībā un ekspertu pakalpojumu.

2.2. PĀRSKATA GADA GALVENIE DARBĪBAS REZULTĀTI

Kā viens no būtiskākajiem 2016.gadā paveiktajiem darbiem minams ERAF projekta “LU institucionālās kapacitātes attīstība” ietvaros izstrādātās “LU Attīstības stratēģijas 2016.-2020. gadam” pilnveidošana, lai un nodrošinātu tās atbilstību MK 16.08.2016. noteikumu Nr.561 “Darbības programmas "Izaugsme un nodarbinātība" 8.1.1.specifiskā atbalsta mērķa "Palielināt modernizēto STEM, tajā skaitā medicīnas un radošās industrijas, studiju programmu skaitu" īstenošanas noteikumi” prasībām. Nodrošināta šādu LU Attīstības stratēģijas 2016.-2020. gadam sadaļu izstrāde un pilnveidošana:

- augstākās izglītības programmu attīstības plāns;
- akadēmiskā personāla attīstības plāns;
- resursu pārvaldības plāns;
- mērķsadarbības attīstības plāns;
- internacionalizācijas plāns;
- rezultātu vadības pilnveides plāns;
- plāns stratēģijā noteikto mērķu un rezultātu sasniegšanai, tai skaitā plāns akadēmiskā personāla publikāciju skaita pieaugumam.

Vienlaikus tika nodrošinātas vairākas LU institucionālai attīstības svarīgas darbības:

- LU pētniecības programmas pilnveide un papildināšana ar studiju un cilvēkresursu sadaļām;
- Administrācijas funkciju padziļināta analīze un institucionālās reformas noslēgums;
- Darbs finansējuma piesaistei LU akadēmiskā centra attīstībai Torņakalnā;
- Jauno zinātniskās darbības atbalsta instrumentu – efektīvās sadarbības projektu, LU prioritāro pētījumu tēmu, bonusa programmas – ieviešana un aprobācija;
- Akadēmiskā darba atalgojuma nolikuma izstrāde;
- Jaunu instrumentu izstrāde darbam ar pirmā kursa studentiem, lai stimulētu interesi par studijām STEM jomās un mazinātu atbirumu.

2.3. GADA IEVĒROJAMĀKIE NOTIKUMI LU

29.01.2016. LU Lielajā aulā svinīgā pasākumā atklāts LU Absolventu klubs.



Atklāšanā klātesošos uzrunāja kluba vēstneši - ziedot.lv vadītāja Rūta Dimanta, “Prudentia” investīciju baņķieris Ģirts Rungainis, prof. Mārcis Auziņš, prof. Ivars Lācis, prof. Vjačeslavs Kaščejevs, prof. Andrejs Ērglis, kā arī LU AK pirmā valdes priekšsēdētāja Aija Upleja un LU

rektors prof. Indriķis Muižnieks Pirmās kluba publiskais pasākums pulcēja vairāk nekā simt sešdesmit LU absolventu no dažnedažādām paaudzēm. To vidū bija Ministru prezidente Laimdota Straujuma, Saeimas deputāte Inguna Sudraba, LU prorektore Ina Druvieta, Saeimas deputāts Aleksejs Loskutovs, Saeimas deputāts Edvards Smiltēns, portāla draugiem.lv pārstāvis Jānis Palkavnieks u.c.

09.05.2016. Flandrijas valdības Ministru prezidenta Gērtas Buržuā (Bourgeois) oficiālās vizītes Latvijā laikā starp LU un Lēvenes Katoļu Universitāti (KU Leuven) parakstīts Sadarbības memorands un sadarbības līgums, kas nostiprinās un padziļinās ilggadējo savstarpējo sadarbību. Parakstītais sadarbības līgums konkrētāk iezīmē būtiskākās sadarbības jomas. Starp tām minami kopīgi pētījumi izglītības zinātnēs (piemēram, izglītība autoritārisma, izglītības filozofija), optometrijā (redzes kognīcija, redzes uztvere, krāsu pētījumi), teoloģijā un reliģijpētniecībā (reliģiskā izglītība mūsdienās, reliģisko kopienu dinamika reliģijas mūsdienu Eiropā, reliģiju dialogs), ekonomikā un vadības zinātnēs (publiskie pakalpojumi, pārmaiņu vadība, reģionālā attīstība), bioloģijā (biotehnoloģijas, sistēmu bioloģija), filozofijā (fenomenoloģija), valodniecībā (onomastika, sociolingvistika, valodas politika) u.c. Paredzēts nodrošināt sadarbību studiju programmu attīstībā, docētāju un visu līmeņu studentu apmaiņu, kopīgu publikāciju un redakcijas kolēģiju veidošanu, kā arī kopīgu pieteikumu gatavošana starptautisko projektu konkursiem un programmām, piemēram "Apvārsnis 2020".

12.05.2016. Svētā Krēsla Valsts sekretārs Viņa Eminence kardināls Pjetro Parolins vizītes laikā Latvijā viesojās arī LU un Lielajā aulā lasīja lekciju "Pasaules un cilvēka redzējums enciklikā "Laudato Si"". Pāvesta Franciska apkārtraksta "Laudato Si" jeb "Esi slavēts" tulkojuma latviešu valodā atvēršanā kardināls Parolins uzsvēra, ka cilvēce nav zaudējusi spēju veidot kopējās mājas, ka ir jāatjauno visu veidu dabiskais līdzsvars, jātiek pāri vienaldzībai pret dabu un kultūrai pāri nodarīto.

Kardināls akcentēja, ka pāvests savā apkārtrakstā aicina kristiešus, ticīgos, visus pasaules iedzīvotājus uzņemties atbildību par apkārt notiekošo un mainīt savu dzīvesveidu, kas noved pie nabadzības un rada šķēršļus pilnveidei. Šajā gadā kardināla vizīte ir īpaši nozīmīga, jo aprit 25 gadi kopš diplomātisko attiecību atjaunošanas pēc Latvijas neatkarības atgūšanas un 95 gadi kopš Svētais Krēsls atzina Latviju de iure.



16.05.2016. LU rektors profesors Indriķis Muižnieks, tiekoties ar Indijas AYUSH valsts ministru Sripad Naik, vienojies par AYUSH ministrijas un LU turpmāko sadarbību, paverot tai jaunus apvārsņus. LU kā vienu no mērķiem ir izvirzījusi integratīvās medicīnas virziena attīstīšanu. Tāpēc sadarbības attīstīšana ar Indiju ir ļoti nozīmīga. Šī komplementārās medicīnas programma paredzēta visiem ārstiem un ārstniecības personām, farmakologiem, kā arī bioloģiem. Ājūrvēdas tālākizglītības studiju programmu LU īsteno no pērnā gada februāra, un līdz šim to ir apguvuši vairāk nekā 60 medicīnas speciālistu.

20.05.2016. Latvijas Arhitektūras gada balvas konkursa sabiedrības balsojumā par gada labāko veikumu arhitektūrā atzīta LU DAC jaunbūve, kas reizē saņēma arī aptaujas rīkotāja – portāla "Delfi" – balvu 1000 eiro apjomā. LU DAC ieguva 5000 balsu, aiz sevis atstājot tādas būves kā CSDD klientu apkalpošanas centrs un Liepājas daudzfunkcionālais kultūras centrs "Lielais dzintars", informēja portāla "Delfi" galvenais redaktors Ingus Bērziņš, kurš Latvijas Arhitektūras gada Lielās balvas pasniegšanas ceremonijā kinoteātrī "Splendid Palace" LU DAC arhitektiem pasniedza Delfi balvu - reklāmas laukumu portālā 1000 eiro vērtībā. DAC autori ir SIA "Sestais stils" arhitekti Vita Polkovņikova, Ina Kuļikovska, Kristaps Bautrs, Dace Zariņa, Raivis Liepiņš, Madara Plāciņa, Alise Jēkabsons un ainavu arhitekte Ingūna Rozentāle.

27.05.2016. LU norisinājās pirmā studentu kuratoru nodarbība programmā „Studentu kuratora kompetences profesionālā pilnveide”, kuras mērķis ir sagatavot studentu kuratorus un sekmēt studentu sociālo un akadēmisko adaptāciju augstskolā, tādējādi samazinot pirmā kursa studentu

studiju pārtraukšanas riskus. Nodarbībai bija liela atsaucība no LU pasniedzēju un doktorantu puses.

01.06.2016. LU DAC apmeklēja Starptautiskās atomenerģijas aģentūras (SAEA) ģenerāldirektors Jukija Amano. Vizītes ietvaros notika tikšanās ar LU rektoru Indriķi Muižnieku un ģenerāldirektora J. Amano lekcija par SAEA galvenajām darbības jomām un aktuālākajiem jautājumiem kodolenerģijas jomā.

Piedalījās arī vadošo zinātnieku grupa, kas dalījās pieredzē par LU attīstību ar kodolenerģiju saistītās jomās, aktualitātēm mācību darbā, pētniecībā un starptautiskajiem projektiem, kā arī galvenajiem plāniem Medicīnas un dzīvības zinātņu tehnoloģiju centra veidošanā Torņakalnā. SAEA ģenerāldirektors atzina, ka LU varētu būt labs centrs kodoltehnoloģiju attīstībai Latvijā.



14.06.2016. LU rektors Indriķis Muižnieks un Latvijas Pašvaldību savienības (LPS) priekšsēdētājs Andris Jaunsleinis parakstīja sadarbības līgumu, kurā iezīmēti deviņi sadarbības virzieni, lai kopā strādātu visai Latvijai un harmoniski to attīstītu par izglītotu valsti. LU un LPS noslēgtais sadarbības līgums paredz atbalstīt un sekmēt savstarpējo sadarbību valsts pārvaldes un pašvaldību analītisko spēju attīstībā, profesionālās kompetences kursu un programmu izstrādē un īstenošanā, pasniedzēju un ekspertu piesaistē, mācību metodiku un materiālu izstrādē, vietēju un starptautisko projektu īstenošanā un citos sadarbības virzienos.

22.06.2016. Vēl pirms Līgo svētkiem LU rektors Indriķis Muižnieks tikās ar pieciem jaunievelētajiem fakultāšu dekāniem, lai iepazītos ar viņu redzējumu par veicamajiem darbiem un uzsvērtu LU prioritāros attīstības virzienus. LU rektors Indriķis Muižnieks un LU prorektori - prorektore humanitāro un izglītības zinātņu jomā Ina Druvieta, prorektors sociālo un tiesību zinātņu jomā Jānis Ikstens un prorektors eksakto, dzīvības un medicīnas zinātņu jomā Valdis Segliņš - tikās ar pieciem jaunievelētajiem dekāniem - PPMF dekāni Malgožatu Raščevsku, FMF dekānu Sandri Lāci, ĢZZF dekāni Zaigu Krišjāni, MF dekānu Valdi Folkmani un EVF dekānu Gundaru Bērziņu. Tikšanas laikā ar dekāniem tika iezīmētas daudzas vērtīgas tēmas, kas aktuālas gan konkrētajās fakultātēs, gan arī būtiskas visas LU turpmākajā attīstībā. LU rektors un prorektori sarunā ar jaunievelētajiem dekāniem akcentēja LU prioritātes, tostarp fakultāšu struktūru racionalizēšanas un pilnveides nepieciešamību un mērķtiecīgas starpfakultāšu sadarbības veidošanu.

30.06.2016. LU parakstīja sadarbības līgumus ar Rundāles pils muzeju, Latvijas Nacionālo vēstures muzeju un biedrību "Ascendum" par praktiskās ievirzes studiju kursu (akadēmisko prakšu) nodrošināšanu vēstures un filozofijas studentiem. Tādējādi studenti sadarbības partnera darba vidē gūs noderīgas praktiskas iemaņas. Līgumu no LU puses parakstīja prorektore humanitāro un izglītības zinātņu jomā profesore Ina Druvieta, no Rundāles pils muzeja – direktora p.i. Inga Biļeviča, klātesot direktoram Imantam Lancmanim un sadarbības koordinatorei Līvai Klaberei, no Latvijas Nacionālā vēstures muzeja - direktors Arnis Radiņš un biedrības "Ascendum" valdes priekšsēdētāja Zaiga Pūce.

06.07.2016. Noslēdzies studentu biznesa projektu konkurss "Radām Novadam". Konkurss tika uzsākts 2013. gada nogalē ar mērķi dot iespēju apliecināt sevi Latvijas studentiem un viņu pārstāvētajām augstskolām, izstrādājot un īstenojot dažādus biznesa projektus Latvijas novados. Konkursā studentu komandām divu gadu laikā, realizējot biznesa idejas, bija jārada pēc iespējas lielāka ekonomiskā vērtība, radot jaunas darbavietas, piesaistot investīcijas, vienlaikus veicinot ekonomisko un sociālo attīstību šajos novados. Divu gadu laikā konkursā savus spēkus izmēģināja 22 studentu komandas no 11 Latvijas augstskolām, kas darbojās 18 Latvijas novados. Sarežģītā laika periodā, kad Latvijā noslēdzās iepriekšējā, bet darbu vēl neuzsāka jaunās ar ES fondiem saistītās atbalsta programmas jaunie uzņēmējiem, komandas nodibināja 14 uzņēmumus un biedrības, uz šo brīdi radot septiņas jaunas darba vietas un piesaistot savu projektu īstenošanai 175 000 EUR.

07.09.2016. LU šogad pakāpusies par 50 vietām vienā no prestižākajiem pasaules augstskolu reitingiem – QS World University Rankings –, ieņemdama 651.–700. vietu. Pērn LU tajā ieņēma 701.–800. vietu, kad tā bija pirmā un vienīgā Latvijas augstskola, kas iekļuvusi šāda līmeņa reitingā. Kā uzsvēra LU rektors prof. Indriķis Muižnieks, LU pakāpšanās par 50 vietām šajā reitingā nozīmē, ka aug LU starptautiskā atpazīstamība un prestižs, jo lielu daļu šajā reitingā veido citu augstskolu kolēģu sniegtais vērtējums. Tāpat aug arī LU zinātnisko publikāciju skaits un to citējamība. QS World University Rankings kopā ar Šanhajas ARWU un Times Higher Education reitingiem veido vienu no pasaules trim ietekmīgākajiem universitāšu reitingiem. Tas tiek veidots, ņemot vērā vairākus indikatorus: pasaules mēroga reputāciju, augstskolu mācībspēku un darba devēju aptauju rezultātus, zinātnisko publikāciju citējamību, zinātnisko rezultātu ieviešanu praksē, pasniedzēju un studentu skaita attiecības, kā arī ārvalstu studentu un mācībspēku īpatsvaru un starptautisko sadarbību.

27.09.2016. Gandarīts par sadarbību ar LU un LU Fondu (LUF), Latvijas datortīklu aprīkojuma ražotājs SIA „Mikrotīkls” ziedoja vienu miljonu eiro nākamo dabaszinātņu un medicīnas nozares projektu realizēšanai. Pateicoties uzņēmuma ziedojumam pērnā gada nogalē, LUF šogad atbalstījis 12 LU projektus par kopējo summu 424 tūkst. EUR. Projektu vidū ir LU Mazo dabaszinātņu skolas izveide, ko LU Dabaszinātņu un matemātikas izglītības centrs uzsāka šī gada martā. Tāpat atbalstu saņēma seši spēcīgi LU CFI un LU ĢZZF pētnieki, kā arī LU DF pētnieki, kuri radījuši unikālas virtuālās laboratorijas datortīklu speciālistu apmācībām. Starp atbalstītajiem ir arī LU MF, kuras pētnieki izstrādā starptautisko platformu agrīnai sepses diagnostikai kopā ar LU ASI Biofotonikas pētnieku grupu un Baltijā vadošās specializētās Rīgas Austrumu klīniskās universitātes slimnīcas Sepses klīnikas speciālistiem.

Kā arī atbalstu saņēma LU FMF Fizikas nodaļa, kas svinīgi atklāja no jauna aprīkoto praktikuma laboratoriju, kurā studentiem pieejamas mūsdienīgas digitālas mērierīces un sensori efektīvākam studiju un pētniecības darbam. Kopējā mecenāta LU saziņotā summa ir 1,5 miljoni eiro, kas padara SIA „Mikrotīkls” par vienu no visu laiku lielākajiem LU atbalstītājiem un LU Fonda platfina mecenātu.



28.09.2016. LU atzīmēja 97. gadadienu kopš tās dibināšanas. Ieskandinot Latvijas simtgadi, DAC norisinājās svinīga ozolu stādīšanas akcija “Simtozolu meži simtgadu Latvijai”. 100 ozolu stādīšanā pie DAC piedalījās vairāki mecenāti, LU profesori, kā arī 16 studenti. Atklājot pasākumu, visus viesus LU 97. gadu jubilejā sveica LU rektors Indriķis Muižnieks, uzsverot, ka LU ir vienīgā universitāte no kuras sākusies augstākās izglītības sistēma Latvijā kā neatkarīgā valstī. Klātesošos – LU mecenātus, draugus un sadarbības partnerus – sveica arī profesors Ivars Lācis, izsakot lielu pateicību ikvienam ziedotājam. Kā pateicība par sadarbību tika pasniegti diplomi lielākajiem LU ziedotājiem – pirmajam lielākajam individuālajam ziedotājam – Kristapam, Antrai un Bertamam Zariņiem, kuri jau trešo gadu atbalsta LU VFF projektus 25 000 ASV dolāru apmērā katru gadu. Pateicība tika pasniegta arī otrajam lielākajam individuālajam ziedotājam 2015. gadā – Džonam Medveckim, kurš jau trešo gadu atbalsta LU Biznesa inkubatoru un Biznesa Ideju fondu par kopējo līdz šim ziedoto summu 130 000 ASV dolāru apmērā. 2015. gada lielākais jaunais mecenāts, kam tika pasniegta pateicība ir SIA „Mikrotīkls”, ar atbalstu pērn pusmiljons eiro apmērā LU izciliem dabaszinātņu un medicīnas projektiem.

03.10.2016. LU DAC 3. oktobrī – Pasaules arhitektūras dienā – kļuva par Gada balvas Rīgas arhitektūrā 2016.gada laureātu. "Šogad balva piešķirta objektam ar misiju valsts un galvaspilsētas nākotnē – objektam, kas sniegs ne vien ieguldījumu nākamajās Latvijas zinātnieku un gaišāko prātu paaudzēs, bet arī paver ieskatu Torņakalna attīstības potenciālā," tā portāls "Delfi" citēja Rīgas pilsētas arhitekta Gvido Prinča uzsvērto.



“Vienlaikus atzīmēšanas vērtā ir ne vien paša LU DAC nozīme, bet arī pasūtītāja, arhitektu un būvnieku un kopējais darbs – vīzija, darbu organizācija un kvalitāte, spējot veikt tehniski izaicinošus būvdarbus, kā arī inovatīva arhitektu pieeja, meklējot labākos tehniskos un iekštelpu risinājumus, kuri ir rezultējušies patiesi kvalitatīvā un laikmetīgā objektā,” turpināja G. Princis. Arhitektūras sasniegumu skati organizē pašvaldības aģentūra "Rīgas pilsētas arhitekta birojs" sadarbībā ar Rīgas domes struktūrvienībām un partneriem. Dalībniekus – būves un to autorus – skatei izvirzīja Rīgas pilsētas arhitekta birojs, valstiskās un nevalstiskās institūcijas un organizācijas, kā arī jebkura juridiska un fiziska persona.

20.10.2016. LU SZF notika Jeila Universitātes asociētā profesora Nunjo Monteiro vieslekcija par tēmu: “Theory of unipolar politics”. Vieslekcija tika organizēta sadarbībā ar Drošības un stratēģiskās pētniecības centru un Latvijas Nacionālās Aizsardzības akadēmiju. Lekcija balstīsies uz N.Monteiro 2014.gadā izdoto grāmatu Theory of Unipolar Politics (Cambridge University Press), kurā meklētas atbildes uz trim būtiskiem jautājumiem saistībā ar starpvalstu attiecībām vienpolārā pasaulē.

14.11.2016. 14. novembrī LU SZF Politikas zinātnes nodaļā svinīgi tika atklāts “Vienas jostas, viena ceļa iniciatīvas Ķīnas - Latvijas akadēmiskās sadarbības centrs”. Centra atklāšanā piedalījās LU Politikas zinātnes nodaļas sadarbības partnera - Ziemeļķīnas Zinātņu un tehnoloģiju institūta - (North China Institute of Science and Technology, NCIST) pārstāvju delegācija institūta viceprezidenta Wang Yonggao vadībā. Šī centra misija ir stiprināt abu valstu sadarbību izglītības un zinātnes jomās. Ir iecerēts paplašināt un attīstīt jau aizsāktos sadarbības virzienus, kā arī veidot jaunus. Līdzīgs centrs kopš 2015. gada 18. septembra darbojas arī Ziemeļķīnas Zinātņu un tehnoloģiju institūtā. Pateicoties tam, jau šobrīd Ķīnas studentiem savu studiju ietvaros ir piedāvāta iespēja apgūt latviešu valodu, kā arī gūt plašākas zināšanas par Latvijas valsti, tās sabiedrību un kultūru.

21.11.2016. LU rektoram Indriķim Muižniekam parakstot nodomu protokolu ar Rosenberg European Academy of Ayurveda dibinātājiem – Marku un Kerstinu Rozenbergiem –, kuri bija ieradušies vizītē Latvijā, lai nolasītu arī lekciju “Uzturs un ājurvēda”, sākās daudzsoļa sadarbība ar akadēmiju, kurai apmācībā ājurvēdā ir 23 gadu pieredze, vairākās programmās, kas turpmāk dos iespējas gan LU studentiem mācībam Vācijā, gan vieslektoru piesaistē LU MF un LU Komplementārās medicīnas centrā. “Vienojāties par iespējamo sadarbību ārstu tālākizglītības programmās, meklējot komplementārās medicīnas pielietojumu mūsdienās, aplūkojot ne tikai cilvēka bioķīmiski fizioloģisko pusi, bet arī personības vienotības pieeju medicīnas metožu izmantošanā,” pēc nodomu protokola parakstīšanas ar Eiropas Ājurvēdas akadēmijas dibinātājiem tā nozīmi raksturoja LU rektors Indriķis Muižnieks, piebilstot, ka “kolēģiem no Vācijas ir vairāk nekā 20 gadu pieredze šādu ārstu kursu organizēšanā, un mēs ceram to likt lietā arī pie mums”. Otrs nozīmīgs sadarbības virziens ar Vāciju ir kopīgu klīnisku pētījumu veikšana, lai stiprinātu uz pierādījumiem balstītu ājurvēdu.

23.11.2016. EK organizētās konferences “Spreading Excellence and Crossing the Innovation Divide” laikā Briselē, EK Pētniecības un inovācijas ģenerāldirektors Robert-Jan Smits, piedaloties EK Pētniecības, inovācijas un zinātnes komisāram Carlos Moedas, oficiāli paziņoja konkursa “WIDESPREAD 1-2014: Teaming” otrās fāzes projektu 10 uzvarētājus, tai skaitā LU CFI iesniegto projektu “Viedo materiālu pētījumu un tehnoloģiju pārneses centrs – CAMART2”.

LU CFI ir vienīgais zinātniskais institūts Baltijas jūras reģiona valstīs, kurš ieguvis EK atbalstu "Spreading Excellence and Widening Participation" Horizon2020 programmas ietvaros.

29.11.2016. Lai atspoguļotu piedāvāto studiju programmu daudzveidību, tiek izziņots, ka LU EVF turpmāk sauksies Biznesa, vadības un ekonomikas fakultāte (BVEF). Kā uzsvēra fakultātes dekāns asoc. prof. Gundars Bērziņš, "fakultātes nosaukuma maiņa ir pārdomāts solis, jo fakultātē tiek piedāvātas 20 dažādas pamatstudiju un augstākā līmeņa studiju programmas, kā arī doktorantūra, bet tuvākajā laikā plānots atvērt vēl vairākas jaunas studiju programmas". Pēc G. Bērziņa vārdiem, "atbalstu jaunajam nosaukumam pauduši esošie studenti, kā arī tirgus un sabiedriskās domas pētījuma centra SKDS aptaujātie Latvijas iedzīvotāji. Ņemot vērā mūsdienu dzīves ritmu, nolemts turpmāk studentus uzņemt divreiz gadā – vasarā un ziemā, lai ikvienam būtu iespēja izvēlēties ērtāko laiku, kad uzsākt studijas".

30.11.2016. LU SZF Berlina auditorijā studentiem, mācībspēkiem un citiem interesentiem bija iespēja tikties ar pasaulē pazīstamo latviešu izcelsmes žurnālistu Pēteri Gresti. P. Greste iepriekš strādājis starptautiska mēroga medijos, piemēram, BBC, CNN, "Reuters", bet 2013. gada nogalē kā "Al Jazeera" žurnālistu viņu kopā ar vēl diviem kolēģiem Ēģiptē aizturēja un notiesāja uz septiņiem gadiem cietumā. Tas izraisīja plašu starptautisku skandālu, jo tika uzskatīts, ka spriedumam bijusi politiska motivācija un par Pēteri Gresti un kolēģiem iestājās žurnālisti un vārda brīvības aizstāvji daudzās pasaules valstīs. 2015. gada 1. februārī žurnālists tika atbrīvots no ieslodzījuma un izraidīts no Ēģiptes.

28.11.2016. Armēnijas vēstnieks Latvijā, Lietuvā un Igaunijā Tigrans Mkrtčjans tikās ar LU Bibliotēkas direktores vietnieci Mārīti Saviču un pasniedza grāmatu dāvinājumu. Dāvinājums bija rūpīgi pārdomāts un mērķtiecīgi atlasīts, un Bibliotēka šobrīd var lepoties ar nopietniem, uz vēstures avotiem balstītiem izdevumiem par Armēņu genocīdu Osmaņu impērijā un Kalnu Karabaha karu. Iekļauti arī vairāki ceļveži pa Armēniju, kā arī ASV vēstnieka Osmaņu impērijā Henrija Morgentau atmiņu grāmata, izdevums ar vēsturiskām Armēnijas kartēm – kopumā uzdāvināti 24 iespieddarbi. Tikšanas laikā, piedaloties Armēnijas vēstniecības kultūras konsultantei Ilzei Paeglei-Makrtčjanai tika pārrunātas turpmākas sadarbības iespējas. Tāpat Armēnijas vēstnieks ar interesi apskatīja LU vēsturisko ēku Kalpaka bulvārī 4. Ekskursijā vēstnieka vislielāko interesi piesaistīja ēkas vēsture, tās arhitektoniskais krāšņums un daudzveidība, kā arī brīvpieejas krājumā pieejamas grāmatas, par vēstures tēmu.

2.4. STUDIJAS

2.4.1. Vispārīgā informācija par studiju procesu 2016. gadā

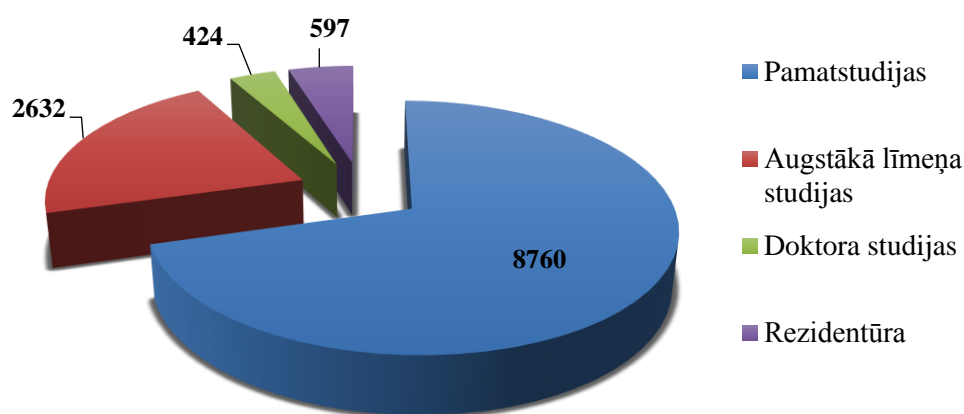
Latvijas Universitāte īsteno visu studiju līmeņu programmas (bakalaura, maģistra, doktora) 28 zinātņu nozarēs (Latvijas Zinātnes padome klasifikācijā ir minētas 45 nozares) un 22 studiju virzienos (Latvijā ir akreditēti 29 virzieni).

Starptautisku izcilības un kvalitātes novērtējumu ir ieguvušas šādas LU studiju programmas: bakalaura programma "Ķīmija", kas ir vienīgā Baltijas valstīs, kuru izvērtēja *European Chemistry Thematic Network Association* (ECTNA) ekspertu komisija un kurai piešķīra nosaukumu "Eirobakalaura"; bakalaura un maģistra programma "Datorzinātnes", kuru izvērtēja Eiropas ekspertu komisija un kurai piešķīra Eiropas kvalitātes zīmes "Eiropas informātikas bakalaura" un "Eiropas informātikas maģistrs"; profesionālā maģistra programma "Rakstiskā tulkošana", kuru izvērtēja Eiropas eksperti un kurai piešķīra EMT (*European Master's in Translation*) kvalitātes zīmi, kas apliecina atbilstību augstākā līmeņa ekspertu izstrādātajam EMT standartam un tulkotāja kompetences profilam.

LU ir vienīgā augstskola, kas realizē Latvijā unikālas studiju programmas 10 nozarēs: ģeogrāfijā, ģeoloģijā, optometrijā, radiogrāfijā, matemātiskajā statistikā, Āzijas studijās, orientālistikā, klasiskajā filoloģijā, filozofijā, bibliotēkzinātnē, dokumentu pārvaldībā, pārkonfesionālajā teoloģijā.

Studējošo kopskaits uz 01.01.2017.¹

Studiju līmenis/forma	Skaitis	%
Pamatstudijas:	8760	70,6
Par valsts budžeta līdzekļiem	4111	46,9
Par privātiem līdzekļiem	4649	53,1
Augstākā līmeņa studijas:	2632	21,2
Par valsts budžeta līdzekļiem	1593	60,5
Par privātiem līdzekļiem	1039	39,5
Doktora studijas	424	3,4
Rezidentūra	597	4,8
Pilna laika klātienes studijas	10381	83,6
Nepilna laika klātienes studijas	1344	10,8
Nepilna laika neklātienes studijas	688	5,5
KOPĀ	12413	100%



2.1 att. Studējošo skaits uz 01.01.2017. sadalījumā pa studiju līmeņiem

2.4.2. Studiju programmu struktūra un attīstība LU

LU 2015./2016. akadēmiskajā gadā bija iespēja studēt 127 studiju programmās, no tām pamatstudiju līmenī – divās 1. līmeņa profesionālajās, 49 akadēmiskā vai profesionālā bakalaura un 2. līmeņa profesionālajās programmās, bet augstākajā līmenī – 52 akadēmiskā vai profesionālā maģistra un 2. līmeņa profesionālajās programmās, kā arī 24 doktora studiju programmās.

Tabula 2.2

LU studiju programmu struktūra un attīstība LU

Izglītības nozaru grupas	2012	2013	2014	2015	2016
Izglītība*					
1. līmeņa prof. (koledža)	1	1	1	1	1
B / Prof. pamatstudijas	4	4	4 ²	3 ¹	3 ¹
M/ Prof. studijas pēc pamatstudijām	5	5	5 ³	6 ²	6 ²
Doktora	1	1	1	1	1

¹ Tabula sagatavota atbilstoši Studentu servisa departamenta datiem.

² T.sk. PBSP „Skolotājs” ar 11 apakšprogrammām; PBSP „Dabaszinātņu un informācijas tehnoloģijas skolotājs” ar 7 apakšprogrammām; PBSP „Sociālais pedagogs”.

³ T.sk. PMSP „Skolotājs” ar 35 apakšprogrammām; PSP „Skolotājs” ar 82 apakšprogrammām.

Izglītības nozaru grupas	2012	2013	2014	2015	2016
<i>Kopā</i>	<i>11</i>	<i>11</i>	<i>11</i>	<i>11</i>	<i>11</i>
Humanitārās zinātnes un māksla					
1. līmeņa prof. (koledža)	-	-	-	-	
B / Prof. pamatstudijas	14	14	14 ⁴	14 ³	14 ³
M/ Prof. studijas pēc pamatstudijām	14	14	12	12	12
Doktora	5	5	5	5	5
<i>Kopā</i>	<i>33</i>	<i>33</i>	<i>33</i>	<i>31</i>	<i>31</i>
Sociālās zinātnes, komerczinības un tiesības					
1. līmeņa prof. (koledža)	-	-	-	-	
B / Prof. pamatstudijas	20	19	18 ⁵	16 ⁴	16 ⁴
M/ Prof. studijas pēc pamatstudijām	19	19	18	17	17
Doktora	9	9	9	9	9
<i>Kopā</i>	<i>48</i>	<i>47</i>	<i>45</i>	<i>42</i>	<i>42</i>
Dabaszinātnes, matemātika un informācijas tehnoloģijas					
1. līmeņa prof. (koledža)	1	1	1	1	1
B / Prof. pamatstudijas	15	15	16 ⁶	16 ⁵	16 ⁵
M/ Prof. studijas pēc pamatstudijām	16	15	16 ⁷	16 ⁶	16 ⁶
Doktora	9	9	9	9	9
<i>Kopā</i>	<i>41</i>	<i>40</i>	<i>42</i>	<i>42</i>	<i>42</i>
Inženierzinātnes, ražošanas un būvniecība					
M/ Prof. studijas pēc pamatstudijām	1	1	1	1	1
<i>Kopā</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>
<i>Kopā</i>	<i>134</i>	<i>132</i>	<i>132</i>	<i>127</i>	<i>127</i>

*) *Izglītības tematiskā grupa atbilstoši Latvijas Republikas Ministru kabineta 02.12.2008. noteikumiem Nr. 990 "Noteikumi par Latvijas izglītības klasifikāciju".*

Studiju programmas svešvalodās

LU piedāvā studiju programmas gan latviešu valodā, gan arī angļu valodā un citās svešvalodās. 2016.gadā LU bija iespēja studēt svešvalodās 37 studiju programmās – 16 pamatstudiju un 21 augstākā līmeņa un doktora līmeņa studiju programmā.

Izmaiņas studiju programmās

2015./2016. akadēmiskajā gadā pieņemts lēmums par Civilās aizsardzības studiju kursu un Vides aizsardzības studiju kursu iekļaušanu visās pamatstudiju programmās, kas tiek iesniegtas izskatīšanai Augstākās izglītības kvalitātes aģentūrā (AIKA) (licences saņemšanai, būtisku grozījumu izvērtēšanai, studiju virziena akreditācijai), atbilstoši Vides aizsardzības likumā un Civilās aizsardzības likumā noteiktajam.

2016.gadā apstiprināts studiju virziena "Ģeogrāfija un Zemes zinātnes" pašnovērtējuma ziņojums (31.10.2016. LU Senāta lēmums Nr. 45), kas iesniedzams studiju virziena akreditācijai (projekts "Atbalsts EQAR aģentūrai izvirzīto prasību izpildei", Nr. 8.2.4.0/15/I/001).

LU 2016. gadā radīta iespēja Olaines Mehānikas un tehnoloģijas koledžas (OMTK) studentiem otrajā studiju gadā turpināt studijas Bioloģijas fakultātē, Ķīmijas fakultātē vai

⁴ T.sk. PBSP „Māksla”.

⁵ T.sk. trīs no LPA pārņemtās studiju programmas, kurām akreditācijas termiņš beidzas 04.06.2019.

⁶ Šajā programmu grupā iekļautas šādas izglītības tematiskās grupas: dabas zinātnes, matemātika un informācijas tehnoloģijas; veselības aprūpe un sociālā labklājība; pakalpojumi (Vides zinātne).

⁷ Šajā programmu grupā iekļautas šādas izglītības tematiskās grupas: dabas zinātnes, matemātika un informācijas tehnoloģijas; veselības aprūpe un sociālā labklājība; pakalpojumi (Vides zinātne, Darba vides aizsardzība un ekspertīze) un PSP „Medicīna” - rezidentūras programma, kas ietver 31 apakšprogrammu.

Ģeogrāfijas un Zemes zinātņu fakultātē šādās bakalaura studiju programmās: “Bioloģija”, “Ķīmija”, “Vides zinātne” (Noslēgts līgums starp LU un OMTK).

LU Senāts apstiprinājis ieviešanai (28.11.2016. LU Senāta lēmums Nr. 59) jaunu studiju virzienu “Viesnīcu un restorānu serviss, tūrisma un atpūtas organizācija”, virzot to apstiprināšanai valsts noteiktajā kārtībā.

Bakalaura studiju programmā “Āzijas studijas” un maģistra studiju programmā “Orientālistika”, sākot ar 2016.gadu, studentiem dota iespēja studēt kursu “Persiešu valoda (Farsi valoda)” 16 kredītpunktu apjomā, kā arī “Sanskrits” (bakalaura studiju programmā “Āzijas studijas”) 4 kredītpunktu apjomā. Indijas studiju un kultūras centrs 2016.gadā piedāvā apgūt interešu izglītības programmu “Sanskrits” 12 kredītpunktu apjomā.

Tālākizglītības, interešu izglītības un profesionālās pilnveides programmas

2016.gadā LU tika piedāvātas 98 tālākizglītības, interešu izglītības un profesionālās pilnveides programmas, tas ir, par 24 programmām vairāk nekā 2015.gadā. LU 2016.gadā šīs programmas apguva 3652 klausītāji.

2016.gadā tika licencētas 15 profesionālās pilnveides programmas:

- “Biznesa tirgvedība”
- “E-tirgvedība”
- “Mazā biznesa organizēšana”
- “Praktiskā projektu vadīšana”
- “Dizaina menedžments”
- “Uzņēmumu un organizāciju vadības pamati”
- “Finanšu vadība un plānošana maziem un vidējiem uzņēmumiem”
- “Praktiskais mārketing”
- “Praktiskā projektu vadība”
- “Pārdošanas pamati”
- “Grāmatvedība maziem uzņēmumiem”
- “ES pārvaldība un administrācija”
- “Augstskolas didaktika: mūsdienu teorijas un prakse”
- “Dokumentu un arhīva pārvaldība”
- “Informācijpratība”

2016. gadā tika akreditētas 18 profesionālās pilnveides programmas:

- “Biznesa tirgvedība”
- “E-tirgvedība”
- “Mazā biznesa organizēšana”
- “Praktiskā projektu vadīšana”
- “Dizaina menedžments”
- “Uzņēmumu un organizāciju vadības pamati”
- “Finanšu vadība un plānošana maziem un vidējiem uzņēmumiem”
- “Praktiskais mārketing”
- “Praktiskā projektu vadība”
- “Pārdošanas pamati”
- “Grāmatvedība maziem uzņēmumiem”
- “ES pārvaldība un administrācija”
- “Ājurvēdas izglītības pamati”
- “Augstskolas didaktika: mūsdienu teorijas un prakse”
- “Dokumentu un arhīva pārvaldība”
- “Informācijpratība”
- “Diabēta pacientu aprūpe māsas praksē”
- “Hemodialīze un nieru transplantācija māsas praksē”

2016. gadā tika apstiprinātas jaunas pedagogu profesionālās kvalifikācijas pilnveides B programmas:

- “Vispārējās pamatizglītības angļu valodas skolotājs” (160 stundu apjomā),
- “Vispārējās pamatizglītības franču valodas skolotājs” (160 stundu apjomā),
- “Vispārējās pamatizglītības vācu valodas skolotājs” (160 stundu apjomā),
- “Vispārējās pamatizglītības krievu valodas skolotājs” (160 stundu apjomā).

Tika apstiprinātas jaunas pedagogu profesionālās kvalifikācijas pilnveides A programmas:

- “Matemātikas olimpiāžu uzdevumu risināšana pamatskolā” (24 stundu apjomā),
- “Matemātikas olimpiāžu uzdevumu risināšana vidusskolā” (24 stundu apjomā),
- “Uz konkrētu skolēna sasniedzamo rezultātu virzītas mācību stundas veidošana un analīze dabaszinātņu un matemātikas mācību priekšmetos” (24 stundu apjomā),
- “Uz skolēna mācīšanos virzīta mācību stunda – ieviešanas izaicinājumi praksē” (72 stundu apjomā),
- “Mācību paņēmieni mērķtiecīga izvēle skolēnu mācīšanās rezultātu uzlabošanai” (24 stundu apjomā),
- “Savas skolotāja profesionālās darbības izpēte ar mērķi to uzlabot” (24 stundu apjomā),
- “Laikam atbilstoša mācību stunda, tās efektivitāte” (24 stundu apjomā).

Tika apstiprinātas arī jaunas tālākizglītības un interešu izglītības programmas:

- “Redzes funkciju novērtēšanas metodes” (32 stundu apjomā),
- “Redzes korekcija ar kontaktlēcām” (32 stundu apjomā),
- “Prātnieku laboratorija” (110 stundu apjomā),
- “Studentu kuratora kompetences profesionālā pilnveide” (32 stundu apjomā),
- “Studiju programmu attīstības pedagoģiskie aspekti augstākajā izglītībā” (10 stundu apjomā),
- “Aktuālākie tiesību jautājumi Militārās policijas Izmeklēšanas dienesta izmeklētājiem un pieaicinātām Militārās policijas amatpersonām” (16 stundu apjomā),
- “Apmācību kurss prokurora amata kandidātiem” (44 stundu apjomā),
- “Prokuroru amata kandidātu mācību kurss” (48 stundu apjomā),
- “Pilsētvides izaicinājumi” (90 stundu apjomā),
- “Ievads Indijas klasiskajā mūzikā un tās filozofiskajā pasaules uztverē” (64 stundu apjomā),
- “Hatha jogas praktikums I” (64 stundu apjomā),
- “Hatha jogas praktikums II” (64 stundu apjomā),
- “Ievads homeopātijā” (8 stundu apjomā),
- “Bāzes principi homeopātijā” (24 stundu apjomā),
- “Praktiskā homeopātijā” (16 stundu apjomā),
- “Sievietes seksuālās veselības problēmas” (10 stundu apjomā),
- “Vertebroloģija” (20 stundu apjomā),
- “Veselības kvalitātes un efektivitātes publiskā monitorēšana” (64 stundu apjomā),
- “Sanskrits I” (64 stundu apjomā),
- “Sanskrits II” (64 stundu apjomā),
- “Sanskrits III” (64 stundu apjomā),
- “Bengāļu valoda I” (64 stundu apjomā),
- “Angļu valodas gramatika un komunikācija A1” (56 stundu apjomā),
- “Angļu valodas gramatika un komunikācija A1+” (56 stundu apjomā),
- “Angļu valodas gramatika un komunikācija A2” (56 stundu apjomā),
- “Angļu valodas gramatika un komunikācija A2+” (56 stundu apjomā),
- “Angļu valodas gramatika un komunikācija B1” (56 stundu apjomā),
- “Angļu valodas gramatika un komunikācija B1+” (56 stundu apjomā),
- “Angļu valodas gramatika un komunikācija B2” (56 stundu apjomā),
- “Angļu valodas gramatika un komunikācija B2+” (56 stundu apjomā),
- “Angļu valodas gramatika un komunikācija C1” (56 stundu apjomā),

- “Angļu valodas gramatika un komunikācija C1+” (56 stundu apjomā),
- “Angļu valodas gramatika un komunikācija A1. Intensīvais kurss” (36 stundu apjomā),
- “Angļu valodas gramatika un komunikācija A2. Intensīvais kurss” (36 stundu apjomā),
- “Angļu valodas gramatika un komunikācija B1. Intensīvais kurss” (36 stundu apjomā),
- “Angļu valodas gramatika un komunikācija B2. Intensīvais kurss” (36 stundu apjomā),
- “Angļu valodas gramatika un komunikācija C1. Intensīvais kurss” (36 stundu apjomā),
- Prasmju pilnveide “Pearson Test of English (32 stundu apjomā),
- “Lietišķā zviedru valoda” (32 stundu apjomā);
- “Latviešu valoda A1” (56 stundu apjomā);
- “Latviešu valoda (iesācēja līmenis A1+)” (56 stundu apjomā),
- “Latviešu valoda B1” (56 stundu apjomā),
- “Latviešu valoda B2” (56 stundu apjomā),
- “Latviešu valoda. Intensīvais kurss” (36 stundu apjomā),
- “Latviešu valoda (A1). Intensīvais kurss” (36 stundu apjomā),
- “Krievu valoda (iesācēja līmenis A1)” (56 stundu apjomā),
- “Krievu valoda (iesācēja līmenis A2)” (56 stundu apjomā),
- “Krievu valoda. Intensīvais kurss” (36 stundu apjomā),
- “Valoda un komunikācija pētniecības metodoloģijas skatījumā” (64 stundu apjomā),
- “Latviešu valodas un kultūras vasaras skola” (64 stundu apjomā),
- “Pavasara skola – “Eiropas Savienības studijas – iekšpolitika”” (96 stundu apjomā),
- “Pavasara skola – “Eiropas Savienības studijas – ārpolitika”” (128 stundu apjomā).

2.4.3. Uzņemšanas statistika⁸

Šajā sadaļā ir apkopoti dati par 2016.gada pieteikšanās un uzņemšanas rezultātiem pamatstudijās un augstākā līmeņa studijās. Dati par uzņemšanu un studijām doktora studijās un rezidentūras programmā ir iekļauti sadaļā “LU doktora studijas”.

Septīto gadu pieteikšanās pamatstudijām notika Vienotajā valsts un pašvaldību pakalpojumu portālā www.latvija.lv. Vispieprasītākā augstskola pēdējās dokumentu iesniegšanas dienas noslēgumā nemainīgi ir LU. LU saņēmusi 14055 studētgrībētāju pieteikumus, no tiem 3331 studētgrībētāji LU norādījuši kā pirmo prioritāti⁹. Ar 12202 pieteikumiem LU seko Rīgas Tehniskā universitāte, bet TOP3 noslēdz Latvijas Lauksaimniecības universitāte ar 2702 pieteikumiem. Kopumā šogad studijām pieteikušies 8035 reflektanti.

Tabula 2.3

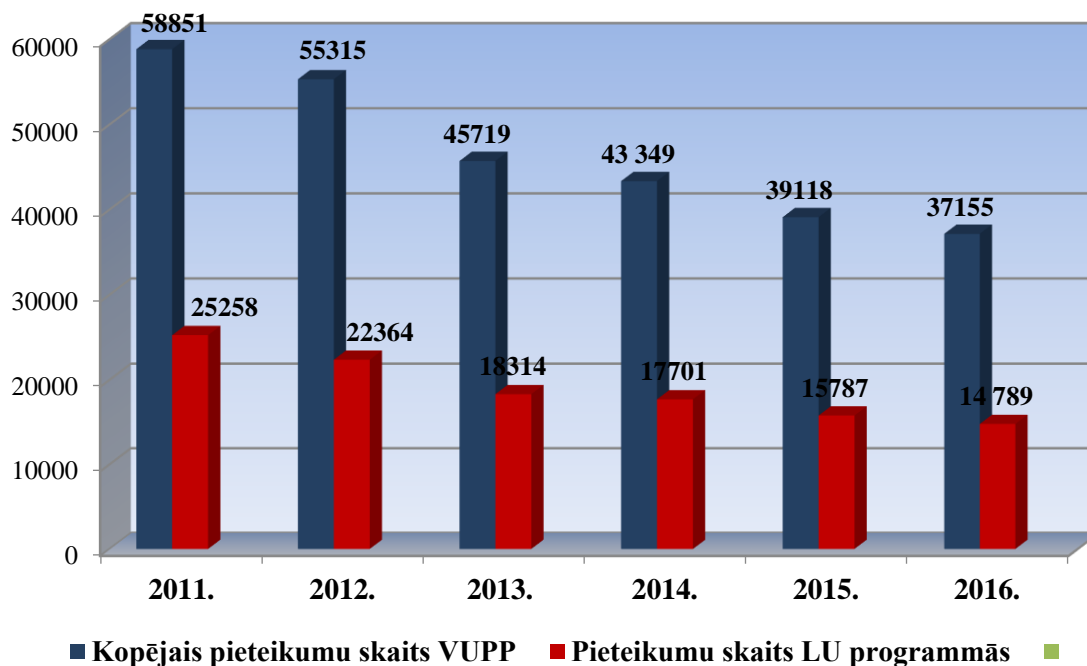
Pieteikumu skaits vienotajā uzņemšanas pakalpojumu portālā

Augstskola	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.
LU	25258	22364	18314	17701	15787	14 789
RTU	18436	18171	15152	14548	13064	13 230
LLU	5417	4438	3631	3400	2868	3011
DU	3108	2574	2022	1485	1739	1531
LiepU	1836	1791	1449	1261	1110	957
RTA	1737	1568	1381	1234	1098	840

⁸ Sadaļa sagatavota, pamatojoties uz Studentu servisa departamenta sniegtajiem datiem.

⁹ Katrs studētgrībētājs, piesakoties studijām, varēja izvēlēties līdz 20 prioritātēm. Katra no izvēlētajām prioritātēm tiek skaitīta kā viens pieteikums.

Augstskola	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.
ViA	0	1408	950	1276	951	825
BA	851	912	918	752	931	913
RISEBA	1028	992	802	736	682	509
VeA	913	851	755	655	555	383
ISMA	267	246	345	301	333	167
Kopā VUPP	58 851	55 315	45 719	43 349	39 118	37 155



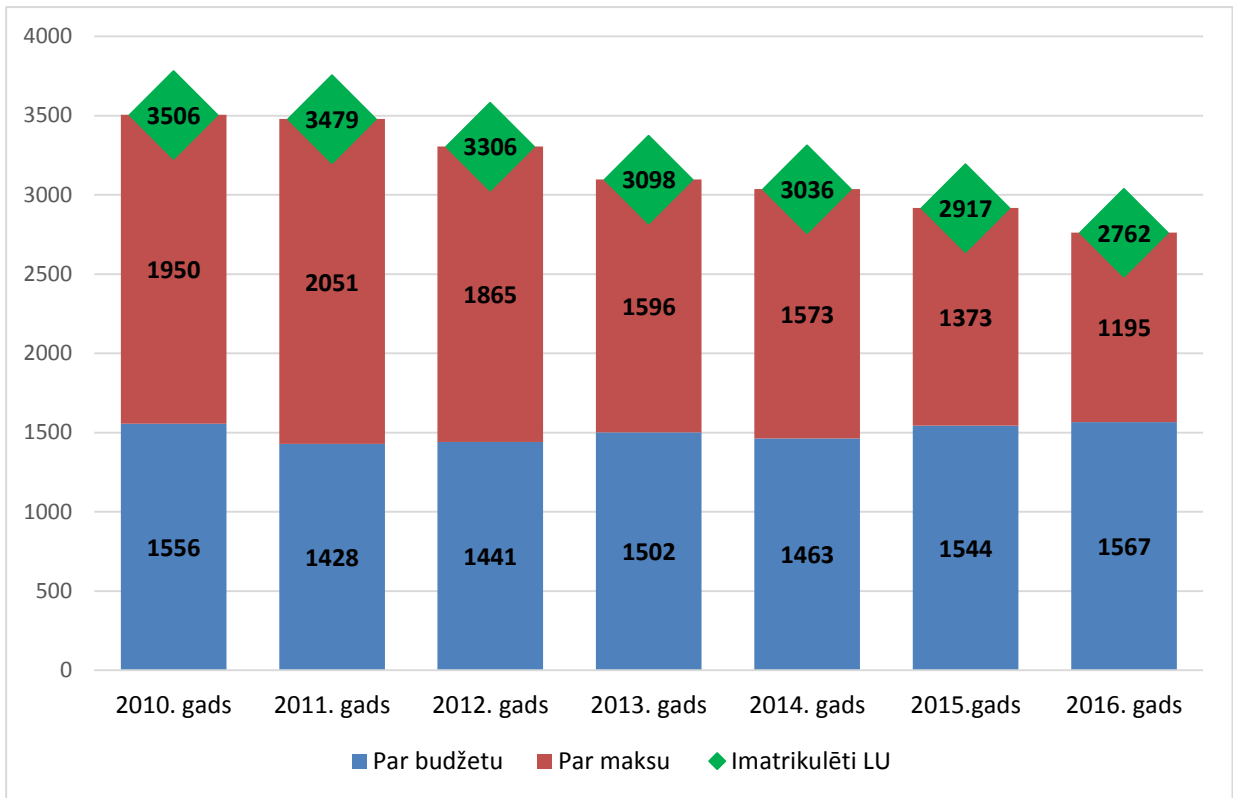
2.2 att. Pieteikumu skaita dinamika pamatstudijās

Starp TOP 10 populārākajām studiju programmās vienotajā pieteikšanās sistēmā ir LU studiju programmas – datorzinātnes, tiesību zinātne, ārstniecība, komunikācijas zinātne, psiholoģija, vadības zinības un angļu filoloģija.

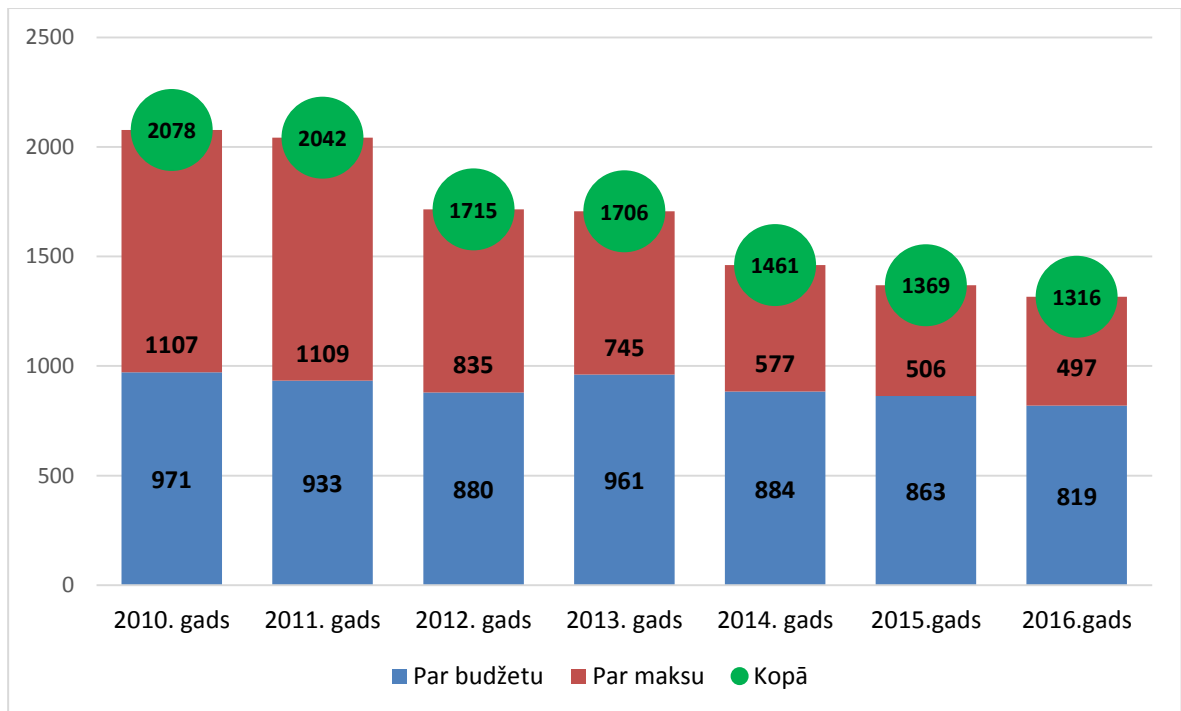
Tabula 2.4

Populārāko studiju programmu saraksts

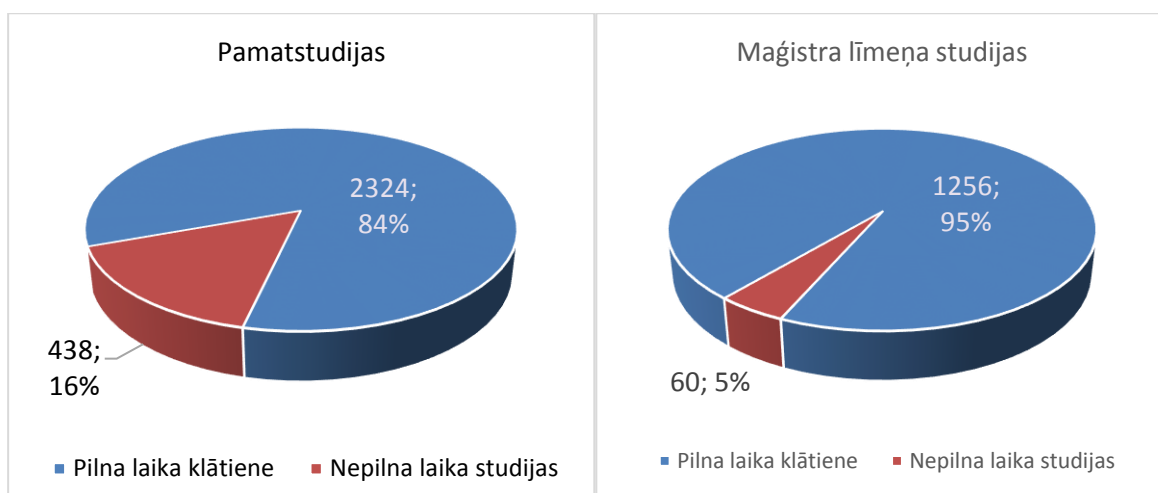
TOP	2014. gads		2015. gads		2016. gads	
1	Datorzinātnes	925	Tiesību zinātne	740	Datorzinātnes	814
2	Komunikācijas zinātne	794	Datorzinātnes	734	Tiesību zinātne	764
3	Tiesību zinātne	770	Komunikācijas zinātne	602	Komunikācijas zinātne	625
4	Vadības zinības	604	Ārstniecība	555	Vadības zinības	516
5	Ārstniecība	572	Vadības zinības	537	Ekonomika	512
6	Ekonomika	565	Ekonomika	454	Ārstniecība	490
7	Angļu filoloģija	433	Psiholoģija	357	Psiholoģija	349
8	Psiholoģija	419	Angļu filoloģija	335	Politikas zinātne	331
9	Āzijas studijas	351	Politikas zinātne	299	Angļu filoloģija	318
10	Programmēšana un datortīklu administrēšana	343	Farmācija	297	Farmācija	296



2.3 att. Pamatstudijās imatrikulēto studentu skaita dinamika



2.4 att. Augstākā līmeņa studijās imatrikulēto studentu skaita dinamika



2.5 att. Imatrikulēto studentu skaits sadalījumā pa studiju formām

Tabula 2.5

**Pamatstudijās uzņemto studentu skaits atkarībā no reflektantu izglītības
2016./2017.ak.gadā**

Studiju forma	Ar vispārējo vidējo izglītību	Ar vidējo profesionālo izglītību	Ar augstāko izglītību	Kopā
PLK	2077	108	139	2324
NL	282	72	84	438
Kopā	2359	180	223	2762

2.4.4. Studējošo skaita statistika¹⁰

Tabula 2.6

Studējošo sadalījums pa studiju līmeņiem uz 01.01.2017.

Studiju forma	Studiju līmenis	Mācību gadi						KOPĀ STUDĒ		
		1	2	3	4	5	6	KOPĀ	budž.	maksa
Pilna laika studijas	Studējošie kopā	3863	3255	2180	859	136	88	10381	6500	3881
	1. līm. PSP kopā	40	17	0	0	0	0	57	50	7
	BSP kopā	1769	1297	1296	290	0	0	4652	2997	1655
	PBSP kopā	483	382	371	498	122	88	1944	799	1145
	Ārzemju viesstud.	0	96	144	21	4	0	265	265	0
	Pamatstudijas kopā	2292	1792	1811	809	126	88	6918	4111	2807
	MSP kopā	789	659	0	0	0	0	1448	1164	284
	PMSP kopā	490	417	7	0	0	0	914	340	574
	PSP kopā	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Ārzemju viesstud.	2	80	0	0	0	0	82	82	0
	Rezidentūras SP kopā	122	121	122	49	10	0	424	318	106
	DSP kopā	0	6	0	1	0	0	7	7	0
	Ārzemju viesstud.	168	180	240	0	0	0	588	478	110
Augstākā līmeņa studijās kopā	1571	1463	369	50	10	0	3463	2389	1074	
Nepilna laika klātienē studijas	Studējošie kopā	318	293	256	268	209	0	1344	0	1344
	1. līm. PSP kopā	18	20	15	0	0	0	53	0	53
	BSP kopā	100	71	82	115	46	0	414	0	414
	PBSP kopā	148	135	124	147	163	0	717	0	717
	Pamatstudijas kopā	266	226	221	262	209	0	1184	0	1184
	MSP kopā	3	1	0	0	0	0	4	0	4
	PMSP kopā	14	13	13	0	0	0	40	0	40
	PSP kopā	35	52	20	0	0	0	107	0	107
	DSP kopā	0	1	2	6	0	0	9	0	9
Augstākā līmeņa studijās kopā	52	67	35	6	0	0	160	0	160	
Nepilna laika neklātienē studijas	Studējošie kopā	167	145	191	138	44	3	688	0	688
	BSP kopā	157	126	170	131	36	0	620	0	620
	PBSP kopā	10	5	5	7	8	3	38	0	38
	Pamatstudijas kopā	167	131	175	138	44	3	658	0	658
	MSP kopā	0	7	8	0	0	0	15	0	15
	PMSP kopā	0	7	8	0	0	0	15	0	15
	PSP kopā	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Augstākā līmeņa studijās kopā	0	14	16	0	0	0	30	0	30	
Studējošie kopā	4348	3693	2627	1265	389	91	12413	6500	5913	

¹⁰ Sadaļa sagatavota, pamatojoties uz statistikas atskaitēm „LU studentu skaits uz 01.01.2017.” un „Augstskola-1” (par 2016./2017.ak.gadu).

Tabula 2.7

Studējošo sadalījums pa fakultātēm, studiju formām un finansējuma avotiem uz 01.10.2016. (bez rezidentiem, doktorantiem, viesstudentiem)

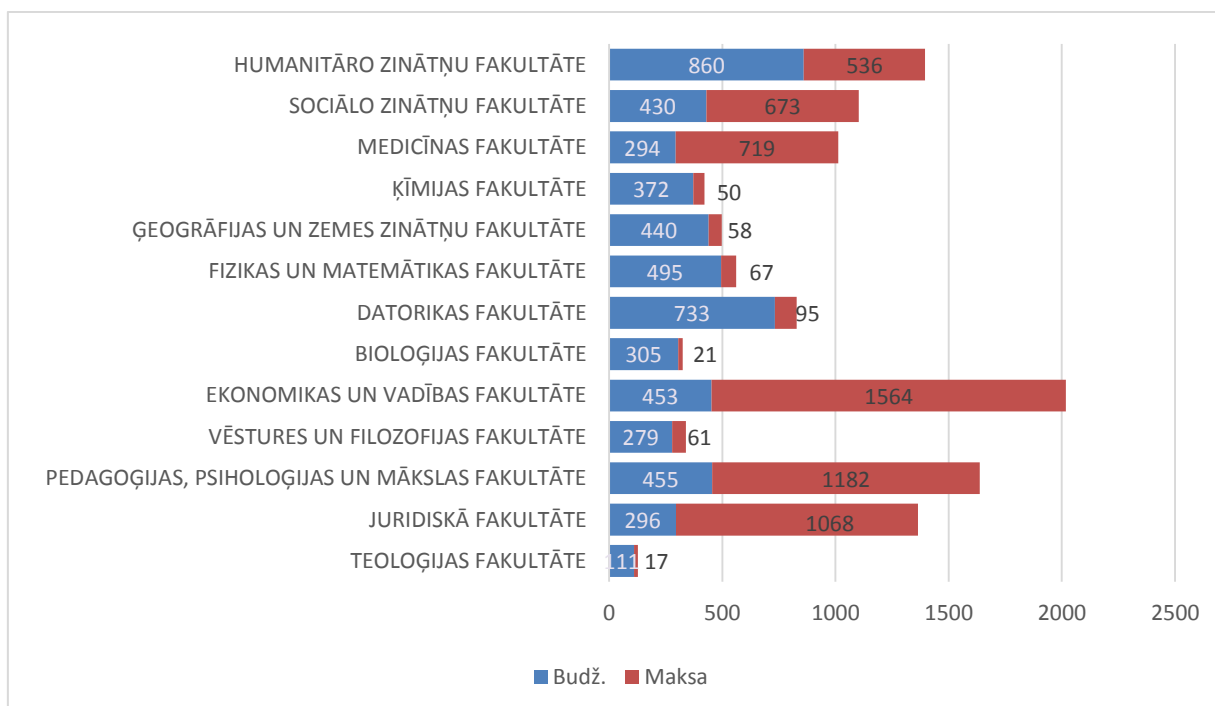
Fakultāte	STUDENTU SKAITS LU (bez rezidentiem, doktorantiem, viesstudentiem)																		
	PLK						NLK		NLN		VISI KOPĀ			VISI KOPĀ			VISI KOPĀ		
	Pamatstudijas (PLS)			Augstākā līmeņa studijas (ALS)			PLS	ALS	PLS	ALS	Pamatstudijas			Augstākā līmeņa studijas			PLS	ALS	
	B*	M**	kopā	B	M	kopā	M	M	M	M	B	M	kopā	B	M	kopā	B	M	Kopā
TF	77	12	89	34	5	39	0	0	0	0	77	12	89	34	5	39	111	17	128
JF	170	433	603	126	249	375	202	0	176	8	170	811	981	126	257	383	296	1068	1364
PPMF	330	345	675	125	112	237	515	153	38	19	330	898	1228	125	284	409	455	1182	1637
VFF	190	50	240	89	8	97	0	0	3	0	190	53	243	89	8	97	279	61	340
EVF	339	663	1002	114	334	448	505	0	62	0	339	1230	1569	114	334	448	453	1564	2017
BF	179	19	198	126	2	128	0	0	0	0	179	19	198	126	2	128	305	21	326
DF	553	87	640	180	8	188	0	0	0	0	553	87	640	180	8	188	733	95	828
FMF	410	26	436	85	13	98	0	0	20	8	410	46	456	85	21	106	495	67	562
ĢZZF	287	37	324	153	11	164	0	0	10	0	287	47	334	153	11	164	440	58	498
ĶF	262	21	283	110	29	139	0	0	0	0	262	21	283	110	29	139	372	50	422
MF	279	656	935	15	63	78	0	0	0	0	279	656	935	15	63	78	294	719	1013
SZF	296	337	633	134	50	184	0	1	285	0	296	622	918	134	51	185	430	673	1103
HZF	587	386	973	273	31	304	0	0	119	0	587	505	1092	273	31	304	860	536	1396
KOPĀ	3959	3072	7031	1564	915	2479	1222	154	713	35	3959	5007	8966	1564	1104	2668	5523	6111	11 634

* par budžeta līdzekļiem

** par personīgiem līdzekļiem

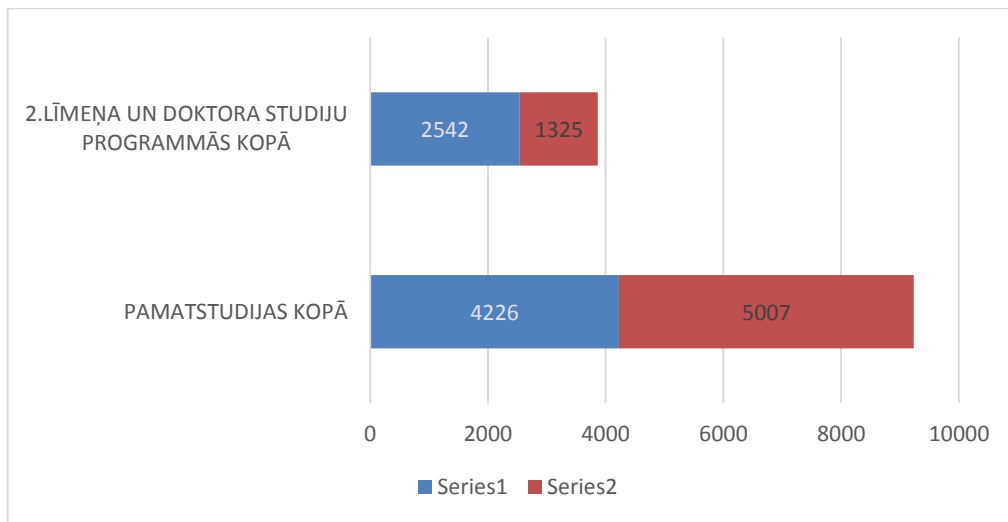
**Studējošo sadalījums pa fakultātēm, studiju formām un finansējuma avotiem uz
01.10.2016. (izņemot rezidentus un viesstudentus)**

Fakultāte	STUDENTU SKAITS KOPĀ							
	PLK			NLK	NLN	VISI KOPĀ		
	budžeta studijas	maksas studijas	kopā	maksas studijas	maksas studijas	budžeta studijas	maksas studijas	KOPĀ
TF	111	17	128	0	0	111	17	128
JF	296	682	978	202	184	296	1068	1364
PPMF	455	457	912	668	57	455	1182	1637
VFF	279	58	337	0	3	279	61	340
EVF	453	997	1450	505	62	453	1564	2017
BF	305	21	326	0	0	305	21	326
DF	733	95	828	0	0	733	95	828
FMF	495	39	534	0	28	495	67	562
ĢZZF	440	48	488	0	10	440	58	498
ĶF	372	50	422	0	0	372	50	422
MF	294	719	1013	0	0	294	719	1013
SZF	430	387	817	1	285	430	673	1103
HZF	860	417	1277	0	119	860	536	1396
KOPĀ	5523	3987	9510	1376	748	5523	6111	11 634

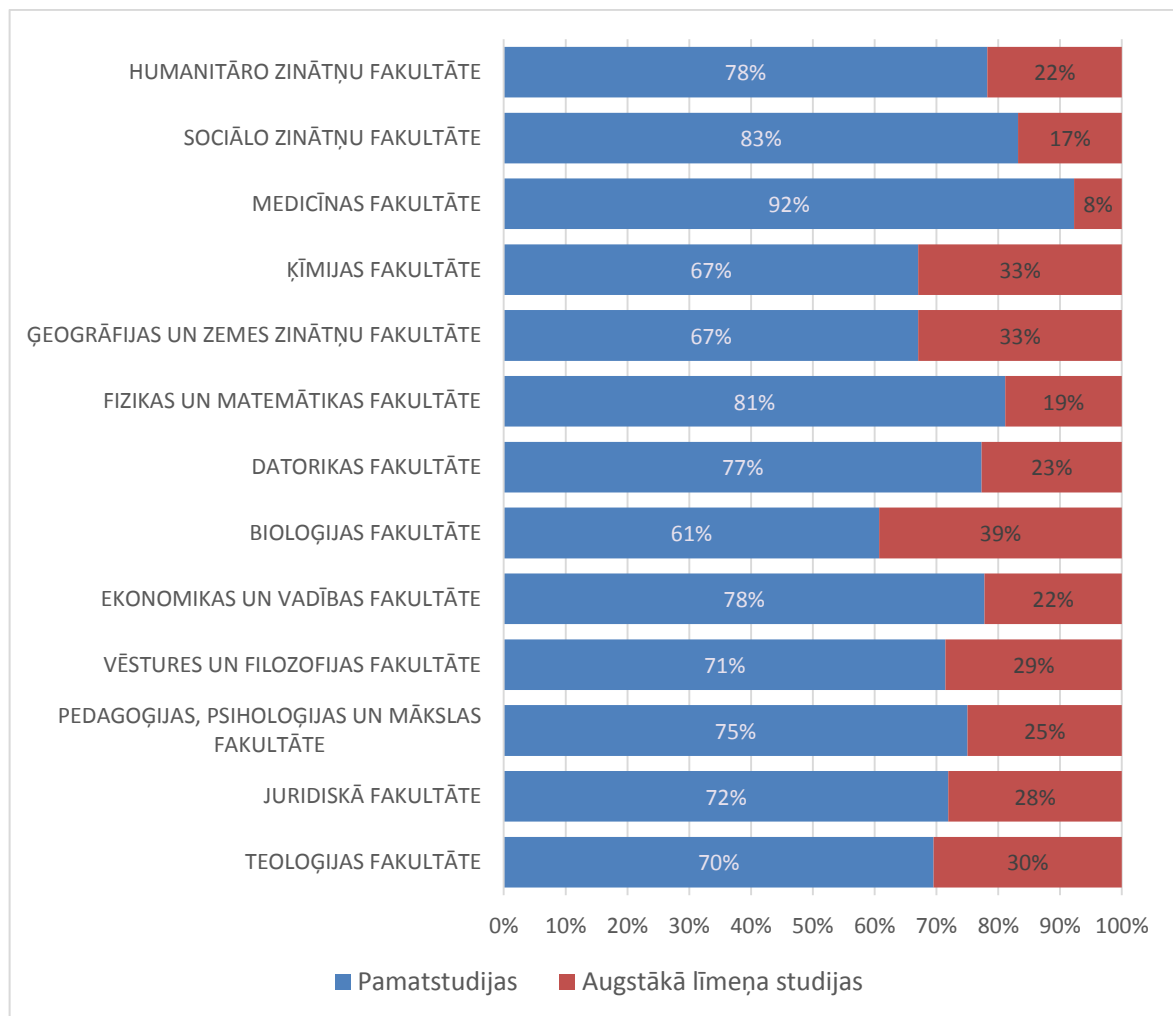


2.6 att. Studējošo skaita sadalījums pēc studiju formas un finansējuma avota

Vērtējot 2016.gada studējošo skaita sadalījumu pa studiju formām, redzams, ka, līdzīgi kā iepriekšējā gadā, lielākais studējošo īpatsvars ir pilna laika klātienes studijās, vairāk kā puse tiek finansētas no valsts budžeta līdzekļiem.

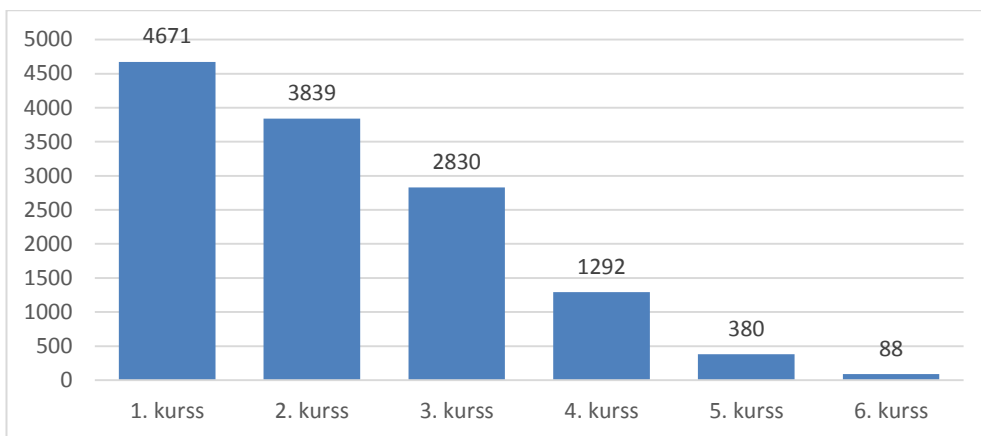


2.7 att. Studējošo skaita sadalījums pa studiju programmu līmeņiem un pēc finansējuma avota

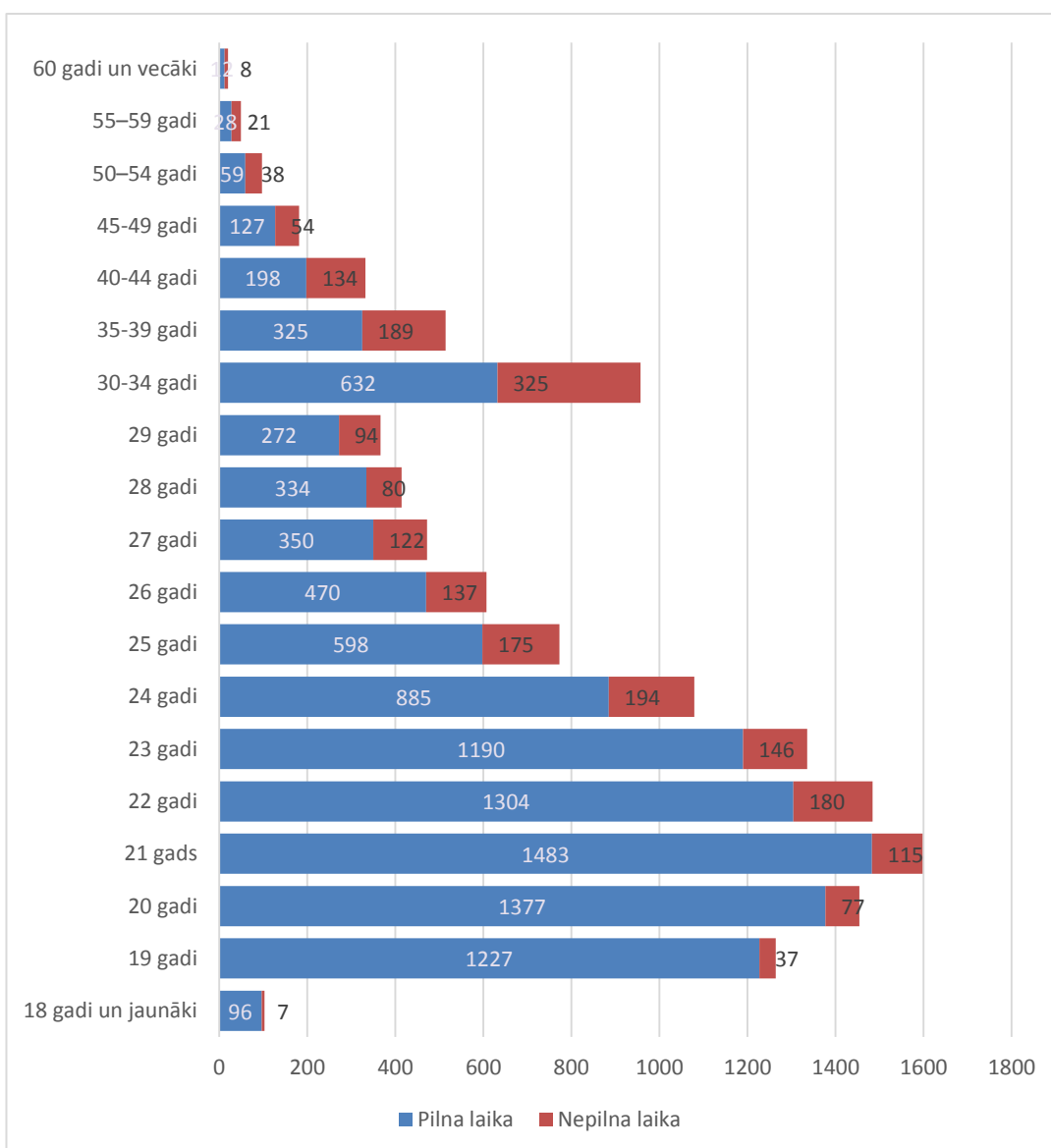


2.8 att. Studējošo sadalījums fakultātēs pēc studiju programmu līmeņa

Salīdzinot studējošo sadalījumu fakultātēs pēc studiju programmu līmeņa, novērojamas krasas atšķirības: vislielākais augstākā līmeņa studijās studējošo īpatsvars ir BF. Liels augstākā līmeņa studijās studējošo īpatsvars ir arī ĶF, ĢZZF un TF. Vismazākais augstākā līmeņa studijās studējošo īpatsvars ir MF un SZF.



2.9 att. Studējošo skaita sadalījums pa studiju gadiem



2.10 att. Studējošo vecuma struktūra 2016./2017.ak.g.

Līdzīgi kā iepriekšējos gados lielākā daļa studējošo ir vecumā no 19 līdz 23 gadiem. Pieaugot studējošo vecumam, samazinās pilna laika studentu skaits.

Tabula 2.9

Grādu vai kvalifikāciju ieguvušie pilna laika studenti 2016.gadā

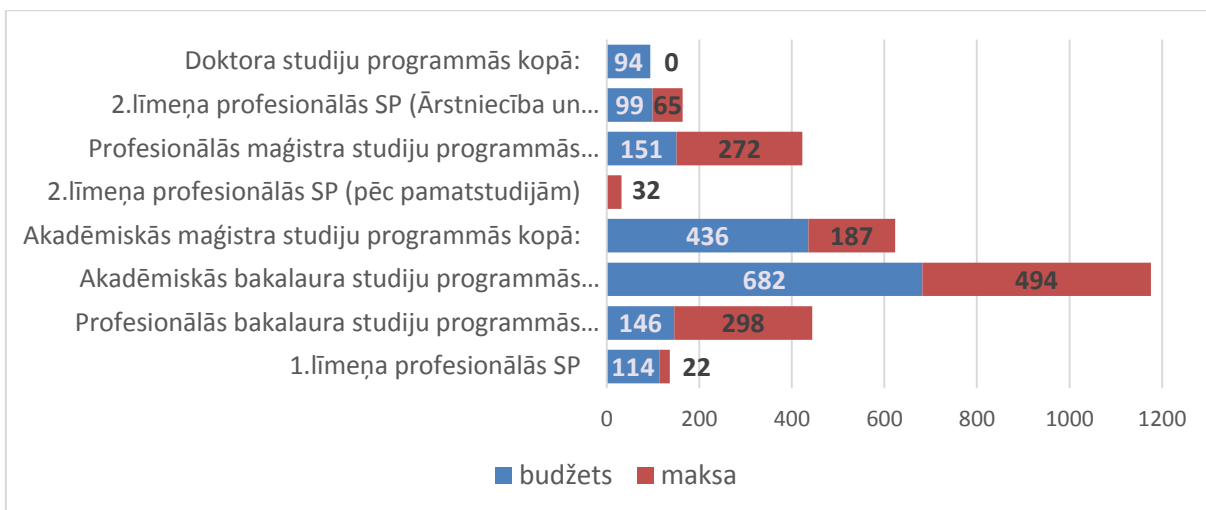
SP kods	Studiju programmas	Grādu vai kvalifikāciju ieguvušie studenti kopā	T. sk. sievietes	No kopējā grādu vai kvalifikāciju ieguvušo studentu skaita		Mobilie studenti no kopējā grādu vai kvalifikāciju ieguvušo studentu skaita	
				budžeta studijas	maksas studijas	pavisam	t. sk. sievietes
	Studenti kopā:	2744	1953	1722	1022	66	34
41...	1. līm. PSP	116	25	114	2	1	0
42...	PBSP kopā	360	308	146	214	2	2
43...	BSP kopā	1002	710	682	320	3	1
45...	MSP kopā	609	438	436	173	18	8
46...	2. līm. PSP (pēc PLS)						
47...	PMSP kopā	399	295	151	248	15	9
49...	2. līm. PSP (ārstniecība un medicīna)	164	123	99	65	11	5
51...	DSP kopā	94	54	94	0	16	9

Tabula 2.10

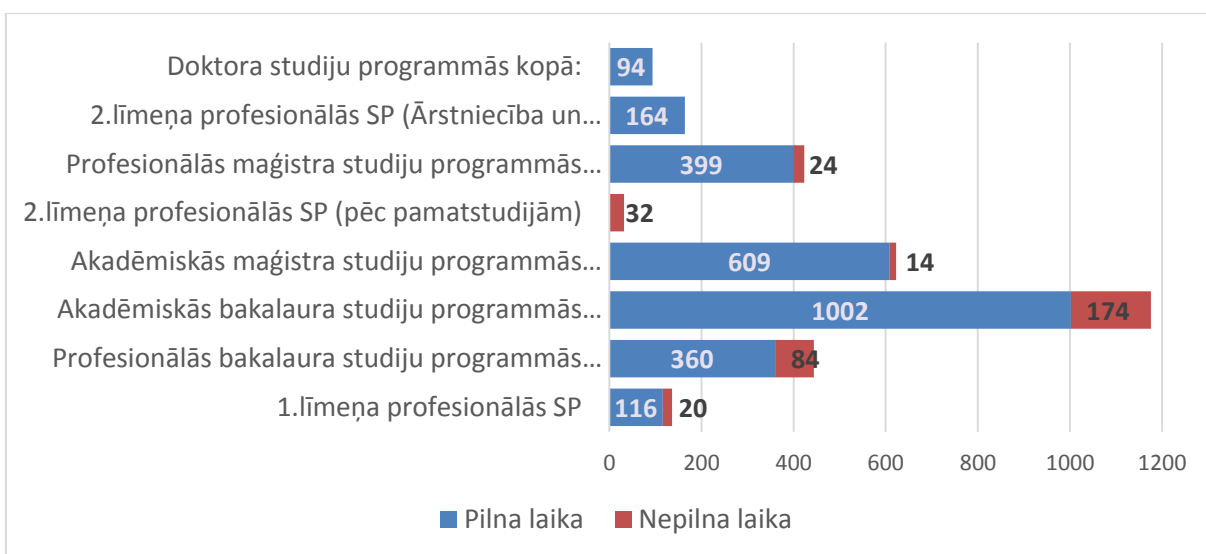
Grādu vai kvalifikāciju ieguvušie nepilna laika studenti 2016. gadā

SP kods	Studiju programmas	Grādu vai kvalifikāciju ieguvušie studenti kopā	T. sk. sievietes	No kopējā grādu vai kvalifikāciju ieguvušo studentu skaita		Mobilie studenti no kopējā grādu vai kvalifikāciju ieguvušo studentu skaita	
				budžeta studijas	maksas studijas	pavisam	t. sk. sievietes
	Studenti kopā:	348	264	0	348	6	6
41...	1. līm. PSP	20	20	0	20	0	0
42...	PBSP kopā	84	70	0	84	1	1
43...	BSP kopā	174	116	0	174	0	0
45...	MSP kopā	14	10	0	14	3	3
46...	2. līm. PSP (pēc PLS)	32	28	0	32	1	1
47...	PMSP kopā	24	20	0	24	1	1

2016.gadā no kopējā absolventu skaita lielākā daļa ir pilna laika pamatstudijas beigušie un kopumā vairāk par pusi absolventu bija studējuši par privātiem līdzekļiem.



2.11 att. Absolventu skaita sadalījums pēc studiju finansējuma avota



2.12 att. Absolventu skaita sadalījums pēc studiju formas

2.4.5. LU doktora studijas¹¹

Tabula 2.11

2015.gadā LU īstenotās doktora studiju programmas

Doktora studiju programma	Iegūstamais zinātniskais grāds	Programmas direktors	Fakultāte
Bioloģija	<i>Dr.biol.</i>	Indriķis Muižnieks	BF
Datorzinātnes	<i>Dr.sc.comp.</i>	Andris Ambainis	DF
Demogrāfija	<i>Dr.demogr.</i>	Pēteris Zvidriņš	EVF
Ekonomika	<i>Dr.oec.</i>	Māris Purgailis	EVF
Filozofija	<i>Dr.phil.</i>	Maija Kūle	VFF
Fizika, astronomija un mehānika	<i>Dr.phys.</i>	Mārcis Auziņš	FMF
Ģeogrāfija	<i>Dr.geogr.</i>	Zaiga Krišjāne	ĢZZF
Ģeoloģija	<i>Dr.geol.</i>	Valdis Segliņš, Edvīns Lukševičs (no 27.06.2016.)	ĢZZF
Izglītības vadība	<i>Dr.sc.admin.</i>	Andris Kangro	PPMF

¹¹ Sadaļa sagatavota, pamatojoties uz Studiju departamenta sniegtajiem datiem.

Doktora studiju programma	Iegūstamais zinātniskais grāds	Programmas direktors	Fakultāte
Juridiskā zinātne	<i>Dr.iur.</i>	Valentija Liholaja	JF
Komunikācijas zinātne	Dr.sc.comm.	Vita Zelče	SZF
Ķīmija	Dr.chem.	Arturs Vīksna	ĶF
Literatūrzinātne, folkloristika un māksla	Dr.philol., Dr. art.	Janīna Kursīte-Pakule	HZF
Matemātika	Dr.math.	Svetlana Asmuss	FMF
Medicīna un farmācija	Dr.med.; Dr.pharm.; Dr.biol.	Immanuels Taivans	MF
Pedagoģija	Dr.paed.	Zanda Rubene	PPMF
Politikas zinātne	Dr.sc.pol.	Juris Rozenvalds	SZF
Psiholoģija	Dr.psych.	Malgožata Raščevska	PPMF
Socioloģija	Dr.sc.soc.	Tālis Tisenkopfs	SZF
Teoloģija un reliģiju zinātne	Dr.theol.	Valdis Tēraudkalns	TF
Vadībzinātne	Dr.sc.admin.	Inesa Vorončuka	EVF
Valodniecība	Dr.philol.	Pēteris Vanags	HZF
Vēsture	Dr.hist.	Gvido Straube	VFF
Vides zinātne	Dr.geogr., Dr.chem.; Dr.biol.	Māris Kļaviņš	ĢZZF

2016. gadā tika izvērtētas visas (19) LU doktorantūras skolas un konstatēts, ka Baltijas Vladimira Admoni Baltijas Ģermānistikas doktorantūras skola neveic nekādas aktivitātes, tāpēc tās darbība pārtraukta. Pārējo (18) LU doktorantūras skolu darbības turpināšana tiek atbalstīta, lai paaugstinātu LU zinātniskās darbības kvalitāti un veicinātu starpdisciplināritāti, kā arī atzinīgi novērtēts to attīstības potenciāls LU pētniecības stratēģisko mērķu sasniegšanā.

2.4.5.1. Doktorantu skaits

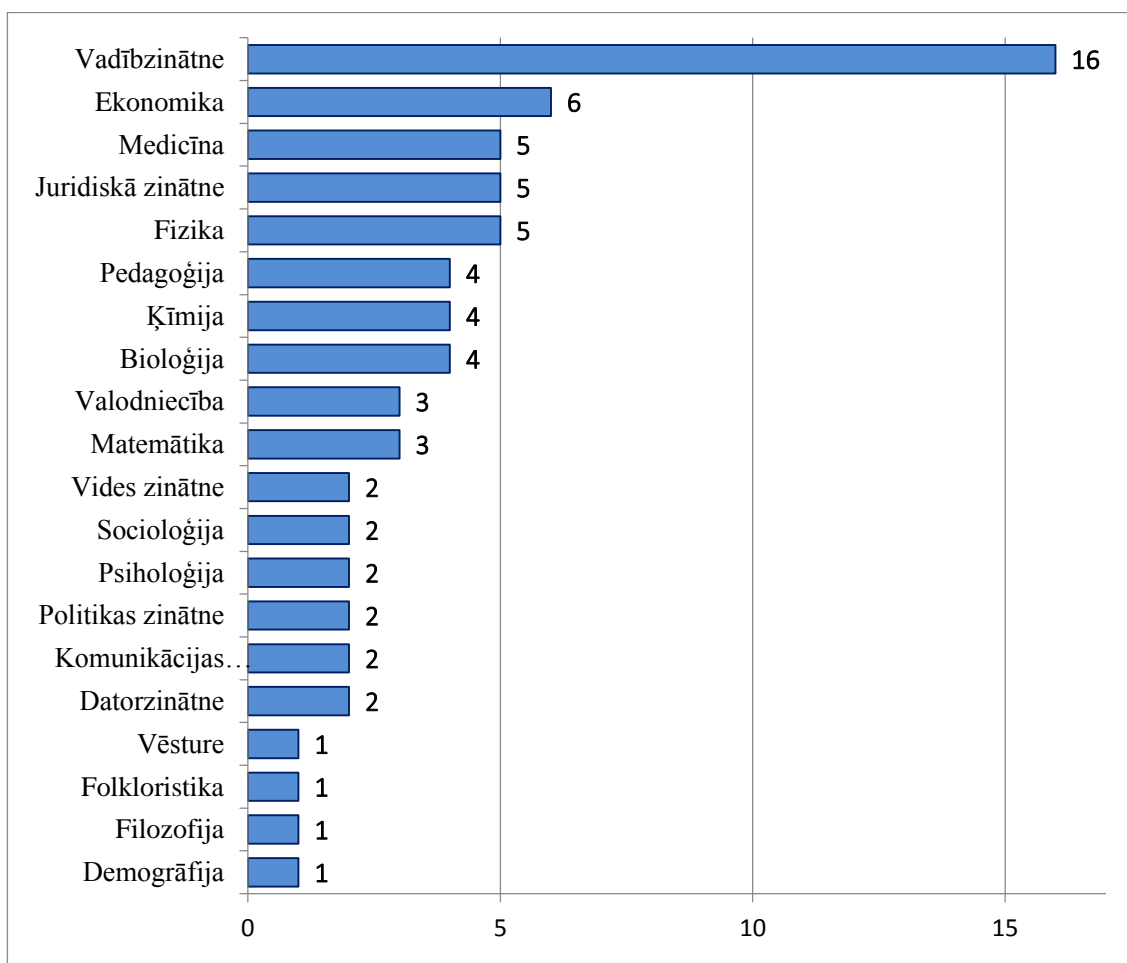
2016. gadā studijas uzsāka 138 doktoranti. Visvairāk doktorantu uzņēmi vadībzinātnes (25), fizikas, astronomijas un mehānikas (13) un bioloģijas (12) doktora studiju programmā. 01.01.2017. LU doktorantūrā studēja 597 doktoranti, no tiem 478 par valsts budžeta līdzekļiem. 2016. gadā kopā aizstāvēti 94 promocijas darbi. Visvairāk (15) aizstāvēto promocijas darbu ir vadībzinātnē, 10 promocijas darbi aizstāvēti fizikā, bet pa 8 darbiem ķīmijā un bioloģijā.

Doktorantu sadalījums pa studiju programmām uz 2017.gada 1.janvāri

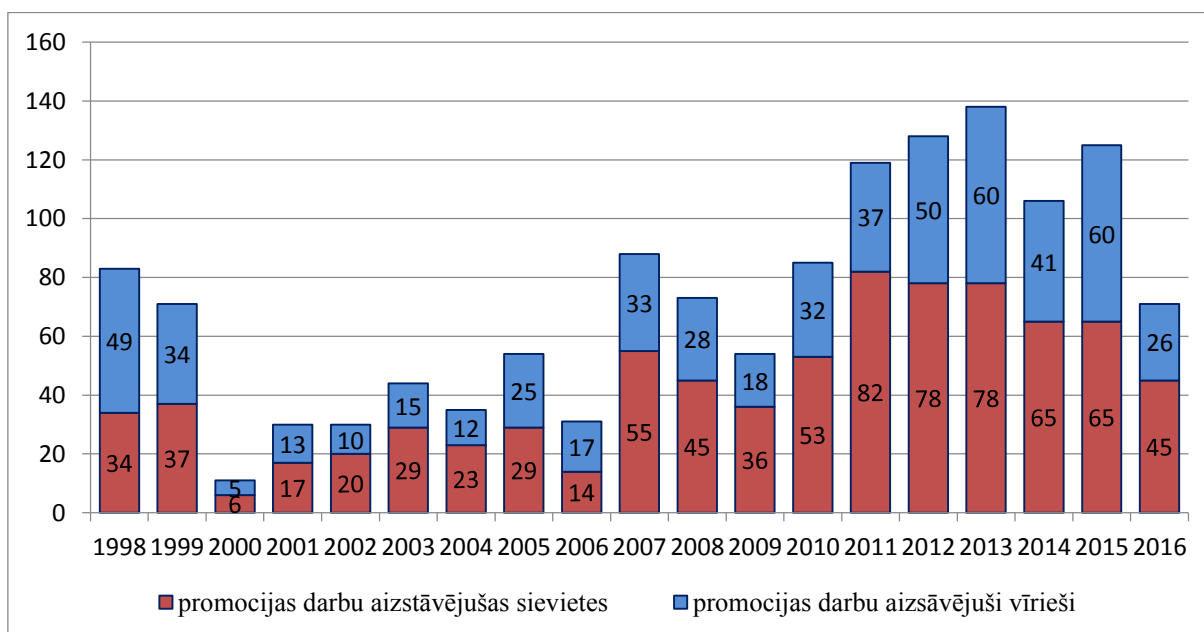
Studiju programmas nosaukums	Uzņemti pārskata gadā	Studiju gadi				Kopā studē			Absolventi 01.01.2016.- 31.12.2016.
		1.	2.	3.	4.	KOPĀ	t.sk. par budžetu	t.sk. par maksu	
Doktora studiju programmās kopā:	138	168	181	242	6	597	478	119	72
Bioloģija	12	11	21	16	0	49	46	3	3
Datorzinātnes	6	10	10	11	0	31	31	0	3
Demogrāfija	2	2	1	0	0	3	3	0	1
Ekonomika	4	7	10	9	0	26	19	7	5
Filozofija	3	3	1	8	0	12	12	0	0
Fizika, astronomija un mehānika	13	13	14	16	0	43	41	2	6
Ģeogrāfija	4	4	4	10	0	18	18	0	1
Ģeoloģija	0	3	4	0	0	7	7	0	1
Izglītības vadība	4	5	7	9	0	21	14	7	0
Juridiskā zinātne	9	11	12	19	5	47	27	20	4
Komunikācijas zinātne	3	4	5	2	0	11	11	0	5
Ķīmija	6	6	8	11	0	25	22	3	5
Literātūrzinātne, folkloristika un māksla	10	11	8	8	0	27	27	0	2
Matemātika	4	6	6	7	0	19	18	1	2
Medicīna un farmācija	6	6	9	13	0	28	27	1	4
Pedagoģija	6	6	11	8	0	25	24	1	3
Politikas zinātne	1	3	4	9	0	16	11	5	2
Psiholoģija	4	4	5	5	0	14	14	0	1
Socioloģija	2	3	2	5	0	10	10	0	2
Teoloģija un reliģiju zinātne	2	2	8	4	0	14	11	3	0
Vadībzinātne	25	14	4	11	1	30	23	7	4
Vadībzinātne [angļu val.]		21	8	34	0	63	5	58	10
Valodniecība	5	6	3	9	0	18	18	0	5
Vēsture	3	3	6	7	0	16	15	1	1
Vides zinātne	4	4	9	11	0	24	24	0	2

2.4.5.2. Promocijas darbi

2016.gadā kopumā ir aizstāvēti 71 promocijas darbi, kas ir 57% no 2015.gada aizstāvēto darbu skaita. Visvairāk aizstāvēto promocijas darbu 2016.g. ir vadībzinātnē.



2.13 att. 2016.gadā LU aizstāvēto promocijas darbu sadalījums pa zinātņu nozarēm



2.14 att. LU aizstāvēto promocijas darbu dinamika 1998.-2016.g.

Tabula 2.13

2016.gadā LU aizstāvētie promocijas darbi

Nr. p.k.	Uzvārds, vārds	Studijas DSP	Darba vieta	Zinātniskais vadītājs	Promocijas darba nosaukums	Grāds	Apakšnozare	Recenzents	Recenzents	Recenzents
BIOLOĢIJA										
1.	Bogdanova-Jātniece Ance	2009–2012	Vācijā	Kozlovska T., <i>Dr. habil. biol.</i>	“No cilvēka taukaudiem iegūtu cilmes šūnu augšanas īpašību, marķieru ekspresijas un diferenciācijas spēju raksturojums”	<i>Dr. biol.</i>	molekulārā bioloģija	Ērenpreisa J., <i>Dr. habil. med.</i> , LBMC	Riekstiņa U., <i>Dr. biol.</i> , LU MF	<i>Gondeau Claire, PhD</i> , Reģeneratīvās medicīnas un bioterapijas centrs (Francija)
2.	Dimanta Ilze	2011–2014	LU BF	Muižnieks I., <i>Dr. habil. biol.</i>	“Jēlglicerīna, laktozes izmantošana bio-ūdeņraža iegūšanai ar anaerobām mikroorganismu kultūrām un ūdeņraža savākšana no fermentācijas barotnes ar metālhidrīdiem”	<i>Dr. biol.</i>	mikrobioloģija	Mutere O., <i>Dr. biol.</i> , LU MBI	Šarakovskis A., <i>Dr. phys.</i> , LU CFI	<i>Heinaru A., Dr. biol.</i> , Tartu Universitāte (Igaunija)
3.	Kagainis Uģis	2012–2015	LU BI	Spunģis V., <i>Dr. biol.</i>	“Carabodes C. L. Koch, 1835 ģints bruņērču (<i>Acari: Oribatida: Carabodidae</i>) morfoloģijas mainība dažādu faktoru iedarbībā”	<i>Dr. biol.</i>	zooloģija	Brūmelis G., <i>Dr. biol.</i> , LU BF	Valainis U., <i>Dr. biol.</i> , DU	Kokina I., <i>Dr. biol.</i> , DU
4.	Vasiļevska Jeļena	2012–2015	Šveicē	Zajakina A., <i>Dr. biol.</i>	“Alfavīrusu vektori kā gēnu piegādes līdzeklis vēža terapijai”	<i>Dr. biol.</i>	molekulārā bioloģija	Ērenpreisa J., <i>Dr. habil. med.</i> , LBMC	Muižnieks I., <i>Dr. habil. biol.</i> , BF	<i>Corthay A., Dr. biol.</i> , Oslo Universitāte (Norvēģija)
DATORZINĀTNE										
5.	Balodis Kaspars	2011–2014	LU DF	Freivalds R. M., <i>Dr. habil. sc. comp.</i>	“Netradicionāli galīgi automāti un algoritmi”	<i>Dr. sc. comp.</i>	datorzinātnes matemātiskie pamati	Vīksna J., <i>Dr. sc. comp.</i> , LU DF	<i>Martin B.</i> , prof., Nicas Universitāte (Francija)	<i>Marchetti-Spaccamela A.</i> , prof., Romas Universitāte “La Sapienza” (Itālija)

Nr. p.k.	Uzvārds, vārds	Studijas DSP	Darba vieta	Zinātniskais vadītājs	Promocijas darba nosaukums	Grāds	Apakšnozare	Recenzents	Recenzents	Recenzents
6.	Odītis Ivo	2009–2014	SIA "DIVI grupa"	Bičevskis J., <i>Dr. sc. comp.</i>	"Biznesa procesu izpildes laika verificēšana"	<i>Dr. sc. comp.</i>	datu apstrādes sistēmas un datortīkli	Kalniņš A., <i>Dr. habil. sc. comp.</i> , LU DF	Ginters E., <i>Dr. sc. ing.</i> , ViA	Augustons M., <i>Dr. sc. comp.</i> , Monterejas Pēcdiploma jūrniecības augstskola (ASV)
DEMOGRĀFIJA										
7.	Āboliņa Līga	2010–2015	LU EVF (BDV)	Zvidriņš P., <i>Dr. habil. oec.</i>	"Ģimene un tās atbalsta politikas attīstība Latvijā (1990–2015)"	<i>Dr. demogr.</i>	sociāli ekonomiskā demogrāfija	Krišjāne Z., <i>Dr. geogr.</i> , LU ĢZZF	Rungule R., <i>Dr. sc. soc.</i> , RSU	<i>Mikuļoniene S.</i> , prof., M. Romera Universitāte (Lietuva)
EKONOMIKA										
8.	Aleksejeva Inese	2012–2015	LR ZM	Sloka B., <i>Dr. oec.</i>	"Latvijas patērētāju attieksme pret ģenētiski modificētiem organismiem"	<i>Dr. oec.</i>	tirgzinība	Rivža B., <i>Dr. habil. oec.</i> , LLU	Geipele I., <i>Dr. oec.</i> , RTU	Jermolajeva E., <i>Dr. oec.</i> , DU
9.	Bērzkalne Irina	2011–2014	"GE Money Bank AB"	Zelgalve E., <i>Dr. oec.</i>	"Komerccabiedrību kapitāla struktūras ietekme uz darbības finanšu rezultātiem"	<i>Dr. oec.</i>	finanses un kredīts	Šneidere R., <i>Dr. oec.</i> , LU EVF	Vilciņa A., <i>Dr. oec.</i> , LLU	Mietule I., <i>Dr. oec.</i> , RTA
10.	Bulis Aldis	2011–2014	"Baltic Vision Group Latvia"	Škapars R., <i>Dr. oec.</i>	"Latvijas ražošanas uzņēmumu konkurētspējas kavējošo faktoru novērtējums Ķīnas Tautas Republikas tirgū"	<i>Dr. oec.</i>	Latvijas tautsaimniecība	Šķiltere D., <i>Dr. oec.</i> , LU EVF	Jakušonoka I., <i>Dr. oec.</i> , LLU	Geipele I., <i>Dr. oec.</i> , RTU
11.	Šalkovska Jeļena		LU EVF	Praude V., <i>Dr. habil. oec.</i>	"Integrētā mārketinga komunikācija" (monogrāfija)	<i>Dr. oec.</i>	tirgzinība	Šumilo Ē., <i>Dr. oec.</i> , LU EVF	Jermolajeva E., <i>Dr. oec.</i> , DU	Šēnfelde M., <i>Dr. oec.</i> , RTU
12.	Tarvids Aleksandrs	2010–2013	RTU Rīgas Biznesa skola	Gulbe M., <i>Dr. math.</i>	"Indivīda uzvedības modelēšana Eiropas darba-izglītības tirgu sistēmā"	<i>Dr. oec.</i>	ekonometrija	Šumilo Ē., <i>Dr. oec.</i> , LU EVF	Arhipova I., <i>Dr. oec.</i> , LLU	Sauka A., <i>Dr. oec.</i> , REA
13.	Vilka Ilze	2010–2014	Carnikavas novada dome	Šumilo Ē., <i>Dr. oec.</i>	"Sociālā kapitāla elementu izpēte un novērtējums ekonomikas attīstības kontekstā Latvijā"	<i>Dr. oec.</i>	Latvijas tautsaimniecība	Šķiltere D., <i>Dr. oec.</i> , LU EVF	Vilciņa A., <i>Dr. oec.</i> , LLU	Šēnfelde M., <i>Dr. oec.</i> , RTU

Nr. p.k.	Uzvārds, vārds	Studijas DSP	Darba vieta	Zinātniskais vadītājs	Promocijas darba nosaukums	Grāds	Apakšnozare	Recenzents	Recenzents	Recenzents
FILOZOFIJA										
14.	Misāne Agita		LU SZF SPPI	Krūmiņa-Koņkova S., <i>Dr. phil.</i>	“Reliģija un latviešu nacionālisms ideju vēsturē Latvijā”	<i>Dr. phil.</i>	ideju vēsture	Kūle M., <i>Dr. habil. phil.</i> , LU VFF	Kļaviņš K., <i>Dr. hist.</i> , RTU	Stašulāne A., <i>Dr. theol.</i> , DU
FIZIKA										
15.	Bērziņš Andris	2010–2014	LU FMF	Ferbers R., <i>Dr. habil. phys.</i>	“Magnetooptiskie efekti sārnu metālu tvaikos un to pielietojumi magnētiskā lauka mērījumos” (rakstu kopa)	<i>Dr. phys.</i>	lāzeru fizika un spektroskopija	Alnis J., <i>Dr. phys.</i> , LU FMF	Andreeva C., <i>Dr. phys.</i> , Bulgārijas ZA (Bulgārija)	Juzeliunas G., <i>Dr. habil. phys.</i> , Viļņas Universitāte (Lietuva)
16.	Birzniece Inese	2010–2013	LU FMF	Ferbers R., <i>Dr. habil. phys.</i>	“Ierosināto singleta II stāvokļu lāzeru spektroskopija un potenciālu konstruēšana KCs un RbCs molekulās”	<i>Dr. phys.</i>	lāzeru fizika un spektroskopija	Začs L., <i>Dr. phys.</i> , LU FMF	Vembris A., <i>Dr. phys.</i> , LU CFI	Stolyarov A., <i>Dr. phys.</i> , Maskavas Valsts universitāte (Krievija)
17.	Krūziņš Artis	2010–2013	LU FMF	Tamanis M., <i>Dr. habil. phys.</i>	“Sajauktu ierosinātu stāvokļu augstas izšķiršanas spējas spektroskopija cēziju un rubīdiju saturošās divatomu molekulās” (rakstu kopa)	<i>Dr. phys.</i>	lāzeru fizika un spektroskopija	Začs L., <i>Dr. phys.</i> , LU FMF	Šarakovskis A., <i>Dr. phys.</i> , LU CFI	Pashov A. E., prof., Sofijas Universitāte (Bulgārija)
18.	Livanovičs Rūdolfs	2011–2014	LU FMF	Cēbers A., <i>Dr. habil. phys.</i>	“Magnētisku stīgu un to ansambļu dinamikas matemātiskā modelēšana”	<i>Dr. phys.</i>	šķidrumu un gāzu mehānika	Kalis H., <i>Dr. habil. phys.</i> , LU FMF	Faivre D., <i>Dr. phys.</i> , Maksa Planka institūts (Vācija)	Kornev K., <i>Dr. phys.</i> , Klemsonas Universitāte (ASV)
19.	Mozers Artūrs	2010–2014	Ziemeļvalstu ģimnāzija/ LU FMF (BDV)	Auziņš M., <i>Dr. habil. phys.</i>	“Rb atomu mijiedarbība ar lāzera starojumu ārējā magnētiskā lauka klātbūtnē”	<i>Dr. phys.</i>	lāzeru fizika un spektroskopija	Ozols A., <i>Dr. habil. phys.</i> , RTU	Alnis J., <i>Dr. phys.</i> , LU FMF	Papoyan A. V., Armēnijas Nacionālā ZA (Armēnija)
FOLKLORISTIKA										
20.	Pogodina Svetlana	2010–2013	LU HZF	Sproģe L., <i>Dr. philol.</i>	“Lelle kā fenomens Latvijas tradicionālajā un mūsdienu kultūrā”	<i>Dr. philol.</i>	cittautu folkloristika	Kursīte-Pakule J., <i>Dr. habil. philol.</i> , LU HZF	Ozoliņš G., <i>Dr. philol.</i> , DU	Muktupāvela R., <i>Dr. art.</i> , LKA

Nr. p.k.	Uzvārds, vārds	Studijas DSP	Darba vieta	Zinātniskais vadītājs	Promocijas darba nosaukums	Grāds	Apakšnozare	Recenzents	Recenzents	Recenzents
JURIDISKĀ ZINĀTNE										
21.	Caics Artūrs	2011–2015	Zvērinātu advokātu birojs "FORT"	Osipova S., <i>Dr. iur.</i>	"Saeimas deputātu politiskā atbildība"	<i>Dr. iur.</i>	tiesību teorija un vēsture	Balodis R., <i>Dr. iur.</i> , LU JF	Ķinis U., <i>Dr. iur.</i> , RSU	<i>Jarvelaid P., Dr. iur.</i> , Tallinas Universitāte (Igaunija)
22.	Kalašnikovs Vadims	2009–2014		Liholaja L., <i>Dr. habil. iur.</i>	"Kriminālatbildību mīkstinošie un pastiprinošie apstākļi"	<i>Dr. iur.</i>	krimināltiesības	Kaija S., <i>Dr. iur.</i> , RSU	Zahars V., <i>Dr. iur.</i> , DU	Serebrenņikova A., <i>Dr. iur.</i> , Lomonosova Maskavas Valsts universitāte (Krievija)
23.	Kalniņa Inese	2005–2009	LU EVF	Bojārs J., <i>Dr. habil. iur.</i>	"Nacionālo minoritāšu tiesību aizsardzības nodrošināšana pasaulē, Eiropā un Latvijā"	<i>Dr. iur.</i>	starptautiskās tiesības	Briede J., <i>Dr. iur.</i> , LU JF	Veikša I., <i>Dr. iur.</i> , BA Turība	<i>Justickis V., Dr. iur.</i> , M. Romera Universitāte (Lietuva)
24.	Mieriņa Aiga	2010–2013	LU JF (BDV)	Bojārs J., <i>Dr. habil. iur.</i>	"Starptautisko privāttiesību kodifikācija: Eiropas valstu pieredze"	<i>Dr. iur.</i>	starptautiskās tiesības	Lazdiņš J., <i>Dr. iur.</i> , LU JF	Veikša I., <i>Dr. iur.</i> , BA Turība	Krūma K., <i>Dr. iur.</i> , RJA
25.	Smiltēna Anda	2011–2015	LR TM	Lazdiņš J., <i>Dr. iur.</i>	"Deleģētās likumdošanas pirmsākumi Eiropā un Latvijā"	<i>Dr. iur.</i>	tiesību teorija un vēsture	Kārklīņa A., <i>Dr. iur.</i> , LU JF	Zahars V., <i>Dr. iur.</i> , DU	<i>Jarvelaid P., Dr. iur.</i> , Tallinas Universitāte (Igaunija)
KOMUNIKĀCIJAS ZINĀTNE										
26.	Brice Līva	2011–2014	LU SZF	Šķilters J., <i>Dr. phil.</i>	"Digitālais portrets kā Latvijas jauniešu (18–25) patības konstruēšana sociālajos medijos"	<i>Dr. sc. comm.</i>	komunikācijas teorija	Holma B., <i>Dr. philol.</i> , LU SZF	Dimants A., <i>Dr. phil.</i> , BA Turība	Buholcs J., <i>Dr. sc. comm.</i> , VA; <i>Vihalemm T., PhD</i> , Tartu Universitāte (Igaunija)
27.	Zitmane Marita	2006–2011	LU SZF	Zelče V., <i>Dr. hist.</i>	"Patērētāja (at)veidojums Latvijas žurnālu reklāmās <i>perestroikas</i> un pēcpadomju periodā: dzimtes identitātes diskurss (1985–2004)"	<i>Dr. sc. comm.</i>	komunikācijas teorija	Holma B., <i>Dr. philol.</i> , LU SZF	Novikova I., <i>Dr. philol.</i> , LU HZF	Hanovs D., <i>Dr. art.</i> , RSU; Eglīte D., <i>PhD</i> , Džordža Vašingtona Universitāte (ASV)

Nr. p.k.	Uzvārds, vārds	Studijas DSP	Darba vieta	Zinātniskais vadītājs	Promocijas darba nosaukums	Grāds	Apakšnozare	Recenzents	Recenzents	Recenzents
ĶĪMIJA										
28.	Grandāne Aiga	2012–2015	LOSI	Žalubovskis R., <i>Dr. chem.</i>	“1,2-Benzoksatiin-2,2-dioksīda atvasinājumi un to heterocikliskie analogi kā selektīvi ogļskābes anhidrāžu inhibitori”	<i>Dr. chem.</i>	organiskā ķīmija	Zicmanis A., <i>Dr. habil. chem.</i> , LU ĶF	Bizdēna Ē., <i>Dr. chem.</i> , RTU	Plotniece A., <i>Dr. chem.</i> , LOSI
29.	Pugaļeva Iveta	2013–2016	BIOR/LU ĶF (BDV)	Bartkevičs V., <i>Dr. chem.</i> ; Vīksna A., <i>Dr. chem.</i>	“Masspektrometrisko metožu izstrāde un pielietojums Maijāra reakcijas produktu noteikšanai pārtikas produktos”	<i>Dr. chem.</i>	analītiskā ķīmija	Kļaviņš M., <i>Dr. habil. chem.</i> , LU ĢZZF	Kreicbergs V., <i>Dr. chem.</i> , LLU	<i>Mickevičius V.</i> , prof., Kauņas Tehnoloģijas universitāte (Lietuva)
30.	Sarceviča Inese	2011–2014	LU ĶF	Orola L., <i>Dr. chem.</i> ; Beļakovs S., <i>Dr. phys.</i>	“Izoniazīda un nikotīnamīda kokristāli ar karbonskābēm”	<i>Dr. chem.</i>	fizikālā ķīmija	Mekšs P., <i>Dr. chem.</i> , LU ĶF	Zemribo R., <i>Dr. chem.</i> , LOSI	Čornaja S., <i>Dr. chem.</i> , RTU
31.	Vīķele Laura	2011–2014	Valsts izglītības attīstības aģentūra	Actiņš A., <i>Dr. chem.</i> ; Treimanis A., <i>Dr. habil. sc. ing.</i>	“Bionoārdošu dabas polimēru izmantošana iepakojumā papīra īpašību uzlabošanai”	<i>Dr. chem.</i>	fizikālā ķīmija	Kalniņš M., <i>Dr. habil. ing.</i> , RTU	Bikovens O., <i>Dr. chem.</i> , LKĶI	Zicmanis A., <i>Dr. habil. chem.</i> , LU ĶF
MATEMĀTIKA										
32.	Bēts Raivis	2011–2014	LU FMF	Buls J., <i>Dr. math.</i>	“Rekurentu vārdu struktūra: noturība un tuvības mērs”	<i>Dr. math.</i>	diskrētā matemātika un matemātiskā informātika	Smotrovs J., <i>Dr. sc. comp.</i> , LU DF	Lorencs A., <i>Dr. habil. math.</i> , LZA	<i>Gregori V.</i> , prof., Valensijas Politehniskā universitāte (Spānija)
33.	Eglīte Irina		RTU	Koliškina A., <i>Dr. math.</i>	“Šķidrums plūsmas stabilitātes analīze ar pielietojumiem hidraulikā”	<i>Dr. math.</i>	matemātiskā modelēšana	Kalis H., <i>Dr. habil. phys.</i> , LU FMF	Kalniņš J. R., <i>Dr. habil. phys.</i> , VeA	<i>Ilin K.</i> , Dr., Jorkas Universitāte (Lielbritānija)
34.	Orlovs Pāvels	2010–2013	LU MII (BDV)	Asmuss S., <i>Dr. math.</i>	“Uz ekvivalences attiecībām balstīta nestriktu struktūru agregācija”	<i>Dr. math.</i>	matemātiskā analīze un funkcionāl-analīze	Šostaks A., <i>Dr. habil. math.</i> , LU FMF	<i>Mesiar R.</i> , prof., Slovērijas Tehnoloģiju universitāte	<i>Bustince H.</i> , prof., Navarras Publiskā universitāte (Spānija)

Nr. p.k.	Uzvārds, vārds	Studijas DSP	Darba vieta	Zinātniskais vadītājs	Promocijas darba nosaukums	Grāds	Apakšnozare	Recenzents	Recenzents	Recenzents
MEDICĪNA										
35.	Kikuste Ilze	2012–2015	LU MF (BDV)	Leja M., <i>Dr. med.</i>	“Kuņģa pirmsvēža stāvokļu: atrofijas un intestinālās metaplāzijas endoskopiskā diagnostika”	<i>Dr. med.</i>	onkoloģija un hematoloģija	Gordjušina V., <i>Dr. med.</i> , LU MF	Pokratnieks J., <i>Dr. med.</i> , RSU	<i>Moenkemuller K.</i> , prof., Alabamas Universitāte (ASV)
36.	Konstante Rita	2010–2013	Norvēģijā	Pīrāgs V., <i>Dr. med.</i>	“Sekundārās veselības aprūpes infrastruktūras plānošana Latvijā”	<i>Dr. med.</i>	veselības aprūpe	Mežinska S., <i>Dr. sc. soc.</i> , LU MF	Circenis K., <i>Dr. med.</i> , RSU	<i>Erskine J.</i> , prof., Daremas Universitāte (Lielbritānija)
37.	Liduma Iveta	2009–2012	RAKUS (PDV) / LU MF (BDV)	Žileviča A., <i>Dr. habil. med.</i>	“ <i>Staphylococcus epidermidis</i> virulences faktori un epidemioloģiskā nozīme”	<i>Dr. med.</i>	mikrobioloģija un virusoloģija	Dumpis U., <i>Dr. med.</i> , LU MF	Krūmiņa A., prof., RSU	<i>d'Elisos M. M.</i> , Florences Universitāte (Itālija)
38.	Melbārde-Kelme Agita	2007–2011	P. Stradiņa KUS	Dumpis U., <i>Dr. med.</i>	“Bakteriēmijas un to kontrole daudzprofilu slimnīcas intensīvās terapijas nodaļā”	<i>Dr. med.</i>	veselības aprūpe	Bārzdiņš J., <i>Dr. sc. admin.</i> , LU MF	Circenis K., <i>Dr. med.</i> , RSU	<i>Valenteliene R.</i> , prof., Lietuvas Higiēnas institūts (Lietuva)
39.	Šantare Daiga	2011–2014	LU MF (BDV); RAKUS	Leja M., <i>Dr. med.</i>	“Kolorektālā vēža skrīninga efektivitātes uzlabošanas iespējas Latvijā”	<i>Dr. med.</i>	onkoloģija un hematoloģija	Hegmane A., <i>Dr. med.</i> , LU MF	Doniņa S., <i>Dr. med.</i> , RSU	<i>Melila N.</i> , prof., Somijas Audzēju reģistrs (Somija)
PEDAGOĢIJA										
40.	Laškova Jeļena		RTA	Strode A., <i>Dr. paed.</i>	“Pieaugušo darba meklētāju karjeras vadības prasmju veidošanās nodarbinātības atbalsta programmās”	<i>Dr. paed.</i>	pieaugušo pedagoģija	Žogla I., <i>Dr. habil. paed.</i> , LU PPMF	Dzerviniks J., <i>Dr. paed.</i> , RTA	Koķe T., <i>Dr. habil. paed.</i> , RSU
41.	Rozenfelde Mārīte		RTA	Kokina I., <i>Dr. psych.</i>	“Skolēnu ar speciālajām vajadzībām iekļaušanas vispārējās izglītības iestādēs atbalsta sistēma”	<i>Dr. paed.</i>	nozaru pedagoģija	Tūbele S., <i>Dr. paed.</i> , LU PPMF	Davidova J., <i>Dr. paed.</i> , DU	Muzis I., <i>Dr. paed.</i> , RPIVA
42.	Strautiņa Ineta	2008–2013	Rīgas Jāņa Poruka vidusskola	Krūze A., <i>Dr. paed.</i>	“Brāļu draudzes devums izglītības un pedagoģiskās domas attīstībā Latvijā”	<i>Dr. paed.</i>	vispārīgā pedagoģija	Žogla I., <i>Dr. habil. paed.</i> , LU PPMF	Straube G., <i>Dr. hist.</i> , LU VFF	Zigmunde A., <i>Dr. paed.</i> , RTU

Nr. p.k.	Uzvārds, vārds	Studijas DSP	Darba vieta	Zinātniskais vadītājs	Promocijas darba nosaukums	Grāds	Apakšnozare	Recenzents	Recenzents	Recenzents
43.	Tūna Aija	2011–2014	Izglītības attīstības centrs	Žogla I., <i>Dr. habil. paed.</i>	“Skolas kā daudzfunkcionāla kopienas centra attīstība pārmaiņu apstākļos”	<i>Dr. paed.</i>	skolas pedagogija	Daniela L., <i>Dr. paed.</i> , LU PPMF	Samuseviča A., <i>Dr. paed.</i> , LiepU	Anspoka Z., <i>Dr. paed.</i> , RPIVA
POLITIKAS ZINĀTNE										
44.	Grumolte-Lerhe Inese	2011–2014	LR IZM	Rozenvalds J., <i>Dr. phil.</i>	“Intelektuālais kā iekšējais sociālais kritiķis nebrīvās sabiedrībās: vēsturiskā pieredze un pašidentifikācija. Rainis, Frances Fanons un Vaclavs Havelis”	<i>Dr. sc. pol.</i>	politikas teorija	Kārklīņa R., <i>PhD</i> , Ilinoisas Universitāte Čikāgā (ASV)	Kalniņš V., <i>Dr. sc. pol.</i> , LU SZF	Ščerbinskis V., <i>Dr. hist.</i> , Latvijas Nacionālā bibliotēka
45.	Tripāne Marta	2012–2015	Valsts sociālās aprūpes centrs “Rīga”/ LU SZF (BDV)	Reinholde I., <i>Dr. sc. pol.</i>	“Veselības stāvokļa nevienlīdzība Latvijā”	<i>Dr. sc. pol.</i>	pārvalde un administrācija	Ijabs I., <i>Dr. sc. pol.</i> , LU SZF	Meņšikovs V., <i>Dr. sc. soc.</i> , DU	Rivža B., <i>Dr. habil. oec.</i> , LLU; Tufte G. C., PhD, Ostfoldas Universitāte (Norvēģija)
PSIHOLOĢIJA										
46.	Geikina Guna	2012–2015	Pašnodarbināta persona – projektu vadītāja	Martinsone B., <i>Dr. psych.</i>	“Bērnu invalīdu māšu kompetences izjūtas un stresa izmaiņas pēc piedalīšanās intervences programmā “Aprūpētāju pašpalīdzība un kompetence””	<i>Dr. psych.</i>	klīniskā psiholoģija	Sebre S. B., <i>PhD</i> , LU PPMF	Koļesņikova J., <i>Dr. psych.</i> , RSU	<i>Brakauskiene R.</i> , <i>PhD</i> , Viļņas Universitāte (Lietuva)
47.	Umbraško Solvita	2011–2014	NVA	Raščevska M., <i>Dr. psych.</i>	“Intelektuālā saistība ar zīmju valodas un lasīšanas prasmi bērniem ar dzirdes traucējumiem”	<i>Dr. psych.</i>	klīniskā psiholoģija	Sebre S. B., <i>PhD</i> , LU PPMF	Pipere A., <i>Dr. psych.</i> , DU	<i>Allen T. E.</i> , prof., Galaudeta Universitāte (ASV)
SOCIOLOĢIJA										
48.	Ņikišins Jurijs	2010–2013	LU SZF SPPI	Zepa B., <i>Dr. sc. soc.</i>	“Politiskā līdzdalība Eiropā: salīdzinošā analīze”	<i>Dr. sc. soc.</i>	politikas socioloģija	Tisenkopfs T., <i>Dr. sc. soc.</i> , LU SZF	Laķe A., <i>Dr. sc. soc.</i> , LKA	Meņšikovs V., <i>Dr. sc. soc.</i> , DU; Vrablikova K., PhD, Manheimas Universitāte (Čehija)

Nr. p.k.	Uzvārds, vārds	Studijas DSP	Darba vieta	Zinātniskais vadītājs	Promocijas darba nosaukums	Grāds	Apakšnozare	Recenzents	Recenzents	Recenzents
49.	Paula Līga	2011–2014	LIZDA	Zobena A., <i>Dr. sc. soc.</i>	“Kopienu rīcībspēja lauku attīstībā Latvijā”	<i>Dr. sc. soc.</i>	lauku socioloģija	Meņšikovs V., <i>Dr. sc. soc.</i> , DU	Zepa B., <i>Dr. sc. soc.</i> , LU SZF	Laķe A., <i>Dr. sc. soc.</i> , LKA; Eklund E., PhD, Obo Universitāte (Somija)
VADĪBZINĀTNE										
50.	Baur Markus	2011–2014	Austrijā	<i>Neuert J. O., Dr. rer. pol.</i>	“Galvenie ģimenes uzņēmumu efektīvas pārņemšanas faktori – pārņemotāju viedoklis”	<i>Dr. sc. admin.</i>	uzņēmējdarbības vadība	Bāliņa S., <i>Dr. oec.</i> , LU EVF	Tambovceva T., <i>Dr. oec.</i> , RTU	Līviņa A., <i>Dr. oec.</i> , VA
51.	Bolzern-Konrad Britta	2012–2015	Vācijā	Šumilo Ē., <i>Dr. oec.</i>	“Uzticēšanās ietekme uz darbinieku kompetenču realizēšanu uzņēmējdarbības izcilības vidē”	<i>Dr. sc. admin.</i>	uzņēmējdarbības vadība	Bāliņa S., <i>Dr. oec.</i> , LU EVF	Brence I., <i>Dr. sc. admin.</i> , RISEBA	Tambovceva T., <i>Dr. oec.</i> , RTU
52.	Gammisch Malcolm	2011–2014	Vācijā	Bāliņa S., <i>Dr. oec.</i>	“Darbības atbilstības pārvaldības sistēmu pielietojums, apjoms un ierobežojumi”	<i>Dr. sc. admin.</i>	uzņēmējdarbības vadība	Vilka I., <i>Dr. oec.</i> , LU EVF	Lāce N., <i>Dr. oec.</i> , RTU	<i>Wentzel D., Dr. oec.</i> , Āhenes Universitāte (Vācija)
53.	Gaul Christiane	2012–2016	Vācijā	<i>Schminke L. H. D., Dr. rer. pol.</i>	“Franšīzesņēmēju atlase: faktori, kas ietekmē veiksmīgu franšīzesņēmēju izvēli”	<i>Dr. sc. admin.</i>	uzņēmējdarbības vadība	Sloka B., <i>Dr. oec.</i> , LU EVF	Rivža B., <i>Dr. habil. oec.</i> , LLU	<i>Davidavičiene V., Dr. oec.</i> , Viļņas Ģedimina tehniskā universitāte (Lietuva)
54.	Hausmann Aaron Leander	2012–2016	Vācijā	<i>Schlesinger M., Dr. rer. pol.</i>	“Zīmolu tēlu ietekme uz biznesa-biznesam tirgus dalībnieku pirkšanas paradumiem”	<i>Dr. sc. admin.</i>	uzņēmējdarbības vadība	Batraga A., <i>Dr. oec.</i> , LU EVF	Kaļķis H., <i>Dr. sc. admin.</i> , RSU	Brence I., <i>Dr. sc. admin.</i> , RISEBA
55.	Kisker Christoph Ernst	2012–2016	Vācijā	<i>Neuert J. O., Dr. rer. pol.</i>	“Jauno uzņēmēju motivācijas faktoru ietekme uz uzņēmuma izdzīvošanas panākumiem”	<i>Dr. sc. admin.</i>	uzņēmējdarbības vadība	Vilka I., <i>Dr. oec.</i> , SIA “Publiskās pārvaldes konsultācijas”	Melece L., <i>Dr. oec.</i> , ViA	Tambovceva T., <i>Dr. oec.</i> , RTU
56.	Līne Antra	2005–2011	RPIVA	Sloka B., <i>Dr. oec.</i>	“Latvijas arodbiedrību stratēģiskās vadīšanas pilnveide”	<i>Dr. sc. admin.</i>	sabiedrības vadība	Praude V., <i>Dr. habil. oec.</i> , LU EVF	Vilciņa A., <i>Dr. oec.</i> , LLU	<i>Šimanskiene L., Dr. oec.</i> , Klai-pēdas Univer-sitāte (Lietuva)

Nr. p.k.	Uzvārds, vārds	Studijas DSP	Darba vieta	Zinātniskais vadītājs	Promocijas darba nosaukums	Grāds	Apakšnozare	Recenzents	Recenzents	Recenzents
57.	Minder Susanna Maria	2012–2016	Vācijā	Bāliņa S., <i>Dr. oec.</i>	“Cilvēkresursu vadības mārketinga pieeja darbinieku apmierinātības uzlabošanai”	<i>Dr. sc. admin.</i>	uzņēmējdarbības vadība	Volkova T., <i>Dr. oec.</i> , BA	Lapiņa I., <i>Dr. oec.</i> , RTU	Mietule I., <i>Dr. oec.</i> , RTA
58.	Putāns Romāns	2007–2010	LU EVF	Muravska T., <i>Dr. oec.</i>	“Klientorientētas pieejas nozīme valsts pārvaldes attīstībā: jaunatnes gadījuma izpēte	<i>Dr. sc. admin.</i>	sabiedrības vadība	Volkova T., <i>Dr. oec.</i> , BA	Vilciņa A., <i>Dr. oec.</i> , LLU	<i>Kriščiūnas K., Dr. oec.</i> , Kauņas Tehnoloģijas universitāte (Lietuva)
59.	Rajevska Olga	2012–2015	LU EVF	Sloka B., <i>Dr. oec.</i>	“Pensiju adekvātums un taisnīgums kā pensiju sistēmas institucionālā dizaina funkcijas: Baltijas valstu gadījums”	<i>Dr. sc. admin.</i>	sabiedrības vadība	Bāliņa S., <i>Dr. oec.</i> , LU EVF	Rivža B., <i>Dr. habil. oec.</i> , LLU	<i>Davidavičiene V., Dr. ekon.</i> , Viļņas Ģedimīna tehniskā universitāte (Lietuva)
60.	Sacek Alen Antun	2012–2016	Vācijā	Šavriņa B., <i>Dr. oec.</i>	“Pirmspārņemšanas audita noteicošie faktori pārrobežu uzņēmumu pārņemšanas gadījumos”	<i>Dr. sc. admin.</i>	uzņēmējdarbības vadība	Bāliņa S., <i>Dr. oec.</i> , LU EVF	Brence I., <i>Dr. sc. admin.</i> , RISEBA	Ketners K., <i>Dr. oec.</i> , BA
61.	Sander Tom Heinrich	2012–2016	Vācijā	Vorončuka I., <i>Dr. oec.</i>	“Tiešsaistes sociālo tīklu izmantošana kā indivīdu darba meklēšanas procesa līdzeklis cilvēkresursu vadības kontekstā”	<i>Dr. sc. admin.</i>	uzņēmējdarbības vadība	Bāliņa S., <i>Dr. oec.</i> , LU EVF	Kaļķis H., <i>Dr. sc. admin.</i> , RSU	Brence I., <i>Dr. sc. admin.</i> , RISEBA
62.	Silberbauer Katharina	2012–2015	Austrijā	<i>Eberl M., Dr. rer. pol.</i>	“Duālās karjeras pāri – ekspatriantu laulāto karjeras atbalsta novērtējums”	<i>Dr. sc. admin.</i>	uzņēmējdarbības vadība	<i>Neuert J. O., Dr. rer. pol.</i>	Vilka I., <i>Dr. oec.</i> , SIA “Publiskās pārvaldes konsultācijas”	Ketners K., <i>Dr. oec.</i> , BA
63.	Trestl Michael	2012–2015	Austrijā	Šavriņa B., <i>Dr. oec.</i>	“Korporatīvās uzņēmējdarbības ietekme uz aviokompāniju inovācijām un uzņēmējdarbības panākumspēju”	<i>Dr. sc. admin.</i>	uzņēmējdarbības vadība	Bāliņa S., <i>Dr. oec.</i> , LU EVF	Brence I., <i>Dr. sc. admin.</i> , RISEBA	Zariņa V., <i>Dr. oec.</i> , BA Turība
64.	Willutzky Stefan	2012–2016	Vācijā	Gulbe M., <i>Dr. math.</i>	“Inovāciju vadības ietekmes rādītāji starporganizāciju piegādes ķēdēs”	<i>Dr. sc. admin.</i>	uzņēmējdarbības vadība	Sloka B., <i>Dr. oec.</i> , LU EVF	Gaile-Sarkane E., <i>Dr. oec.</i> , RTU	Vasiļjeva T., <i>Dr. oec.</i> , RISEBA

Nr. p.k.	Uzvārds, vārds	Studijas DSP	Darba vieta	Zinātniskais vadītājs	Promocijas darba nosaukums	Grāds	Apakšnozare	Recenzents	Recenzents	Recenzents
65.	Zech Nicola Martina	2012–2015	Vācijā	Rigerts A., <i>Dr. oec.</i>	“Krīžu vadība viesnīcu nozarē – iesaistīto pušu attiecību vadības pieeja”	<i>Dr. sc. admin.</i>	uzņēmējdarbības vadība	Bāliņa S., <i>Dr. oec.</i> , LU EVF	Līviņa A., <i>Dr. oec.</i> , ViA	Brence I., <i>Dr. sc. admin.</i> , RISEBA
VALODNIECĪBA										
66.	Frīdenberga Anna	2010–2013	Izdevniecība “Žurnāls Santa”/ LU LVaII (BDV)	Vanags P., <i>Dr. habil. philol.</i>	“Nominālā vārddarināšana Georga Manceļa darbos”	<i>Dr. philol.</i>	latviešu diahroniskā valodniecība	Koškins I., <i>Dr. habil. philol.</i> , LU HZF	Lauze L., <i>Dr. philol.</i> , LiepU	Kuzņecovs A., <i>Dr. philol.</i> , DU
67.	Miseviča-Trilliča Renāte	2010–2013	LU HZF	Vanags P., <i>Dr. habil. philol.</i>	“Poļu-latviešu un latviešu-poļu vārdnīcu valodas pasaulaina (17.–20. gs. 1. puse)”	<i>Dr. philol.</i>	salīdzināmā un sastātāmā valodniecība	Veisbergs A., <i>Dr. habil. philol.</i> , LU HZF	Ikere Z., <i>Dr. habil. philol.</i> , DU	Stafecka A., <i>Dr. philol.</i> , LU LVaII
68.	Valkovska Baiba	2005–2010	LU MII	Lokmane I., <i>Dr. philol.</i>	“Vārdu secības komunikatīvais aspekts mūsdienu latviešu valodā”	<i>Dr. philol.</i>	latviešu sinhroniskā valodniecība	Koškins I., <i>Dr. habil. philol.</i> , LU HZF	Kuzņecovs A., <i>Dr. philol.</i> , DU	Lauze L., <i>Dr. philol.</i> , LiepU
VĒSTURE										
69.	Dambītis Kārlis	2010–2013	Latvijas Okupācijas muzejs	Jēkabsons Ē., <i>Dr. hist.</i>	“Latvijas armijas artilērija 1919.–1940. g.: Vieta bruņotajos spēkos, struktūra un uzdevumi”	<i>Dr. hist.</i>	Latvijas vēsture	Zellis K., <i>Dr. hist.</i> , LU VFF	Ivanovs A., <i>Dr. hist.</i> , DU	Ščerbinskis V., <i>Dr. hist.</i> , Latvijas Nacionālā bibliotēka
VIDES ZINĀTNE										
70.	Krūmiņš Jānis	2011–2015	LU ĢZZF	Segliņš V., <i>Dr. geol.</i> ; Kļaviņš M., <i>Dr. habil. chem.</i>	“Kūdras sastāva ietekme uz metālisko elementu akumulāciju zemajos purvos”	<i>Dr. geogr.</i>	dabas aizsardzība	Kalniņa L., <i>Dr. geogr.</i> , LU ĢZZF	Soms J., <i>Dr. geol.</i> , DU	Burlakovs J., <i>Dr. geogr.</i> , Linneja Universitāte (Zviedrija)
71.	Robalds Artis	2010–2013	LU ĢZZF	Kļaviņš M., <i>Dr. habil. chem.</i>	“Kūdras biosorbentu izmantošana tallija (I), vara (II), hroma (III) un fosfātu sorbcijai”	<i>Dr. geogr.</i>	dabas aizsardzība	Sudārs R., <i>Dr. sc. ing.</i> , LLU	Kasparinskis R., <i>Dr. geogr.</i> , LU ĢZZF	Valtere S., <i>Dr. chem.</i> , RTU

2.4.6. LU rezidentūra

Rezidentūra ir darba tiesiskajās attiecībās ar izglītības programmu īstenojošu ārstniecības vai augstākās izglītības iestādi esoša rezidenta (ārsta) izglītošana specialitātes iegūšanai saskaņā ar akreditētu 2.līmeņa augstākās profesionālās izglītības programmu medicīnā.

Rezidentūras programma „Medicīna” tiek īstenota sadarbībā ar apmācītājiem ārstniecības iestādēm, kuras kļūst par LU rezidentu praktiskās un daļēji arī teorētiskās apmācības klīniskajām bāzēm. Programmu „Medicīna” veido atsevišķu specialitāšu virzieni, kuru studiju ilgums ir no 2 līdz 6 gadiem. Rezidentu studiju programmu īstenošanas organizatorisko atbalstu nodrošina LU Rezidentūras attīstības programma.



Tabula 2.14

Rezidentu skaits uz 01.01.2017. sadalījumā pa programmas virzieniem

Programmas virziens	Kopā	Programmas virziens	Kopā
Alergoģija	2	Nefroģija	2
Anestezioloģija un reanimatoloģija	36	Neiroķirurgija	2
Asinsvadu ķirurgija	3	Oftalmoloģija	14
Dermatoveneroloģija	19	Onkoloģija ķīmijterapija	7
Diagnostiskā radioloģija	26	Osteopātija	19
Dzemdniecība un ginekoloģija	22	Otolaringoloģija	14
Endokrinoloģija	6	Patoloģija	3
Ftiziopneimonoģija	7	Pediatrija	18
Gastroenteroloģija	5	Reimatoģija	3
Ģimenes medicīna	86	Sirds ķirurgija	3
Internā medicīna	39	Sporta medicīna	5
Kardioloģija	16	Terapeitiskā radioloģija	2
Krūšu kurvja ķirurgija	1	Traumatoloģija un ortopēdija	14
Ķirurgija	38	Uroģija	8
		Kopā	420

Tabula 2.15

Rezidentūras absolventi 2016.gadā

Programmas virziens	Absolventu skaits	Programmas virziens	Absolventu skaits
Anestezioloģija un reanimatoloģija	1	Kardioloģija	2
Dermatoveneroloģija	3	Ķirurgija	3
Diagnostiskā radioloģija	2	Oftalmoloģija	3
Dzemdniecība un ginekoloģija	5	Otorinolaringoloģija	2
Endokrinoloģija	2	Pediatrija	2
Ftiziopneimonoģija	5	Sporta medicīnas	1
Gastroenteroloģija	1	Terapeitiskā radioloģija	1
Ģimenes medicīna	22	Uroģija	1
Internā medicīna	12	Kopā	68

2.4.7. Studējošo aptaujas¹²

Studentu aptaujas ir studiju procesa pašnovērtējuma un kvalitātes vadības sistēmas neatņemama sastāvdaļa. Aptaujas rezultātu izmantošana LU lēmumu pieņemšanas procesā palielina studentu ietekmi uz studiju procesu un tā organizāciju. Centralizēti LU studentu aptaujas organizē Studiju departaments, lai nodrošinātu, ka no studentiem pastāvīgi tiek iegūta informācija un ka tā tiek izmantota studiju kvalitātes paaugstināšanā saskaņā ar Augstskolu likuma un citu dokumentu prasībām, kuri reglamentē augstāko izglītību.

2016.gadā tika izdots LU rektora rīkojums, kas apstiprina “Regulāro aptauju organizēšanas kārtību studiju procesa novērtēšanai LU” un nosaka studentu obligātu dalību šādās aptaujās: pirmā studiju gada studentu aptaujā par studiju uzsākšanu un par pirmo pieredzi, studentu aptaujā par kursiem, pēdējā gada studentu aptaujā par studiju programmu un aptaujā par otras studiju programmas izmēģināšanu.

Aptaujām “Par studiju programmu” un “Par studiju kursu un tā docētāju” ir paredzētas veidlapas, un šo aptauju norisi iniciē struktūrvienību vadītāji fakultātēs un/vai studiju programmu direktori.

2016.gadā LU informatīvajā sistēmā (LUIS) ir izveidota un ar rudens semestri sāka īstenot specializēta aptauja par kursa un noslēguma darbiem, lai iegūtu informāciju, kā pilnveidot studentu darbu izstrādes procesu un mācībspēku darbu.

Tabula 2.16

Pārskats par studējošo aptaujām

Aptaujas veids:	2012	2013	2014	2015	2016
Aptauja par studiju programmu	893	980	567	250	132
Aptauja par docētāju	2734	3150	969	2201	475
Aptauja par studiju pārtraukšanas iemesliem		319	630	451	
Pēdējo kursu aptauja par programmu LUISā	514	705	1081	796	1668
Aptauja par kursiem LUIS ¹³	22470	5736	6124	4867	11 064
1. kursa aptauja LUIS (līdz 2015.g.)	973	940	675	-	1082
1.kursa aptauja studiju uzsākušajiem LUIS (no 2015.gada)				1650	2359
1.kursa aptauja par pirmo studiju pieredzi LUIS (no 2015.gada)				783	2144
Aptauja par studiju pārtraukšanas iemesliem LUIS (no 2015.gada)				262	156

Elektroniskās aptaujas pieejamas arī angļu valodā, to rezultāti iekļauti kopējā novērtējumā. Elektroniskās aptaujas tiek organizētas centralizēti un notiek neatkarīgi no fakultāšu un programmu direktoru iniciatīvas. Šo aptauju rezultāti ir pieejami LUIS.

Studiju procesa novērtēšanai un pilnveidošanai ļoti svarīga ir aptauja par studiju programmu, jo to rezultātus izmanto sagatavojot ikgadējos studiju programmu pašnovērtējuma ziņojumus un studiju programmu attīstības plānus. Aptaujas par studiju kursu un docētāju (gan papīra, gan elektroniskā veidā) rezultātus izmanto izvērtējot studiju kursa saturu un mācībspēku darbu. Pirmā kursa aptaujas mērķis ir iegūt informāciju par augstskolas un programmas izvēles motivāciju, informācijas iegūšanas avotiem un pirmajiem iespaidiem LU. Studiju pārtraukšanas aptaujas mērķis ir noskaidrot studiju pārtraukšanas iemeslus, lai stabilizētu studentu skaitu LU.

¹² Sadaļu sagatavoja Studiju departaments.

¹³ Aizpildīto anketu skaits (viens var aizpildīt vairākas anketas)

2.4.8. Atbalsta pasākumi studējošiem¹⁴

LU Studentu servisā konsultatīvais un informatīvais atbalsts 2016.gadā nodrošināts integrēti akadēmiskos, karjeras izvēles, karjeras plānošanas un vadības, kā arī psiholoģijas jautājumos. Pārskata periodā sniegtas 89 individuālās karjeras konsultācijas un 301 konsultācija psiholoģiskos un personīgos jautājumos, t. sk. 15 ārzemju studentiem.

2016.gadā konsultācijās ar studentiem tika risināti aktuāli jautājumi, kas saistīti ar studentu profesionālās dzīves plānošanu un profesionālās darbības uzsākšanu. Aktuāla tēma bija profesionālās jomas un studiju virziena maiņa, sevišķi pēc pirmā gada adaptācijas perioda beigām. Studenti konsultācijās pārrunāja arī savas bažas par tālāko nodarbinātību izvēlētajā jomā, atalgojuma perspektīvu, kā arī dažādas tēmas saistībā ar personīgajām problēmām. Īpaši aktuāls jautājums ir ārzemju studentu nodarbinātība – strauji palielinās to ārzemju, arī Erasmus, studentu skaits, kuri meklē darba iespējas, pilnveido darba pieteikuma dokumentus, kā arī jūtas nedroši, vai varēs iejusties Latvijas darba tirgus apstākļos un sabiedrībā kopumā. Šiem studentiem atbalsts tiek sniegts atkārtoti, taču jāatzīmē, ka personālam būtu nepieciešamas apmācības, kā ar šiem studentiem strādāt ilgtermiņā.

Dažādu grupu semināru piedāvājumus, kas saistīti ar profesionālo un personīgo attīstību, izmantojuši 137 studenti un LU absolventi.

Lai izglītotu skolēnus par izglītības un karjeras izvēli, LU fakultāšu un Studentu servisa pārstāvji viesojās 39 skolās. Arī Universitātes telpās regulāri tiek uzņemtas skolēnu grupas – 2016.gadā semināros, kas veltīti studiju virziena izvēlei, viesojās 281 skolēns. Karjeras centra speciālisti ir uzstājušies vairākās Latvijas mēroga skolēnu un pedagogu zinātniskajās konferencēs, pieredzes apmaiņas semināros, Latvijas Karjeras atbalsta attīstības asociācijas sanāksmēs, presē (vairākos “Karjeras Ziņu” izdevumos un psiholoģijas žurnālos) publicējuši rakstus par karjeras atbalstu un karjeras metodiku izmantošanu. Karjeras centra speciālisti ir piedalījušies arī starptautiskā seminārā karjeras konsultantiem “International Networking Today for New Guidance Expertise Tomorrow” Viļņā, kur iegūtas zināšanas par mobilitātes braucieni priekšrocībām studentiem.

2016.gadā Studentu serviss turpināja īstenot atbalstu 1. kursa studentiem – Karjeras centra speciālisti un psihologs nodrošināja kursu 1. kursa mentoriem “Vienaudžu mentora darba psiholoģiskie aspekti”, kurā piedalījās ~ 60 mentori, tika arī novadītas 12 supervīzijas mentoriem, kuri strādā ar 1. kursa studentiem. Karjeras konsultants ar psihologu piedalījās kursa “Kuratoru profesionālā pilnveide” izstrādē un vadīšanā, kā arī sniedza kuratoriem individuālu atbalstu šajā darbā.

2016. gadā notika piecas uzņēmumu ekspertu vieslekcijas dažādās LU fakultātēs.

Karjeras iespēju dienā piedalījās 52 uzņēmumi, un to apmeklēja ap 1500 studentu. Darba devēji iesaistījās arī semināru rīkošanā studentiem, informējot par prakses/darba iespējām, stipendiju konkursiem, kā arī studentu personīgo un profesionālo prasmju pilnveidi.



Turpinās aktuālie semināru piedāvājumi – Karjeras centrs regulāri piedāvā dažādus atbalsta seminārus studentiem – piemēram, laika plānošanas, stresa vadības, karjeras plānošanas u. c. Aktuāla tendence ir tāda, ka arvien vairāk semināru vēlas apmeklēt arī LU personāls – tas varētu liecināt par vēlmi pašizglītoties un gūt atbalstu dažādās darba situācijās.

¹⁴ Sadaļu sagatavoja Studentu servisa departaments.

2016.gadā uzsāktie papildus atbalsta pasākumi studentiem¹⁵

2016.gadā pamatstudiju 1.kursā darbu sāka 67 studentu kuratori. Kurators ir docētājs vai doktorants, kura pienākums ir sniegt atbalstu pirmkursniekam studiju organizācijas jautājumos un studiju prasmju pilnveidošanā, informēt studentus par aktualitātēm studiju procesā, sniegt individuālu atbalstu studentiem, kam ir grūtības iekļauties studiju vidē, iniciēt adaptācijas un saliedēšanas pasākumus, kā arī sekot studenta sekmēm un studiju aktivitātei.



Pārskata periodā īstenojot kuratoru programmu, veikti šādi pasākumi:

- veikta 2. kursa studentu aptauja par īpašībām, kādas būtu vēlamas kuratoram, un par pasniedzējiem, kuri studentu skatījumā atbilst kuratora amatam (savu viedokli izteikuši 277 otrā kursa studenti);
- izstrādāta un īstenota tālākizglītības programma kuratoru apmācībai “Studentu kuratora kompetences profesionālā pilnveide”, to apguva un apliecības saņēma 75 docētāji un doktoranti;
- sadarbībā ar “Ernst & Young Baltic” konsultantiem īstenots pirmā studiju gada docētāju un studentu kuratoru profesionālās pilnveides darba seminārs, kura mērķis ir veicināt profesionālās kompetences darbam ar pirmā kursa studentiem;
- izveidota atbalsta sistēma studentu pārraudzībai LU informācijas sistēmā – kuratoru reģistrs, informācijas, komunikācijas un resursu platforma LUIS un Moodle vidē;
- veiktas vairākas aptaujas par kuratoru darbību – respondenti ir gan 1. kursa studenti, t. sk. ārvalstu studenti (aptaujā piedalījās 2585 studenti), gan pamatstudiju programmu lietveži/metodiķi (33), gan pamatstudiju programmu direktori (30);
- izvērtēti studentu kuratoru sniegtie ikmēneša pārskati;
- kuratoru pieredzes apmaiņai sarīkots pasākums “Kuratoru brokastis”;
- fakultātēs kuratori snieguši ļoti daudzus individuāla atbalsta pakalpojumus, kā arī īstenojuši dažādas grupu aktivitātes, t. sk. iepazīšanās pasākumus, ekskursijas, studentu brokastis, Ziemassvētku pasākumus, seminārus u. c.
- izvērtēta studentu atbiruma dinamika un kuratoru programmas ietekme tās mazināšanā.

2016. gada rudens semestrī pamatstudiju 1 kursā studentu atbalstam tika piedāvāta jauna aktivitāte – tiesības “izmēģināt studijas” otrās izvēles studiju programmā. Studenti varēja izmēģināt studēt otrā studiju programmā vai mainīt pašreizējo, ja studenta iepriekšējā izglītība atbilda otrās izvēles programmas uzņemšanas prasībām un kritērijiem un ja otrās izvēles programmā bija brīvas budžeta vai maksas studiju vietas.

Studenti programmas izmēģināja un mainīja no 6. līdz 9. studiju nedēļai, un šajā laikā viņiem bija iespēja iepazīties ar izvēlēto studiju programmu, apmeklēt nodarbības, iepazīties ar pasniedzējiem, citas fakultātes un studentu kursa atmosfēru. Par programmas maiņu tika informēti arī izvēles programmas kuratori, pie kura students varēja vērsties ar jautājumiem gan par programmu, gan programmas maiņas procesu. Pirmajā programmu maiņas gadā izmēģināt citu programmu pieteicās 25 studenti, no kuriem programmu arī mainīja 12.

Lai gūtu atgriezenisko saiti par programmu izmēģināšanas pieredzi, tika veikta otrās izvēles studiju programmas izmēģinātāju aptauja.

¹⁵ Sadaļu sagatavoja Studiju departaments

2.5. ZINĀTNE

2.5.1. Nozīmīgākie sasniegumi Latvijas zinātnē – LU pētnieku devums

2016.gada beigās LZA, izvērtējot vairākus iesniegtos priekšlikumus dažādās zinātņu nozarēs, nosaukusi, viņuprāt, nozīmīgākos sasniegumus Latvijas zinātnē 2016.gadā, kuros piedalījušies arī pētnieki no LU.

1. Lokanu magnētisko stīgu modelēšana un sintēze (LZA akadēmiķis Andrejs Cēbers, LU FMF Dr.phys. Kaspars Ērglis). Lokanas magnētiskās stīgas ārējos laukos spēj kustēties līdzīgi mikroorganismiem, ko iespējams izmantot mikrozinējos, mikromaisītājos, nanorobotos un līdzīgās mikroierīcēs. Darbu kopa aptver lokanu magnētisku stīgu teorētiskos modeļus, skaitliskos algoritmus to uzvedības modelēšanai un protokolus to sintēzei.

2. Saules sistēmas mazo planētu – asteroīdu pētījumi (LU AI Dr.phys. Ilmārs Eglītis). 72 publikāciju ciklā apkopoti ilggadēji mazo planētu pētījumu, kas veikti Baldones observatorijā, rezultāti. Atklāti 48 jauni Saules sistēmas asteroīdi un precizētas 826 asteroīdu orbītas, pateicoties 3511 mazo ķermeņu astrometrisko pozīciju noteikšanai. Pilnveidota teorija Centaura tipa asteroīdu orbītu evolūcijas prognozēšanai.

3. Atklāta un izpētīta augsta spiediena fāžu pāreja izolators-metāls alvas volframātā. LZA akadēmiķis Aleksejs Kuzmins, Dr.phys. Andris Anspoks, Dr.phys. Alesandrs Kalinko, Dr.phys. Jānis Timošenko, LU CFI Dr.phys. Roberts Kalendarevs. Teorētiski prognozēta un eksperimentāli izpētīta augsta spiediena fāžu pāreja no izolatora uz metālu ortorombiskā alvas volframātā (α -SnWO₄). Noskaidroti kristāla aizliegtās zonas kolapsa nosacījumi spiedienu diapazonā 5-7 GPa. Fāžu pārejas izcelsmes izskaidrošanai izmantota teorētiskā modelēšana no pirmajiem principiem.

4. Pirmreizējs pētījums par 20. gadsimta latviešu, igauņu un lietuviešu dramaturģiju. Monogrāfija „20th Century Baltic Drama: Postcolonial Narratives, Decolonial Options”, Bielefeld: Aisthesis, 2016, LU Literatūras, folkloras un mākslas institūts, autors: Benedikts Kalnačs. LZA akadēmiķa Dr.habil.philol. Benedikta Kalnača pētījuma objekts ir 20. gadsimta latviešu, igauņu un lietuviešu dramaturģija. Monogrāfijā izvēlēti autori, kas pārstāv katru no Baltijas nācijām, akcentējot gan to unikalitāti, gan vēsturisko likteņu nosacīto kopību. Dramaturģija pētījumā skatīta kā noteikta literatūras veida estētisko īpatnību atklājēja un kā daļa no rakstniecības sociālās vēstures. Pirmreizējs ir gan grāmatā izmantoto avotu klāsts, gan metodoloģiskā pieeja. Tā balstīta postkoloniālajā teorijā, ar tās starpniecību uzdodot jautājumus par Baltijas valstu attīstības nosacījumiem un likumsakarībām, kā arī iekļaujoties mūsdienu teorētiskajās debatēs, ko apliecina pētījuma starptautiskā rezonanse.

5. Pētījums par bio-ūdeņraža iegūšanu no organiskiem atlikumiem tautsaimniecībā un savākšanu metāl idrīdos tālākai izmantošanai (Dr.biol. Ilze Dimanta, Mg. biol. Sintija Valucka, Laimonis Jēkabsons, Dr. chem. Ilva Nakurte, Dr. phys. Jānis Kleperis, Dr. biol. Vizma Nikolajeva, LU CFI, LZA akadēmiķis Indriķis Muižnieks. Pētījumā pierādīts, ka ūdeņradi var iegūt fermentācijas procesā ar baktēriju tūrkultūrām, kas iegūtas Latvijas augsnē un ūdeņos. Par substrātu šim procesam tiek izmantoti tautsaimniecībā pieejami organiskie atlikumi: biodegvielas ražošanas atkritumprodukts - jēlglicerīns un piena pārstrādes procesā sūkalās esošā laktoze. Inovācija mikroorganismu saražotā ūdeņraža uzkrāšanā ir ūdeņradi selektīvi absorbējošu metāla sakausējumu izmantošana.

6. Jauns materiāls un tehnoloģija saules enerģijas kolektoriem (Dr. habil. Sc. ing. Gundars Mežinskis (RTU), Dr.sc.ing. Laimons Bīdermanis (RTU), Dr.sc.ing. Ilona Pavlovskā (RTU), Dr.sc.ing. Andris Cimmers (RTU), Dr.sc.ing. Jānis Liepiņš (RTU), Dr.sc.ing. Kaspars Mālnieks (RTU), Dr.phys. Jevgēnijs Gabrusenoks (LU CFI)). Izstrādāts jauns materiāls un tehnoloģija saules enerģijas kolektoriem. Augstas jaudas saules enerģijas kolektora (AJSEK) cauruļveida materiālam jāspēj ilgstoši izturēt augstas temperatūras, neizmainot savu mikrostruktūru un nezaudējot savus sākotnējos siltumtehnikos raksturlielumus. RTU Silikātu materiālu institūta zinātnieki sadarbībā ar LU CFI speciālistu izstrādājuši tehnoloģiju, kas ļauj iegūt AJSEK saules enerģiju uztverošo materiālu, kas spēj izturēt 600oC vismaz 250 dienas. Šī

materiāla pamatā ir nerūsējošā tērauda cauruļveida materiāls, kuram uzklāta stiklkristāliska emalja, kas satur pigmentus, nodrošinot emaljai melnu krāsu. Emaljas apdedzināšanas procesu un augsttemperatūras ilgstošu izturību nodrošina ne vien emaljai pievienotās specifiskās piedevas, bet arī emaljai papildus uzklātais sola-gēla nanodaļiņu pārklājums.

2.5.2. LU pilnveidojumi zinātnes administrēšanā

2016.gadā LU darbojusies, lai aktīvāk izvērstu zinātnes komercializāciju. Tika izstrādāti LU Intelektuālā īpašuma pārvaldības noteikumi, Komercializācijas vadlīnijas un SpinOff noteikumi. LU komunicēja ar Latvijas StartUp asociāciju par normatīvu regulējumu un tehnoloģiski intensīvu StartUp izaicinājumiem. Tika veikts LU patentu (41 Latvijas patents; 9 starptautiskie patenti un 14 pieteikumi) un to pieteikumu monitorings attiecībā uz veicamajām procedūrām. Tika koordinēta iepirkuma procedūra attiecībā uz patentu pilnvarotā pakalpojumu iepirkšanu. LU izteica kompetenču piedāvājumu Zaļo tehnoloģiju inkubatora atbalstītajām StartUp komandām, arī LU kompetenču piedāvājumu biznesa ideju komandām, piedaloties biedrības Connect Latvia īstenotajās apmācībās (2016.g. Liepāja, Rīga; Informācijas sagatavošana semināram Igaunijā). Tika sniegts LU zinātnieku kompetenču piedāvājums LU Studentu biznesa inkubatora komandām. LU personāls tika aktīvi informēts par dažādiem atbalsta instrumentiem uzņēmējdarbības īstenošanai. Notika individuālās konsultācijas par uzņēmējdarbību un izstrādņu komercializāciju. Tika sniegts atbalsts LU personālam dalībai Zaļo tehnoloģiju inkubatorā. (Laika posmā no 2014.g - 2016.g. oktobrim no 153 biznesa idejas, 22 ir cieši saistītas ar LU) Sagatavots un īstenots apmācību kurss LU BF maģistrantūras studentiem. 8. Notika informatīvi semināri par inovāciju un uzņēmējdarbību Ķīrijas un Datorikas fakultātes studentiem, LU interešu pārstāvība Demola projekta ietvaros. Iesaiste biedrības Connect Latvia īstenotajā apmācības semināru ciklā "Iesācējuzņēmumu nometne Rīga Kembridža". Aktīvi izplatīta informācija par nometni LU studentiem un zinātniekiem, kā arī iesaiste nometnē, piedāvājot nolasīt lekciju par inovāciju, jaunu ideju radīšanu un uzņēmējdarbību. Izveidota zinātnes izcilības un komercializācijas atbalsta jeb bonusu programma un uzsākta tās realizācija. Organizēta LU pārstāvība un pētnieku piedalīšanās trīs vietēja mēroga un vienā starptautiskā nozaru izstādē. Kā novitāte – izveidota Zinātnes komercializācijas sekcija LU ikgadējā zinātniskajā konferencē. Uzsākta LU sadarbības portāla izstrāde ar nolūku apkopot un publiskot LU pētnieciskās kompetences un citas sadarbības iespējas ar uzņēmējiem un sabiedrību.

2.5.3. Nozīmīgākie notikumi LU zinātniskajā darbībā

28.01.2016. LU zinātnieki izstrādājuši inovatīvu, videi draudzīgu automašīnu virsmu tīrīšanas un kopšanas līdzekli. Projekts "Videi draudzīgu virsmu kopšanas līdzekļu kompozīcijas izstrāde un izmantošanas iespēju izpēte" apvienoja pētniekus no dažādām LU struktūrvienībām – pārstāvēta ĢZZF, LU MBI un LU ĶF, bet pētījuma iniciators ir uzņēmējs Andrejs Širokovs, OU "Intelligent Corporation" valdes priekšsēdētājs.

Projekta mērķis - nodrošināt inovatīvu, videi draudzīgu, tirgū konkurētspējīgu automašīnas virsmu kopšanas līdzekļu kompozīcijas izstrādi un izpēti, ko raksturo paaugstināta izmantošanas efektivitāte (mazgāšana bez ūdens, speciālā transporta apkope un citi), salīdzinot ar zināmajiem produktiem.



24.03.2016. Projekta "Dažādu beta-amiloīda peptīdu sekvenču efekti: fokuss uz īso peptīdu pielietojuma iespējām demences terapijā" ietvaros LU Farmakoloģijas katedrā radīta un pētīta inovatīva terapijas pieeja, kas nākotnē varētu palīdzēt ārstēt slimniekus, kuri cieš no Alzheimeras slimības ar tai raksturīgajiem atmiņas traucējumiem. Kopā ar kolēģiem Norvēģijā (Oslo Universitātē) un Latvijas OSI pētniekiem, plānots radīt inovatīvu terapiju, kas uzveiktu šo slimību. Vēlme cīnīties ar slimību, kas palēnām, bet vēl joprojām neatgriezeniski deģenerē cilvēku atmiņu, ir būtiskākais no daudzajiem iemesliem, kāpēc LU farmakologi strādā šajā projektā. Pētījuma objekts ir "beta - amiloīda peptīds". Šis savienojums atrodas smadzeņu

audos, kur tie un citi proteīni patstāvīgi veidojas arī veseliem cilvēkiem. Problēmas rodas, ja tie gēnu mutāciju gadījumā vai citu faktoru dēļ sāk veidoties pastiprināti, tādējādi izmainās to struktūra, un tie dažāda izmēra agregātu veidā akumulējas smadzeņu audos. Rezultātā pasliktinās centrālās nervu sistēmas funkcionēšana, rodas Alcheimera slimība, kas ir neurodeģeneratīvā slimība – nervu šūnas palēnām aiziet bojā. Tā ir arī izplatītākā demences forma, kurai sākotnēji raksturīgs atmiņas zudums, vēlāk arī citi kognitīvie traucējumi. Pacientiem pasliktinās atmiņa, iemācīšanās spējas, orientēšanās telpā, tas var veicināt arī to, ka depresijas, baiļu simptomu dēļ izmainās pati personība.

01.04.2016. Ietekmīgajā žurnālā “Science” publicētajā rakstā “Līdzīga bioloģiskās daudzveidības reakcija uz klimata pārmaiņām divos kontinentos” (Consistent biodiversity response to climate change on two continents), kura līdzautors ir LU BF vadošais pētnieks Dr. biol. Ainārs Auniņš, pirmoreiz pasaulē pierādīts, ka putnu sugu populācijas divos kontinentos (Eiropā un Ziemeļamerikā) jau trīs desmitgades spēcīgi ietekmē klimata pārmaiņas. To indivīdu skaits mainās atbilstoši aprēķinātajām klimatiskās piemērotības izmaiņām šīm sugām. Šis pētījums un publikācija ir izcils sasniegums tāpēc, ka iepriekš nebija arī pierādīts, ka vienas un tās pašas sugas populācijas klimata pārmaiņu ietekmē var piedzīvot krasi atšķirīgas skaita izmaiņas dažādās tās izplatības areāla daļās. Šajā darbā, izmantojot unikālas putnu monitoringa datu kopas, analizēta klimata pārmaiņu ietekme atsevišķi valstu un pavalstu līmenī Eiropā un ASV. Darbam prognozējama nozīmīga ietekme uz globālo vides politiku. Pētījums piedāvā indikatoru, kas ļauj mērīt klimata pārmaiņu ietekmi uz bioloģisko daudzveidību. Tas aizstās pašreizējo Konvencijas par bioloģisko daudzveidību un Eiropas Vides aģentūras izmantoto indikatoru, jo piedāvā skaidrāku un pamatotāku klimata pārmaiņu ietekmes signālu un plašāku tā ģeogrāfisko aptvērumu. Līdzīgs indikators izmantojams ne tikai putniem, bet arī citām dzīvo organismu grupām. Šāds indikators ļaus arī vērtēt klimata pārmaiņu mazināšanai un ekosistēmu izturības palielināšanai veikto pasākumu efektivitāti.

05.04.2016. LU AI Ģeodinamiskajā stacijā, kas atrodas LU Botāniskā dārza teritorijā veikti pirmie EKA pavadoņa Sentinel-3A lāzermērījumi, kļūstot par pēc kārtas trešo staciju pasaulē, kura ir sekmīgi locējusi nesen palaisto pavadoni. Sentinel-3A ir EKA pavadonis, kurš palaists Copernicus programmas ietvaros sauszemes, okeānu, ledus masu un atmosfēras novērošanai un to dinamikas izpētei kā arī operatīvām laika prognozēm. Sentinel lāzerlokācija tiek veikta ar mērķi nodrošināt tā orbītas aprēķināšanu ar augstu precizitāti, kas ir vajadzīga no pavadoņa veikto mērījumu telpiskai piesaistei.

16.06.2016. LU SZF Politikas zinātnes nodaļas pētnieki izstrādājuši rakstu krājumu, kas apskata krievvalodīgo kopienas integrāciju Latvijā. “Pēdējo desmit gadu laikā daudzas institūcijas ir īstenojušas apjomīgus pētījumus par Latvijas krievvalodīgās minoritātes noskaņojumu, tomēr pietrūkst aptauju un pētījumu par to, kas atbildētu uz jautājumu „kāpēc?”” uzsver rakstu krājuma zinātniskā redaktore, LU profesore Žaneta Ozoliņa. Kāpēc krievvalodīgo iedzīvotāju kopiena atbalsta Krievijas politiku, kāpēc tā ir pretojusies vairākas desmitgades īstenotajai integrācijas politikai, kāpēc krievvalodīgā kopiena vēlas nevis iekļauties, bet labprātīgi norobežoties – tie ir tikai daži no jautājumiem, uz kuriem, uzklusot ekspertus un aptaujājot sabiedrību, atbildes rakstu krājumā meklējuši pētnieki. Katrs no tiem ir pievērsies kādai no krievvalodīgās kopienas nozīmīgām dzīves jomām - ekonomikai, reliģiskajai, izglītības, sociālās mobilitātes un citām sfērām, kuras visas ir cieši saistītas ar sabiedrības drošības nodrošinājuma problemātiku. Pētījums aptver deviņus dažādus patstāvīgus, padziļinātā izpētē balstītus zinātniskos rakstus. Autori aicina censties rūpīgāk izprast Latvijas krievvalodīgo iedzīvotāju kopienu, pievērsot uzmanību ekonomiskajiem, sociālajiem un politiskajiem izaicinājumiem, kā arī draudiem, ar kuriem tā saskaras.

25.07.2016. LU BF saņēmusi dāvinājumā no Starptautiskās atomenerģētikas aģentūras trīs iekārtas, kas paredzētas radiācijas ietekmes noteikšanai bioloģiskajā materiālā – asins paraugos. Dāvinājuma kopējā vērtība ir 92 tūkstoši eiro. Divas no iekārtām paredzētas automatizētai asins paraugu sagatavošanai – nukleīnskābes izdalīšanai, bet trešā – reakcijas noteikšanai reālā laika režīmā (q-PCR). Bioloģiskā materiāla izmantošanu radiācijas līmeņa noteikšanai sauc par

biodozimetriju un asins parauga analīzes metodes izmantošana biodozimētrijā ir ļoti nesena – Latvija būs trešā vieta Eiropā, kur tā tiks izmantota – divas šāda veida iekārtas atrodas Vācijā, bet viena – Lielbritānijā. Šīs biodozimētriskās metodes unikalitāte ir tās zemās izmaksas un īsais laiks, kas nepieciešams analīzes veikšanai.

Metode būs efektīvi izmantojama reģionālās vai starptautiska mēroga ārkārtas situācijās, kā arī kodolavārijas gadījumos, kad laboratorija varēs pārbaudīt potenciāli starojumu saņēmušo cilvēku asins paraugus. Jaunās iekārtas atrodas LU BF Bioanalītikas un biometrijas metožu laboratorijā, un ar tām strādās LU pētnieki un studenti. Laboratorija sadarbojas ar Radiācijas drošības centru un slimnīcām.



09.08.2016. Latviešu ģeologi sveiki un veseli atgriezušies no ekspedīcijas Grenlandē, kur pavadīja 10 dienas ledājos. Ekspedīcijas gaitā savākti nepieciešamie dati to tālākai apstrādei, savākti vairāk nekā 200 paraugu, uzņemtas ap 2000 fotogrāfiju, kā arī piecu stundu garš video materiāls, no kura plānots izveidot dokumentālo filmu. Vairākas dienas zinātnieki pavadīja uz paša ledāja, veicot ģeofizikālos mērījumus, kā arī ievācot ledus un ūdens paraugus no virsledāja un pieledāja ezeriem. Tāpat arī pētnieki izstaigājuši plašu pieledāja teritoriju un ievākuši augsnes un nogulumu paraugus. Paraugu analīzei nepieciešami vismaz vairāki mēneši, un šim darbam piesaistīti vairāki eksperti.

Iegūtie dati zinātniekiem ļaus noskaidrot zemledāja reljefa izmaiņas, iekšledāja tuneļu izplatības likumsakarības un tādus ekoloģiskus jautājumus, kā augšņu veidošanos pēc ledāja atkāpšanās, aļģu un ciānbaktēriju attīstību gan virs paša ledāja, gan pieledāja ezeros. Izdevies pat iegūt paraugus no ilggadīgā sasaluma un apraktajām augsnēm, kuru veidošanos bija pārtraukusi pieledāja ezera līmeņa celšanās un ledājūdeņu nogulumu uzkrāšanās.



Ekspedīcijā Grenlandē piedalījās Latvijas polārpētnieki Kristaps Lamsters, Jānis Karušs, Māris Krievāns, Agnis Rečs un Reinis Pāvils.

10.08.2016. LU atkal kļuvusi par atpazītu spēlētāju kosmosa tehnoloģiju jomā Eiropas vienotā zinātnes telpā - divi uzņēmumi (HEEPhonic Ltd un Phonic Ltd), kuri strādā kosmosa tehnoloģiju jomā un kuri ir profesionāli saistīti ar FOTONIKA-LV AI, saņēmuši EK izcilības sertifikātu, kuru parakstījuši Carlos Moedas un Corena Creatu – ES Zinātnes un Inovāciju un ES Reģionālās politikas komisāri. Tam pamatā ir augstais vērtējums par abu uzņēmumu pēdējā programmas HORIZONTS 2020 (SME-2 SME instrument phase 2) konkursā iesniegtiem projektu pieteikumiem četrus miljonu eiro kopapjomā.

24.08.2016. Laista klajā kolektīva monogrāfija ar intriģējošu nosaukumu “Aspazija un mūsdienas: dzimums, nācija, radošie izaicinājumi” (sastādītāja un zinātniskā redaktore ir LU HZF profesore, filoloģijas doktore Ausma Cimdiņa). Plašāko un daudzpusīgāko tematisko spektru jaunajā grāmatā aptvērusi nodaļa “Aspazijas sociālā filozofija un identitātes estētika” ar Ausmas Cimdiņas ievadrakstu “Aspazijas izaicinājums zinātnei un tēvzemei”, akcentējot Aspazijas daiļrades recepcijas īpatnības laika gaitā, kā arī feminisma teoriju ietvarā dzimušo *gender* studiju terminoloģijas adaptācijas latviešu literatūrpētniecībā problemātiku. Grāmatas “Aspazija un mūsdienas: dzimums, nācija, radošie izaicinājumi” atvēršanas svētkos piedalījās LU rektors Indriķis Muižnieks, Norvēģijas karalistes vēstnieks Latvijā V. E. Steinārs Egils Hāgens, Rīgas pilsētas vicemērs Andris Ameriks, grāmatas autori un veidotāji.

Pētījuma līdzautori ir Latvijā un starptautiski pazīstami speciālisti Vita Matīsa, Silvestrs Gaizūns, Viktors Hausmanis, Silvija Radzobe, Ella Buceniece, Maija Kūle, Ilze Rūmniece, Valdis Muktupāvels, Kārlis Vērdiņš, Eva Eglāja-Kristone, tostarp jaunākās paaudzes pētnieki un kultūras žurnālisti Zita Kārkla, Anna Auziņa, Linda Kusiņa, Raivis Vilūns, Betija Turlaja u. c.



03.10.2016. Laikā līdz 7. oktobrim Krievijā, Pērmā, notika pētnieciskās programmas ERA.NET RUS+ projekta “LIVINGMEMORIES” seminārs, ko organizēja viens no projekta partneriem – Permas Nacionālā Pētnieciskā Politehniskā Universitāte – un kurā piedalījās arī LU pētnieki. Viņi sagatavoja vairākus ziņojumus. Professore Skaidrīte Lasmane aplūkoja sociālās atmiņas un ētikas jautājumus, savukārt docente Zane Radzobe – teātra un atmiņas mijiedarbības problemātiku. Seminārā ar ziņojumu uzstājās arī projekta “LIVINGMEMORIES” sadarbības partnera Latvijas Okupācijas muzeja Audiovizuālo materiālu krātuves vadītāja Lelde Neimane, vēstot par krātuves darbu, kolekcijām un muzeja veidotajām uzņemtajām filmām. Pētnieks Oskars Gruziņš iepazīstināja ar projektu “CHIBOW” (Children Born in War) un savu darbu tajā. LU projektu “LIVINGMEMORIES” īsteno Sociālās atmiņas pētniecības centrs – SZF Sociālo un politisko pētījumu institūta starpnozaru pētnieciskā struktūrvienība.

19.10.2016. LU MF lekcijām, praktiskajām nodarbībām un pētnieciskiem nolūkiem Traumatoloģijas un ortopēdijas slimnīcā izveidota mūsdienīga Ortopēdijas laboratorija, kas tapusi, pateicoties SIA “Mikrotīkls” ziedojumam un ir izmaksājusi 36 tūkstošus eiro. Ortopēdijas laboratorijā katru gadu studēs un pētniecības darbus izstrādās vairāk nekā 150 LU MF ārstniecības studentu, rezidentu un jauno pētnieku.

Līdz šim LU MF mācību procesā bieži tika izmantotas radioloģisko izmeklējumu filmu izdrukas, un studentiem nebija pieejama mūsdienīga informācija par jaunākajām tehnoloģiskajām iespējām izmeklējumu digitālā apstrādē, piemēram, 3D rekonstrukcijas, iespēja iemācīties analizēt radioloģiskos izmeklējumus tā, kā to dara ārsti ikdienā.



Jaunajā laboratorijā būs iespējams automatizēt vizuālās diagnostikas izmeklējumu apriti, izveidot vienotu un drošu datubāzi, lietotāju piekļuves un pārvaldības sistēmu.

21.11.2016. LU sadarbībā ar Rīgas Austrumu klīniskās universitātes slimnīcu izveidojusi LU Klīniskās un profilaktiskās medicīnas institūtu. Institūts izveidots, pamatojoties uz vairāku gadu veiksmīgām iestrādēm pētniecībā, ar mērķi veiksmīgāk apvienot un izmantot resursus un kļūt par nozīmīgu sadarbības partneri gan Latvijas, gan arī starptautiskajām vadošajām pētniecības organizācijām. Nozīmīgs jaunā institūta darbības sagaidāmais rezultāts ir sadarbības veicināšana starp klīniskās medicīnas iestādēm un LU, bez kā nopietns klīnisko pētījumu darbs nav iedomājams. Šobrīd nozīmīgākais KPMI pētniecības projekts ir gremošanas sistēmas audzēju profilakses iespēju pētījums GISTAR, kas notiek Starptautiskās Vēža pētniecības aģentūras pārraudzībā. Tas ir vienīgais šāda veida pētījums Eiropā, un tā gala rezultāti sagaidāmi pēc 20 gadiem. Attīstot veiksmīgu sadarbību starp LU un Rīgas Austrumu KUS, institūtā paredzēts īstenot virkni citu projektu onkoloģijā, gastroenteroloģijā, patoloģijā, mikrobioma izpētē un infekciju slimībās, intensīvajā terapijā u.c.

16.11.2016. Pabeigti Baldonē atklātā unikālā asteroīda Saule pētījumi. Pirmo reizi asteroīds tika novērots 2008. gada 29. - 30. jūlija naktī LU AI Astrofizikas observatorijā ar Baldones Šmita teleskopu (novērotājs LU AI direktors, vadošais pētnieks Ilgmārs Eglītis). Lādiņsaites matricas attēlu apstrāde un mērījumi ir veikti Viļņā, Teorētiskās Fizikas un Astronomijas institūtā, tāpēc oficiālie asteroīda pētnieki ir K. Černis, I. Eglītis. Atklāšanas brīdī jaunais asteroīds bija diezgan spilgts objekts, spožāks par 17. zvaigžņlielumu, un strauji (1 grāds dienā) pārvietojās dienvidu

virzienā Ūdensvīra zvaigznājā. Šogad Starptautiskā Astronomijas Savienība apstiprināja šim asteroīdam nosaukumu “Saule” - Saule=2008 OS9=Nr428694. Septiņu novērošanas gadu laikā ir uzkrāti arī 512 astrometriskie mērījumi. Asteroīda orbīta ir stipri izstiepta (ekscentriskums ir 0,65). Tika konstatēts, ka objekts ap Sauli apgriežas divos gados un piecās dienās. Pēdējo reizi objekts bija vērojams 28.03.2015. Mount Lemmon Observatorijā (Arizona, ASV).

29.11.2016. Viens no pasaules prestižākajiem farmakoloģijas žurnāliem “Pharmacological Research” laidis klajā speciālizlaidumu “Countries in focus: Pharmacology in the Baltic States”, kurā pārstāvēti nozares vadošo Latvijas, Igaunijas un Lietuvas zinātnieku pētījumi. LU MF lepojas ar piecām publikācijām, kuru tapšanā piedalījušās Farmakoloģijas katedras un farmācijas programmas pētnieki. LU MF prof. Baiba Jansone pirms gada tika uzaicināta par žurnāla speciālizlaiduma “Countries in focus: Pharmacology in the Baltic States” viesredaktori. Speciālizlaidumā publicētie raksti veltīti tādiem aktuāliem un nozīmīgiem farmakoloģijas tematiem kā Alcheimera slimības izpēte, dabas vielu farmakoloģiskie pētījumi Latvijā, farmakoloģijas attīstības vēsture Latvijā, Lietuvā un Igaunijā un citiem tematiem. Publikācijas sagatavojušās LU MF Farmakoloģijas katedras prof. Vija Zaiga Kluša, prof. Baiba Jansone, docente Ulrika Beitnere un Farmācijas programmas prof. Ruta Muceniece, asoc. prof. Una Riekstiņa, kā arī pētnieks Kaspars Jēkabsons, pētniece Jana Namniece un vadošā pētniece no LU Ķīmijas fakultātes Ilva Nakurte.

07.12.2016. Pateicoties SIA “Mikrotīkls” ziedojumam, LU un Rīgas Austrumu klīniskās universitātes slimnīcas pētnieki radījuši jaunu tehnoloģiju agrīnai sepses diagnostikai, kuras ieviešana slimnīcu praksē nākotnē varētu palīdzēt glābt cilvēku dzīvības gan Latvijā, gan pasaulē. Lai mainītu dramatisko situāciju, ka mūsdienās sepses terapija nereti tiek uzsākta novēloti, kad jau ir neatgriezeniski bojāti cilvēka dzīvībai svarīgie orgāni, piemēram, aknas, nieres un sirds, projektā pirmo reizi apvienojušies Latvijas labākie fiziķi, biologi un ārsti. Kopumā 17 cilvēku komanda, kurā darbojas LU ASI, LU MF, LU BF Cilvēka un Dzīvnieku fizioloģijas katedra, Kardioloģijas un reģeneratīvās medicīnas institūts un RAKUS Toksikoloģijas un Sepses klīnika, kā arī slimnīcas Zinātnes daļas Audu centrs.

Pētnieki izstrādājuši tehnoloģiju, kas ļauj konstatēt sepses simptomus jau agrīnā stadijā – sāko asinsvadu līmenī, pirms tie vizuāli novērojami uz pacienta ķermeņa kā nevienmērīgi zilganas nokrāsas veidojumi ādā, kas sepses pacientiem tipiski rodas no nepietiekama skābekļa daudzuma audos un asinsvadu bojājumiem. Tehnoloģijas pamatā ir biofotonikas metode, ko aukstā kara laikā izstrādāja militārās izlūkošanas



vajadzībām, un kas, analizējot iegūtos spektrālos datus, ļauj ieraudzīt cilvēka acij neredzamo – dažādu ķīmisko vielu klātesamību un koncentrāciju. Pašlaik norit pacientu izmeklējumu datu uzkrāšana sepses simptomu analīzei un diagnostisko vadlīniju izstrādei. Lai to ieviestu pacientu ārstēšanā, vēl nepieciešama tehnoloģijas aprobācija klīnikās un ārstu apmācība, kas varētu aizņemt aptuveni piecus gadus.

2.5.4. LU īstenotie projekti un to rezultāti

LU 2016. gadā sekmīgi turpināja pieteikt un īstenot ES organizāciju un citu starptautisko organizāciju, t. sk. 7. ietvarprogrammas un programmas “Apvārsnis 2020”, ES struktūrfondu un citu fondu, kā arī valsts budžeta un Latvijas un ārvalstu uzņēmumu finansētus projektus. Kopumā 2016. gadā LU budžetā 3,27 milj. EUR ieņēmumu veidoja ar studiju procesu saistītie projekti, 8,6 milj. EUR – ar zinātnisko darbību saistītie projekti un 150 tūkst. EUR – sadarbībā ar sabiedrību īstenotie projekti.

LU 2016. gadā turpināja īstenot astoņus Norvēģijas finanšu instrumenta līdzfinansētos aktivitātes “Pētniecība” projektus, kuros veica pētījumus dažādās zinātņu nozarēs sadarbībā ar Oslo Universitāti, Bergenas Universitāti, Trumses Universitāti un citām zinātniskajām institūcijām. Pētītās tēmas: farmaceitisko produktu atlikumi vidē, vēža prevencija, demences

terapija, dzimumsocialitāte, latviešu valodas apguves metodes, vēsturiski lietotās tehnoloģijas minerālo resursu apstrādē u. c.



Sekmīgi īstenoti arī septiņi Eiropas Ekonomiskās zonas un Norvēģijas finanšu instrumenta aktivitātes “Stipendijas” projekti, kuru ietvaros uz Norvēģiju un Islandi devušies 59 LU akadēmiskā personāla pārstāvji un 29 studenti.

Mobilitātē uz Latviju atbraukuši 26 akadēmiskā personāla pārstāvji no Norvēģijas un Islandes, kā arī viens students. Kopējie ieņēmumi no šiem projektiem 2016. gadā ir ap 1 milj. EUR.



NACIONĀLAIS
ATTĪSTĪBAS
PLĀNS 2020



EIROPAS SAVIENĪBA
Eiropas Reģionālās
attīstības fonds

IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ

2016. gadā LU iesniegusi 70 projektu pieteikumus Eiropas Reģionālās attīstības fonda līdzfinansētajam 1.1.1.1. pasākumam “Praktiskas ievirzes pētījumi”. Apstiprināti un uzsākti 23 projekti par kopējo summu 10 470 640 EUR. 17 projektus LU īsteno kā vadošā sadarbības partnere. Projektos plānotie rezultāti: zinātniskās publikācijas Web of Science un Scopus datubāzēs, komercializējamas jaunas tehnoloģijas un produkti, licences līgumi, kā arī jaunu pētnieku skaita pieaugums LU.



CENTRAL BALTIC
INTERREG IV A
PROGRAMME
2007–2013

LU īstenoti arī Eiropas Reģionālās attīstības fonda līdzfinansēti Eiropas teritoriālās sadarbības projekti, kuru kopējie ieņēmumi 2016. gadā bija 161 271 EUR. Interreg Baltijas jūras reģiona transnacionālās sadarbības programmas ietvaros īstenoti divi projekti, bet Centrālās Baltijas jūras reģiona pārrobežu sadarbības programmas ietvaros – četri projekti, kuros attīstīta partnerība starp Baltijas jūras reģiona valstīm, ietverot pilsētvides plānošanu un atbalstu gan sociālo jautājumu risināšanai reģionos, gan klimata pārmaiņām, gan vienlīdzīgai nodarbinātībai, kā arī inovāciju attīstības veicināšanai.

2014.–2020. gada ES fondu plānošanas periodā LU vismaz reizi gadā izsludinās pieteikšanos uz darbības programmas “Izaugsme un nodarbinātība” 1.1.1. specifiskā atbalsta mērķa “Palielināt Latvijas zinātnisko institūciju pētniecisko un inovatīvo kapacitāti un spēju piesaistīt ārējo finansējumu, ieguldot cilvēkresursos un infrastruktūrā” 1.1.1.2. pasākuma “Pēcdoktorantūras pētniecības atbalsts” pētniecības pieteikumu priekšatlasi un iesniegšanu Valsts izglītības attīstības aģentūrā.

Pasākuma mērķis ir attīstīt jauno zinātnieku prasmes un palielināt zinātnisko kapacitāti, nodrošinot viņiem karjeras uzsākšanas iespējas zinātniskajās institūcijās un pie komersantiem, kā arī pētniecības kompetenču pilnveidošanu, cilvēkresursu atjaunošanu un kvalificētu speciālistu skaita pieaugumu.



2016. gada 30. novembrī noslēdzās 1. atlases kārtā pēcdoktorantūras pētniecības atbalsta saņemšanai.

Kopumā Valsts izglītības attīstības aģentūrā tika iesniegti 246 pētniecības pieteikumi, no kuriem 80 bija LU pētniecības pieteikumi.

Maijā notika Medicīnas fakultātes organizēta starptautiska konference “6th global summit on Medical and aromatic plants”. Humanitāro zinātņu fakultāte organizēja XI starptautisko zinātnisko konferenci “Literatūra un reliģija” un starptautisku jauno zinātnieku konferenci “Valoda, mīts, folklorā, literatūra, komunikācija virs robežām”. Ekonomikas un

vadības fakultātē rudenī notika starptautiska zinātniska konference “Ekonomikas un uzņēmējdarbības attīstības jaunie izaicinājumi: digitālā ekonomika”.

LU bija uzņēmusies organizēt vairākus starptautiskus pasākumus, kā COST akciju (“COST ES 1202 Networking like observatories in Europe”), SCIENTIX semināru, Eiropas ekosistēmu ilgtermiņa tīkla semināru, H2020 projekta semināru “Viedtālrunis slimības noteikšanai no izelpojamā gaisa”.

Gads iesākās ar LU 75. zinātnisko konferenci, kas noritēja no janvāra līdz martam, prioritārās tēmas: dabaszinātnes, humanitārās un sociālās zinātnes. Konferences darbs tika organizēts 10 plenārsēdēs, 120 sekciju sēdēs. Pirmo reizi tika organizēts starptautisks starpdisciplinārs simpozījs “Smilts un Stikli”.

Savu pienesumu projektu atbalstam sniedz arī LU Fonds, kas sadarbojas ar mecenātiem, lai vidusskolu absolventi, studenti un mācībspēki varētu saņemt stipendijas un īstenot pētnieciskos projektus.

Tabula 2.17

LU Fonda administrēto projektu izlietotais finansējums 2016. gadā

Projektu grupas	Izlietotais finansējums, EUR
Humanitārās izglītības zinātņu projekti	17 472
Sociālo un tiesību zinātņu projekti	72 475
Eksakto zinātņu un medicīnas projekti	367 230
Sporta projekti	7354
Kultūras projekti	321 089

Tabula 2.18

SZA pasūtīto LU fundamentālo pētījumu projektu finansējums 2016.gadā

Nozaru grupa	Apakšnozare	Struktūrvienība	Vadītājs	Projekta nosaukums	Izpildes sākums	Izpildes beigas	2016. g. apjoms EUR
Sociālās zin.	Juridiskās zin.	JF	Meikališa Ā.	“Ilgtspējīga tautsaimniecības transformācijas tiesiskā ietvara efektivitātes paaugstināšanas modeļa izstrāde”	2014	2016	18 945
Dabaszinātnes	Vides zin.	ĢZZF	Purmālis O.	“Ilgtspējīga klimata politika un inovatīvi, energoefektīvi tehnoloģiski risinājumi”	2014	2016	10 214
Dabaszinātnes	Informātika	DF	Ambainis A.	Nākamās paaudzes informācijas un komunikāciju tehnoloģiju (IKT) pētniecības valsts programmas (<i>NexIT</i>) 1. projekts “Ontoloģiju, semantiskā tīmekļa un drošības tehnoloģijas”	2014	2016	25 000
Dabaszinātnes	Fizika	LU ASI	Spīgulis J.	“Biofotonika: attēlošana, diagnostika un monitorings”	2014	2016	82 158
Dabaszinātnes	Informātika	DF	Bičevskis J.	“Kiberfizikālās sistēmas, ontoloģija un biofotonika drošai & viedai pilsētai un sabiedrībai”	2014	2016	34 722
Sociālās zin.	Politikas zin.	FMF	Namsone D.	“Izglītība iekļaujošas zināšanu sabiedrības un inovāciju kultūras veidošanai – jaunas pieejas izglītības politikai un procesam” (VPP <i>INOSCTEREHI</i> 5.1. apakšvirziens)	2014	2016	51 581
Sociālās zin.	Izglītības zin.	PPMF	Žogla I.	“Konceptuālo rezultātu iegūšana, inovāciju aprobācija un ieviešana, nosakot līdzsvara koordinācijas traucējumu izraisītās sekas izglītojamiem skolēniem ar dažādiem psihiskās veselības un attīstības traucējumiem, iekļaujoša izglītības procesa un iekļaujošas sabiedrības veicināšanas aspektā”	2014	2016	9226
Dabaszinātnes	Medicīna	MF	Rumba-Rozenfelde I.	“Akūtu un hronisku slimību kompleksa izpēte bērniem diagnostikas un ārstēšanas algoritmu izstrādei slimnieku mirstības samazināšanai, dzīvildzes pagarināšanai, dzīves kvalitātes un sabiedrības veselības uzlabošanai”	2014	2016	21 940
Dabaszinātnes	Medicīna	KZI	Ērglis A.	“Aterosklerozes izraisīto procesu personalizētas monitorēšanas, diagnostikas un ārstēšanas pētniecība”	2014	2016	109 483

Nozaru grupa	Apakšnozare	Struktūrvienība	Vadītājs	Projekta nosaukums	Izpildes sākums	Izpildes beigas	2016. g. apjoms EUR
Dabaszinātnes	Medicīna	MF	Leja M.	“Kuņģa vēža izraisītās mirstības mazināšanas iespēju izpēte Latvijas apstākļos”	2014	2016	25 345
Dabaszinātnes	Medicīna	LU KRMI	Tretjakovs P.	“Aterosklerozes izraisīto procesu personalizētas monitorēšanas, diagnostikas un ārstēšanas pētniecība”	2014	2016	12 217
Humanitārās zin.	Literatūrzinātne	HZF	Lāms O.	“Latviešu literatūras vēsture”	2014	2016	8580
		HZF	Cimdiņa A.	“Latviešu pamattekstu pētījumi”	2014	2016	8580
Humanitārās zin.	Valodniecība	HZF	Kalnača A.	“Latviešu valodas gramatika”	2014	2016	7575
Dabaszinātnes	Bioloģija	BF	Brūmelis G.	“Mežu, piekrastes un iekšzemes ūdeņu bioloģiskā daudzveidība un to aizsardzība”	2014	2016	73 056
Dabaszinātnes	Vides zin.	ĢZZF	Kasparinskis R.	“Biotopu fragmentācija un abiotisko faktoru ietekme”	2014	2016	9761
Dabaszinātnes	Vides zin.	ĢZZF	Kalvāns A.	“Pazemes ūdeņu izpēte”	2014	2016	22 172
Dabaszinātnes	Vides zin.	FMF	Bethers U.	“Klimata scenāriji”	2014	2016	52 270
Dabaszinātnes	Vides zin.	FMF	Bethers U.	“Jūras vides funkcionēšana un iespējamo izmaiņu novērtējums”	2014	2016	43 310
Sociālās zin.	Ekonomika	EVF	Krūmiņš J.	“Sabiedrības atjaunošana, samazinot depopulācijas riskus, veicinot tautas ataudzi un saiknes ar diasporu”	2014	2016	24 115
Sociālās zin.	Cilvēka ģeogrāfija	ĢZZF	Krišjāne Z.	“Sabiedrības atjaunošana, samazinot depopulācijas riskus, veicinot tautas ataudzi un saiknes ar diasporu”	2014	2016	24 115
Sociālās zin.	Ekonomika	EVF	Sloka B.	“Latvijas uzņēmumu konkurētspēja ārējos tirgos un priekšlikumi tās stiprināšanai”	2014	2016	16 324
Sociālās zin.	Ekonomika	EVF	Sloka B.	“Sociālo un politisko transformāciju trajektorijas Latvijā pēckrīzes periodā”	2014	2016	6310
Sociālās zin.	Ekonomika	EVF	Šumilo Ē.	“Sabiedrības iesaiste sociālās inovācijas procesos Latvijas ilgtspējīgas attīstības nodrošināšanai”	2014	2016	3821
Sociālās zin.	Izglītības zin.	PPMF	Surikova S.	“Sabiedrības iesaiste sociālās inovācijas procesos Latvijas ilgtspējīgas attīstības nodrošināšanai”	2014	2016	1817
Dabaszinātnes	Fizika	FMF	Ferbers R.	“Fotonika un materiāli fotonikai”	2014	2016	13 679

Nozaru grupa	Apakšnozare	Strukturvienība	Vadītājs	Projekta nosaukums	Izpildes sākums	Izpildes beigas	2016. g. apjoms EUR
Dabaszinātnes	Ķīmija	ĶF	Roja Ž.	“Nanokompozītu materiāli”	2014	2016	9900
Dabaszinātnes	Fizika	ĶFI	Erts D.	“Nanomateriāli un nanotehnoloģijas”	2014	2016	26 430
Dabaszinātnes	Fizika	FMF	Cēbers A.	“Nanomateriāli un nanotehnoloģijas medicīniskajam pielietojumam”	2014	2016	10 369
Dabaszinātnes	Ģeoloģija	ĢZZF	Segliņš V.	“Zemes dzīļu resursu izpēte dabisko izejvielu dažādošanai un jaunu tehnoloģiju izstrādei (GEO)”	2014	2016	26 776
Dabaszinātnes	Vides zin.	ĢZZF	Kļaviņš M.	“Kūdras, sapropela, mālu īpašību un modifikācijas iespēju pētījumi”	2014	2016	16 357
Dabaszinātnes	Vides zin.	MBI	Mutere O.	“Māla materiālu inovatīvs pielietojums mikroorganismu biotehnoloģijās”	2014	2016	13 632
Sociālās zin.	Socioloģija	SZF	Bela B.	“Ilgtspējīga sociālā dimensija un sociālā inovācija”	2014	2016	63 728
Sociālās zin.	Politikas zin.	SZF	Ikstens J.	VPP “Inovācija un ilgtspējīga attīstība: Latvijas pēckrīzes procesi globālā kontekstā (SUSTINNO)”	2014	2016	65 070
Sociālās zin.	Sociālās zin. un ekonomika	ĢZZF	Erņšteins R.	“Vides daudzveidība un ilgtspējīga izmantošana”	2014	2016	32 139
Humanitārās zin.	Valodas un literatūras zin.	LU LVaI	Jansone I.	VPP “Letonika – Latvijas vēsture, valoda, kultūra, vērtības (Letonika)” projekts Nr. 3 “Latviešu valodas pētījumi 21. gadsimta zinātnes kontekstā”; 2. posms	2015	2017	106 160
Dabaszinātnes	Bioloģija	LU BI	Rašals Ī.	VPP “Latvijas ekosistēmu vērtība un tās dinamika klimata ietekmē (EVIDEnT)” apakšprojekts Nr. 4.4.	2015	2017	11 134
Dabaszinātnes	Fizika	LU MMI	Jansons J.	“Daudzfunkcionālie materiāli un kompozīti, fotonika un nanotehnoloģijas (IMIS2)”. Apakšprogramma “3.2. “Nanokompozītu materiāli”	2015	2016	14 290
Dabaszinātnes	Fizika	LU MMI	Aņiskēvičs A.	“Inovatīvi materiāli un viedās tehnoloģijas vides drošumam (IMATEH)”. Apakšprogramma “5.2. Materiālu mehānisko mikro-, nano- mēroga īpašības un to ietekme uz cilvēku drošību”	2015	2016	7423

Nozaru grupa	Apakš-nozare	Struktūr-vienība	Vadītājs	Projekta nosaukums	Izpildes sākums	Izpildes beigas	2016. g. apjoms EUR
Dabaszinātnes	Fizika	LU FI	Blūms E.	VPP <i>IMIS2</i> "Daudzfunkcionāli materiāli un kompozīti, fotonika un nanotehnoloģijas" 4. projekta "Nanomateriāli un nanotehnoloģijas medicīniskajam pielietojumam" 4.3.2. apakšprojekts	2015	2016	10 369
Humanitārās zin.	Vēsture	LU FSI	Feldmanis I.	"Latvijas vēsture: Kultūrvēsturiskā vide un sociālpolitiskās norises Baltijas jūras reģiona kontekstā"	2016	2016	9766
Humanitārās zin.	Filozofija	LU FSI	Kūle M.	"Vērtību aspekti Letonikā" (VPP "Letonika")	2016	2016	89 700
Humanitārās zin.	Vēsture	LU LVI	Zemītis G.	"Latvijas vēsture: Kultūrvēsturiskā vide un sociālpolitiskās norises Baltijas jūras reģiona kontekstā" (VPP "Letonika")	2016	2016	91 384
Dabaszinātnes	Medicīna	LU FSI	Koroļeva I.	"Nozīmīgāko psihisko slimību un kognitīvās disfunkcijas radīto veselības problēmu izpēte un sloga mazināšana"	2016	2016	1667
Dabaszinātnes	Fizika	FMF	Kaščejevs V.	"Nelīdzsvara kvantu statistika elektroniskajās nanoierīcēs"	2013	2016	51 652
Dabaszinātnes	Fizika	FMF	Auziņš M.	"Supersīkstruktūras mijiedarbības izraisītas līmeņu sajaukšanās sārnu metālu atomos un divatomu molekulās pētījumi ar lāzeru spektroskopijas metodēm"	2013	2016	51 697
Dabaszinātnes	Vides zin.	ĢZZF	Briede A.	"Klimata sistēmas stabilitātes izmaiņas un to ietekme uz ūdens kvalitāti limitējošo biogeoķīmisko vielu plūsmām Latvijā"	2013	2016	61 340
Dabaszinātnes	Ģeogrāfija	ĢZZF	Nikodemus O.	"Marginālo teritoriju veidošanās cēloņi un sekas Latvijā"	2013	2016	61 340
Dabaszinātnes	Fizika	ĶFI	Erts D.	"Nanoelektromehānisku slēdžu kontaktu struktūra un režīma kontrole uzlabotai stabilitātei"	2013	2016	53 863
Sociālās zin.	Politikas zin.	SZF	Ikstens J.	"Identitātes politika, pārstāvniecība un Latvijas politisko partiju atbildīgums"	2013	2016	40 664
Humanitārās zin.	Literatūr-zinātne	HZF	Cimdiņa A.	"Feminisma pretrunas Latvijā: kultūra un varas spēles"	2013	2016	16 390
Dabaszinātnes	Bioloģija	MBI	Rapoports A.	"Raugu anhidrobioze un tās netradicionālie pielietojumi biotehnoloģijā"	2013	2016	51 839

Nozaru grupa	Apakšnozare	Strukturvienība	Vadītājs	Projekta nosaukums	Izpildes sākums	Izpildes beigas	2016. g. apjoms EUR
Dabaszinātnes	Medicīna	MF	Leja M.	“Gaistošie biomarkieri vēža un paaugstināta vēždraudes riska stāvokļu noteikšanai: koncepcijas pierādīšana un gremošanas sistēmas mikrofloras ietekmes izvērtēšana”	2013	2016	52 020
Dabaszinātnes	Bioloģija	MBI	Kalnenieks U.	“ <i>Zymomonas mobilis</i> elpošanas ķēdes metaboliskā inženierija”	2013	2016	52 047
Dabaszinātnes	Medicīna	MF	Pīrāgs V.	“2. tipa cukura diabēta attīstības dažādu patoģenētisko mehānismu identifikācija ar pacientam specifisku šūnu modeļu palīdzību”	2013	2016	11 443
Dabaszinātnes	Ķīmija	ĶF	Vaivars G.	“Polimēru membrānu un jonu šķidrums ar litija sāļiem sintēze un izpēte”	2014	2016	25 250
Dabaszinātnes	Mikrobioloģija	BF	Nikolajeva V.	“Mikroorganismu un substrātu atlase un modifikācija”	2014	2016	26 640
Dabaszinātnes	Mikrobioloģija	BF	Nikolajeva V.	“Jaunu aģentu izstrāde pretvēža un antimikrobiālai terapijai”	2014	2016	9008
Dabaszinātnes	Medicīna	MF	Riekstiņa U.	“Vēža ekosomas – jauns avots gastrointestinālo audzēju biomarkieru un terapeitisko mērķu identificēšanai”	2014	2016	50 220
Dabaszinātnes	Medicīna	MBI	Grūbe M.	“Vēža ekosomas – jauns avots gastrointestinālo audzēju biomarkieru un terapeitisko mērķu identificēšanai”	2014	2016	10 045
Sociālās zin.	Juridiskā zin.	JF	Lazdiņš J.	“Nepārtrauktības doktrīnas īstenošanās Latvijas neatkarības atgūšanā”	2014	2016	38 000
Humanitārās zin.	Valoda un literatūrzinātne	LU LValI	Trumpa A.	“Korpusā balstīta elektroniska latviešu valodas vēsturiskā vārdnīca”	2015	2016	45 024
Humanitārās zin.		LU LValI	Stafecka A.	“Latviešu valodas dialekti 21. gadsimtā: sociolingvistiskais aspekts”	2015	2016	45 602
Humanitārās zin.	Valoda un literatūrzinātne	LU LValI	Grigorjevs J.	“Latviešu standartvalodas skaņu sistēmas akustisks raksturojums pa vecuma grupām (5–15, 16–39, 40–59, 60–80)”	2015	2016	45 521
Humanitārās zin.		LU LValI	Siliņa-Piņķe R.	“Kultūru migrācija Latvijā”	2015	2016	27 411
Humanitārās zin.	Vēsture un arheoloģija	LU LVI	Vasks A.	“Virzoties uz jaunu Latvijas aizvēsturi: pārmaiņu izsekošana pēc dzīvesvietu un apbedījumu datiem”	2015	2016	44 815

Nozaru grupa	Apakš-nozare	Struktūr-vienība	Vadītājs	Projekta nosaukums	Izpildes sākums	Izpildes beigas	2016. g. apjoms EUR
Humanitārās zin.	Vēsture un arheoloģija	LU LVI	Lerhis A.	“Latvijas Republikas diplomātiskā dienesta loma un Baltijas jautājums”	2015	2016	30 000
Dabaszinātnes	Fizika	LU FI	Blūms E.	“Siltuma un masas pārnese parādības ferokoloīdos magnētiskā laukā”	2015	2016	47 606
Dabaszinātnes	Fizika	LU FI	Bojarevičs A.	“Elektromagnētiski ierosināta akustiskā kavitācija nanodaļiņu izkliedēšanai šķidrā metālā nanokompozītu ražošanai”	2015	2016	50 760
Dabaszinātnes	Fizika	LU FI	Zaķe M.	“Virpuļveida plūsmas: modelēšana un izmantošana enerģijas pārveidošanas tehnoloģijās, jaunu ierīču projektēšanā”	2015	2016	40 890
Inženierzinātnes	Materiālu inženierzinātne	LU MMI	Tamužs V.	“Kompozītā šķiedru betona analīze un optimizācija”	2015	2016	53 863
Humanitārās zin.	Vēsture un arheoloģija	LU LVI	Zariņa G.	“Kultūru migrācija Latvijā – iedzīvotāju grupu etnokultūras izpausmju izmaiņas un ideoloģisko strāvojumu saskarsmes skatījums”	2015	2016	28 795
Humanitārās zin.	Filozofija, ētika un reliģija	LU FSI	Kūlis M.	“Kultūru migrācija Latvijā – mazākumtautību un filozofisko, reliģisko ideju vēstures skatījums”	2015	2016	27 180
Humanitārās zin.		LU FSI	Kūle M.	“Fenomenoloģiskie pētījumi (saistībā ar S. Kirkegoru, A. Bergsonu un psihoanalīzi)”	2015	2016	40 849
Humanitārās zin.		LU FSI	Krūmiņa-Koņkova S.	“Reliģiskās pieredzes tematizācija postliberālā garīguma situācijā: Latvijas gadījums”	2015	2016	45 511
Humanitārās zin.		LU FSI	Šellija V.	“Etniskā un naratīvā dažādība dzīvesstāstu konstrukcijās Latvijā”	2015	2016	40 704
KOPĀ							2600599

Tabula 2.19

LU lietišķo pētījumu projektu finansējums 2016.gadā

Nozaru grupa	Projekta nosaukums	Programma vai pasūtītājs	Struktūrvienība	Vadītājs	2016. g. apjoms EUR
Fizika	“Secondary photochemical reactions and technologies for active remote sensing of nocturnal atmosphere” (<i>NOCTURNAL ATMOSPHERE</i>)	ES 7. ietvarprogramma	LU ASI	Ūbelis A.	50 141
Socioloģija	“Social Innovation on active and healthy ageing for sustainable economic growth” (<i>SiforAGE</i>)	ES 7. ietvarprogramma, Barselonas Universitāte, Spānija	SZF	Ikstens J.	24 735
Matemātika	<i>SCIENTIX 2 (The community for science education in Europe)</i>	ES 7. ietvarprogramma	FMF	France I.	29 417 720
Fizika	“Silicon at the Atomic and Molecular Scale”	ES 7. ietvarprogramma, CEA, Francija, Parīze	FMF	Kaščejevs V	92
Politikas zin.	“Mobility and Inclusion in Multilingual Europe” (<i>MIME</i>)	ES 7. ietvarprogramma	SZF	Ozoliņa Ž.	12 724
Sociālās zin.	“Open Access Infrastructure for Research in Europe 2020”	European Commission, Research Programme, DG Research & Innovation – HORIZON 2020	LUB	Gudakovska I.	14 319
Medicīna	“Smart Phone for Disease Detection from Exhaled Breath” (<i>SMIFFPHONE</i>)		MF	Leja M.	7229
Zemes un apkārtējās vides zin.	“MIRACLE – Mediating integrated actions for sustainable ecosystems services in a changing climate”	BONUS programma, Linšēpingas Universitāte	ĢZZF	Zilāns A.	20 507
Sociālās zin.	“Youth Mobility: maximizing opportunities for individuals, labour markets and regions in Europe” (<i>YMOBILITY</i>)	EU FP HORIZON 2020	ĢZZF	Krišjāne Z.	24 614
Zemes un apkārtējās vides zin.	“A Systems Approach Framework for Coastal Research and Management in the Baltic”	ES BONUS programma	ĢZZF	Ernšteins R.	42 400
Sociālās zin.	“Brīvprātīgais darbs – aktīva pilsoniskuma atslēga”	Kauņas Tehnoloģijas universitāte	EVF	Vorončuka I.	4402

Nozaru grupa	Projekta nosaukums	Programma vai pasūtītājs	Struktūrvienība	Vadītājs	2016. g. apjoms EUR
Klīniskā medicīna	“Towards the elimination of iodine deficiency and preventable thyroid-related diseases in Europe – Euthyroid”	EU FP HORIZON 2020	MF	Pīrāgs V.	24 617
Fizika	“European Joint Programme for the Integration of Radiation Protection Research – CONCERT”	EU FP HORIZON 2020, European Atomic Energy Community	LU KFI	Pajuste E.	1981
Valodas un literatūra	“Compendium of Seminal Notions of Chinese Civilization”	Chiang Ching-kuo Foundation for International Scholarly Exchange	HZF	Kraushārs F.	9000
Valodas un literatūra	“Grant Agreement for Seed Program for Korean Studies: Establishment of Korean Center and Researches in Korean Studies”	Academy of Korean Studies	HZF	<i>Jinseok S.</i>	46 875
Materiālu inženierzinātnes	FP7-PEOPLE-2013-ITN “European Network for Durable Reinforcement and Rehabilitation Solutions” (<i>ENDURE</i>)	Eiropas Komisija, 7. ietvarprogramma	LU MMI	Tamužs V.	34 910
Zemes un apkārtējās vides zin.	COST ES1201 “Networking Lake Observatories in Europe” (<i>NETLAKE</i>)	EU FP Horizon 2020, COST Association	ĢZZF	Sprīņģe G.	1080
Zemes un apkārtējās vides zin.	Baltijas Universitātes programmas studentu zinātniski lietišķās konferences “Kopienu ilgtspējīga attīstība: Ratnieku gadījuma izpēte” organizēšana un norises nodrošināšana	Upsalas Universitāte	ĢZZF	Āboliņa K.	22 000
Socioloģija	Finansējums starptautiskai konferencei “Biographical Research: Inequality and Innovation” 2016. gada 22.–23. septembrī	European Sociological Association (ESA), Parīze	SZF	Bela B.	2920
Sociālās zin.	“Empowering Citizens to Transform European Public Administrations” (<i>CITADEL</i>)	EU FP HORIZON 2020	ESASAC	Zeibote Z.	81 281
Fizika	“Lāzērlaboratorija – Eiropa: Eiropas lāzēru pētījumu infrastruktūras integrētā aktivitāte III”	ES 7. ietvarprogramma	FMF	Ferbers R.	3732

Nozaru grupa	Projekta nosaukums	Programma vai pasūtītājs	Struktūrvienība	Vadītājs	2016. g. apjoms EUR
Fizika	“EuroNanoForum 2015”	European Comission, Research Programme, DG Research & Innovation – HORIZON 2020	LU ĶFI	Erts D.	131 588
Fizika	“MyOceanFO – Jūras operacionālo pakalpojumu nepārtrauktība pārejā uz Kopernikus”	European Comission, Research Programme, DG Research & Innovation – HORIZON 2020	FMF	Bethers U.	4433
Ķīmija	“PROFILES – Professional Reflection-Orientated Focus on Inquiry-based Learning and Education though Science” (FP7-SCIENCE-IN-SOCIETY-2010-1)	ES 7. ietvarprogramma	ĶF	Namsone D.	13 056
Fizika	“Global Mercury Observation System” (GMOS)	ES 7. ietvarprogramma	LU ASI	Bogans E.	29 160
Komunikācijas zin.	“Open Access Infrastructure for Research in Europe” (OpenAIREplus)	ES 7. ietvarprogramma	LUB	Gudakovska I.	2318
Fizika	“FOTONIKA”	ES 7. ietvarprogramma	LU ASI	Ūbelis A.	25 527
Datoru un informātikas zin.	“Methods for Quantum Computing” (MQC)	ES 7. ietvarprogramma, ERC Advanced Grant	DF	Ambainis A.	287 397
Ekonomika	Dalība starptautiska projekta “The Second Phase of the EuroFaculty Pskov Project” izpildē	Turku Universitāte, Somija	EVF	Baumane-Vītoliņa I.	85
Fizika	“Experimental and numerical analysis of behavior of electromagnetic annular linear induction pump”	CEA, CNRS, INPG Enterprise SA, Francija	FMF	Buligins L.	21 874
Vēsture un arheoloģija	“Research and Database of Latvia Holocaust Victims”	Conference on Jewish Material Claims Against Germany (USA)	JSC	Ferbers R.	4592
Vēsture un arheoloģija	“History and heritage: marking 25 years since reestablishment”	Dutch Jewish Humanitarian Fund	JSC	Ferbers R.	2800

Nozaru grupa	Projekta nosaukums	Programma vai pasūtītājs	Struktūrvienība	Vadītājs	2016. g. apjoms EUR
Vēsture un arheoloģija	“Promoting Jewish Studies: Set of Workshops and Academic Competition”	Dutch Jewish Humanitarian Fund	JSC	Ferbers R.	2400
Fizika	“Mikroskopiskā kristalizācijas procesa un dažu Czochralski procesa makroskopisko aspektu matemātiskā modelēšana lielu silīcija monokristālu industriālās audzēšanas gadījumā”	Hannoveres Universitāte	FMF	Virbulis J.	125 000
Fizika	“Elektriskās iedarbības uz balto kodināšanas plaisu (WEC) veidošanās rites gultņos skaitliska izpēte”	Hannoveres Universitāte	FMF	Jakovičs A.	20 000
Fizika	“Magnetic field Dynamos and Magnetorotational instability”	Helmholtz-Zentrum Dresden-Rossendorf e.V. (HZDR)	LU FI	Gailītis A.	40 000
Fizika	“Experiments on the dispersion of nano-particles in metal melts”		LU FI	Bojarevičs A.	60 000
Fizika	Līgums par multifizikālo procesu skaitlisko modelēšanu iekārtās ar šķidro metālu	Hannoveres Universitāte	FMF	Jakovičs A.	8000
Fizika	“Model setup for parallelized unsteady 3D coupled calculations of melt flow and phase change with a sharp phase boundary between two structured grid domains”	SolarWorld Innovation GmbH, Vācija	FMF	Virbulis J.	4150
Fizika	“Permanent magnet Electromagnetic Throttle for flow rate control of molten aluminium through a ceramic tube”	KBM Master Alloys B.V., Nīderlande	LU FI	Bojarevičs A.	30 000
Medicīna	Latvijas–Lietuvas–Taivānas zinātniskās sadarbības atbalsta fonda projekta “Mezenhimālo cilmes šūnu un audzēja cilmes šūnu reakcija uz nanodaļiņām” īstenošana	Ķīnas Tautas Republikas Zinātnes un tehnoloģijas ministrija	MF	Riekstiņa U.	5525
Fizika	Latvijas–Lietuvas–Taivānas zinātniskās sadarbības atbalsta fonda projekta “Kvantu un nelineārā optika ar atomiem Ridberga stāvokļos” īstenošana	Ķīnas Tautas Republikas Zinātnes un tehnoloģijas ministrija	FMF	Auziņš M.	5525

Nozaru grupa	Projekta nosaukums	Programma vai pasūtītājs	Struktūrvienība	Vadītājs	2016. g. apjoms EUR
Bioloģija	Latvijas–Lietuvas–Taivānas zinātniskās sadarbības atbalsta fonda projekta “Pētījums par anhidrobiozes izraisīto rauga iekššūnu izmaiņām, kuras varētu būt nozīmīgas biomedicīnā un biotehnoloģijā” īstenošana	Ķīnas Tautas Republikas Zinātnes un tehnoloģijas ministrija	LU MBI	Rapoports A.	5525
Bioloģija	“Gallija savienojumu antimikrobiālās aktivitātes izpēte” (“Services and Consulting Agreement”)	<i>SIDEROMICS, California, ASV</i>	BF	Nikolajeva V.	2920
Zemes un apkārtējās vides zin.	“Pētījums par ekspertu un iedzīvotāju vides risku uztveri un izpratni” (“Survey on Public Perception of Environmental Risks”)	Collingwood Environmental Planning Limited	ĢZZF	Šteinberga I.	5113
Ekonomika	“The Objective of Economic and Social Cohesion in the Economic Policies of Member States”	European Comission Directorate-General Regional Policy. The University of Strathclyde	ESASAC	Muravska M.	5375
Fizika	Projekta “Global Mercury Observation System” (<i>GMOS</i>) īstenošana	IZM	LU ASI	Bogans E.	1950
Medicīna	Līgums par pētniecības projekta “Volatile biomarkers for early detection and characterization of gastric and colorectal neoplasms (<i>VOLGACORE</i>)” īstenošanu	Eiropas Komisijas ietvarprogramma <i>ERA-NET, LZA</i>	MF	Leja M.	64 330
Fizika	Pētniecības projekta “Biofotonikas tehnoloģijas audu atjaunošanai (<i>BI-TRE</i>)” īstenošana (EK ietvarprogramma <i>ERA-NET Plus</i>)	Eiropas Komisijas ietvarprogramma <i>ERA-NET, VIAA</i>	LU ASI	Spīgulis J.	43 741
Vides inženierzinātnes	“New European Wind Atlas Joint Programme” (<i>NEWA Joint Programme</i>)	<i>ERA-NET Plus Program, VIAA</i>	FMF	Bethers U.	31 490
Socioloģija	Projekta “Mobility and Inclusion in Multilingual Europe / <i>MIME</i> ” īstenošana	VIAA	SZF	Ozoliņa Ž.	4200
Fizika	Projekta “Silicon of the Atomic and Molecular scale / <i>SiAM</i> ” īstenošana	VIAA	FMF	Kaščejevs V.	12 946
	Projekta “Quantum Algorithmics / <i>QALGO</i> ” īstenošana	VIAA	DF	Ambainis A.	26 026

Nozaru grupa	Projekta nosaukums	Programma vai pasūtītājs	Struktūrvienība	Vadītājs	2016. g. apjoms EUR
Datoru un informātikas zin.	Projekta "Randomness and Quantum Entanglement / RAQUEL" īstenošana	VIAA	DF	Ambainis A.	20 621
Valodas un literatūra	Zinātniskās darbības nodrošināšana latviešu filoloģijas un baltu filoloģijas studiju programmās	LR IZM	HZF	Rūmniece I.	27 333
Vēsture un arheoloģija	Zinātniskās darbības nostiprināšana vēstures studiju programmās	LR IZM	VFF	Šnē A.	13 664
Bioloģija	Projekta "Datu iegūšana un apkopošana par jūras piekrastes biotopiem raksturīgo īpaši aizsargājamo augu sugu atradnēm" īstenošana (budžeta apakšprogrammas "Vides aizsardzības projekti" dotācija)	Latvijas vides aizsardzības fonda administrācija	BF	Tjarve D.	2099
Vēsture un arheoloģija	Latvijas valstiskuma vēstures pētniecība	LR KM	VFF	Jermacāne I.	15 000
Zemes un apkārtējās vides zin.	Projekta "Integrēta rīcību veicināšana eitrofikācijas un plūdu seku mazināšanai mainīgā klimatā" (<i>MIRACLE</i>) īstenošana	VIAA	ĢZZF	Zilāns A.	20 507
Zemes un apkārtējās vides zin.	Pētniecības projekta "A Systems Approach Framework for Coastal Research and Management in the Baltic" (<i>BaltCoast</i>) īstenošana	VIAA	ĢZZF	Erņšteins R.	40 267
Fizika	Pētniecības projekta "Metrology at the Nanoscale with Diamonds" (<i>MyND</i>) īstenošana	7. ietvarprogramma <i>ERA-NET</i> , VIAA	FMF	Ferbers R.	44 491 67 107
Komunikācijas zin.	Pētniecības projekta "Living together with difficult memories and diverse identities" (<i>LIVINGMEMORIES</i>) īstenošana	ES 7. ietvarprogramma <i>ERA-NET RUS Plus</i> , VIAA	SZF	Zelče V.	56 000
Bioloģija	Projekta "A novel bacterial system with integrated micro-bubble distillation for the production of acetaldehyde (<i>Z-Fuels</i>)" īstenošana	7. ietvarprogramma <i>ERA-NET</i> , VIAA	LU MBI	Kalnenieks U.	56 000

Nozaru grupa	Projekta nosaukums	Programma vai pasūtītājs	Struktūrvienība	Vadītājs	2016. g. apjoms EUR
Ķīmija	Projekta “Nano strukturēti, radiācijas jūtīgi materiāli pielietojumam kodolmedicinā un robežapsardzē” (<i>NANORADDOS</i>) īstenošana	7. ietvarprogramma <i>ERA-NET RUS Plus</i> , VIAA	LU ĶFI	Prikulis A.	8800
Politikas zin.	“Baltic Bonus” programmas finansiāls atbalsts iesniegtam projekta pieteikumam “Innovative Gender equality strategies for modernization in the Baltic States” (<i>InnGES-BalticS</i>)	VIAA	SZF	Reinholde I.	2000
Socioloģija	“Baltic Bonus” programmas finansiāls atbalsts iesniegtam projekta pieteikumam “Social Entrepreneurship for Sustainability” (<i>SOCIALgreen</i>)	VIAA	SZF	Zobena A.	1000
Vides inženierzinātnes	“Baltic Bonus” programmas finansiāls atbalsts iesniegtam projekta pieteikumam “New European Wind Atlas” (<i>NEWA</i>)	VIAA	FMF	Bethers U.	1000
Bioloģija	“Engures ezera DP ligzdojošo putnu izplatības dinamika”	Latvijas vides aizsardzības fonda administrācija	LU LBI	Stīpniece A.	23 858
Ekonomika	“Baltic Bonus” programmas atbalsts projektam “Empowering Citizens to Transform Public Administrations” (<i>CITADEL</i>)	VIAA	ESASAC	Zeibote Z.	1000
Zemes un apkārtējās vides zin.	Monogrāfijas “Latvijas zeme, daba, tauta, valsts” sagatavošana un izdošana	Latvijas vides aizsardzības fonda administrācija	ĢZZF	Kļaviņš M.	52 744
	Studentu un personāla mobilitāte starp programmas valstīm un partnervalstīm	ES izglītības programma <i>ERASMUS+</i>	RektB	Gržibovska A.	82 577
	Studentu un personāla mobilitāte starp programmas valstīm un partnervalstīm	ES izglītības programma <i>ERASMUS+</i>	RektB	Gržibovska A.	197 666
	Studentu un personāla mobilitāte starp programmas valstīm 2016./2017. akad. g.	ES izglītības programma <i>ERASMUS+</i>	RektB	Gržibovska A.	186 345
	Studentu un personāla mobilitāte starp programmas valstīm 2016./2017. akad. g.	ES izglītības programma <i>ERASMUS+</i>	RektB	Gržibovska A.	527 329

Nozaru grupa	Projekta nosaukums	Programma vai pasūtītājs	Struktūrvienība	Vadītājs	2016. g. apjoms EUR
	Studentu un personāla mobilitāte starp programmas valstīm	ES izglītības programma <i>ERASMUS+</i>	RektB	Gržibovska A.	160 257
Ķīmija	Zāļu vielu analīze, tīrības kontrole, analīzes metožu izstrāde un validācija	A/S “Grindeks”	ĶF	Actiņš A.	4002
Ķīmija	Zinātnisko pētījumu un analīžu veikšana un to rezultātu nodošana	A/S “Olainfarm”	ĶF	Vīksna A.	12 981
Bioloģija	Kokaugu meristēmu kultūru mikrobioloģiskā piesārņojuma kontrole, novērtējums, jutības noteikšana pret dažādām antibiotikām un ražošanas telpu gaisa kontrole	A/S “Latvijas valsts meži”	BF	Nikolajeva V.	2239
Zemes un apkārtējās vides zin.	Ilgspējīgas zemes resursu pārvaldības veicināšana, izveidojot digitālu augšņu datubāzi	LR ZM	ĢZZF	Kasparinskis R.	6386
Ķīmija	Līgums par projekta “Kodoltermiskās sintēzes iekārtu funkcionālo materiālu fizikāli-ķīmisko īpašību izmaiņu augstas enerģijas starojuma ietekmē” finansēšanu un īstenošanu	Biedrība “Baltijas – Vācijas Augstskolu birojs”	LU ĶFI	Ķizāne G.	996
Ekonomika	Līgums par projekta “Diasporas tūrisma pētniecība Baltijā: pētījumu metodoloģija un nākotnes izaicinājumi” finansēšanu un īstenošanu	Biedrība “Baltijas – Vācijas Augstskolu birojs”	EVF	Van der Steina A.	1284
Medicīna	Līgums par Latvijas–Lietuvas–Taivānas zinātniskās sadarbības atbalsta fonda projekta “Mezenhimālo cilmes šūnu un audzēja cilmes šūnu reakcija uz nanodaļiņām” īstenošanu	VIAA	MF	Riekstiņa U.	17 070
Zemes un apkārtējās vides zin.	Plūviņu HES kompleksi mālsmilts un smilšakmens īpašību laboratorijas un lauka filtrācijas-sufozijas pētījumi	A/S “Latvenergo”	ĢZZF	Popovs K.	75 158

Nozaru grupa	Projekta nosaukums	Programma vai pasūtītājs	Struktūrvienība	Vadītājs	2016. g. apjoms EUR
Fizika	Ģeodinamiskie mērījumi Latvijas 1992. gada ģeodēzisko koordinātu sistēmas sākumpunktā (M1884)	Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūra	LU AI	Salmiņš K.	21 780
Socioloģija	“Minsteres Latviešu centra bibliotēkas krājuma speciālās kolekcijas – nozīmīgs kultūrvēstures izpētes avots”	Biedrība “Baltijas – Vācijas Augstskolu birojs”	LUB	Saviča M.	1435
Zemes un apkārtējās vides zin.	Koncentrētu pazemes ūdens plūsmu noteikšana trasēšanas eksperimentā Rīgas HES	A/S “Latvenergo”	ĢZZF	Popovs K.	24 716
Valodas un literatūra	Mācību palīglīdzekļa “Latviešu valoda: elektroniska rokasgrāmata pamatskolas skolēnam un valodas lietotājam” satura izstrāde	LVA	LU LaVI	Jansone I.	28 500
Zemes un apkārtējās vides zin.	Dabasziedrību paraugu sastāva analīze un vielu identifikācija	SIA ražošanas komerciāla firma “LORI”	ĢZZF	Kļaviņa L.	1000
Vēsture un arheoloģija	Vienošanās par bijušās Valsts drošības komitejas dokumentu zinātnisko izpēti	LR IZM	LU LaVI	Kangeris K.	250 000
Tehniskās inženierzinātnes	Līgums par zinātniski tehniskās produkcijas sagatavošanu un zinātniski tehniskā pakalpojuma sniegšanu – energoefektīva alumīnija sūkņa prototipa iekārtas parametru definēšana un iekārtas aprēķini un eksperimentāla pārbaude	SIA “MHD Research Centre”	LU FI	Bojarevičs A.	15 670
Fizika	Līgums par zinātniski tehniskās produkcijas sagatavošanu un zinātniski tehniskā pakalpojuma sniegšanu projekta “Tehnoloģijas izstrāde silīcija rūpniecības atkritumu pārstrādei par silīcija-alumīnija ligatūru” vajadzībām	SIA “EPM Rīga”	LU FI	Kaldre I.	34 558
Fizika	<i>FiMar</i> programmatūras uzturēšana, atbalsts un datu piegāde 2016.–2018. gadam	Latvijas NBS Apvienotais štābs	FMF	Bethers U.	31 460

Nozaru grupa	Projekta nosaukums	Programma vai pasūtītājs	Struktūrvienība	Vadītājs	2016. g. apjoms EUR
Bioloģija	Projekta “Integrētai audzēšanai perspektīvo ogulāju šķirņu pārbaude dažādos Latvijas reģionos un to audzēšanas tehnoloģiju izstrāde un pilnveidošana” īstenošana	Atvasināta publiska persona “Dārzkopības institūts”	LU BI	Karlsone A.	940
Ekonomika	“Galvenie izaicinājumi Baltijas valstu un Vācijas ekonomiskā Krievijas tirdzniecības embargo un Grieķijas krīzes apstākļos”	Biedrība “Baltijas – Vācijas Augstskolu birojs”	EVF	Priede J.	1432
Fizika	Latvijas–Lietuvas–Taivānas zinātniskās sadarbības atbalsta fonda projekta “Kvantu un nelineārā optika ar atomiem Ridberga stāvokļos” īstenošana	VIAA	FMF	Auziņš M.	16 810
Bioloģija	“Ligzdojošo un nomedīto ūdensputnu izpēte”	LR ZM	LU LBI	Janaus M.	13 829
Zemes un apkārtējās vides zin.	Latvijas upju un ezeru bioloģiskās novērtēšanas metožu un biogēno elementu normatīvu starpvalstu saskaņošanas pabeigšana saskaņā ar tehnisko specifikāciju	VARAM	LU LBI	Briede A.	26 500
Bioloģija	Projekta “Bioloģiskā daudzveidība Latvijas lauku ainavā” īstenošana	Biedrība “Baltijas – Vācijas Augstskolu birojs”	BF	Auniņš A.	4000
Valodas un literatūra	Starptautiskā klasiskās filoloģijas biennāles konference “Antiquitas Viva 2016: vārds vārdnīcā un tekstā”	VKKF	HZF	Rūmniece I.	1900
Zemes un apkārtējās vides zin.	Ar naftas produktiem piesārņotās grunts attīrīšanas potenciāla novērtēšana	Personu apvienība “INTERGEO”	LU MBI	Mutere O.	3630
	Dabasziedotņu paraugu sastāva analīze un vielu identifikācija	SIA “InCell”	ĢZZF	Kļaviņa L.	5176
Bioloģija	Latvijas–Lietuvas–Taivānas zinātniskās sadarbības atbalsta fonda projekta “Pētījums par anhidrobiozes izraisīto rauga iekššūnu izmaiņām, kuras varētu būt nozīmīgas biomedicīnā un biotehnoloģijā” īstenošana	VIAA	LU MBI	Rapoports A.	17 072

Nozaru grupa	Projekta nosaukums	Programma vai pasūtītājs	Struktūrvienība	Vadītājs	2016. g. apjoms EUR
Ekonomika	Jūrmalas pilsētas tūristu apmierinātība, tās analīze un rekomendācijas tūrisma mārketinga un tūrisma attīstības un rīcības plāna izstrādei	Jūrmalas pilsētas dome	EVF	Van der Steina A.	4802
Lauksaimniecība, mežsaimniecība un zivsaimniecība	Pakalpojums projekta “Metodes fizioloģiski aktīvu savienojumu paaugstināšanai Latvijā audzētos dārzeņos mainīgā klimata apstākļos” izpildei	LLU	LU LBI	Osvalde A.	1300
Fizika	Partnerības programmas “OSMOZE” sadarbības projekta “ALD uz grafēna pielietojumam optiskos biosensoros” īstenošana	VIAA	LU ĶFI	Erts D.	4668
Fizika	Partnerības programmas “OSMOZE” sadarbības projekta “Dipola blokādes/antiblokādes efekta kontrole Ridberga atomu ansambļos ar elektromagnētiskā lauka palīdzību” īstenošana	VIAA	LU ASI	Kirova T.	1443
Ķīmija	Aktīvās farmaceitiskās vielas sunitiniba patenti izpēte, zināmo kristālisko formu iegūšanas pārbaude un raksturošana	A/S “Grindeks”	ĶF	Actiņš A.	15 488
Bioloģija	Meža ietvarstādu minerālās barošanas monitoringa pētnieciskie pakalpojumi	A/S “Latvijas valsts meži”	LU LBI	Osvalde A.	8652
Vēsture un arheoloģija	Latvijas arheoloģijas rokasgrāmatas un ilustratīvā materiāla sagatavošana	VKKF	LU LVI	Zariņa G.	7200
Vēsture un arheoloģija	Grobiņas arheoloģiskā ansambļa izpēte 2016. gadā	VKKF	LU LVI	Guščika E.	1175
Fizika	“Magnetotaktisku baktēriju stohastiskā dinamika pie gadījuma rakstura rotācijas motoru pārslēgšanās”	Biedrība “Baltijas – Vācijas Augstskolu birojs”	FMF	Cēbers A.	3920
Ķīmija	Smago metālu saturs analīze sēnēs Ādažu militārā poligona teritorijā	Valsts aizsardzības militāro objektu un iepirkumu centrs	ĶF	Vīksna A.	1750
Fizika	Starptautiskais redzes fizioloģijas un redzes uztveres simpozijs (<i>VisPEP 2016</i>)	Biedrība “Baltijas – Vācijas Augstskolu birojs”	FMF	Švede A.	1590

Nozaru grupa	Projekta nosaukums	Programma vai pasūtītājs	Struktūrvienība	Vadītājs	2016. g. apjoms EUR
Fizika	Sadarbības projekta "Nanodaļiņu iemaisīšana metāliskos sakausējumos ar impulsveida elektromagnētisko iedarbību" mobilitāšu pasākumu īstenošana (Partnerības programma "OSMOZE")	VIAA	LU LFI	Bojarevičs A.	1236
Sociālās zin.	Projekta "Konference: Biogrāfiskie pētījumi: nevienlīdzība un inovācija" īstenošana	Biedrība "Baltijas – Vācijas Augstskolu birojs"	SZF	Bela B.	601
Sociālās zin.	Kvantitatīvs socioloģisks pētījums par Eiropas latviešu diasporas pilsonisko līdzdalību un līdzdalības potenciālu	Eiropas Latviešu apvienība	LU FSI	Koroļeva I.	10 285
Bioloģija	Integrētai audzēšanai perspektīvo ogulāju šķirņu pārbaude dažādos Latvijas reģionos un to audzēšanas tehnoloģiju izstrāde un pilnveidošana	Atvasināta publiska persona "Dārzkopības institūts"	LU LBI	Karlsons A.	9400
Fizika	Projekta "Elektriskās iedarbības izpēte uz balto kodināšanas plaisu veidošanos vēja turbīnu gultņos un tēmas izstrāde studentu izglītībā ilgtspējīgai izglītībai" īstenošana	Biedrība "Baltijas – Vācijas Augstskolu birojs"	FMF	Ščepanskis M.	2234
Valodas un literatūra	Dzejnieku Astrīdes Ivaskas un Ivara Ivaska arhīva digitalizācija	VKKF	LU AkB	Mazulis V.	1200
Fizika	Magnetohidrodinamiskās iekārtas tehnisko parametru mērogošanas analīze	SIA "Green Industry Innovation Center"	LU LFI	Freibergs J.	2455
Bioloģija	Līdzekļa <i>Fungispray</i> novērtējums	SIA "Silvanols"	BF	Borodušķis M.	1755
Fizika	Lieljaudas elektronu kūļa avota prototipa izstrāde rūpnieciskajiem pielietojumiem	SIA "KEPP EU"	LU ASI	Ūbelis A.	11 366
Fizika	Modernizēts <i>MAXDOAS</i> virszemes <i>DOAS</i> mērījumu instruments uz satelītiem bāzētu atmosfēras spektru sensoru validācijas testiem un Rīgas gaisa kvalitātes neatkarīgai kontrolei	SIA "HEE PHOTONIC Labs"	LU ASI	Ūbelis A.	5586

Nozaru grupa	Projekta nosaukums	Programma vai pasūtītājs	Struktūrvienība	Vadītājs	2016. g. apjoms EUR
Zemes un apkārtējās vides zin.	Biomases pelnu īpašības un izmantošanas iespēju izpēte	SIA "Baltic Institute for Regional Development"	ĢZZF	Stankeviča K.	9475
Ķīmija	"Izvēlētu metālorganisko onkoradiofarmpreparātu stabilitāte dažādu fizikālo parametru ietekmē"	SIA "Kodolmedicīnas klīnika"	LU ĶFI	Ķizāne G.	13 000
Veselības biotehnoloģija	Inovātīva brūču ārstēšanas augu preparāta izstrāde un aprobācija, izmantojot ārstnieciskās eļļas lamelārā gēla fāzes emulsijas metodi	SIA "AVP Baltics"	MF	Tračevska T.	8600
Fizika	Kopīgs "Z-LIGHT" un "FOTONIKA-LV" (LU) pētījums par šķiedru optikas eventuāliem komerciāliem pielietojumiem biosensoru jomā un ierīcēs, kur izmanto kvantu un plazmas tehnoloģijas	SIA "Z-LIGHT"	LU ASI	Viters R.	10 575
Fizika	Inovātīva bora jonu avota izstrāde nākamās paaudzes jonu implantēšanas ierīcēm	SIA "BSI"	LU ASI	Atvars A.	17 192
Fizika	Biomases gāzifikatora matemātiskais modelis un cieto daļiņu plūsmas analīze tajā	SIA "ETG1"	FMF	Gleža V.	11 997
Psiholoģija	Sabiedrisko norišu un sociālās novērošanas ilūzijas saistība ar ātrumu pārsniegšanu uz Latvijas autoceļiem	VAS "Latvijas valsts ceļi"	PPMF	Austers I.	4046
Bioloģija	Apdraudēto augu sugu analīze <i>in un ex situ</i>	VA Nacionālais botāniskais dārzs	LU LBI	Osvalde A.	523
Bioloģija	Kviešu un miežu dubulto haploīdu līniju izveidošana	LLU Agroresursu un ekonomikas institūts	LU LBI	Rašals Ī.	11 681
Bioloģija	Iegūto optimālo kallusa un šūnu kultūru ekstrakcijas apstākļu optimizēšana augstākam aktīvo savienojumu iznākumam un ķīmiskā sastāva raksturojums	SIA "Green Industry Innovation Center"	ĶF	Nakurte I.	2900
Ķīmija	Šūnu produktu testēšana dzīvotspējas un ķīmiskā sastāva raksturošanai	SIA "InCell"	ĶF	Nakurte I.	5445

Nozaru grupa	Projekta nosaukums	Programma vai pasūtītājs	Struktūrvienība	Vadītājs	2016. g. apjoms EUR
Ekonomika	Liela apjoma datu apstrādes matemātiskā modeļa izstrāde un fundamentāla pētījuma "Atjaunināms Latvijas reģionu uzņēmējdarbības indekss" izveide, izmantojot ierobežotu datu apjomu	SIA "Latvijas Mobilais telefons"; LU MII	EVF	Bērziņš G.	8010
Materiālu inženierzinātnes	Augstas veiktspējas alumīnija–magnija–skandija sakausējuma 3D drukāšanai iegūšana ar superātrās kristalizācijas metodi	SIA "SMW Wheels"	LU LFI	Grants I.	8000
Materiālu inženierzinātnes	Kombinētas elektromagnētiskās iedarbības izmantošana nepārtrauktā kristalizācijas procesā paaugstinātas veiktspējas vieglo metālu sakausējumu iegūšanai	SIA "SMW Wheels"	LU LFI	Bojarevičs A.	8000
Fizika	Pret elektromagnētisko interferenci imūna augstu temperatūru sensora izstrāde un testēšana un kopīga projekta pieteikuma gatavošana "Horizon 2020 SME Instrument Phase 2 call"	SIA "Keramserviss"	LU ASI	Atvars A.	500
Fizika	Diožu spektrometra tehniski ekonomiskās priekšizpētes veikšana un projektu pieteikumu gatavošana "Horizon 2020 SME Instrument" konkursiem	SIA "Bipolārs"	LU ASI	Atvars A.	3400
Fizika	Pētījumi par MHD levitācijas izmantošanu augstas tīrības lielu kristālu audzēšanā	SIA "BSI"	LU ASI	Krauze A.	13 785
Sociālā un ekonomiskā ģeogrāfija	Sadarbības līgums par Latvijas Universitātes Diasporas un migrācijas pētījumu centra darbības nodrošināšanu 2016. gadā	LR ĀM	LU DMPC	Mieriņa I.	22 291
Bioloģija	Tirgū pieejamo bioloģiski aktīvo preparātu efektivitātes novērtēšana un ekonomiski izdevīgāko risinājumu priekšizpēte	SIA "Green Industry Innovation Center"	LU MBI	Mutere O.	2900
Materiālu inženierzinātnes	Materiālu eksperimentālie pētījumi	SIA "Centre Composite"	LU MMI	Arnautovs A.	4320

Nozaru grupa	Projekta nosaukums	Programma vai pasūtītājs	Struktūrvienība	Vadītājs	2016. g. apjoms EUR
Ķīmija	“Farmācijas, biomedicīnas un medicīnas tehnoloģiju kompetences centrs”	A/S “Grindeks”	ĶF	Orola L.	5899
Fizika	Konsultāciju nodrošināšana “BSI Horizon 2020” projektu sagatavošanai	SIA “Baltic Scientific Instruments”	LU ASI	Atvars A.	200
Ekonomika	Līgums par eksperta pakalpojuma sniegšanu	Latvijas Republikas Valsts kontrole	EVF	Purgailis M.	3509
Zemes un apkārtējās vides zin.	Dabasziedotņu paraugu sastāva analīze un vielu identifikācija	SIA “LORI”	ĢZZF	Kļaviņš M.	750
Vēsture un arheoloģija	Projekta “Latvijas arheoloģijas rokasgrāmata” realizācija	VKKF	LU LVI	Zariņa G.	5000
Fizika	“Efektīva metode monokristālisku paraugu iegūšanai silīcija attīrīšanas tehnoloģijām”	SIA “KEPP EU”	FMF	Virbulis J.	1667
Citas inženierzinātnes un tehnoloģijas	Automašīnas bremzēšanas ceļa relatīvu izmaiņu izpēte atkarībā no disku materiāla dempinga faktora	SIA “SMW Wheels”	FMF	Ščepanskis M.	3950
Datoru un informātikas zinātne	“Cilvēka un datora mijiedarbības kognitīvie un uzvedības aspekti elektronisko pakalpojumu un elektronisko pakalpojumu un elektronisko mācību materiālu izstrādē”	A/S “RIX Technologies”	EVF	Bāliņa S.	13 250
Bioloģija	Ar enzīmiem bagātināta maisījuma sagatavošana un to hidrolītisko īpašību pārbaude	SIA “Recolo”	LU MBI	Mutere O.	5000
Materiālu inženierzinātnes	Materiālu īpašību pārbaudu veikšana	SIA “IZOTERMS”	LU MMI	Aņiskēvičs A.	254
Bioloģija	Aktīvo vielu kompozīciju izstrāde pielietojumam aknes skartas ādas kopšanai	SIA “L.Ē.V.”	BF	Nakurte I.	4250
Socioloģija	Dažādu diasporas ekonomiskās iesaistes un zināšanu potenciāla izmantošanas modeļu un instrumentu identificēšana un apkopošana	LIAA	LU DMPC	Mieriņa I.	3902

Nozaru grupa	Projekta nosaukums	Programma vai pasūtītājs	Struktūrvienība	Vadītājs	2016. g. apjoms EUR
Fizika	Līgums par lektora pakalpojumu darba grupai "Interreg Europe" projekta "Klasteru politikas izmantošana RIS3 stratēģijas sekmīgai ieviešanai" atklāšanas pasākumam	LR EM	RektB	Šternbergs A.	448
Bioloģija	Pretvēža zāļu "Rigvir" darbības mehānismu novērtēšana šūnu līnijās	SIA "Rigvir"	BF	Borodušķis M.	7242
Vēsture un arheoloģija	Semināru – darbnīcu cikla "Starp tradīciju un stereotipiem: ebreju nemateriālais kultūras mantojums Latvijā" realizācija	VKKF	JSC	Ferbers R.	1000
Bioloģija	MILZU (!) pievienotās vērtības – konstruktoru sistēmas materiālu biopolimēru (polihidroksibutirāta) ražošanas procesa – izpēte laboratorijas apstākļos	SIA "Green Industry Innovation Center"	LU MBI	Mutere O.	1583
Bioloģija	Koku augšanas apstākļu uzlabošanas pasākumu ietekme uz bioloģiskajiem ūdens ekoloģiskās kvalitātes kritērijiem: novērtējums	Latvijas Valsts mežzinātnes institūts "SILAVA"	LU LBI	Ozoliņš D.	10 140
Socioloģija	Līgums par fokusgrupu diskusiju organizēšanu mazākumtautību līdzdalības un sabiedrības saliedētības veicināšanai	LR KM	LU DMPC	Mieriņa I.	4780
Zemes un apkārtējās vides zin.	Pļaviņu HES apkārtnes ģeoloģiskā 3D modeļa izveide	SIA "Firma L4"	ĢZZF	Kalvāns A.	12 100
Bioloģija	Videi draudzīga augsnes substrāta (granulu veidā), kas izstrādāts no bioogles, sapropeļa un māla, augšanas testu ekspertīze	SIA "Green Industry Innovation Center"	BF	Ieviņš Ģ.	1210
Materiālu inženierzinātnes	Finansējums ar mērķi nodrošināt žurnāla "Mechanics of Composite Materials" (MCM) redakcionālo sagatavošanu, poligrāfisko realizēšanu un izplatīšanu 2017. gadā	SIA "Lakomp"	LU MMI	Plūme E.	10 725

Nozaru grupa	Projekta nosaukums	Programma vai pasūtītājs	Struktūrvienība	Vadītājs	2016. g. apjoms EUR
Fizika	Meteoroloģisko ziņojumu izstrāde, piegāde un instalēšana uz <i>FiMar</i> programmatūras bāzes	Latvijas NBS Apvienotais štābs	FMF	Bethers U.	3993
Izglītība	Pētniecības projekta “Migranti sabiedrībā: izaicinājumi izglītībā” īstenošana (budžeta programma 05.00.00 “Zinātne”)	VIAA	PPMF	Andersone R.	16 999
Bioloģija	Pētniecības projekta “Hidroelektrostaciju ietekmes uz vidi novērtēšana ar multimarķieriem” īstenošana (Latvijas Republikas IZM un Ukrainas IZM Zinātnes tehnoloģiju programma)	VIAA	LU LBI	Sprinģe G.	17 000
Ķīmija	Augu ekstraktu ķīmiskās analīzes	SIA “InCell”	ĶF	Nakurte I.	1815
Materiālzinātne	Energoelektronika zaļai energoefektivitātei (Green PE)	INTERREG Baltijas jūras reģiona transnacionālās sadarbības programmas 2014.-2020.gadam	LU ĶFI	D.Erts	128 295
Medicīnas inženierzinātnes	Pētniecības projekta “Algoritma optimizēšana audzēju progresēšanas un ārstēšanas efektivitātes bioķīmisko raksturlielumu noteikšanai ar biosensoriem” īstenošana (Latvijas Republikas IZM un Ukrainas IZM Zinātnes tehnoloģiju programma)	VIAA	MF	Riekstiņa U.	14 025
Psiholoģija	Ziedojums rakstu krājuma “Latvijas Universitātes Raksti. Psiholoģija” izdošanai	Latvijas Republikas fiziskās personas	PPMF	Austers I.	400
KOPĀ					4 259 065

Tabula 2.20

2016.gadā no LU budžeta līdzekļiem atbalstītie pētniecības projekti

Struktūrvienība	Zinātnes nozaru bloks	Projekta nosaukums	Projekta vadītājs	Finansējums 2016.gadā EUR
HZF	Humanitārās zin.	“Latviskā identitāte globālajā kultūrtelpā: tradicionālās un mūsdienu kultūras aspekts”	J. Kursīte-Pakule	7000
VFF	Humanitārās zin.	“Latvijas Universitātes simtgades griežos”	A. Šnē	10 000
LUB	Humanitārās zin.	“Trīs mirkli līdz 100: LU nozīmīgas personības un bibliotēka”	I. Gudakovska	2000
ZTVM	Humanitārās zin.	“LU zinātnes un vēstures datu vākšana un katalogizēšana”	I. Vilks	8000
HZF	Humanitārās zin.	“Valoda, rakstība un balss. Vācu literatūras un kultūras loma rakstniecības veidošanās procesos Baltijas tautu valodās un “nevācu” nacionālās kultūras eiropizācijas gaitā 18. un 19. gadsimtā. Kultūras un mediju zinātnes perspektīvas”	T. Taterka	5000
HZF	Humanitārās zin.	“Mūsdienu latviešu valodas gramatika (angļu val.)”	A. Kalnača	4000
JF	Sociālās zin.	“Latvijas Republikas Satversmes komentāri”	R. Balodis	5000
EVF	Sociālās zin.	“Statistikas terminu latviski saskaņošana un sagatavošana publiskošanai”	B. Sloka	3500
JF	Sociālās zin.	“Tiesības Baltijas valstīs: struktūra, problēmas un perspektīvas”	A. Rodiņa	10 000
JF	Sociālās zin.	“Vispārējo tiesību principu piemērošanas tendences valsts tiesību, cilvēktiesību un krimināltiesību nozarēs”	D. Rezevska	5000
ĢĢI	Dabaszinātnes	Inovāciju izstrādņu aprobācija un pilnveidošana	G. Silabriedis	29 400
AI	Dabaszinātnes	Saules sistēmas mazo ķermeņu un Saules masas zvaigžņu evolūcijas beigu stadijas pētījums	I. Eglītis	8500
FMF	Dabaszinātnes	LU veiktās pētniecības starptautiskās atpazīstamības bibliometriskais novērtējums. 1. posms	M. Auziņš	5000
KOPĀ				102 400
IZM mērķfinansējums:				
HZF	Humanitārās zin.	Zinātniskās darbības nodrošināšana LU latviešu filoloģijas un baltu filoloģijas studiju programmās	I. Rūmniece	27 333
VFF	Humanitārās zin.	Zinātniskās darbības nostiprināšana vēstures studiju programmās	V. Kļava	13 664
KOPĀ				40 997
Pavisam kopā ar IZM finansējumu				143397

Tabula 2.21

LU realizēto ES struktūrfondu, Eiropas teritoriālās sadarbības programmu, LIFE, Šveices pētnieku aktivitātes Latvijā, Nordplus
ietvarprogrammas projektu finansējums, EUR 2016.gadā¹⁶

Nr. p.k.	Struktūrvienība	Līguma numurs	Projekta nosaukums	Fonds	Pasūtītājs	Uzsākšanas/ Beigu termiņš	Ieņēmumi 2016.gadā	Kopējais projekta finansējums	Projekta vadītājs
ES struktūrfondi									
1	FMF	2013/0021/1DP/ 1.1.1.2.0/13/API A/VIAA/001	“Redzes pārslodzes fizioloģijas pētījumi un redzes stresa diagnostikas metodikas izstrāde”	ESF	VIAA	01.11.2013. 31.08.2015.	62 035	497 863	Krūmiņa G.
2	ĢZZF	2013/0020/1DP/ 1.1.1.2.0/13/AP IA/VIAA/066	“Starpnozaru jauno zinātnieku grupa Latvijas augšņu kvalitātes, izmantošanas potenciāla novērtēšanai un atjaunošanai”	ESF	VIAA	01.09.2013. 31.08.2015.	4079	496 005	Kasparinskis R.
3	FMF	2013/0027/1DP/ 1.1.1.2.0/13/API A/VIAA/007	“Latvijas klimatam un kvalitatīvas dzīves vides nodrošināšanai piemērotu ilgtspējīgu un sistemātisku risinājumu izstrāde gandrīz nulle patēriņa ēkām”	ESF	VIAA	01.10.2013. 31.08.2015.	45 749	462 964	Jakovičs A.
4	ĶFI	2013/0028/1DP/ 1.1.1.2.0/13/API A/VIAA/054	“Jaunas starpdisciplināras zinātniskās grupas izveide nanostrukturētu daudzslāņu materiālu pielietojumu attīstīšanai”	ESF	VIAA	01.11.2013. 31.08.2015.	36 646	497 991	Prikulis J.
5	SZF	2013/0057/1DP/ 1.1.1.2.0/13/API A/VIAA/065	“Inovatīvu reģionālās attīstības diagnostikas instrumentu izstrāde”	ESF	VIAA	16.12.2013. 31.08.2015.	28 514	496 096	Zobena A.

¹⁶ Tabula sagatavota pamatojoties uz Zinātnes departamenta sniegtajiem datiem.

Nr. p.k.	Strukturviēnība	Līguma numurs	Projekta nosaukums	Fonds	Pasūtītājs	Uzsākšanas/Beigu termiņš	Ieņēmumi 2016.gadā	Kopējais projekta finansējums	Projekta vadītājs
6	ZD	2011/0039/2DP/2.1.1.3.1/11/IPIA/VIAA/009	“Latviešu valodas, kultūrvēsturiskā mantojuma un radošo tehnoloģiju valsts nozīmes pētniecības centra zinātnes infrastruktūras attīstība”	ERAF	VIAA	01.01.2012. 30.04.2015.	208 688	2 861 643	Rūsīte E.
7	ZD	2011/0041/2DP/2.1.1.3.1/11/IPIA/VIAA/004	“Nanostrukturēto un daudzfunkcionālo materiālu, konstrukciju un tehnoloģiju valsts nozīmes pētniecības centra zinātniskās infrastruktūras attīstīšana”	ERAF	VIAA	01.01.2012. 31.08.2015.	249 783	2 032 290	Vilka Z., Volkova A.
8	ZD	2011/0060/2DP/2.1.1.3.1/11/IPIA/VIAA/007	“Energijas un vides resursu ieguves un ilgtspējas izmantošanas tehnoloģiju valsts nozīmes pētniecības centra izveide”	ERAF	VIAA	27.12.2011. 31.08.2015.	465 597	2 663 540	Rūsīte E.
9	ZD	2011/0040/2DP/2.1.1.3.1/11/IPIA/VIAA/002	“Mūsdienīgas zinātnes materiāltehniskās bāzes pilnveide lauksaimniecības resursu izmantošanas un pārtikas valsts nozīmes pētniecības centra ietvaros”	ERAF	VIAA	02.01.2012. 15.12.2015.	205 039	596 175	Rūsīte E.
10	ZD	2011/0044/2DP/2.1.1.3.1./11/IPIA/VIAA/006	“Informācijas, komunikāciju un signālapstrādes tehnoloģiju valsts nozīmes pētniecības centra izveide (IKSA-CENTRS)”	ERAF	VIAA	22.12.2011. 31.08.2015.	63 982	953 881	Rūsīte E.
11	ZD	2012/0001/2DP/2.1.1.3.1/11/IPIA/VIAA/005	“Meža un ūdens resursu valsts nozīmes pētījumu centra zinātnes infrastruktūras attīstība”	ERAF	VIAA	12.01.2012. 31.08.2015.	102 865	1 295 655	Rūsīte E.

Nr. p.k.	Strukturvieta	Līguma numurs	Projekta nosaukums	Fonds	Pasūtītājs	Uzsākšanas/Beigu termiņš	Ieņēmumi 2016.gadā	Kopējais projekta finansējums	Projekta vadītājs
12	ZD	2011/0043/2DP/2.1.1.3.1/11/IPIA/VIAA/003	“Sabiedrības veselības un klīniskās medicīnas valsts nozīmes pētniecības centra izveide un tā infrastruktūras modernizācija”	ERAF	VIAA	01.01.2012. 31.08.2014.	576 489	1 962 897	Rūsīte E.
13	ASI	2013/0009/1DP/1.1.1.2.0/13/APIA/VIAA/014	“Inovātikas biomedicīnisko attēlu iegūšanas un apstrādes tehnoloģijas”	ESF	VIAA	01.09.2013. 31.08.2015.	10 549	319 311	Jakovels D.
14	FMF	2013/0051/2DP/2.1.1.1.0/13/APIA/VIAA/009	“Būtiski nestacionāru matemātisko modeļu sistēmas attīstīšana pusvadītāju monokristālu audzēšanas rūpnieciskajiem procesiem”	ERAF	VIAA	01.01.2014. 31.08.2015.	14 136	188 471	Virbulis J.
15	ĢĢI	2013/0066/1DP/1.1.1.2.0/13/APIA/VIAA/059	“Zinātniskās grupas izveide unificētas satelītu lāzera tālmēra konstrukcijas izstrādei”	ESF	VIAA	01.01.2014. 31.08.2015.	21 646	302 696	Zariņš A.
16	ĶF	2013/0069/1DP/1.1.1.2.0/13/APIA/VIAA/011	“Kondensētu azīnu kā pretvēža preparātu efektoru izstrāde”	ESF	VIAA	01.10.2013. 31.08.2015.	2571	51 324	Silarāja D.
17	ĢZZF	2014/0009/1DP/1.1.1.2.0/13/APIA/VIAA/044	“Starpdisciplināra jauno zinātnieku grupa Latvijas purvu un to resursu izpētei, ilgtspējīgai izmantošanai un aizsardzībai (PuReST)”	ESF	VIAA	01.12.2013. 31.08.2015.	30 265	103 708	Silamiķele I.
18	LU FSI	2013/0055/1DP/1.1.1.2.0/13/APIA/VIAA/040	“Latvijas emigrantu kopienas: nacionālā identitāte, transnacionālās attiecības un diasporas politika”	ESF	VIAA	01.01.2013. 31.08.2015.	45 314	60 448	Mieriņa I.

Nr. p.k.	Strukturvieta	Līguma numurs	Projekta nosaukums	Fonds	Pasūtītājs	Uzsākšanas/Beigu termiņš	Ieņēmumi 2016.gadā	Kopējais projekta finansējums	Projekta vadītājs
19	ASI	2014/0041/2DP/2.1.1.1.0/14/APIA/VIAA/015	“Inovatīvas ādas diagnostiskās attēlošanas tehnoloģijas”	ERAF	VIAA	01.08.2014. 31.08.2015.	27 748	319 311	Spīgulis J.
20	ĢĢI	2014/0039/2DP/2.1.1.1.0/14/APIA/VIAA/012	“Viena centimetra precizitātes Latvijas ģeoīda modelis GNSS mērījumiem”	ERAF	VIAA	01.08.2014. 31.08.2015.	8527	187 320	Silabriedis G.
21	MBI	2014/0026/2DP/2.1.1.1.0/14/APIA/VIAA/002	“Bioetanola un furfurola kopīgas iegūšanas no kviešu salmiem biotehnoloģiskie pamati”	ERAF	VIAA	01.08.2014. 31.08.2015.	153	227 490	Rapoports A.
22	MF	2014/0035/2DP/2.1.1.1.0/14/APIA/VIAA/102	“Riska stratifikācijas metodes izstrāde kuņģa vēža un pirmsvēža stāvokļiem, izmantojot biomarķierus”	ERAF	VIAA	01.09.2014. 31.08.2015.	87 425	371 117	Isajevs S.
23	ĢZZF	2014/0046/2DP/2.1.1.1.0/14/APIA/VIAA/016	“Videi draudzīgu virsmu kopšanas līdzekļu kompozīcijas izstrāde un izmantošanas iespēju izpēte”	ERAF	VIAA	01.09.2014. 31.08.2015.	49 624	402 108	Kļaviņš M.
24	MBI	2014/0040/2DP/2.1.1.1.0/14/APIA/VIAA/043	“Netradicionālo raugu izmantošana bioetanola ražošanas uzlabošanai no inulīnu saturošām izejvielām – biotehnoloģiskā un sistēmbioloģijas pieeja”	ERAF	VIAA	01.09.2014. 31.08.2015.	13 207	224 042	Vīgants A.

Nr. p.k.	Strukturviēnība	Līguma numurs	Projekta nosaukums	Fonds	Pasūtītājs	Uzsākšanas/Beigu termiņš	Ieņēmumi 2016.gadā	Kopējais projekta finansējums	Projekta vadītājs
25	KRMI	2014/0030/2DP/2.1.1.1.0/14/APIA/VIAA/008	“Šūnu proliferācijas monitoringa modeļsistēmas izstrāde zinātniskai un klīniskai dabas vielu efektivitātes novērtēšanai jaunu, kardiovaskulāru risku mazinošu uztura bagātinātāju ražošanai un pētniecībai”	ERAF	VIAA	01.09.2014. 31.08.2015.	9339	114 212	Ērglis A.
26	ZD	2015/0008/2DP/2.1.1.2.0/14/APIA/VIAA/004	“Atbalsts LU starptautiskās sadarbības projektiem un citiem starptautiskās sadarbības pasākumiem zinātnē un tehnoloģijās –2”	ERAF	VIAA	01.01.2015. 30.11.2015.	5836	99 820	Zariņa E.
27	ZD	2015/0027/2DP/2.1.1.3.3/15/IPIA/VIAA/003	“LU institucionālās kapacitātes attīstība” (administratīvās izmaksas)	ERAF	VIAA	01.03.2015. 31.12.2015.	1 085 086	3 475 464	Grantiņš A.
28	LU MMI	2013/0025/1DP/1.1.1.2.0/13/APIA/VIAA/019	“Jaunie “gudrie” nano-kompozītie materiāli ceļiem, tiltiem, būvēm un transporta mašīnām”	ESF	VIAA	01.10.2013. 31.08.2015.	6507	39 266,64	Štrauss V.
29	LU MMI	2013/0019/1DP/1.1.1.2.0/13/APIA/VIAA/062	“Jaunas zinātniskās grupas izveide adhezīva izstrādes pētījumiem”	ESF	VIAA	02.09.2013. 31.08.2015.	16 317	498 003,71	Štrauss V.
30	LU MMI	2013/0017/1DP/1.1.1.2.0/13/APIA/VIAA/063	“Nanostrukturēto elektropasīvo polimēru kompozītmateriālu ekspluatācijas īpašību izpēte”	ESF	VIAA	16.09.2013. 31.08.2015.	24 730	497 933,99	Jansons J.
31	LU BI	2013/0043/1DP/1.1.1.2.0/13/APIA/VIAA/002	“Jaunas starpnozaru grupas izveide efektīvu diabētiskās nefropātijas ārstēšanas līdzekļu meklējumiem”	ESF	VIAA	01.12.2013. 31.08.2015.	21 648	114 281	Sjakste T.
32	PPMF	8.3.6.1/ 16/I/001	“Dalība starptautiskos izglītības pētījumos” (TALIS)	ESF	VIAA	01.01.2016. 30.04.2016.	218 140	950 551,25	Kangro A.

Nr. p.k.	Strukturvieta	Līguma numurs	Projekta nosaukums	Fonds	Pasūtītājs	Uzsākšanas/Beigu termiņš	Ieņēmumi 2016.gadā	Kopējais projekta finansējums	Projekta vadītājs
33	FMF	2014/0023/2DP/2.1.1.1.0/14/APIA/VIAA/066	“Jaunas tehnoloģijas izstrāde šķidrā metāla kustības inducēšanai metalurģiskos pielietojumos, izmantojot rotējošu pastāvīgo magnētu sistēmu”	ERAF	VIAA	01.09.2014. 31.08.2015.	2700	31 304	Bičevskis J.
34	LU FI	2015/0004/2DP/2.1.1.2.0/14/APIA/VIAA/018	“LU FI zinātniskās kapacitātes attīstība un atpazīstamības veicināšana ar starptautisko projektu un konferenču līdzdalību”	ERAF	VIAA	05.01.2015. 30.11.2015.	14 760	100 000	Bucenieks I.
35	LU MMI	2015/0009/2DP/2.1.1.2.0/14/APIA/VIAA/017	“Atbalsta pasākuma īstenošana moderno polimēru kompozītmateriālu daudzfunkcionalitātes uzlabošanā, izmantojot nano- un mikrotehnoloģijas, un institūta atpazīstamības veicināšana pasaules mērogā”	ERAF	VIAA	05.01.2015. 30.09.2015.	2410	90 000	Jansons J.
36	BD	2009/0162/1DP/1.1.2.1.1/09/IPIA/VIAA/004	“Atbalsts maģistra studiju programmu īstenošanai LU”	ERAF	VIAA	01.09.2009. 30.06.2013.	240	1 914 035	Tomsone S.
37	ZD	2010/0114/3DP/3.1.2.1.1/09/IPIA/VIAA/029	“LU infrastruktūras modernizācija prioritāro virzienu studiju programmu attīstībai”	ERAF	VIAA	01.04.2010. 31.08.2015.	2 855 243	27 498 766	Gruškevica K.

Nr. p.k.	Strukturvieta	Līguma numurs	Projekta nosaukums	Fonds	Pasūtītājs	Uzsākšanas/Beigu termiņš	Ieņēmumi 2016.gadā	Kopējais projekta finansējums	Projekta vadītājs
Eiropas teritoriālās sadarbības programmas projekti 2016. gadā									
38	ESAS AC	PGI01511	“Kultūras un radošo industriju veicināšanas politika: inovatīvas reģionālas attīstības pamats” (CRE:HUB)	ETS, Interreg	VARAM	01.04.2016. 31.03.2021.	36 000	159 225	Zeibote Z.
39	EVF	LLB-2-168	“Frančaizinga sadarbības tīkla radīšana Latvijas-Lietuvas, Baltkrievijas pārrobežu reģionā”	ETS	VARAM	02.12.2013. 01.12.2014.	5330	57 716	Bērziņa K.
40	ZD	CB155	“Live Baltic Campus: Akadēmiskie kompleksi kā iespēja sabiedrības iesaistei pilsētvides plānošanā”	ETS	VARAM	01.10.2015. 31.03.2018.	68 785	199 750	Klāvs I.
41	PPMF	CB35 PIM	“Vecāku iesaistīšanas modeļu izstrāde bilingvālai pirmsskolai un sākumskolai”	ETS	VARAM	01.09.2015. 30.06.2017.	34 797	42 360	Grigule L.
42	SZF	R008	“Sociālā spēcīgāšana reģionos” (SEMPRE)	ETS	VARAM	01.03.2016. 28.02.2019.	61 390	199 957	Stepčenko A.
43	ESAS AC	PG100088	“Atbalsts MVU zināšanu kapacitātei izaugsmes un inovācijas veicināšanai” (SKILLS+)	ETS	VARAM	01.04.2016. 31.03.2021.	33 338	148 227	Zeibote Z.
ES organizāciju un citu starptautisku organizāciju finansētie studiju procesa programmu projekti 2016. gadā									
44	EVF	NPHE-2016/10169	“Nordic-Baltic tīkls korporatīvajās un starptautiskajās finansēs 2016”	NORD PLUS	VIAA	15.06.2016. 01.10.2017.	6850	6850	Rupeika-Apoga R.
45	ĢZZF	NPHE-2016/10134	“Vietā balstīta urbāno studiju un plānošanas apguves pieeja Baltijas jūras reģionā”	NORD PLUS	VIAA	15.06.2016. 01.10.2017.	30 402	30 402	Šķiņķis P.

Nr. p.k.	Strukturviene	Līguma numurs	Projekta nosaukums	Fonds	Pasūtītājs	Uzsākšanas/Beigu termiņš	Ieņēmumi 2016.gadā	Kopējais projekta finansējums	Projekta vadītājs
46	HZF	NPHE-2016/10456	“Partnerība Āzijas studiju mobilitātē 2016”	NORD PLUS	VIAA	15.06.2016. 01.10.2017.	1370	1370	Haijima A.
Eiropas Ekonomiskās zonas finanšu instrumenta un Norvēģijas valdības divpusējā finanšu instrumenta projekti 2016. gadā									
47	MF	NFI/R/2014/023	“Dažādu beta-amiloīda peptīdu sekvenču efekti: focus uz īso peptīdu pielietojuma iespējām demences terapijā”	NFI	VIAA	18.05.2015. 30.04.2017.	54 822	148 168	Jansone B.
48	MF	NFI/R/2014/045	“Prostatas vēža ekstracelulārās vezikulas: funkcionālā loma starpšūnu komunikācijā un klīniskais pielietojums”	NFI	VIAA	01.05.2015. 30.04.2017.	17 298	46 753	Riekstiņa U.
49	HZF	NFI/R/2014/053	“Latviešu valodas monolingvāla un bilingvāla apguve: rīki, teorijas un lietojums”	NFI	VIAA	01.01.2016. 30.04.2017.	6086	18 709	Leikuma L.
50	PPMF	NFI/R/2014/006	“ES politikas ietekme uz augstākās izglītības un zinātnes sistēmas pārmaiņām Norvēģijā un Latvijā”	NFI	VIAA	01.06.2015. 28.02.2017.	230 860	127 995	Dedze I.
51	HZF	NFI/R/2014/061	“Dzimumsocialitāte kultūras un varas mijattiecībās: Latvijas un Norvēģijas diversitātes”	NFI	VIAA	01.05.2015. 30.04.2017.	104 872	111 189	Cimdiņa A.
52	ĶF	NFI/R/2014/010	“Zinātniskās kapacitātes veidošana farmaceitisko produktu atlikumu pārvaldei Latvijas un Norvēģijas apkārtējā vidē”	NFI	VIAA	01.06.2015. 30.04.2017.	72 079	104 902	Bartkevičs V.
53	LVI	NFI/R/2014/062	“Tehnoloģiju pārnese minerālo resursu izmantošanā senākos laikos (I)”	NFI	VIAA	01.06.2015. 30.04.2017.	177 753	144 255	Briede I.

Nr. p.k.	Strukturvieta	Līguma numurs	Projekta nosaukums	Fonds	Pasūtītājs	Uzsākšanas/Beigu termiņš	Ieņēmumi 2016.gadā	Kopējais projekta finansējums	Projekta vadītājs
54	EVF	EEZ/NFI/S/2015/002	“Ekonomikas un vadībzinātnes studentu un pasniedzēju mobilitāte starp LU un Agderes Universitāti”	NFI	VIAA	01.08.2015. 30.09.2016.	2290	19 260	Rupeika-Apoga R.
55	MF	EEZ/NFI/S/2015/019	“Cilvēka kapitāla un zināšanu uzlabošana veselības zinātnēs ar iestāžu sadarbošanos un mobilitāti starp LU un trīs Norvēģijas universitātēm”	NFI	VIAA	01.08.2015. 30.09.2016.	8757	85 514	Bārzdīņš J.
56	ĶF	EEZ/NFI/S/2015/003	“Izglītības sadarbība starp Norvēģiju un Latviju par efektīvas riska novērtējuma sistēmas izveidi farmaceitisko produktu kontroles jomā”	NFI	VIAA	01.08.2015. 31.12.2015.	979	5971	Bartkevičs V.
57	MF	EEZ/NFI/S/2015/031	“Dabaszinātņu studentu un akadēmiskā personāla mobilitāte starp Latviju un Norvēģiju”	NFI	VIAA	01.10.2015. 30.09.2016.	8640	41 302	Zajakina A.
58	LU FSI	NFI/R/2014/014	“Izglītības pārvaldība lauku depopulācijas apstākļos: Norvēģijas un Latvijas salīdzinājums”	NFI	VIAA	01.09.2015. 28.02.2017.	106 657	279 345	Mieriņa I.
59	ĢZZF	2/EEZLV02/14/GS/063/005	“Klimata pārmaiņu izglītība visiem”	EEZ	VIAA	12.03.2015. 30.04.2016.	48 724	75 540	Kļaviņš M.
LIFE projekti 2016. gadā									
60	BF	LIFE13NAT/LV/000578	“Prioritāro mitrāju biotopu aizsardzība un apsaimniekošana Latvijā”	LIFE	EK	02.06.2014. 30.11.2017.	333 505	983 649	Pakalne M.
61	BF	LIFE13 ENV/LT/000189	“Integrētās plānošanas rīks pļavu dzīvotspējas nodrošināšanai” (<i>LIFE Viva Grass</i>)	LIFE	EK	01.06.2014. 30.11.2018.	12 140	298 362	Kasparinskis R.

2.5.5. Patenti un preču zīmes¹⁷

2016.gadā LU saņemti 3 Latvijas un 6 ārvalstu patenti. Savukārt 2016.gadā LU spēkā bija 23 Latvijas un 6 ārvalstu patenti.

Tabula 2.22

LU 2016.gadā saņemtie patenti

Numurs	Nosaukums	Izgudrotāji
Latvijas		
LV15103	“Paņēmiens un ierīce brīvā skata redzes tuvuma triādes novērtēšanai”	G.Krūmiņa, R.Trukša, S.Fomins, A.Švēde
LV15059	“Metode un ierīce hromoforu un/vai fluoroformu kartēšanai ar viedtālruni”	J.Spīgulis, M.Lācis, I.Kuzmina, A.Ļihočovs, Z.Rupenheits, V.Upmalis
LV15106	“Paņēmiens un ierīce hromoforu kartēšanai vairāku spektrālīniju apgaismojumā”	J.Spīgulis, I.Ošiņa
Ārvalstu		
EP 2465820B1	“Method for obtaining smectites from clay having low levels of smectites”	J.Kostjukovs, A.Actiņš, I.Sarceviča, J.Karasa
EP 2654193B1	“Driver for piezoelectric manipulator”	J.Prikulis, R.Popļausks, R.Meija, J.Dzelme, D.Erts
EP 2840063B1	“Method for separation of submicron particles of illite mineral from illite clay”	J.Kostjukovs, A.Trubača-Boginska, A.Actiņš
EP 2878682B1	“Association LMKK P1398 and method for obtaining fermented non-alcoholic beverages”	P.Semjonovs, A.Daņiļevičs, L.Auziņa, I.Deniņa, A.Upītis
EP 2878683B1	“Association LMKK P1399 and method for obtaining fermented non-alcoholic beverages”	P.Semjonovs, A.Daņiļevičs, L.Auziņa, I.Deniņa, A.Upītis
EP 2876169B1	“Association LMKK P1401 and method for obtaining fermented non-alcoholic polyfunctional synbiotic beverages”	P.Semjonovs, A.Daņiļevičs, L.Auziņa, I.Deniņa, A.Upītis

Tabula 2.23

LU 2016.gadā spēkā esošie Latvijas patenti

Numurs	Nosaukums	Izgudrotāji	Pieteikuma iesniegšanas datums
LV 14706	“Fermentēto atspirdzinošo dzērienu šķidrās koncentrāts”	P.Semjonovs, A.Daņiļevičs, D.Upīte, I.Deniņa, L.Auziņa	17.05.2013.
LV 14711	“Paņēmiens metālu struktūras nesaistīto dzelzs savienojumu aizvākšanai”	I.Kostjukovs, A.Trubača-Boginska, A.Actiņš	13.06.2013.
LV 14737	“Pimobendāna polimorfās kristāliskās A formas iegūšanas paņēmiens”	T.Rēķis, G.Oša, A.Bērziņš, A.Actiņš	25.06.2013.

¹⁷ Sadaļu sagatavoja Zinātnes departaments.

Numurs	Nosaukums	Izgudrotāji	Pieteikuma iesniegšanas datums
LV 14749	“Multimodālas attēlošanas ierīce ādas bezkontakta diagnostikai”	J.Spīgulis, U.Rubīns, E.Kviesis-Kipge	17.06.2013.
LV 14776	“Sorbents un metode ūdeņu attīrīšanai no radioaktīvajiem elementiem”	M.Kļaviņš, A.Abramenkovs	03.10.2013.
LV 14805	“Sausais ārstnieciski-profilaktiskais preparāts vai uztura bagātinātājs un paņēmiens to pagatavošanai”	P.Semjonovs, A.Daņiļevičs, L.Auziņa, I.Deniņa, A.Upītis	22.11.2013.
LV 14814	“Mikroorganismu kultūru asociācija LMKK P1400 un fermentācijas komplekti bezalkoholisko polifunkcionālu simbiotisko dzērienu iegūšanai”	P.Semjonovs, A.Daņiļevičs, A.Upītis, L.Auziņa	22.11.2013.
LV 14819	“Paņēmiens un ierīce reģionālas anestēzijas un invazīvas sāpju terapijas monitoringam”	U.Rubīns, J.Spīgulis, A.Miščuks	07.11.2013.
LV 14831	“Plaušu vēža <i>ex vivo</i> diagnostikas paņēmiens, izmantojot izelpas gaisa analīzi ar mākslīgo ožas sensoru”	M.Bukovskis, N.Jurka, G.Strazda, U.Kopeika, A.Pirtnieks, I.Taivans	21.01.2014.
LV 14924	“Katadioptriska optiska sistēma ar difrakcijas izšķiršanas spēju pa visu redzeslauku”	M.Ābele, J.Balodis, I.Janpaule	08.04.2013.
LV 14926	“Paņēmiens fermentēto dzērienu sauso koncentrātu iegūšanai”	P.Semjonovs, A.Daņiļevičs, D.Upīte, I.Deniņa, L.Auziņa	13.05.2013.
LV 14998	“Ierīce ādas melanomas atšķiršanai no labdabīgas dzimumzīmes”	A.Lorencs, I.Mednieks, J.Siņica-Siņavskis, D.Jakovels, D.Bļizņuks	04.03.2015.
LV 15012	“Redzes funkciju novērtēšanas ierīce”	R.Trukša, G.Krūmiņa, S.Fomins, I.Lācis, E.Kassaliete, A.Švede, G.Ikaunieks	06.12.2013.
LV 15013	“Augsnes substrāts izmantošanai bioloģiskajā lauksaimniecībā un tā iegūšanas paņēmiens”	M.Kļaviņš, J.Krūmiņš, S.Bunere	05.03.2015.
LV 15014	“Bioloģiski aktīvu humusvielu iegūšanas paņēmiens”	K.Stankeviča	31.03.2015.
LV 15019	“Ādas šūnu kultūras trīsdimensiju <i>in vitro</i> testsistēma”	A.Ramata-Stunda, I.Čakstiņa, I.Blāķe, L.Pirtniece, I.Muižnieks	27.11.2013.
LV 15032	“Transportlīdzekļu bezūdens kopšanas līdzeklis”	L.Arbidans, J.Kviesis, D.Poršnovs, V.Segliņš, A.Kokins u. c.	06.05.2015.
LV 15055	“Paņēmiens un iekārta vielu šķidrās fāzes fizikālķīmisko un/vai hidrodinamisko parametru novērtēšanai”	A.Leščinskis, B.Leščinskis, G.Ķizāne, E.Platacis	16.07.2015.

Numurs	Nosaukums	Izgudrotāji	Pieteikuma iesniegšanas datums
LV 15059	“Metode un ierīce audu hromoforu un/vai fluoroforu kartēšanai ar viedtālruni”	J.Spīgulis, M.Lācis, I.Kuzmina, A.Ļihačovs, Z.Rupenheits, V.Upmalis	06.08.2015.
LV 15063	“Piedeva transportlīdzekļa virsmas tīrīšanas un dezinfekcijas līdzeklim, līdzeklis, kas satur šo piedevu, un tā izmantošana”	A.Bērziņš, D.Vecstaudža, M.Dāvids, O.Muture, A.Kukela, A.Širokovs, V.Segliņš, M.Kļaviņš	26.08.2015.
LV 15064	“Kviešu salmu lignocelulozes enzimatiskās hidrolīzes paņēmieni”	L.Rozenfelde, M.Puķe, I.Krūma, N.Matjuškova, N.Vedernikovs, A.Rapoports	17.08.2015.
LV 15103	“Paņēmieni un ierīce brīvā skata tuvuma redzes triādes novērtēšanai”	G.Krūmiņa, R.Trukša, S.Fomins, A.Švede	04.12.2015.
LV 15106	“Paņēmieni un ierīce hromoforu kartēšanai vairāku spektrālo līniju apgaismojumā”	J.Spīgulis, I.Ošiņa	22.12.2015.

Tabula 2.24

LU 2016.gadā spēkā esošie ārvalstu patenti

Numurs	Nosaukums	Izgudrotāji
EP 2465820B1	“Method for obtaining smectites from clay having low levels of smectites”	J.Kostjukovs, A.Actiņš, I.Sarceviča, J.Karasa
EP 2654193B1	“Driver for piezoelectric manipulator”	J.Prikulis, R.Popļausks, R.Meija, J.Dzelme, D.Erts
EP 2840063B1	“Method for separation of submicron particles of illite mineral from illite clay”	J.Kostjukovs, A.Trubača-Boginska, A.Actiņš
EP 2878682B1	“Association LMKK P1398 and method for obtaining fermented non-alcoholic beverages”	P.Semjonovs, A.Daņiļevičs, L.Auziņa, I.Deniņa, A.Upītis
EP 2878683B1	“Association LMKK P1399 and method for obtaining fermented non-alcoholic beverages”	P.Semjonovs, A.Daņiļevičs, L.Auziņa, I.Deniņa, A.Upītis
EP 2876169B1	“Association LMKK P1401 and method for obtaining fermented non-alcoholic polyfunctional synbiotic beverages”	P.Semjonovs, A.Daņiļevičs, L.Auziņa, I.Deniņa, A.Upītis

2016. gadā reģistrēto šķirņu uzskaitījums:

2016. gadā apstiprinātas un starptautiski reģistrētas LU Rododendru selekcijas un izmēģinājumu audzētavā “Babīte” radītās sešas jaunās rododendru šķirnes: ‘Aura’, ‘Gunita’, ‘Lelde’, ‘Baltija’, ‘Cīrava’, ‘Monta’.

LU 2016.gadā spēkā esošās preču zīmes

hzzzz	Preču zīmes veids	Nosaukums	Pieteikuma datums
M 10 057	figurāla	UNIVERSITAS LATVIENSIS SCIENTIAE ET PATRIAE	28.05.1992.
M 31 687	vārdiska	LU	23.12.1992.
M 36 223	figurāla	Lielā aula	15.11.1994.
M 41 321	figurāla	LATVIJAS UNIVERSITĀTE BABĪTE	25.06.1997.
M 42 430	vārdiska	LUIS	03.11.1997.
M 42 450	vārdiska	LANET	03.11.1997.
M 46 194	figurāla	LU centrālā ēka	07.05.1999.
M 59 451	figurāla	KID KARJERAS IESPĒJU DIENA	04.06.2007.
M 66 298	figurāla	UNIVERSITAS LATVIENSIS SCIENTIAE ET PATRIAE LATVIJAS UNIVERSITĀTE ANNO 1919	26.10.2012.

2.5.6. Publikācijas un izdevējdarbība

2016.gadā LU Akadēmiskajā apgādā notika intensīvs un produktīvs darbs, apgāds gada laikā laidis klajā 108 izdevumus: grāmatas, žurnālus, rakstu krājumus u.c. Apgāda apgrozījums 2016.gadā bija 165 190 EUR.

Lasītāji atzinīgi novērtējuši Dr. habil. biol. Ģederta Ieviņa grāmatu “Augu fizioloģija. Funkcijas un mijiedarbība ar vidi”, kurā atspoguļoti sarežģītie mūsdienu uzskati par augu fizioloģiju, analizētas auga struktūras un uzbūves īpašības, aplūkoti augu hormonu un iekššūnas pārnēsēju darbības principi, kā arī elektriskās regulācijas pamati, apskatīti mehānismi, kas nodrošina transporta procesus auga organismā. Autors pievēršas fotosintēzes un šūnu elpošanas analīzei, minerālvielu uzņemšanai no augsnes un izmantošanai, dod priekšstatu par to, kādas augu īpašības ir pamatā indivīdu formas veidošanai, kā arī analizē atsevišķas stadijas auga dzīvē.

Dr. med. Arņa Vīksnas grāmata “Medicīnas vēstures pieminekļi Vecrīgā un kanālmalā” ir bagātīgi ilustrēts ceļvedis, ar kura palīdzību veikt aizrautīgu ceļojumu senās Rīgas vēsturē. Ceļvedī sniegta saturīga informācija par Rīgas vecākajām aptiekām, anatomisko teātri, Svētā Gara konventu un citiem medicīnas vēstures objektiem, grāmatā ievietota arī karte, kurā atzīmēti apskates objekti.

Dr. philol. Marijas Semjonovas monogrāfija “Atmiņas paēnā: Latvijas un Somijas sievietes prozas krustpunkti XX gs.” ir veltīta sievietes tekstu salīdzināmajai analīzei no 17.gs. līdz mūsdienām. Pētījums sniedz priekšstatus par sievietes prozas veidošanās kontekstiem, ietekmēm un attīstības tradīcijām. Teorētiskajā aspektā grāmatā ir apvienotas postkoloniālisma, feministiskās kritikas un transnacionālisma teorijas.

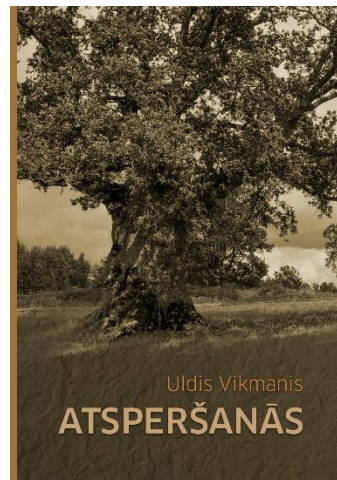
Prof. Māra Kļaviņa un Jāņa Zaļokšņa redakcijā iznākusi grāmata “Klimats un ilgtspējīga attīstība”, kurā stāstīts par cilvēku darbības izraisītajām klimata pārmaiņām, kas kļūst aizvien intensīvākas un draudošākas. Siltas ziemas un postoši vēji – tās ir tikai dažas no klimata pārmaiņām, ar kurām ir saskāries ikviens Latvijas iedzīvotājs. Tas nozīmē, ka mums jāattīsta oglekļa savienojumu mazietilpīga ekonomika, jāiemācās pielāgoties jaunajai klimata realitātei.

Alda L.Putniņa un Malgožatas Raščevskas sastādītajā “Angļu-latviešu psiholoģijas terminu vārdnīcā” apkopoti aptuveni 4400 praksē biežāk lietotie termini no vairākām psiholoģijas nozarēm (kognitīvās, attīstības, personības, sociālās, klīniskās psiholoģijas, psihometrijas, pētniecības metodoloģijas un statistikas). Pamatā tie ir termini, kas ievietoti 1984. gadā Austrālijā izdotajā “Angļu-latvju psiholoģijas vārdnīcā”, kā arī termini no vairākiem citiem Latvijā jau lietotiem avotiem. Terminu tulkojumi nepieciešamības gadījumā ir pārskatīti, papildināti vai pat mainīti.

Plašu rezonansi masu medijos un lasītāju lielu interesi raisīja profesores Janīnas Kursītes grāmata “Zīmju valoda: latviešu žesti”, kas ir pirmais izdevums LU HZF Latvistikas un baltistikas nodaļas sērijā “Latvijas gadu gredzeni literatūrā”. Tajā, balstoties uz folkloras, daiļliteratūras, memuāru un mūsdienu interviju avotiem, detalizēti aplūkota latviešu neverbālā jeb žestu valoda. Atsevišķa grāmatas nodaļa veltīta Latvijas politiķu žestu valodai.

Sērijā “LU zinātnieki” iznākusi grāmata “Docents Gunārs Slaidiņš. Biobibliogrāfija”. Grāmata veltīta gan Ķīmijas fakultātes dibinātājam un pirmajam dekānam, Fizikālās ķīmijas katedras izveidotājam un pirmajam vadītājam docentam Gunāram Slaidiņam, gan arī Fizikālās ķīmijas katedras 50 gadu jubilejai. Bibliogrāfija sniedz plašu ieskatu par G. Slaidiņa veiktajiem pētījumiem un iegūtajiem rezultātiem, parāda jauno elektroķīmijas speciālistu izaugsmi no studentu zinātniskā darba entuziastiem līdz disertantiem, kuri vēlāk kļuvuši par katedras pasniedzējiem vai zinātniskiem līdzstrādniekiem.

Profesora, onkologa, LZA korespondētājlocekļa, ilggadēja LU Medicīnas fakultātes dekāna Ulda Vikmaņa grāmata “Atsperšanās” ir visaptverošs biogrāfisks vēstījums. Autors stāstījumu sāk ar atsperšanos no pašiem pamatiem – dzimtas saknēm. Darba gaitā radurakstu meklējumi faktiski izvērtušies par īpašu pētījumu. U. Vikmanis norāda, ka jau bērnībā gūtais mudinājums turpmāko dzīvi saistīt ar medicīnu aizvedis viņu līdz Rīgas Medicīnas institūtam, vēlāk – Latvijas Veselības aizsardzības ministrijai, Latvijas Medicīnas akadēmijai un visbeidzot – līdz Latvijas Universitātei, kā arī dažādām mūsu valsts ārstniecības iestādēm. Grāmatas pielikumā – Vikmaņu, Miežu, Briežu un Vētru dzimtas koks.



Savukārt grāmatu mākslas konkursa “Zelta Ābele” 43 nominēto izdevumu vidū bija četras LU Akadēmiskā apgāda grāmatas, un Gada balvu uzziņu literatūras kategorijā saņēma mākslinieces Baibas Lazdiņas veidotā “Vācu-latviešu frazeoloģijas vārdnīca” (autori Klauss Dīters Ludvigs un LU Ģermānistikas nodaļas ilggadējā pasniedzēja Mudīte Smiltēna). Bet LU LFMI apgāds nominēts kategorijā “Dokumentālie izdevumi” ar grāmatu “Baltijas bēgļi Gotlandē Dāvida Holmerta fotogrāfijās” (sastādītāji Aigars Lielbārdis, Māra Zirnīte, foto Dāvids Holmerts, Fricis Forstmanis, dizains Krišs Salmanis). Konkursā par gada mākslinieku nominēts Aivars Plotka, PPMF lektors.

2016. gadā apgāds “Aisthesis Verlag” izdevis LU LFMI vadošā pētnieka Dr. habil. philol. Benedikta Kalnača monogrāfiju “20th Century Baltic Drama: Postcolonial Narratives, Decolonial Options” (“20. gadsimta Baltijas drāma: postkoloniāli naratīvi, dekoloniālas iespējas”). Monogrāfijā pētīta Latvijas, Lietuvas un Igaunijas 20. gadsimta literatūra, balstoties jaunākajās postkoloniālo studiju atziņās un metodoloģijā. Grāmatu veido sešas nodaļas, kurās aplūkota nacionālā, filozofiskā, vēsturiskā, laikmetīgā, absurdā un postkoloniālā perspektīva Baltijas drāmas politiskajās, sociālajās un estētiskajās interpretācijās. Monogrāfija publicēta ESF projektā “Kultūras kultūrā: robežvēstījumu politika un poētika”.

Savukārt LU LVaII 2016.gadā laidis klajā vairākus izdevumus, to starpā Nītiņa, Daina “Jāņa Endzelīna lingvistiskie uzskati” un “Avoti vēl neizsīkst. Latviešu valodas dialekti 21. gadsimtā” Sast. Anna Stafecka, Liene Markus-Narvila.

2.5.6.1. Periodiskie izdevumi kārtējā gadā

Kopā 2016. gadā LU izdoti 17 zinātniskie žurnāli (39 numuri) un trīs LU Rakstu krājumi.

Tabula 2.26

Izdevums	Izdevumu skaits 2016. gadā	Izdevējs	Iznāk kopš
Žurnāls “Akadēmiskā Dzīve”	Nr. 52 (2015/2016)	“Akadēmiskās Dzīves” apgāds kopā ar LU Akadēmisko apgādu	2006
“Baltic Journal of English Language, Literature and Culture”	Vol. 6, 2016	LU HZF	
“Baltic Journal of Modern Computing”	Vol. 4 (2016), No. 1 Vol. 4 (2016), No. 2 Vol. 4 (2016), No. 3 Vol. 4 (2016), No. 4	LU, LU MII, Vilnius University, LLU	2013
“Ceļš”	Nr. 66, 2016	LU TF	1935
“Environmental and Experimental Biology”	Vol. 14, No. 1 Vol. 14, No. 2 Vol. 14, No. 3 Vol. 14, No. 4	LU BF	2010
“Humanities and social sciences. Latvia”	Vol. 24, Issue 1 (Spring-Summer 2016) Vol. 24, Issue 2 (Autumn-Winter 2016)	LU HZF, VFF, EVF, JF, SZF, FSI	1993
“Journal of Economics and Management Research”	Vol. 4/5	LU BVEF	2012
“Juridiskā zinātne / Law”	Nr. 9 (2016)	LU JF	2010
“Latvijas Universitātes Žurnāls. Vēsture”	1 (96) 2 (97)	LU VFF	2016
“Latvijas Vēstures Institūta Žurnāls”	2016 1 (98) 2016 2 (99) 2016 3 (100) 2016 4 (101)	LU LVI ar VKKF atbalstu	1936
“Letonica”	Nr. 32 (2016) Nr. 33 (2016) Nr. 34 (2016)	LU LFMI	1998
“Linguistica Lettica”	24	LU LaVI	1997
“Magnetohydrodynamics”	Vol. 52, No. 1/2 Vol. 52, No. 3 Vol. 52, No. 4	LU FI	1965
“Mechanics of Composite Materials”	Vol. 51, Issue 6 (January) Vol. 52, Issue 1 (March) Vol. 52, Issue 2 (May) Vol. 52, Issue 3 (July) Vol. 52, Issue 4 (September) Vol. 52, Issue 5 (November)	LU MMI	1965
“Reliģiski-filozofiski raksti”	Nr. 20 Nr.21	LU FSI	

Izdevums	Izdevumu skaits 2016. gadā	Izdevējs	Iznāk kopš
“Православие в Балтии. Научно-аналитический журнал”	Nr. 4 (13) Nr. 5(14)		
“Valoda: nozīme un forma”	Nr. 7	LU HZF	2009
“Zvaigžņotā Debess”	Pavasaris (2016) Vasara (2016) Rudens (2016)	LU AI, LZA	1958

Tabula 2.27

2016.gadā izdotie LU Rakstu krājumi

Nr. p. k.	Sērijas numurs	Nosaukums	Valoda	Lpp.
1.	LU Raksti, Nr. 812	Medicīna	LV, EN	124
2.	LU Raksti, Nr. 811	Pedagoģija un skolotāju izglītība	LV, EN	224
3.	LU Raksti, Nr. 810	Psiholoģija	LV, EN	153

2.5.6.2. LU publikācijas Web of Science un SCOPUS

Kopā līdz 2016. gadam SCOPUS datubāzē atrodamas 8495 publikācijas, kurām kā autori vai līdzautori norādīti LU struktūrvienību un aģentūru – zinātnisko institūtu darbinieki. 2016.gadā tika indeksētas 574 publikācijas. Savukārt Web of Science Core Collection datubāzē līdz 2017.gadam ievietotas 6917 LU publikācijas, no tām 2016.gadā pievienotas 672 publikācijas, kas kopumā 2016.gadā citētas 341 reizi.

Tabula 2.28

SCOPUS datubāzē 2016. gadā reģistrētās publikācijas, kas citētas visvairāk¹⁸

Struktūrvienība	Autori	Publikācija	Citējumi
KRMI	Autoru kolektīvs un A.Ērglis	Kotseva, K., Wood, D., De Bacquer, D., De Backer, G., Ryden, L., Jennings, C., Investigators, Euroaspire, etc. (2016). EUROASPIRE IV: A European Society of Cardiology survey on the lifestyle, risk factor and therapeutic management of coronary patients from 24 European countries. <i>European Journal of Preventive Cardiology</i> , 23(6), 636-648. doi:10.1177/2047487315569401	90
KRMI	Autoru kolektīvs un V.Dzērve, J.Pahomova-Strautiņa	Zhou, B., Lu, Y., Hajifathalian, K., Benthall, J., Di Cesare, M., Danaei, G., etc. Collaboration, N. C. D. Risk Factor. (2016). Worldwide trends in diabetes since 1980: a pooled analysis of 751 population-based studies with 4.4 million participants. 387 (10027), 1513-1530. doi:10.1016/s0140-6736(16)00618-8	58
ĢZZF	Autoru kolektīvs un S.Rūsiņa	Chytry, M., Hennekens, S. M., Jimenez-Alfaro, B., Knollova, I., Dengler, J., Jansen, F., Yamalov, S., etc. (2016). European Vegetation Archive (EVA): an integrated database of European vegetation plots. <i>Applied Vegetation Science</i> , 19(1), 173-180. doi:10.1111/avsc.12191	23

¹⁸ Publikāciju datubāze SCOPUS (dati izgūti 07.06.2017.)

ASI	Autoru kolektīvs un R.Vīter	Tereshchenko, A., Bechelany, M., Viter, R., Khranovskyy, V., Smyntyna, V., Starodub, N., & Yakimova, R. (2016). Optical biosensors based on ZnO nanostructures: advantages and perspectives. A review. <i>Sensors and Actuators B-Chemical</i> , 229, 664-677. doi:10.1016/j.snb.2016.01.099	19
MF	Autoru kolektīvs un M.Leja, K.Funka, R.Škapars, A.Sīviņš, G.Ancāns, I.Liepniecē-Karele, I.Kikuste, I.Lašina	Amal, H., Leja, M., Funka, K., Skapars, R., Sivins, A., Ancans, G., Haick, H., etc. (2016). Detection of precancerous gastric lesions and gastric cancer through exhaled breath. <i>Gut</i> , 65(3), 400-407. doi:10.1136/gutjnl-2014-308536	17
ASI	Autoru kolektīvs un R.Vīter	Viter, R., Iatsunskiy, I., Fedorenko, V., Tumenas, S., Balevicius, Z., Ramanavicius, A., Bechelany, M., etc. (2016). Enhancement of Electronic and Optical Properties of ZnO/Al ₂ O ₃ Nanolaminate Coated Electrospun Nanofibers. <i>Journal of Physical Chemistry C</i> , 120(9), 5124-5132. doi:10.1021/acs.jpcc.5b12263	14
MF	Autoru kolektīvs un M.Leja, K.Funka, I.Lašina, R.Škapars, A.Sīviņš, G.Ancāns, I.Kikuste, A.Vanags, I.Tolmanis, A.Kiršners	Amal, H., Leja, M., Funka, K., Lasina, I., Skapars, R., Sivins, A., Haick, H., etc. (2016). Breath testing as potential colorectal cancer screening tool. <i>International Journal of Cancer</i> , 138(1), 229-236. doi:10.1002/ijc.29701	14
MF	Autoru kolektīvs un U.Riekstiņa	Endzelins, E., Melne, V., Kalnina, Z., Lietuvietis, V., Riekstina, U., Lorente, A., & Line, A. (2016). Diagnostic, prognostic and predictive value of cell-free miRNAs in prostate cancer: a systematic review. <i>Molecular Cancer</i> , 15, 13. doi:10.1186/s12943-016-0523-5	11
BF	Autoru kolektīvs un A.Auniņš	Stephens, P. A., Mason, L. R., Green, R. E., Gregory, R. D., Sauer, J. R., Alison, J., Willis, S. G., etc. (2016). Consistent response of bird populations to climate change on two continents. <i>Science</i> , 352(6281), 84-87. doi:10.1126/science.aac4858	11
DF	Autoru kolektīvs un A.Ambainis	Chakraborty, S., Novo, L., Ambainis, A., & Omar, Y. (2016). Spatial Search by Quantum Walk is Optimal for Almost all Graphs. <i>Physical Review Letters</i> , 116(10), 5. doi:10.1103/PhysRevLett.116.100501	10

BI	Autoru kolektīvs un Z.Metla	Flury, P., Aellen, N., Ruffner, B., Pechy-Tarr, M., Fataar, S., Metla, Z., Maurhofer, M., etc. (2016). Insect pathogenicity in plant-beneficial pseudomonads: phylogenetic distribution and comparative genomics. <i>Isme Journal</i> , 10(10), 2527-2542. doi:10.1038/ismej.2016.5	9
MF	Autoru kolektīvs un M.Leja	Shehada, N., Cancilla, J. C., Torrecilla, J. S., Pariante, E. S., Bronstrup, G., Christiansen, S., Haick, H., etc. (2016). Silicon Nanowire Sensors Enable Diagnosis of Patients via Exhaled Breath. <i>Acs Nano</i> , 10(7), 7047-7057. doi:10.1021/acsnano.6b03127	9
CFI	Autoru kolektīvs un J.Kotomins	Bjorheim, T. S., Arrigoni, M., Saeed, S. W., Kotomin, E., & Maier, J. (2016). Surface Segregation Entropy of Protons and Oxygen Vacancies in BaZrO ₃ . <i>Chemistry of Materials</i> , 28(5), 1363-1368. doi:10.1021/acs.chemmater.5b04327	8
ASI	Autoru kolektīvs un R.Viter	Majchrowicz, D., Hirsch, M., Wierzba, P., Bechelany, M., Viter, R., & Jedrzejewska-Szczerska, M. (2016). Application of Thin ZnO ALD Layers in Fiber-Optic Fabry-Perot Sensing Interferometers. <i>Sensors</i> , 16(3), 11. doi:10.3390/s16030416	8
ĶF	I.Reinholds, I.Pugajeva, V.Bartkevičs	Reinholds, I., Pugajeva, I., & Bartkevics, V. (2016). A reliable screening of mycotoxins and pesticide residues in paprika using ultra-high performance liquid chromatography coupled to high resolution Orbitrap mass spectrometry. <i>Food Control</i> , 60, 683-689. doi:10.1016/j.foodcont.2015.09.008	7
DF	Thomas G. Wong	Wong, T. G. (2016). Spatial search by continuous-time quantum walk with multiple marked vertices. <i>Quantum Information Processing</i> , 15(4), 1411-1443. doi:10.1007/s11128-015-1239-y	6
CFI	Autoru kolektīvs un K.Šmits	Gavrilovic, T. V., Jovanovic, D. J., Smits, K., & Dramicanin, M. D. (2016). Multicolor upconversion luminescence of GdVO ₄ :Ln(3+)/ Yb ³⁺ (Ln(3+) = Ho ³⁺ , Er ³⁺ , Tm ³⁺ , Ho ³⁺ /Er ³⁺ /Tm ³⁺) nanorods. <i>Dyes and Pigments</i> , 126, 1-7. doi:10.1016/j.dyepig.2015.11.005	6
ĶFI; ASI	Autoru kolektīvs un M.Baitimirova, R.Viter, J.Andžāne	Baitimirova, M., Viter, R., Andzane, J., van der Lee, A., Voiry, D., Iatsunskyi, I., Bechelany, M., etc. (2016). Tuning of Structural and Optical Properties of Graphene/ZnO Nanolaminates. <i>Journal of Physical Chemistry C</i> , 120(41), 23716-23725. doi:10.1021/acs.jpcc.6b07221	5
MF	Autoru kolektīvs un L.Zaharenko, J.Kloviņš, V.Pīrāgs	Zhou, K. X., Yee, S. W., Seiser, E. L., van Leeuwen, N., Tavendalel, R., Bennett, A. J., etc. Investigators, Accord. (2016). Variation in the glucose transporter gene SLC2A2 is associated with glycemic response to metformin. <i>Nature Genetics</i> , 48(9), 1055-+. doi:10.1038/ng.3632	5

KRMI	Autoru kolektīvs un G.Latkovskis, A.Ērglis	Dambrova, M., Latkovskis, G., Kuka, J., Strele, I., Konrade, I., Grinberga, S., Liepinsh, E., etc. (2016). Diabetes is Associated with Higher Trimethylamine N-oxide Plasma Levels. <i>Experimental and Clinical Endocrinology & Diabetes</i> , 124(4), 251-256. doi:10.1055/s-0035-1569330	5
ĢZZF	Autoru kolektīvs un A.Robalds, M.Kļaviņš	Robalds, A., Naja, G. M., & Klavins, M. (2016). Highlighting inconsistencies regarding metal biosorption. <i>Journal of Hazardous Materials</i> , 304, 553-556. doi:10.1016/j.jhazmat.2015.10.042	5
ĢZZF	Autoru kolektīvs un V.Ratniece, A.Ceriņa	Stivrins, N., Brown, A., Veski, S., Ratniece, V., Heinsalu, A., Austin, J., Cerina, A., etc. (2016). Palaeoenvironmental evidence for the impact of the crusades on the local and regional environment of medieval (13th-16th century) northern Latvia, eastern Baltic. <i>Holocene</i> , 26(1), 61-69. doi:10.1177/0959683615596821	5

Tabula 2.29

Web of Science Core Collection datubāzē 2016. gadā reģistrētās publikācijas, kas citētas visvairāk¹⁹

Struktūrvienība	Autori	Publikācija	Citējumi
KRMI	Autoru kolektīvs un A.Ērglis	Kotseva, K., Wood, D., De Bacquer, D., De Backer, G., Ryden, L., Jennings, C., Investigators, Euroaspire, etc. (2016). EUROASPIRE IV: A European Society of Cardiology survey on the lifestyle, risk factor and therapeutic management of coronary patients from 24 European countries. <i>European Journal of Preventive Cardiology</i> , 23(6), 636-648. doi:10.1177/2047487315569401	94
KRMI	Autoru kolektīvs un V.Dzērve, J.Pahomova-Strautiņa	Zhou, B., Lu, Y., Hajifathalian, K., Bentham, J., Di Cesare, M., Danaei, G., Collaboration, N. C. D. Risk Factor, etc. (2016). Worldwide trends in diabetes since 1980: a pooled analysis of 751 population-based studies with 4.4 million participants. <i>Lancet</i> , 387(10027), 1513-1530. doi:10.1016/s0140-6736(16)00618-8	69
MF	Autoru kolektīvs un M.Leja, K.Funka, R.Škapars, A.Sīviņš, G.Ancāns, I.Liepniece-Karele, I.Kikuste, I.Lašina	Amal, H., Leja, M., Funka, K., Skapars, R., Sivins, A., Ancans, G., Haick, H., etc. (2016). Detection of precancerous gastric lesions and gastric cancer through exhaled breath. <i>Gut</i> , 65(3), 400-407. doi:10.1136/gutjnl-2014-308536	24

¹⁹ Publikāciju datubāze Web of Science Core Collection (dati izgūti 07.06.2017.)

GZZF	Autoru kolektīvs un S.Rūsiņa	Chytry, M., Hennekens, S. M., Jimenez-Alfaro, B., Knollova, I., Dengler, J., Jansen, F., Yamalov, S., etc. (2016). European Vegetation Archive (EVA): an integrated database of European vegetation plots. <i>Applied Vegetation Science</i> , 19(1), 173-180. doi:10.1111/avsc.12191	24
ASI	Autoru kolektīvs un R.Viter	Tereshchenko, A., Bechelany, M., Viter, R., Khranovskyy, V., Smyntyna, V., Starodub, N., & Yakimova, R. (2016). Optical biosensors based on ZnO nanostructures: advantages and perspectives. A review. <i>Sensors and Actuators B-Chemical</i> , 229, 664-677. doi:10.1016/j.snb.2016.01.099	19
MF	Autoru kolektīvs un M.Leja, K. Funka, I.Lašina, R.Škapars, A.Sīviņš, G.Ancāns, I.Kikuste, A.Vanags, I.Tolmanis, A.Kiršners	Amal, H., Leja, M., Funka, K., Lasina, I., Skapars, R., Sivins, A., Haick, H., etc. (2016). Breath testing as potential colorectal cancer screening tool. <i>International Journal of Cancer</i> , 138(1), 229-236. doi:10.1002/ijc.29701	14
KZI	Autoru kolektīvs un V.Dzērve-Tāluts	Dzērve-Tāluts, V., Bentham, J., Di Cesare, M., Stevens, G. A., Zhou, B., Bixby, H., Danaei, G., etc. (2016). A century of trends in adult human height. <i>eLife</i> , 5, 1-29.	13
BF	Autoru kolektīvs un A.Auniņš	Stephens, P. A., Mason, L. R., Green, R. E., Gregory, R. D., Sauer, J. R., Alison, J., Willis, S. G., etc. (2016). Consistent response of bird populations to climate change on two continents. <i>Science</i> , 352(6281), 84-87. doi:10.1126/science.aac4858	12
ASI	Autoru kolektīvs un R.Viter	Viter, R., Iatsunskyi, I., Fedorenko, V., Tumenas, S., Balevicius, Z., Ramanavicius, A., Bechelany, M., etc. (2016). Enhancement of Electronic and Optical Properties of ZnO/Al ₂ O ₃ Nanolaminate Coated Electrospun Nanofibers. <i>Journal of Physical Chemistry C</i> , 120(9), 5124-5132. doi:10.1021/acs.jpcc.5b12263	12
MF	Autoru kolektīvs un U.Riekstiņa	Endzelins, E., Melne, V., Kalnina, Z., Lietuvietis, V., Riekstina, U., Llorente, A., & Line, A. (2016). Diagnostic, prognostic and predictive value of cell-free miRNAs in prostate cancer: a systematic review. <i>Molecular Cancer</i> , 15, 13. doi:10.1186/s12943-016-0523-5	11
DF	Autoru kolektīvs un A.Ambainis	Chakraborty, S., Novo, L., Ambainis, A., & Omar, Y. (2016). Spatial Search by Quantum Walk is Optimal for Almost all Graphs. <i>Physical Review Letters</i> , 116(10), 5. doi:10.1103/PhysRevLett.116.100501	10

BI	Autoru kolektīvs un Z.Metla	Flury, P., Aellen, N., Ruffner, B., Pechy-Tarr, M., Fataar, S., Metla, Z., Maurhofer, M., etc. (2016). Insect pathogenicity in plant-beneficial pseudomonads: phylogenetic distribution and comparative genomics. <i>Isme Journal</i> , 10(10), 2527-2542. doi:10.1038/ismej.2016.5	9
ASI	Autoru kolektīvs un R.Viter	Majchrowicz, D., Hirsch, M., Wierzba, P., Bechelany, M., Viter, R., & Jedrzejewska-Szczerska, M. (2016). Application of Thin ZnO ALD Layers in Fiber-Optic Fabry-Perot Sensing Interferometers. <i>Sensors</i> , 16(3), 11. doi:10.3390/s16030416	8
CFI	Autoru kolektīvs un J.Kotomins	Bjorheim, T. S., Arrigoni, M., Saeed, S. W., Kotomin, E., & Maier, J. (2016). Surface Segregation Entropy of Protons and Oxygen Vacancies in BaZrO ₃ . <i>Chemistry of Materials</i> , 28(5), 1363-1368. doi:10.1021/acs.chemmater.5b04327	8
CFI	Autoru kolektīvs un K.Šmits	Gavrilovic, T. V., Jovanovic, D. J., Smits, K., & Dramicanin, M. D. (2016). Multicolor upconversion luminescence of GdVO ₄ :Ln(3+)/Yb ³⁺ (Ln(3+) = Ho ³⁺ , Er ³⁺ , Tm ³⁺ , Ho ³⁺ /Er ³⁺ /Tm ³⁺) nanorods. <i>Dyes and Pigments</i> , 126, 1-7. doi:10.1016/j.dyepig.2015.11.005	8
BPSC; MF	Autoru kolektīvs un L.Zaharenko, J.Kloviņš, V.Pīrāgs	Zhou, K. X., Yee, S. W., Seiser, E. L., van Leeuwen, N., Tavendale, R., Bennett, A. J., Investigators, Accord, etc. (2016). Variation in the glucose transporter gene SLC2A2 is associated with glycemic response to metformin. <i>Nature Genetics</i> , 48(9), 1055-+. doi:10.1038/ng.3632	7
MF	Autoru kolektīvs un M.Leja	Shehada, N., Cancilla, J. C., Torrecilla, J. S., Pariente, E. S., Bronstrup, G., Christiansen, S., Haick, H., etc. (2016). Silicon Nanowire Sensors Enable Diagnosis of Patients via Exhaled Breath. <i>Acs Nano</i> , 10(7), 7047-7057. doi:10.1021/acsnano.6b03127	7
ĢZZF	Autoru kolektīvs un A.Robalds, M.Kļaviņš	Robalds, A., Naja, G. M., & Klavins, M. (2016). Highlighting inconsistencies regarding metal biosorption. <i>Journal of Hazardous Materials</i> , 304, 553-556. doi:10.1016/j.jhazmat.2015.10.042	7
ĶF	Autoru kolektīvs un I.Reinholds, I.Pugajeva, V.Bartkevičs	Reinholds, I., Pugajeva, I., & Bartkevičs, V. (2016). A reliable screening of mycotoxins and pesticide residues in paprika using ultra-high performance liquid chromatography coupled to high resolution Orbitrap mass spectrometry. <i>Food Control</i> , 60, 683-689. doi:10.1016/j.foodcont.2015.09.008	7
MF	Autoru kolektīvs un V.Pīrāgs	Pirags, V., Völzke, H., Caron, P., Dahl, L., Castro, J., Erlund, I., Ivanova, L., etc. (2016). Ensuring effective prevention of iodine deficiency disorders. 189-196.	7
KRMI	Autoru kolektīvs un A.Ērglis	Erglis, A., Waltenberger, B., Heyden, R., F., Klein, N. (2016). Real-world experience with a novel biodegradable polymer sirolimus-eluting stent: Twelve-month results of the BIOFLOW-III registry. 1106-1110.	7

MF	Autoru kolektīvs un M.Loseviča	Jovanović, P., Volpe, B., Ferrari, R., Kuzman, B, etc. (2016). Burnout syndrome among psychiatric trainees in 22 countries: Risk increased by long working hours, lack of supervision, and psychiatry not being first career choice. <i>European Psychiatry</i> , 32, 34-41.	6
BI	Autoru kolektīvs un A.Stīpniece	Stīpniece, A., Fox, A., Dalby, L., Christensen, T., Nagy, S., Balsby, T., Holt, C., etc. (2016). Seeking explanations for recent changes in abundance of wintering Eurasian Wigeon (<i>Anas penelope</i>) in northwest Europe. 12-25.	6

2.5.7. Konferences, semināri, izstādes un citi līdzīgi pasākumi

2016. gadā LU 74. zinātniskā konference noritēja no janvāra līdz martam. 26. janvārī notika pirmā sekcijas sēde – „Zinātņu vēsture un muzejniecība”. Ikgadējā LU zinātniskā konference tiek rīkota ar mērķi nodrošināt pētījumu rezultātu, ideju un domu apmaiņu zinātnieku, docētāju, studentu un viesu starpā, kas ir viena no neatņemamām zinātniskās darbības sastāvdaļām. 2016.gadā LU konferences darbs tika organizēts 129 sekciju sēdēs un 10 plenārsēdēs. LU zinātniskā konference notiek kopš 1945.gada.

LU 74. konference tika atklāta 03.02.2016. ar plenārsēdi “Jauni izaicinājumi: LU, Latvijā, pasaulē”, kurā uzstājās LU rektors prof. Indriķis Muižnieks, prof. Jānis Vucāns un prof. Zanda Rubene. Plenārsēdi vadīja LU prorektors sociālo un tiesību zinātņu jomā Jānis Ikstens.

Plenārsēdi atklāja LU rektors atzīmējot, ka tradicionāli šī ir lielākā LU zinātniskā konference šogad ar vairāk nekā 1300 referātiem. Rektors uzsvēra sadarbības un daudzdisciplināritātes nozīmi zinātnē, kā piemēru minot plašo māliem veltīto simpoziju, kas notika LU 74. konferences ietvaros LU DAC. Savukārt lielāko savas uzrunas daļu rektors veltīja jautājumam par zinātnes resursiem un izaicinājumiem to pārvaldībā, un



uzsvēra zinātnes un inovāciju politikas depolitizācijas nepieciešamību. Latvijas Republikas 12. Saeimas Izglītības, kultūras un zinātnes komisijas priekšsēdētājs Jānis Vucāns klausītājiem nolasīja ziņojumu “Latvijas izglītības sistēmas izaicinājumi”, savukārt LU prof. Zandas Rubenes referāta tēma bija “Izglītības zinātne LU: pētniecības ietvars un perspektīvas”. Plenārsēdi vadīja LU prorektors sociālo un tiesību zinātņu jomā Jānis Ikstens.

14.01.2016. LU HZF telpās notika jau sestais starptautiskais seminārs „Latviešu raksti un raksti Latvijā 16.–19. gadsimtā – pētniecības aktualitātes un problēmas”. Starpdisciplinārajā seminārā piedalījās valodnieki un literatūrzinātnieki, kuri informēja par pagājušā gada atradumiem un pētījumiem. Šogad seminārā savus darbus prezentēja dažādu paaudžu pētnieki no Latvijas, Lietuvas, Austrālijas un Zviedrijas. Ārzemju dalībnieku skaitā arī Latvijas ZA Ārzemju loceklis, Adelaides Flindersa universitātes profesors Trevors Fennels (*Fennell*). Vairāk uzmanības tika veltīts diviem problēmu lokiem – Georgam Elgeram (1585–1672) un viņa rakstiem, kā arī Bībeles tulkojuma vēsturei. Par aktuāliem jautājumiem runāja arī Latviešu valodas vēsturiskās vārdnīcas projekta darba grupas dalībnieki.

14.02.2016. LU DAC notika ikgadējā LU Optometrijas un redzes zinātnes nodaļas un Latvijas optometristu un optiķu asociācijas (LOOA) kopīgi rīkotā klīniski praktiskā konference. Katru gadu februārī šajā konferencē ar referātiem uzstājas gan asociācijas biedri – optometristi un optiķi, gan arī Optometrijas un redzes zinātnes nodaļas studenti. Šogad pirmo reizi šī konference tik organizēta jaunajā LU DAC, tātad LOOA biedriem tā bija arī iespēja apskatīties, kā jaunajās telpās 4. stāvā iekārtojusies Optometrijas un redzes zinātnes nodaļa, kuru savulaik tie ir absolvējuši.

Šajā konferencē tradicionāli piedalījās tie Optometrijas un redzes zinātnes nodaļas pēdējo kursu studenti, kuru noslēguma darbu tēmas ir saistītas ar klīnisko optometriju un tās ir interesantas arī praktizējošiem optometristiem – LOOA biedriem. Šogad temati bija ārkārtīgi daudzpusīgi. LOOA biedru referātu temati bija veltīti pret-noguruma briļļu lēcu jaunākajām tendencēm, redzes korekcijas piemeklēšanas niansēm slēptas un redzamas šķielēšanas gadījumā, kā arī mūsdienās ārkārtīgi aktuālajai jomai optometrijā – redzes treniņiem un to efektivitātei praksē.

19.05.2016. EK pārstāvniecība Latvijā sadarbībā ar Izglītības un zinātnes ministriju un Ekonomiskās sadarbības un attīstības organizāciju (OECD) rīkoja augsta līmeņa augstākās izglītības, pētniecības, inovācijas strukturālo reformu forumu “Kā sekmēt pētniecības un augstākās izglītības ieguldījumu izaugsmē un konkurētspējā?” Forumā piedalījās augstākās izglītības un zinātniski pētniecisko institūciju vadītāji, nozaru ministriju pārstāvji, uzņēmēji, finanšu un ekonomikas jomas eksperti, profesionālo un nevalstisko institūciju pārstāvji, doktoranti un studenti.

11.05.2016. LU notika pirmais Humanitāro zinātņu akadēmiskais forums. Šis forums bija sadalīts vairākos paneļos. Pirmais diskusiju panelis bija humanitārās zinātnes - kas mainījies 21. gadsimtā; radošā un zinātniskā inteliģence cilvēka un cilvēcības izpratnei. Otrais diskusiju panelis – kā humanitārās zinātnes izmanto mūsdienu tehnoloģijas? Materiālu digitalizācija, bibliotēkas kā moderno zināšanu krātuves. Savukārt trešais diskusiju panelis - ko humanitārā izglītība dod darbam uzņēmējdarbībā, diplomātijā, pārvaldībā? Bet ceturtais diskusiju panelis - eksaktās zinātnes un humanitāra vide: redzesloks un sinerģija.

13.05.2016. Līdz 19. maijam norisinājās ikgadējās LU ĶF Ķīmiķu dienas. Pirmo reizi šos svētkus svinēja LU DAC. Tradīcijām bagāto svētku laikā notika dažādas sportiskas aktivitātes, erudīcijas spēju pārbaudes un, protams, Ķīmiķu dienu noslēguma balle. ĶF šos svētkus atzīmē jau kopš 1966. gada, izlaižot svinības vien 1993. gadā. Tātad Ķīmiķu dienas tika svinētas jau 49. reizi. Ik gadu tā ir iespēja kopā sanākt gan jauniem, gan pieredzes bagātākiem ķīmiķiem, lai smeltos iedvesmu vienam no otra un nomainītu ikdienā uzkrāto darba rutīnu pret jauniem atmiņu stāstiem. Svētkos piedalījās te, kuriem ķīmija un sava fakultāte tuva sirdij – studentam, skolotājam, pasniedzējam vai absolventam. Galvenais Ķīmiķu dienu mērķis ir saliedēt fakultātes studentus un pasniedzējus, kā arī gūt pozitīvas emocijas un atmiņas, ar kurām dalīties ar sev mīļajiem pat pēc vairākiem gadiem.

14.05.2016. LU Vēstures muzejā notika ikgadējā starpdisciplinārā konference "Meklējumi un atradumi". Konference notika jau 26. reizi un tika organizēta Valsts pētījumu programmas "Nacionālā identitāte" projekta "Identitātes estētika" ietvaros ar Valsts Kultūrkapitāla fonda atbalstu. Konferencē ar referātiem piedalījās folkloras, literatūras, vēstures, teoloģijas, sociālo un mākslas zinātņu pētnieki, referātos aktualizējot jautājumus, kas saistīti ar dažādu zinātņu nozaru tuvināšanos un starpdisciplināritāti mūsdienu humanitārajās un sociālajās zinātnēs. Konferencē uzstājās gan LU LFMI pētnieki, gan referenti no LU HZF, LU TF, LU VFF, LU FSI, Jāzepa Vītola Latvijas Mūzikas akadēmijas un Latvijas Nacionālās bibliotēkas.

24.05.2016. LU rektors Indriķis Muižnieks atklāja 6. starptautisko konferenci “Augu preparātu un tradicionālo medikamentu nākotne veselības aprūpē”, ko organizēja LU kopā ar Bangaloras Universitātes profesora Dr. V. Sivarama Fondu un kas Rīgā pulcēja vairāk nekā 100 dalībnieku no Āzijas un Āfrikas valstīm. K Konferences mērķis ir veidot forumu pasaules zinātniekiem, ārstiem, farmaceitiem, farmaceitisko preparātu ražotājiem, biologiem, sabiedrisko nevalstisko organizāciju pārstāvjiem, politiķiem un valdību atbildīgajiem ierēdņiem informācijas un pieredzes apmaiņai par jaunākajām atziņām medicīnisko un aromātisko augu izpētē un pielietošanā ārstniecībā. Konference Latvijai un LU ir ļoti nozīmīga, jo paver jaunus attīstības un sadarbības apvārsņus. Līdz šim šī konference visas piecas reizes ir notikusi tikai Āzijā. Tajā piedalījās dalībnieki no Āzijas un Dienvidāfrikas pārstāvju, ir arī no Marokas, Nigērijas, Saūda Arābijas un citām valstīm. Daudz dalībnieku bija no Latvijas, no kuriem 25-30 uzstājās vai nu ar 15 minūšu referātiem vai arī ar stenda referātu (izliekot apskatei sava pētījuma rezultātus).

14.06.2016. Pirmoreiz LU DAC notika Eiropas ilgtermiņa ekoloģisko pētījumu tīkla (Europe LTER) 25 dalībvalstu vadošo pārstāvju koordinatīvā sanāksme un Horizon 2020 projekta

eLTER „European Long-Term Ecosystem and socio-ecological Research Infrastructure” darba grupas sanāksme. Sanāksmē piedalījās Starptautiskā ilgtermiņa ekoloģiskā tīkla priekšsēdētājs Dr. Mihaels Mirtls, kurš ir arī šā projekta zinātniskais vadītājs. *ILTER (International Long-Term Ecological Research network)* ir globāls pētījumu tīkls, kurš koordinē ilgtermiņa pētījumus dažādās pasaules dabas zonās un ekosistēmās, lai atklātu izmaiņas dabā, ko rada globālā klimata pārmaiņas un cilvēka darbība, un brīdinātu par tām sabiedrību un politiķus. *ILTER* patlaban oficiāli ir uzņemtas 42 pasaules valstis, kas pētījumus veic nacionālo tīklu ietvaros pastāvīgajās pētījumu vietās.

04.07.2016. LU norisinājās Baltijas prestižākā konference par datubāzēm un informācijas sistēmām – “12th International Baltic Conference on Databases and Information Systems (DB&IS)”.

Konferenci jau kopš 1994. gada ik pēc diviem gadiem rīko Latvijā, Lietuvā un Igaunijā, savukārt šogad tā pirmo reizi iekļauta prestižajā IEEE konferenču sarakstā un pēckonferences rakstus izdevusi izdevniecība "Springer". Konferencē šogad piedalījās 65 dalībnieki no deviņām valstīm: Latvijas, Lietuvas, Igaunijas, Lielbritānijas, Nīderlandes, Krievijas, Grieķijas, Tunisijas un Marokas. Konferenci organizē LU DF.



18.07.2016. Projekta #europahome ietvaros LU EVF norisinājās intensīvā apmācības programma "Entrepreneurship Skill Teaching and Training", kurā piedalījās pārstāvji no piecām projektā #europahome iesaistītajām universitātēm. Visas nedēļas garumā 30 dalībnieki no Spānijas, Portugāles, Grieķijas, Latvijas un Polijas papildināja zināšanas par jaunākajām metodēm uzņēmējdarbības spēju veicināšanā, dalījās pieredzē par sadarbību ar uzņēmējiem savās valstīs un universitātēs, kā arī iepazīna Latvijas uzņēmumus un to sadarbības modeļus ar augstākās izglītības iestādēm.

11.08.2016. Zinātniskā konference «LIELAIS BRĀLIS TEVI VĒRO: VDK un tās piesegstruktūras», kas veltīta 1991. gada Augusta puča izgāšanās divdesmit piektajai gadadienai un sekojošajai VDK likvidēšanai Latvijas Republikā, atklāta 11. augustā un ilga līdz 13. augustam.

Starptautiskajā zinātniskajā konferencē, ko rīkoja LPSR VDK zinātniskās izpētes komisija un LU LVI, referēja, piemēram, starptautiskā zinātniskā centra «Memoriāls» priekšsēdētāja vietnieks, profesors Ph. D. Nikita Petrovs (Krievijas Federācija), Moldovas Republikas Valsts prezidenta Komunistiskā totalitārā režīma izpētes un novērtēšanas komisijas loceklis, Moldovas Valsts Universitātes profesors Dr. hist. Oktaviāns Cikū (Moldovas Republika), Ukrainas Nacionālās atmiņas



institūta administrācijas direktors Ihors Kuļiks (Ukrainas Republika), Igaunijas Vēsturiskās atmiņas institūta vecākais pētnieks Ph. D. Mēlis Saueuks (Igaunijas Republika), Lietuvas genocīda un pretošanās centra direktors Dr. hist. Arūns Bubnis (Lietuvas Republika), Tartu Universitātes Vēstures un arheoloģijas institūta pētnieks Dr. sc. soc. Pauli Heikile (Igaunijas Republika), Krievijas Federācijas vēsturnieks Dr. habil. philol., Dr. hist. Boriss Sokolovs u.c.

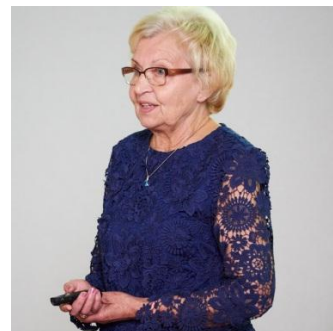
25.08.2016. LU Mazajā aulā aizvadīta MF organizētā Kuņģa vēža profilakses darba grupas tikšanās. Sanāksmes gaitā LU pētnieki sniedza prezentācijas par Latvijā īstenoto kuņģa vēža populācijas pētījumu Gistar, kā arī kopā ar starptautiskajiem partneriem pārrunāja turpmākās nākotnes sadarbības iespējas un kopēju projektu attīstīšanu nākotnē. Semināru atklāja un dalībniekus sveica LU rektors Indriķis Muižnieks. Sanāksmē piedalījās vairāk nekā 40 dalībnieku, tai skaitā no Krievijas, Baltkrievijas, Ukrainas, Lietuvas, Kirgizstānas un

Kazahstānas. Tikšanās organizēta sadarbībā ar Starptautisko Vēža pētniecības aģentūru (IARC), Eiropas Helikobaktērijas un Mikrobioma pētniecības grupu (EHMSG), Vesela Kuņģa iniciatīvu (HSI), kā arī universitātēm un zinātniskajām institūcijām vairākās valstīs. Vietējie sadarbības partneri – Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca, Gremošanas slimību centrs GASTRO un Akadēmiskā Histoloģijas laboratorija. Sanāksmes organizēšanu atbalsta Pasaules Veselības organizācija (PVO), LU un Sniffphone projekts (Horizon 2020 ietvaros).

14.09.2016. Atklāta LU LFMI Latviešu folkloras krātuves organizēta starptautiska zinātniskā konference "Virzībā uz digitālo folkloristiku. Izpētes perspektīvas. Arhīvu prakse. Ētiski izaicinājumi". Konference bija veltīta digitālajai folkloristikai — jomai, kas pēdējos gados strauji attīstījusies, īpaši pievēršoties tradīciju arhīviem un to saistībai ar informācijas tehnoloģijām, kā arī refleksīvam vērtējumam par to, ko nozarei devis digitālais laikmets, kādi ir jaunie izaicinājumi un perspektīvas. Konferencē ar priekšlasījumiem piedalījās vairāk nekā 30 dalībnieki no 19 valstīm, tostarp Latvijas, Igaunijas, Islandes, Kanādas, Krievijas, Lielbritānijas, Lietuvas, Vācijas, Zviedrijas, Norvēģijas, Polijas, Somijas, Ungārijas u. c. Konferences priekšlasījumos aplūkoja plašu jautājumu loku saistībā ar digitālajiem folkloras arhīviem un jaunākajiem sasniegumiem, virtuālajām kopienām, sociālajiem tīkliem un virtuālajām līdzdalības praksēm tradicionālās kultūras jomā.

21.09.2016. LU SZF notika profesores Intas Brikšes monogrāfijas "Komunikācija. Mediji. Universitāte" svinīgā atvēršana.

Pasākuma programmu bagātināja pirmie "Prof. Intas Brikšes akadēmiskie lasījumi", kuros profesore Skaidrīte Lasmane lasīja lekciju "Universitātes intelektuālais profils". Par godu ilggadējās LU SZF dekānes I. Brikšes dzimšanas dienai, viņas fakultāte un Komunikācijas studiju nodaļa iedibinājusi jaunu intelektuālo tradīciju "Prof. Intas Brikšes akadēmiskie lasījumi". Turpmāk tajos ik rudenī izskanēs vērtīgas pieredzes bagātu komunikācijas pētnieku un jauno zinātnieku lekcijas par mediju jomu un to ētikas problēmām.



27.09.2016. LU FMF ar lekciju viesojās Francijas Nacionālā kosmosa izpētes centra speciālists Fransuā Spiro. Lekcijas tēma – Francijas pieredze Kosmosa pētniecībā un cilvēka lidojumos Kosmosā – un tā sadalīta divās daļās. Lekcija sākās ar ieskatu Francijas pieredzē kosmosa izpētes jomā, bet turpinājās ar cilvēka lidojumiem kosmosā un Francijas līdzdalību tajos.

06.10.2016. LU DAC aizritējis pirmais starptautiskais redzes fizioloģijas, vides un uztveres simpozījs VisPEP 2016. Savus jaunākos pētījumus par redzes ilūzijām, redzes uztveres procesiem un to nozīmi lasītprasmes apgūvē, kā arī binokulārās redzes novērtēšanu un redzes funkciju attīstību prezentēja gan dalībnieki no Latvijas, gan citu valstu pārstāvji.

Pēc ievadvārdu teikšanas, simpoziju atklāja ar interesantu un atraktīvu prof. Mihaela Baha (*Michael Bach*) lekciju par optiskajām ilūzijām un to rašanās cēloņiem. Nākamajās simpozija dienās LU DAC *Magnum* auditorijā dalībnieki piedalījās prezentācijās par redzes ilūzijām, redzes uztveres procesiem un to nozīmi lasītprasmes apgūvē, kā arī binokulārās redzes novērtēšanu un redzes funkciju attīstību.



Blakusesošajā *Sinistrum* auditorijā notika stenda referātu sesijas, kuru ietvaros dalībnieki varēja neierobežoti diskutēt par veiktajiem pētījumiem, to metodiku un rezultātu interpretāciju. Savukārt *Dextrum I* auditorijā un pie *Magnum* auditorijas ieejas notika "LightSpace Technologies", "Haag-Streit Daagnostics", "Innovative Optics" un "HOYA Vision Care" demonstrācijas.

20.10.2016. LU SZF notika Jeila Universitātes asociētā profesora Nunjo Monteiro vieslekcija par tēmu "Theory of unipolar politics". Vieslekcija organizēta sadarbībā ar Drošības un stratēģiskās pētniecības centru un Latvijas Nacionālās Aizsardzības akadēmiju.

25.10.2016. LU Mazajā aulā starptautiskā projekta ietvaros notika konference "Krams un dzelzs vēstures gaitā: tehnoloģiju pārnese minerālo resursu izmantošanā senākos laikos". Konferencē ar priekšlasījumiem uzstājās arheologi un vēsturnieki no LU VFF, LU LVI un Oslo Univesitātes Kultūrvēstures muzeja. Zinātnieki visus interesentus iepazīstināja ar saviem kopīgajiem pētījumiem par minerālo resursu - krama un dzelzs, izmantošanu un ieguvu senākos laikos. Konfernces apmeklētājiem būs iespēja noklausīties priekšlasījumus gan par krama apstrādes tehnoloģijām akmens laikmetā, gan dzelzs ieguvu un apstrādi kā aizvēsturē tā vēsturiskos laikos. Tāpat tika prezentēti pirmie rezultāti no arheoloģiskajiem izrakumiem Kurzemes un Zemgales hercogistes laika dzelzs manufaktūrā un arheoloģiskā eksperimenta, kurā pirmoreiz Latvijā, izmantojot 10. gs. metodes, no purva rūdas tika iegūta dzelzs.

27.10.2016. LU Rīgas Medicīnas koledža sadarbībā ar Rīgas Pedagoģijas un izglītības vadības akadēmiju organizēja 5. starptautisko konferenci "Aktualitātes veselības aprūpes izglītības pilnveidē: mūsdienas un nākotne". Tajā diskutēja par veselības aprūpes un izglītības iestāžu aktuālākajiem jautājumiem. Konfernces dalībnieki ir ārvalstu un Latvijas augstskolu akadēmiskais personāls, pētnieki un veselības aprūpes nozares pārstāvji no Vācijas, Islandes, Polijas, Lietuvas, Latvijas un Krievijas.

02.11.2016. Rīgā norisinājās LU MF un klīnikas "Headline" rīkotās "Rīgas Rhino dienas 2016", kuru ietvaros notika Eiropas labāko LOR ārstu diskusijas un starptautiska konference, kā arī Latvijā pirmo reizi demonstrētas sarežģītas endonazālās operācijas. Pasākumu programma plaša – 2. novembrī LU Mazajā aulā norisinājās slēgta starptautisko ekspertu konference – diskusija, kuras mērķis ir panākt konsensu par vienotu deguna elpošanas izmantoto diagnostikas metožu pielietošanu. Savukārt 3. novembrī pirmo reizi Latvijā klīnikā "Headline" notika sarežģītu endoskopisko deguna dobuma un blakusdobuma operāciju paraugdemonstrējumi. Latvijas jaunie un topošajiem LOR ķirurgiem bija iespēja klātienē vērot vācu viesķirurgu prof. Hansa Bērboma (Hans Behrbohm) un Dr. Burkharda Frāgela (Burkhard Fragel) darbu, kā arī uzklaut moderatoru - prof. Klausu Fogta (Klaus Vogt) un Dr. Kaspara Pekša profesionālos komentārus. Bet 4. novembrī LU Mazajā aulā notiek Latvijas Otolaringologu asociācijas atklātā sēde un konference "Rhinoloģijas aktualitātes 2016".

10.11.2016. Latvijas - Lietuvas - Taivānas zinātniskās sadarbības atbalsta fonda projekta ietvaros LU DAC notika seminārs "Kvantu un nelineārā optika ar atomiem Ridberga stāvokļos". Starptautiskajā seminārā dalībnieki diskutēja par tādām tēmām kā kvantu un nelineārā optika, Ridbera atomu fizika, kvantu informācija, atomu un molekulāru spektroskopija, kvantu kontrole un citas tēmas saistītajās jomās.

16.11.2016. Valsts svētku ieskaņā notika LU JF VI starptautiskā zinātniskā konference „Konstitucionālās vērtības mūsdienu tiesiskajā telpā”, kas pulcēja ievērojamākos juridiskās domas un zinātnes pārstāvjus no daudzām ES dalībvalstīm, LU partnerinstitūcijām un organizācijām. Divu dienu garumā par visplašāko tiesību jautājumu klāstu LU diskutēja gan pašmāju, gan ārvalstu juridiskās zinātnes eksperti. Referātu autoru veikums tika atspoguļots divos zinātniskos, anonīmi recenzētos rakstu krājumos, no kuriem pirmo konferences dalībnieki saņēma jau pasākuma norises dienā, bet otrs izdots tika mazliet vēlāk.

24.11.2016. LU DAC notika starptautisks LU, Latvijas Bioķīmijas biedrības un Eiropas Bioķīmijas Biedrību Federācijas (FEBS) rīkots izglītības seminārs molekulāro dzīvības zinātņu jomā. Seminārā piedalījās aptuveni 60 molekulāro dzīvības zinātņu pasniedzēji, doktoranti un jaunie zinātnieki no Latvijas, Lietuvas, Igaunijas, Baltkrievijas, Turcijas un Itālijas. Lekcijas un interaktīvās nodarbības vadīja FEBS izglītības komitejas vadītāji un locekļi no Mančestras, Česteras un Izmiras universitātēm.

25.11.2016. LU pārstāvji piedalījās Latgales kongresa simtgadei veltītā pasākuma cikla ietvaros rīkotajā forumā „Latvijas ilgtspējas dimensijas – izglītoti cilvēki un dabas vērtību saglabāšana”.

Pirmā foruma mērķis bija plašā ekspertu lokā valsts ilgtspējas kontekstā vispusīgi vērtēt un analizēt dzīves vides kvalitātes, izglītības, pētniecības un uzņēmējdarbības vides sistēmisko saistību, īpaši uzsverot no tā izrietošās iespējas un riskus, lai pilnveidotu augstvērtīgu vides un reģionālo politiku Latvijā un Latgalē.

21.11.2016. LU Bibliotēka sadarbībā ar Rakstniecības un mūzikas muzeju LU Bibliotēkas Humanitāro zinātņu bibliotēkā atklāja izstādi “Latviešu rakstnieku ieraksti grāmatās (19.gs. 2.puse — 20.gs. 1.puse).” Izstādē varēja aplūkot 30 grāmatas no LU Bibliotēkas krājuma ar Latvijai un latviešiem nozīmīgu personību ierakstiem un autogrāfiem. Ikviens interesents varēja aplūkot rakstnieku Matīsa Kaudzītes, Jēkaba Janševska, Apsīšu Jēkaba, Pāvila Rozīša, Jāņa Sudrabkalna, Elzas Stērstes, Andreja Upīša, Viļa Plūdoņa, Jēkaba Lautenbaha, Andreja Upīša u.c. ierakstus un autogrāfus. Tāpat izstādē varēja aplūkot divu, ar grāmatniecību saistītu personību, ierakstus un autogrāfus - tie ir izdevējs Jānis Rapa un bibliofils un bibliogrāfs Jānis Misiņš.

Rakstniecības un mūzikas muzeja krājuma glabātāja Rita Bebre izstādes atklāšanas laikā demonstrēja grāmatas ar ierakstiem no Raiņa un Aspazijas, Annas Brigaderes, kā arī no Krišjāņa Barona personīgajām bibliotēkām. Izstādes apmeklētāji varēja apskatīt un izlasīt Rūdolfa Blaumaņa, Jāņa Jaunsudrabiņa, Aspazijas u.c. ierakstus grāmatās.



29.11.2016. LU SZF ar lekciju “Armēnijas ārpolitika: nākotnes perspektīvas” uzstājās Armēnijas vēstnieks Latvijā, Lietuvā un Igaunijā Tigrans Mkrtčjans. Armēnija kopš neatkarības iegūšanas 1991. gadā ir centusies veidot draudzīgas attiecības gan ar Krieviju un Irānu, gan ar Rietumu pasauli – Eiropu un Amerikas Savienotajām Valstīm. Taču strīds par 1915. gada armēņu genocīdu un nesena karš par Kalnu Karabahu ir sarežģījis attiecības ar Armēnijas tuvākajām kaimiņvalstīm – Turciju un Azerbaidžānu. Lekcijā bija iespēja noskaidrot, kādā virzienā nākotnē varētu doties Armēnijas ārpolitika.

20.12.2016. LU Diasporas un migrācijas pētījumu centrs turpina oktobrī uzsākto semināru ciklu ar mērķi veidot kvalitatīvas diskusijas, regulāri aicinot vienkopus migrācijas jomas interesentus un veicinot pieredzes apmaiņu. Lekciju "Reemigrācijas politika Latvijā un pasaulē: ko varam mācīties no citu valstu prakses?" vadīja LU Diasporas un migrācijas centra direktore Inta Mieriņa. Saistībā ar Reemigrācijas atbalsta pasākumu plāna noslēgšanos, aktuāls ir jautājums par turpmākajiem soļiem un vēlamajām aktivitātēm, kas palīdzētu uzturēt saikni ar diasporu un atbalstīt tos, kuri nolēmuši atgriezties Latvijā. Citu valstu pieredze un prakse var sniegt svarīgu ieskatu tajā, kādi risinājumi ir iespējami un varētu tikt attīstīti un atbalstīti ar Latvijā. Savukārt 21. decembrī Kaspars Bērziņš prezentē sava pētījuma rezultātus par tēmu “Ārvalstīs dzimušo zinātnieku sociālais kapitāls un tā ietekme uz produktivitāti ASV universitātēs”. Kā augsti kvalificētiem migrantiem veicas ar sociālo integrāciju? Un vai tas ir viegli valstī ar senām imigrācijas tradīcijām? Šos jautājumus sava pētījuma prezentācijā skar Kaspars Bērziņš, Džordžijas tehnoloģiju institūta doktora grāda kandidāts.

15.12.2016. Bibliotēkā Raiņa bulvārī atklāta izstāde “LU Saules sistēmā: debess ķermeņi, kam dots ar Latviju un Latvijas Universitāti saistīts vārds”. Izstādes atklāšanas pasākumā piedalījās vadošie LU pētnieki - LU Bibliotēkas direktore Iveta Gudakovska, LU AI direktors, vadošais pētnieks Ilgmārs Eglītis, iepazīstinot klātesošos ar debess ķermeņu pētīšanas metodēm, kā arī LU ZTVM direktors un LU AI pētnieks Ilgonis Vilks, sniedzot vēsturisku ieskatu par nosaukumu došanu debess ķermeņiem. Savukārt LU GGI vadošais pētnieks Jānis Balodis dalījās ar saviem iespaidiem – debess ķermenis Visumā nes manu vārdu. LU AI sniedz būtisku ieguldījumu astronomijas attīstībā. Šie panākumi sasniegti daudzu pētījuma gadu rezultātā, veicot Saules sistēmas mazo ķermeņu novērojumus un orbītu aprēķinus LU AI Baldones observatorijā.

16.12.2016. Atklāts LU LVI un LU Akadēmiskās bibliotēkas organizēts pasākums „Latvijas vēstures institūtam 80”. Tā ietvaros notika zinātniskie lasījumi, kuros aplūkota institūta vēsture, zinātniskās darbības virzieni, uzdevumi un nākotnes ieceres.**02.12.2016.** LU DAC notika informatīvs seminārs „Zinātnieki un uzņēmējdarbība. Pieredzes stāsti un Start-up likums” par LU personāla iesaisti uzņēmējdarbībā, veidojot jaunus zinātnietilpīgus uzņēmumus, un sadarbību ar komercsektoru. Semināra pirmajā daļā Latvijas Startup asociācijas valdes loceklis Daniels Pavļuts stāstīja par *StartUp* likumu un to, kā šis likums ietekmēs zinātnietilpīgu jaunu uzņēmumu darbību. Otrajā daļā savukārt bija iespēja iepazīties ar diviem pieredzes stāstiem - kā zinātniskā kompetence ir kalpojusi par pamatu jauna uzņēmuma izveidei: SIA “ALINA”, SIA “Baltic Clay Minerals” līdzdibinātāja un valdes locekle Solvita Kostjukova iepazīstināja ar jauno materiālu komercializāciju un jaunu minerālmateriālu izstrādes panākumiem. Savukārt SIA “Conelum” līdzdibinātājs un valdes priekšsēdētājs Antons Adamovičs stāstīja par ātrāku un efektīvāku pārtikas produktu mikrobioloģisko analīžu veikšanu (prezentācija būs angļu valodā).

02.12.2016. LU HZF Latvistikas un baltistikas nodaļā sākās XI Starptautiskā zinātniskā konference "Literatūra un reliģija", kuras vadmotīvs bija dārzs un labirints Bībelē un kultūrā (literatūrā, mākslā, teātrī, kino, mūzikā). Konference skāra teoloģijas un literatūrzinātnes, reliģijas un literatūras, mākslas, teātra, kino un mūzikas mijiedarbības jautājumus, piedāvājot konkrētu, reliģisku tēmu iespaidā radītu mākslas darbu analīzi un interpretāciju aktuālā kontekstā.

09.12.2016. LU Humanitāro un sociālo zinātņu centrā notika LU VFF organizēta starpaugstskolu konference "Studenti vēstures zinātnē: pirmā starpdisciplinārā Latvijas jauno vēstures pētnieku konference". Šo konferenci rīko ik pēc diviem gadiem, turklāt pirmo divu konferenču referāti apkopoti arī 2005. un 2007. gadā iznākušajos krājumos “Jaunas idejas un pieejas vēstures izpētē” (Daugavpils, Apgāds Saule). Pēc 2009. gada iniciatīva dažādu iemeslu dēļ apsīka, taču organizētāji bija apņēmības pilni to atjaunot. Atjaunotās konferences formāts gan nedaudz mainījies – atšķirībā no iepriekšējiem gadiem, kad uzstājās gan bakalaura, gan maģistratūras programmu absolventi, šoreiz par referentiem aicināti tikai interesantāko un vērtīgāko maģistru darbu autori. Jaunums ir arī konferences starpdisciplinārā ievirze – ar referātiem uzstājās ne tikai vēstures maģistri, bet arī citās humanitārajās un sociālajās zinātnes maģistru grādu ieguvušie jaunie pētnieki.

12.12.2016. LU DF Uztveres un kognitīvo sistēmu laboratorijā ar lekciju “Apgalvojums, klusums un publiskās reakcijas normas” uzstājās viens no pasaules vadošajiem izziņas teorētiķiem, Ziemeļrietumu Universitātes (ASV) profesors Senfords Goldbergs.

Tabula 2.30

LU struktūrvienību 2016.gadā plānotie pasākumi²⁰

Struktūrvienība	Atbildīgais organizators	Pasākuma nosaukums	Norises laiks	Dalībnieku skaits	Finansējums EUR
HZF	I. Rūmniece	“Antiquas VIVA 2016: vārds vārdnīcā un tekstā”	07.-08.04.	50	500
HZF	A. Trumpa	“Latviešu raksti un raksti Latvijā 16.–19. gadsimtā: pētniecības aktualitātes un problēmas”	14.01.	20	
JF	A. Rodiņa	LU 74. konference – juridiskās zinātnes plenārsēde un sekcijas sēdes 5 apakšnozarēs	05.–19.02.	250	1500
ĶF	A. Trubača-Boginska	Starptautisks un starpdisciplinārs simpozījs “Māli un Keramikā”	28.–29.01.	100	500
ĢZZF	G. Sprinģe	“COST Action ESI 1202: Networking lake observatories in Europe (NETLAKE)”	01.03.	19	1140
FMF	U. Dzērve	ES projekta <i>SCIENTIX 2</i> seminārs	28.01.	50	750
MF	I. Rumba-Rozenfelde	LU MF 2015. gada rudens semestra pārskata seminārs	28.01.	90	800
AkD	A. Pujāts	LU 74. konference	25.01.–31.03.	1000	2960
AkD	L. Liepiņa	7. ietvarprogrammas projektu (<i>IRSES</i>) prezentācijas un tehniskās atskaites	29.01.	15	100
KI	P. Pildegovičs	Pavasara svētku svinības	06.02.	500	2500
SZF	B. Bela	“Biographical Research: Inequality and Innovation”	22.–23.09.	50	4000
MF	M. Leja	Seminārs par gaistošo savienojumu analīzi medicīnā un metabolomiku	05.02.	50	270
LU LVaII	I. Jansone	Akadēmiķa Jāņa Endzelīna 143. dzimšanas dienas atceres starptautiskā zinātniskā konference “Sugasvārdi un īpašvārdi valodā un valodniecībā”	22.–23.02.	50	500
DF	J. Borzovs	LU Datorikas fakultātes LU 74. konferences sekcijas sēde	19.02.	40	170
FMF	I. Bula	Konferences <i>PODE 2016 (The 10th International Conference on PROGRESS ON DIFFERENCE EQUATIONS)</i> organizēšana	17.–20.05.	100	23600
FMF	U. Dzērve	ES projekta <i>SCIENTIX 2</i> seminārs	17.02.	50	850

²⁰ Tabula sagatavota, pamatojoties uz Zinātnes departamenta pasākumu reģistra datiem

Struktūrvienība	Atbildīgais organizators	Pasākuma nosaukums	Norises laiks	Dalībnieku skaits	Finansējums EUR
FMF	J. Valeinis	Pētniecības kompetenču un starptautiskās sadarbības attīstība biostatistikas jomā LU	25.05.–08.06.	50	3800
HZF	A. Kalnača	52. prof. Artura Ozola dienas starptautiskā zinātniskā konference “Valodas gramatiskās un leksiskās sistēmas variatīvums”	17.–18.03.	50	1496
KI	P. Pildegovičs	Koncerts “Ķīniešu flautas un ķīniešu ermoņikas skaņas”	20.02.	100	1386
ĢZZF	R. Ernšteins	“Piekrastes pārvaldība: komunikācija un indikatori Liepājas pilsētā”	15.–20.02.	25	1460
MF	M. Leja	<i>Horizon 2020</i> projekta <i>SNIFFPHONE</i> tehniskā sanāksme	29.02.–01.03.	25	1400
MF	M. Leja	LU MF zinātniskā konference	19.02.	300	3500
SS	I. Jaunzeme	“Studenta korpēs 2016”	04.–08.04.	700	3000
MF	M. Leja	Seminārs par ļaundabīgo audzēju profilakses un skrīninga pētījumiem Latvijā	26.02.	30	210
ZDPD	L. Liepiņa	“Zinātnes kafejnīcas 2016”. Pavasaris	02.–05.	500	1900
HZF	D. Liepiņa	3. starptautiskais simpozijs “Valoda starptautiskajai saziņai”/3 rd <i>International Symposium</i> “Language for International Communication”	26.–27.05.	60	6170
FMF	V. Neimanis	LU FMF Matemātikas pēcpusdiena	25.02.	80	250
FMF	S. Lācis	LU FMF Fizikas nodaļas organizētais Valsts fizikas 66. olimpiādes 3. kārtas pasākums	07.–08.04.	125	270
ĢZZF	Z. Krišjāne	V Latvijas ģeogrāfijas kongress	18.–19.03.	100	1942
ĢZZF	M. Kļaviņš	Eiropas Studentu apvienības un LU Studentu padomes pilotprojekta “Peer Assessment of Student Centered Learning” ekspertu tikšanās	26.02.	15	100
FMF	U. Dzērve	ES projekta <i>SCIENTIX 2</i> seminārs	21.–23.03.	50	2600
ĢZZF, EVF	Z. Krišjāne	Studentu mobilitātes ģeogrāfija “Baltic Sea Region Studies Today and Future”	04.03.	30	150
JSC	K. Barkane	Partneru tikšanās projektā par holokausta komemorāciju	14.–15.03.	15	300
PPMF	S. Puriņa	LU 74. konferences sekcijas sēde “Pārejas posms dzīvesdarbībā: skola – universitāte”	18.03.	150	300
ISKS	S. Siliņa	Seminārs “Jogas nometne Lieldienu noskaņās”	25.–28.03.	25	3125
DF	J. Borzovs	<i>DBIS' 2016 (12th International Baltic Conference on Databases and Information Systems)</i>	04.–06.07.	40	23 450

Struktūrvienība	Atbildīgais organizators	Pasākuma nosaukums	Norises laiks	Dalībnieku skaits	Finansējums EUR
SZF	A. Stepčenko	Projekta <i>SEMPRE</i> pētījuma metodoloģijas prezentācija	16.03.	10	65
KI	P. Pildegovičs	“Ķīnas tradicionālā kultūra”	30.03.	100	1600
HZF	A. Kalnača	“Baltic Languages and White Nights. Local meanings in Language”	20.–21.06.	23	805
JF	A. Rodiņa	LU JF 6. starptautiskā zinātniskā konference “Konstitucionālās vērtības mūsdienu tiesiskajā telpā”	16.–17.11.	150	15 000
SZF	B. Bela	“Biographical Research: Inequality and Innovation”	22.–23.09.	50	3900
ĢZZF	R. Kasparinskis	<i>LIVE Viva Grass 4th Project partners meeting</i>	11.–13.04.	30	3000
JF	A. Kārklīņa	LU JF seminārs “Aktuālākās vērtības mūsdienu tiesiskajā laikā un telpā”	28.04.	25	750
FMF	A. Švede	Apvienotais pasākums – <i>International symposium on Visual Physiology, Environment and Perception (VisPEP2016)</i> un redzes zinātnes Doktorantūras skola	05.–08.10.	200	22 953
KI	P. Pildegovičs	“Ķīniešu valodas salons”	14.04.	30	200
LValI	J. Grigorjevs	3. starptautiskā zinātniskā konference “Mūsdienu fonētikas un fonoloģijas pētījumi: metodes, aspekti, problēmas”/ <i>The 3rd International Scientific Conference “Contemporary Research in Phonetics and Phonology: Methods, Aspects and Problems” (CRiPaP2016)</i>	12.–13.05.	30	1491
FMF	V. Neimanis	LU FMF “Fizmatdienas 2016”	25.04.	150	450
ĢZZF	K. Āboliņa	LU un Vācijas studentu darbseminārs par pilsētas plānošanu “Rīgas apkaimju plānošana iedzīvotāju skaita un ekonomikas sarukšanas apstākļos”	12.04.	50	800
JF	A. Rodiņa	LU JF 2016. gada pavasara kopsapulce, JF Studentu pašpārvaldes Gada balvas 2015/2016 pasniegšanas ceremonija	29.04..	80	1500
FMF	S. Lācis	LU FMF Fizikas nodaļas Fizikas pēcpusdienu 2016	20.05.	100	150
BF	N. Rostoks	Seminārs “Kolkas prakses bāzes zinātniskās infrastruktūras attīstības perspektīvas Ziemeļkurzemes aizsargājamo biotopu pētniecībai”	13.–15.05.	20	110
HZF	I. Druviete	Pirmais humanitāro zinātņu akadēmiskais forums	11.05.	200	2061
BI, ĢZZF	V. Melecis	Eiropas ilgtermiņa ekosistēmu pētījumu tīkla (<i>Europe LTER</i>) un <i>Horizon 2020</i> projekta <i>eLTER</i> sanāksme	13.–17.06.	60	12 300
HZF	S. Jinseok	Konference “Meklējot akadēmisko tiltu starp Koreju un ZA Eiropu”	27.–28.05.	40	10 000

Struktūrvienība	Atbildīgais organizators	Pasākuma nosaukums	Norises laiks	Dalībnieku skaits	Finansējums EUR
FMF	M. Avotiņa	Latvijas 43. atklātās matemātikas olimpiādes un matemātikas konkursu laureātu apbalvošanas pasākums	28.05.	500	800
SIIC	U. Dzērve	VPP "Izglītība iekļaujošas zināšanu sabiedrības un inovāciju kultūras veidošanai – jaunas pieejas izglītības politikai un procesam"	08.–09.06.	50	700
KI	P. Pildegovičs	"Ķīniešu valodas salons"	01.06.	30	130
ĢZZF	R. Ernšteins	ES <i>BONUS</i> zinātniskās programmas projekta <i>BaltCoast</i> ietvaros dalība Liepājas Universitātes 19. starptautiskajā zinātniskajā konferencē	19.–20.05.	6	800
ĢZZF	R. Ernšteins	VPP <i>SUSTINNO</i> projekta lauka studiju seminārs "Videi draudzīga rīcība pašvaldībās: Liepājas pilsēta"	16.–20.05.	8	1550
MF	A. Plane	LU MF Jauno mediķu skolas darbības nodrošināšana 2016. gadā	01.05.–31.12.	250	550
ĢZZF	R. Ernšteins	VPP <i>SUSTINNO</i> projekta lauka studiju seminārs "Videi draudzīga rīcība pašvaldībās: Valmieras pilsēta"	30.05.–03.06.	6	1200
JF	A. Rodiņa	LU JF 2016. gada Jauno juristu universitātes noslēguma ceremonija	04.06.	80	500
ĢZZF	M. Kļaviņš	Projekta "Klimata izglītība visiem" noslēguma konference	25.–26.05.	60	1500
RSIA "Babīte"	G. Riekstiņa	Rododendru ziedēšanas svētki audzētavas apmeklētājiem	28.05.	300	311
MF	I. Rumba-Rozenfelde	LU MF Dekāna balvas pasniegšana	21.06.	80	900
BD	S. Tomšone	Augu aizsardzības diena	18.05.	800	210
HZF	J. Kursīte-Pakule	LU un DU tradicionālās kultūras lauka pētījums – ekspedīcija un seminārs "Pierobežas identitātes izpētes aspekti: Daugavpils novads 2016"	11.–16.07.	30	1700
BF	A. Zajakina	Seminārs "Jaunas pieejas vēža ārstēšanā"	31.05.–01.06.	50	378
LVI	M. Brūnava	"LPSR VDK piesegorganizācijas un VDK izpētes metodoloģiskais progress 2016. gadā"	16.–17.06.	25	1280
ZDPD	L. Liepiņa	Nometne "Alfa"	27.–31.07.	100	2000
ISKC	S. Siliņa	Jogas dienas preses konference	14.–17.06.	28	158
ĶF	I. Jākobsone	Starptautiska konference "Uzturs un veselība"	05.–07.10..	150	31 000

Struktūrvienība	Atbildīgais organizators	Pasākuma nosaukums	Norises laiks	Dalībnieku skaits	Finansējums EUR
PPMF	I. Ivanova	ERASMUS+ projekta <i>EFUESTE (Effective Use of the EPOSTL by student Teachers of English)</i> seminārs	18.07.	25	250
ÇZZF	R. Ernšteins	ES <i>BONUS</i> programmas projekta <i>BALTCOAST</i> lauka studiju seminārs "Piekrastes pārvaldība: monitorings un sabiedrības līdzdalība Salacgrīvas novadā"	08.–12.08.	10	2000
ÇZZF	R. Ernšteins	ES <i>BONUS</i> programmas projekta <i>BALTCOAST</i> lauka studiju seminārs "Piekrastes zinātne un sabiedriskais monitorings: Salacgrīvas novads"	13.–14.08.	25	550
HZF	I. Kalniņa	11. starptautiskā zinātniskā konference "Literatūra un reliģija"	02.03.	20	700
SZF	J. Ikstens	Seminārs "Publicēšanās prasmju pilnveide starptautiskos žurnālos sociālajās zinātnēs"	23.–24.11.	16	800
JF	U. Dzērve	Dabaszinātņu un matemātikas skolotāju konference "Dabaszinātnes un matemātika skolā – efektīvi un radoši"	24.08.	600	500
MF	M. Leja	Starptautisks seminārs LU projekta "Starptautiskās sadarbības attīstīšana gastrointestinālo audzēju prevencijas pētījumiem" laikā	25.–26.08.	30	8000
LU LVI	E. Eglāja-Kristsons	Starptautiskā zinātniskā konference "Lielais brālis tevi vēro: VDK un tās piesegstruktūras", kas veltīta 1991. gada augusta puča izgāšanās 25. gadadienai un VDK likvidēšanai Latvijas Republikā,	11.–13.08.	105	11 430
SIIC	U. Dzērve	Dabaszinātņu un matemātikas skolotāju konference "Dabaszinātnes un matemātika skolā – efektīvi un radoši"	24.08.	600	1000
HZF	L. Leikuma	Konference "Latvistika: tagad un turpmāk"	06.–08.10.	25	1500
KI	P. Pildegovičs	Latvijas Ķīnas studiju asociācijas dibināšana	24.08.	100	144
DzSC	I. Novikova	Konferences "Tulkošana un dzimte" organizēšana	30.09.	45	1600
JF	A. Rodiņa	LU JF docētāju grāmatas "Administratīvās tiesības" svinīga atvēršana	09.09.	120	750
HZF	I. Kalniņa	Konference "Jānis Ezeriņš. Starp smiekliem un asarām"	08.–09.09.	75	480
HZF	J. Vladimirska	"Runa un mutvārdi: no romāņu līdz baltu un skandināvu valodām un atpakaļ"	08.–09.12.	18	1775
ÇFI	S. Laimiņa	<i>INTERREG</i> Baltijas jūras reģiona transnacionālās sadarbības programmas (2014–2020) projekta "Energoelektronika zaļai energoefektivitātei (<i>Green PE, R019</i>)" sanāksme	13.10.	35	2000

Struktūrvienība	Atbildīgais organizators	Pasākuma nosaukums	Norises laiks	Dalībnieku skaits	Finansējums EUR
ISKC	S. Siliņa	Seminārs "Nidra Joga "Atvērtība un Plūsma" 2016–2017"	05.–06.11. 2016. 11.–12.03. 20.–21.05. 2017.	25	10 164
ZDPD	L. Liepiņa	Zinātnieku nakts 2016	12.09.–30.10.	5000	4000
HZF	J. Kursīte-Pakule	Izbraukuma seminārs sadarbībā ar Klaipēdas Universitāti "Zemgaļu kultūras relikti Lietuvā (Daunorova, Jonišķi) un tagadējā Zemgales teritorijā (Rundāle, Tērvete, Brukna)"	19.09.	20	260
JF	A. Rodiņa	Projekta "Tiesības Baltijas valstīs. Struktūra, problēmas un perspektīvas. Latvija" starptautisko koordinātoru tikšanās	22.09.	10	250
SIIC	U. Dzērve	LU Jauno dabaszinātnieku un matemātiķu skolas svētki "ES – cilvēks zinātnē!"	17.09.	400	270
PPMF	A. Krūze	Mācībspēku un darbinieku simpozījs "PPMF: vēsture un šodiena"	23.09.	50	150
KI	P. Pildegovičs	LU KI 2016. gada 23. septembra lielais svētku pasākums	23.09.	300	4551
BF	N. Rostoks	Seminārs "Dabaszinātņu akadēmiskā centra Torņakalnā infrastruktūras ietekme uz akadēmiskajiem procesiem Bioloģijas fakultātē"	01.–02.10.	55	1380
SIIC	U. Dzērve	VPP projekta "Izglītība iekļaujošas zināšanu sabiedrības un inovāciju kultūras veidošanai – jaunas pieejas izglītības politikai un procesam" seminārs	29.09.	30	120
FSI	S. Krūmiņa-Koņkova	Starptautiska konference "Baznīca un totalitārais režīms: sekularizācija un izdzīvošanas stratēģijas"	27.–28.10.	50	678
FMF	L. Podiņa	LU FMF Fizikas vispārīgā praktikuma laboratorijas atklāšana	29.09.	30	200
FMF	S. Lācis	LU FMF Jauno fiziķu skola	24.09.2016.–06.05.2017.	140	1980
FMF	M. Ščepanskis	Seminārs "Discussion best practice of science funding models"	23.09.	15	150
FMF	J. Smotrovs	Apvienotās Igaunijas-Latvijas teorijas dienas datorzinātnē	13.–16.10.	60	10800
ĢZZF	Z. Krišjāne	Informatīvais seminārs "Latviešu ģeogrāfi Norvēģijā" <i>EEA/Norway</i>	12.10.	35	500

Struktūrvienība	Atbildīgais organizators	Pasākuma nosaukums	Norises laiks	Dalībnieku skaits	Finansējums EUR
VFF	I. Briede	Projekta "Tehnoloģiju pārnese minerālo resursu izmantošanā senākos laikos" darba seminārs	25.10.	60	485
ĢZZF	R. Ernšteins	INTERREG programmas projekta "Village Waters" lauka studiju seminārs "Ūdens resursu pārvaldības aspekti: Salacgrīvas novads"	07.–08.10.	25	1150
FMF	M. Ščepanskis	Seminārs "WEC workshop Contemporary view"	19.09.	25	219
FMF	M. Auziņš	First Meeting of the joint project of the Taiwanese, Latvian and Lithuanian research Councils	10.–11.11.	20	2000
HZF	Z. Vinčela	Seminārs "Starptautiskie angļu valodas eksāmeni – iespēja skolēniem un skolotājiem"	24.10.	50	0
ĢZZF	P. Šķiņķis	Vietā balstītas urbānās studijas un plānošana	09.–16.10.	44	30 402
TF	D. Balode	"Inovācijas un tradīcijas savstarpējā iedarbība"	30.08.–02.09.	60	2600
KI	P. Pildegovičs	LU Konfūcija institūta organizētais seminārs "16+1"	05.–06.11.	80	2700
FMF	G. Kitenbergs	Seminārs Baltijas-Vācijas augstskolu biroja projekta "Magnetotaktisku baktēriju stohastiskā dinamika pie gadījuma rakstura rotācijas motoru pārslēgšanās" laikā	17.10.	20	50
ĢZZF	Z. Krišjāne	Jāņa un Elfrīdas Rutku stipendijas pasniegšana	17.10.	13	40
MF	V. Folkmanis	LU MF Ortopēdijas laboratorijas atklāšanas pasākums	19.10.	30	250
PPMF	A. Kangro	Igaunijas izglītības ekspertes, OECD PISA vadītājas Igaunijā, Gundas Tires, lekcijas "Igaunijas izglītības sistēmas attīstība"	24.–25.10.	50	530
EVF	J. Šalkovska	LU EVF ekonomikas skolotāju un skolēnu seminārs	27.10.	30	225
TF	V. Tēraudkalns	Doktorantūras skolas "Teoloģijas un reliģijpētniecības aktuālās problēmas" seminārs "Teoloģija un reliģijpētniecība – dvīnes vai svešinieces?"	27.10.2016.	40	510
LUB	I. Gudakovska	"Open Access Week 2016" Latvijas Universitātē	24.–28.10.	50	810
JF	Ā. Meikališa	VPP EKOSOC-LV forums "Gudra izaugsme. Izaicinājumi un risinājumi"	04.11.	50	150
StS	A. Paegle	Karjeras iespēju diena	12.10.	50	4228
ĶFI	A. Auce	Projekta "Baltijas reģiona iniciatīva ilgtspējīgām inovatīvām tehnoloģijām" sanāksme	24.10.	35	800
PPMF	R. Ābele	Konference "Atbalsts pozitīvai uzvedībai (APU)"	07.11.	80	800

Struktūrvienība	Atbildīgais organizators	Pasākuma nosaukums	Norises laiks	Dalībnieku skaits	Finansējums EUR
MMC	S. Spurķe	Akcija "Simtozolu meži simtgadu Latvijai" Ratniekos	28.10.	55	2045
HZF	S. Jinseok	Korejas Studiju centra pasākums "Living in South Korea"	29.10.2.	40	120
HZF	R. Kurpniece	Starptautiskā jauno zinātnieku konference "Valoda, mīts, folklorā, literatūra, komunikācija: virs robežām"	03.–04.11.	50	900
LVAI	R. Siliņa- Piņķe	"Kultūru migrācija – četru virzienu modelis"	16.11.	30	500
ĀD	A. Gržibovska	Baltijas valstu un Ziemeļvalstu pārstāvju tikšanās	11.–14.12.	25	2150
MMC	R. Lismanis	"Zinātnes kafejnīca 2016". Rudens	27.10.	200	320
ĢZZF	Z. Krišjāne	Informatīvais seminārs "The status of geography, reflections on shifting trends in research and teaching in the last decades EEA/Norway grants" projektā "Stranghtening and transferring the intellectual capital among geographers in Latvia and Norway"	10.10.	35	376
EVF	M. Purgailis	Radošais forums ar Alanu Amronu (ASV), daudzu patentu autoru un piezīmju līmlapiņu izgudrotāju	15.11.2016.	30	195
PPMF	Z. Rubene	Seminārs "Kultūras mācīšanās apvienot, iesaistīt un iztēloties EK programmai Horizon 2020"	24.11.	16	232
HZF	J. Priede	Konference "Peaceful Coxistence: The Role of New – commers and Existing immigrants in Latvia" / "Mierīga līdzāspastāvēšana: jaunpienācēju loma un Latvijas esošie imigranti"	16.11.	50	0
PPMF PZI	M. Fernandezs	Projekta "Atbalsts LU Pedagoģijas, Bioloģijas, Izglītības vadības, Psiholoģijas un Vides zinātnes doktorantūru sadarbībai doktorantūras skolā "Cilvēka kapacitāte un mācīšanās dzīvei dažādību iekļaujošos kontekstos"" noslēguma pasākums un DS vadības sēde	16.12.	20	336
HZF	L. Sproģe	Starptautiskā zinātniska konference "Pašreprezentācija literatūrā: aizmirsto tekstu liktenis"	30.11.–01.12.	20	809
ĢZZF	M. Kļaviņš	Diskusiju cikls vides zinātnes doktorantiem	24.11.	30	200
SD	J. Stare	Studentu kuratoru seminārs	10.11.	60	100
KI	P. Pildegovičs	LU KI organizētās darba pusdienas pēc veiksmīgi aizvadīta ķīniešu valodas līmeņa HSK un HSKK eksāmena	04.12.	7	200
JF	A. Rodiņa	LU Juridiskās prakses un palīdzības centra 2015./2016.akad. gada atskaites pasākums ar <i>pro bono</i> sadarbības partneriem – advokātiem	07.12.	25	70

Struktūrvienība	Atbildīgais organizators	Pasākuma nosaukums	Norises laiks	Dalībnieku skaits	Finansējums EUR
HZF	J. Vladimirska	“Runa un mutvārdi: no romāņu līdz baltu un skandināvu valodām un atpakaļ”	08.–09.12.	18	1775
HZF	S. Jinseok	“Piecu valstu sarunas”	09.12.	50	1020
VFF	I. Briede	“Studenti vēstures zinātnē”: pirmā starpdisciplinārā Latvijas jauno vēstures pētnieku konference	08.–10.12.	35	450
HZF	J. Kursīte-Pakule	Zinātniska konference “Baltu un slāvu kultūru mijiedarbība Latvijā: Latgales piemērs”	16.12.	40	300
LVēstI	K. Kangeris	“LPSR VDK piesegorganizācijas un VDK izpētes metodoloģiskais progress 2016. gadā”	07.12.	200	1950
FMF	V. Kaščejevs	LU FMF fakultātes seminārs par koherenta pastiprinājuma pielietojumiem kvantu tehnoloģijās	05.12.	30	200
DF	J. Poļakova	LU DF programmēšanas seminārs “Hour of Code”	07.12.	40	250
SZF	J. Ikstens	Seminārs “Publicēšanās prasmju pilnveide starptautiskos žurnālos sociālajās zinātnēs”	23.–24.11.	16	800
ZD	L. Liepiņa	LU konference	01.–05.	2000	1500
ĢZZF	Z. Krišjāne	LIFE projekta “Integrētās plānošanas rīks pļavu dzīvotspējas nodrošināšanai” partneru seminārs	07.–08.12.	20	800
MF	V. Folkmanis	LU un RAKUS starpdisciplinārās sadarbības platformas prezentācija agrīnai sepses diagnostikai	07.12.	30	300
VFF	I. Briede	“Studenti vēstures zinātnē”: pirmā starpdisciplinārā Latvijas jauno vēstures pētnieku konference	08.–10.12.	35	540
SIIC	U. Dzērve	VPP projekta “Izglītība iekļaujošas zināšanu sabiedrības un inovāciju kultūras veidošanai – jaunas pieejas izglītības politikai un procesam” seminārs	09.12.	50	450
FMF	A. Jakovičs	Seminārs “Biroja ēku energoefektivitātes un energosertifikācijas problēmas	16.12.	50	500
HZF	H. Gizeleza	2. ziemas lasījumi “Tulkotāja meklējumi un atradumi”	09.12.	25	250
HZF	J. Vladimirska	Partneru sanāksme projektā “1000 rakstisku un interaktīvu vingrinājumu profesionālajai saziņai”	03.–04.10.	15	200

Struktūrvienība	Atbildīgais organizators	Pasākuma nosaukums	Norises laiks	Dalībnieku skaits	Finansējums EUR
ISKC	S. Siliņa	Seminārs "Nida Joga "Atvērtība un Plūsma" 2016–2017"	11.2016.–05.2017.	25	10 164
ĢZZF	K. Āboliņa	Baltijas Universitātes programmas (BUP) 25. gadadienai veltīts seminārs	12.12.	28	200
ZD	L. Liepiņa	Pieredzes apmaiņa un diskusija ar ekspertu <i>Kristin Kraav</i> programmas "Apvārsnis 2020" jautājumos sadarbības veicināšanai ar Igauniju	14.12.	3	200
ĢZZF	Z. Krišjāne	"Demographic Challenges and Urban development in Poist-socialist Countries"	05.–07.12.	20	2120
MF	V. Pīrāgs	Starptautiskā konference "6 th Global Summit of Medical and Aromatic plants"	23.–26.05.	55	2500
Sociālais dienests	A. Kravčenko	Gada noslēguma pasākums emeritētajiem profesoriem un zinātniekiem, kā arī bijušajam akadēmiskajam personālam	20.12.	200	900
MF	M. Leja	<i>Horizon 2020</i> projekta "Viedtālrunis slimības noteikšanai no izelpojamā gaisa" laikā organizēts LU seminārs	09.12.	60	250
HZF	J. Priede	Starptautisks seminārs "Eiropas un Āzijas kultūru komunikācija Latvijā 1991–2016"	15.12.	100	350
FI	I. Kaldre	LU FI 2016.gadā sasniegto rezultātu analīze un priekšlikumu iestrādes zinātniskā institūta attīstībai 2017.gadā	23.12.	50	141
DMPC	I. Mieriņa	Seminārs – diskusija par 2019.–2025. gada rīcības plāna pasākumiem diasporas jomā	02.12.	20	72
DMPC	I. Mieriņa	Semināru cikls ar mērķi veidot kvalitatīvas diskusijas	20.–21.12.	40	150
FMF	V. Kaščejevs	Doktorantūras skolu atklātā lekcija (prof. <i>H.Moed</i>) "The use of informetric tools in academic research assessment"	19.12.	50	200
LU LVI	G. Zemītis	Seminārs "Mūžam jaunais akmens laikmets. Arheoloģei, Latvijas ZA korespondētājloceklei, <i>Dr.habil.hist.</i> , Valsts emeritētajai zinātniecei Ilzei Birutai Lozei 80"	18.03.	56	
LU LVI	G. Zemītis	Seminārs "Livonijas vēstures liecības mūra pilis un hronikās. Latvijas ZA akadēmiķim, prof., <i>Dr.habil.hist.</i> Ēvaldam Mugurēvičam – 85"	06.04.	53	
LU LVI	G. Gerhards, A.Vilcāne	Konference – atskaites sesija "Arheologu un antropologu pētījumi Latvijā 2014. un 2015. gadā"	28.04.	70	

Struktūrvienība	Atbildīgais organizators	Pasākuma nosaukums	Norises laiks	Dalībnieku skaits	Finansējums EUR
LU LVI	A. Vilcāne	Zinātniskie lasījumi veltīti 10. Viskrievijas arheoloģijas kongresa 120. gadadienai	14.10.	54	
LU LVI, VFF	V. Bērziņš	Starptautiska konference "Krams un dzelzs vēstures gaitā: tehnoloģiju pārnese minerālo resursu izmantošanā senākos laikos"	25.10.	70	
LU LVI	V. Bebre	"Jauno vēsturnieku zinātniskie lasījumi: II"	03.11.	63	
LU LVI	G. Zemītis	Zinātniskie lasījumi "Latvijas vēstures institūtam – 80"	16.12.	57	
LU FSI	V. Šellija	Starptautiska konference "Nacionālās, etniskās un lokālās identitātes dzīvesstāstu konstrukcijās"	24.-25.05.		
LU FSI	M. Zirnīte	Zinātnisks seminārs "Mutvārdu patība"	11.07.		
LU FSI	V. Šellija	Starptautiski semināri "Latvieši Lielbritānijā"	22.09. un 29.11.		
LU FSI	M. Zirnīte	Starptautisks seminārs "Mēs esam viena tauta: Rietumu un Latvijas latviešu saskarsmes jautājumi"	08.01. un 26.05.		
LU FSI	M. Zirnīte	Zinātnisks seminārs LU Humanitāro zinātņu fakultātes maģistra studiju programmas studentiem	22.09. un 06.10.		
LU FSI	M. Zirnīte	Zinātnisks seminārs Baltijas Starptautiskās akadēmijas studentiem	11.04.		
LU FSI	M. Zirnīte	Zinātnisks seminārs LU Komunikācijas zinātnes maģistra un doktora studiju programmas studentiem	17.05.		
LU FSI	M. Zirnīte	Zinātnisks seminārs Rēzeknes augstskolas studentiem un pasniedzējiem	09.03.		
LU FSI	M. Kūle	Pirmais humanitāro zinātņu forums, pirmais diskusiju panelis "Humanitārās zinātnes – kas mainījies 21. gadsimtā?"	11.05.		
LU FSI	S. Krūmiņa-Koņkova	Starptautisks zinātnisks seminārs par etnisko jautājumu, mazākumtautību, identitāšu pētījumiem Latvijā un Čehijā	02.12.		
LU FSI	S. Krūmiņa-Koņkova	Baznīca un totalitārais režīms: sekularizācija un izdzīvošanas stratēģijas	27-28.10.		
LU FSI	M. Zirnīte	Nacionālās, etniskās un lokālās identitātes dzīvesstāstu konstrukcijās	24.-25.05.		

2.5.8. LU Bibliotēkas

LU Bibliotēka informācijas pieejamību studijām un pētnieciskai darbībai 2016.gadā nodrošināja 16 707 reģistrētajiem aktīvajiem lietotājiem, pakalpojumus klātienē astoņās bibliotēkās LU fakultāšu ēkās izmantoja 540 193 apmeklētāji, bet tiešsaistes pakalpojumus klienti izmantoja 517 108 reizes.

Zinātnieku un studentu informācijpratības veicināšana notika prezentāciju, lekciju, tiešsaistes semināru veidā: “Elektroniskais kopkatalogs Tavām veiksmīgām studijām”, “E-resursi”, “E-resursi mobilām studijām”, “LU e-resursu repozitorijs un izdevumu deponēšana”, “LU publikāciju sistēma. Informācijas izguve LU publikāciju un vēstures datubāzē”, “Atvērtās piekļuves e-resursi”, “Digitālie repozitoriji un atvērtā zinātne”. 1. kursa bakalaura un maģistra programmu studenti ar Bibliotēkas pakalpojumiem tika iepazīstināti prezentācijā “Soli pa solim: LU Bibliotēka Jums”.

Elektronisko informācijas resursu izmantošanu veicināja datubāzu pārstāvju vadītie semināri “Cambridge University Press”, “EBSCO Information Services”, “ProQuest Day 2016 – Latvia” un vairāki tiešsaistes semināri: “Web of Science”, “ProQuest Central and ProQuest Dissertation & Thesis”, “Euromonitor International Passport”, “ScienceDirect – source of knowledge”, “Scopus – wealth of knowledge”.

Zinātniskā darbība tika stiprināta, pirmo reizi Bibliotēkas pastāvēšanas vēsturē Sociālo zinātņu fakultātes domē akadēmiskos amatos ievēlot Bibliotēkas darbiniekus: Dr. paed. I. Gudakovsku par vadošo pētnieci un M. Saviču, I. Mantinieci, D. Gavari par pētniecēm. Par pētnieciskās darbības rezultātiem liecina piecas organizētās konferences, virtuālās un tradicionālās izstādes. NeKonference “Zelta lappuse Latvijas grāmatniecībā” cildināja izcilo izdevēju M. Gopperu un viņa dibināto apgādu “Zelta Ābele”. Latvijas Universitātes pirmā oficiāli ievēlētā rektora jubilejai bija veltīta konference “LU pirmajam rektoram, profesoram Ernestam Felsbergam – 150”.

Bibliotēkas pārstāvētā Nacionālās atvērtās piekļuves dienesta ikgadējās Starptautiskās atvērtās piekļuves nedēļa (Open Access Week) bija aktivitāšu piesātināta. Nedēļu ievadīja starptautiskās bezpeļņas organizācijas EIFL programmas vadītājas I.Kučmas lekcija “Pētniecības dati un atvērtā zinātne Latvijā: izaicinājumi un iespējas”. “Zinātnes kafejnīcā” norisa diskusijas par vairākiem tematiem: zinātnisko publikāciju aizkulises; kā radās zinātniskās publikācijas; ko no tām iegūst sabiedrība; kā veicināt savu zinātnisko sasniegumu atpazīstamību. Universitātes zinātniskās darbības atspoguļojumam un e-resursiem veltītās konferences debašu grupās tika izstrādāti ieteikumi publikāciju pieejamības organizācijai un elektronisko resursu izmantošanai pētniecībā.

LU gadskārtu atzīmējām ar to nozīmīgo personību cildināšanu, kuras iesaistījušās Bibliotēkas dzīvē dažādos tās pastāvēšanas periodos. Izpētes rezultāts atspoguļots standos un virtuālajā izstādē “Pēc trīs mirkļiem 100 gadi: Latvijas Universitātes personības Bibliotēkai”. Ar Latvijas vēstnieka Lietuvā E. Semaņa un Igaunijas vēstnieka Lietuvā T. Kuka uzrunu Viļņas Universitātes bibliotēkā tika atklāta izstāde “Acta Universitatis Latviensis, 1921–2015”, kas raksturo vēsturisko LU Rakstu mantojumu.

Bibliotēkas informācijas, izglītojošo un kultūrvēsturisko darbību atspoguļo trīs elektroniskā izdevuma “LU Bibliotēkas jaunumi” numuri.

LU Akadēmiskā bibliotēka ir viena no senākajām bibliotēkām Eiropā (dibināta 1524.gadā). 2016. gadā tā atkārtoti akreditēta kā valsts nozīmes bibliotēka. Bibliotēkā reģistrēti 8567 aktīvie lietotāji, klātienē tajā bijuši 91 690 apmeklētāji, bet attālināti piedāvātie informācijas resursi un pakalpojumi izmantoti 502 368 reizes. LU Akadēmiskās bibliotēkas kopējo krājumu veido 3 338 743 vienības, Latvijā bagātākais seno un reto izdevumu un rokrakstu fonds (kopš 13. gadsimta) un plašākā latviešu literatūras krātuve pasaulē – Misiņa bibliotēka. Veiksmīgi darbojas Austrijas un Šveices literatūras nodaļa, Ukrainas un Gruzijas Informācijas centri. 2016. gadā LU Akadēmiskās bibliotēkas krājums papildināts ar 33 417 jaunieguvumu eksemplāriem.

2.5.9. LU Zinātņu un tehnikas vēstures muzejs²¹

ZTVM 2016.gadā bija tās pašas astoņas filiāles, kas iepriekšējā gadā: LU Vēstures muzejs, Zooloģijas muzejs, Botānikas muzejs, Ģeoloģijas muzejs, Skaitļošanas tehnikas un informātikas muzejs, Pedagoģijas muzejs, F. Candra – kosmosa izpētes muzejs un tajā iekļautā Fizikas vēstures krātuve, Cilvēka patoloģijas muzejs. Muzeja krājumu izmanto LU studenti studiju procesā, kā arī muzeja darbinieki sniedz konsultācijas interesentiem.



Muzejs regulāri piedalās Muzeju nakts un Zinātnieku nakts pasākumos, veido izstādes par LU vēsturi un atbilstošu zinātņu nozaru vēsturi. 2016. gadā muzeju apmeklējuši 10 804 cilvēki. Būtiskākie notikumi ZTVM 2016. gadā:

- LU Akadēmiskā centra Dabas mājā vitrīnās aplūkojami deponētie ZTVM zooloģijas, botānikas un ģeoloģijas eksponāti.
- Muzeju nakts laikā daudz cilvēku iepazinās ar vēsturisko LU Bioloģijas fakultātes ēku, Zooloģijas muzeju, Botānikas muzeju un LU Vēstures muzeja materiāliem par izciliem zinātniekiem Latvijas vēsturē.
- Zinātnieku nakts pasākuma apmeklētāji iepazīstināti ar minerālu un iežu īpašībām un planētām ap citām zvaigznēm.
- Uzsākta sadarbība ar jaunizveidoto LU Absolventu klubu, kluba biedriem rīkotas ekskursijas.
- Augu aizsardzības dienā LU Botāniskajā dārzā izstādīta čiekuru ekspozīcija. Pasākumu apmeklēja vairāk nekā 1100 skolēni.
- Notikuši pasākumi un apkopoti materiāli saistībā ar Pedagoģijas vēstures muzeja 10 darbības gadiem Anniņmuižā.
- Kultūras akadēmijas studenti filmēja pēc pašu scenārija veidotu filmu par medicīnas studentu mācībām un dzīvi.
- Sērijā “Zinātņu vēsture un muzejniecība” iznācis ZTVM sagatavotais LU Rakstu krājums Nr. 814.

Kopš 2012. gada ZTVM nominē mēneša priekšmetu, un 2016. gadā tie bija šādi:

- janvārī – aknu cirozes skarts aknu paraugs, kas atgādināja par veselīga dzīvesveida nepieciešamību, – Patoloģijas muzejā;
- februārī – Jāņa Grestes izrakteņu kolekcija skolām saistībā ar pazīstamā pedagoga un kultūras darbinieka 140 gadu jubileju – Ģeoloģijas muzejā;
- martā – unikāls vimpelis “Venēra”, kura analogs nogādāts uz Venēras pirms 50 gadiem, – Candra muzejā;
- aprīlī – gada putna, dižraibā dzeņa, izbāzenis, uz ko palūkoties tiem, kas sen nav redzējuši dzeni mežā, – Zooloģijas muzejā;
- maijā – Ģeoloģijas un ģeogrāfijas institūta apmeklētāju reģistrācijas žurnāls, kuru izveidojis Jānis Greste, – Pedagoģijas muzejā;
- jūnijā – parastā straussūna, kas nominēta par 2016. gada sūnu, lai veicinātu cilvēku vērīgumu un atbildību par dabas daudzveidības saglabāšanu, – Botānikas muzejā;
- jūlijā – gada dzīvnieka, āpša, izbāzenis varēja īpaši ieinteresēt tos, kam nav laimējies sastapt āpsi brīvā dabā, – Zooloģijas muzejā;
- augustā – gada auga, purva atālenes, 191 gadu vecs herbārija eksemplārs – Botānikas muzejā;
- septembrī – senākā Aristoteļa svētku fotogrāfija saistībā ar Aristoteļa svētku 50 gadu jubileju – LU Vēstures muzejā;

²¹ Informāciju sagatvoja Zinātņu un tehnikas vēstures muzejs.

- oktobrī – pirms 60 gadiem Latvijā pirmā uzbūvētā datora LM-3 elektroniskā shēma – Skaitļošanas tehnikas un informātikas muzejā;
- novembrī – J. Grestes zīmējumi – karikatūras, kas tapušas 1939. gadā, – Ģeoloģijas muzejā;
- decembrī – paštaisīts dators, kas tapis 20. gadsimta 80. gadu sākumā, – Skaitļošanas tehnikas un informātikas muzejā.

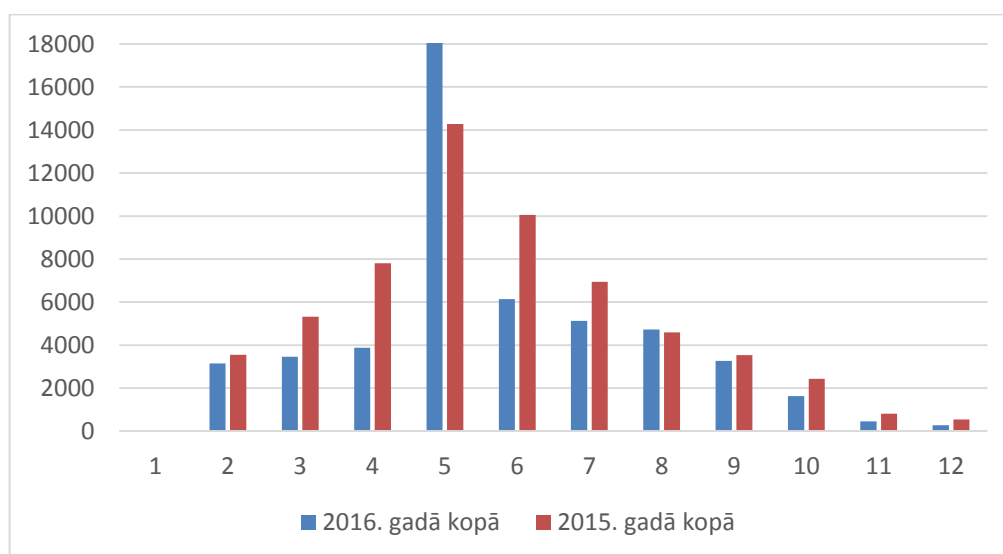
LU Zinātņu un tehnikas vēstures muzeja organizētās izstādes 2016.gadā:

- “Pauls Galenieks – LU mācību spēks (125 gadu atcerei)” (februāris–maijs) Botānikas muzejā;
- “Emeritētai zinātniecei, botāniķei Gaidai Ābelei 85” (februāris–maijs) Botānikas muzejā;
- “LU Astronomiskajam tornim 30” (novembris–decembris) Fridriha Candra – kosmosa izpētes muzejā;
- “A. Dombrovskim 170 un M. Rinkai 135” (februāris–aprīlis) Pedagoģijas vēstures muzejā;
- “Tehnoloģijas studiju procesā: no spalvaskāta līdz datoram” (marts–jūnijs) Pedagoģijas vēstures muzejā;
- R. Garlejas 80. gadu jubilejai veltīta viņas darbu izstāde (septembris–oktobris) Pedagoģijas vēstures muzejā.

2.5.10. LU Botāniskais dārzs un LU Rododendru selekcijas un izmēģinājumu audzētava “Babīte”

2016.gadā LU Botāniskam dārzam ar Borisa un Ināras Teterovu fonda palīdzību tika rekonstruēti pastaigu ceļi un laukumi 1840 m² platībā, izveidoti jauni iesegumi, atjaunoti rododendru stādījumi 5500 m² platībā un nolietotais žogs nomainīts pret jaunu metāla kalumu žogu 332 m garumā, noslēdzot pēdējo Botāniskā dārza teritorijas žoga rekonstrukcijas kārtu.

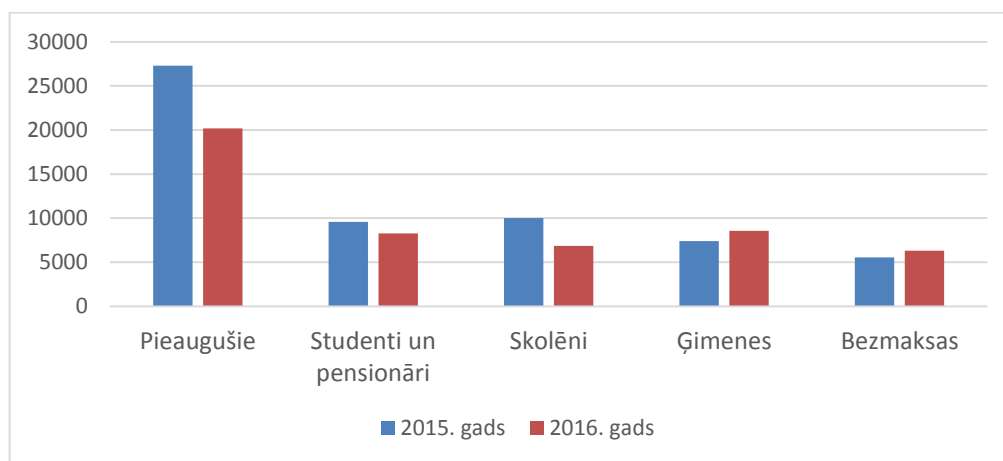
2016.gadā ir paplašināts informatīvais piedāvājums apmeklētājiem. Kā jaunums tiek piedāvātas ekskursijas pa dārzu sestdienās un svētdienās, bet no maija līdz oktobrim arī piektdienu vakaros. Ekskursijas gidi vada latviešu, krievu un angļu valodā. Ir atjaunots tematisko mācību stundu piedāvājums, pievienojot jaunas mācību stundas par purvu, ūdeņu ekosistēmām un augu nozīmi tajās. Līdz ar informatīvā darba kapacitātes pieaugumu ir bijis iespējams apmierināt arvien augošo pieprasījumu pēc izglītojošām aktivitātēm izklaides pasākumos, piemēram, bērnu dzimšanas dienas svinībās.



2.15 att. LU Botāniskā dārza apmeklētāju skaita sadalījums pa mēnešiem

Aktivitātes 2016. gadā:

- novadītas 152 ekskursijas un tematiskas mācību stundas, kurās piedalījušies aptuveni 3100 apmeklētāju;
- izveidotas 11 izstādes Botāniskajā dārzā, dalība 4 izstādēs ārpus Botāniskā dārza;
- rīkoti pasākumi ar plašu apmeklētību – Augu aizsardzības diena, Zinātnieku nakts, Ziemassvētku tirdziņš;
- reizi nedēļā pamatskolas vecuma skolēniem (1.–4. klases) rīkots interešu pulciņš “Ceļojums ar augiem” (finansē Rīgas Dabaszinību skola).



2.16 att. LU Botāniskā dārza apmeklētāju skaits pēc biļetes veida

LU Botāniskam dārzam 2016.gadā izdotas 4 zinātniskas publikācijas, 2 populārzinātniskas publikācijas, kā arī vairāki referāti un ziņojumi konferencēs (t. sk. 8 starptautiskos pasākumos).

2016. gadā tika uzsākts jauns starptautisks Eiropas Komisijas *LIFE+* programmas finansēts projekts “Degradēto purvu atjaunošana CO₂ emisiju samazināšanai Ziemeļeiropas Zemienē” (Nr. LIFE15 CCM/DE/000138), kas ilgs no 2016. gada jūlija līdz 2021. gada jūnijam

Tabula 2.31

Augu kolekcijas 2016. gadā

Kategorija	Taksonu skaits
Kolekcijā kopā, t. sk.:	5670
Latvijas Sarkanajā grāmatā	78
Latvijas apdraudēto sugu saraksts MK noteikumos Nr. 396	56
Baltijas jūras reģiona Sarkanā grāmata	47
Eiropas direktīva Nr. V	1
<i>IUCN Red List of Threatened Species</i>	29
<i>CITES</i> augi	13
Kolekcijas papildinājums salīdzinājumā ar 2015. gadu	181
Augu skaits, kuriem ievāktas sēklas sēklu apmaiņai	593

LU RSIA “Babīte”

Saskaņā ar 2016.gada inventarizācijas datiem audzētavā aug 53 757 stādi, no jauna 2016. gadā iestādīts 5291 stāds. 2016. gadā realizēti 4416 stādi.

2016. gadā RSIA “Babīte” rododendru kolekcijā augs 76 savvaļas sugas un 262 selekcionāru izaudzētas šķirnes, t. sk. 106 šķirnes (60 mūžzaļās un 46 vasarzaļās), kas izveidotas Latvijas Universitātē (selekcionārs prof. R. Kondratovičs). Kolekcija papildināta ar

diviem ‘Weston’s Pink Diamond’ šķirnes stādiem, kas saņemti no Nacionālā botāniskā dārza Salaspilī.

2016. gadā Lielbritānijas Karaliskās dārzkopības biedrības Starptautiskajā rododendru šķirņu reģistrā reģistrētas sešas jaunas RSIA “Babīte” izveidotās brīvdabas rododendru šķirnes. Atšķirīguma, viendabīguma un stabilitātes (AVS) pārbaude veikta 12 perspektīvajiem brīvdabas rododendru hibrīdiem, un, turpinot veidot jaunas rododendru šķirnes, izdarīti trīs krustojumi. Izdalīts 21 perspektīvais hibrīds, kam tuvākajos gados tiks veikts AVS tests, un labākie no tiem tiks formēti par šķirnēm.

Lai pārbaudītu LU Rododendru selekcijas un izmēģinājumu audzētavā “Babīte” izveidoto rododendru šķirņu salciētību un ziemciētību, 10 šķirnes, kopā 25 gab., iestādītas Lēdurgas dendroparkā pārbaudei.

2016. gadā audzētavu ziedēšanas laikā apmeklēja 19 500 cilvēku, t. sk. 70 ekskursiju grupas ar 1923 dalībniekiem. Audzētavu apmeklēja ne vien Latvijas iedzīvotāji, bet arī interesenti no Polijas, Krievijas, Igaunijas, Lietuvas, Somijas, Vācijas un citām valstīm.

LU Fondam apstādījumu ierīkošanai pie Latvijas vēstniecības Vācijā (Berlīnē) uzdāvināti 11 dažādu rododendru šķirņu stādi, kopumā 13 gab.; pieci rododendru stādi iestādīti pie Latvijas vēstniecības Nīderlandē (Hāgā); apstādījumu ierīkošanai pie Latvijas Zinātņu akadēmijas uzdāvināti piecu dažādu rododendru šķirņu stādi, kopumā 10 gab.

RSIA „Babīte” 2016. gadā ir piedalījusies vairākos pasākumos:

- starptautiskā mežsaimniecības, lauksaimniecības un dārzkopības izstādē “Nature Expo 2016” Rīgā starptautiskajā izstāžu centrā “Ķīpsala” 22.–24. aprīlī;
- stādu audzētāju biedrības rīkotajā Latvijas stādu parādē 2016 Siguldā 30. aprīlī – 1. maijā;
- Latvijas stādu dienās Jelgavā 7.–8. maijā;
- “Rudens stādu parādē 2016” Bulduru Dārzkopības skolas parkā Jūrmalā 24. septembrī.

Sagatavots un nosūtīts materiāls Nacionālā botāniskā dārza virtuālajai “Latvijas selekcijas slavas zālei” par 15 mūžzaļo un 14 vasarzaļo rododendru šķirnēm. Projekts veltīts Latvijas simtgadei.

Piedaloties Latvijas pašvaldību savienības projektā “Pašvaldību labie darbi parkos Latvijas simtgadei”, stādi pārdoti Priekuļu, Smiltenes un Lēdurgas pašvaldībai.

2016. gada 19. oktobrī audzētavas vadītājam profesoram Rihardam Kondratovičam piešķirts Ministru kabineta atzinības raksts par ilggadēju un nozīmīgu ieguldījumu rododendru šķirņu selekcijā, dārzu dizaina attīstībā un Latvijas vārda popularizēšanu pasaulē.

3. SADARBĪBA AR SABIEDRĪBU

3.1. STARPTAUTISKĀ SADARBĪBA

3.1.1. Pārskats par LU starptautiskās sadarbības aktualitātēm²²

LU ir noslēgti 174 divpusējās sadarbības līgumi ar augstskolām 47 valstīs. 2016. gadā tika noslēgti 25 jauni divpusējie sadarbības līgumi.

2016.gadā 344 LU studenti dažādās apmaiņas programmās vienu semestri vai gadu studēja LU partneraugstskolās Eiropā, Amerikā, Āzijā. LU kļūst aizvien pievilcīgāka gan kā studiju, gan kā pētniecības vide – kopumā 567 ārzemju studenti izvēlējās apmaiņas studijas mūsu Alma Mater. Visplašākā apmaiņa notiek Erasmus+ programmā – LU ir noslēgti 960 sadarbības līgumi ar vairāk nekā 422 augstskolām 33 Eiropas valstīs.

Tika uzsākts jauns Erasmus+ pasaules mobilitātes projekts un noslēgti 19 jauni sadarbības līgumi ar partneraugstskolām 14 valstīs: Malaizijā, Indonēzijā, Balkānu valstīs, Krievijā, Indijā, Filipīnās, ASV, Baltkrievijā, Čīlē, Honkongā un Izraēlā. Tika turpināts Erasmus+ mobilitātes

²² Sadaļu sagatavoja Ārlietu departaments.

sadarbības projekts ar augstskolām 13 partnervalstīs: Balkānu valstīs, Krievijā, Uzbekistānā, Ukrainā, Gruzijā, Japānā, Ķīnā, Brazīlijā un Indijā.

Turpinājās mācībspēku un studentu apmaiņa programmās Erasmus Mundus Action 2 AURORA II (apmaiņa ar Krievijas augstskolām), AESOP (apmaiņa ar Dienvidāfrikas augstskolām) un LEADER (apmaiņa ar Āzijas augstskolām).

LU akadēmiskais un administratīvais personāls aktīvi izmanto piedāvātās starptautiskās sadarbības iespējas (Erasmus+ programma un divpusējie sadarbības līgumi). 2016. gadā 82 LU mācībspēki un darbinieki lasīja lekcijas vai stažējās ārzemēs. Savukārt LU strādāja, lasīja lekcijas un stažējās 59 ārvalstu viespasniedzēji, viespētnieki un administratīvais personāls.

LU akadēmiskais personāls turpināja aktīvi piedalīties ES programmu projektos: Erasmus+ projektos (18), Tempus projektos (4), ES 7. ietvarprogrammas un “Apvārsnis 2020” programmas un citu starptautisko institūciju projektos.

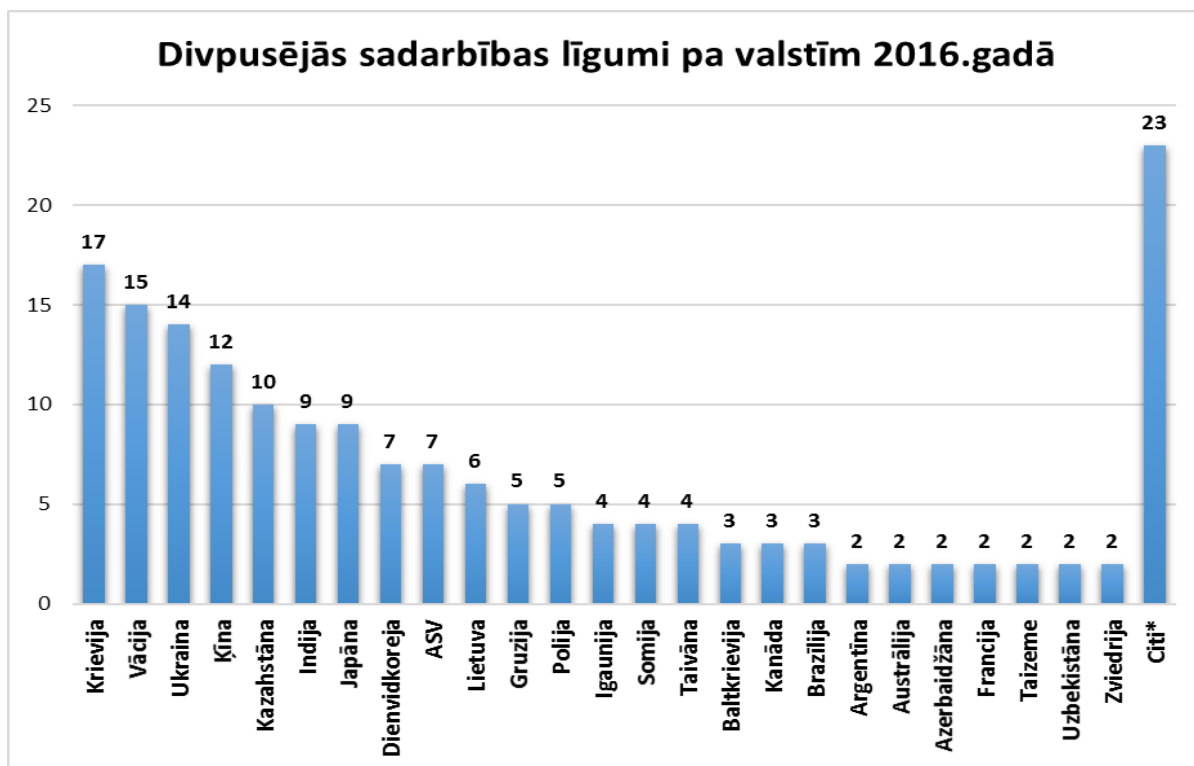
LU 2016. gadā organizēja trīs starptautiskās vasaras skolas: Starptautisko Baltijas vasaras skolu sadarbībā ar Tartu Universitāti “Three Universities Programme – After Empire”, Rīgas vasaras skolu 2016, vasaras skolu “The Urban Challenges” sadarbībā ar Kopenhāgenas Biznesa skolu, un otro reizi tika organizēta Latviešu valodas un kultūras vasaras skola. Sadarbībā ar Japānas vēstniecību LU jau otro reizi organizēja konkursu dalībai MIRAI programmā. Šajā programmā LU studentiem tika dota iespēja piedalīties starptautiskajā pasākumā Japānā.

LU turpināja piedalīties EUA, UNICA, Campus Europae, UTRECHT network starptautisko sadarbības tīklu organizētajās aktivitātēs.

LU viesojās un lasīja lekciju Svēta Krēsla Valsts Sekretārs V. E. kardināls Pjetro Parolins. LU tika uzņemtas deviņas delegācijas no Indijas, Japānas, Ķīnas, Vācijas, Dienvidkorejas, Ēģiptes, Beļģijas un ES institūcijām.

2016. gadā tika parakstīti divpusējās sadarbības institucionālie līgumi ar 25 augstskolām:

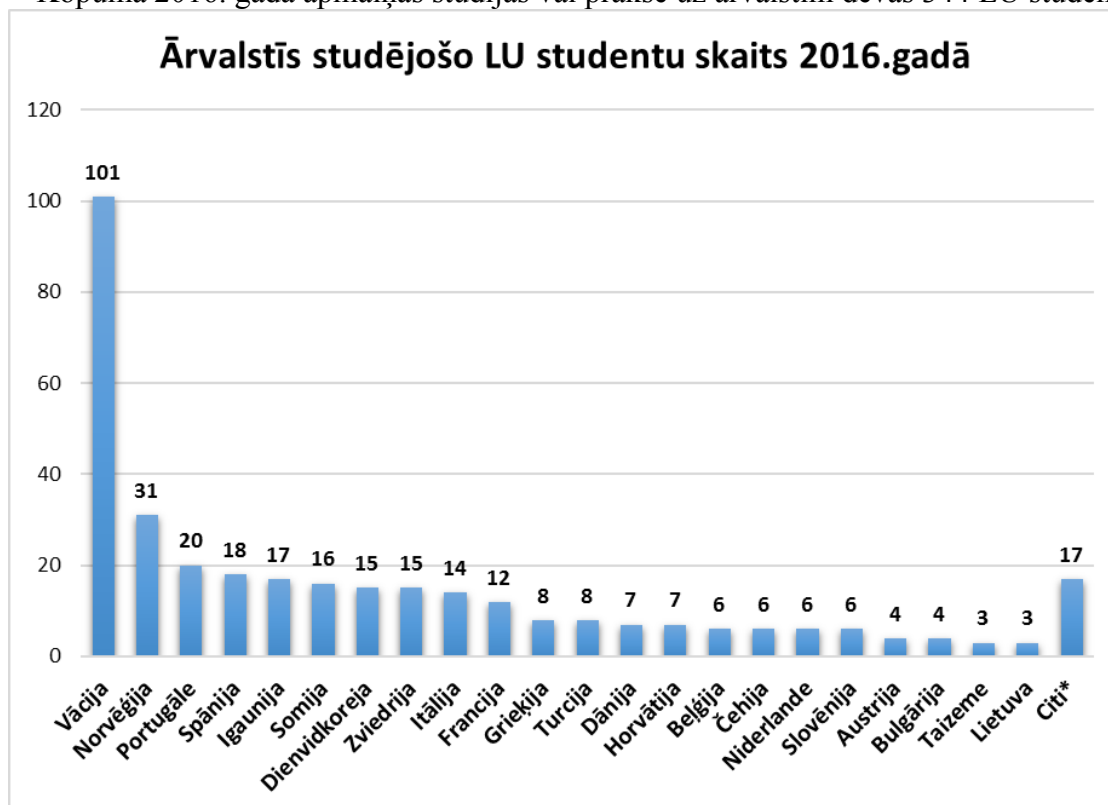
- University of Oregon (ASV),
- Katholieke Universiteit Leuven (Beļģija),
- Regional University of Northwestern Rio Grande do Sul (Brazīlija),
- Hankuk University of Foreign Studies (Dienvidkoreja),
- Kangwon National University (Dienvidkoreja),
- Chonbuk National University (Dienvidkoreja),
- Tbilisi State Medical University (Gruzija),
- Institute Sanskrit Bhasha Santha (Indija),
- Kanagawa University (Japāna),
- Pavlodar State Pedagogical Institute (Kazahstāna),
- Kazguu University JSC (Kazahstāna),
- Kazakh Institute of Oncology and Radiology (Kazahstāna),
- Semey State Medical University (Kazahstāna),
- Lomonosow Moscow State University (Krievija),
- Samara State Technical University (Krievija),
- Mari State University (Krievija),
- Institute of Agricultural Environment and Resource (Ķīna),
- University of Sonora (Meksika),
- University of Economics in Bratislava (Slovākija),
- National University of Kaohsiung (Taivāna),
- Uzhhorod National University (Ukraina),
- Poltava National Pedagogical University named after V.G. Korolenko (Ukraina),
- National University of Ostroh Academy (Ukraina),
- Yildiz Technical University (Turcija),
- University of Warsaw (Polija).



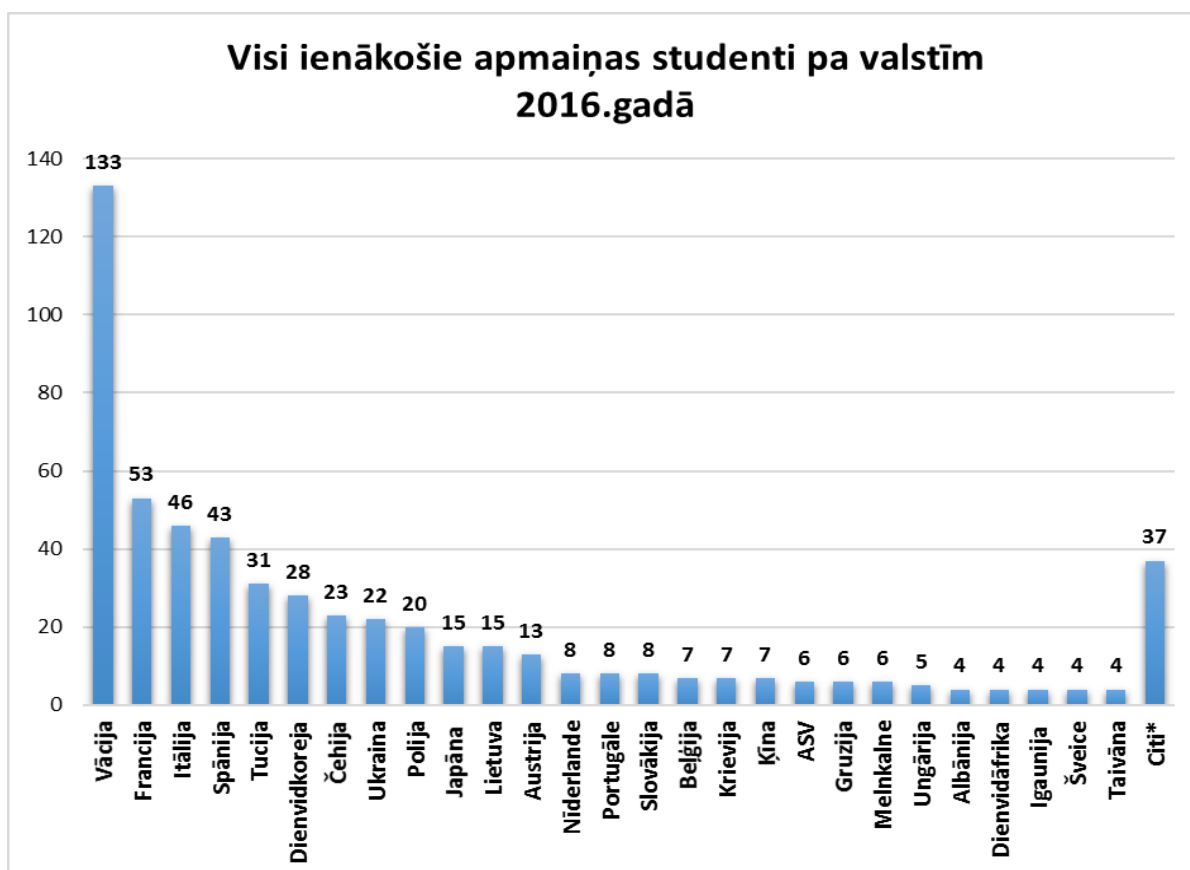
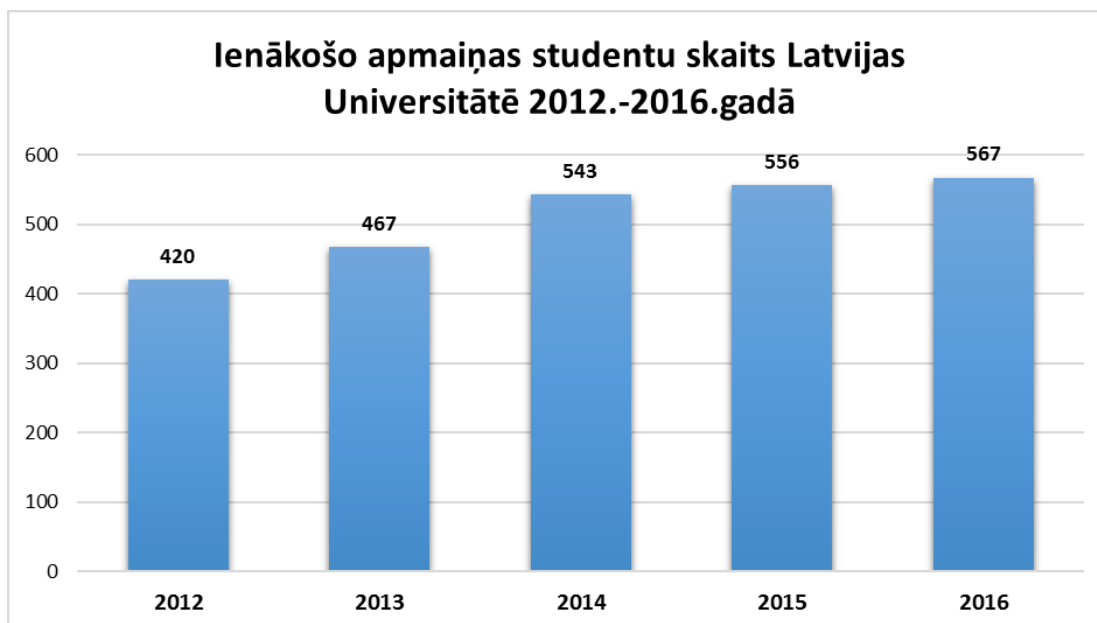
*Citi: pa vienam līgumam noslēgta sadarbība Albāniju, Austriju, Bahamām, Bulgāriju, Čehiju, Dāniju, Ēģipti, Honkongu, Horvātiju, Itāliju, Islandi, Izraēlu, Lielbritāniju, Malaiziju, Melnkalni, Moldovu, Norvēģiju, Portugāli, Spāniju, Beļģiju, Meksiku, Slovākiju, Turciju.

3.1.2. Studentu un personāla mobilitāte

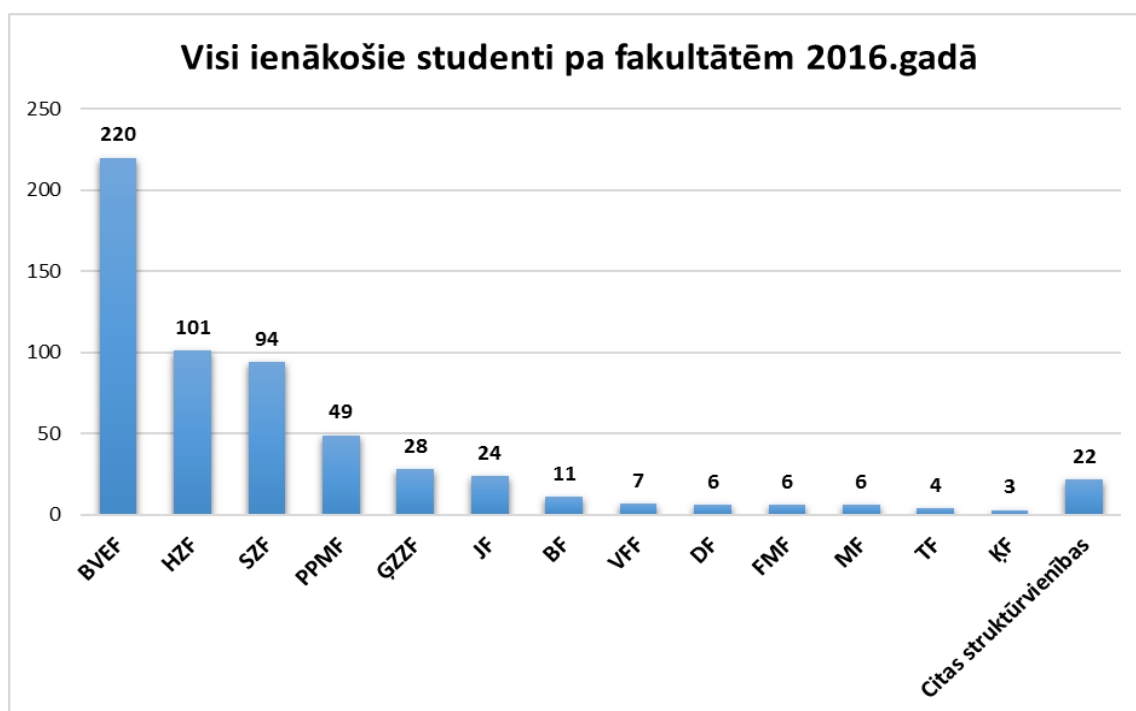
Kopumā 2016. gadā apmaiņas studijās vai praksē uz ārvalstīm devās 344 LU studenti.



*Citi: Ungārija (2), Lielbritānija (2), Islande (2), Slovākija (2), Dienvidāfrika (2), Krievija (2), Japāna (1), Ķīna (1), Serbija (1), Lihtenšteina (1), Polija (1).



*Citi: Butāna (3), Indija (3), Rumānija (3), Austrālija (2), Bulgārija (2), Horvātija (2), Kosova (2), Lielbritānija (2), Serbija (2), Slovēnija (2), Zviedrija (2), Bangladeša (1), Bosnija un Hercegovina (1), Brazīlija (1), Filipīnas (1), Honkonga (1), Grieķija (1), Kazahstāna (1), Kolumbija (1), Norvēģija (1), Somija (1), Taizeme (1), Uzbekistāna (1).



Tabula 3.1

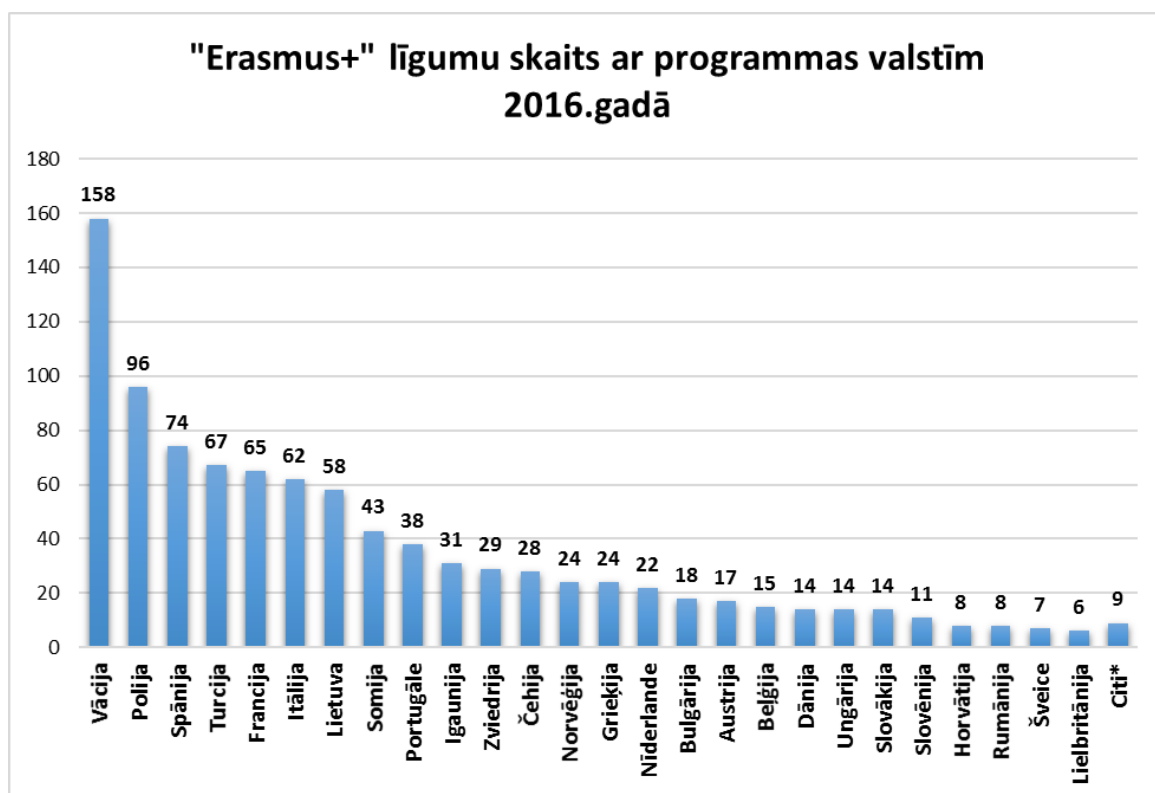
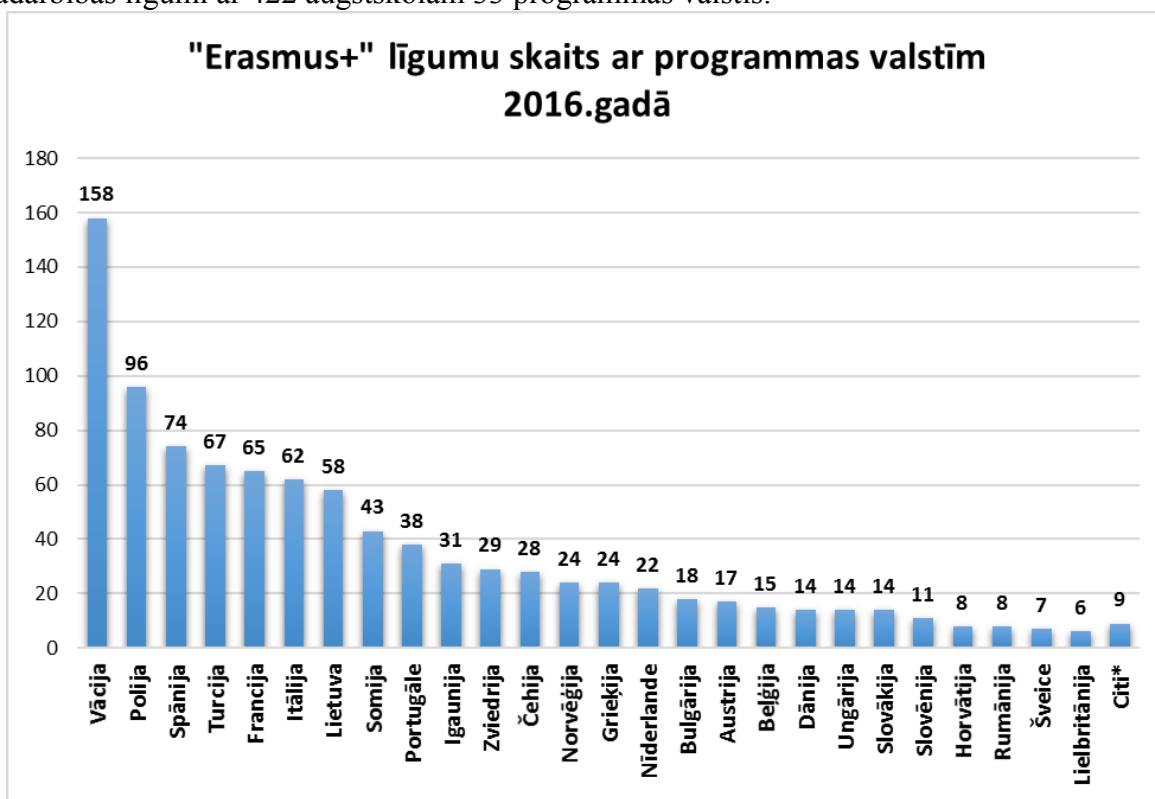
Ārvalstu viespasniedzēji darbā LU 2016. gadā

Nr. p.k.	Uzvārds, vārds	Strukturvienība	Amatu grupa	Amats	Pilsonība
1.	Arai Yoshiko	HZF	Akadēmiskais personāls – docētāji	lektora p. i.	Japānas
2.	Azevedo Medeiros Santos Raqueline	DF	Zinātnes personāls	viespētnieks (Dr.)	Brazīlijas
3.	Baryshnikova Tatiana	HZF	Akadēmiskais personāls – docētāji	docents	Krievijas
4.	Butrus Youssef Bachar	HZF	Stundu pasniedzējs	pasniedzējs (Dr.)	Sīrijas
5.	Corcelli Nicola	HZF	Stundu pasniedzējs	Pasniedzējs	Itālijas
6.	Del Pino Boytel Jorge Roberto	LU AI	Zinātnes personāls	viespētnieks (Dr.)	Kubas
7.	Fernandez Gonzalez Manuel Joaquin	PPMF	Akadēmiskais personāls – zinātnieki	vadošais pētnieks	Spānijas
8.	Gahbauer Florian Helmuth	FMF	Akadēmiskais personāls – zinātnieki	vadošais pētnieks	ASV
9.	Guseva Tatiana	VC	Stundu pasniedzējs	pasniedzējs (Dr.)	Krievijas
10.	Haefner Markus	VC	Stundu pasniedzējs	pasniedzējs (Dr.)	Vācijas
11.	Hamilton Gareth Euan	HZF	Akadēmiskais personāls – docētāji	docenta p. i.	Īrijas
12.	Higgins Alanna Kristine	SZF	Akadēmiskais personāls – zinātnieki	ārvalsts pētnieks	ASV

Nr. p.k.	Uzvārds, vārds	Struktūrvienība	Amatu grupa	Amats	Pilsonība
13.	Ivanov Gennady	LU ĶFI	Zinātnes palīgpersonāls	elektronikas inženieris	Krievijas
14.	Yakaryilmaz Abuzer	DF	Zinātnes personāls	viespētnieks (Dr.)	ASV
15.	Jannerberg Kerstin Birgitta	LU ĶFI	Zinātnes palīgpersonāls	elektronikas inženieris	Krievijas
16.	Jinseok Seo	HZF	Akadēmiskais personāls – zinātnieki	vadošā pētnieka p. i.	Korejas Republikas
17.	Kalinina Irina	HZF	Akadēmiskais personāls – docētāji	lektors	Krievijas
18.	Khadiev Kamil	DF	Zinātnes personāls	viespētnieks	Krievijas
19.	Kibbermann Kerttu	HZF	Akadēmiskais personāls – docētāji	lektora p. i.	Igaunijas
20.	Kirova Teodora Velcheva	LU ASI	Akadēmiskais personāls – zinātnieki	vadošais pētnieks	Bulgārijas
21.	Kraushaar Frank Jochen	HZF	Akadēmiskais personāls – docētāji	profesors	Vācijas
22.	Lo Bello Giulio	HZF	Akadēmiskais personāls – docētāji	lektors	Itālijas
23.	Marten Heiko Friedhelm	HZF	Stundu pasniedzējs	pasniedzējs (Dr.)	Vācijas
24.	Paramonova Natalia	LU BI	Akadēmiskais personāls – zinātnieki	vadošais pētnieks	Krievijas
25.	Perez Sanchez Miguel Angel	HZF	Akadēmiskais personāls – docētāji	lektora p. i.	Spānijas
26.	Probst Inga	HZF	Akadēmiskais personāls – docētāji	lektora p. i.	Vācijas
27.	Rai Ashutosh	DF	Zinātnes personāls	viespētnieks (Dr.)	Indijas
28.	Taterka Thomas	HZF	Akadēmiskais personāls – zinātnieki	vadošais pētnieks	Vācijas
29.	Trumpa Edmundas	HZF	Akadēmiskais personāls – docētāji	docents	Lietuvas
30.	Tulendinov Talgat	LU MMI	Zinātnes personāls	viespētnieks	Kazahstānas
31.	Vela Bermejo Juan	HZF	Akadēmiskais personāls – docētāji	docenta p. i.	Spānijas
32.	Viter Roman	LU ASI	Akadēmiskais personāls – zinātnieki	vadošais pētnieks	Ukrainas
33.	Von Boetticher Manfred	HZF	Akadēmiskais personāls – docētāji	docenta p. i.	Vācijas
34.	Wargelius Anderberg Ingrid Cecilia	HZF	Akadēmiskais personāls – docētāji	lektora p. i.	Zviedrijas
35.	Wong Thomas Giechaung	DF	Zinātnes personāls	viespētnieks (Dr.)	ASV

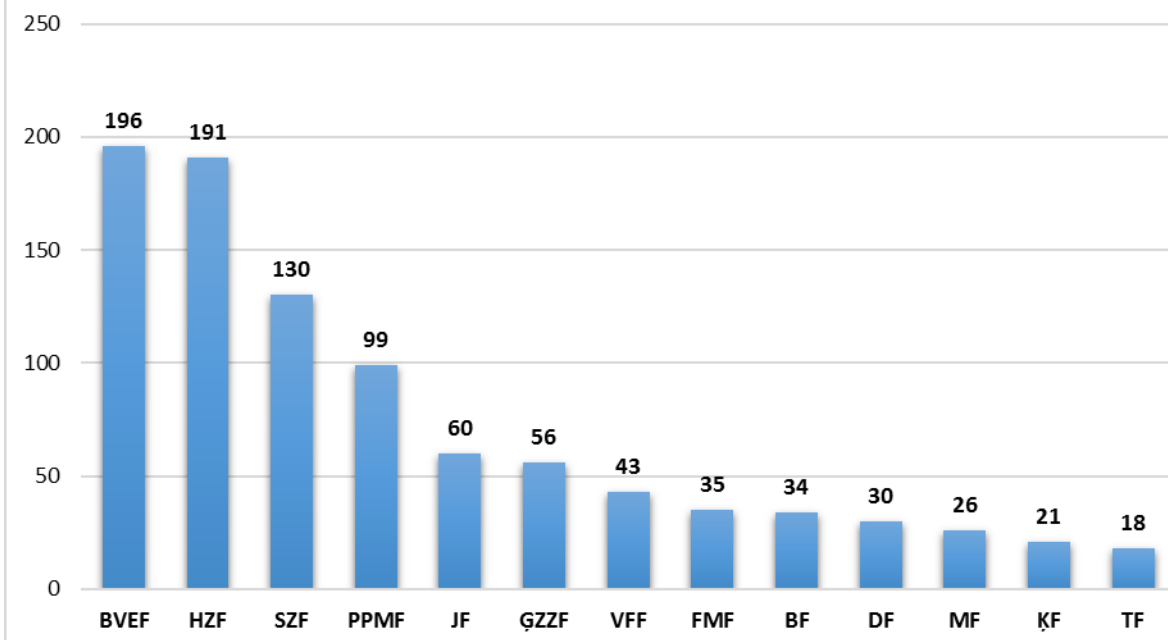
„Erasmus+” ietvaros noslēgtie līgumi LU 2016. gadā

2016. gadā LU noslēdza 125 jaunus divpusējos Eiropas Savienības izglītības, jaunatnes un sporta programmas *Erasmus+* sadarbības līgumus par studentu mobilitāti studijām un praksei, kā arī par pasniedzēju un personāla mobilitāti. Pašlaik LU ir noslēgti 960 *Erasmus+* sadarbības līgumi ar 422 augstskolām 33 programmas valstīs.



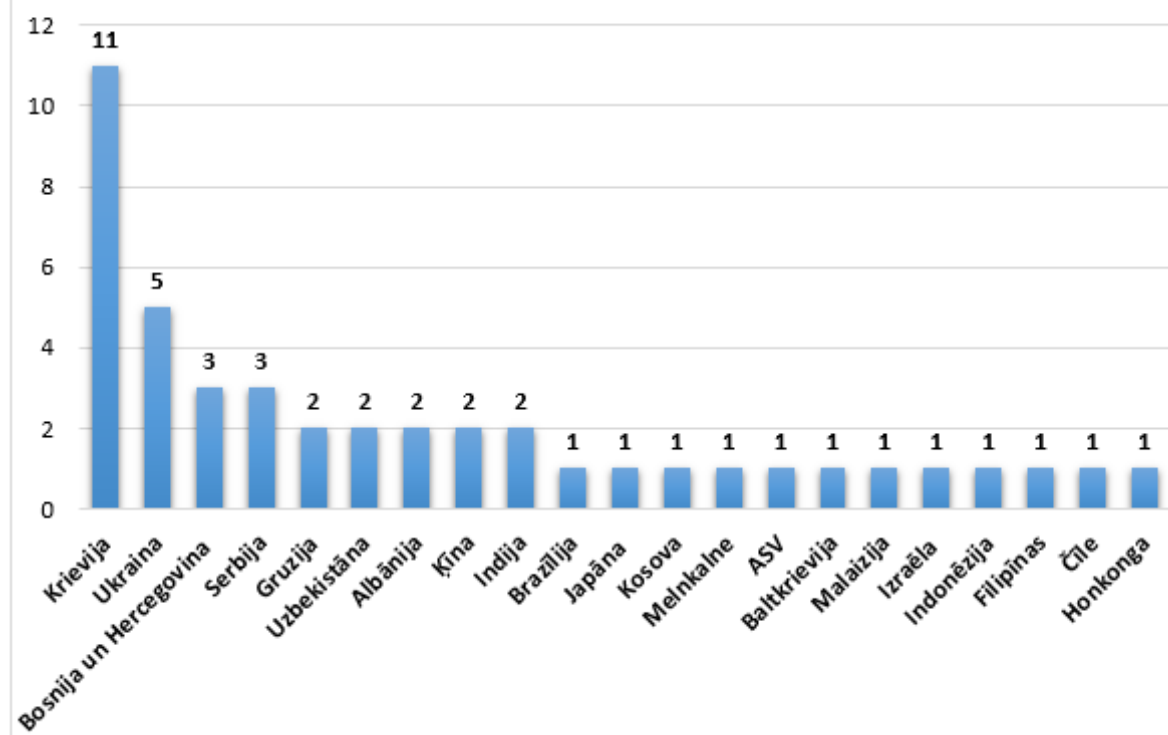
*Citi: Islande (3), Īrija (1), Kipra (1), Lihtenšteina (1), Luksemburga (1), Malta (1), Maķedonija (1).

"Erasmus+" sadarbības līgumu skaits ar programmas valstīm pa fakultātēm 2016.gadā



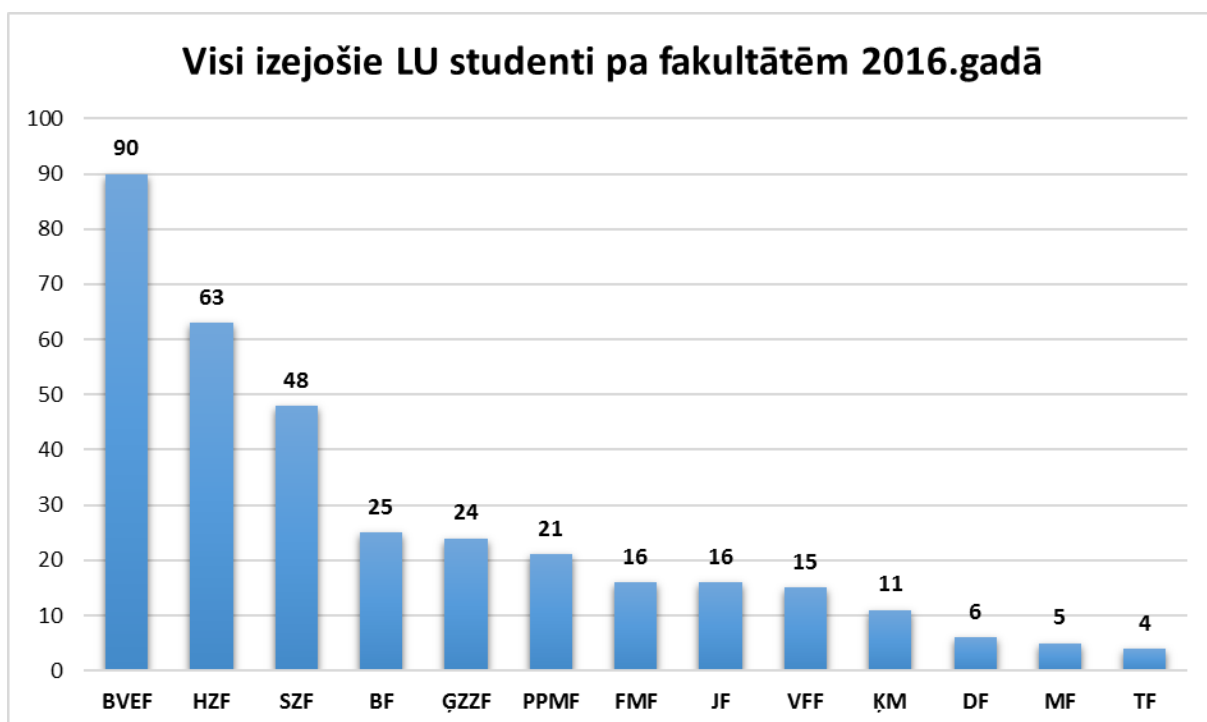
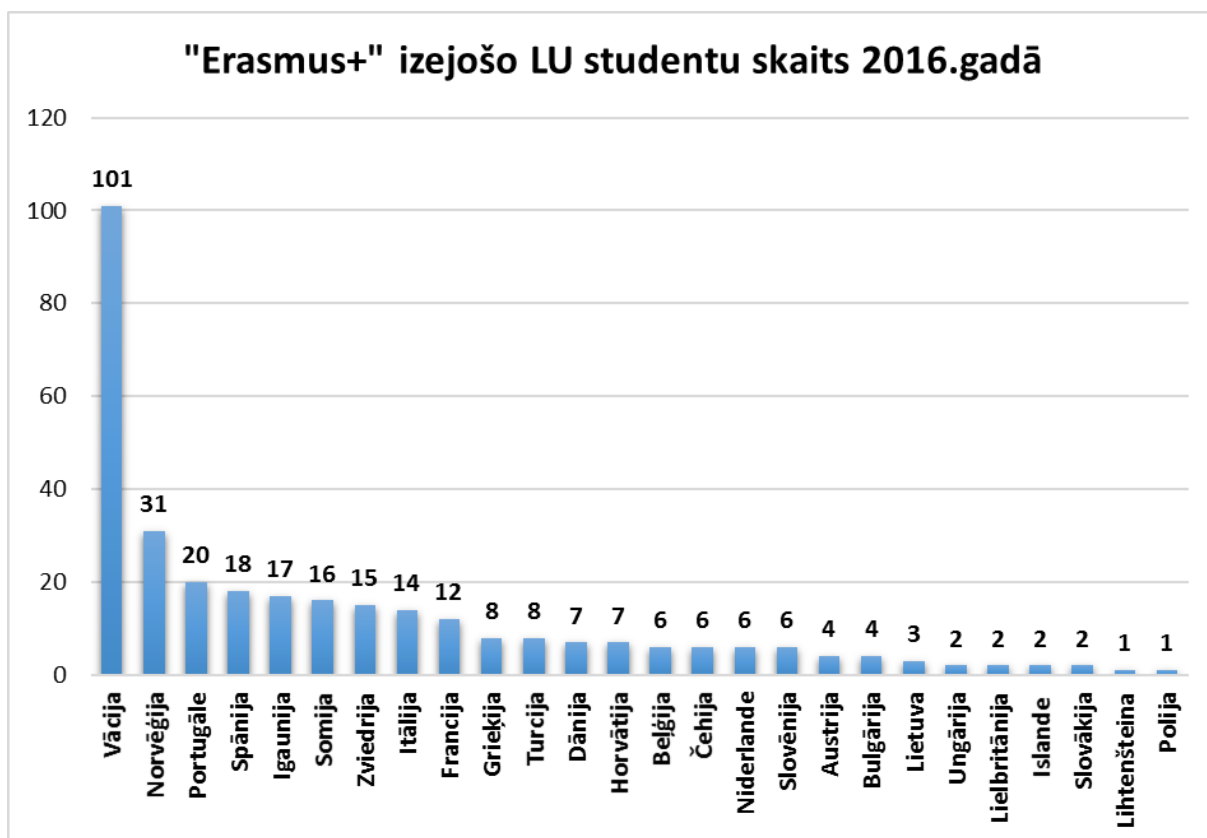
Noslēgti arī 19 *Erasmus+* sadarbības līgumi ar augstskolām 14 partnervalstīs.

"Erasmus+" līgumu skaits ar partnervalstīm 2016.gadā



LU apmaiņas studentu skaits *Erasmus+* programmā 2016. gadā

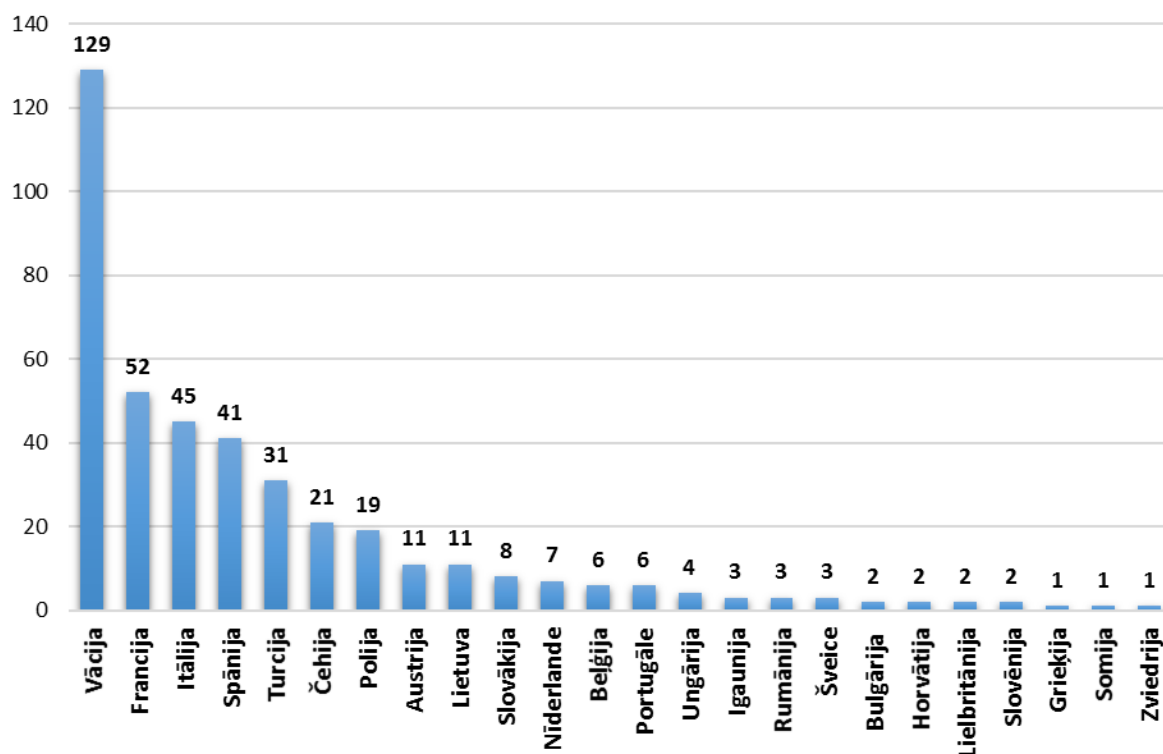
2016. gadā 319 LU studenti *Erasmus+* programmā piedalījās apmaiņas studijās ārzemēs. Studenti devās studēt uz kopumā 26 valstīm (iekļaujot EEZ valstis un ES kandidātvalstis).



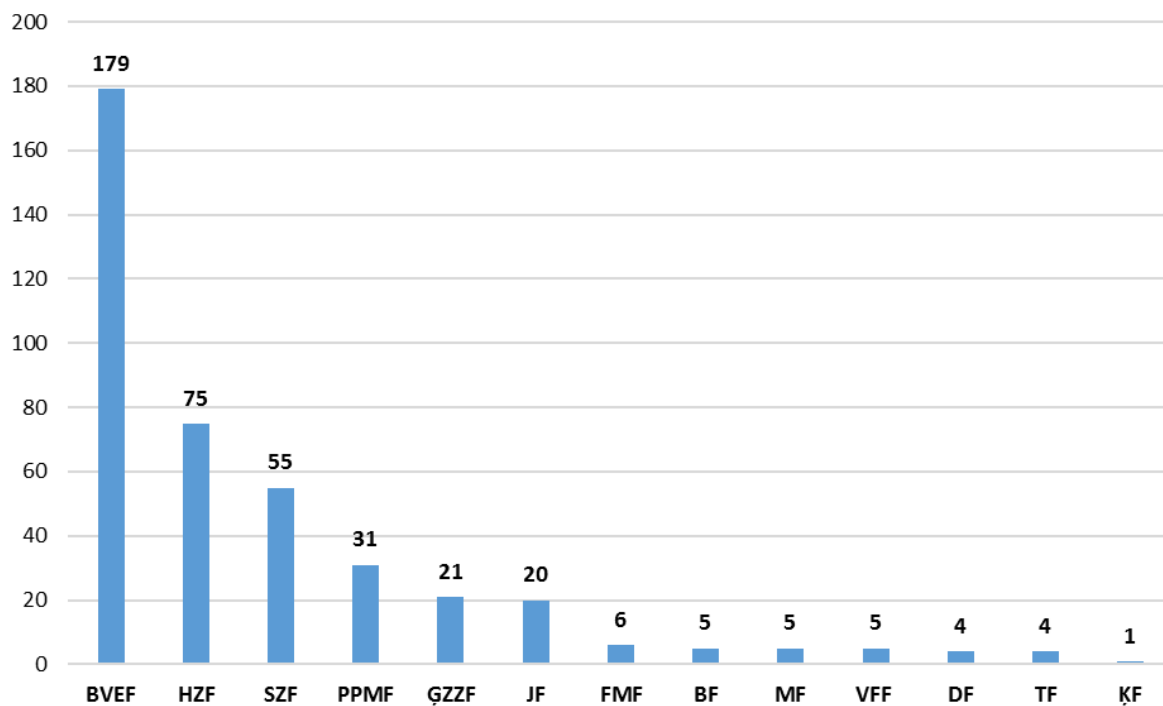
Ārvalstu studentu skaits LU *Erasmus+* programmā 2016. gadā

2016. gadā 411 ārvalstu studenti no 24 valstīm izvēlējās apmaiņas studijas LU *Erasmus+* programmā.

"Erasmus+" ienākošo studentu skaits pa valstīm 2016.gadā



"Erasmus+" ienākošo studentu skaits pa fakultātēm 2016.gadā



3.2. KULTŪRA UN SPORTS LATVIJAS UNIVERSITĀTĒ

3.2.1. LU Kultūras, mākslas un izglītības jaunrades biedrība "JUVENTUS"²³

LU biedrības "Juventus" paspārnē darbojas 19 amatiermākslas kolektīvi – kori, deju kolektīvi, vokālais ansamblis, senās mūzikas ansamblis, teātris, pūtēju orķestris un keramikas studija. Visi kolektīvi ir Dziesmu un deju svētku dalībnieki. Kolektīvu vadītāju un speciālistu atalgojumu nodrošina Rīgas pašvaldība, savukārt LU – mēģinājumu un nodarbību telpas. Kolektīvu darbībai nepieciešamos līdzekļus daļēji savā budžetā paredz LU, kā arī papildu līdzekļi tiek piesaistīti Valsts kultūrkapitāla un Rīgas pašvaldības rīkotajos kultūras projektu konkursos un no atbalstītāju ziedojumiem un kolektīvu dalībnieku privātajiem līdzekļiem. Kolektīvi aktīvi piedalās valsts un pašvaldības rīkotajos pasākumos, starptautiskos festivālos un konkursos, kā arī pašu iniciētos pasākumos.

Tabula 3.2

LU mākslinieciskās pašdarbības kolektīvi 2016.gadā

Nr.p.k.	Kolektīva nosaukums	Dalībnieku skaits
1.	Jauktais koris "AURA"	103
2.	Kamerkoris "DeCoro"	33
3.	Jauktais koris "DZIESMUVARA"	32
4.	Jauktais koris "JUBILATE"	57
5.	Jauktais koris "JUVENTUS"	55
6.	Sieviešu koris "LATVE"	25
7.	Sieviešu koris "MINJONA"	35
8.	Vīru koris "DZIEDONIS"	37
9.	Prezidiņu konventa vīru koris	35
10.	Tautas deju ansamblis "DANCIS"	65
11.	TDA "DANCIS" vidējās paaudzes deju kolektīvi	38
12.	"DANCĪTIS" jauniešu deju kolektīvs	31
13.	"DANCĪTIS" vidējās paaudzes deju kolektīvs	28
14.	Vokālais ansamblis "DANCIS"	11
15.	Senās mūzikas ansamblis "CANTO"	5
16.	Deju folkloras kopa "DANDARI"	36
17.	TLMS "VĀPE"	21
18.	Studentu teātris	39
19.	Pūtēju orķestris	53
	Kopā	764

Kori – LU darbojas deviņi kori: jauktie, sieviešu un vīru kori. Tradīcijām bagātākie ir jauktais koris "Juventus", sieviešu koris "Minjona", vīru koris "Dziedonis". LU kori valsts mēroga skatēs vienmēr gūst atzinību un labus rezultātus. "Juventus" 2016. gadā guva izcilus panākumus starptautiskā koru konkursā Torrevjehā (Spānijā), "DeCoro" festivālā Rimini (Itālijā) un "Minjona" konkursā "Sicilia Cantus" (Itālijā). Koris "Aura" kopā ar Tautas deju ansambli "Dancis" 4. maijā Latvijas Nacionālajā teātrī piedalījās koncertuzvedumā "Pie Daugavas".

Deju kolektīvi – Tautas deju ansamblis "Dancis" ar izciliem panākumiem 2016. gada 18. aprīlī Latvijas Nacionālās operas un baleta teātrī ar koncertu "No saknēm līdz galotnēm augt" nosvinēja savu 70 gadu jubileju. Kolektīvā darbojas gan jaunieši, gan vidējās paaudzes deju kolektīvi, kuri "Dancī" deju jau 25 un vairāk gadus.

Arī deju ansamblis "Dancītis" apvieno jauniešus un vidējās paaudzes deju kolektīvus. Regulāri tiek iestudētas deju programmas un izrādītas dažādās Latvijas pilsētās, 2016. gada jūlijā "Dancītis" piedalījās Starptautiskajā deju festivālā Prāgā.

²³ Sagatavoja LU Kultūras, mākslas un izglītības jaunrades biedrība "JUVENTUS".

Ansambļi – vīru vokālais ansamblis “Dancis” sākotnēji darbojās kā Tautas deju ansambla “Dancis” pavadošā grupa, bet tagad ir izaudzis par patstāvīgu vienību, kas iestudē koncertprogrammas un koncertē, piesaistot arī visiem labi zināmus solistus, kā Juri Vizbuli u. c.

Senās mūzikas grupa “Canto” – viena no retajām senās mūzikas grupām Latvijā. Regulāri iestudē senās mūzikas skaņdarbus, koncertē kopā ar ansambļiem “Ludus” un “Ballare”.

Pūtēju orķestris – apvieno savā sastāvā Latvijas Universitātē studējošos jauniešus, kuri ir apguvuši kāda mūzikas instrumenta spēli mūzikas skolās. Mākslinieciskais vadītājs Jānis Puriņš regulāri iestudē jaunas programmas, aktīvi organizē koncertdarbību un ar labiem panākumiem startē starptautiskos pūtēju orķestru konkursos.

Folkloras deju kopa “Dandari” – vienīgais LU folkloras ansamblis, tajā darbojas jauni, enerģiski cilvēki, kuriem ir tuva latviešu folkloras un etnogrāfiskā dejas. 2016. gads bija ļoti bagāts – “Dandari” piedalījās Starptautiskajā folkloras festivālā Sidmutā (Anglijā) un folkloras festivālā un kultūras forumā Bali (Indonēzijā).

Studentu teātris – apvieno savā kolektīvā jauniešus, kurus aizrauj teātra māksla. Teātri vada Latvijā pazīstams režisors Visvaldis Klintsons. Katru sezonu tiek iestudētas vismaz divas jaunas izrādes, kuras gūst ļoti labus panākumus Latvijas amatiereteātru festivālos. 2016. gadā tika atzīmēta ilggadējā teātra vadītāja Ārija Geikina jubileja.

TLMS “Vāpe” – keramikas studija izcilās mākslinieces Helgas Ingeborgas Melnbārdes vadībā apgūst keramikas radīšanas noslēpumus. Studijas dalībnieki gan individuāli, gan kopā ar studiju veido interesantas keramikas darbu izstādes. Sadarbība notiek arī ar citiem Latvijā atzītiem keramikas meistariem.

3.2.2. LU Sporta servisa centrs

Sports un izglītība – aizvien biežāk šie divi šķietami dažādu nozīmju termini tiek saistīti kopā, un par to rūpējas arī LU Sporta servisa centrs (SSC). Centrs savu darbību galvenokārt izvērš trijos virzienos – tie ir studentu brīvā apmeklējuma treniņi, sacensību organizēšana un profesionālais sports. Saskaņā ar statistiku studenti visvairāk iesaistās brīvā apmeklējuma treniņos un sacensībās, taču ne mazāk būtiski novērtē LU ieguldījumu jauniešu duālās karjeras veicināšanā. Labs sportists nav iespējams bez augsti attīstīta intelekta, savukārt profesionālo karjeru dažādās darbības jomās visveiksmīgāk spēj attīstīt tās personības, kas ir fiziski aktīvas. Jau vairākus gadus SSC milzīgu daļu savas darbības velta tieši tam, lai augsta līmeņa sportisti paralēli sportiskās karjeras attīstībai varētu iegūt augstāko izglītību. Turklāt SSC kā struktūrvienība uztur profesionāla līmeņa sporta komandas un nodrošina visus nepieciešamos apstākļus.



Pateicoties LU SSC darbībai, 2016. gadā LU studentiem bija iespēja apmeklēt nodarbības un treniņus vispārējā fiziskajā sagatavošanā, kā arī 10 dažādos sporta veidos:

- basketbolā,
- cīņas sportā,
- fitnesā (grupu nodarbības),
- florbolā,
- futbolā,
- galda tenisā,
- kendo,
- volejbolā,
- beisbolā,
- frisbijā.

LU SSC rūpējas, lai studentiem būtu iespēja ik nedēļu apmeklēt līdz pat 40 dažādām nodarbībām, kuras vada profesionāli savu jomu speciālisti – treneri, kas ikdienā paralēli pārstāv

profesionālas sporta komandas vai populārākos fitnesa klubus. Nodarbībās iespējams attīstīt savu fizisko sagatavotību, uzlabot veselību un iegūt pozitīvas emocijas kopā ar citiem studentiem.

Kā jau minēts, akadēmiskā gada laikā tiek rīkotas arī aizraujošas sacensības dažādos sporta veidos, kuros studenti var ne tikai piedalīties, bet arī atbalstīt savu komandu.

Esam lepnī, ka gadu no gada aizvien lielāku popularitāti gūst LU nakts turnīri florbolā, basketbolā, futbolā un volejbolā, iesaistot vairākus simtus studentu katrā sporta veidā, turklāt LU ir pirmā augstskola Latvijā, kura studentiem piedāvā šāda formāta izklaides un sporta iespēju. 2016. gadā kopumā tika aizvadīti pieci dažādi komandu sporta veidu nakts turnīri florbolā, volejbolā un strītbolā, kopējais dalībnieku skaits – 550.

Dodot iespēju sporta nakts pasākumu vienlaicīgi izbaudīt dažādu sporta veidu piekritējiem, divas reizes gadā LU SSC organizē LU Sporta nakti, kas vienkopus pulcē pludmales volejbola, strītbola, florbola un futbola cienītājus. 2016. gadā šai pasākumā piedalījās 182 dalībnieki – 103 rudens turnīrā un 79 pavasarī.

SSC Latvijas Universitātes unikalitāti valsts un visas Baltijas līmenī veicina ne tikai ar sporta naktīm, bet arī ar plašāka mēroga iekšējām sporta līgām. LU jau tradicionāli visa akadēmiskā gada laikā risinās LU futbola un basketbola līgas, kas sākas rudenī un noslēdzas pavasarī. To dalībnieki ir tikai un vienīgi LU studenti, kas pašu veidotās komandās (visbiežāk pārstāvējot savas fakultātes vārdu) sacenšas ar citiem augstskolas biedriem. LU futbola līgā ir 15 komandas, savukārt basketbola līgā – 10. Vairāk nekā 100 spēlēs, kuras tiek nodrošinātas ar tiesnešiem, sekretariātu un atbilstošu infrastruktūru, studentiem tiek dota iespēja savu iecienītāko sporta veidu neatstāt novārtā arī aktīvākajos studiju gados.

SSC piedāvā piedalīties ne tikai sacensībās. Tā, piemēram, 2016. gada aprīlī notika “Aerobikas maratons 2016”, kuru vadīja profesionālas fitnesa treneres, turklāt LU studentiem dalība tika nodrošināta bez maksas. Šajā reizē sportistēm bija iespēja izbaudīt četras stundas garu fitnesa grupu nodarbību maratonu un šo iespēju nelaida garām 76 sportistes – maksimālais dalībnieku skaits, ko spēj uzņemt aerobikas zāle BVEF telpās. Tāpat ar LU SSC atbalstu tika organizēts arī Latvijas Universitātes kauss džudo cīņās, kurā piedalījās 14 džudisti no dažādiem Latvijas džudo klubiem. Individuālā sporta veida kendo sportisti šajā gadā ne tikai sportoja, bet arī tikās ar 20 studentiem no Hitotsubashi Universitātes Kendo kluba grupas, tādā veidā mūsu sportistiem/studentiem tika nodrošināta iespēja gūt starptautisku pieredzi.

Pats galvenais, ka LU SSC piedāvā sportot ne tikai studentiem, bet arī LU darbiniekiem. 2016. gadā LU darbiniekiem bija iespēja apmeklēt dažādu sporta veidu nodarbības kopā ar studentiem un citiem interesentiem, turklāt vasaras sākums tika ieskandināts ar tradicionālajām LU darbinieku sporta spēlēm. 2016. gadā tajās piedalījās 15 dažādu struktūrvienību un fakultāšu komandas, starp kurām veiksmīgākā bija BVEF pārstāvētā komanda.

Sports mūsdienās ir kļuvis par ikdienas trendu, un arī LU SSC rūpējas par to, lai augstskola kā sportiska un veselīga iestāde asociētos krietni plašākā mērogā, nevis tikai iekšējā komunikācijā. Viens no veidiem, kā to panākt, ir tradicionālā dalība basketbola pasākumā “Krastu mačs”, kur jau tradicionāli LU spēkojas ar RTU. Savas augstskolas godu pārstāvēja LU darbinieki no dažādiem departamentiem.

Duālā karjera ir viens no LU SSC darbības pamatvirzieniem, un studenti var atbalstīt LU sporta komandas Latvijas vadošajos sporta čempionātos, šī interese aug gadu no gada. Pamats tam ir fakultāšu fanu konkurss, kas risinās LU basketbola komandas mājas spēlēs “OlyBet” Latvijas basketbola līgā. Interesanti, ka studenti savā starpā sacenšas vizuālajā noformējumā, fanu saukļu oriģinalitātē, atbalstīšanas intensitātē un aktivitātē. 2016. gadā šajās spēlēs piedalījās deviņas fakultātes, starp kurām žūrijas vērtējumā labākā bija Biznesa, vadības un ekonomikas fakultāte. Uzvarētāju komanda ne tikai ieguva vērtīgas balvas, bet kopā ar citām fakultātēm un to studentiem visas sezonas garumā izjuta sacensību garu un pozitīvas emocijas, atbalstot savas Universitātes komandu.

Bez tā visa LU studenti, kas ir augsta līmeņa individuālo sporta veidu sportisti un ikdienā turpina pilnveidoties pie saviem treneriem un sporta klubos, var startēt LU izlasēs un pārstāvēt

augstskolu dažāda mēroga sacensībās, taču komandu sporta veidos, kā futbolā un basketbolā, LU aizvadīto gadu laikā ir radījusi visus nepieciešamos apstākļus visaugstākā līmeņa izaugsmei. Sportistiem šajos sporta veidos, kā arī volejbolā ir iespējams trenēties profesionālos apstākļos un spēlēt valsts augstākajās līgās, paralēli studējot. Labākie LU studenti sportisti saņem studiju maksas atlaides, stipendijas un citas privilēģijas atkarībā no sporta veida un panākumiem. 2016. gadā tie kopumā bija 42 sportisti. Mūsu sportistu augstā līmeņa apliecinājums redzams arī valsts mēroga projektos. Tā pērn novembrī Latvijas Sporta federāciju padomes valdes sēdē tika apstiprināti LSFP Sporta stipendijas saņēmēji 2016./2017. gadam. Stipendiju ieguva septiņi Latvijas Universitātes studenti un viena absolvente. Taču SSC visa akadēmiskā gada laikā organizē un veic dažādas aktivitātes, kas paredzētas ne tikai esošajiem studentiem, bet arī vidusskolu skolēniem, lai piesaistītu nākamos studentus – sportistus.

Tabula 3.3

Sportistu skaits LU izlasēs 2016. gadā (sadalījums pa sporta veidiem)

Sporta veids	Skaits	Sporta veids/joma	Skaits
Basketbols	40	Kendo	17
Futbols	43	Karsējmeitenes	12
Vieglatlētika	30	Galda teniss	11
Volejbols	20	Slēpošana	7
Florbols	28	Cīņas sports	6

Tabula 3.4

Pārskats par LU sportistu sasniegumiem 2016.gadā

Sporta veids	Sacensības	Sasniegums
BASKETBOLS	BK "Latvijas Universitāte" Latvijas Basketbola līga (LBL) 2015./2016.g. sezona	11. vieta (vīriešu komanda)
	Latvijas universiāde basketbolā "Studentu trakums"	1. vieta (vīriešu 1. komanda) 4. vieta (vīriešu 2. komanda) 3. vieta (sieviešu komanda)
FUTBOLS	FS "METTA/LU" Latvijas futbola virslīga 2016.g. sezona	7. vieta (vīriešu komanda)
	LASS telpu futbola universiāde	1. vieta (vīriešu komanda)
VOLEJBOLS	Nacionālā volejbola līga	3. vieta (sieviešu komanda)
	Latvijas universiāde volejbolā	3. vieta (sieviešu komanda)
	Entuziastu volejbola līga	3. vieta (sieviešu komanda)
FLORBOLS	Latvijas florbola 1. līgas čempionāts	4. vieta (vīriešu komanda)
	Latvijas XXVII universiāde florbolā	4. vieta (vīriešu komanda)
DŽUDO	Latvijas Universitātes kauss džudo cīņā	1. vieta D.Gilis 2. vieta A. Amarova; I.Ļebedevs 3. vieta M. Gicevičius; V.Zuševics
PELDĒŠANA	Latvijas XXVII universiāde peldēšanā	D. Dolženko S. Koļesovs
VIEGLAT- LĒTIKA	Latvijas atklātais čempionāts vieglatlētikā:	
	60 m skrējiens	1. vieta G. Latiševa-Čudare
	60 m barjerskriešana	1. vieta I. Nagla
	tāllēkšana	1. vieta E. A. Noriņa
	1000 m skrējiens	1. vieta A. Blajs
augstlēkšana	1. vieta J. Vanags	
60 m barjerskriešana	2. vieta L. Freimane	

Sporta veids	Sacensības	Sasniegums
	600 m skrējiens trīssollēkšana trīssollēkšana 600 m skrējiens 1000 m skrējiens	2. vieta M. Karlsons 2. vieta R. Žogota 2. vieta E. A. Noriņa 3. vieta A. Blajs 3. vieta M. Karlsons
	Latvijas atklātais čempionāts vieglatlētikā:	
	60 m skrējiens 200 m skrējiens Augstlēkšana 3000 m skrējiens augstlēkšana 200 m skrējiens 400 m skrējiens 800 m skrējiens 60 m skrējiens trīssollēkšana	1. vieta G. Latiševa-Čudare 1. vieta G. Latiševa-Čudare 1. vieta M. Onužāne 1. vieta A. Blajs 1. vieta J. Vanags 2. vieta K. Kalniņš 3. vieta K. Kalniņš 3. vieta M. Karlsons 3. vieta L. Freimane 3. vieta E. A. Noriņa
	Latvijas XXVII universiāde vieglatlētikā:	
	šķēpmešana 400 m skrējiens augstlēkšana 3 km soļošana tāllēkšana 3000 m skrējiens 400 m skrējiens trīssollēkšana augstlēkšana tāllēkšana lodes grūšana 800 m skrējiens 3000 m skrējiens diska mešana 800 m skrējiens 200 m skrējiens 100 m barjerskrējiens trīssollēkšana 100 m skrējiens 400 m skrējiens šķēpmešana stafete 4×400 m	1. vieta L. Ikauniece-Admiņa 1. vieta G. Latiševa-Čudare 1. vieta M. Onužāne-Saliņa 1. vieta S. Ozola-Ozoliņa 1. vieta K. Zubova 1. vieta L. Šulgina 1. vieta K. Kalniņš 1. vieta R. Žogota 1. vieta J. Vanags 2. vieta E. A. Noriņa 2. vieta L. Ikauniece-Admiņa 2. vieta A. Caica 2. vieta S. Ozola-Ozoliņa 2. vieta A. Juraschek 2. vieta M. Karlsons 3. vieta A. Kablukova 3. vieta L. Freimane 3. vieta E. A. Noriņa 3. vieta R. Parandjuks 3. vieta M. Karlsons 3. vieta A. Meirēns 3. vieta
	Latvijas individuālais čempionāts galda tenisā:	
GALDA TENISS	vīriešu vienspēle vīriešu dubultspēle jauktā dubultspēle	1. vieta O. Kartuzovs 1. vieta O. Kartuzovs, L. Maslovs 1. vieta O. Kartuzovs, A. Vīnerte
	Latvijas XXVII universiāde galda tenisā	1. vieta vīriešu komanda 3. vieta sievietes komanda
SLĒPOŠANA	Latvijas universiāde distanču slēpošanā	2. vieta (vīriešu stafete) K. Meirāns, P. Ribakovs
FRISBIJS	Latvijas studentu frisbija čempionāts	1. vieta (vīriešu komanda)
KARSĒJ-MEITENES	“OlyBet” LBL karsējkomandu konkurss	dalīta 2./3. vieta

4. FINANSĒJUMS

4.1. LU UN LU AĢENTŪRU BUDŽETA IZPILDE²⁴

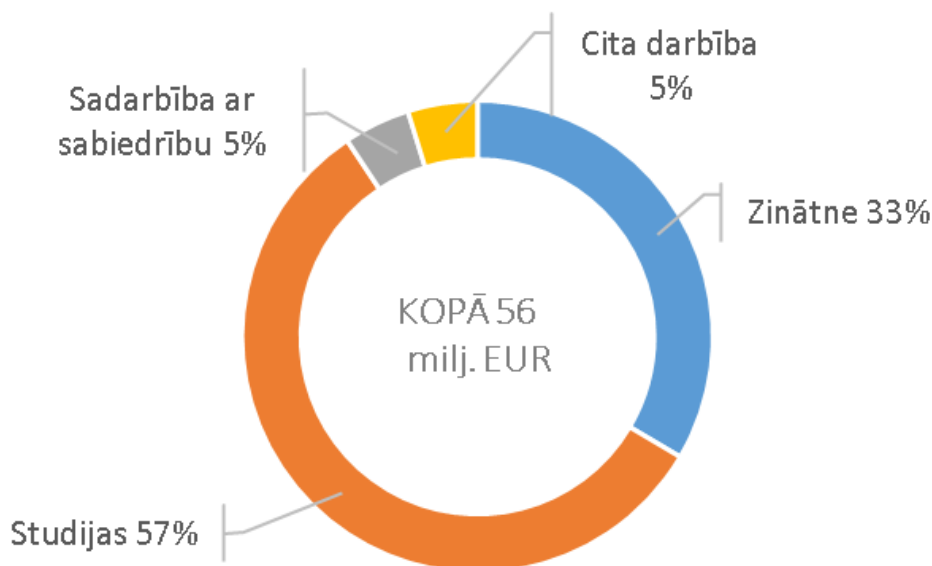
Tabula 4.1

LU naudas līdzekļu apgrozījums 2016.gadā, EUR

	Ieņēmumi	Izdevumi	Aizdevumu atmaksa	Kopā
Naudas līdzekļu atlikums gada sākumā				4 638 384
Latvijas Universitāte	56 038 832	49 534 748	-2 942 308	3 561 776
Transferti:				
LU aģentūras - zinātniskie institūti	260 416	260 416		
LU aģentūras - koledžas	3 292 488	3 292 488		
LU reorganizēto aģentūru atlikumi				
KOPĀ	59 591 736	53 087 652	-2 942 308	3 561 776
Naudas līdzekļu atlikums gada beigās				8 200 161

LU ieņēmumi 2016.gadā (bez atlikuma uz gada sākumu) veidoja EUR 56 miljoni, par EUR 2,5 milj jeb 4.7% pārsniedzot plānotos gada ieņēmumus. Lielākā pārpilde (494 tūkst. EUR apmērā) bija vērojama ieņēmumos no studiju maksas saistībā ar piesardzīgu plānošanu attiecībā uz struktūrvienībām, citos maksas pakalpojumu ieņēmumos (428 tūkst. EUR), kā arī ES organizāciju un citu starptautisko organizāciju projektu ieņēmumos (446 tūkst. EUR).

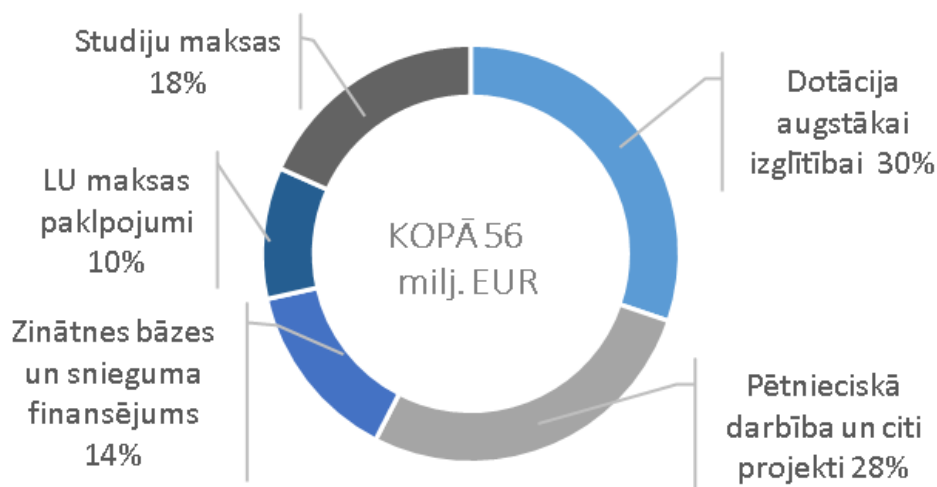
Ieņēmumi pa darbības veidiem 2016



Savukārt salīdzinājumā ar 2015. gada budžeta izpildi LU ieņēmumi (bez atlikuma gada sākumā) kopā samazinājās par 2,8 milj. EUR, samazinājums bija vērojams ES struktūrfondu projektos, ES organizāciju un citu starptautisko organizāciju projektos, studiju maksas ieņēmumos un ieņēmumos no līgumdarbiem ar valsts, pašvaldību budžeta iestādēm un Latvijas un ārzemju uzņēmumiem.

²⁴ Sagatavoja Finanšu un uzskaites departaments.

Ieņēmumi pēc finansējuma veida 2016



Vairākās budžeta pozīcijās bija vērojams arī pieaugums. Sākot ar 2015. gadu, Izglītības un zinātnes ministrija papildus esošajam finansējumam piešķir snieguma finansējumu uz pētniecības rezultātiem balstītas augstākās izglītības nodrošināšanā, 2016. gadā LU tie bija 1,85 milj. EUR, kā arī 2016. gadā pieauga zinātnes bāzes finansējums, kopā veidojot 6,2 milj. EUR. Būtisks pieaugums vērojams SZA finansējumā fundamentālo un lietišķo pētījumu veikšanai, Veselības ministrijas finansējumā rezidentu apmācībai un valsts institūciju un citu Latvijas Republikas juridisko personu finansējumā zinātnei un kultūrai.

Tabula 4.2

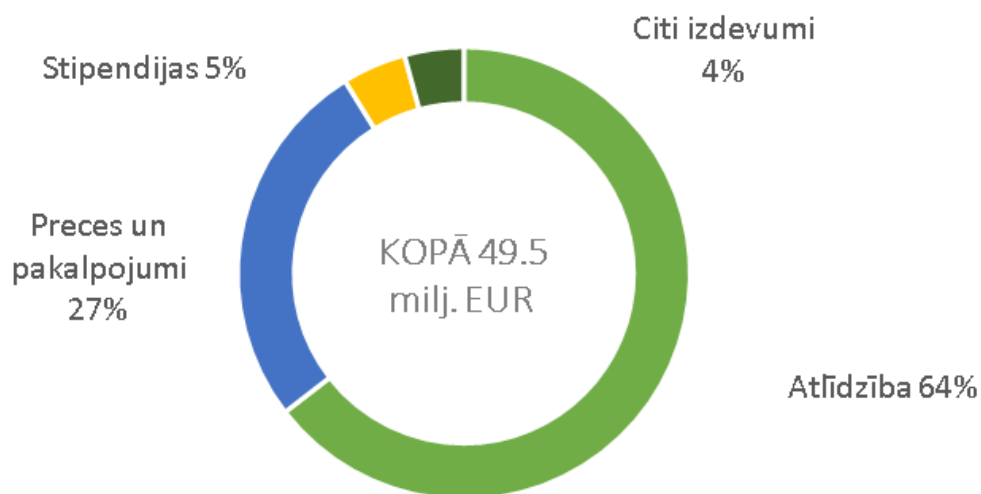
2016.gada LU ieņēmumi pa programmām un pamatdarbības veidiem (bez valsts budžeta transfertiem LU aģentūrām), EUR

LU budžeta programmas	Zinātne	Studijas	Sadarbība ar sabiedrību	Cita darbība	Kopā
IZM valsts budžeta finansējums studiju programmu realizācijai		12 479 445			12 479 445
IZM finansējums Akadēmiskajai bibliotēkai			557 827		557 827
Ieņēmumi no studiju maksas		10 253 015			10 253 015
Pašu ieņēmumi no citiem maksas pakalpojumiem	130 432	1 083 405	1 813 510	2 674 168	5 701 514
IZM finansējums LU zinātnis-kās darbības nodrošināšanai latviešu filoloģijas, baltu filoloģijas un vēstures studiju programmās	40 997				40 997
VM finansējums rezidentu apmācībai		3 894 173			3 894 173

LU budžeta programmas	Zinātne	Studijas	Sadarbība ar sabiedrību	Cita darbība	Kopā
SZA finansējums fundamentālo un lietišķo pētījumu veikšanai u.c.	1 277 989				1 277 989
Līgumdarbi ar valsts, pašvaldību budžeta iestādēm un Latvijas, ārzemju uzņēmumiem	731 395				731 395
Valsts pētījumu programmas	1 322 697				1 322 697
Zinātnes bāzes finansējums	5 983 680				5 983 680
Snieguma finansējums	1 856 716				1 856 716
IZM līdzfinansējums dalībai ES programmu izpildē	503 477				503 477
Valsts institūciju un citu LR juridisko personu finansējums zinātnei	715 461		3 000		718 461
ES struktūrfondu projekti	3 964 446	2 855 484	17 171		6 837 100
Eiropas teritoriālās sadarbības projekti	70 797		168 844		239 641
EEZ un Norvēģijas valdības divpusējie finanšu instrumenti	839 823				839 823
ES organizāciju un citu starptautisku organizāciju finansētie projekti	1 320 781	283 969			1 604 750
ERASMUS programmas projekti		1 160 264			1 160 264
Ziedojumi un dāvinājumi	10 192	20 976	700	4 000	35 868
KOPĀ	18 768 882	32 030 730	2 561 051	2 678 168	56 038 832

LU izdevumi 2016.gadā bija 49.5 miljoni. Izdevumi no valsts budžeta finansējuma izglītībai un pašu ieņēmumu līdzekļiem (t. i., pamatbudžeta līdzekļiem) sasniedza EUR 33,8 miljonus jeb 68% no visiem izdevumiem; no līdzekļiem zinātniskajai darbībai – EUR 14,3 miljonus (29%); no līdzekļiem citu projektu veikšanai – EUR 1,4 miljonus (3%)

Izdevumi 2016



Lielākās izdevumu pozīcijas ir atalgojumi un valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas 64,5%. Komandējumi, pakalpojumi (pasts, sakaru pakalpojumi, elektroenerģija, apkure, telpu īre), preces, materiāli, periodika, nodokļu maksājumi kopā veido 26,8%, subsīdijas un sociālie pabalsti (stipendijas) – 4,8%. Kapitālajiem izdevumiem izlietots 2,8% līdzekļu.

Tabula 4.3

2016.gada LU līdzekļu izlietojums (bez valsts budžeta transfertiem LU aģentūrām), EUR

	Pamatbudžeta izdevumi	Projektu līdzekļi		KOPĀ
		zinātne	citi projekti	
Kārtējie izdevumi	31 653 439	12 879 199	638 611	45 171 250
Atalgojums	17 215 024	8 142 245	313 247	25 670 517
Darba devēja VSAOI, pabalsti	4 381 659	1 830 086	70 325	6 282 070
Komandējumi un dienesta braucieni	358 347	678 973	155 611	1 192 931
Pakalpojumi	8 443 265	1 646 769	86 099	10 176 133
Krājumi, materiāli, energoresursi, u.c.	657 651	466 910	8 329	1 132 890
Izdevumi periodikas iegādei	25 139			25 139
Budžeta iestāžu nodokļu maksājumi	572 353	114 216	5 000	691 570
Procentu izdevumi	63 883			63 883
Subsīdijas, dotācijas un sociālie pabalsti	1 031 496	413 922	915 670	2 361 087
Kapitālie izdevumi	1 027 816	342 780	10 497	1 381 093
Transferti, starptautiskā sadarbība	40 066	667 215	-149 846	557 435
KOPĀ	33 816 699	14 303 116	1 414 933	49 534 748

Zinātnisko projektu izdevumi

No visiem izdevumiem zinātnisko projektu realizācijai valsts budžeta līdzekļu izdevumi veidoja 71%, ES struktūrfondu zinātnisko projektu izdevumi – 3,6%, un starptautisko avotu izdevumi – 21,8%. Lielākās zinātnisko projektu izdevumu daļas veido atlīdzības izdevumi – 69,7%, pārējie kārtējie izdevumi (pakalpojumi, preces, komandējumi) – 20,3% un kapitālie izdevumi – 2,4% apmērā.

Tabula 4.4

2016.gada zinātnisko projektu izdevumu struktūra pēc izdevumu veida un finansēšanas avota, EUR

	Valsts budžets	ES struktūr-fondi	Starptautiski avoti	Cits finansējums	Līgumdarbi ar LR jurid. personām	Kopā
Atalgojums	5 951 202	282 041	1 623 800	192 741	92 462	8 142 245
Darba devēja VSAOI, pabalsti	1 340 952	65 684	362 944	40 929	19 576	1 830 086
Komandējumi un dienesta braucieni	393 495	27 768	236 043	19 479	2 188	678 973
Pakalpojumi	1 468 207	32 048	112 710	23 570	10 236	1 646 769
Krājumi, materiāli, energoresursi, u.c.	270 989	22 263	133 810	20 271	19 577	466 910
Budžeta iestāžu nodokļu maksājumi	80 179		-5 023	25	39 035	114 216
Subsīdijas, dotācijas un sociālie pabalsti	6 500		38 493	2 625		47 619
Stipendijas	35 624		330 679			366 303
Kapitālie izdevumi	300 088	13 467	17 209	7 172	4 845	342 780
Transferti, pašu resursu maksājumi, starptautiskā sadarbība	305 515	72 959	271 347	17 394		667 215
KOPĀ	10 152 750	516 230	3 122 012	324 206	187 918	14 303 116

Pārskats par ziedojumiem

Pārskata gadā LU saņēmusi gan mantiskus, gan naudiskus ziedojumus un dāvinājumus. Ziedotāji bijuši gan Latvijas iedzīvotāji un juridiskas personas, gan arī ārvalstu personas un organizācijas.

Tabula 4.5

LU saņemtie ziedojumi un dāvinājumi un to izlietojums 2016. gadā

Juridiskas personas	Aktīva nosaukums	Vērtība, EUR	Izlietojuma mērķis
International Atomic Energy Agency	Laboratorijas iekārtas	92 000	Pētījumu veikšanai
Sweden to Institute of Atomic Physic	Laboratorijas iekārtas	1 028	Pētījumu veikšanai
AVOTS izdevniecība SIA	Grāmatas	35	Bibliotēkai
Stimula, SIA	Grāmatas	20	Bibliotēkai
University of Norte DAME	Grāmatas	494	Bibliotēkai
Custom Pallet Makers	Grāmatas	983	Bibliotēkai

Juridiskas personas	Aktīva nosaukums	Vērtība, EUR	Izlietojuma mērķis
Yan Han, Ķīnas TR	DVD un CD	23	KI mācību procesam
Mikrotīkls, SIA	Rūteris	91	Mācību procesam
Han Ban c/o The Office of Chinese Language Council International	Mācību materiāli	1 901	KI mācību procesam
Gwang Min Cho, Dienvidkoreja	Grāmatas, brošūras un reprezentācijas materiāli	409	KI mācību procesam
Cream Finance SIA	Nauda	700	Pasākuma Fizmatdienas 2016 realizēšanai
Deutsch-Baltische Ärztengesellschaft	Nauda	5 000	Ziedojums LU MF atbalstam un attīstībai
Zentrum für Mission und Ökumene (Nordkirche-weltweit)	Nauda	12 000	Ziedojums LU TF
Dutch Jewish Humanitarian Fund (JHF)	Nauda	2 800	Ziedojums "History and heritage: marking 25 years since reestablishment "
Dutch Jewish Humanitarian Fund (JHF)	Nauda	2 400	Ziedojums "Promoting Jewish Studies: Set of Workshops and Academic Competition"
Conference On Jewish Material Claims Against Germany	Nauda	4 592	Ziedojums "Research and Database of Latvia Holocaust Victims"
Nordelbischer Pastorenverein VPPN	Nauda	3 000	Ziedojums LU TF
Department of History University of Greifswald	Nauda	4 000	Ziedojums Mihela Norta grāmatas "Baltijas jūras vēsture" izdošanai
Embassy Of Indiabox	Nauda	976	Ziedojums LU ISKC studiju programmu attīstībai
Fiziskas personas			
Ose Vija	Grāmatas	7 408	Bibliotēkai
Leja Jānis	Grāmatas	137	Bibliotēkai
Lapsiņa Inese	Nauda	40	Ziedojums rakstu krājuma "Latvijas Universitātes Raksti. Psiholoģija" izdošanai
Katšena Lāsma	Nauda	40	
Slišāne Ginta	Nauda	40	
Zigmunde Alīda	Nauda	40	
Broka Inga	Nauda	80	
Majors Māris	Nauda	40	
Mw.A.Zdanovica	Nauda	40	
Austers Ivars	Nauda	40	
Milova Darja	Nauda	40	
KOPĀ mantiskais ziedojums		104 530	
KOPĀ ziedojums naudā		35 868	
KOPĀ		140 398	

4.2. IEKŠĒJAIS AUDITS

2016. gadā LU iekšējā audita funkcijas turpina nodrošināt Kvalitātes vadības un audita departaments, kas 2016. gadā veica 2 plānotos iekšējos auditus – par LU personāla darba drošības nodrošināšanu un LU Akadēmiskā apgāda pakalpojumu nodrošināšanu. Papildus tam veiktas arī divas ārkārtas pārbaudes, pirmā par LU pamatstrukturvienību – studiju centru pārvaldes un darbības nodrošināšanu un otrā par LU iepirkumu plānošanas procesu.

Par auditēto procesu iekšējās kontroles sistēmu kopumā auditori sniedz viedokli, ka iekšējās kontroles sistēma darbojas, lai gan ir nepieciešami atsevišķi uzlabojumi, – konstatēti atsevišķu specifisku kontroļu trūkumi, tomēr kopumā novērtētās kontroles ir atbilstošas, pietiekamas un efektīvas. Tas ļauj sniegt pietiekamu pārliecību, ka riski tiek vadīti un noteiktie mērķi tiks sasniegti. Pamatojoties uz plānoto iekšējo auditu rezultātiem, izstrādāti 2 darbību plāni LU darbības pilnveidošanai.

4.3. KVALITĀTES VADĪBA

LU kvalitātes politika ir nepārtraukta attīstība virzībā uz IZCILĪBU, lai nodrošinātu visu ieinteresēto pušu vajadzībām atbilstošu līdzsvarotu un ilgtspējīgu rezultātu sasniegšanu, attīstītu LU kvalitātes pārvaldības sistēmu, veicinātu personāla izpratni un iesaisti, pamatojoties uz LU kvalitātes politiku, ar kuru LU veido kvalitātes pārvaldības sistēmu atbilstoši EFQM Izcilības modeļa vadlīnijām.

2016. gadā tiek turpināta pakāpeniska LU Izcilības modelī ietvertu vadlīniju īstenošana. LU Izcilības modelis iekļauj LU kvalitātes pārvaldības sistēmas struktūru un nosaka kvalitātes pārvaldības sistēmas izveides, uzturēšanas, pilnveidošanas un novērtēšanas vadlīnijas, kuras ir saistošas ikvienam LU darbiniekam. Izcilības modeļa būtība balstās uz priekšnoteikumu, ka, pilnībā īstenojot noteiktās vadlīnijas, ir sasniedzami izcili rezultāti. Tajā ietverti 8 būtiskākie kvalitātes pārvaldības principi, lai LU sasniegtu ilgtspējīgu izcilību un virzītos uz vienotu kvalitātes kultūru:

- līdzsvarotu rezultātu sasniegšana;
- klientu vajadzībām atbilstošas pievienotās vērtības radīšana;
- vadīšana ar vīziju, iedvesmu un godprātību;
- procesu pieeja;
- darbinieku iesaistīšana un attīstība panākumu gūšanai;
- radošuma un inovāciju atbalstīšana;
- partnerattiecību veidošana;
- atbildība par ilgtspējīgu nākotni.

Šo principu pieņemšana un ievērošana noder par pamatu LU visu līmeņu vadītāju un darbinieku kopējai izpratnei par kvalitātes pārvaldības sistēmu.

Lai uzturētu vienotu sapratni par procesu norisi, LU procesu izstrāde un vadība tiek īstenota elektroniski izveidotajā LU procesu vadības modelī LU QuPeRs. Līdzdarbojoties vairāku LU strukturvienību darbiniekiem, 2016.gadā tika turpināta procesu izstrāde, strukturējot LU vadības un projektu vadības procesus. Izmantojot LU QuPeRs portālu, darbiniekiem ir pieejamas daudzu procesu detalizētas shēmas ar pievienotu saistīto informāciju.

5. PERSONĀLS

Lielākā LU vērtība ir augsti izglītots un profesionāls personāls. Tajā koncentrēts Latvijas vadošais studiju un pētniecības potenciāls sociālo, humanitāro, dabas un dzīvības zinātņu jomās.

5.1. STATISTIKA PAR LU UN LU AĢENTŪRU PERSONĀLU KĀRTĒJĀ GADĀ²⁵

Uz 2016.gada beigām LU pamatdarbā un blakusdarbā strādāja 2873 darbinieki. No kopējā personāla skaita 41% bija akadēmiskais personāls. No akadēmiskā personāla doktora grāds ir 68% jeb 792 darbiniekiem.

Tabula 5.1

LU kopējais personāls un tā struktūra uz 31.12.2016.

LU kopējais darbinieku skaits	LU akadēmiskais personāls*	LU vispārējais personāls		Stundu pasniedzēji
		KOPĀ	t.sk. administratīvais personāls	
2873	1166	1428	161	279

*Akadēmiskais personāls (vēlētie, viesi, p.i.)

2016.gada beigās LU aģentūrās kopā strādāja 606 darbinieki, no tiem 52% jeb 316 ir akadēmiskā personāla darbinieki, no kuriem 170 jeb 54% ir ar doktora grādu.

Tabula 5.2

Personāls LU aģentūrās uz 31.12.2016.

LU aģentūra	Personāls kopā	Vadošie pētnieki	Pētnieki	Zinātniskie asistenti	Akadēmiskais personāls KOPĀ	t.sk. ar Dr. grādu	Vispārējais personāls KOPĀ	t.sk. saimnieciskais personāls	Stundu pasniedzēji
LU CFI	194	71	30	18	119	84	75	13	0
LU LFMI	50	12	19	7	38	27	12	0	0
LU MII	183	52	36	8	96	59	87	11	0
LU PSK	83	0	0	0	38	0	45	24	0
LU RMK	68	0	0	0	37	0	31	11	0
Kopā:	578	135	85	33	328	170	250	59	0

²⁵ Sadaļu sagatavoja Personālvadības departaments. Visi dati ir uzrādīti tikai par darbiniekiem, kuri LU strādā pamatdarbā un blakusdarbā uz 31.12.2016.

Tabula 5.3

LU personāla (pamatā un blakus darbā strādājošie) sadalījumā pa fakultātēm un institūtiem uz 31.12.2016.

Struktūrvienība	KOPĀ	KOPĀ akadēmiskais personāls*	Profesori	Asociētie profesori	Docenti	Lektori	Asistenti	KOPĀ mācībspēki	t.sk. ar Dr. grādu	Vadošie pētnieki	Pētnieki	Zinātniskie asistenti	KOPĀ zinātniskais personāls	t.sk. ar Dr. grādu	KOPĀ vispārējais personāls	t.sk. saimnieciskais personāls	Stundu pasniedzēji
BF	81	39	4	10	3	7	3	27	21	4	7	1	12	6	41	0	1
DF	82	54	16	5	16	0	0	37	37	2	11	4	17	8	19	0	9
BVEF	137	63	20	17	4	20	0	61	43	2	0	0	2	2	54	0	20
FMF	151	94	13	7	12	12	0	44	39	19	22	9	50	27	44	0	13
ĢZZF	101	67	7	7	20	0	0	34	34	3	24	6	33	14	32	0	2
HZF	168	98	26	15	22	24	0	87	65	1	6	4	11	5	38	0	32
JF	76	50	13	6	16	15	0	50	36	0	0	0	0	0	20	0	6
ĶF	71	36	4	8	6	3	0	21	19	4	9	2	15	8	27	0	8
MF	290	118	19	23	26	17	0	85	68	7	15	11	33	12	52	0	120
PPMF	184	93	20	10	22	19	0	71	52	10	8	4	22	15	50	0	41
SZF	115	47	7	7	7	4	0	25	21	6	6	10	22	13	44	8	24
TF	20	16	3	2	4	2	0	11	9	1	1	3	5	2	3	0	1
VFF	32	30	7	11	3	4	0	25	24	0	0	5	5	0	2	0	0
BD	66	10	0	0	0	0	0	0	0	3	3	4	10	3	56	13	0
KOPĀ	1574	815	159	128	161	127	3	578	468	62	112	63	237	115	482	21	277
LU INSTITŪTI																	
LU AI	14	8	0	0	0	0	0	0	0	3	4	1	8	5	6	0	0
LU ASI	65	36	0	0	0	0	0	0	0	18	12	6	36	20	29	0	0
LU KRMI	31	23	0	0	0	0	0	0	0	11	5	7	23	13	8	0	0
LU GGI	17	14	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	14	8	3	0	0
LU KPMI	17	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	2	15	0	0
LU ĶFI	46	13	0	0	0	0	0	0	0	12	14	2	28	13	18	0	0
LU MBI	32	11	0	0	0	0	0	0	0	7	13	0	20	11	12	0	0
LU BI	63	50	0	0	0	0	0	0	0	5	24	11	50	25	13	0	0

Struktur- vienība	KOPĀ	KOPĀ akadēmiskai s personāls*	Profesori	Asociētie profesori	Docenti	Lektori	Asistenti	KOPĀ mācībspēki	<i>t.sk. ar Dr. grādu</i>	Vadošie pētnieki	Pētnieki	Zinātniskie asistenti	KOPĀ zinātniskais personāls	<i>t.sk. ar Dr. grādu</i>	KOPĀ vispārējais personāls	t.sk. saimnieciskai s personāls	Stundu pasniedzēji
LU FSI	52	38	0	0	0	0	0	0	0	16	20	2	38	27	14	0	0
LU FI	60	36	0	0	0	0	0	0	0	18	11	7	36	18	24	0	0
LU LVall	31	30	0	0	0	0	0	0	0	6	9	15	30	16	1	0	0
LU LVI	55	39	0	0	0	0	0	0	0	16	15	8	39	29	16	0	0
LU MMI	47	27	0	0	0	0	0	0	0	13	8	6	27	22	20	0	0
KOPĀ	530	327	0	0	0	0	0	0	0	142	144	65	351	209	179	0	0
KOPĀ	2104	1142	159	128	161	127	3	578	468	204	256	128	588	324	661	21	277

*Akadēmiskais personāls (vēlētie, viesi, p.i.)

Tabula 5.4

Kopējā personāla skaits sadalījumā pa dzimumiem

Pamatdarbā un blakusdarbā strādājošie	Sievietes	Vīrieši	Kopā
LU	1768	1105	2873
LU aģentūras	294	284	578

62% no LU personāla ir sievietes, savukārt LU aģentūrās vīriešu un sieviešu sadalījums ir gandrīz vienāds.

Tabula 5.5

Sieviešu un vīriešu struktūra LU fakultātēs un institūtos

LU struktūrvienība	Akadēmiskais personāls			Vispārējais personāls		
	KOPĀ	Sievietes %	Vīrieši %	KOPĀ	Sievietes %	Vīrieši %
BF	39	48,72	51,28	41	80,49	19,51
DF	54	18,52	81,48	19	52,63	47,37
BVEF	63	71,43	28,57	54	79,63	20,37
FMF	94	27,66	72,34	44	56,82	43,18
ĢZZF	67	46,27	53,73	32	56,25	43,75
HZF	98	76,53	23,47	38	78,95	21,05
JF	50	50,00	50,00	20	70,00	30,00
ĶF	36	50,00	50,00	27	62,96	37,04
MF	118	55,08	44,92	52	80,77	19,23
PPF	93	81,72	18,28	50	74,00	26,00
SZF	47	61,70	38,30	44	56,82	43,18
TF	16	37,50	62,50	3	66,67	33,33
VFF	30	30,00	70,00	2	100,00	0,00
BD	10	90,00	10,00	56	64,29	35,71
Kopā	815	54,36	45,64	482	69,99	30,01
LU AI	8	25,00	75,00	6	33,33	66,67
LU ASI	36	44,44	55,56	29	17,24	82,76
LU KRMI	23	60,87	39,13	8	37,50	62,50
LU GGI	14	50,00	50,00	3	33,33	66,67
LU KPMI	2	100,00	0,00	15	73,33	26,67
LU ĶFI	28	42,86	57,14	18	33,33	66,67
LU MBI	20	55,00	45,00	12	66,67	33,33
LU BI	50	72,00	28,00	13	69,23	30,77
LU FSI	38	60,53	39,47	14	50,00	50,00
LU FI	36	13,89	86,11	24	16,67	83,33
LU LVaII	30	90,00	10,00	1	100,00	0,00
LU LVI	39	58,97	41,03	16	68,75	31,25
LU MMI	27	22,22	77,78	20	55,00	45,00
Kopā	351	52,42	47,58	179	44,13	55,87

Tabula 5.6

LU aģentūru personāla sadalījums pa dzimumiem

LU aģentūra	Skaitis kopā	Sievietes %	Vīrieši %
LU CFI	195	28,72	71,28
LU LFMI	50	78	22
LU MII	182	37,91	62,09
LU PSK	83	84,34	15,66
LU RMK	68	85,42	14,58
Kopā	578	52,15	47,85

Tabula 5.7

LU fakultāšu un LU institūtu akadēmiskā personāla vecuma struktūra

Struktūrvienība	% līdz 30 g.	% 30–39 g.	% 40–49 g.	% 50–59 g.	% virs 60 g.	Skaitis kopā
BF	25,93	19,75	25,93	7,41	20,99	81
DF	8,54	31,71	24,39	12,20	23,17	82
EVF	7,30	13,87	33,58	21,17	24,09	137
FMF	25,17	24,50	11,92	11,26	27,15	151
ĢZZF	13,86	33,66	17,82	19,80	14,85	101
HZF	8,93	22,62	25,00	22,62	20,83	168
JF	7,89	26,32	36,84	17,11	11,84	76
ĶF	23,94	28,17	7,04	9,86	30,99	71
MF	11,03	23,10	27,93	21,72	16,21	290
PPF	6,52	16,30	28,26	22,83	26,09	184
SZF	11,30	33,04	27,83	13,04	14,78	115
TF	10,00	15,00	35,00	35,00	5,00	20
VFF	12,50	15,63	34,38	21,88	15,63	32
BD	22,73	15,15	16,67	21,21	24,24	66
Kopā	13,09	23,06	24,90	18,30	20,65	1574
LU AI	7,14	28,57	7,14	21,43	35,71	14
LU ASI	18,46	27,69	10,77	16,92	26,15	65
LU KRMI	3,23	19,35	25,81	12,90	38,71	31
LU GGI	11,76	23,53	17,65	17,65	29,41	17
LU KPMI	23,53	11,76	23,53	17,65	23,53	17
LU ĶFI	32,61	21,74	6,52	13,04	26,09	46
LU MBI	12,50	34,38	15,63	3,13	34,38	32
LU BI	15,87	19,05	12,70	17,46	34,92	63
LU FSI	0,00	28,85	15,38	15,38	40,38	52
LU FI	20,00	11,67	13,33	5,00	50,00	60
LU LValI	9,68	25,81	32,26	19,35	12,90	31
LU LVI	9,09	16,36	16,36	25,45	32,73	55
LU MMI	12,77	12,77	12,77	12,77	48,94	47
Kopā	14,15	21,13	15,09	14,91	34,72	530

Pēc procentuāla sadalījuma 56% LU akadēmiskā personāla ir vecumā līdz 50 gadiem.

Tabula 5.8

LU aģentūru kopējā personāla vecuma struktūra

LU aģentūra	% līdz 30 g.	% 30 – 39 g.	% 40 – 49 g.	% 50 – 59 g.	% virs 60 g.	Skaitis kopā
LU CFI	23,08	21,54	4,62	11,79	38,97	195
LU LFMI	16	32	12	16	24	50
LU MII	14,29	30,22	15,93	14,29	25,27	182
LU PSK	6,02	13,25	16,87	26,51	37,35	83
LU RMK	13,54	12,50	18,75	38,54	16,67	68

Tabula 5.9

LU akadēmiskā personāla skaits, kas strādā LU aģentūrās

LU Aģentūra	Aģentūras akadēmiskais personāls	t.sk. LU akadēmiskais personāls, kas strādā LU aģentūrā
LU CFI	119	8
LU LFMI	38	2
LU MII	96	28
LU PSK	38	0
LU RMK	37	2
Kopā:	316	40

Tabula 5.10

LU jaunievēlētie profesori 2016.gadā

Fakultāte	Uzvārds Vārds	Zinātnes nozare	Apakšnozare
JF	Kaspars Balodis	Juridiskā zinātne	Civiltiesības
MF	Baiba Jansone	Medicīna	Farmakoloģija
PPMF	Indra Odiņa	Pedagoģija	Augstskolu pedagoģija
HZF	Jānis Priede	Literātūrzinātne	Cittautu literatūras vēsture
EVF	Ramona Rupeika-Apoga	Ekonomika	Finanses un kredīts
EVF	Svetlana Saksonova	Ekonomika	Finanses un kredīts
SZF	Jurģis Šķilters	Komunikācijas zinātne	Komunikācijas teorija
BF	Kaspars Tārs	Bioloģija	Molekulārā bioloģija
VFF	Harijs Tumans	Vēsture	Vispārīgā vēsture

5.2. LU UN LU AĢENTŪRU PERSONĀLA SANIEGUMI UN APBALVOJUMI

5.2.1. LU darbinieku sasniegumi

22.01.2016. LZA apstiprinājusi balvu ekspertu komisiju lēmumus un piešķir **vārdbalvas**. Starp balvu saņēmējiem ir arī vairāki LU jaunie zinātnieki. Edgara Siliņa balvu fizikā saņēma LZA kor. loc. Roberts Eglītis (LU CFI) par darbu kopu “Tehnoloģiski svarīgu materiālu teorētiski pētījumi”. Savukārt Tālivalža Vilciņa balvu socioloģijā saņēma Dr. sc. soc. Ilze Koroļeva (LU FSI) par monogrāfiju “Profesiju prestižs un izvēle jauniešu vidū: divu paaudžu salīdzinājums”.

05.02.2016. Pasniegtas **LU Gada balvas** – LU balva par sasniegumiem zinātnē, LU zinātnes komunikācijas balva, Gada skola un LU Gada darbinieks. LU balva par sasniegumiem zinātnē šogad pasniegta sešiem zinātniekiem. LU balvas par sasniegumiem zinātnē mērķis ir sekmēt LU stratēģijas izpildi virzībā uz zinātnes universitātes statusu.



Balva par zinātniskās skolas izveidi pasniegta LU DF profesoram Jānim Bičevskim un LU JF profesoram Jurim Bojāram. Par oriģinālu pētījumu rezultātiem sumināts LU ĶFI vadošais pētnieks Donāts Erts un LU ĢZZF profesors Oļģerts Nikodemus. Savukārt par izcilu promocijas darbu apbalvots Jānis Rūmnieks (promocijas darba tēma “Vienpavediena RNS proteīnu un genomu struktūras pētījumi”) un Toms Ķikuts (promocijas darba tēma “Latviešu zemnieku koloniju izveidošanās Krievijas impērijas Eiropas daļā (19. gs. 40. gadi – 1914. gads)”).

Pasniegtas arī zinātnes komunikācijas balvas. Kategorijā „Mēneša pētnieks” tā šogad piešķirta LU PMMF asociētajai profesorei Lindai Danielai (raksts “MĒNEŠA PĒTNIEKS Linda Daniela: ikvienas nozares attīstības pamatā ir labi pedagogi”, 2015. gada oktobris), savukārt kategorijā “Pētījums” balva piešķirta pētījuma “Vides apstākļu ietekme uz mikro- un makroelementiem pārtikas produktos Latvijā” autorei LU ĢZZF Vides zinātņu nodaļas pētniecei Zanei Vincēvičai-Gailei (raksts “PĒTĪJUMS atklāj Latvijas pārtikas piesārņojuma līmeni”, 2015. gada maijs). Atzinība izteikta arī abu publikāciju autorēm – LU HZF studentēm Ludmilai Judinai (par “Mēneša pētnieka” rakstu) un Laumai Abramovičai (par “Pētījuma” rakstu).

LU Gada darbinieka balva piešķirta LU Ārlietu vadītājai Alīnei Gržibovskai. Apbalvojumu piešķir LU darbiniekiem, kuri nav no akadēmiskā personāla, ir veicinājuši LU studentu, darbinieku vai sadarbības partneru apmierinātību un darbā apliecinājuši tādas vērtības kā, piemēram, studentu, darbinieku vai sadarbības partneru vēlmu īstenošana un rezultātu sasniegšana, elastība un radoša pieeja darbam.

01.04.2016. LU saņēmusi divas godalgas grāmatu mākslas konkursā “Zelta Ābele 2015”. Gada mākslinieka laurus grāmatu mākslas konkursā plūca LU PPMF fakultātes docētājs, mākslas maģistrs Aivars Plotka, bet uzziņu literatūras kategorijā Gada balvu saņēma LU Akadēmiskā apgāda izdevums “Vācu-latviešu frazeoloģijas vārdnīca” un LU Ģermānistikas nodaļas ilggadējā pasniedzēja Mudīte Smiltena, māksliniece Baiba Lazdiņa, tipogrāfija “Latgales Druka”.

27.04.2016. LU JF profeore Daiga Rezevska sākusi pildīt Satversmes tiesas tiesneses pienākumus.

08.03.2016. Par 2015.gadā izdoto pētījumu “Varoņi un varonība senajā Grieķijā”, LU profesors Harijs Tumans ieguvis titulu “Gada vēsturnieks Latvijā 2015”. Balvas ieguvējs tiek noskaidrots sabiedriskā aptaujā, kuru jau piekto gadu pēc rīko Vēstures izpētes un popularizēšanas biedrība. Aptaujas un balvas “Gada vēsturnieks Latvijā” mērķis ir popularizēt vēsturi un pievērst sabiedrības uzmanību vēsturnieku devumam iepriekšējā gadā.

04.05.2016. Par nopelniem izglītībā un zinātnē, nozīmīgo ieguldījumu ģeogrāfijas un vides zinātnes attīstībā Latvijā LU ĢZZF dekāns, profesors Oļģerts Nikodemus iecelts par Atzinības krusta komandieri. Par nozīmīgo ieguldījumu informācijas un komunikācijas tehnoloģijas attīstībā Latvijā par Atzinības krusta komandieri iecelts arī LU DF datorzinātņu bakalaura studiju programmas direktors, profesors Guntis Arnicāns.



24.05.2016. LU Teorētiskās fiziskās laboratorijas vadītājs un vadošais pētnieks, fizikas doktors Agris Gailītis par pirmoreiz pasaulē demonstrēto dinamo efektu saņēmis prestižo Petrus Peregrinus medaļu Eiropas Ģeoapvienības Ģenerālajā Asamblejā 2016. Petrus Peregrinus medaļa A. Gailītim pasniegta par vairāk nekā 25 gadu ilgiem pētījumiem, kuru rezultātā 1999.gada novembrī pirmo reizi eksperimentāli tika demonstrēts zemes magnētiskā lauka ģenerācijas mehānisms - dinamo efekts. Līdz tam laikam dinamo efekts tika apskatīts tikai teorētiskos pētījumos, taču A. Gailītim pirmajam pasaulē izdevās iegūt noturīgu magnētiskā lauka ģenerāciju noteikta veida šķidrā metāla plūsmā. Šis rezultāts ir iniciējis jaunus eksperimentus Merilendā un Medisonā (ASV), Grenoblē (Francija), Rozendorfā (Vācija) un Cīrihē (Šveice).

01.09.2016. Latvijas Ārstu biedrība profesora Ilmāra Lazovska balvu par nozīmīgu ieguldījumu medicīnas attīstībā pasniegusi LU profesoram Gustavam Latkovskim – vispusīgam speciālistam kardioloģijas apakšnozarēs un zinātniekam, kas globālā līmenī pēta medicīnas ģenētikas un preventīvās kardioloģijas jautājumus. Balvas ieguvēju šogad balsojumā izraudzījās vairāk nekā 1000 ārstu. Vislabāk G.Latkovskis pazīstams kā klīniskais kardiologs sarežģītu gadījumu diferenciāldiagnostikā un neatliekamas palīdzības sniegšanā.



12.10.2016. Par nopelniem Latvijas valsts labā Ordeņu kapituls piešķirts Triju Zvaigžņu ordeņa IV šķiru LU FMF profesoram, vadošajam pētniekam, LU Lāzeru centra vadītājam, LU Jūdaikas studiju centra valdes priekšsēdētājam, LZA akadēmiķim, Dr.habil.phys. Ruvinam Ferberam.

17.11.2016. LU RSIA “Babīte” vadītājs, selekcionārs, LZA akadēmiķis, profesors **Rihards Kondratovičs** saņēmis MK Atzinības rakstu par ilggadēju un nozīmīgu ieguldījumu rododendru šķirņu selekcijā, dārzu dizaina attīstībā un Latvijas vārda popularizēšanu pasaulē. Atzinības rakstu Rihardam Kondratovičam pasniedza Zemkopības ministrs Jānis Dūklavs svinīgajā pasākumā Zemkopības ministrijā.

13.12.2016. Par Latvijas Republikas pārstāvi Eiropas Savienības Tiesā apstiprināta LU JF Starptautisko un Eiropas tiesību zinātņu katedras docente Irēna Kucina.

16.12.2016. Atzīmējot ilgstošo un veiksmīgo sadarbību, Lietuvas astronomi nosaukuši Moļetai observatorijā (Viļņas Universitātes Teorētiskās Fizikas un Astronomijas institūts) atklāto asteroīdu Nr320153 par godu mūsdienu vadošajam asteroīdu pētniekam Latvijā Ilgmāram Eglītim. Asteroīda “Eglītis” izmērs sasniedz apmēram 4 km diametrā. Sauli tas apriņķo 5 gados un 215 dienās. Ilgmārs Eglītis bez daudzajiem asteroīdiem ir atklājis arī daudzas oglekļa zvaigznes, ir izcils šo zvaigžņu fotometrijas un klasifikācijas speciālists, ir Latvijas Astronomiskās Virtuālās Observatorijas izveides aizsācējs.

23.12.2016. Par Satversmes tiesas tiesnešiem apstiprināti LU JF Starptautisko un Eiropas tiesību zinātņu katedras asociētais profesors Artūrs Kučs un LU JF asociētais profesors Jānis Neimanis.

29.12.2016. Par 2016. gada Eiropas cilvēku Latvijā kļuvis LU Datorzinātnes matemātisko pamatu katedras profesors un LU Kvantu datorzinātnes centra vadītājs Andris Ambainis. Savas balsis par Ambaini cilvēki pamatojuši dažādi, piemēram, sakot, ka viņš ir izcils zinātnieks, kurš iedvesmo un stiprina pārliecību, ka Latvija var! Kāds cits norādījis, ka zinātne un pētniecība ir viena no ES izceltākajām jomām, ko visas dalībvalstis aicinātas attīstīt, un Ambainis ir spilgts piemērs, ka zinātne liek Latvijas vārdam izskanēt visā pasaulē. Savā uzrunā Ambainis uzsvēris, ka sabiedrības atbalsts viņam sniedz spēku un motivāciju strādāt Latvijā. Zinātniskajā lauciņā Ambainis ir bijis aktīvs pēdējos 10 gadus.

2016. gadā **Fulbraita pētnieku stipendiju** saņēma divi LU zinātnieki: Dr. Inga Saknīte, pētniece no LU ASI, kura veiks pētījumu Kalifornijas Universitātē Irvinā par tēmu “In vivo daudzfotonu mikroskopijas metodes izmantošana pigmentētas ādas agrīnā ādas vēža diagnostikā”, un Dr. Aija van der Steina, pētniece LU Ekonomikas un vadības zinātniskā institūta, kura veiks pētījumu Arizonas Valsts universitātē par tēmu “Imigranti un starpvalstu mobilitāte: ceļošanas veidi un ietekme”.

Hamfrija stipendijas saņēmējs Kārlis Dagilis, žurnālists un pasniedzējs LU, studēs žurnālistikas un komunikācijas programmā Mērilendas Universitātē.

LU CFI zinātniskajai asistentei Ilzei Dimantai, piešķirta **L'Oréal stipendija** "Sievietēm zinātnē" par pētījumu “Hidrīdus veidojošu materiālu izmantošana mikroorganismu saražotā ūdeņraža savākšanai un jauna tipa bioreaktora dizains”.

LU FSI vadošais pētnieks Igors Šuvajevs saņēma **Austrijas Goda krustu** par izcilu darbu zinātnē un kultūras sakaru nostiprināšanu.

5.2.2. LU studentu sasniegumi

14.01.2016. Divi LU jaunie zinātnieki – Līga Jasulaņeca un Sergejs Spitāns – apbalvoti ar Vernera fon Sīmensa Izcilības balvu, jo savos noslēguma darbos piedāvājuši novatoriskus risinājumus sabiedrībai interesējošās tēmās. Balvu maģistra darbu kategorijā no LU saņēma L.Jasulaņeca, bet promocijas darbu kategorijā – S.Spitāns.



22.01.2016. LZA apstiprinājusi balvu ekspertu komisiju lēmumus un piešķirusi balvas jaunajiem zinātniekiem, starp kuriem arī vairāki LU jaunie zinātnieki. Ludviga un Māra Jansonu balvu fizikā saņēma Dr. phys. Roberts Zabels (LU CFI) – par darbu “Ātro jonu izraisītie struktūras un mikromehānisko īpašību modifikācijas procesi platzonas jonu kristālos”. Vad. Dr.habil.phys. J.Maniks. Zentas Mauriņas balva literatūrzinātnē saņēma Mg. Arnis Koroševskis (LU HZF) par darbu “Andreja Upīša literārā darbība no 1899.gada līdz 1909.gadam”. Vad. Dr.philol. Ieva Kalniņa. Jauno zinātnieku balvu saņēma Dr.phys. Jurgis Grūbe (LU CFI) par darbu “Luminiscences procesi ar Er3+ aktivētā NaLaF4”. Vad. Dr.habil.phys. M.Springis, Dr.phys. A.Šarakovskis.

30.09.2016. Apbalvoti Latvijas Dizaineru savienības rīkotā Dizaina gada balvas konkursa laureāti. Viņu vidū konkursā atzinību guva arī vairāki LU PPMF profesionālā bakalaura studiju programmas "Māksla" diplomdarbu ietvaros tapušie dizaina projekti. LDS Gada balvu augstskolu grupā kategorijā "Saziņas dizains" ieguva Sarma Liepiņa par dizainu grāmatai "Nāve pienāk tuvāk", bet atzinību par 2.vietu saņēma Kārlis Kārklīšs par enciklopēdijas jauniešiem "Zooplanktoni" dizainu (abu diplomdarbu vadītājs - LU lekt. Aivars Plotka). Savukārt kategorijā "Interjera dizains" Atzinību par 2. vietu saņēma Diānas Jurkevičas interjera projekts bibliotēkai Slokā (darba vadītāji - LU lekt. Ilze Biezā, Jānis Mežulis), bet par 3.vietu - Laumas Augstkalnes darbs "Transformējamu mēbeļu izmantošana veikala interjerā (darba vadītāja - LU lekt. Inguna Karlsonē). Profesionāļu konkursā kategorijā "Saziņas dizains" 2.vietu ieguva mūsu absolvente Eva Freidenfelde par taktilo ilustrāciju grāmatu Māra Čaklā dzejolim "...Uz zemeslodes, zem saules".

30.09.2016. Noslēgusies LU studentu Biznesa inkubatora darbības ceturrtā sezona. Inkubatoru absolvēja 18 jauno uzņēmēju komandas. Četras no tām sadalīja inkubatora izveidotā LU Biznesa ideju fonda grantu 10 000 EUR apmērā. Vislielāko atbalstu saņēma projekts “Bee In” (kokvilnas un bišu vaska materiāls ēdiena uzglabāšanai). Māsas Ieva Sulutaura un Zane Bikše produkta testēšanai un attīstībai saņēma 6 840 EUR. Slavenās “Rīgas zeķes” autori Aleksands Geržatovičs un Kristis Indrišonoks (“Karma Sock”) ieguva 1500 EUR dizaina zeķu testa partiju saražošanai Lietuvas un Igaunijas tirgum. Majestātisks projekts „Crown Me” (autore - Madara Uburģe) saņēma 1600 EUR ražošanas rīku iegādei, produkta virzībai offline veikalos un mārketingam. Visbeidzot dizaina projektam “Stick with us” un tā autorei Nadīnai Dudarei uzņēmēju žūrija piešķīra 60 EUR apmācībām. Jauno uzņēmēju idejas vērtēja LU studentu Biznesa inkubatora vadītājs Mikus Losāns, AS “4finance” izpilddirektors Toms Jurjevs, SIA “MolPort” līdzīpašnieks un valdes loceklis Dr. Imants Zudāns, SIA “Lāči” valdes loceklis Normunds Skaugis un SIA "Valmiermuižas alus" īpašnieks Aigars Runģis. LU studentu Biznesa inkubators atbalsta savus dalībniekus inkubācijas noslēgumā jau trešo reizi, pateicoties mecenāta, latviešu izcelsmes investīciju bankiera Džona Medvecka, mecenātu Ričarda un Ineses Driehaus un 78 Latvijas un ārzemju mecenātu ziedojumiem LU Biznesa ideju fondā.

25.11.2016. Matemātiķis statistiķis Jānis Gredzens saņēmis Valsts zemes dienesta (VZD) Atzinības rakstu, kļūstot par VZD noslēguma darbu konkursa laureātu kategorijā “Labākais bakalaura darbs”. J.Gredzena izvēlēta tēma – “Mājokļu cenu indeksu aprēķina metožu salīdzinājums Latvijas nekustamā īpašuma tirgus datiem”. Darbs izpelnījās atzinību par darbā veikto analīzi un praktisko pielietojamību nekustamā īpašuma indeksa aprēķiniem dažādiem nekustamā īpašuma segmentiem Latvijā. J.Gredzens ir beidzis profesionālā bakalaura studiju programmu Matemātiķis statistiķis, turpina studijas Matemātikas maģistrantūrā un strādā VZD.

04.12.2016. Sīvā cīņā Sanktpēterburgā notiekošajā reģionālajā prestižāko pasaules programmēšanas sacensību ACM ICPC pusfinālā LU programmēšanas komanda – Andrejs Kuzņecovs, Pēteris Pakalns un Aleksejs Zajakins – izcīnīja vietu pasaules studentu komandu programmēšanas sacensību finālā, kurā piedalīsies tikai 100 pasaules visspēcīgākās komandas. Fināls norisināsies 2017. gada 20. - 25. maijā Repidsitijā, Dienviddakotā, ASV.

Tik labs sniegums LU komandai izdevies trešoreiz 20 gadu laikā. Reģionālajā prestižo pasaules programmēšanas sacensību ACM ICPC pusfinālā piedalījās 228 komandas no 13 valstīm. Pirmā komanda kopvērtējumā izcīnīja 14. vietu un turpinās cīņu par medaļām, bet otrajai komandai, kurā Kristaps Čivkulis, Nikita Larka un Vladislavs Kļevickis, uzrādīja ļoti labus rezultātus, ierindojoties 33.vietā, taču sacensību noteikumi paredz, ka finālam var kvalificēties tikai viena komanda no katras universitātes.



2016. gadā **Fulbraita stipendija studijām** piešķirta LU Juridiskās fakultātes 2015.gada absolventei, zvērinātu advokātu biroja “Sorainen” juristei Lindai Reneslācei, kas mācīsies intelektuālo īpašumtiesību maģistrantūras programmā Džordža Vašingtona Universitātē, bet Tiesībsarga biroja jurists Mārtiņš Birģelis, kas studijas Juridiskajā fakultātē beidza 2016.gadā, studēs starptautisko cilvēktiesību maģistrantūras programmā Notrdamas Universitātē.

5.2.2.1. LU mecenātu stipendijas

2016.gadā LU Fonds ziedojumos saņēma 2 466 955 EUR no 211 ziedotāja. Ienākumi no mecenātu ziedoto līdzekļu ilgtermiņa ieguldījumiem veidoja 195 943 EUR un ienākumi no mecenātu novēlētās zemes nomas – 11 252 EUR. Mecenātu ieguldījums jau trīspadsmito gadu palīdz Fondam aktīvi atbalstīt izcilos, centīgus studentus, pedagogus un zinātniekus, kā arī īstenot izglītības, zinātnes un kultūras attīstības projektus LU un valsts labā. 2016. gadā LU Fonds administrēja 34 dažādas stipendiju programmas studijām LU un citās Latvijas augstskolās.



2016. gadā ir nākušas klāt piecas jaunas prakses stipendijas un Alfreda Raistera stipendija, kuru ieguvuši deviņi LU studenti. Kopā attiecīgajā akadēmiskajā gadā stipendijas saņēma 492 bakalaura, maģistra un doktora līmeņa studenti. Kopā 2016. gadā stipendijās izlietotie ziedojumi veidoja 690 755 EUR.

LU mecenātu stipendijas

Stipendijas nosaukums	Stipendiātu skaits akad. g.		
	2014./2015.	2015./2016.	2016./2017.
Kristapa Morberga stipendija	15	14	14
Kristapa Morberga inženierzinātņu stipendija (RTU)	6	6	6
Kristapa Morberga inženierzinātņu stipendija (LMA)		1	0
Kristapa Morberga inženierzinātņu stipendija (LLU)			1
Stipendija "Ceļamaize"	5	5	4
M. M. V. Petkevičs piemiņas stipendija	15	15	15
Ernesta Felsberga piemiņas stipendija	2	2	2
Modra K. Gulbja piemiņas stipendija	1	1	2
Žaņa Lapuža piemiņas stipendija	8	7	2
Zvērinātu advokātu biroja "Sorainen" stipendija	1	1	1
Andreja Pildegoviča stipendija	1	1	1
Valpro stipendija	3	0	0
Cietvielu fizikas "Sidrabe" stipendija	1	1	0
"Olainfarm" stipendija	4	5	4
Jelgavas novada pašvaldības stipendija	7	9	11
Salaspils novada pašvaldības stipendija	5	6	6
Saldus novada pašvaldības stipendija "Medusmaize"	7	10	13
Ainas Galējas-Dravnieces piemiņas stipendija	6	0	2
Laimiņu ģimenes stipendija bioloģijas zinātnē	1	1	1
Pētera Avena labdarības fonda "Paaudze" izcilības stipendija	3	3	3
Veismaņu ģimenes stipendija "Veritas"	1	1	1
Engures novada pašvaldības stipendija	2	3	4
Metta/LU Futbola stipendijas	20	15	38
Basketbola stipendija	5	4	5
"Ceļamaize" Sporta stipendijas	6	9	8
IT konkursa stipendijas	12	6	8
"Ekselences balva 2016" stipendija		4	5
BI Zibenss Business 2016 stipendija		1	1

Stipendijas nosaukums	Stipendiātu skaits akad. g.		
	2014./2015.	2015./2016.	2016./2017.
Alfreda Raistera piemiņas stipendija			10
Biznesa inkubatora ideju fonda izcilības stipendija		1	1
Nipona fonda Roiči Sasakavas jauno līderu stipendija		4	5
Kurta Hāgena stipendija		3	3
Vairas Viķes-Freibergas stipendija		2	1
A. Ramāna stipendija speciālās izglītības skolotājiem		2	2
LPSR VDK zinātniskās izpētes stipendija		8	7
Stipendija “Mūsdienu izaicinājumi tiesību piemērošanas teorijai un praksei Latvijā”		1	1
“GroGlass” stipendija			1
Prakses stipendijas	76	172	303
Kopā	223	344	492

5.3. LU SOCIĀLĀ DIENESTA DARBĪBA

2016.gadā LU budžetā 15 660 EUR tika paredzēti sociālajām vajadzībām, galvenokārt LU ilggadējo darbinieku – senioru – atbalstam, vēl papildus tam līdzekļus laikraksta “Diena” pasūtīšanai piešķīra Saimniecības pārvalde.

Sociālā dienesta pakļautībā darbojas LU Senioru klubs, tajā ir 300 biedru, kas pēc LU nostrādātajiem vismaz 20 gadiem pensionējušies un tagad atrodas pelnītā atpūtā. Senioru kluba darbā regulāri un aktīvi iesaistās 70 dalībnieki. Par enerģijas, ideju un dzīvotsprieka trūkumu LU Senioru kluba biedri nesūdzas. Tiek saglabāta cieša emocionāla un praktiska saikne ar ilggadējo darbavietu, nezūd piederības sajūta LU, un tas palīdz vieglāk pārvarēt arī veselības problēmas vai materiālās grūtības. Izjutot katram cilvēkam, it īpaši senioriem, tik nepieciešamo sociālo un psiholoģisko atbalstu, uzlabojas dzīves kvalitāte. LU Senioru klubā valda patiesi draudzīga atmosfēra, kas, citam citu atbalstot un uzmundrinot, saliedē senioru saimi.

Senioru kluba valdes vai aktīvāko ierindas biedru noorganizēti pasākumi, kas paredzēti tieši senioriem, notiek LU galvenajā ēkā – Mazajā aulā – vai Juridiskās fakultātes konferenču zālē. Vienu vai divas reizes mēnesī diskusiju klubā viesojas interesantas personības un tiek risinātas sarunas par visdažādākajiem tematiem. Ar lekcijām viesojušies gan bijušie, gan pašreizējie LU mācībspēki (profesore Janīna Kursīte-Pakule stāstīja par Latvijas pamatvērtībām, profesors Harijs Tumans – par Atēnu demokrātiju, profesors Viktors Freibergs – par itāļu kino renesansi un Paolo Sorrentino filmām). Akadēmiķe Raita Karnīte izklāstīja savu redzējumu par Latvijas attīstību, bet Rīgas mērs Nils Ušakovs iepazīstināja ar konkrētiem galvaspilsētas attīstības plāniem līdz 2020. gadam. Īpaši silta gaisotne bija tikšanās reizē ar LU rektoru profesoru Indriķi Muižnieku. Rektors iepazīstināja seniorus ar Dabaszinātņu centru, stāstīja par celtniecības plāniem Torņakalna kompleksā, kur top studentu pilsētiņa.

Gada siltākajos mēnešos seniori brauc ekskursijās (2016. gadā – sešās). Pagājušajā vasarā tika iepazīta Latvija un Lietuva – skaistākās un interesantākās vēsturiskās vietas, daba, izcilas personības un vienkāršie cilvēki, kas ar radošumu, uzņēmību un darbu veido sakoptu vidi un ražo ekoloģiski tīrus produktus – par prieku sev un citiem. Parasti tiek rīkots vienas dienas brauciens, bet ekskursija uz Liepāju ilga divas dienas, lai apskatītu ne tikai pilsētu un Karostu, bet arī jauno koncertzāli “Lielais dzintars”, noklausītos brīnišķīgu Mocarta mūzikas koncertu viesmākslinieku sniegunā.

Izzinošajās pastaigās kopā ar privātvēsturnieku Voldemāru Eihenbaumu pamatīgāk iepazīti Brāļu kapi, Hospitāļu un Kalnciema ielas rajons, par Eihenbauma kunga fenomenālajām zināšanām seniori sajūsminājās arī ekskursijā pa Maskavas forštati.

Turpinot sadarbību ar Latvijas Nacionālās operas fondu, iegādātas 123 “Operas drauga” kartes, kas senioriem deva iespēju noskatīties sešus operas un baleta ģenerālmēģinājumus.

Nu jau daudzus gadus tiek kopta tradīcija – reizi ceturksnī LU Mazajā aulā tiek sveikti un godināti iepriekšējo trīs mēnešu jubilāri. Tas vienmēr ir aizkustinošs brīdis un sniedz prieku ne tikai gaviļniekiem, bet arī visiem klātesošajiem.

Sociālais dienests 2016.gadā administrējis un noformējis veselības apdrošināšanas polises ~ 800 LU darbiniekiem un viņu ģimenes locekļiem.

5.4. LU ARODBIEDRĪBAS ORGANIZĀCIJA

Noslēdzot 2016. gadu, LU Arodbiedrības organizācija (LU AO) apvieno 1070 biedrus.

2016. gadā LU Arodbiedrības organizācijas darbība bija vērsta uz Universitātē notiekošajiem reorganizācijas procesiem. LU AO vadība atkārtoti nāca klajā ar iniciatīvu uzlabot komunikāciju starp organizāciju un LU vadību, un tā rezultātā sadarbība ar rektora biroja vadītāju B. Broku, administrācijas vadītāja p. i. A. Grantiņu un administrācijas departamentu direktoriem kļuva konstruktīvāka un bija iespējams precīzāk reaģēt uz strukturālajām un personāla izmaiņām LU. LU AO Padome savās sēdēs uzklaušīja LU rektoru I. Muižnieku par LU galvenajiem uzdevumiem 2016. gadā un rektora vietnieces infrastruktūras attīstības jautājumos K. Gruškevicu par veiktajām un plānotajām pārmaiņām LU infrastruktūrā. Padomes sēdē tika izskatīts jautājums par LU Darba koplīguma izpildi aizvadītajā gadā un tika izteikts rosinājums darba devējam aktīvāk risināt jautājumu par veselības polišu apmaksas kārtību, kas respektē darbinieku intereses.

LU AO aktīvi piedalījās LU akadēmiskā darba samaksas nolikuma projekta izstrādē. AO Padome norādīja uz daudzām nepilnībām un trūkumiem šajā nolikumā un to noraidīja. Taču LU Senāts netika informēts par arodbiedrības viedokli, kaut gan par Padomes lēmumu tika informēts gan rektors, gan Senāta priekšsēdētājs.

LU AO priekšsēdētāja R. Mozere tika pieaicināta darba grupā, kas strādāja pie LU vispārējā personāla darba samaksas nolikuma. Darbs pie projekta turpinās 2017. gadā.

2016. gadā LU AO turpināja sadarbību ar konsultanti darba tiesību jautājumos K. Plato. Tas vērtējams kā pozitīvs ieguldījums arodbiedrības aktīva izglītošanā darbinieku tiesību aizstāvībā.

LU AO priekšsēdētāja skaidroja LU Studentu padomes viedokli saistībā ar draudošo studiju budžeta vietu samazinājumu un mācībspēku atalgojumu, lai novērstu iespējamo studentu un akadēmiskā personāla interešu pretnostatījumu. Šajā sakarā LU AO nosūtīja atklāto vēstuli valsts augstākajām amatpersonām.

Veiksmīgi tiek uzturēti kontakti ar arodbiedrības sadarbības partneriem RTU, RSU un LLU, kopīgi risinot aktuālos problēmjautājumus augstākās izglītības un zinātnes jomā. 2016. gada maijā sadarbības partneri un IZM ministrs K. Šadurskis noslēdza Vienošanos par sadarbību. Arodbiedrību sadarbības līguma ietvaros uz sarunu tika aicināts Rektoru padomes priekšsēdētājs A. Barševskis un iniciētas vairākas tikšanās ar IZM Augstākās izglītības, zinātnes un inovāciju departamenta vadību.

2016. gada nogalē, kopjot veiksmīgi iedibināto tradīciju, LU AO priecēja arodbiedrības biedru pirmsskolas vecuma bērnus un mazbērnus Ziemassvētku pasākumā LU Lielajā aulā.

Gada laikā LU AO ir atbalstījusi savus biedrus par kopējo summu vairāk nekā 42 000 EUR apmērā, izmantojot gan centralizēto fondu, gan struktūrvienību rīcībā nodotos līdzekļus.

Vēl arvien liels atbalsts arodbiedrības biedriem ir bijis nelaimes gadījumu apdrošināšana, kuru jau otro gadu nodrošinājusi A/S “ERGO”.

Kā vienmēr LU Arodorganizācijas pastāvīgas uzmanības centrā ir bijuši jautājumi, kas saistīti ar darba attiecību risinājumu. Diemžēl jāteic, ka, ņemot vērā finansiālo situāciju un turpinoties LU reorganizācijas procesam, šie jautājumi ir arvien aktuāli LU darbiniekiem.

5.5. LU UN LU AĢENTŪRU PERSONĀLA DARBĪBA ĀRPUS LU

Tabula 5.12

LU struktūrvienību un LU aģentūru personāla darbība ārpus LU

Struktūrvienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.
BF	Īzaks Rašals	profesors	Promocijas padomes loceklis, Vytautas Magnus University, Kaunas	
BF			Valsts Zinātniskās kvalifikācijas komisijas loceklis	
BF			ZM Ģenētisko resursu padomes loceklis	
BF			LLU Augkopības nozares Promocijas padomes loceklis	
BF			LLU Lauksaimniecības nozares Profesoru padomes loceklis	
BF			LZA īstenis loceklis	
BF			Latvijas Lauksaimniecības un mežu zinātņu akadēmijas viceprezidents	
BF			"LZA Vēstu" B daļas atbildīgais redaktors	
BF			Vairāku ārzemju un Latvijas zinātnisko žurnālu redkolēģijas loceklis	
BF	Indriķis Muižnieks	profesors, vad. pētnieks	Microbial Resource Research Infrastructure Advisory Board loceklis	2013.
BF			European Food Safety Authority, GMO Network	2010.
BF	Guntis Brūmelis	profesors	Meža konsultatīvā padome, padomdevējs	2012.
BF			Bioloģijas un medicīnas zinātnes ekspertu komisijas loceklis	2011.
BF	Egita Zviedre	lektore	Latvijas Botāniķu biedrība, valdes priekšsēdētāja vietniece	2013.
BF	Kaspars Tārs	asoc. prof.	LBMC zinātniskās padomes loceklis	2007.
BF			LBMC studiju direktors	2013.
BF			LZA īstenis loceklis	2015.
BF			Bioloģijas un medicīnas zinātnes ekspertu komisijas loceklis	2013.
BF			LZP ekspertīzes komisijas loceklis	2013.
BF			Valsts Zinātniskās kvalifikācijas komisijas loceklis	2015.
BF	Jānis Priednieks	asoc. prof.	A/S "Latvijas valsts meži" Konsultatīvās zinātniskās padomes loceklis	2004.
BF			ZM Meža konsultatīvās padomes loceklis	1998.
BF			Slīteres nacionālā parka konsultatīvā padomes loceklis	2003.
DF	Ambainis Andris	profesors	LZA īstenis loceklis	
DF			LZP eksperts	
DF	Arnicāns Guntis	profesors	LZP eksperts	
DF			LZA korespondētājloceklis	
DF			Pasaules studentu komandu programmēšanas sacensību ACM ICPC Latvijas komandas vadītājs	
DF	Bārzdiņš Jānis	profesors	LZA īstenis loceklis	
DF			LZP eksperts	
DF	Freivalds Rūsiņš Mārtiņš	profesors	LZA īstenis loceklis	
DF			LZP eksperts	
DF	Bārzdiņš Guntis	profesors	LZA korespondētājloceklis	

Strukturvienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.
DF	Karnītis Ģirts	asoc. Prof.	LZP eksperts	
DF	Borzovs Juris	profesors	LZP Inženierzinātņu un datorzinātnes ekspertu komisijas priekšsēdētājs	
DF			Shota Rustaveli National Science Foundation (SRNSF), Georgia, eksperts	
DF			EVAL-INCO database – German Federal Ministry of Education and Science, registered evaluator	
DF			SIA DPA kopuzņēmuma SIA “Programmatūras testēšanas laboratorija” valdes loc.	
DF			SIA “IT kompetenču centrs” valdes loc.	
DF			European Quality Assurance Network for Informatics Education (EQANIE), Accreditation Committee member	
DF			LZA Fizikas un tehnisko zinātņu nodaļas padomes loceklis	
DF			UNESCO Latvijas Nacionālās komisijas Zināšanu sabiedrības programmu padomes loceklis	
DF			Latvijas Darba devēju konfederācijas eIKT nozares ekspertu padomes loceklis	
DF			LZA Terminoloģijas komisijas loceklis; žurnāla “Baltic Journal of Modern Computing” galvenais līdzredaktors	
DF			International Software Testing Qualification Board: Latvian Software Testing Qualification Board, prezidenta vietnieks	
DF			LIKTA Goda padomnieku konventa loc.	
DF			LZP eksperts	
DF			LZA korespondētājloceklis	
DF	Kalniņš Audris	profesors	LZA korespondētājloceklis	
DF			LZP eksperts	
DF	Bičevskis Jānis	profesors	LZA goda doktors	
DF			LZP eksperts	
DF	Karnītis Edvīns	vad. pētnieks	LZA goda doktors	
DF	Bičevska Zane	docents	LZP eksperts	
DF	Bojārs Uldis	docents	LZP eksperts	
DF	Celms Edgars	asoc. prof.	LZP eksperts	
DF	Čerāns Kārlis	profesors	LZP eksperts	
DF	Dosbergs Dainis	docents	LZP eksperts	
DF	Golovkins Marats	pētnieks	LZP eksperts	
DF	Niedrīte Laila	asoc. prof.	LZP eksperts	
DF	Seļāvo Leo	profesors	LZP eksperts	
EVF	Māris Purgailis	profesors	AS NASDAQ OMX RIGA biedru un emitentu uzraudzības komitejas loceklis	2006.
EVF			Nodibinājuma SES valdes loceklis	2010.
EVF	Viesturs Pauls Karnups	asoc. prof.	“Akadēmiskā Dzīve” redakcijas kolēģijas loceklis	2005.
EVF			žurnāla „Baltic Journal of Management” ārštata recenzents	2009.

Struktur- vienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.
EVF			“Advisory Board and Review Committee of the International Strategic Management Conference” loceklis	2013.
EVF			žurnāla „Journal of Baltic Studies” ārštata recenzents	2015.
EVF			LZA Konsultatīvās padomes trimdas jautājumos loceklis	2015.
EVF			LU North American Studies Center zinātniskais līdzstrādnieks	2005.
EVF			LU žurnāla „Humanities and Social Sciences Latvia” galvenais redaktors	2011.
EVF			viesprofesors Univerisitātē Paris-Est-Creteil Francijā	2015.
EVF			viesprofesors École Supérieure de la Francophonie pour l'Administration et le Management Sofijā Bulgārijā	2015.
EVF			RSU BSP gala pārbaudījumu komisijas priekšsēdētājs	2015.
EVF			M.Kopernika Universitātes Polijā žurnāla "Equilibrium" eksperts-recenzents un redkolēģijas loceklis	2015.
EVF	Baiba Šavriņa	profesors	redkolēģijas loceklis monogrāfijām „Economics & Sociology” Ukrainā	2015.
EVF			redkolēģijas loceklis žurnālam of TIBE: Transformations in Business & Economics Lietuvā	2015.
EVF			redkolēģijas loceklis žurnālam “Journal of International Studie” Ukrainā	2015.
EVF			redkolēģijas loceklis Vroclavas Universitātes žurnālam Nauki o Zar-zadzaniu (Management Sciences) Polijā	2015.
EVF	Ruta Šneidere	asoc. profesors	Atestācijas komitejas vadītāja LR Grāmatvežu asociācijā	2001.
EVF			Eksperte IKVAD	2008.
EVF	Inta Brūna	profesore	Eksperte IKVAD	2008.
EVF	Inga Būmane	profesore	Atestācijas komitejas locekle LR Grāmatvežu asociācijā	2008.
EVF			Eksperte IKVAD	
FMF	Mārcis Auziņš	profesors	LZA īstenais loceklis, LZA eksperts	
FMF	Svetlana Asmuss	profesore	LZP eksperte	
FMF	Inese Bula	profesore	LZP eksperte	
FMF	Jānis Buls	profesors	LZP eksperts	
FMF			FP7 LLE Consortium member from Latvia	
FMF	Ruvins Ferbers	profesors	Scientific Advisory Board of European Physical Society, representative from Latvia	
FMF			EU COST activity MP1006 member of Managing committee	
FMF			LZA īstenais loceklis, LZA eksperts	
FMF	Jānis Virbulis	vad. pētnieks	LZP eksperts	
FMF	Uldis Rogulis	profesors	LZP eksperts	2016.
FMF	Andrejs Cēbers	profesors	LZA īstenais loceklis, LZA eksperts	
FMF	Jānis Spīgulis	profesors	LZA īstenais loceklis, LZA eksperts	

Struktur- vienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.
FMF	Andris Krūmiņš	profesors emeritus	LZA īstenais loceklis	
FMF	Ivars Lācis	profesors emeritus	LZA īstenais loceklis, LZA eksperts	
FMF	Andrejs Siliņš	profesors emeritus	LZA īstenais loceklis	
FMF	Ivars Tāle	profesors emeritus	LZA īstenais loceklis, LZA eksperts	
FMF	Vjačeslavs Kaščejevs	asoc. profesors	LZP eksperts	
FMF			LZA korespondētājloceklis	
FMF			LZA Fizikas un tehnisko zinātņu nodaļas padomes loceklis	
FMF			Ata Kronvalda fonda padomes priekšsēdētājs	
FMF	Ģirts Barinovs	docents	LZP eksperts	
FMF	Andris Jakovičs	vad. pētnieks	LZP eksperts	
FMF	Jānis Cepītis	asoc. prof.	LZP eksperts, LZP ekspertu komisijas loceklis	
FMF			žurnāla Mathematical Modelling and Analysis redakcijas loceklis	
FMF	Andrejs Cibulis	profesors	Latvijas skolēnu ZPD komisijas vadītājs	
FMF	Andrejs Reinfelds	profesors	LZP eksperts, LZA korespondētājloceklis	
FMF			Latvijas Matemātikas biedrības priekšsēdētājs	
FMF			žurnāla Mathematical Modelling and Analysis redakcijas loceklis	
FMF	Uldis Strautiņš	asoc. prof.	LZP eksperts	
FMF	Aleksandrs Šostaks	profesors	LZP eksperts, LZA korespondētājloceklis, žurnāla "Fuzzy Sets and Systems" redakcijas loceklis	
FMF			Jānis Valeinis	asoc. prof.
FMF	Gunta Krūmiņa	profesore, vad. pētniece	Latvijas optometristu un optiķu asociācijas Valdes locekle, Kvalifikācijas padomes priekšsēdētāja	2014.
FMF			LZP eksperte	2014.
FMF	Gatis Ikaunieks	docents, pētnieks	LZP eksperts	2014.
FMF			Latvijas optometristu un optiķu asociācijas biedrs	2008.
FMF	Sergejs Fomins	docents	LZP eksperts	2014.
FMF			International colour vision society	2012.
FMF	Pēteris Cikmačs	docents	Latvijas optometristu un optiķu asociācijas Valdes loceklis	2002.
FMF	Ilze Laicāne	lektore, zin. asistente	Latvijas optometristu un optiķu asociācijas biedre	2012.
FMF	Evita Kassaliete	lektore, pētniece	Latvijas optometristu un optiķu asociācijas Kvalifikācijas padomes locekle	2004.
FMF			LZP eksperte	2015.
FMF	Ivars Lācis	emeritus profesors	LZP eksperts	2000.
FMF			Latvijas optometristu un optiķu asociācijas prezidents	2010.
FMF			Imanta Ziedoņa fonda "Viegli" vizionārs	2013.
FMF			LZA īstenais loceklis	2010.
FMF			LZA Senators	2006.

Struktūrvienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.
FMF			LU fonda Valdes priekšsēdētājs	2007.
FMF			AIC Akreditācijas un licencēšanas komisijas priekšsēdētāja vietnieks	2015.
FMF	Vitolds Grabovskis	docents	Latvijas optometristu un optiķu asociācijas Valdes loceklis	2002.
FMF			Latvijas optometristu un optiķu asociācijas biedrs	1994.
FMF			SIA Optometrijas centrs Valdes loceklis	2004.
FMF			Latvijas skolēnu zinātniski pētniecisko darbu ekspertu komisijas vadītājs	2008.
FMF			Talantīgo skolēnu vasaras nometnes "Alfa" lektors	
FMF			Ieva Timrote	lektore, pētniece
FMF			LZP eksperte	2015.
FMF	Kaiva Juraševska	lektore, pētniece	LZP eksperte	2015.
FMF			Latvijas optometristu un optiķu asociācijas biedre	2008.
ĢZZF	Bendere Rūta	docente	Eksperts, LZA	
ĢZZF	Briede Agrita	profesore	Eksperts, LZA	
ĢZZF	Eglīte Linda	laboratorijas vadītāja	Eksperts, LZA	
ĢZZF	Grīne Ineta	docents	Eksperts, LZA	
ĢZZF	Kalniņa Laimdota	asoc. profesore	Eksperts, LZA	
ĢZZF	Kalvāne Gunta	pētniece	Eksperts, LZA	
ĢZZF	Kalvāns Andis	laboratorijas vadītājs	Eksperts, LZA	
ĢZZF	Kļaviņš Māris	profesors	Eksperts, LZA	
ĢZZF	Kokorīte Ilga	laboratorijas vadītāja	Eksperts, LZA	
ĢZZF	Krišjāne Zaiga	profesore	Korespondētājloceklis, eksperts, LZA	
ĢZZF	Melecis Viesturs	profesors	Eksperts, LZA	
ĢZZF	Nikodemus Oļģerts	profesors	Eksperts, LZA	
ĢZZF	Paiders Juris	docents	Eksperts, LZA	
ĢZZF	Rūsiņa Solvita	docente	Eksperts, LZA	
ĢZZF	Saks Tomas	docents	Eksperts, LZA	
ĢZZF	Ivars Strautnieks	asoc. prof.	Latvijas Ģeogrāfijas biedrības pr-tājs	2014.
ĢZZF			Eksperts, LZA	
ĢZZF	Segliņš Valdis	profesors	Eksperts, LZA	
ĢZZF	Spriņģe Gunta	asoc. prof.	Eksperts, LZA	
ĢZZF	Stinkulis Ģirts	asoc. prof.	Eksperts, LZA	
ĢZZF	Virčava Ilze	pētniece	Eksperts, LZA	
ĢZZF	Zariņa Anita	docente	Eksperts, LZA	
ĢZZF	Zelčs Vitālijs	profesors	Korespondētājloceklis, eksperts, LZA	
ĢZZF	Lukševičs Ervīns	profesors	Starptautiskās Ģeoloģijas zinātņu savienības Devona stratigrāfijas apakškomisijas korespondējošais loceklis	1993.
ĢZZF			Starptautiskās Ģeoloģijas zinātņu savienības Starptautiskās ģeoloģijas zinātņu vēstures komisijas loceklis	2006.

Strukturvienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.
GZZF			Korespondētājoceklis, eksperts, LZA	
GZZF	Kasparinskis Raimonds	docents	Latvijas Augsnes zinātnes biedrības valdes priekšsēdētājs	2014.
GZZF			Eksperts, LZA	
GZZF			Latvijas Augsnes zinātnes biedrības valdes priekšsēdētājs	2014.
HZF	Jānis Priede	asoc. prof.	Starptautiskās reliģiju vēstures asociācijas starptautiskās internacionālās komitejas loceklis	2010.
HZF			Latvijas Reliģiju pētniecības biedrības valdes priekšsēdētājs	2008.
HZF	Helēna Gizeleza	lektore	Latvijas Tulku un tulkotāju biedrības (LTTB) valdes locekle	2012.
HZF			Latvijas franču valodas pasniedzēju asociācijas biedrs	2014.
HZF	Gunta Ločmele	profesore	Latvijas Tulku un tulkotāju biedrības (LTTB) goda biedre	
HZF			Eksperte LR Ārlietu ministrijas ārštata tulkotāju darbu vērtēšanā	
HZF	Ivars Orehovs	asoc. prof.	IASS (Starptautiskā skandināvistikas studiju asociācija) valdes loceklis	
HZF			NBGT (Ziemeļvalstu un Baltijas Ģermānistu apvienība) loceklis	
HZF	Ieva Sproģe	docente	Latvijas Tulku un tulkotāju biedrības (LTTB) goda biedre	2012.
HZF			DAAD (Vācijas Akadēmiskais apmaiņas dienests) ALUMNI biedre un Latvijas stipendiju komisijas locekle	
HZF			Latvijas, kā arī Vācijas Integrētās mediācijas biedrības locekle	
HZF			Ziemeļvalstu ģermānistu biedrības locekle	
HZF			Latvijas Vācu valodas skolotāju biedrības locekle	
HZF			Latvijas Ģermānistu biedrības locekle	
HZF			Starptautiskā Teodora Lita b-bas locekle	
HZF			IZM eksperts	
HZF	Arvils Šalme	asoc. prof.	Latviešu valodas aģentūras eksperts	
HZF			LZA Terminoloģijas komisijas Izglītības un pedagoģijas apakškomisijas vadītājs	
HZF	Ilze Rūmniece	profesore	Valsts valodas centra valodas ekspertu komisijas priekšsēdētāja	2011.
HZF			Valsts valodas komisijas locekle	
HZF	Andrejs Veisbergs	profesors	LZA, īstenais loceklis	2013.
HZF			EURALEX (Eiropas Leksikogrāfijas asociācija) loceklis	1991.
HZF			AIIC SECO vēstnieks Latvijā	1994.
HZF			Latviešu valodas centra ekspertu komisijas loceklis	1998.
HZF			Valsts valodas komisijas priekšsēdētājs	2004.
HZF			Baltijas Asamblejas Balva, žūrijas loceklis	2009.
HZF			Australian Science Council expert	2009.
HZF			Latvijas Tulku un tulkotāju biedrības (LTTB) goda biedrs	2012.
HZF			LZP Ekspertu padomes loceklis	2010.

Strukturvienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.
HZF	Janīna Kursīte-Pakule	profesore	LR Saeimas deputāte	2008.
HZF	Leons Taivāns	professors	Latvijas Reliģiju pētniecības biedrības valdes loceklis	2008.
JF	Diāna Apse	docente	LZP eksperte	2014.
JF	Ringolds Balodis	professors	LR Saeimas deputāts	2014.
JF			LR Saeimas Nacionālās drošības komisijas sekretārs	2014.
JF			NATO Parlamentārās Asamblejas Latvijas delegācijas pastāvīgā pārstāvja aizstājējs	2014.
JF			Deputātu grupas sadarbībai ar Tadžikistānas parlamentu vadītājs	2014.
JF			LR ZA korespondētājloceklis	2013.
JF			Tiesību zinātņu pētniecības institūta valdes priekšsēdētājs	2013.
JF			Eiropas Drošības un sadarbības organizācijas Demokrātisko institūciju un cilvēktiesību biroja (OSCE/ODIHR) eksperts reliģijas brīvības jautājumos Kazahstānā, Uzbekistānā, Ukrainā, Kirgizstānā	2014.
JF			Saeimas Juridiskās komisijas deputātu darba grupas Valsts prezidenta pilnvaru iespējamai paplašināšanai un ievēlēšanas kārtības izvērtēšanai vadītājs	2015.
JF			Agris Bitāns	lektors
JF	Jautrīte Briede	profesore	LR Augstākās tiesas tiesnese	2012.
JF			Ad hoc tiesnese Eiropas Cilvēktiesību tiesā	2012.
JF			Kirgizstānas Administratīvā procesa likumprojekta izvērtēšanas īslaicīga eksperte	2015.
JF	Linda Damane	docente	Zvērināta notāre	2012.
JF			Latvijas Zvērinātu notāru padomes locekle	2014.
JF	Edvīns Danovskis	lektors	Zvērinātu advokātu biroja "COBALT" akadēmiskais konsultants	2007.
			LR Saeimas Juridiskā biroja vecākais juridiskais padomnieks	2011.
JF			LZA Terminoloģijas komisijas Juridiskās terminoloģijas apakškomisijas loceklis	2015.
JF	Kristīne Dupate	asoc. prof.	Nacionālā eksperte, ES Komisijas Eiropas darba tiesību ekspertu tīkls	2008.
JF			Nacionālā eksperte, ES Komisijas Dzimumu līdztiesības un diskriminācijas novēršanas ekspertu tīkls	2008.
JF			Nacionālā eksperte, ES Komisijas Brīvās darbaspēka koordinācijas ekspertu tīkls	2008.
JF			Sertificēta pasniedzēja Eiropas Padomes HELP programmā	2015.
JF			Pasniedzēja Eiropas Tiesnešu Mācību Tīklā	2015.
JF			Zvērināta advokāte	2015.
JF	Anita Kovaļevska	lektore	Tiesnese no 2009.gada, Administratīvās apgabaltiesas tiesnese	2013.
JF			Tiesnešu ētikas komisijas locekle	2010.
JF	Irēna Kucina	docente	TM valsts sekretāra vietniece tiesu jaut.	2013.

Struktur- vienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.
JF	Arturs Kučs	asoc. prof.	LR Tiesībsarga padomnieks	2012.
JF			<i>Ad hoc</i> tiesnesis Eiropas Cilvēktiesību tiesā	2016.
JF	Gunārs Kusiņš	lektors	Satversmes tiesas tiesnesis	2014.
JF	Gunārs Kūtris	lektors	LR Saeimas deputāts, Saeimas sekretāra biedrs	2014.
JF			Saeimas Juridiskās komisijas Krimināl-tiesību politikas apakškomisijas pr-tājs	2014.
JF			Eiropas Padomes komisijas "Demokrātija caur tiesībām" (Venēcijas komisija) Latvijas pārstāvja aizstājējs	2011.
JF	Jānis Lazdiņš	profesors	VDK Speciālā starpdisciplinārā komisija	2014.
JF	Māris Lejnieks	lektors	LR Ārlietu ministra Starptautisko un Eiropas tiesību neatkarīgās ekspertu padomes vadītājs	2014.
JF	Lauris Liepa	lektors	Latvijas Zvērinātu Advokātu Kolēģijas Disciplinārlietu komisijas priekšsēdētājs un loceklis	2004.
JF			Eiropas Advokātu Asociāciju Padomes Eiropas Advokātu vienotā ētikas kodeksa izstrādes darba grupas loceklis	2011.
JF			NASDAQ OMX Rīgas Fondu Birža, uzraudzības padomes loceklis	2008.
JF			LTRK Šķīrējtiesas Padomes loceklis	2011.
JF	Inese Lībiņa - Egnere	docente	LR Saeima, deputāte	2014.
JF			LR Saeima, Juridiskās komisijas pr-tāja biedre	2014.
JF			LR Saeima, Pieprasījumu komisijas locekle	2014.
JF			LR Saeima, Juridiskās komisijas Tiesu politikas apakškomisijas locekle	2014.
JF			LR Saeima, Sociālo un darba lietu komisijas Sabiedrības veselības apakškomisijas loc.	2014.
JF			Eiropas Padomes Parlamentārās Asamblejas Latvijas delegācijas vadītāja	2012.
JF	Jānis Maizītis	vieslektors	Satversmes aizsardzības birojs, direktors	2013.
JF	Vadims Mantrovs	lektors	Biedrības "Intelektuālā īpašuma aizsardzības starptautiskās asociācijas Latvijas Nacionālā grupa" valdes loceklis	2012.
JF	Jānis Neimanis	asoc. prof.	LR Augstākās tiesas tiesnesis	2008.
JF			Tiesnešu disciplinārkolēģijas loceklis	2014.
JF	Sanita Osipova	profesore	LR Satversmes tiesas tiesnese	2011.
JF	Jānis Pleps	docents	Valsts prezidenta izveidotās Ekspertu grupas pārvaldības pilnveidei loceklis	2012.
JF			The International Association of Constitutional Law, the Research Group on constitution-making and constitutional change loceklis	2013.
JF	Daiga Rezevska	profesore	LR Satversmes tiesas tiesnese	2015.
JF	Anita Rodiņa	asoc. profesore	Latvijas Valsts prezidenta kancelejas, Tiesiskās vides pilnveides komisijas loc.	2015.
JF	Kristīne Strada-Rozenberga	profesore	Zvērināta advokāte	2006.

Struktur- vienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.
JF	Kristīne Zīle	lektore	Zvērināta advokāte	2007.
JF			Zvērinātu advokātu palīgu profesionālās sagatavošanas, darbības uzraudzības un eksāmenu komisijas locekle	2015
JF			TM Civillikuma Mantojuma tiesību daļas un ar to saistīto normatīvo aktu projektu izstrādes darba grupas locekle	2009.
ĶF	Silvija Pastare	asoc. prof.	LATAK eksperts	
ĶF	Silvija Ābele	asoc. prof.	LZP eksperts	
ĶF	Arturs Vīksna	profesors	LATAK eksperts	
ĶF			LZP eksperts	
ĶF			Virtual Institute of Reference Materials	
ĶF			Eurachem Latvijas pārstāvis	
ĶF			Andris Actiņš	asoc. prof.
ĶF	Vadims Bartkevičs	asoc. prof.	LZP eksperts	
ĶF	Valdis Kaļķis	profesors	LZP eksperts	
ĶF	Pēteris Mekšs	asoc. prof.	LZP eksperts	
ĶF	Liāna Orola	vad.pētn.	LZP eksperts	
ĶF	Donāts Erts	asoc. prof.	LZP eksperts	
ĶF	Edgars Sūna	asoc. prof.	LZP eksperts	
ĶF	Guntars Vaivars	docente	LZP eksperts	
ĶF	Andris Zicmanis	profesors	LZP eksperts	
ĶF			EFCAT Vadības komitejas loceklis	
ĶF			COST-Action programme vadības komitejas loceklis	
ĶF			LZP, Zinātniskās ekspertīzes komisijas priekšsēdētāja vietnieks	
ĶF	Ženija Roja	asoc. prof.	Latvijas Ergonomikas asoc. Valdes pr-tāja	
ĶF	Jānis Švirksts	asoc.prof.	Latvijas Ķīmijas skolotāju asoc. Valdes loc.	
ĶF	Anda Prikšāne	asoc.prof.	ECTNA LU Pārstāve	
MF	Folkmane Inese	Asoc. profesore	Starptautiskās transplantologu asoc. biedre	2004.
MF	Aksiks Igors	asoc. prof.	LZP ekspertu komisijas locekle	2009.
MF	Dumpis Uga	profesors	LZA korespondētājloceklis	
MF			ECDC (European Centre for Disease Control) nacionālais kontakta punkts par antimikrobiālo rezistenci	2013.
MF			Northern Dimension Partnership in Public Health and Social Well being Task Group on Antimicrobial Resistance Latvijas nacionālais pārstāvis	2011.
MF			Baltic Antimicrobial Resistance Network uzraudzības komitejas loceklis	2005.
MF			Valsts Imunizācijas Padomes loceklis	
MF			Valsts Zāļu aģentūras farmakovigēlences grupas eksperts	
MF			European Medicines Agency Committee for Human Medicinal Products Scientific Advisory Group Core loceklis	2011.
MF	Boka Viesturs	profesors	VM Stratēģiskās padomes loceklis	
MF			Valsts Operatīvās medicīnas padomes loc.	
MF			Latvijas Ķirurģu Asociācijas sertifikācijas padomes loceklis	

Strukturvienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.		
MF	Andersone Daina	profesore	The UEMS Section of Rheumatology, The European Board of Rheumatology locekle	2013.		
MF			EULAR ģenerālās asamblejas locekle	2001.		
MF	Ebela Inguna	Asoc. profesore	Pediatrijas Asociācijas valdes locekle			
MF			LĀB Pediatru sertifikācijas komisijas locekle			
MF			LĀB Ētikas padomes locekle			
MF	Ērglis Andrejs	profesors	Latvijas Kardiologu biedrības prezidents	2005.		
MF			Baltijas Invazīvās kardioloģijas biedrības prezidents	1998.		
MF			LZA korespondētājloceklis	2008.		
MF			Eiropas kardiologu biedrības īstenais loceklis	2005.		
MF			"International Journal of Interventional Cardioangiology" redaktoru padome	2008.		
MF			"Journal of Cardiovascular Medicine" starptautiskās zinātnes padomes loceklis	2011.		
MF			"American Journal of Cardiology" recenzents			
MF			World Journal of Card recenzents			
MF			Jansone Baiba	Asoc. profesore	Eiropas Zāļu aģentūras Augu izcelsmes zāļu komitejas locekļa vietnieks	2011.
MF					LZP eksperte Medicīnas nozarē Farmakoloģijas apakšnozarē	2012.
MF	Zāļu valsts aģentūras eksperts	2012.				
MF	Valdes priekšsēdētāja Latvijas Farmakoloģijas biedrībā	2010.				
MF	Eiropas Farmakoloģijas biedrības biedre un Latvijas pārstāve	2011.				
MF	Starptautiskā Farmakoloģijas biedrības biedre un Latvijas pārstāve	2005.				
MF	Gordjušina Valentīna	Asoc. profesore	Starptautiskās Vācijas Baltijas Patologu Asociācijas locekle			
MF			Latvijas Patologu Asociācijas locekle			
MF	Gulbe Dagnija	lektore	VM eksperte ESF projektos	2012.		
MF	Hegmane Alinta	docente	Eiropas Medikamentozo onkologu biedrības Latvijas nacionālā pārstāve	2012.		
MF			Eiropas komisijas krūts vēža iniciatīvas Latvijas pārstāve	2013.		
MF	Kalējs Jevgenijs	lektors	Latvijas Slimnīcu biedrības valdes pr-tājs veselības aprūpes nozares trīspusējās apakšpadomes loceklis	2010.		
MF			LDDK padomes loceklis - Nacionālās Trīspusējās padomes loceklis			
MF			Eiropas Slimnīcu biedrības padomes loc.	2008.		
MF			Eiropas Slimnīcu darba devēju asociācijas vadības loceklis			
MF	Kluša Vija Zaiga	profesore, Farmakoloģijas katedras vadītāja	European Brain Council, National Action Group biedre	2012.		
MF			Ņujorkas Zinātņu akadēmijas biedre	1995.		
MF			LZA emeritēta zinātniece	2014.		
MF			LZA īstenā locekle			
MF	Knipše Gundega	profesore, Anatomijas	Latvijas Augstskolu Pedagogu sadarbības asociācijas (LAPSA) locekle			

Struktur- vienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.
MF		un histoloģijas katedras vadītāja	Latvijas Profesoru asociācijas biedre	
MF			Latvijas Slēpošanas federācijas (LSF) zinātnes konsultatīvās padomes locekle	
MF			Latvijas Sporta speciālistu tālākizglītības centra konsultante medicīnas jautājumos	
MF			Eiropas sporta zinātnes koledžas locekle	
MF			LZA Terminoloģijas komisijas Sporta terminoloģijas apakškomisijas locekle	
MF			Latvijas Rekreācijas izglītības asociācijas Izglītības komisijas vadītāja	
MF	Krams Alvils	Asoc. prof.	Latvijas Tuberkulozes un plaušu slimību ārstu asociācijas valdes priekšsēdētājs, sertifikācijas komisijas loceklis	1999.
MF	Viktors Kozirovskis	lektors	LĀB valdes loceklis	2014.
MF			LR VM HIV infekcijas, tuberkulozes un seksuālās transmisijas infekciju izplatības ierobežošanas koordinācijas komisijas loc.	2012.
MF			VM darba grupas Ārsta profesijas standartu aktualizācijai loceklis	2016.
MF			Eiropas Medikamentozo onkologu biedrības biedrs	2009.
MF			Latvijas Onkologu ķīmijterapiju asociācijas valdes loceklis	2015.
MF	Latkovskis Gustavs	asoc. prof., prodekāns	LZP eksperts bioloģijas un medicīnas zinātnē (internā medicīna)	2009.
MF			Latvijas Kardiologu biedrības biedrs un valdes loceklis	2003.
MF			LĀB valdes loceklis un Sertifikācijas padomes loceklis un priekšsēdētājs	2010. 2014.
MF			Baltijas Ateroskleroze biedrības prezidents	2013.
MF			Eiropas Kardiologu biedrības īstenais loc.	
MF			Eiropas Kardiovaskulārās intervences biedrības biedrs	
MF			Eiropas Ateroskleroze biedrības biedrs	
MF			Atbildīgais par rezidentu apmācību kardioloģijas specialitātē PSKUS	2009.
MF			Amerikas Sirds asociācijas biedrs	
MF			Recenzents Eiropas vadlīnijām par nekardiālu ķirurģisko operāciju veikšanu pacientiem ar kardiālu patoloģiju	2014.
MF	Krieviņš Dainis	profesors	LZA korespondētājloceklis	
MF			Eiropas Zāļu aģentūras eksperts	
MF			LZP eksperts	
MF			PSKUS Zinātniskā institūta direktors	
MF			Eiropas Asinsvadu ķirurģijas asociācijas biedrs	
MF			Latvijas Asinsvadu ķirurgu biedrības prezidents	
MF			Latvijas Fleboloģijas biedrības viceprezidents	
MF			PSKUS Attīstības biedrības valdes priekšsēdētājs	
MF			Ekvadoras goda konsuls Latvijā	

Strukturvienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.
MF			Žurnāla „Acta chirurgica Latviensis” redkolēģijas loceklis	
MF			Žurnāla “Seminar in Cardiovascular medicine” recenzents	
MF			National Disaster Medical System of the United States of America goda biedrs	
MF	Leja Mārcis	profesors	Eiropas Kardiovaskulārās biedrības biedrs	
MF			International Union of Angiology biedrs, Latvijas pārstāvis	
MF			Russian Society of Angiologists and Vascular Surgery biedrs	
MF			“International Journal of Radiology and Imaging Technology” recenzents	
MF			LZA korespondētājloceklis	
MF	Ligere Renāte	profesore	LZP eksperte	1996.
MF	Mežinska Signe	docente	LZP eksperte socioloģijā	2013.
MF			Rīgas Austrumu KUS Atbalsta fonda Medicīnisko un biomedicīnisko pētījumu ētikas komitejas priekšsēdētāja vietniece	2011.
MF	Mežiņa-Mamajeva Ina	lektore	UNESCO Starptautiskās bioētikas komitejas locekle	2016.
MF			EK ētikas eksperte 7. IP un „Horizon 2020” projektu pieteikumu izvērtēšanā	2013.
MF			IZM eksperte	2010.
MF	Markovs Jurijs	profesors	Inovāciju biomedicīnas tehnoloģiju institūta zinātniskās padomes loceklis	
MF	Miščuks Aleksejs	docents	Latvijas Anesteziologu un Reanimatologu Asociācijas valdes loceklis	
MF			Latvijas Sāpju izpētes biedrības biedrs	
MF			Eiropas Anesteziologu biedrības biedrs	
MF			Internacionālās Neriomodulācijas b-bas biedrs	
MF	Muceniece Ruta	profesore	LZP eksperte farmācijā un medicīnā	
MF			Konsultante Latvijas Zāļu valsts aģentūrā	
MF			VPP projektu eksperte	
MF			Baltkrievijas-Latvijas projektu eksperte	
MF			Latvijas-Lietuvas-Taivānas projektu eksperte	
MF			Latvijas profesoru un asociēto profesoru asociācijas locekle	
MF			Latvijas Farmakologu biedrības locekle	
MF			Grindeļa brālības biedre	
MF			LZA īstenā locekle	
MF			LZA emeritēta zinātniece	2014.
MF	Ozoliņš Dzintars	docents	VM Stratēģiskās padomes loceklis	2007.
MF			Latvijas Laboratorijas speciālistu biedrības valdes priekšsēdētājs	2006.
MF			Baltijas Laboratorās medicīnas asociācijas valdes loceklis	2006.
MF			LZA emeritēta zinātniece	2003.
MF			Valsts eksaminācijas komisijas pr-tāja vietn.	
MF			LZA izdevniecības zinātniskā redaktore “LZA Vēstis” B daļā – redkolēģijā	1998.

Strukturvienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.
MF	Pīrāgs Valdis	profesors, MF prodekāns, Internās medicīnas katedras vadītājs	LZA korespondētājloceklis	2010.
MF			Baltijas Aterosklerozes b-bas valdes loc.	
MF			Eiropas Endokrinoloģijas biedrības valdes (ESE Executive Committee) loceklis	
MF			LZP loceklis	
MF			Latvijas Endokrinologu asociācijas valdes priekšsēdētājs, valdes loceklis	2010.
MF			Eiropas Diabēta Pētīšanas asociācijas Padomes (EASD Council) loceklis	
MF			PSKUS Internās medicīnas klīnikas vad.	2001.
MF				PSKUS Zinātniskās padomes loceklis
MF	Puķītis Aldis	asoc. prof.	Latvijas Gastroenterologu asociācijas valdes loceklis, Sertifikācijas kom. loc.	2014.
MF			European Board Gastroenterology and Hepatology biedrs	2010.
MF			Scandinavian Baltic Pancreas Club vadītājs	2010.
MF	Puķītis Aldis	asoc. prof.	European Society of Gastrointestinal Endoscopy biedrs	2012.
MF				
MF	Rubins Andris	Profesors, Dermatoveneroloģijas katedras vadītājs	Latvijas un Baltijas Dermatovenerologu asociācijas prezidents	
MF			Internacionālās asociācijas cīņai pret seksuāli transmisīvām slimībām valdes loc.	1997.
MF			Eiropas Āzijas Dermatovenerologu asociācijas 2010. g. valdes loceklis, 2015.g. prezidents	2010.
MF			SIA „Latvijas Dermatoloģijas Centrs” valdes priekšsēdētājs	2010
MF			Rīgas Zinātņu akadēmijas valdes loceklis	2016.
MF			Mākslas atbalsta biedrības valdes loceklis	2011.
MF			Eiropas Dermatovenerologu asociācijas biedrs	1991.
MF			Amerikas Dermatoveneroloģijas akadēmijas biedrs	1998.
MF			LĀB Dermatoveneroloģijas specialitātes sertifikācijas komisijas priekšsēdētājs	1991
MF				Latvijas Zāļu Aģentūras ārštata eksperte
MF	Riekstiņa Una	asoc. profesore	Eiropas Zāļu aģentūras VM nominētā pārstāve Jaunieviesto terapiju komitejā	
MF			LZP eksperte Farmaceitiskajā farmakoloģijā	2010.
MF				
MF	Rumba-Rozenfelde Ingrida	profesore, dekāne	LĀB sertifikācijas padomes locekle	
MF			Proceedings of the Latvian Academy of Sciences, section B, redkolēģijas locekle	2014.
MF			Latvijas Pediātru asociācijas valdes locekle	
MF			Medicine (Kaunas) starptautiskās redkolēģijas locekle	2013.
MF			3rd Baltic Pediatric Congress orgkomitejas un zinātniskās komitejas locekle	
MF			LZA korespondētājlocekle	2006.
MF			PRINTO (Pediatric Rheumatology International Trials Organization) koordinatore Latvijā	
MF	Sjakste Nikolajs	profesors	ZM Ģenētiski modificēto organismu komisijas loceklis	2011.

Struktur- vienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.
MF	Stāka Aiga	docente	Latvijas Gastroenterologu asociācijas biedre	2004.
MF			European Association for the Study of the Liver biedre	2010.
MF	Sīpols Jānis	profesors	LZP eksperts Bioloģijas un medicīnas zinātnēs	2004.
MF			American Association for the advertisement of science AAAS biedrs	1983.
MF			NAASO North American Association for the study of obesity biedrs	1987.
MF			FFIV Society for the study of ingestive behaviour biedrs	1991.
MF			Society for Neuroscience biedrs	1986.
MF	Strazda Gunta	asoc. profesore	LZP eksperts medicīnā, patoloģijas apakšnozarē	
MF			LZP eksperts farmācijā, farmaceitiskās farmakoloģijas apakšnozarē	
MF	Vikmanis Uldis	prodekāns, profesors	LZA korespondētājloceklis	1999.
MF	Žileviča Aija	profesore	LZA emeritēta zinātniece	2007.
MF			LZA korespondētājlocekle	
MF			LZP eksperte	
MF			VZKK eksperte	
MF			Eiropas klīniskās mikrobioloģijas un infekcijas slimību asociācijas biedre	
MF			Latvijas Medicīnas mikrobiologu asoc. viceprezidente un Sertifikācijas kom. Loc.	
SZF	Bāra Daina	asoc.prof.	Eiropas politisko pētījumu konsorcijs loc.	
SZF			Valsts prezidenta Ekspertu grupa pārvaldes pilnveidei, locekle	
SZF	Bela Baiba	asoc.prof.	ESA (Eiropas Sociologu asociācija) RS3 valdes locekle	2008.
SZF			LZP eksperte	
SZF	Viktors Freibergs	doc.	Nacionālā kino centra žūrija, eksperts filmu projektu pieteikumu vērtēšanai "Latvijas simtgade"	2014.
SZF	Holma Baiba	docente	EUCLID, valdes locekle	2011.
SZF			International Society for Knowledge Organization biedre	1998.
SZF	Ikstens Jānis	Profesors, prorektors	Valsts pārvaldes politikas attīstības padomes loceklis	2002.
SZF			LZP eksperts	
SZF			EDSO Partiju ekspertu grupas dalībnieks	2006.
SZF	Kalniņš Valts	docents	Sabiedriskās politikas centrs „Providus” pētnieks	
SZF			Biedrības “Sabiedrība par atklātību – Delna”, paomes loceklis	
SZF	Krūmiņa Līga	docente	Nordic Research School in Information Studies, valdes locekle	2004.
SZF			KM Bibliotēku akreditācijas komisijas Augstskolu, zinātnisko un speciālo bibliotēku akreditācijas apakškom. loc.	2004.
SZF	Misāne Agita	lektore	American Academy of Religion, biedre	

Strukturvienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.
SZF	Mūze Baiba	lektore	LZA Bibliotēkzinātnes, bibliogrāfijas, grāmatzinātnes un informācijas zinātnes terminoloģijas apakškomisija, locekle	2007.
SZF			Muzeju, arhīvu, bibliotēku standartizācijas tehniskā komiteja, komitejas priekšsēdētāja komitejas locekle/darba grupu vadītāja	1997.
SZF	Ozoliņa Žaneta	profesore	LZP eksperte	
SZF			Baltic Development Forum, konsultatīvās padomes locekle	
SZF	Reinholde Iveta	asoc. profesore	Valsts pārvaldes attīstības padomes eksperte	2008.
SZF			Eiropas padomes Reģionālo un vietējo pašvaldību kongress, neatkarīgā eksperte	2013.
SZF	Rostoks Toms	docents	ĀM eksperts Ārpolitikas padomē	2008.
SZF			LZP eksperts	
SZF	Rozenvalds Juris	dekāns, profesors	LZP eksperts	
SZF	Seņkāne Silva	docente	European Communication Research and Education Association biedre	2008.
SZF			Baltic Media Researchers Association biedre	
SZF	Skudra Ojārs	asoc.prof.	Baltic Media Researchers Association biedrs	1995.
SZF			European Communication Research and Education Association biedrs	2008.
SZF			The Academy of Political Science, New York Fellow of the Academy biedrs	2009.
SZF	Stepčenko Anna	docente	International Sociological Association biedre	2010.
SZF	Tabuns Aivars	profesors	International Social Survey Programme Latvijas darba grupas koordinators	1995.
SZF			European Social Survey, biedrs	2008.
SZF			LZA korespondētājloceklis	2001.
SZF	Šķilters Jurgis	asoc.prof.	Cognitive Sciences Society, loceklis	2009.
SZF			European Association for Logic, Language and Information loceklis	2000.
SZF			Gesellschaft für Semantik, loceklis	2000.
SZF			Latvijas pētnieku grupas vadītājs Skandināvijas, Nīderlandes, Somijas, Igaunijas un Lielbritānijas projektam par Vides un telpiskās uztveres komunikāciju	2011.
SZF			Gesellschaft für Gestalttheorie und ihre Anwendungen loceklis	2004.
SZF			Deutsche Gesellschaft für Kognitive Linguistik, loceklis	2004.
SZF			LZP eksperts	
SZF			European Communication Research and Education Association, loceklis	2014.
SZF			ASV Zinātnes fonda Telpiskā intelekta pētniecības tīkla loceklis	2014.
SZF			Tisenkopfs Talis	profesors
SZF	LZP eksperts			

Struktur- vienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.
SZF			Latvijas pārstāvis UNESCO programmas MOST starpvaldību padomē	2011.
SZF			Latvijas pārstāvis COST domain "Individuals, Society, Culture and Health"	2010.
SZF	Zanders Viesturs	profesors	Ziemeļvalstu un Baltijas valstu darba grupas grāmatniecības, bibliotēku un lasīšanas vēsturē HIBOLIRE, valdes loc.	2006.
SZF			LZP eksperts	
SZF			International Association for Media and Communication Research, locekle	2008.
SZF	Zelče Vita	profesors	European Communication Research and Education Association, locekle	2005.
SZF			Baltic Media Researchers Association loc.	2000.
SZF			LZP eksperte	
SZF	Zepa Brigita	profesors	European Values Study Nacionālās programmas direktore	1991.
SZF			LZP eksperte	
SZF	Zitmane Marita	pētniece	European Association for Gender Research, Education and Documentation, locekle	2012.
TF	Balode Dace	asoc. prof.,	LZP eksperte	
TF			Bērnu un ģimenes centra "Zvanniņu mājas" dibinātājs un vadītājs	2001.
TF	Cālītis Juris	docents	Rīgas Reformātu-Brāļu Evaņģēliski luteriskās draudzes mācītājs	1996.
TF			LZP eksperte	
TF	Geikina Laima	profesore	VISC mācību priekšmetu konsultatīvās padomes eksperte	
TF	Jansone Ilze	vad. pētniece	Latvijas Rakstnieku savienības revīzijas komisijas locekle	
TF	Kokins Ralfs	asoc. prof.	Latvijas Evaņģēliski luteriskās baznīcas mācītājs	1994.
TF	Priede Andris	docents	Romas katoļu baznīcas priesteris	1994.
TF	Taivāne Elizabete	docente	LZP eksperte	
TF	Titāns Normunds	profesors	European Society for Philosophy of Religion biedrs	
TF			Nordic Society for Philosophy of Religion	
TF	Vāczemniece Alda	lektors	Latvijas Rakstnieku savienības biedre	2015.
TF			LZP eksperts	
TF	Tēraudkalns Valdis	profesors	VISC mācību priekšmetu konsultatīvās padomes eksperts	2008.
TF			Latvijas Bībeles biedrības ģenerālsēkretārs	
PPMF			LZP eksperte	2009.
PPMF	Andersone Rudīte	profesore	ISEC/VISC Konsultatīvās padomes eksaminācijas jautājumos priekšsēdētāja	2009.
PPMF			Asociācijas „European Association „Children’s Identity & Citizenship” biedre	2006.
PPMF			LZP eksperts	
PPMF	Ivars Austers	profesors	Latvijas Nacionālās enciklopēdijas redakcijas loceklis	
PPMF			Latvijas Psihologu biedrības padomes loc.	2013.
PPMF			LZA korespondētājloceklis	2016.

Struktur- vienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.
PPMF	Austra Avotiņa	asociētā profesore	UNESCO Eiropas Mākslas un kultūras izglītības observatoriju sadarbības tīkla pārstāve un koordinatore no LU	2016.
PPMF			Latvijas Kultūras pedagogu biedrības valdes locekle	2017.
PPMF			Starptautiskās izglītības humanizācijas akadēmijas korespondētājlocekle	2010.
PPMF			Starptautiskās Bērnu un jaunatnes literatū- ras padomes Latvijas nodaļas valdes loc.	2001.
PPMF			LiepU Humanitāro un mākslas zinātņu žurnāla "SCRIPTUS MANET" redkolēģijas locekle	2015.
PPMF			European Network for Visual Literacy dalībniece	2016.
PPMF			ESF projektā „Kompetenču pieeja mācību saturā” eksperte, darba grupas vadītāja	2016.
PPMF	Ilvis Ābeļkalns	docents	The European Athlete as Student valdes loceklis	2011.
PPMF			Latvijas Augstskolu sporta savienības valdes loceklis	2010.
PPMF			Latvijas Olimpiskās akadēmijas valdes loceklis	2010.
PPMF	Sanita Baranova	docente	Latvijas Jauno zinātnieku apvienības biedre	2010.
PPMF			Starptautiskās izglītības humanizācijas akadēmijas korespondētājlocekle	2010.
PPMF	Ieva Bite	asociētā profesore	LZP eksperte	2015.
PPMF			Latvijas Klīnisko psihologu asociācijas valdes priekšsēdētāja	2016.
PPMF			Latvijas Kognitīvi biheiviorālās terapijas asociācijas valdes locekle	2013.
PPMF			Autrumeiropas Eksistenciālās terapijas asociācijas žurnāla "Existencia" redkolēģijas locekle	2012.
PPMF	Emīlija Černova	profesore	LZP eksperte	2009.
PPMF	Linda Daniela	asociētā profesore	LZP eksperte	2013.
PPMF			LU pārstāve ATEE organizācijā	2015.
PPMF			Žurnāla „Journal of International Special Needs Education” (ASV) redkolēģijas loc.	2015.
PPMF			Žurnāla „Social pedagogy – problems and perspectives” (Lietuva) redkolēģijas loc.	2014.
PPMF			Latvijas pārstāve COST akcijā „Enhancing children's oral language skills across Europe and beyond - a collaboration focusing on interventions for children with difficulties learning their first language”	2015.
PPMF			Žurnāla “The Journal of Education Culture and Society” (Polija) redkolēģijas locekle	2014.
PPMF			Latvijas Sociālo pedagogu asociācijas valdes locekle	2010.
PPMF			Organizācijas „YFU Latvia” asociētā valdes locekle	2012.
PPMF			ATEE Spring conference organizatore	2013.

Struktur- vienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.
PPMF	Manuels Fernandezs	docents, vadošais pētnieks	LZP eksperts	
PPMF			SIA "Novikontas research" pētniecības projektu vadītājs	
PPMF			„European Conference of Educational Research” 11. apakšgrupas (<i>quality of education</i>) valdes loceklis	
PPMF			Starptautiskā žurnāla „Paedagogica Historica” editorial Assistant	
PPMF			Baltijas Izglītības un kultūras attīstības biedrības valdes loceklis	
PPMF	Anda Gaitniece- Putāne	docente	Latvijas Organizāciju psihologu Asociācijas biedre	2016.
PPMF			Latvijas Psihologu biedrības biedre	2013.
PPMF	Margarita Gavriļina	profesore	ISEC konsultatīvās padomes “Krievu valoda un literatūra” locekle	2009.
PPMF			International Association of Teachers of Russian Language and Literature locekle	2000.
PPMF			VISC ārštata metodiķe	2012.
PPMF			EDSO pasūtījuma „Albāņu valodas mācību grāmatas recenzēšana” starptautiskā eksperte	2013.
PPMF			Viļņas Universitātes zinātniskā rakstu krājuma „Slavistica docenda. Slāvu valodas kā svešvalodas: mācību un eksaminācijas aktuālās problēmas” redkolēģijas locekle	2015.
PPMF			International Journal of Scholarly Papers "Respectus Philologicus" redkolēģijas loc.	2015.
PPMF			Zinātniskā žurnāla „Studia rusycystyczne Uniwersytetu Jana Kochanowskiego” redkolēģijas locekle	2015.
PPMF			Starptautiskā zinātniskā rakstu krajuma «Культурные коды в сознании и языке» redkolēģijas locekle	2015.
PPMF			VISC Eksaminācijas daļas eksperte	2010.
PPMF			Multilingual education in Crimea (EDSO), Crimea Policy Dialogue starptautiskā eksperte	2007., 2008., 2012.
PPMF			EDSO un Kazahstānas KIM projekta „Dzimtās valodas apguve svētdienās skolās: konceptuālie ceļi un didaktiskās iespējas” starptautiskā eksperte	2007., 2008., 2012.
PPMF			Žurnāla “GESJ Education Sciences and Psychology” redkolēģijas locekle	2016.
PPMF			Līdzdalība nodibinājuma „Iespējamā misija” programmā: satura un mācību materiālu sagatavošana nodarbību sērijai „Mācību priekšmetu metodika – krievu valodas metodika”	2012.
PPMF			SIA „Retorika A” mācību komplektizde- vumu „Krievu valoda 1.–4. kl. zinātniskā recenzente	
PPMF				pētniece

Struktur- vienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.
PPMF	Ilona Gehtmane- Hofmane		Dalība EduMAP projektā „Adult Education as a Means to Active Participatory Citizenship”	2016.–2018.
PPMF			Zvērinātu notāru amata pretendentu zināšanu un prasmju pārbaudes eksāmenu komisijas eksperte (sociālās kompetences)	2016.
PPMF			Mārupes novada domes Izglītības konsultatīvās padomes locekle	2016.
PPMF			Juridiskās koledžas studiju kursa “Mācību organizācija uzņēmumā” izstrādātāja	2015.
PPMF			ASEM LLL Hub (<i>ASEM Education and research Hub for Lifelong Learning</i>) 2. pētniecības tīkla “Working places as learning spaces” asociētā biedre	2015.
PPMF			Biedrības „Latvijas jauno zinātnieku apvienība” zinātnes un izglītības politikas darba grupas locekle	
PPMF	Daiga Kalniņa	docente	Alsungas novada attīstības biedrības valdes priekšsēdētāja	2017.
PPMF			COST programmas akcijas IS1410 „The digital literacy and multimodal practices of young children” locekle	2015.
PPMF			Starptautiskā starpdisciplinārā zinātniskā žurnāla „Journal of Education, Culture and Society” redkolēģijas locekle	2014.
PPMF			VISC Interesešu izglītības konsultatīvās padomes locekle	2012.
PPMF	Sandra Kalniņa	lektore	NVO “Izglītības attīstības centrs” biedre	2004.
PPMF			Latvijas Lasīšanas asociācijas priekšsēdētāja	2007.
PPMF			Starptautiskās Lasīšanas asociācijas Eiropas Komisijas locekle	2002.
PPMF			Eiropas Lasīšanas asociāciju federācijas locekle, valdes sekretāre	2012.
PPMF	Baiba Kaļķe	asociētā profesore	Baltijas Pedagoģijas vēsturnieku asociācijas biedre	1999.
PPMF			Latviešu valodas un literatūras mācību līdzekļu zinātniskā recenzente VISC	2013.
PPMF	Andris Kangro	profesors	LZP eksperts	1999.
PPMF			Starptautiskās izglītības sasniegumu novērtēšanas asociācijas Ģenerālās Asamblejas loceklis no Latvijas	1993.
PPMF			OECD Starptautiskās skolēnu novērtēšanas programmas nacionālais vadītājs	1998.
PPMF			OECD PISA vadības padomes loceklis	2000.
PPMF			Eiropas Izglītības pētniecības asociācijas gadskārtējām konferencēm ECER iesniegto darbu recenzents	2008.
PPMF			IEA asociācijas starptautiskajām zinātniskajām konferencēm IRC- 2004, 2006, 2008, 2010, 2013, 2015, 2017 iesniegto darbu recenzents	2004.
PPMF	Ilze Kangro	profesore	LZP eksperte pedagoģijā un literatūrzinātnē	2014.

Struktur- vienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.
PPMF			VISC mācību literatūras eksperte	2010.
PPMF			Starptautiskā literatūrzinātnes, valodniecības un tulkošanas kongresa Zinātniskās komisijas locekle	2015.
PPMF			Krievijas ZA referatīvā žurnāla “Sociālās un humanitārās zinātnes. Krievijas un ārzemju literatūra. 6. sērija. Valodniecība” redkolēģijas locekle	2016.
PPMF			IZM projekta “Nacionālie koordinatori Eiropas programmas īstenošanai pieaugušo izglītības jomā” mūžizglītības eksperte	
PPMF	Vladimirs Kincāns	profesors	LZP eksperts	2006.
PPMF			Baltijas Starptautiskās akadēmijas Gala pārbaudījumu komisijas priekšsēdētājs	2010.
PPMF			Zinātnisko rakstu krājuma „Науково- теоретичний збірник. Педагогіка. Психологія. Філософія” (Ukraina) zinātniskās redkolēģijas loceklis	2013.
PPMF	Aīda Krūze	profesore	LZP eksperte	2009.
PPMF			Teodora Lita biedrības biedre	2006.
PPMF			„Internationale Gesellschaft für Historische und Systematische Schulbuchforschung” dalībniece	2007.
PPMF			Baltijas Pedagoģijas vēsturnieku asociācijas valdes priekšsēdētāja	2010.
PPMF			Klaipēdas Universitātes Profesoru padomes locekle	2010.
PPMF	Iveta Ķestere	profesore	LZP eksperte	2012.
PPMF			„Internationale Gesellschaft für Historische und Systematische Schulbuchforschung” dalībniece	2007.
PPMF			„International Standing Conference for the History of Education” dalībniece	2002.
PPMF			Baltijas Pedagoģijas vēsturnieku asociācijas valdes locekle	2010.
PPMF			Starptautiskā žurnāla „Paedagogica Historica” redkolēģijas locekle	2016.
PPMF			Viļņas Universitātes žurnāla „Acta Paedagogica Vilnensia” redkolēģijas loc.	2014.
PPMF			„European Conference of Educational Research” 17. apakšgrupas (izglītības vēsture) valdes locekle	2015.
PPMF			„Permanent International Interuniversity Group of Comparative Research in Politics and History and Theory of Education” dalībniece	2014.
PPMF	Ērika Lanka	lektore	Latvijas Filozofijas atbalsta fonda locekle	
PPMF			Valsts bērnu tiesību aizsardzības inspekcijas sadarbības partnere	
PPMF	Ieva Margeviča- Grinberga	docente	Iberoamerikas augstākās izglītības kvalitātes pētniecības tīkla koordinatore Latvijā, dibinātāja, locekle	2009.
PPMF			Children’s Identity & Citizenship European Association locekle	2013.

Struktur- vienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.
PPMF			Spānijas Nacionālās tālmācības universitātes viesprofesore, konsultante	2011.
PPMF	Irina Maslo	profesore, vad. pētniece	IZM Mazākumtautību izglītības konsultatīvas padomes eksperte	1998.
PPMF			Pieaugušo izglītības eksperte	2008.
PPMF			Tallinas Universitātes Digitālo tehnoloģiju centra konsultante projekta „Apvārsnis 2020 EduMap” īstenošanā Latvijā	2016.
PPMF			Eiropas Izglītības pētniecības asociācijas programmas komitejas locekle	2009.
PPMF			LU vadības pārstāve Āzijas un Eiropas Izglītības un mūžmācīšanās pētniecības vadošā tīklojuma (ASEM LLL Hub) Universitāšu padomē	2008.
PPMF			Āzijas un Eiropas Izglītības un mūžmācīšanās pētniecības vadošā tīklojuma (ASEM LLL Hub) 4. pētniecības tīkla locekle	2011.
PPMF			Eiropas asociācijas "Līderība un izglītības kvalitāte" locekle	2015.
PPMF			Baiba Martinsone	asociētā profesore
PPMF	LZP eksperte	2016.		
PPMF	Latvijas Sistēmisko un ģimenes psihoterapeitu biedrības biedre	2005.		
PPMF	Starptautiskās Skolu psihologu asociācijas (ISPA) sociāli emocionālās mācīšanās interešu grupas dalībniece	2016.		
PPMF	Elīna Maslo	vad. pētniece	Dānijas Izglītības skolas asociētā profesore	2012.
PPMF			Āzijas un Eiropas Izglītības un mūžmācīšanās pētniecības vadošā tīklojuma (ASEM LLL Hub) 2. pētniecības tīkla (<i>Workplace learning</i>) koordinatore	2015.
PPMF			Āzijas–Eiropas fonda konsultante	2015.
PPMF			Orhūsas universitātes izdevniecības žurnāla "Valodas forums" redaktore	2010.
PPMF			Žurnāla „The International Journal of Evaluation and Research in Education” redakcijas komitejas locekle	2010.
PPMF	Anika Miltuze	asociētā profesore	LZP eksperte	2012.
PPMF	Dita Nīmante	docente	LZP eksperte	2014.
PPMF			Baltijas Pedagoģijas vēsturnieku asociācijas biedre	2015.
PPMF	Indra Odiņa	profesore	LZP eksperte	2014.
PPMF			Latvijas Augstskolu pedagogu sadarbības asociācijas priekšsēdētāja	1998.
PPMF			PASCAL International Observatory asociētā pētniece	2009.
PPMF			Žurnāla “The International Journal of Knowledge Society Research” redkolēģijas locekle	2016.
PPMF	Māra Pušpure	PPIC direktore	Latvijas Pieaugušo izglītības apvienības Revīzijas komisijas locekle	2015.

Struktur- vienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.
PPMF			Latvijas Augstskolu un koledžu mūžizglītības asociācijas padomes locekle	2013.
PPMF	Malgožata Raševska	profesore	LZP eksperte	2006.
PPMF			Žurnāla „Baltic Journal of Psychology” galvenā redaktore/redaktore	2000./2012.
PPMF			Starptautiskās Skolu psiholoģijas asociācijas biedre	1997.
PPMF			Starptautiskās Testu komisijas biedre	2006.
PPMF			Eiropas Psiholoģiskās novērtēšanas asociācijas biedre	2009.
PPMF			Latvijas Skolu psihologu asociācijas biedre	1998.
PPMF			Latvijas Testu komisijas valdes locekle	2012.
PPMF			Zanda Rubene	profesore
PPMF	Baltijas Pedagoģijas vēsturnieku asociācijas biedre	2014.		
PPMF	Starptautiskā zinātnisko rakstu krājuma „International Forum of Education” (Polija) redkolēģijas locekle	2011.		
PPMF	LZP eksperte	2009.		
PPMF	International Standing Conference for the History of Education biedre	2009.		
PPMF	Teodora Lita biedrības biedre	2007.		
PPMF	VISC mācību literatūras eksperte	2005.		
PPMF	VISC Mācību priekšmeta „Filozofija” saturs konsultatīvās padomes locekle	2005.		
PPMF	Starptautiskās organizācijas „I’ AIPPH” biedre	2001.		
PPMF	Sandra Sebre	profesore		
PPMF			Latvijas Klīnisko psihologu asociācijas Sertifikācijas komisijas locekle	2003.
PPMF			Latvijas Kognitīvi biheiviorālās terapijas asociācijas biedre	2011.
PPMF			Latvijas Psihologu biedrības biedre	2014.
PPMF			European Association of Psychological Assessment valdes locekle	2014.
PPMF			International Society for the Study of Behavioural Development biedre	2016.
PPMF	Dace Siliniece	lektora p. i.	Latvijas Vācu valodas skolotāju asociācijas valdes locekle	2008.
PPMF			VISC mācību literatūras eksperte	2011.
PPMF	Ilze Stikāne	profesore	Latvijas Bērnu un jaunatnes literatūras padomes prezidente	2003.
PPMF			Starptautiskās Baltijas jūras reģiona Jāņa Baltvilka balvas bērnu literatūrā un grāmatu mākslā žūrijas priekšsēdētāja	2005.
PPMF			Latvijas Nacionālās bibliotēkas lasīšanas veicināšanas programmas “Bērnu, jauniešu un vecāku žūrija” ikgadējās grāmatu kolekcijas izveides eksperte	2002.
PPMF			Starptautiskās Lasītprasmes asoc. biedre	2006.
PPMF	Elita Stikute	docente	LZP eksperte	2014.

Strukturvienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.
PPMF			Vispārējās vidējās izglītības mācību priekšmetu „Latviešu valoda” un „Literatūra” satura zinātniskā recenzente	2004.
PPMF			VISC Mācību priekšmetu „Latviešu valoda” un „Literatūra” satura konsultatīvās padomes locekle	2004.
PPMF			Organizācijas „International Standing Conference for the History of Education” biedre	2013.
PPMF			Partnership for Education and Research about Responsible Living biedre	2010.
PPMF			Baltijas Pedagoģijas vēsturnieku asociācijas biedre	2009.
PPMF			Latviešu valodas un literatūras skolotāju asociācijas biedre	2015.
PPMF			Izglītības terminoloģijas apakškomisijas locekle	2016.
PPMF			Biedrības „Graph-Pheme” biedre	2011.
PPMF	Ieva Stokenberga	docente	Biedrības "Papardes zieds" biedre	2005.
PPMF			Latvijas Jauno zinātnieku apvienības biedre	2009.
PPMF			Latvijas Psihologu apvienības biedre	2012.
PPMF	Ligita Stramkale	docente	LZP eksperte	2014.
PPMF			VISC zinātniskā un mācību satura recenzente	2013.
PPMF			Mariboras Universitātes (Slovēnija) izdevuma „Journal of Elementary Education” redkolēģijas locekle	2008
PPMF	Svetlana Surikova	vad. pētniece	Āzijas un Eiropas mūžmācīšanās pētniecības organizācijas (ASEM LLL Hub) 3.zinātniskā tīkla „Pieaugušo izglītotāju profesionalizācija ASEM valstīs” locekle	2008.
PPMF			Starptautiskās daudzdisciplinārās akadēmiskās pētniecības kopienas „ResearcherID” locekle	2010.
PPMF	Sarmīte Tūbele	profesore, vad. pētniece	LZP eksperte	
PPMF			Latvijas Logopēdu asociācijas valdes loc.	2007.
PPMF			Latvijas Logopēdu asociācijas oficiālā pārstāve Eiropas Logopēdu asociācijā	2009.
PPMF	Māra Urdziņa-Deruma	asociētā profesore	VISC mācību literatūras zinātniskā recenzente	2007.
PPMF			Latvijas Mājturības pedagogu biedrības valdes locekle	1999.
PPMF			VISC ārštata metodiķe	2013.
PPMF			VISC Mācību priekšmeta „Mājturība un tehnoloģijas” satura konsultatīvās padomes locekle	2005.
PPMF	Jānis Valdmanis	profesors	Latvijas oficiālais pārstāvis Eiropas Nacionālo valodas institūciju federācijā	
PPMF			TM Valsts valodas centra Ekspertu komisijas loceklis	
PPMF			IZM Latviešu valodas aģentūras direktors	
PPMF	Rasma Vīgante	docente	IZM Izglītības kvalitātes valsts dienesta eksperte speciālās un iekļaujošās izglītības jomā	2005.

Struktūrvienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.
PPMF	Anna Vulāne	profesore	LZP eksperte	2014.
PPMF			TM Valsts valodas centra Latviešu valodas ekspertu komisijas Latgaliešu rakstu valodas apakškomisijas vadītāja	2014.
PPMF			TM Valsts valodas centra Latviešu valodas ekspertu komisijas locekle	
PPMF			LZA TK Latviešu valodniecības terminoloģijas apakškomisijas vadītāja	2013.
PPMF			RPIVA Bērna valodas pētījumu centra vadītāja, vad. pētniece	2009.
PPMF	Irēna Žogla	profesore	LZP eksperte	2005.
PPMF			Eiropas Skolotāju izglītības asociācijas locekle	1996.
PPMF			RTA Pedagoģijas zinātnes promocijas padomes locekle	2016.
PPMF			RTA kadērijas goda profesore	2013.
ASI	Bērziņa Dina	projekta vadītāja asistents (pētnieks)	Vecākais eksperts Zinātnes, pētniecības un inovāciju politikas atbalsta dep., VIAA Horizonts 2020, NKP	2002.
			Latvijas delegāte H2020 informāciju tehnoloģiju & enerģētikas programmu komiteja	2006.
			Latvijas delegāte EC SEL publisko iestāžu padome	2008.
ASI	Spīgulis Jānis	vad. pētnieks, LU profesors	LZA īstenais loceklis (fizika)	2012.
ASI			LZP eksperts fizikā: medicīnas fizika, optika, lāzeru fizika un spektroskopija	2013.
ASI			Latvijas pārstāvis EK dalībvalstu KET grupā	2013.
ASI			Darba grupas "Life Sciences and Health" Latvijas pārstāvis	2009.
ASI			ICO Latvijas reģionālās nod. prezidents	2006.
ASI			Baltijas Fotonikas klastera riekšsēdētājs	2013.
ASI			SPIE Fellow (Optics, Photonics)	2011.
ASI			BIOPHOTONICS 4 LIFE Latvijas pārstāvis	2012.
ASI	Širante Inga	direktora p.i.	Vecākais eksperts Zinātnes, pētniecības un inovāciju politikas atbalsta dep., VIAA Horizonts 2020, NKP	2014.
ASI	Ūbelis Arnolds	vad. pētnieks	Vecākais eksperts Zinātnes, pētniecības un inovāciju politikas atbalsta dep., VIAA Horizonts 2020, NKP: Eiropas Zinātnes padome	2000.
ASI	Skudra Atis	vad. pētnieks	LZP eksperts fizikā: lāzeru fizika un spektroskopija	2014.
ASI			Darba grupas "Life Sciences and Health" Latvijas pārstāvis	2009.
ASI	Bērsons Imants	vad. pētnieks	LZA korespondētājloceklis	1992.
ASI			LZP eksperts fizikā: teorētiskā fizika	2014.
ASI	Gavare Zanda	vad. pētnieks	LZP eksperts fizikā: lāzeru fizika un spektroskopija	2013.
ASI	Veilande Rita	vad. pētnieks	LZP eksperts fizikā: teorētiskā fizika	2014.
GGI	Balodis Jānis	vad. pētnieks	International consortium EUPOS, vadības komitejas loceklis	2002.
GGI			Valsts kosmosa tehnoloģiju attīstības darba grupas loceklis	2013.

Strukturvienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.
GGI			LZP eksperts Būvzinātnes nozares Ģeodēzijas un ģeoinformātikas apakšnozarē	2014.
GGI			Viļņas Ģedimina Tehniskās Universitātes žurnāla Geodesy and Cartography (Taylor & Francis) – Redakcijas kolēģijas loceklis	2011.
GGI			LLU Būvzinātņu promocijas padomes loc.	2014.
GGI			RTU Valsts pārbaudījumu komisijas priekšsēdētājs programmā „Ģeomātika”.	2013.
GGI			Varšavas tehnoloģiskās universitātes žurnāla „Reports on Geodesy and Geoinformatics” redakcijas kolēģijas loc.	2013.
GGI	Silabriedis Gunārs	direktors	Federation of Security and Defence Industries of Latvia, LU parstāvis	2014.
KRMI			LZA akadēmiķis	2015.
KRMI			Latvijas Kardioloģijas centra vadītājs	2002.
KRMI			Amerikas kardiologu koledžas īstenais loc.	2005.
KRMI	Andrejs Ērglis	pētnieks, direktors	Eiropas Kardiologu biedrības īstenais loc.	2005.
KRMI			Latvijas Kardiologu biedrības prezidents	2005.
KRMI			Baltijas Invazīvās kardioloģijas attīstības biedrības prezidents	1998.
KRMI	Vilnis Dzērve-	vad.	LĀB Ētikas komisijas priekšsēdētājs	2014.
KRMI	Tāluts	pētnieks	Eiropas Kardiologu biedrības loceklis	1994
KRMI	Daina Voita	vad. pētnieks	RPIVA rektore	2015.
ĶFI	Jana Andžāne	vad. pētnieks	Fizikas eksperts LZP	2012.
ĶFI			Uzraudzības padomes loceklis, Igaunijas nanotehnoloģiju kompetences centrs	2010.
ĶFI			Latvijas pārstāvis Apvārsnis 2020 tēmas "Nanozinātne, nanotehnoloģijas: materiāli un jaunas ražošanas tehnoloģijas"	2005.
ĶFI	Erts Donāts	Institūta direktors, vad. pētnieks	LZA īstenais loceklis	2016.
ĶFI			Fizikas eksperts LZP	2008.
ĶFI			Žurnāla “Materials Science - Medziagotyra” redkolēģijas loceklis	2014.
ĶFI			LZA Fizikas un tehnisko zinātņu nodaļas padomes loceklis	2016.
ĶFI	Aleksandrs Livšics	vad. pētnieks	Fizikas eksperts LZP	2012.
ĶFI	Gunta Ķizāne	vad. pētnieks	VARAM Radiācijas drošības un kodoldrošības ekspertu atestācijas komisijas pārstāve	2008.
ĶFI			MK noteikumu precizēšanas par radiācijas drošību eksperts	2008.
ĶFI			LZP ķīmijas un radiācijas ķīmijas eksperts	2011.
ĶFI	Juris Prikulis	vad. pētnieks	Fizikas eksperts LZP	2012.
ĶFI	Elīna Pajuste	vad. pētnieks	ES konsorcijs EuroFusion Projektu vērtēšanas padomes locekle	2014.
ĶFI			LZP ķīmijas un radiācijas ķīmijas eksperts	2014.
ĶFI			VARAM darba grupas „Radona novērtējums un radona rīcības plāns” dalībniece	2015.
LU LaVI	Balode Laimute	vad. pētniece	Baltijas studiju asociācijas locekle	1989.
			Pasaules lituāņu asociācijas biedre	1994.
			Imigrantu valodas ekspertu grupas locekle Somijā	2009.

Struktur- vienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.
			Helsinki Universitātes starptautiskā forumā dalībniece. Lietuviešu-latviešu forumā biedre	2005.
			Starptautiskās Onomastikas zinātņu komitejas biedre	1999.
			LR TM Valsts valodas centra Latviešu valodas ekspertu komisijas locekle	2010.
LU LaVI	Balodis Pauls	pētnieks	LR TM Valsts valodas centra Latviešu valodas ekspertu komisijas Vietvārdu apakškomisijas loceklis	2012.
LU LaVI			Starptautiskās Onomastu biedrības loceklis	2014.
LU LaVI	Bušmane Brigita	vad. pētniece	LZA korespondētājlocekle	2000.
LU LaVI			Starptautiskās dialektologu un ģeolingvistu biedrības locekle	2003.
LU LaVI			LZP eksperts	2010.
LU LaVI			LiepU Valodniecības nozares promocijas padomes loceklis, eksperts	2010.
LU LaVI			Starptautiskās onomastu biedrības loceklis	2010.
LU LaVI			TM Valsts valodas centra Latviešu valodas ekspertu komisijas loceklis	2010.
LU LaVI	Bušs Ojārs	vad. pētnieks, direktora vietnieks	DU Valodniecības promocijas padomes loc.	2010.
LU LaVI			TM Valsts valodas centra Latviešu valodas ekspertu komisijas Vietvārdu apakškomisijas loceklis	2012.
LU LaVI			Starptautiskās onomastikas zinātņu komitejas biedrs	2013.
LU LaVI			LZA Terminoloģijas komisijas eksperts	2000.
LU LaVI			Latvijas nacionālās slāvistu k-jas biedrs	2014.
LU LaVI			Valsts valodas komisijas pr-tāja vietniece	2015.
LU LaVI	Druviete Ina	vad. pētniece	Eiropas Nacionālo valodu institūciju federācijas locekle	2006.
LU LaVI			TM Valsts valodas centra Latviešu valodas ekspertu komisija	2010.
LU LaVI			LZA korespondētājlocekle	1999.
LU LaVI			LZP eksperte	2010.
LU LaVI	Indričāne Inese	pētniece	Amerikas Akustikas biedrības biedre	2007.
LU LaVI			Starptautiskās fonētikas asociācijas biedre	2014.
LU LaVI			VVC Latviešu valodas ekspertu komisijas un Vietvārdu apakškomisijas locekle	2010.
LU LaVI			LZA īstenā locekle	2007.
LU LaVI	Jansone Irēna Ilga	vad. pētniece, direktore	Starptautiskās dialektologu un ģeolingvistu biedrības (SIDG) biedre	2009.
LU LaVI			Starptautiskās onomastikas zinātņu komitejas biedre	2013.
LU LaVI			LZP eksperte	2010.
LU LaVI			LiepU Padomnieku konventa locekle	2013.
LU LaVI			Rīgas Latviešu biedrības biedre	2009.
LU LaVI			Valsts valodas komisijas locekle	2015.
LU LaVI			Latvijas Nacionālā slāvistu k-jas biedre	2014.
LU LaVI			Europhras (Eiropas frazeoloģijas biedrības) biedre	2001.
LU LaVI	Migla Ilga	pētniece	ISCH COST) Action IS1305: European Network of e-Lexicography (ENeL) Vadības komisijas locekle	2013.

Struktur- vienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.
LU LaVI			LZA Terminoloģijas komisijas eksperte	2005.
LU LaVI	Pūtele Iveta	pētniece	LZA Terminoloģijas komisijas locekle	2004.
LU LaVI	Rapa Sanda	zin. asist., direktores vietniece	Starptautiskās onomastikas zinātņu komitejas biedre	2013.
LU LaVI	Siliņa-Piņķe Renāte	pētniece	VVC Latviešu valodas ekspertu komisijas Vietvārdu apakškomisijas locekle	2012.
LU LaVI			Starptautiskās onomastikas zinātņu komitejas biedre	2013.
LU LaVI	Stafecka Anna	vad. pētniece	VVC Latviešu valodas ekspertu komisijas un Vietvārdu apakškomisijas locekle	2010.
LU LaVI			Starptautiskās dialektologu un ģeolingvistu biedrības (SIDG) locekle	1997.
LU LaVI			LZA korespondētājlocekle	2008.
LU LaVI			LZP ekspertu komisijas pr-tājas vietniece	2013.
LU LaVI			Rīgas Latviešu biedrības biedre	2009.
LU LaVI			Latvijas Zinātnieku savienības biedre	1989.
LU LaVI			VVC Latviešu valodas ekspertu komisijas Latgāliešu rakstu valodas apakškom. loc.	2014.
LU LaVI			Latvijas Nacionālā slāvistu k-jas biedre	2014.
LU LaVI			Timuška Agris	pētnieks
LU LaVI	Starptautiskā lingvistu komiteja "Permanent International Committee of Linguists" (CIPL), deleģēts pārstāvis	2011.		
LU LaVI	Latvijas Zinātnieku savienības biedrs	1989.		
LU LaVI	VVC Latviešu valodas ekspertu komisija	2010.		
LU LaVI	VVC Latviešu valodas ekspertu k-jas loc.	2000.		
LU LaVI	VVC Latviešu valodas ekspertu komisijas Vietvārdu apakškomisijas loceklis	2012.		
LU LaVI	Vanags Pēteris	vad. pētnieks	VVC Latviešu valodas ekspertu komisija	2010.
LU LaVI			Baltijas studiju asociācijas loceklis	1989.
LU LVI	Viktorija Bebre	pētniece	Latvijas Arheologu biedrība, locekle	2009.
LU LVI	Tatjana Berga	vadošā	Baltic Society of Numismatists, locekle	2006.
LU LVI		pētniece	Latvijas Arheologu biedrība, locekle	1994.
LU LVI	Valdis Bērziņš	Vad.	Latvijas Arheologu biedrība, loceklis	2009.
LU LVI		pētnieks	LZP eksperts vēstures nozarē	2016.
LU LVI	Ilze Boldāne- Zeļenkova	pētniece	International Society for Ethnology and Folklore (SIEF), locekle	2015.
LU LVI	Daina Bleiere	vadošā pētniece	Association for Slavic, East European, and Eurasian Studies (ASEEES), locekle	2012.
LU LVI			Latvijas vēsturnieku komisija, locekle	2002.
LU LVI			Latvijas - Krievijas kopējās vēsturnieku komisijas locekle	2002.
LU LVI	Rūdolfis Brūzis	pētnieks	Latvijas Arheologu biedrība, valdes loc.	2010.
LU LVI	Anita Čerpinska	pētniece	LZP eksperte vēstures nozarē	2016.
LU LVI	Inga Doniņa	zinātniskā asistente	Latvijas Arheologu biedrība, valdes loc.	2011.
LU LVI	Guntis Gerhards	Vad. pētnieks	Latvijas Arheologu biedrība, loceklis	2009.
LU LVI			LZP Humanitāro un sociālo zinātņu komisijas eksperts	2010.-2016.
			LZP eksperts vēstures nozarē	2016.
LU LVI			"Žiemgala" (Lietuva) redkolēģijas loc.	2005.

Struktur- vienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.		
LU LVI			"Gimtaji Krašta" (Lietuva) redkolēģijas loc.	2008.		
LU LVI	Elīna Guščika	zinātniskā asistente	Latvijas Arheologu biedrība, locekle	2009.		
LU LVI	Aija Jansone	vadošā pētniece	LR KM Latvijas Nacionālais kultūras centrs. Tautas lietišķās mākslas nozares konsultatīvās padome, locekle	1995.		
LU LVI			UNESCO Starptautiskās tautas mākslas organizācijas „International Organization of Folk Art”(IOV), Zinātnes komisijas loc.	1997.		
LU LVI			ICOM Latvija locekle	2006.		
LU LVI			LZP eksperte vēstures nozarē	2010.		
LU LVI			Dardega Legzdiņa	zinātniskā asistente	Latvijas Arheologu biedrība, locekle	2015.
LU LVI	Ēriks Jēkabsons	Vad. pētnieks	Latvijas Nacionālā arhīva žurnāla “Latvijas Arhīvi” redakcijas kolēģijas loceklis	2011.		
LU LVI			Latvijas Poļu savienības žurnāla “Polak na Łotwie” redakcijas kolēģijas loceklis	1997.		
LU LVI			Latvijas Vēsturnieku komisijas loceklis	1998.		
LU LVI			LZP eksperts vēstures nozarē	2004.		
LU LVI			Starptautiskās komisijas Comission Internationale des Etudes Historiques Slaves, biedrs	2000.		
LU LVI			Latvijas Kara muzeja gadagrāmatas redakcijas komisijas loceklis	2001		
LU LVI			Lietuvas Kara akadēmijas Zinātņu centra žurnāla “Karo archyvas” redkolēģijas loc.	2003.		
LU LVI			Latgales Pētniecības institūta izdevuma “Acta Latgalica” redakcijas kolēģijas loc.	2004.		
LU LVI			Asociācijas „The Romanian Association for Baltic and Nordic Studies” Targovistē (Rumānijā) izdevuma „Revista Română de Studii Baltice și Nordice” Startautiskās programmu padomes loceklis	2009.		
LU LVI			Ēriks Jēkabsons	Vad. pētnieks	Polijas Akadēmisko Tradīciju biedrības izdevuma „Historia Academica. Studia i Materialy” Varšavā ZP loc.	2009.
LU LVI					Toruņas universitātes izdevuma „Europa Orientalis. Studia z dziejów Europy Wschodniej i Państw Bałtyckich” redakcijas kolēģijas loceklis	2009.
LU LVI	Vārmijas un Mazūru universitātes (Oļština) izdevuma „Przeгляд Wschodnio- europejski” Programmas padomes loc.	2010.				
LU LVI	DU Starptautisko zinātnisko lasījumu materiālu „Vēsture: Avoti un cilvēki” gadskārtējā izdevuma redkolēģijas loc.	2011.				
LU LVI	Rumānijas valdības Zinātnisko pētījumu nacionālās padomes pētījumu programmu ārzemju eksperts	2011.				
LU LVI	Bjalistokas universitātes izdevuma „Studia Podlaskie” Redakcijas padomes loc.	2011.				

Struktūrvienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.
LU LVI			Varšavas universitātes izdevuma „Studia Interkulturowe Europy Środkowo-Wschodniej” Programmu padomes loc.	2011.
LU LVI			Keļcu universitātes izdevuma „Piotrowskie Zeszyty Historyczne” Programmu Pad. loc.	2011.
LU LVI			Baltkrievu vēsturiskās biedrības (Bjalistoka, Polija) izdevuma „Białoruskie Zeszyty Historyczne” ZP loceklis	2011.
LU LVI			Bjalistokas universitātes gadagrāmatas „Białostockie Teki Historyczne” ZP loc.	2012.
LU LVI			Baltkrievijas Politisko pētījumu institūta žurnāla „Belarusian Political Science Review” (Minska-Viļņa) ZP loceklis	2011.
LU LVI			Polijas ZA Slāvistikas institūta gadagrāmatas „Acta Balto-Slavica” redakcijas loc.	2012.
LU LVI			Vitebskas Valsts universitātes zinātnisko rakstu krājuma „Nauchnye zapiski Vitebskogo gosudarstvennogo universiteta” Redakcijas kolēģijas loceklis	2012.
LU LVI			Ungārijas Zinātnes pētniecības fonda ārzemju eksperts	2014.
LU LVI			Ļubļinas Marijas Kirī universitātes periodiskā izdevuma „Res Historica” ZP loc.	2014.
LU LVI			Starptautiskā Lietuvas lielkņazistes institūta ZP loceklis	2014.
LU LVI			Polijas Nacionālā zinātnes centra starptautiskais eksperts	2015.
LU LVI			Polijas Seno Aktu Galvenā arhīva Varšavā periodiskā izdevuma „Miscellanea Historico-Archivistica” ZP loc.	2015.
LU LVI			Kijevs Ševčenko Nacionālās universitātes Vēstures fakultātes izdevuma „Історія і історіографія в Європі” Redakcijas kolēģijas loceklis	2015.
LU LVI	Dagnija Svarāne	zinātniskā asistente	Latvijas Arheologu biedrība, locekle	1994.
LU LVI	Kārlis Kangeris	pētnieks	"Genocidas ir rezistencija" (Lietuva) redakcijas kolēģijas loceklis	1998.
LU LVI			Latvijas Vēsturnieku komisijas loceklis	1998.
LU LVI			Okupācijas muzeja biedrības Vēstures un zinātniskā komisijas loceklis	2007.
LU LVI			Baltische Historische Kommission, loc.	
LU LVI	Anete Karlsonē	vadošā pētniece	International Society for Ethnology and Folklore (SIEF), locekle	2001.
LU LVI			KM Latvijas Nacionālā kultūras centra Konsultatīvās padomes Tautastērpu komisijas locekle	2014.
LU LVI	Ainārs Lerhis	vad. pētnieks	ZA Zinātniski konsultatīvās padome latviešu trimdas jautājumos, loceklis	2010.
LU LVI			Austrumeiropas Politikas pētījumu centrs, valdes priekšsēdētājs	2006.
LU LVI			Okupācijas muzeja biedrības Vēstures un zinātniskā komisija, loceklis	2008.
LU LVI			Latvijas vēsturnieku komisija, loceklis	2015.

Struktūrvienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.
LU LVI			"Latvijas vēstures mazā bibliotēka" redkolēģijas loceklis	2010.
LU LVI	Ineta Lipša	vadošā pētniece	DU Starptautisko zinātnisko lasījumu materiālu „Vēsture: Avoti un cilvēki” izdevuma redakcijas kolēģijas locekle	2010
LU LVI			LZP eksperte vēstures nozarē	2013.
LU LVI	Ieva Ose	vadošā pētniece	LZA īstenā locekle	2004.
LU LVI			Deutsche Burgenvereinigung ZP locekle	2010.
LU LVI			Baltijas jūras reģiona piļu pētnieku simpozija - biennāles “Castella Maris Baltici” koordinatore Latvijā	1993.
LU LVI	Ieva Pīgozne	zinātniskā asistente	Latvijas Arheologu biedrība, locekle	2009.
LU LVI			Jāzepa Pīgožņa balva Latvijas ainavu glezniecībā, dibinātāju grupas locekle	2015.
LU LVI	Lilita Vanga	pētniece	International Society for Ethnology and Folklore (SIEF), locekle	2008.
LU LVI			LZA vēstures goda doktore	2005.
LU LVI	Andrejs Vasks	vad. pētnieks	LZA korespondētājloceklis	
LU LVI			LZP eksperts vēsturē	2012.
LU LVI			Latvijas Arheologu biedrība, loceklis	2009.
LU LVI			žurnāla Estonian Journal of Archaeology redkolēģijas loceklis	1997.
LU LVI			žurnāla Archaeologia Baltica redkolēģijas loceklis	2006.
LU LVI	Antonija Vilcāne	vadošā pētniece	Latvijas Arheologu biedrība, locekle	1994.
LU LVI			Izdevuma Arheologu pētījumi Latvijā...gadā redkolēģijas locekle	2008.
LU LVI			VKPAI Arheoloģisko priekšmetu (senlietu) novērtēšanas komisijas locekle	2015
LU LVI	Guntis Zemītis	vad. pētnieks	LZA īstenais loceklis	2014.
LU LVI			Gadagrāmatas "Daba un vēsture" redkolēģijas loceklis	2011.
LU LVI			LZP Humanitāro un sociālo zinātņu ekspertu komisijas loceklis	2016.
LU LVI	Dita Auziņa	arheoloģe	Latvijas Arheologu biedrība, locekle	2011.
LU LVI	Ilga Zagorska	vadošā pētniece	UISPP XXXII Komisija „Vēlais paleolīts Lielajā Eiropas līdzenumā”, valdes loc.	2009.
LU LVI			European Association of Archaeologists locekle	1996.
LU LVI			Latvijas kvartāra pētniecības asociācijas - LATQUA, locekle	1998.
LU LVI			Latvijas Arheologu biedrība, locekle	1994.
LU LVI	Gunita Zariņa	vadošā pētniece	Baltijas Asamblejas balvas žūrijas komisijas locekle	2015.
LU LVI			Akadēmiskā Konsultatīvā padome "Letonika un kultūras sakari", locekle	2011.
LU LVI			Latvijas Arheologu biedrība, locekle	2009.
LU LVI			LZP eksperte vēstures nozarē	2008.
LU LVI			Eiropas Arheologu Asociācija, locekle	2006.
LU LVI			Eiropas Antropologu Asociācija, locekle	1998.
LU LVI			Latvijas Dabas muzejs, zin. konsultante	1993.
LU LVI			LZA korespondētājlocekle	2014.
LU LVI	Māris Zunde	pētnieks	Latvijas kvartāra pētniecības asociācijas - LATQUA, loceklis	1998.

Struktur- vienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.
LU LVI			Latvijas Arheologu biedrība, loceklis	1994.
LU LVI			Atklātais sabiedriskais fonds "Dabas retumu krātuve", loceklis	1998.
LU LVI			Nodibinājums "Āraišu ezerpils fonds", loc.	1993.
LU LVI			LZP eksperts vēstures nozarē	2016.
LU LVI	Artūrs Žvinklis	pētnieks	LR KM Arhīvu padome, loceklis	2014.
LU LVI	Margarita Barzdeviča	pētniece	Latvijas Ģeogrāfu biedrība	2004.
LU LVI	Normunds	zinātniskais	Latvijas Arheologu biedrības loceklis	2009.
LU LVI	Jērums	asistents	Biedrības "Latviešu karavīrs" valdes priekšsēdētājs	2010.
LU LVI	Ivars Ločmelis	Izpild- direktors	LZA goda doktors vēsturē	2015.
LU LVI	Eduards Plankājs	krājuma glabātājs	Latvijas Arheologu biedrības loceklis	2015.
LU LVI	Inna Rozentāle	zinātniskā asistente	Latvijas Arheologu biedrības locekle	2009.
LU LVI	Roberts Spirģis	vad. pētnieks	Latvijas Arheologu biedrības loceklis	2009.
LU LVI	Silvija Tilko	krājuma glabātāja	Latvijas Arheologu biedrības locekle	2009.
LU LVI	Vineta Vilcāne	krājuma glabātāja	Latgales studentu biedrība, locekle Biedrības "Latgolys Studentu centrs" locekle	2011.
LU BI	Janaus Māra	vad. pētniece	BirdLife International Stārķu un ibisu speciālistu grupa, dalībnieks	1989.
LU BI			European Bird Census Council, valdes loc.	2010.
LU BI	Keišs Oskars	vad. pētnieks	LOB Padomes loceklis	2008.
LU BI			Starptautiskās grīšļu ņauķu pētniecības grupas loceklis	2010.
LU BI			VARAM DAP eksperts	
LU BI	Osvalde Anita	vad. pētniece	LZP eksperts bioloģijas zinātņu nozarē	2013.
LU BI			Nacionālā botāniskā dārza Zinātniskās padomes locekle	2010.
LU BI	Andis Karlsons	vad. pētnieks	LZP eksperts bioloģijas zinātņu nozarē	2013.
LU BI	Gunta Čekstere	vad. pētniece	LZP eksperts bioloģijas zinātņu nozarē	2013.
LU BI			Latvijas jauno zinātnieku apvienība, Konsultatīvās padomes locekle	2013.
LU BI			Dabas retumu krātuve, biedre	2002.
LU BI	Gunta Sprinģe	vad. pētn.	LZA, korespondētājloceklis	
LU BI			LZP eksperts	
LU BI			VARAM konsultatīvās padomes pārstāvis	
LU BI	Agrita Briede	vad.pētn.	LZP eksperts	2010.
LU BI	Linda Dobkeviča	pētnieks	LZP eksperts	2010.
LU BI	Ilga Kokorīte	Vad.pētn.	LZP eksperts	2010.
LU BI			GLEON (Global Lake Ecological Observatory Network) biedre	2013.
LU BI	Agnija Skuja	Vad.pētn.	Latvijas Entomoloģijas biedrības biedre	2006.
LU BI	Ivars Druvietis	Vad.pētn.	LZP eksperts	
LU BI			VARAM konsultatīvās padomes pārstāvis	

Struktur- vienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.
LU BI	Rašals Īzaks	Profesors, laboratorijas vadītājs, vad. pētnieks	Valsts Zinātniskās kvalifikācijas komisijas dalībnieks	2010.
LU BI			ZM Ģenētisko resursu padome, dalībnieks	
LU BI			Starpresoru ĢMO padome, pārstāvis	
LU BI			Eiropas Augu selekcijas zinātnieku asociācija, Latvijas koordinators	1995.
LU BI			„LZA Vēstu” B daļas (dabaszinātnes) redkolēģijas vadītājs	
LU BI			LZA īstenais loceklis	
LU BI			LZP eksperts	
LU BI			LZP Bioloģijas un medicīnas apvienotās ekspertu komisijas eksperts	2016.
LU BI			LLU Lauksaimniecības nozares profesoru padomes loceklis	
LU BI	Dace Grauda	vad. pētniece	ECPGR - Eiropas augu ģenētisko resursu sadarbības programmas Industriālo augu Latvijas pārstāve	2006.
LU BI			LZP eksperte	2006.
LU BI	Elmīra Boikova	vad. pētn.	Baltijas jūras biologu starptautiskā asociācija, Latvijas pārstāve	1994.
LU BI			VARAM konsultatīvās padomes locekle	
LU BI	Melecis Viesturs	vad. pētn.	LZP eksperts vides zinātņu nozarē	2011.
LU BI			Starptautiskā ilgtermiņa ekoloģisko pētījumu tīkla koordinatīvās komitejas loceklis	2004.
LU BI			Eiropas ilgtermiņa ekosistēmu pētījumu tīkla koordinatīvās komitejas loceklis	2006.
LU BI			LZA korespondētājloceklis	2011.
LU BI			Latvijas Entomoloģijas biedrības biedrs	
LU BI	Tatjana Sjakste	vad. pētniece	LZP eksperts bioloģijas zinātņu nozarē (Molekulārā bioloģija)	
LU BI			LZP eksperts Medicīnas zinātņu nozarē (Medicīniskā ģenētika)	
LU BI	Liene Auniņa	pētniece	VARAM DAP eksperte	
LU BI	Dmitrijs Boiko	pētnieks	VARAM DAP eksperts	
LU BI	Natalia Paramonova	vad. pētniece	LZP eksperts bioloģijas zinātņu nozarē	
LU LFMI	Sanita Bērziņa-Reinsone	pētniece	International Society for Folk Narrative Research (ISFNR) locekle	2010.
			Société Internationale d’Ethnologie et de Folklore (SIEF) locekle	2015.
LU LFMI			European Commission, DG Research & Innovation ārējā eksperte	2016.
LU LFMI			Nordic and Baltic Tradition Archives Network locekle	2015.
LU LFMI	Dace Bula	vad. pētniece	International Society for Ethnology and Folklore (SIEF), locekle	2005.
			International Ballad Commission; Kommission für Volksdichtung Commission internationale pour l'étude de la chanson populaire (Société Internationale d’Ethnologie et de Folklore) locekle	2003.
			International Society for Folk Narrative Research (ISFNR) locekle	2015.

Struktur- vienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.
			Starptautiska žurnāla "Journal of Ethno- logy and folkloristics" padomes locekle	2007.
			Žurnāla "Letonica" redakcijas locekle	1998.
LU LFMI			Starptautiskās folkloras biedrības „Folklore Fellows” asociētā locekle	1993.
LU LFMI	Maija Burima	pētniece	LZP eksperte	2015.
			DU Literatūrzinātnes promocijas padomes locekle	2013.
			European Network for Avant-Garde and Modernism Studies locekle	2008.
LU LFMI	Pauls Daija	pētnieks	LZP eksperts	2014.
LU LFMI			International Society for Cultural History loceklis	2012.
LU LFMI	Inguna Daukste- Silasproģe	vadošā pētniece	VKKF Literatūras nozares eksperte	2015.
LU LFMI	Eva Eglāja- Kristšone	pētniece	LZP eksperte	2014.
			European Network for Comparative literary studies (ENCLS), locekle	2009.
			Latvijas un Igaunijas Ārlietu ministriju Tulkotāju balvas žūrijas komisijas locekle	2012.
			LPSR Valsts drošības komitejas zinātniskās izpētes komisijā	2015.
LU LFMI			Association for Slavic, East European, and Eurasian Studies	2016.
LU LFMI			Association of Advanced Baltic Studies locekle	2008.
LU LFMI	Zigrīda Frīde	pētniece	LZP eksperte	2014.
LU LFMI	Māra Grudule	pētniece	LZP eksperte	2015.
LU LFMI			LZP īstenā locekle	2015.
LU LFMI			International Society for Emblem Studies (USA-Deutschland-Great Britain) locekle	2014.
LU LFMI			LZP Humanitāro un sociālo zinātņu ekspertu komisijas locekle	2013.
LU LFMI			Viktors Hausmanis	vad. pētnieks
			LZP īstenais loceklis	1989.
LU LFMI	Dita Jonīte	zinātniskā asistente	Starptautiskās Teātra kritiķu asociācijas Latvijas sekcijas biedre	2007.
LU LFMI	Bendikts Kalnačs	vad. pētnieks	LZP eksperts	2014.
			LZP īstenais loceklis	2005.
LU LFMI			Association for the Advancement of Baltic Studies loceklis	2012.
LU LFMI			European Network for Avant-Garde and Modernism Studies loceklis	2011.
LU LFMI	Ieva E. Kalniņa	vadošā pētniece	Žurnāla "Letonica" redakcijas locekle	2007.
LU LFMI	Arnolds Laimonis Klotiņš	vad. pētnieks	LZA goda loceklis	2016.
			Latvijas Komponistu savienības valdes loc.	1991.
LU LFMI	Baiba Krogzeme- Mosgorda	vad. pētniece	Bērnu un jauniešu folkloras kustības "Pulkā eimu, pulkā teku" eksperte	2005.
			Starptautiskās folkloras biedrības <i>Folklore Fellows</i> asociētā locekle	1997.

Struktūrvienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.
LU LFMI			VKKF Tradicionālās kultūras nozares eksperte	2016
LU LFMI	Toms Ķencis	pētnieks	VKKF Tradicionālās kultūras nozares eksperts	2015.
			Latvijas Zinātnes padomes eksperts	2013.
LU LFMI	Sandis Laime	pētnieks	LZP korespondētājloceklis	2014.
			LZP Humanitāro un sociālo zinātņu ekspertu komisijas loceklis	2013.
LU LFMI	Gatis Ozoliņš	pētnieks	LZP eksperts	2013.-2016.
LU LFMI	Guntis Pakalns	pētnieks	International Society for Folk Narrative Research (ISFNR), loceklis	2006.
			Bērnu un jauniešu folkloras kustības "Pulkā eimu, pulkā teku" eksperts	1995.
LU LFMI	Aldis Pūtelis	zin. asistents	Baltic Audiovisual Archival Council (BAAC), loceklis	2006.
			Starptautiskās folkloras biedrības <i>Folklore Fellows</i> asociētais loceklis	1993.
LU LFMI	Anita Rožkalne	vadošā pētniece	VKKF Literatūras nozares eksperte	2015.
LU LFMI			Žurnāla "Letonica" redkolēģijas locekle	1998.
LU LFMI	Ieva Tihovska	pētniece	Gypsy Lore Society locekle	2016.
LU LFMI			Nordic and Baltic Tradition Archives Network locekle	2015.
			SIEF Working Group on Archives locekle	2015.
	Rita Treija	pētniece	International Ballad Commission; Kommission für Volksdichtung Commission internationale pour l'étude de la chanson populaire (Société Internationale d'Ethnologie et de Folklore) locekle	2011.
			Žurnāla "Letonica" redakcijas kolēģijas locekle	2013.
LU LFMI	Kārlis Vērdiriņš	pētnieks	LiepU rakstu krājuma "Aktuālas problēmas literatūras zinātnē" redkolēģijas loceklis	2007.
			LZP eksperts	2014.
			Žurnāla "Letonica" redakcijas kolēģijas loceklis	2011.
LU FSI	Buceniece Ella	vadošā pētniece	Zinātniskās komitejas locekle filozofijas sērijas "Profesores Annas-Terēzas Timieneckas (1923-2014) mantojuma apgūšana" sagatavošanā un izdošanā (Laterāna Pontifikālā universitātes, Roma)	2015.
LU FSI			LZP eksperte	
LU FSI	Gubenko Igors	pētnieks	Valsts prezidenta Mazākumtautību konsultatīvās padomes loceklis	2015.
LU FSI	Dribins Leo	vad. pētnieks	Latvijas ebreju kopienas eksperts un konsultants	2015.
LU FSI			LZA Humanitāro un sociālo zinātņu nodaļas loceklis	2015.
LU FSI	Kaprāns Mārtiņš	pētnieks	KM ārštata padomnieks sociālās atmiņas un publiskās vēstures jautājumos	2015.
LU FSI	Krūmiņa-Koņkova Solveiga	vadošā pētniece	LR Starpdisciplinārās LPSR VDK dokumentu zinātniskās izpētes komisijas locekle	2014.
LU FSI			LZP eksperte	

Struktūrvienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.
LU FSI			Augstākās izglītības kvalitātes aģentūras eksperte	
LU FSI			„Horizon 2020” projektu eksperte EK	
LU FSI			Žurnāla “Logos” (Lietuva) redkolēģijas locekle	
LU FSI			LZA Senāta locekle	2015.
LU FSI			LZA Humanitāro un sociālo zinātņu nodaļas padomes locekle	2015.
LU FSI			LZP Humanitāro un sociālo zinātņu ekspertu komisijas locekle	2015.
LU FSI			H2020 projektu vērtēšanas eksperte EK Zinātnes un inovāciju ģenerāldirektorātā	2015.
LU FSI			Review Panel expert in the COST Action Proposal Submission, Evaluation, Selection and Approval procedure	2015.
LU FSI			International Federation of Philosophical Societies, CD, external member of Committees	2015.
LU FSI	Kūle Maija	direktore	Zinātniskās komitejas locekle filozofijas rakstu sērijas “Profesores Annas-Terēzas Timieneckas (1923–2014) mantojuma apgūšana” sagatavošanā un izdošanā (Laterāna Pontifikālā universitāte, Roma)	
LU FSI			Eiropas Zinātņu un mākslu akadēmijas īstenā locekle	
LU FSI			Izdevuma „Analecta Husserliana” (Springer-Verlag) zinātniskās redkolēģijas locekle	
LU FSI			LZA un LZP Ētikas komisijas locekle	
LU FSI			Žurnāla “Problemos” (Viļņas Universitātes izdevums) zinātniskās redkolēģijas locekle	
LU FSI			AIP locekle	2012.
LU FSI	Trapenciere Ilze	pētniece	ESCO eksperte	
LU FSI			ESO eksperte	
LU FSI	Šuvajevs Igors	vad. pētnieks	LZA Humanitāro un sociālo zinātņu nodaļas padomes loceklis	2015.
LU FSI	Vēvere Velga	vadošā pētniece	Zinātniskās komitejas locekle filozofijas sērijas “Profesores Annas-Terēzas Timieneckas (1923-2014) mantojuma apgūšana” sagatavošanā un izdošanā (Laterāna Pontifikālā universitātes, Roma)	2015.
LU MII	Alberts Māris	vad. pētnieks	Latvijas pārstāvis valdē, ECSEL JU	beztermiņa
LU MII			LUMII pārstāvis, ARTEMISIA	beztermiņa
LU MII	Asmuss Svetlana	vad. pētniece	LZP eksperte	
LU MII			LZP eksperts	
LU MII	Bārzdiņš Guntis	vad. pētnieks	LZA korespondētājloceklis	2011.
LU MII			Latvijas ccTLD (.lv) pārstāvis IANA un ICANN	1993.
LU MII			LZP eksperts	
LU MII	Bārzdiņš Jānis	vad. pētnieks	LZA īstenais loceklis	1992.
LU MII	Cibulis Andrejs	vad. pētnieks	Latvijas skolēnu zinātniski-pētniecisko darbu Matemātikas sekcijas vadītājs	1999.

Struktur- vienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.
LU MII			Latvijas matemātikas b-bas Valdes loceklis	2004.
LU MII	Balodis- Bolužs Rihards	vad. pētnieks	LZP eksperts	2010.
LU MII			Latvijas pārstāvis, e-Infrastructure Policy Forum (e-IPF)	2011.
LU MII			Latvijas pārstāvis, ceFIMSC coordination of the European Future Internet Forum of Member States, Steering Committee	2011.
LU MII			Latvijas pārstāvis, Future Internet Forum	2010.
LU MII			Valsts eksāmenu komisijas priekšsēdētājs, Rīgas Tehniskā koledža	2005.
LU MII			Cepītis Jānis	vad. pētnieks
LU MII	Buiķis Andris	vad. pētnieks	Saeimas deputāts	
LU MII			LZA īstenais loceklis	2011.
LU MII			LZP eksperts	
LU MII			EK nacionālā kontaktpunkta pārstāvis "Secure Societies - Protecting Freedom and security of Europe and its citizens" programmas komitejā	2014.
LU MII			EK nacionālā kontaktpunkta pārstāvis "Secure Societies - Protecting Freedom and security of Europe and its citizens"	2014.
LU MII			Čerāns Kārlis	vad. pētnieks
LU MII	Grūzītis Normunds	vad. pētnieks	Eiropas valodu resursu koordinācijas konsorcijs, Valodu resursu padomes pārstāvis- nacionālais tehnoloģiskais kontaktpunkts	2015.
LU MII	Kalniņš Audris	vad. pētnieks	LZP eksperts	
LU MII			LZA korespondētājloceklis	1999.
LU MII	Kaškina Baiba	pētniece	TF-CSIRT grupas priekšsēdētāja	
LU MII	Lepins Leonīds	vad. pētnieks	LZP eksperts	
LU MII			DU Matemātikas promocijas pad. loceklis	2015.
LU MII	Opmane Ināra	direktore	Latvijas pārstāve, EGI	2006.
LU MII			Latvijas pārstāve, Future Internet Forum	2010.
LU MII			Valsts eksāmenu komisijas pr-tājs, Rīgas Tehniskā koledža	2005.
LU MII			Eksperts darba grupā, SM Elektronisko sakaru nozares padome	2011.
LU MII	Opmanis Mārtiņš	pētnieks	IOI Starptautiskās komitejas loceklis	2012.
LU MII	Reinfelds Andrejs	vad. pētnieks	LZA korespondētājloceklis	2011.
LU MII			Latvijas matemātikas b-bas priekšsēdētājs	2012.
LU MII			LZP eksperts	.
LU MII			DU promocijas padomes matemātikā loc.	2012.
LU MII	Sadirbajevs Felikss	vad. pētnieks	Dabaszinātņu un matemātikas EK priekšsēdētāja vietnieks, LZP	2012.
LU MII			LZA korespondētājloceklis	2011.
LU MII			DU promocijas padomes matemātikā loc.	2007.
LU MII			LZP eksperts	
LU MII			Dalībnieks IC1207 PARSEME	2013.
LU MII	Sergejeva Natālija	vadošā pētniece	LZP eksperts	

Struktūrvienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.
LU MII	Strautiņš Uldis	vad. pētnieks	LZP eksperts	
LU MII	Sataki Katrīna	pētniece	ssNSO padomes priekšsēdētāja	2016.
LU MII	Skadiņa Inguna	vadošā pētniece	LZP eksperts	
LU MII			Dalībnieks IC1207 PARSEME	2013.
LU MII	Šostaks	vad.	LZA korespondētājloceklis	2011.
LU MII	Aleksandrs	pētnieks	LZP eksperts	
LU MII	Uljane Ingrīda	vad. pētnieks	LZP eksperts	
LU MII	Vasiljevs Nikolajs	vad. pētnieks	LZP eksperts	
LU MII	Vīksna Juris	vad. pētnieks	EUROPEAN COMMISSION, ES Ietvara programmas "Horizon 2020" projektu pieteikumu izvērtēšanas eksperts	2010.
LU MII			LZP eksperts	
LU MII			ICGC (International Cancer Genome Consortium) "Data coordination and managemenet", komitejas loceklis	2009.
LU MMI	Jansons Juris	vad. pētnieks	LZA īstenais loceklis	2001.
LU MMI	Maksimovs Roberts	vad. pētnieks	LZA korespondētājloceklis	1992.
LU MMI	Štrauss Vairis	vad. pētnieks	Latvijas Nacionālais akreditācijas birojs (LATAK), vērtētājs	1994.
LU MMI			Promocijas padomes RTU P-08 loceklis	2003.
LU MMI			LZP eksperts	
LU MMI			Latvijas Nacionālā standartizācijas institūcija "Latvijas standarts" (LVS), LVS/STK/21 un LVS/STK/31 loceklis	2003.
LU MMI	Tamužs Vitauts	vad. pētnieks	Europaea Academia, īstenais loceklis	1995.
LU MMI			European Academy of Science, loceklis	2000.
LU MMI			LZA īstenais loceklis	1992.
LU MMI			IUTAM /International Union of Theoretical and Applied Mechanics, ģenerālās asamblejas loceklis	1992.
LU MMI			ISIMM /International Society for the Interaction of Mechanics and Mathematics, loceklis	1992.
LU CFI	Grīnberga Līga	Vadošā pētniece	LZA korespondētājlocekle fizikā	2015.
LU CFI			EuroNanoForum 2015 Organizācijas komitejas locekle	2015.
LU CFI	Kotomins Jevgēnijs	Vad. pētnieks	ASV Enerģētikas departamenta Nacionālā zinātnes fonda projektu eksperts	2011.
LU CFI	Kuzmins Aleksejs	Vad. pētnieks	Eiropas Sinhrotronu radiācijas padomes loceklis	2010.
LU CFI	Sprīņģis Māris	vad. pētnieks	LZP eksperts fizikā	2012.
LU CFI	Šarakovskis Anatolijs	vad. pētnieks	VIAA Starptautisko projektu departamenta Nacionālā kontaktu punkta vecākais eksperts	2014.
LU CFI	Truhins Anatolijs	Vad. pētnieks	Francijas Nacionālās pētījumu aģentūras eksperts par materiāliem radioaktīvo atkritumu uzglabāšanu	2015
LU CFI	Žukovskis Juris	vad. pētnieks	Koordinators ERANET Rus PLUS projektam WATERSPLIT	2015

Struktur- vienība	Uzvārds Vārds	Amats LU	Amats pārstāvniecības iestādē	Darbības termiņš no g.		
LU CFI	Purāns Juris	Laboratorijas vadītājs, vad. pētnieks	Latvijas pārstāvis COST akcijā MP1308 "Towards Oxide-Based Electronics"	2014.		
LU CFI			Latvijas Sinhrotronu Radiācijas padomes vadītājs	2011.		
LU CFI			Koordinators EUROfusion projektam "When and how ODS particles are formed?"	2014.		
LU CFI	Rutkis Mārtiņš	Direktora vietnieks, laboratorijas vadītājs	LZA īstenais loceklis	2015.		
LU CFI			LZP eksperts fizikā	2012.		
LU CFI			Valsts Augstākās kvalifikācijas kom. loc.	2014.		
LU CFI			Redkolēģijas loceklis žurnālam "Optics and Photonics Journal", ASV	2012.		
LU CFI	Šternbergs Andris	Direktors, vad. pētnieks	Latvijas pārstāvis starptautiskās org. Fusion for Energy (F4E) Padomē	2007.		
LU CFI			Latvijas pārstāvis COST Tehniskajā Komitejā Domēnā "Materials, Physical and NanoSciences", atsevišķu COST akciju reportieris	2007.		
LU CFI			Latvijas EUROfusion organizācijas Latvijas Universitātē - LU CFI vadītājs	2014.		
LU CFI			Latvijas pārstāvis EUROfusion consortium General Assembly	2014.		
LU CFI			HORIZON 2020 Teaming projekta CAMART2 (Center of Advanced Materials and Tehnology Transfer) koordinators	2014.		
LU CFI			Starptautiskās konferences "Functional Materials and Nanotechnologies" (FM&NT-2015) Organizācijas komitejas loceklis, Lietuva, Viļņa	2015.		
LU CFI			EuroNanoForum 2015 Organizācijas komitejas loceklis, International Advisory Group loceklis, Rīga, Latvia	2015.		
LU CFI			VPP "Daudzfunkcionāli materiāli, kompozīti, fotonika un nanotehnoloģijas" (IMIS2) vadītājs	2014.		
LU CFI			Kompetences centra VDBKC padomes loc.	2015.		
LU CFI			Loreal stipendijas žūrijas komisijas loceklis	2011.		
LU PSK			Dagnija Gulbe	direktores vietiece	VM - eksperts	2014.
LU PSK			Dace Erkena	katedras vadītāja	IZM - eksperte	2014.
LU RMK	Sandra Seimane	nodaļas vadītāja, lektore	Latvijas Fizikālās un rehabilitācijas medicīnas ārstu biedrības valdes locekle	2014.		

6. INFRASTRUKTŪRA

LU attīstības mērķis ir 2021.gadā kļūt par vienu no ietekmīgākajām zinātnes universitātēm Baltijas reģionā un par starptautiski atzītu zinātnes universitāti, vienlaikus nodrošinot plaša spektra studijas.

Attīstības pamatideja ir veidot vienotu, modernu un atvērtu studiju un zinātnes vidi, kas uzlabos dažādu zinātņu nozaru sadarbību un veicinās jaunu starpnozaru studiju programmu veidošanu, kā arī novērsīs līdzšinējo sadrumstalotību un samazinās infrastruktūras uzturēšanas un apsaimniekošanas izmaksas. LU Akadēmiskais centrs nodrošinās atvērtās pieejas tehnoloģijas un inovācijas pārneses iespējas; uz to nākotnē pārietu arī zinātniskie institūti, kas ir vērsti uz lietišķo pētījumu attīstību.



Zinātnes māja – nākamā ēka LU Akadēmiskajā centrā Torņakalnā – būs LU dāvana Latvijas valstij tās simtgadē. Šis ir nākamais nozīmīgais solis LU infrastruktūras modernizēšanai un tās attīstības mērķa sasniegšanai.

Studiju un zinātniskā darba koncentrēšana vienotos akadēmiskajos centros ir izplatīta tendence augstākās izglītības un zinātnes modernizācijai. Līdz ar Akadēmiskā centra izveidi LU būs piedzīvojusi lielākās pārmaiņas tās pastāvēšanas vēsturē. Teritorijā paredzētas 3 studiju un zinātnes ēkas, vairākas viesnīcu un apartamentu ēkas studentiem un vieslektoriem, tehnoloģiju pārneses centrs, sporta centrs un citas ēkas. Apbūves metā noteiktas galvenās vadlīnijas ēku izvietojumam, to savstarpējai saiknei, noteikts ielu tīkls atbilstoši spēkā esošajam detālplānojumam, doti priekšlikumi transporta infrastruktūras uzlabošanai, t. sk. pašreizējās un jaunās dzelzceļa līnijas Rail Baltica posma izbūvei uz estakādes un jauna gājēju un riteņbraucēju tilta izbūvei pāri Daugavai.

7. KOMUNIKĀCIJA AR SABIEDRĪBU

7.1. LU SABIEDRISKĀS ATTIECĪBAS

2016. gadā LU turpināja attīstīt un pilnveidot ārējo un iekšējo komunikāciju. LU darbinieki laikus saņemt informāciju par notiekošajām aktualitātēm, tika izveidots iknedēļas elektroniskais izdevums “Uzzini pirmais”. Saturs veidots teksta, video un audio veidā. 2016.gadā LU darbinieki savos e-pastos ik trešdienu saņēma 24 informatīvos izdevumus. LU fotoattēlu krājums 2016.gadā papildināts par apmēram 9600 attēliem, no kuriem 7401 attēls pieejams publiskajā fotoarhīvā foto.lu.lv. LU žurnāls “Alma Mater” 2016. gadā piedzīvo dizaina uzlabojumu. 2016. gadā LU portāla galvenajā lapā publicētas 9839 ziņas.

2016. gadā LU Radio NABA (LR6, 95,8 FM, www.naba.lv) jau 14. gadu īstenoja radio programmu – 24/7 – mūzikas, kultūras, izglītības, zinātnes programmu, īpašu notikumu tiešraides, skaņu tiltus, publiskās diskusijas un dzīvās mūzikas koncertus. Radio ik nedēļu skanēja 42 regulāri raidījumi, kuru veidošanā bija iesaistītas 89 radio personības, no tām 46 LU studenti vai absolventi. Gada laikā klausītājiem piedāvātas 483 dažādas intervijas un vairāk nekā 2000 sižetu un apskatu.

Paralēli visa gada laikā tika organizēti pasākumi zinātnes popularizēšanai “Zinātnes kafejnīcas”, “Zinātnieku nakts”. 2016. gadā notika trīs “Zinātnes kafejnīcas”, kuru tēmas bija “Kodolsintēze – nākotnes enerģija”, “Gravitācijas viļņi un melnie caurumi” un “Zinātnisko publikāciju aizkulises”. Zinātnes kafejnīca kopumā pulcēja aptuveni 500 cilvēkus. “Zinātnieku

nakts” 2016. gada tēma bija “Zinātne dzīves kvalitātes uzlabošanai”. LU rīkoja plaša spektra pasākumus vairākās vietās vienlaicīgi sadarbībā ar FMF, ASI, LU BI, Papes Ornitoloģisko pētījumu centru un LU Botānisko dārzu. Mūsu rīkotos pasākumus apmeklēja vairāk nekā 5000 cilvēku, no kuriem lielākā daļa bija jaunieši.

Septembrī tika publicēti atjauninātie dati vienā no prestižākajiem pasaules augstskolu reitingiem “QS World University Rankings”. Latvijas Universitāte ir pakāpusies par 50 vietām, ieņemdamā 651.–700. vietu.

7.2. LU SADARBĪBA AR SKOLĒNIEM, PASĀKUMI INTERESENTIEM

2016.gadā LU visās fakultātēs turpina darboties jauno zinātnieku skolas, kurās vidusskolēni lekcijās un praktiskajās nodarbībās var padziļināt savu interesi par attiecīgo zinātnes nozari un iegūt priekšrocības studiju uzsākšanai LU. LU Dabaszinātņu un matemātikas izglītības centrs koordinē Jauno dabaszinātnieku un matemātiķu skolu organizētās nodarbības un rīko kopīgus pasākumus.

15.04.2016. 7.-9. klases skolēni iesaistījās radoši eksaktā pasākumā „Ekspedīcija zinātņu pasaulē”, ko viņi ieguva kā balvu, deviņu nedēļu garumā piedaloties LU Dabaszinātņu un matemātikas izglītības centra organizētajā virtuālajā konkursā „Domā! Zini! Mācies!”. LU Botāniskajā dārzā konkursa laureāti aktīvi darbojās grupās, iepazīdami Latvijas kokus, eksotiskus tauriņus un augus Tropicu mājā, savukārt vēlāk iejutās uzņēmēju lomā – ražoja kosmētikas līdzekļus, riģipsi, un uzzināja, kā veidot metāla pārklājumus. Skolēniem bija lieliska iespēja darboties jaunajā LU DAC, izmantojot modernu laboratoriju piedāvātās iespējas. Skolēni analizēja Latvijā sastopamu dzīvnieku kaulus, augus, iežus, augsni un ūdenī šķīstošas vielas - ar mērķi noskaidrot to izcelsmi un sastāvu.

17.09.2016. LU DAC notika jauno dabaszinātnieku un matemātiķu skolu svētki „Es – cilvēks zinātnē!”, Iesaistoties izzinošās eksaktās aktivitātēs un iepazīdamies ar LU jaunajām skolām, skolēni iepazīna, kā savu nākotni saistīt ar eksaktajām zinātnēm. Skolēni meklēja slepeno istabu templī, būvēja kvantu datoru, iepazīna audus, pētīja pēdu fosilijas, veica vides kvalitātes kontroli, noskaidroja, kādas situācijas var rasties, izmantojot sadzīves ķīmijas līdzekļus, saprata, kā fizika palīdz sasniegt olimpiskus panākumus un kas ietekmē cilvēka līdzsvaru. Pēc pasākuma bija dzirdamas atziņas, ka skolēni ir sapratuši, ka nākotni vēlas saistīt ar eksaktajām zinātnēm. Piedalīdamies aizraujošās nodarbībās, jaunieši guva arī pozitīvisma un prieka devu. Jaunieši minēja, ka šāda veida pasākumus noteikti gribētu apmeklēt vēl, jo viņiem ļoti patīcis atraktīvais nodarbību vadīšanas veids, aktivitātes bijušas saistošas un interesantas, kā arī viņi vēlētos biežāk veikt praktiskus eksaktus uzdevumus.

Jauno dabaszinātnieku un matemātiķu skolā ietilpst Jauno biologu skola, Jauno fiziķu skola, Jauno ģeogrāfu skola, Jauno ķīmiķu skola, Vides akadēmija un Neklātienes matemātikas skola, kas visa mācību gada garumā piedāvā daudzveidīgas LU studentu un mācībspēku rīkotas nodarbības 8. – 12. klašu skolēniem. Nodarbības motivē skolēnus mācīties eksaktās zinātnēs, sniedz zināšanas un praktiskas iemaņas papildus skolā apgūtajam, lai nākotnē jaunieši būtu ieinteresēti saistīt savas studijas un karjeru ar eksaktajām nozarēm.

Tāpat LU aktīvi darbojas arī sociālo un humanitāro zinātņu jomu jauno zinātnieku skolas - Jauno juristu universitāte, Jauno pedagogu un psihologu skola, Jauno teologu un reliģijpētnieku universitāte, Mazā filosofijas fakultāte, Jauno uzņēmēju universitāte un Jauno vēsturnieku skola. 24.09.2016. Pirmo Jauno vēsturnieku skolas nodarbību LU VFF apmeklēja rekordliels interesentu skaits - 80 Latvijas skolēni. Skola darbojas jau sesto gadu, bet tik liela atsaucība līdz šim vēl nav bijusi. Pirmajā nodarbībā profesors Ēriks Jēkabsons iepazīstināja ar militārā faktora vietu Latvijas vēsturē, norādīdams, ka tas palīdz saprast daudzus attiecīgā laika procesus, piemēram, sabiedrības materiālās labklājības, noziedzības un vispārējās kultūras līmeni. Jauno vēsturnieku skola katra mēneša pēdējā sestdienā skolēniem piedāvā izglītojošas lekcijas un muzeju apmeklējumus par visai plašu vēstures tematu loku.

2016.gadā darbu turpina MF rīkotā Jauno mediķu skola, kura katru gadu uzņem vairāk kā 100 dalībniekus, kuri aktīvi piedalās skolas organizētajās lekcijās, semināros un citos

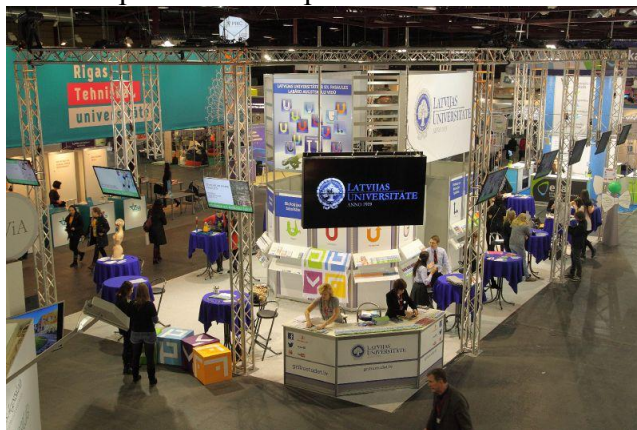
pasākumus. Jauno mediķu skola ir aizraujošs lekciju cikls Latvijas vidusskolu 11.–12.klašu skolēniem, kuri padziļināti interesējas par medicīnu. Skolas ietvaros jaunieši apgūst ievadkursu cilvēka anatomijā un histoloģijā, kā arī uzzina par biežākajām orgānu-sistēmu patoloģijām, to izmeklēšanas metodēm un ārstēšanu. Šī tematiskā bloka ietvaros jaunieši viesojas arī LU Cilvēka patoloģijas muzejā. Skolēni iepazīstas ar ķirurģiskām un onkoloģiskām saslimšanām un to ārstēšanu, uzzina par traumām un to ārstēšanas metodēm, gūst ieskatu dzemdniecībā un ginekoloģijā, kā arī iepazīstas ar jaunākajām aktualitātēm pediatrijā. Mācību kursā iekļauta gan farmakoloģijas lekcija, gan semināri par funkcionālās izmeklēšanas testiem un molekulārās bioloģijas metožu izmantošanu medicīnā. Paralēli specializētajiem kursiem skolēniem tiek piedāvāts ieskatš medicīnas tiesībās un medicīnas vēsturē. Jauno mediķu skolā lekcijas un seminārus vada pieredzes bagāti MF mācībspēki un Latvijas medicīnas labākie praktiķi.

2016.gadā turpinoties sadarbībai ar Rīgas Dabaszinību skolu LU Botāniskajā dārzā tiek rīkotas nodarbības sākumskolas skolēniem “Ceļojums ar telpaugiem”, kurās jaunie botāniķi iepazīst daudzveidīgo augu pasauli, uzzina no kurām zemēm ir nākuši dažādi augi, kā arī mācās augus stādīt un kopt. Savukārt BF notiek nodarbības “Cilvēka un dzīvnieku fizioloģijas skolā”, kur vidusskolēni var vairāk uzzināt par dzīvības norisēm cilvēka un dzīvnieku organismā, izstrādāt zinātniskās pētniecības darbus un piedalīties ar tiem konkursos.

Savukārt tiem, kam ir vēlme apgūt interesējošus vai nepieciešamus priekšmetus, LU piedāvā iespēju klausītāja statusā apmeklēt LU studiju kursus, kārtot pārbaudījumus, saņemt novērtējumu un LU apstiprinātu izziņu par kursu veiksmīgu apguvi.

2016. gadā tika organizēti vairāki pasākumi topošo studentu piesaistei.

No 2016.gada 26.-28. februārim izstāžu centrā Ķīpsalā norisinājās izstāde „Skola 2016”, kura pulcēja vairāk nekā 18035 apmeklētājus. Tajā LU bija Latvijā plašākais studiju programmu piedāvājums, kā arī papildus tika piedāvātas konsultācijas par studijām, ārpusstudiju aktivitātēm un studentu dzīvi. Informatīvajā standā tika rīkoti arī dažādi eksperimenti, konkursi un prezentācijas, lai interaktīvā veidā atspoguļotu LU studiju vidi.



Tāpat 2016.gada martā un aprīlī LU fakultātēs tika rīkotas Atvērto durvju dienas, kuras kopumā apmeklēja vairāk nekā 2500 cilvēku. Atvērto durvju laikā topošajiem studentiem un citiem interesentiem ir lieliska iespēja klātienē satikt savus nākamos skolotājus un kolēģus un no pirmavota uzzināt par to, kā norit studijas LU.

2016. gada laikā LU organizēja vairāk nekā 50 vizītes skolās Rīgā un visā Latvijā, lai informētu par studiju iespējām LU fakultātēs. Šajos braucienos kopumā tika uzrunāti vairāk nekā 2700 skolēnu, kas mācās no 9. līdz 12. klasei.

7.3. LU STUDENTU PADOME

Studentu padome ir uz vienu gadu vēlēta lēmējinstītūcija, kuru veido LU studentu pārstāvji no visām 13 fakultātēm, to pašpārvaldēm. LU SP darbojas biedrības statusā. LU SP Birojs ir LU struktūrvienība, kas pārvalda LU SP un fakultāšu pašpārvalžu finanses un darbības. Viens no LU SP galvenajiem mērķiem ir LU studējošo interešu un tiesību pārstāvēšana akadēmiskās un sociālās sfēras jautājumos gan augstskolas, gan nacionālā un internacionālā līmenī. LU SP kopā ar fakultāšu studentu pašpārvaldēm realizē dažādus projektus un pasākumus, kas vērsti uz studiju vides pilnveidošanu un studējošo pašapziņas, piederības sajūtas LU un sabiedriskās aktivitātes veicināšanu, kā arī kultūras dzīves iespēju un apstākļu pilnveidošanu. Zem LU Studentu padomes darbojas 13 fakultāšu studentu pašpārvaldes (FSP), kas attiecīgi individuāli pārstāv konkrētās fakultātes studentu tiesības un intereses akadēmiskās

un sociālās sfēras jautājumos gan fakultātes, gan augstskolas līmenī. Tāpat fakultāšu studentu pašpārvaldes paralēli LU SP realizē dažādus projektus un pasākumus, bieži vien sadarbojoties ar citu fakultāšu vai augstskolu studentu pašpārvaldēm. To biedri ir demokrātiskās un vienlīdzīgās vēlēšanās no attiecīgo fakultāšu studentu vidus ievēlēti studentu pārstāvji. FSP ievēl savus pārstāvjus LU SP. Līdzekļus FSP piešķir LU SP Birojs, pamatojoties uz LU SP biroja un fakultāšu studējošo pašpārvalžu finansēšanas kārtību.

09.12.2016. norisinājās LU SP Gada Balva: Gads zelta griezumā, kurā laiku pagriezām atpakaļ, atskatoties uz tiem darbiem kas palikuši atmiņā kā veiksmīgākie un vērtīgākie, katrs ar savu unikalitāti un spēku, atbalstījuši LU. Laikā no 21. novembra līdz 5. decembrim LU Studējošajiem, Fakultāšu studējošo pašpārvaldēm un LU darbiniekiem bija iespēja iesniegt nomināciju pieteikumus LU SP Gada balvai. Pēc nomināciju iesniegšanas termiņa beigām, tika izveidota Gada balvas žūrija un no vairāk nekā 160 nomināciju pieteikumiem noteica trīs pretendētus katrā no nomināciju kategorijām. No šiem trim pretendentiem tika izvēlēti Gada balvas saņēmēji 16 nominācijās. Gada balvu ieguvēji:

- Gada ieguldījums studentu pārstāvniecībā - Artūrs Lībietis-Lībaitis
- Gada ieguldījums akadēmiskās dzīves veicināšanā - Sintija Trafimoviča
- Gada vecbiedrs – Toms Vāvere
- Gada mentors – Dace Gaile
- Gada students - Ģirts Zāģeris
- Gada LU tēla nesējs – Santa Zarāne "EQAF"
- Gada izaugsme – Sandis Kārklīšs
- Gada fakultātes studējošo pašpārvalde – TF studentu pašpārvalde
- Gada dekāns – Juris Borzovs
- Gada pasniedzējs – Jānis Priede
- Gada ieguldījums kultūras dzīves veicināšanā – “Aristotelis”
- Gada inovācija - Estere Pumpura, TF 3. kursa studente par inovatīvu ideju un tās realizēšanu - "NEĒRTO TĒMU REFERĀTU MARATONS"
- Gada kļūme - 2016.gada SZF SP vēlēšanas
- Gada studentu balsts – SIA “Armgate”
- Gada LU administrācijas darbinieks – Jānis Stonis
- Gada draugs – Aldis Zauls.



8. LU PLĀNI NĀKAMAJIEM GADIEM

Saskaņā ar LU Attīstības stratēģiju 2016.–2020.gadam²⁶ LU ir nospraudusi ambiciozu mērķi - kļūt par modernu zinātnes universitāti un tādēļ tā koncentrē spēkus un resursus konkurētspējīgas universitātes izveidošanai. LU vēlas nodrošināt augstu resursu atdevi un attīstīt savas izcilības nišas.

Konkrētas aktivitātes LU Attīstības stratēģijas 2016. – 2020.gadam ieviešanai, t.sk. lielu daļu uzdevumu 2017.gadam, nosaka LU Attīstības stratēģijas 2016. – 2020.gadam Ieviešanas plāns, kura mērķis ir stiprināt LU kapacitāti un starptautisko konkurētspēju, koncentrējot attīstībai kritiskos resursus, lai nodrošinātu LU Attīstības stratēģijā, tai skaitā LU Pētniecības programmā izvirzīto mērķu un rezultatīvo rādītāju sasniegšanu. LU Attīstības stratēģijas 2016.

²⁶ Ar LU 08. 07.2016. rīkojumu Nr.1/302 apstiprinātā “LU Attīstības stratēģija 2016.–2020.gadam” un tās Ieviešanas plāns

– 2020.gadam Ieviešanas plānu veido 5 sadaļas, kurās noteikti sasniedzamie mērķi un uzdevumi. Tā **Pētniecības programmas 2015.-2020.gadam ieviešanas plānā** noteikti 4 attīstības virzieni:

1. Attīstības virziens - Zinātniskās kapacitātes un konkurētspējas attīstība:
 - Mērķis 1.1. Palielināt zinātniskās darbības konkurētspēju Eiropas zinātnes telpā;
 - Mērķis 1.2. Palielināt visu nozaru zinātnieku grupu zinātnisko kapacitāti.
2. Attīstības virziens - Pētniecības atbilstība tautsaimniecības vajadzību nodrošināšanai un zināšanu pārnese:
 - Mērķis 2.1. Paaugstināt zināšanu pārnesei potenciālu;
 - Mērķis 2.2. Paaugstināt ieņēmumus no zināšanu pārnesei;
 - Mērķis 2.3. Uzlabot sabiedrības izpratni par zinātnes sasniegumiem.
3. Attīstības virziens - Cilvēkresursu attīstība:
 - Mērķis 3.1. Veicināt zinātniskā personāla ataudzi;
 - Mērķis 3.2. Veicināt zinātniskā personāla kompetenču pilnveidi;
4. Attīstības virziens - Starptautiskās zinātniskās sadarbības veicināšana:
 - Mērķis 4.1. Attīstīt starptautiskās zinātniskās sadarbības tīklu;
 - Mērķis 4.2. Paaugstināt zinātniskā personāla mobilitāti.

Otrā sadaļa - **Cilvēkresursu attīstības plāns sadalīts virzienos:**

1. Motivācija un atalgojuma sistēma:
 - Mērķis 1.1. Pilnveidot LU akadēmiskā personāla atalgojuma sistēmu;
 - Mērķis 1.2. Attīstīt LU darbinieku darba izpildes novērtēšanas sistēmu;
 - Mērķis 1.3. Attīstīt LU akadēmiskā personāla motivācijas sistēmu;
 - Mērķis 1.4. Veicināt LU darbinieku motivāciju, organizējot apmierinātības aptaujas.
2. Cilvēkresursu pieejamība un piesaiste:
 - Mērķis 2.1. Palielināt zinātnisko kapacitāti;
 - Mērķis 2.2. Veicināt LU akadēmiskā personāla un studentu internacionalizāciju un mobilitāti;
 - Mērķis 2.3. Stiprināt LU kā pievilcīga darba devēja tēlu;
 - Mērķis 2.4. Pilnveidot LU darbinieku piesaistes un atlases sistēmu;
 - Mērķis 2.5. Veicināt LU darbinieku sadarbību un attīstīt sadarbības un kontaktu tīklus.
3. Personāla pilnveide un karjeras attīstība:
 - Mērķis 3.1. Pilnveidot LU akadēmiskā personāla profesionālās pilnveides un apmācību sistēmu;
 - Mērķis 3.2. Pilnveidot LU akadēmiskā personāla karjeras iespēju plānošanas sistēmu.
4. Akadēmiskā personāla atjaunotnes un pēctecība:
 - Mērķis 4.1. - Veicināt akadēmiskā personāla atjaunotni;
 - Mērķis 4.2. - Attīstīt LU akadēmiskā personāla pēctecības sistēmu.

Trešā sadaļa - **Institucionālās attīstības plāns** nosaka uzdevumus:

- Pētniecības programmu izpildes uzraudzības un kontroles kārtības apstiprināšana un ieviešana;
- Pētniecības programmās noteikto prioritāro pētniecības jomu attīstības sekmēšanas mehānismu ieviešana un izmaiņu veikšana budžeta izstrādes un saskaņošanas procesā;
- Veikto organizatorisko un procesu izmaiņu ieviešana;
- Informāciju un komunikāciju tehnoloģiju attīstība.

Ceturrtā sadaļa - **Finanšu un grāmatvedības politikas ieviešanas plāns** nosaka uzdevumus:

- Izstrādāt PI jaudas uzskaites un kontroles detalizēto procedūru;
- Veikt sākotnējo PI jaudas uzskaites un kontroles procesa ieviešanu;
- Veikt apmācības par PI jaudas uzskaites un kontroles procesu;
- Veikt PI jaudas uzskaites un kontroles procesa ieviešanu ar informācijas sistēmas atbalstu;
- Pārstrādāt grāmatvedības RVS Horizon uzskaites vadlīnijas;

- Realizēt apmācības par grāmatvedības uzskaites vadlīniju izmaiņām;
- Izstrādāt un ieviest aktīvu vērtības samazināšanas procesu un saistošo procedūru;
- Realizēt apmācības par aktīvu vērtības samazināšanas procesu;
- Izstrādāt un ieviest detalizētu procesu un to aprakstošo procedūru zinātnisko pakalpojumu tirgus cenas noteikšanai;
- Izstrādāt un ieviest detalizētu procesu un to aprakstošo procedūru LU radītā intelektuālā īpašuma tirgus cenas noteikšanai.

Piektā sadaļa - ***Rezultātu pārvaldības politikas ieviešanas plāns*** nosaka uzdevumus:

- Veikt detalizētu izvērtējumu par tehnoloģiskajiem risinājumiem darbības rādītāju aprēķinam nepieciešamo datu ieguvei un uzskaitēi;
- Ieviest elektronisku darbības rādītāju uzskaites rīku (bibliometrisku un pārējo darbības rādītāju uzskaitēi);
- Izstrādāt procedūru/rokasgrāmatu darbības rādītāju uzraudzībai un salīdzināšanai (benchmarking);
- Informēt LU pārstāvjus visos organizatoriskās struktūras līmeņos par rezultatīvo rādītāju lomu LU ikdienas darbā un snieguma uzraudzībā.