

Latvijas Lauksaimniecības universitāte



STUDIJU DARBA DATI

2016./2017. studiju gads

22. izdevums

Jelgava 2017

Atbildīgais par izdevumu: **Aigars Laizāns**, studiju prorektors.

Izdevumu sagatavoja: **Ļubova Šeļikova**, Studiju centra galvenā speciāliste.

Studiju darba dati: 2016./2017. studiju gads. 22. izdevums / Atbildīgais par izdevumu studiju prorektors A. Laizāns – Jelgava: LLU, 2017.,93 lpp.

Saturs

SATURS	3
SAĪSINĀJUMI	5
1. STUDIJU GADA IEZĪMES	6
1.1. LATVIJAS POLITIKĀ.....	6
1.2. LATVIJAS AUGSTĀKAJĀ IZGLĪTĪBĀ.....	6
1.3. LATVIJAS LAUKSAIMNIECĪBAS UNIVERSITĀTĒ	8
1.4. FAKULTĀTĒS	11
1.4.1. Lauksaimniecības fakultātē	11
1.4.2. Ekonomikas un sabiedrības attīstības fakultāte.....	12
1.4.3. Tehniskā fakultātē.....	13
1.4.4. Vides un būvzinātņu fakultāte.....	15
1.4.5. Veterinārmedicīnas fakultāte	17
1.4.6. Meža fakultāte	19
1.4.7. Pārtikas tehnoloģiju fakultāte.....	20
1.4.8. Informācijas tehnoloģiju fakultātē	20
2. STUDIJAS	24
2.1. STUDIJU MAKSA UN STUDENTU MATERIĀLAIS NODROŠINĀJUMS	30
2.3. STUDIJU UN STUDĒJOŠĀ KREDĪTS.....	33
2.4. VĀRDISKĀS STIPENDIJAS	34
2.5. E-STUDIJAS	37
3. STUDĒJOŠIE	39
3.1. STUDENTU KOPĒJAIS SKAITS	39
3.2. STUDENTU SKAITS UN SADALĪJUMS.....	40
3.3. STUDENTU SADALĪJUMS PA FAKULTĀTĒM	41
3.4. STUDENTU SKAITA DINAMIKA	41
3.5. STUDENTU STRUKTŪRA PĒC TO DZĪVESVIETAS	42
3.6. DOKTORANTU SKAITS STUDIJU PROGRAMMĀS	43
3.7. LLU AIZSTĀVĒTIE PROMOCIJAS DARBI	44
3.8. UZŅEMŠANAS REZULTĀTI 2017. GADĀ.....	47
4. ABSOLVENTI.....	49
4.1. ABSOLVENTU KOPSKAITS 2017. GADĀ.....	49
4.2. ABSOLVENTU KOPSKAITS PA STUDIJU PROGRAMMĀM	50
5. PERSONĀLS.....	55
5.1. PERSONĀLA STRUKTŪRA.....	55
5.2. MĀCĪBSPĒKU ŠTATU IZMAIŅAS	56
6. MŪŽIZGLĪTĪBA.....	59
7. STARPTAUTISKĀ SADARBĪBA.....	67
7.1. ERASMUS PROGRAMMA	71
7.2. NOVA – BOVA SADARBĪBAS PROGRAMMA.....	72
8. SABIEDRISKĀS ATTIECĪBAS	74

8.1. IEKŠĒJĀ KOMUNIKĀCIJA.....	74
8.2. ĀRĒJĀ KOMUNIKĀCIJA	75
8.3. TIRGUS IZPĒTE	77
8.4. MUZEJS.....	78
9. STUDĒJOŠO AKTIVITĀTES.....	80
9.1. STUDĒJOŠO PAŠPĀRVALDE	80
9.2. STUDENTU KLUBS.....	81
10 SPORTA CENTRS	83
11. LLU FUNDAMENTĀLĀ BIBLIOTĒKA.....	87
12. VALODU CENTRS	90
13. APBALVOJUMI UN KONKURSU UZVARĒTĀJI	92
13.1. LLU MĀCĪBU GRĀMATU UN STUDIJU MATERIĀLU KONKURSS	92
13.2. STUDENTU ZINĀTNISKO DARBU LAUREĀTI.....	93

Saīsinājumi

Latvijas Lauksaimniecības universitātes (LLU) struktūrvienības

Lauksaimniecības fakultāte	LF
Ekonomikas un sabiedrības attīstības fakultāte	ESAF
Veterinārmedicīnas fakultāte	VMF
Tehniskā fakultāte	TF
Vides un būvzinību fakultāte	VBF
Pārtikas tehnoloģijas fakultāte	PTF
Meža fakultāte	MF
Informācijas tehnoloģiju fakultāte	ITF
Sporta centrs	SC
LLU Mūžizglītības centrs	LLU MC
LLU Fundamentālā bibliotēka	LLU FB
LLU Studējošo pašpārvalde	LLU SP
Komunikāciju un marketinga centrs	KMC
Starptautiskās sadarbības centrs	SSC

Citi

Eiropas Reģionālās attīstības fonds	ERAF
Latvijas Republika	LR
Latvijas Lauksaimniecības universitātes informācijas sistēma	LLU IS
Lauksaimnieku organizācijas sadarbības padome	LOSP
Jauno zemnieku klubs	JZK
Ziemeļvalstu veterinārmedicīnas un lauksaimniecības augstskolu sadarbības tīkls	NOVA
Baltijas valstu veterinārmedicīnas un lauksaimniecības augstskolu sadarbības tīkls	BOVA
Latvijas Lauksaimniecības konsultāciju centrs	LLKC
Zemgales plānošanas reģions	ZPR
Ziemeļvalstu Lauksaimniecības zinātnieku asociācijas	NJF
Eiropas Savienības Zinātņu akadēmiju konsultatīvās padomes	EASAC
Rīgas Stradiņa universitāte	RSU
Rīgas celtniecības koledža	RCK

1. Studiju gada iezīmes

1.1. Latvijas politikā

- 3. jūnijā notika Latvijas pašvaldību vēlēšanas.
- 15. jūnijā par Korupcijas novēršanas un apkarošanas biroja vadītāju tika apstiprināts Jēkabs Straume.
- Sākot ar 2017. gada 1. jūliju jaundzimušo personas kodos vairs netiks norādīti dzimšanas dati.
- 8. novembrī Valsts ieņēmumu dienesta ģenerāldirektora amatā apstiprināta Ilze Cīrule.

1.2. Latvijas augstākajā izglītībā

• Latvijā kopumā studējošo skaits 2016./2017. studiju gadā nav būtiski mainījies, salīdzinājumā ar iepriekšējo gadu, samazinoties vien par 1,6 %. Iepriekšējos gados studējošo skaita kritumu izraisīja galvenokārt straujais vidusskolas absolventu skaita kritums, kura temps pēdējos gados ir samazinājies. Tā kā nākamajos gados 18 gadus veco iedzīvotāju skaits stabilizēsies 16 – 17 tūkstošu līmenī ar nelielu pieauguma tendenci, arī studējošo skaitam vidējā termiņā tiek prognozēta nostabilizēšanās esošajā līmenī. Kopējais studējošo skaits 2016./2017. studiju gadā ir 82 914 studējošie. No tiem valsts augstskolās studē 56 788, kas ir vien par 0,4 % mazāk nekā iepriekšējā mācību gadā. Valsts koledžās studē 6 621, kas ir par 0,3% vairāk. Juridisko personu dibinātajās augstskolās studē 16 002, kas ir par 3 % mazāk. Juridisko personu dibinātajās koledžās par 16 % mazāk nekā iepriekšējā mācību gadā.

• Pēc studiju jomas 35 % no studējošiem izvēlējās sociālās zinātnes, komerczinības un tiesības, 16 % inženierzinātnes, ražošanu un būvniecību, 14 % veselības aprūpi un sociālo labklājību, 9 % pakalpojumus, 9 % dabaszinātnes, matemātiku un IT, 8 % humanitārās zinātnes un mākslu, 7 % izglītību, 2 % lauksaimniecību.

• Latvijas lielākās augstskolas pēc studējošo skaita ir Rīgas Tehniskā universitāte (RTU) ar 14 997 studējošajiem, Latvijas Universitāte (LU) - 12 750 un Rīgas Stradiņa universitāte (RSU) ar 8 238 studējošajiem.

• Imatrikulēto skaits 2016./2017. studiju gada sākumā visās augstskolās un koledžās kopā bija 28 588 studējošie, kas ir par 2 % mazāk, nekā iepriekšējā

akadēmiskajā gadā. Šis samazinājums ir nevienmērīgs, jo valsts augstskolās ir imatrikulēti 19 422 studējošie, kas ir tikai par 1 % mazāk, nekā iepriekšējā gadā, un valsts koledžās imatrikulēti 2 782 studējošie, kas ir par 4 % mazāk. Turpretī juridisko personu dibinātajās augstskolās imatrikulēti 4 769 studējošie, kas ir par 10 % mazāk, nekā iepriekšējā akadēmiskajā gadā. Juridisko personu dibinātajās koledžās 1 615 studējošie, kas ir par 24 % vairāk. Kopumā valsts augstskolās un koledžās studējošo skaita samazinājums ir mazāks nekā juridisko personu dibinātajās augstskolās un koledžās (<http://www.izm.gov.lv/lv/aktualitates/2223-publicets-statistikas-parskats-par-augstako-izglitiba-latvija-2016-gada>).

- Rīgas augstskolās un koledžās studē 83 % no visiem studējošajiem.
- Latvijas augstskolās turpina pieaugt ārvalstu studentu skaits, sasniedzot 8 137 jeb 10 % no visiem studējošajiem. Pēc iepriekš iegūtās izglītības ārvalstu studentu izcelsmes valstu pirmais trijnieks ir Vācija (1 182), Uzbekistāna (1 057) un Indija (750).
- Pēdējo gadu laikā Latvijas augstskolās ir ievērojami palielinājies akadēmiskā personāla skaits ar doktora zinātnisko grādu, sasniedzot 59 % no kopējā pasniedzēju skaita. Ārvalstu viespasniedzēju skaits ir sasniedzis 4 % no kopējā akadēmiskā personāla skaita.
- Turpinās maksas studentu skaita samazināšanās (piemēram, salīdzinot ar iepriekšējo gadu par 2 % jeb 1 017 (no 49 409 uz 48 392), kas ir saistīts gan ar kopējā studējošo skaita izmaiņām, gan ar konkurenci ar citām ES valstīm, dažās no kurām piedāvā bezmaksas izglītību visiem ES studentiem, lai piesaistītu savam darba tirgum kvalificētu darbaspēku.

Latvijas augstākajā izglītībā un zinātnē pēdējā laikā ir sasniegti daži nozīmīgi mērķi: veiksmīgi uzsākta zinātnisko institūciju konsolidācija, tiek vērtēti arī augstskolu zinātniskās darbības sasniegumi, piešķirot finansējumu augstskolām. Pēc IZM datiem vidējā termiņa budžeta projektā 2017.-2019. gadam nav paredzēts studiju vietu finansējuma pieaugums, kas ir būtiski nepieciešams, jo augstskolu budžeta studiju programmu finansējums tika būtiski samazināts krīzes apstākļos (no 116 milj. euro 2008. gadā uz 76.7 milj. euro 2009. gadā, un 2016. gadā finansējums ir vairs tikai 63.2 milj. euro).

- 2016. gadā vidējā alga valstī ir 838 euro mēnesī, LR MK noteikumi paredz, ka viesstrādnieka alga nav zemāka par 818 euro mēnesī, savukārt lektora alga 602 EUR, docenta pilnas slodzes alga valstī patlaban ir 752 EUR, asociētā profesora alga

ir 940 EUR euro, profesora alga ir 1175 EUR mēnesī. Tas kavē akadēmiskā personāla atjaunošanu augstskolās.

- Ir pieņemti 05.07.2016. un stājās spēkā 01.09. 2016., LR MK noteikumi Nr. 445 *Pedagogu darba samaksas noteikumi*, kas paredz akadēmiskā personāla zemākās mēneša darba algas likmes palielinājumu turpmākajos 3 gados, bet tam nav paredzēts Valsts budžetā finansējums.

1.3. Latvijas Lauksaimniecības universitātē

- 13. septembrī notika radošais seminārs skolotājiem par matemātikas izglītību ilgtspējīgas attīstības kontekstā. Seminārs ir viena no aktivitātēm, kas tiek organizēta Matemātikas un Vadības sistēmu katedru īstenotajā Nordplus Augstākās izglītības programmas projektā Nr. NPHE-2016/10342 *Izpratnes veidošana par matemātikas lomu speciālista kompetences sekmēšanā ilgtspējīgas attīstības kontekstā*.

- 14. septembrī notika Jāņa Čakstes 157. gadadienas atceres pasākums. Pasākumā tika sveikta 2016./2017. studiju gada J. Čakstes stipendiāte LLU Vides un būvzinātņu fakultātes studente Kristīne Stendzeniece.

- 15.-17. septembrī notika Starptautiskā Agrometrikas konference Mathematics and statistics for the sustainable development.

- 19. septembrī tika parakstīts līgums ar SIA *ARMS Group* par Jelgavas pils energoefektivitātes paaugstināšanas un fasādes atjaunošanas darbiem. Turpmāko četru gadu laikā atbilstoši iepirkuma procedūras rezultātiem tiks veikti darbi 4 957 587,50 euro vērtībā.

- 21. septembrī Starptautiskās miera dienas ietvaros notika sociāla akcija Harmonijā ar prātu.

- 23. septembrī notika sociāla akcija Harmonijā ar ķermeni.

- 23. septembrī LLU viesojās Latvijas akreditētie ārvalstu rezidējošie un nerezidējošie vēstnieki. Vizīte notika ikgadējā reģionālā brauciena laikā, lai sniegtu ieskatu Latvijas reģiona ekonomiskās sadarbības un investīciju piesaistes potenciālā, kā arī ļaujot iepazīt Zemgales reģiona kultūrvēsturi.

- 25. novembrī Skrīveros tika atzīmēta LLU Zemkopības institūta 70 gadu jubileja.

- 30. septembrī norisinājās *Zinātnieku nakts* pasākumi. Zinātnieki interesentiem palīdzēja saprast, kā zinātne spēj nodrošināt veselīgu dzīvi. Dažādas

aktivitātes notika vairākās LLU fakultātēs Jelgavā un zinātniskajos institūtos Dobelē, Pūrē un Priekuļos.

- 3. oktobrī norisinājās ikgadējie *Azemitologa svētki*, svētku moto: *Kas cenšas, tas sasniedz...*

- 3. oktobrī tika uzsākti Ķīniešu valodas kursi LLU studentiem un darbiniekiem.

- 3. oktobrī LLU viesojās Nacionālā Čonbuka Universitāti (Jeonju, South Korea) pārstāvji, lai iepazītos ar universitāti un noslēgtu saprašanās memorandu, kas turpmāk veicinās ciešākas sadarbības attīstību starp abām universitātēm.

- 5. oktobrī notika apliecību izsniegšana LLU Attīstības fonda stipendiātiem.

- 10. oktobrī notika Skolotāju dienai veltītais seminārs *Kas skolotājam pietrūkst laimīgai dzīvei?*

- 14. oktobrī norisinājās *LLU Informatīvā diena*.

- 17. oktobrī notika grāmatas *Mācību līdzeklis augstākās matemātikas pamatu apguvei* atvēršana.

- 19. oktobrī LLU Senāts studiju prorektora amatā apstiprināja Tehniskās fakultātes Enerģētikas institūta profesoru Aigaru Laizānu.

- 29. oktobrī Vecauces pilī norisinājās Leģendu nakts.

- 3. novembrī notika zinātniski praktiskais seminārs *Ražas svētki Vecaucē*.

- 11. novembrī tika atvērta Ināras Leikumas grāmata *Pēteris Birkerts: Es laižu savus darbus pasaulē*.

- 15. novembrī notika Zemgales uzņēmēju, pašvaldību un zinātnieku forums *Viedā ekonomika: Zinātne, tehnoloģijas un inovācijas*.

- 17. novembrī zemkopības ministrs Jānis Dūklavs apbalvoja nozares pārstāvjus. Medaļu *Par centību* piešķīra Veterinārmedicīnas fakultātes dekānam, asoc. profesoram Dr. med. vet. Ilmāram Dūrītim par ieguldījumu veterinārmedicīnas zinātnes attīstībā un jauno speciālistu sagatavošanā, LLU Resursu uzskaites centra galvenā grāmatveža vietniecei Inai Antonovi par ilggadēju un godprātīgu darbu LLU, LLU Ekonomikas un sabiedrības attīstības fakultātes prodekānei, profesorei Dr. oec. Ainai Dobelei par ieguldījumu lauksaimniecības nozares attīstībā, aktīvu akadēmisko, sabiedrisko un zinātnisko darbību, kā arī LLU Ekonomikas un sabiedrības attīstības fakultātes Finanšu un grāmatvedības institūta direktorei, profesorei Dr. oec. Ingrīdai Jakušonokai par ilggadēju, radošu akadēmisko un zinātnisko darbību un izcilu devumu jauno speciālistu sagatavošanā.

ZM Atzinības raksts tika LLU Vides un būvzinātņu fakultātes Ainavu arhitektūras un plānošanas katedras profesorei Dr. arch. Aijai Ziemeļniecei un LLU Vides un būvzinātņu fakultātes Būvkonstrukciju katedras asociētajam profesoram Dr. sc. ing.. Jānim Kreilim par ilggadēju, radošu akadēmisko un zinātnisko darbību un izcilu devumu jauno speciālistu sagatavošanā, LLU Fundamentālās bibliotēkas direktorei Mg. sc. soc. Ilonai Dobelniecei par radošu darbu un nozīmīgu ieguldījumu LLU Fundamentālās bibliotēkas attīstībā, kā arī LLU Mācību saimniecības *Pēterlauki* direktoram Mr. agr. Merabam Katamadzem par ieguldījumu mācību bāzes attīstībā, pilnveidē un jauno speciālistu izglītošanā.

- 3. novembrī notika zinātniski praktiskais seminārs *Ražas svētki Vecaucē*.
- 4. novembrī Latvijas Lauksaimniecības universitāte sadarbībā ar Varšavas *Dzīvības zinātņu universitāti* (Polija) organizēja 2. starptautisko zinātnisko videokonferenci *Trends in Regional Development in the EU Countries 2016*.
- 23. novembrī notika seminārs *Noskaidro, ko tu proti vislabāk, un atrodi kādu, kas par to samaksās*.
- 12. janvārī notika konference *Zināšanās balstīta bioekonomika lauksaimniecības un pārtikas pārstrādes nozarē*.
- 27. janvārī notika *Akadēmiskā konference šī gada tēma- LLU tēls un atpazīstamība Latvijas augstākās izglītības telpā*.
- 8. februārī Zemkopības ministrijā notika nodomu protokola parakstīšana par sadarbību zinātnē starp Zemkopības ministriju, Latvijas Zinātņu akadēmiju un Latvijas Lauksaimniecības un meža Zinātņu akadēmiju. Nodomu protokols ietver trīspusēju vienošanos par informācijas apmaiņu un sadarbību, izstrādājot ieteikumus uzlabojumiem zinātnē un augstākajā izglītībā, jo īpaši zinātnes iestāžu starptautiskās konkurētspējas veicināšanai un ciešākai sasaistei ar industriju, kopīgu konferenču, izstāžu, konkursu un citu pasākumu rīkošanu, kā arī atbalstu jauno zinātnieku sagatavošanai ZM kompetences jomās, sniedzot iespēju doktorantiem ziņot par savu pētījumu rezultātiem LZA skatēs un LLMZA sēdēs.
- 15. februārī notika ASV kultūras pēcpusdiena.
- 17. februārī notika LLU gada balvas *Uzņēmējs nākotnei* pasniegšanas ceremonija, gada balvas konkursa *Uzņēmējs nākotnei 2016* laureātiem. Klātesot universitātes mācībspēkiem, zinātniekiem un vadībai tika godināti 11 uzņēmēji, kuri 2016. gadā snieguši būtisku ieguldījumu LLU zinātnē vai atbalstījuši studiju procesu.
- 24. - 26. februārī LLU piedalījās izstādē *Skola 2017*.
- 28. februārī norisinājās *Asinsdonoru diena*.

- 20. martā tika izsniegtas apliecības *LLU Attīstības fonda* stipendiātiem
- 22. martā notika *Frankofonijas* diena.
- 24. martā notika *Atvērto durvju* diena.
- 30. martā e-prasmju nedēļas ietvaros notika lekcija *Kiberdrošība tiešsaistē.*

Trojas zirgi, tārpi, zombiju armija - ikdienu vai varoņi no filmām?

- No 6. Līdz 9. aprīlim LLU piedalījās izstādē *Pavasaris 2017 Rāmavā.*
- 28.-29. aprīlis LLU dalība izstādē *Uzņēmēju dienas Zemgalē 2017.*
- 31. maijā notika Starptautiska konference par inovatīvu profesionālās svešvalodas mācīšanu.
- 31. maijā notika *Drosmes un cilvēctības* velobrauciens.
- 7. jūnijā LLU norisinājās informatīvā diena.
- 18. jūnijā J. Čakstes stipendiāti piedalījās pirmā Latvijas prezidenta muzeja atjaunošanā, lai palīdzētu sagatavot tīpašu dāvanu Latvijas simtgadei – jaunu J. Čakstes muzeja ēku.
- 17.- 19. maijā notika 23. starptautiskā zinātniskā konference *Zinātne lauku attīstībai.*
- 19. maijā LLU noslēdza sadarbības līgumu ar Kuldīgas novada pašvaldību, kas paredz LLU un Kuldīgas novada pašvaldības apņemšanos strādāt uzņēmējdarbības, izglītības, zinātnes un pētniecības saskaņotai attīstībai.
- 31. maijā Latvijas Lauksaimniecības universitātē viesojās Latvijas Valsts emeritēto zinātnieku biedrība *Emeritus*, kas iepazīnās ar universitātes pārstāvētajiem zinātniskajiem virzieniem, kā arī apmeklēja Veterinārmedicīnas un Pārtikas tehnoloģijas fakultātes.
- 5. jūnijā tika parakstīts Sadarbības līgums starp LLU, Agroresursu un ekonomikas institūtu (AREI) un Dārzkopības institūtu (DI) par kopīga projekta realizēšanu institucionālās kapacitātes stiprināšanai un zinātniskās infrastruktūras attīstības jomā.

1.4. Fakultātēs

1.4.1. Lauksaimniecības fakultātē Konferences un semināri

- 3. novembrī notika zinātniski praktiskais seminārs *Ražas svētki Vecaucē-2016: Lauksaimniecības zinātne nozares attīstībai.*

- 23. februārī notika zinātniski praktiskā konference *Līdzsvarota lauksaimniecība*, kurai mainīts rakstu formāts, izdodot vispirms drukātas referātu tēzes, bet pēc tam pilnus rakstus elektroniskā formātā tiešsaistē (http://www.lf.llu.lv/sites/lf/files/2017-07/_Latvia-lidzsvarota-lauksaimnieciba2017.pdf)

- 21. aprīlī notika LF studentu zinātniskā konference *Daudzveidīgā lauksaimniecība*.

- 3.-5. jūnijā pirmo reizi Latvijā organizēts starptautisks seminārs *Eiropas Savienības dalībvalstu augu šķirņu saimniecisko īpašību novērtēšanas ekspertiem* atbildīgā organizatore Anda Rūtenberga-Āva.

Jubilejas, apbalvojumi

- Tika apbalvoti LF profesori: LR Ministru kabineta *Atzinības raksts* piešķirts prof. Aleksandram Adamovičam, bet LR Zinātņu akadēmijas **Pauļa Lejiņa** balvu saņēma prof. Dainis Lapiņš.

Pasākumi un aktivitātes

- Turpinājās ERASMUS+ projekta *Brīvpieejas Centrāleiropas Augšņu datubāze (The Freely Accessible Central European Soil (FACES))* (vad. no LLU prof. A. Kārklīš) īstenošana, t.sk., augsnes izpētes ekspedīcija Lietuvā u.c. pasākumi.

- 26. oktobrī LF piedalījās Bērnu-Jauniešu centra *Junda* brīvlaika akcijā *Mana rudens brīvlaika diena*, aktivitātes organizējām Strazdu ielā Augu bioloģijas un aizsardzības laboratoriju korpusā – I. Alsiņa, L. Dubova, A. Šenberga, D. Siliņa.

Sadarbība

- Tika aktivizēta gan starptautiskā sadarbība, gan sadarbība ar nozari un LLU konsolidētajām zinātniskajām institūcijām, piesaistot vieslektorus: ārzemju profesorus, zinātniekus no Latvijas zinātniskiem institūtiem, ražotājus.

1.4.2. Ekonomikas un sabiedrības attīstības fakultāte

Studiju programmu attīstība

- Oktobra mēnesī Kauņā tika parakstīts trīspusējais līgums par kopīgas maģistra studiju programmas (Joint degree study programme) izveidi *Agri-Food Business Management*, kas tiks realizēta, sadarbojoties *Latvijas Lauksaimniecības universitātei, Igaunijas Dzīvības zinātņu universitātei un Aleksandra Stulginska universitātei*.

Konferences, semināri

- 20. aprīlī notika Maģistrantu konference *Attīstība daudzveidībā*.
- 25. aprīlī notika *ESAF Starptautisko lekciju nedēļa*.

- 27.-28. aprīlī notika 17. Starptautiskā zinātniskā konference *Ekonomikas zinātne lauku attīstībai 2017.*

- 8. maijā notika **Pētera Bikerta** un **Prof. Jāņa Vanaga** studentu zinātniskā konference.

- **Jubilejas, apbalvojumi**

- 4. oktobrī LLU Aulā zemkopības ministrs Jānis Dūklavs sveica konkursa *Sējējs – 2016* laureātus un veicināšanas balvu ieguvējus. Viņu vidū arī LLU zinātnieces Baiba Rivža un Lolita Tomsone un absolvents Jānis Grasbergs.

- 20. martā tika pasniegta profesora **Kazimira Špoģa** stipendija par Agrārās ekonomikas doktora darba aizstāvēšanu un ieguldījumu zinātnē un pētniecībā, ko šogad saņēma Sandija Zēverte - Rivža.

Pasākumi un aktivitātes

- 13. oktobrī notika kursi *Eiropas Savienības nozīmes zālāju biotopu vai sugu dzīvotņu apsaimniekošana.*

- 11. oktobrī notika ESAF absolventu lekcijas.

- 19. janvārī notika Zinātniskais seminārs veltīts prof. E. Grinovska atcerai.

- 14. martā Latvijas Zinātņu akadēmijas (LZA) Senāta sēdē tika pieņemts lēmums apbalvot ar LZA Lielo medaļu akadēmiķi, LLU profesori Baibu Rivžu.

- 4. aprīlī LLU norisinājās ESAF dienas.

1.4.3. Tehniskā fakultātē

Konferences, semināri

- 28. aprīlī notika ikgadējā TF studentu un maģistrantu konference.

- 12. un 13. maijā Tehniskajā fakultātē norisinājās 10. starptautiskā zinātniskā konference *Lauku vide. Izglītība. Personība.* Konferences mērķis bija meklēt risinājumus, apmainīties ar idejām un izcelt aktuālās problēmas un tendences skolu, augstskolu un pieaugušo izglītībā. Tajā šogad piedalījās 138 rakstu autori no 10 valstīm: Apvienotās Karalistes, Latvijas, Čehijas, Igaunijas, Lietuvas, Kazahstānas, Krievijas, Polijas, Somijas un Turcijas.

- No 24. līdz 26. maijam Tehniskajā fakultātē notika 16. starptautiskā zinātniskā konference *Inženierzinātne lauku attīstībai.* Konferences plenārsēde tika atklāta ar LLU goda doktora *Ukrainas Nacionālās bioresursu un dabas izmantošanas universitātes* (National University of Life and Environmental Sciences of Ukraine) profesora, tehnisko zinātņu doktora Volodimira Bulgakova sveikšanu un goda doktora diploma pasniegšanu. Konference organizēta ar mērķi sekmēt ideju un

pētījumu rezultātu apmaiņu lauksaimniecībā, inženierzinātnēs, inženierzinātņu izglītībā un citās ar inženierzinātnēm saistītās jomās. Šogad konferencē piedalījās pārstāvji no 19 valstīm. Lielākais dalībnieku skaits bija no Krievijas, Latvijas, Čehijas, Rumānijas, Polijas, Lietuvas, Ukrainas, Kazahstānas un Itālijas. Kopumā konferencē pārstāvēti dalībnieki no 100 dažādām izglītības un zinātniskajām organizācijām, t.sk. 32 no Krievijas un 21 no Latvijas. Konferencē kopumā iesniegti 232 raksti.

Pasākumi un aktivitātes

- 10. septembrī TF darbinieki un studenti ar savām idejām, materiāliem, līdzekļiem un klātbūtni sekmēja TF un LLU reklamēšanu pasākumā *Metāla svētki 2016* – Pasta salā izklaidēja bērnus un informēja jauniešus un viņu vecākus par studiju iespējām LLU un TF. Tika demonstrēti par elektromobili pārbūvētais iekšdedzes motora automobilis *Renault Clio*, TF studentu un mācībspēku izstrādātais pneimobilis, pneimatiskais manipulators ar Stjuarta platformu.

- 30. septembrī *Zinātnieku nakts 2016* ietvaros TF notika pasākums *Zinātne veselīgai dzīvei*, kurā interesentiem tika demonstrēti dažādi spēkrati, t.sk. elektrovelosipēdi, elektroautomobilis, pneimobilis u.c.

- No 1. līdz 3. decembrim Starptautiskajā izstāžu centrā *Ķīpsalā* TF kopā ar LLU Tehnoloģiju un zināšanu pārneses nodaļu (TEPEK) piedalījās starptautiskajā mašīnbūves, metālapstrādes, automatizācijas, elektronikas, elektrotehnikas, instrumentu un jauno tehnoloģiju izstādē *Tech Industry 2016*, kur reklamēja fakultātes un universitātes zinātnieku veikumu.

- No 24. līdz 26. februārim TF piedalījās izglītības izstādē *Skola 2017*, *Ķīpsalā*, lai informētu studētgrībētājus par studiju iespējām universitātē un palīdzētu izvēlēties nākotnes karjeras virzienu. Ikviens varēja aplūkot Tehniskās fakultātes studentu un mācībspēku aizvadītajā gadā radīto pneimobili, kuru uz priekšu virza saspīests gaiss, kā arī uzzināt, kā šāds transporta līdzeklis radīts.

- 8. martā sāka darboties TF mājaslapas jaunā versija latviešu un angļu valodās.

- *Mehu spēks tiks nepārspēts!* Ar šādu devīzi no 20. līdz 22. aprīlim Jelgavā un auto sporta kompleksā *Rullītis* notika ikgadējās *MEHU dienas*. Pasākumu organizēja Tehniskās fakultātes Studējošo pašpārvalde kopā ar sadarbības partneriem.

- 28. un 29. aprīlī TF piedalījās Latvijas Tirdzniecības un rūpniecības kameras (LTRK) organizētajās *Uzņēmēju dienās Zemgalē 2017*, kas norisinājās Zemgales Olimpiskajā centrā (ZOC).

- No 4. līdz 6. maijam Egerā (Ungārijā) notika X Starptautiskās sacensības *Pneumobil 2017*, kurās otro reizi startēja LLU Tehniskās fakultātes komanda ar diviem pašu projektētiem un būvētiem pneimobiļiem. Viena komanda bija tehniski pilnveidojusi un pielāgojusi jaunajām prasībām iepriekšējā gadā uzbūvēto pneimobili, bet otra – divu mēnešu laikā uzbūvēja pavisam jaunu pneimobili ar iepriekš neredzētu motora risinājumu. Vairāk nekā 40 komandu konkurencē distances braucienā TF komandas ieguva 15. un 16. vietu, veiklības braucienā – 5. un 10. vietu, bet ātruma sacīkstēs – 8. un 14. vietu. Pasniedzēju kausā, kur konkurencē ar citiem pasniedzējiem bija jānobrauc 2 apļi tā, lai apļu laiki būtu maksimāli vienādi, asociētais profesors Vilnis Pīrs ieguva 1. vietu un kausu.

- 25. augustā norisinājās Latvijas Investīciju un attīstības aģentūras (LIAA) organizētais jaunrades festivāls *iNOVUSS*, kurā ar universitātē radītajām tehnoloģijām piedalījās LLU Tehniskās fakultātes (TF) zinātnieki, stāstot un rādot festivāla apmeklētājiem pneimatiskā manipulatora un lauksaimniecības mobilā robota darbības principus.

Jubilejas, apbalvojumi

- 15. decembrī notika Latvijas Zinātņu akadēmijas (LZA) un AS *Latvenergo* 2016. gada balvas pasniegšanas ceremonija. Kategorijā *Par nozīmīgu devumu enerģētikā* balva piešķirta LLU studiju prorektoram, profesoram, Dr.sc.ing. Aigaram Laizānam.

- Par izciliem sasniegumiem zinātnē un tehnikā, izgudrotājdarbībā un inovācijā, kā arī par sasniegumiem zinātnisko kadru un augsti kvalificētu speciālistu sagatavošanā Eiropas zinātnes un rūpniecības asociācija, *Krievijas dabas zinātņu akadēmija*, *Starptautiskā zinātnieku, pasniedzēju un speciālistu asociācija* apbalvojusi LLU Tehniskās fakultātes Enerģētikas institūta profesoru, Dr.hab.sc.ing. Genādiju Moskvinu ar *Goda Ordeni*, piešķirot nopelniem bagātā zinātnes un tehnikas darbinieka Goda nosaukumu.

- 17. februārī LLU pirmo reizi tika piešķirtas Gada balvas konkursa *Uzņēmējs nākotnei* 2016 laureātiem. Nominācijā *Gada ieguldījums inženierzinātnēs 2016* tika nominētas arī TF izvirzītās *SIA TechVitas*, *SMC Pneumatics Latvia* un *SIA SILJA*. Galveno balvu šajā nominācijā ieguva *SIA TechVitas*. Pateicoties uzņēmuma atbalstam, TF jaunie inženieri kā vieni no pirmajiem Latvijā aizvadītajā gadā uzbūvēja pneimobili.

1.4.4. Vides un būvzinātņu fakultāte

Konferences, semināri

- 6. janvārī - zinātniski praktiskā konference *Zemes pārvaldība un mērniecība*.
- 21. aprīlī - studiju programmas *Vide un ūdenssaimniecība* 4. kursa studentu zinātniskā konference.
 - 21. aprīlī - Starptautiskā *Ainavu arhitektūras* mēneša ietvaros - *ainavu arhitektūras praktiskā* konference.
 - 12. maijā - Starptautiskā zinātniski metodiskā konference *Baltic Surveying'17*.
 - 17. maijā - Studentu zinātniskā konference zemes ierīcības un mērniecības studiju programmās *Students ceļā uz zinātni*.
 - 18. maijā - Starptautiskā konference *Ugunsgrēka bīstamo faktoru ietekme uz ēkām un cilvēkiem*.
 - 14. jūnijā - studiju programmas *Būvniecība* studentu un maģistrantu zinātniski praktiskā konference.

Pasākumi, aktivitātes

- 6. janvārī ikgadējā studentu piedalīšanās Latvijas Arhitektu Savienības organizētajā Arhitektūras skolu plenērā. Intensīvs studentu radošais darbs tiek organizēts jau 11 gadus, kurā strādā kopā 4 Latvijas Arhitektūras skolas studenti - RTU, LLU, RCK un RISEBA. Projektēšana rit nedēļas garumā, pētot konkrētu pilsētībūvniecisko telpu un dodot risinājumu priekšlikumus. Šogad 6 darba grupas strādāja, veidojot Ķīpsalas ziemeļu gala attīstības koncepciju, piedāvājot daudzstāvu viesnīcas un rekreācijas ainavas attīstības priekšlikumus Daugavas krastiem. LLU ainavu arhitektus pārstāvēja 4.kursa studenti.
 - 1. februārī - akcija *Mācies būvniecību*.
 - 24. martā - *Jauno zemes ierīkotāju un mērnieku skola*, kas ir izzinošs, izglītojoši izklaidējošs pasākums 10. – 12. klašu skolēniem.
 - 3.-5. aprīlī norisinājās VBF dienas.
 - Aprīļa pirmajā nedēļā LLU apmeklēja Azerbaidžānas Ārkārtas situāciju ministrijas Būvniecības drošuma kontroles aģentūras speciālisti, lai iepazītos ar universitātes studiju un pētniecisko infrastruktūru un diskutētu par plašāku sadarbību ar Vides un būvzinātņu fakultātes zinātniekiem.
 - No 6. līdz 13. aprīlim LLU Vides un ūdenssaimniecības katedras viesdocente Inga Grīnfelde un maģistra studiju programmas *Vide, ūdens un zemes*

inženierzinātnes studentes Olga Frolova un Jovita Pilecka piedalījāsursos, kuri notika Zviedrijas pilsētā Orrefors.

- 11. maijā LLU viesojās skolēni no Daugavpils skolām, lai Mūžizglītības centra organizētajos karjeras atbalsta pasākumu ietvaros iepazītos ar LLU un tās piedāvātajām studijām Meža fakultātē un Vides un būvzinātņu fakultātē.

- 27. maijā sadarbībā ar Jelgavas pilsētu norisinājās *Valdekas pils svētki* veltīti barona Fon Der Recke 200 gadu jubilejai.

Jubilejas un apbalvojumi

- 5. septembrī augstāko apbalvojumu būvniecības nozarē – *Būvindustrijas lielo balvu*, balvu kategorijā *Mūža ieguldījums būvindustrijā* saņēma LLU Vides un būvzinātņu fakultātes Arhitektūras un būvniecības katedras profesors Juris Skujāns, kurš būvniekus izglīto kopš 1976. gada, kad LLU tika nodibināta būvniecības specialitāte.

- 24. martā LU mazajā aulā tika sveikti *Vides zinātnes balvas 2017* laureāti un nominanti, kuru vidū arī LLU Vides un būvzinātņu fakultātes (VBF) pētniece Kristīne Valujeva, iegūstot otro vietu nominācijā *Jaunais vides zinātnieks*.

- 30. martā Izglītības un zinātnes ministrijā Vides un būvzinātņu fakultātes viesdocentam Kārlim Siļķem pasniegts Ministru Kabineta *Atzinības raksts* par mūža ieguldījumu.

- 18. maijā kultūras pilī *Ziemeļblāzma*, Rīgā, pirmo reizi tika sveiktas konkursa–forumā *Sieviete arhitektūrā, būvniecībā, dizainā 2016* laureātes, tostarp LLU pārstāves – profesore Aijai Ziemeļniece un asociētā profesore Sandra Gusta.

- 2. jūnijā Jelgavas 4. vidusskolas koncertzālē norisinājās pirmā *Zemgales Laiks Ziedonim* laureātu cildināšanas ceremonija, kur laureātu vidū tika sveikta Ainavu arhitektūras un plānošanas katedras profesore Aija Ziemeļniece.

- 13. jūnijā Latvijas Lauksaimniecības universitātes Vides un būvzinātņu fakultātes Ainavu arhitektūras un plānošanas katedras docente Silvija Rubene saņēma SIA *ITERA Latvija*, Latvijas Zinātņu akadēmijas un RTU Attīstības fonda balvu.

1.4.5. Veterinārmedicīnas fakultāte Studiju programmu attīstība

- Studiju kursu *Veterinārā anestezioloģija un neatliekamā palīdzība* vadīja profesore Charlotte Sanderesen no Beļģijas, kura šajā studiju gadā tika piesaista darbā Klīniskajā institūtā. Profesore ir ieguvusi divus Eiropas līmeņa specializācijas

virzienus – viņa ir Eiropā diplomēta speciāliste veterinārajā anestezioloģijā un zirgu iekšējgajās slimībās. Šāda augsti profesionāla līmeņa mācībspēki līdz šim tikuši piesaistīti tikai atsevišķu lekciju nolasīšanā.

- Studiju kursā *Mazo dzīvnieku iekšējgajās slimības* sadaļu dermatoloģija vadīja profesors Thierry Olivry no Ziemeļkarolīnas štata universitātes, Amerikas Savienotajās Valstīs. Profesors ir pasaulē vadošais speciālists dzīvnieku dermatoloģijā. Viņš ir Amerikā un Eiropā diplomēts speciālists veterinārajā dermatoloģijā.

- VMF Veterinārajā klīnikā veiksmīgi tika realizēta Klīniskā rotācijas prakse, kuras laikā studenti, sadaloties mazākās grupās, praktizējas dažādās klīnikas nodaļās un laboratorijās. Klīnikai attīstot ar vien jaunu diagnostiku un ārstēšanu metodes, apkalpojot no citām klīnikām nosūtītos pacientus - tādējādi veicot references funkciju, studenti iegūst neatsveramu pieredzi savam turpmākajam darbam profesijā.

Paralēli studentu plūsmai latviešu valodā, turpinām realizēt II līmeņa studiju programmu *Veterinārmedicīna* angļu valodā. Studējošo skaits angļu plūsmā ir augošs.

Konferences, semināri

- 2016. gada septembrī Rīgā notika ikgadējā Starptautiskās jūras pētniecības padomes (ICES) konference, ko organizēja Pārtikas drošības, dzīvnieku veselības un vides zinātniskais institūts BIOR. Konferences organizēšanā piedalījās arī divas LLU VMF 6. kursa studentes Aleksandra Zvoņnikova un Gundega Vikmane.

Pasākumi, aktivitātes

- VMF vadība un mācībspēki noslēdza darbu pie pašnovērtējuma ziņojuma sagatavošanas, kas tika iesniegt Eiropas veterināro augstskolu asociācijā (EAEVE) pirms gaidāmās fakultātes novērtēšanas 2016. gada novembrī VMF notika Eiropas veterināro augstskolu asociācijas (EAEVE) 7 ekspertu vizīte, kuras mērķis bija novērtēt fakultātes realizētās studiju programmas atbilstību ES direktīvai (EK 2006/36 par reglamentētajām profesijām). Ekspertu komandu vadīja profesors Göran Dalin no Zviedrijas lauksaimniecības universitātes (SLU) Veterinārmedicīnas fakultātes, bet koordinēja profesors Philip Duffus no Bristoles universitātes Veterinārās koledžas. Komandā piedalījās eksperti no Itālijas, Dānijas, Beļģijas, Austrijas, kas vērtēja studiju procesa kvalitāti fakultātē no dažādiem aspektiem, veterinārmedicīnas dažādās apakšnozarēs. Darba vizītes gaitu no Latvijas puses koordinēja docente Gundega Mičule. Eksperti vizīti noslēdza ar prelimināro ziņojumu,

kurā ļoti pozitīvi atzīmēja fakultātē paveikto infrastruktūras uzlabošanā – teicami izveidotas mācību klīnika un laboratorijas. Augsti tika novērtēts mācībspēku entuziasms savā profesionālajā darbībā, vienlaikus uzsverot īpaši gados jaunāko mācībspēku pārslodzi. Komisija aizrādīja, ka jāpalielina pacientu skaits veterinārajā klīnikā, īpaši zirgu klīnikā, uzsverot, ka lielāka uzmanība jāpievērš arī studentu praktiskai apmācībai darbā ar slimu dzīvnieku *hands on training*. 2017. gada 17. maijā Eiropas veterinārās izglītības komisija (ECOVE) pieņēma lēmumu LLU Veterinārmedicīnas fakultātei piešķirt statusu – *atzīta ar nosacījumu* (conditional approved), norādot konstatētos trūkumus. VMF vadība gaida pilnu ECOVE ziņojumu, lai varētu sagatavot trūkumu novēršanas plānu, virzoties uz pilnīgu starptautisku programmas akreditāciju nākotnē.

- 8. un 9. oktobrī LLU Veterinārmedicīnas fakultātes Veterinārajā klīnikā notika seminārs Eiropas bērnu ķirurgiem - minimāli invazīvajā ķirurģijā, izmantojot dzīvus audus, lai uzlabotu viņu prasmes laparoskopijā un video asistētās krūšu kurvja procedūrās.

- 15. martā - *Asins donoru diena*.
- 10. – 13. aprīlī - *Vetu dienas*.

Laboratorijas, mācību telpas

- VMF klīniskajā institūtā tika atklāta Klīniskās apmācības simulatoru laboratorija, kurā studenti, sākot ar 3. studiju gadu, var apgūt praktiskās iemaņas ķirurģijā, terapijā, diagnostikā uz manekeniem. Laboratorija ir atvērta studentiem arī no plānotajām nodarbībām brīvajā laikā.

- VMF jaunās telpās atklāja Informācijas centru - lasītavu, kurā pieejams Latvijā plašākais literatūras klāsts veterinārmedicīnā. Informācijas centrs aprīkots ar apmeklētāju darba un atpūtas zonu. VMF studenti un mācībspēki augsti novērtējuši Informācijas centra jaunās telpas un iespējas, par ko liecina pieaugošais apmeklētāju skaits.

1.4.6. Meža fakultāte

Konferences, semināri

- No 15. -17. martam notika Zinātniski praktiskā konference *Mežzinātnes un augstākās mežizglītības loma nozares konkurētspējas paaugstināšanā*.

Jubilejas, apbalvojumi

- 3. maijā Latvijas Valsts prezidents Raimonds Vējonis un *Ordeņu kapituls* tika apbalvojuši Mežkopības katedras emeritēto profesoru, Latvijas Zinātņu akadēmijas korespondētājlocekli (Dr.habil.biol.) Imantu Liepu. Profesors tika apbalvots ar *Triju*

Zvaigžņu ordeņa IV šķiru un iecelts par ordeņa virsnieku par sevišķiem nopelniem Latvijas valsts labā.

Pasākumi, aktivitātes

- 23. janvārī LLU pārstāvji no Vides un būvzinātņu un Meža fakultātēm un rektore Irina Pilvere viesojās Vidzemes reģionālajā atkritumu apsaimniekošanas centrā *Daibe* (RAAC *Daibe*).
- 12. aprīlī notika MF studentu konkurss *Mis un Mistery Meži*.

Sadarbība

- 5. janvārī LLU viesojās *S. M. Kirova* vārdā nosauktās Sanktpēterburgas Mežtehnikas universitātes rektors Jurijs Belenkijs, lai parakstītu divpusējo sadarbības līgumu starp abām universitātēm un pārrunātu kopīgu dalību Erasmus+ programmas projektu konkursā nākamajā studiju gadā.

1.4.7. Pārtikas tehnoloģiju fakultāte

Pasākumi, aktivitātes

- 13. decembrī - pasākums *PTF Gada balva*.
- 10. – 12. aprīlis *Putru dienas*.

Konferences, semināri

- 27. un 28. aprīlī notika starptautiskā Pārtikas zinātnes un tehnoloģijas konference *FOODBALT 2017*.
- 10. maijā notika *7. PTF Studentu zinātniskā konference*.

1.4.8. Informācijas tehnoloģiju fakultātē

Pasākumi, aktivitātes

- Oktobrī fakultātē viesojās Exigen Services Latvia Valdes priekšsēdētāja vietnieks Uldis Smilts, lai tiktos ar 1. kursa studentiem un aprunātos par darbu pēc studijām un IT profesiju.
 - 17. oktobrī LLU Informācijas tehnoloģiju fakultātes Matemātikas katedrā notika grāmatas *Mācību līdzeklis augstākās matemātikas pamatu apguvei* atvēršanas svētki. Grāmata ir LLU un Rīgas Tehniskās universitātes mācībspēku Annas Vinteres un Sarmītes Čerņajevas kopdarbs.
 - Novembrī, fakultātē viesojās absolvente Sandra Konavko, kura, pārstāvot *Exigen Services Latvia*, 2. kursa maģistrantiem lasīja lekciju par automatizēto testēšanu.

- 25. novembrī, 2. kursa maģistrantiem *Automatizētā testēšana* kursa ietvaros kompānijas Accenture Latvia vadošā testēšanas speciālista Jurija Grigorjeva vieslekcija.

- No 17.11. - 07.12. norisinājās LLU ITF Studējošo pašpārvaldes rīkotais CS:GO turnīrs, kurā piedalījās 12 komandas no LLU, Jelgavas Tehnikuma un Saldus Tehnikuma.

- 2016. gada 9. decembrī kompānijas *C.T.Co.* pārstāvji viesojās fakultātē, lai 2. kursa maģistrantiem lasītu lekciju *Pragmatic Software Testing*. Lekcija tiek organizēta studiju kursa *Automatizētā testēšana* ietvaros.

- Decembrī ITF lektori un studenti viesojās uzņēmumā *HansaMatrix*.

- Februārī Latvijas programmētāju dienu ietvaros tika svinīgi pasniegta *lēdijas Adas Lavleisas balva*, ko šogad pirmo reizi saņēma ITF studente Amanda Kļaviņa.

- 19. maijā norisinājās vieslekcija, kuras laikā pārstāvis no kompānijas *Datakom* iepazīstināja studentus ar sertificēta datoru servisa darbības procesiem un datora servisu darbinieku darba specifiku un ikdienu. Lekcija norisinājās studiju kursa *Datoru uzbūve* ietvaros.

- 6. jūnijā fakultātē vieslekciju lasīja Džons Bošamps (Beauchamp & Company, Intl. CEO). Lekcijas ietvaros vieslektors iepazīstināja klausītājus ar datorizētās animācijas veidošanu 1977. gadā, apskatīja animāciju programmēšanas valodas, kā arī diskutēja par datorgrafikas un animācijas attīstību, virtuālo un pievienoto realitāti. Džons Bošamps kopš 1970. gada darbojies datoranimācijas un datorgrafikas jomā. Savu pētniecību uzsācis matemātikas vizualizācijas virzienā, strādājis ar APL un EXPLOR valodām animāciju programmēšanā. Ir viens no nozares pamatlicējiem.

- 21.jūnijā ITF maģistratūras atvērto durvju diena.

Konferences un semināri

- 2.novembrī seminārs par Prakses iespējām uzņēmumos IT uzņēmumos. *Exigen Services Latvia, D8-Corporation, Ernst&Young Baltic* jeb *EY, TestDevLab, Swedbank, C.T.Co, Accenture Latvia*. Semināru apmeklēja vairāk nekā 60 studenti un interesenti.

- Martā LLU norisinājās Starptautiskā studentu matemātikas olimpiāde, ko organizēja Informāciju tehnoloģiju fakultātes Studentu pašpārvalde sadarbībā ar Matemātikas katedru. Šogad Olimpiāde tika rīkota ITF dienu ietvaros. Olimpiādei bija pieteicies 81 dalībnieks no 18 izglītības iestādēm. Paralēli olimpiādei notika Starptautisks matemātikas skolotāju un pasniedzēju seminārs par tehnoloģiju

izmantošanu matemātikas izglītībā, kurā pieredzē dalījās pasniedzēji no iepriekš minētajām augstskolām un Jelgavas Valsts ģimnāzijas matemātikas skolotājas. Par tendencēm augstākajā izglītībā ziņoja LLU Studiju prorektors Aigars Laizāns.

- 23.martā fakultātē ar vieslekciju viesojās uzņēmuma *Like a Coffee* pārstāvji. Uzņēmuma vecākais izstrādātājs Antonio Torre iepazīstināja studentus ar kompānijas darbu un attālinātā darba iespējām, priekšrocībām un trūkumiem.

- 23. martā fakultātes telpās tika atklāta maģistrantes Elīnas Baranovskas foto izstāde *Meitenes - inženieres*. Šī ir 11 foto izstāde, kurā attēlotas pamatstudiju studentes, kuras izvēlējušās studēt datorzinības un programmēšanu studiju programmās *Datorvadība un datorzinātne*, un *Informācijas tehnoloģijas ilgtspējīgai attīstībai*.

- 12. aprīlī Valmierā, Valmieras Pārgaujas ģimnāzijā norisinājās karjeras pasākums *Veru durvis uz augstskolu*. Šī pasākuma ietvaros pētnieks Armands Kviesis un vadošais pētnieks Aleksejs Zacepins studentiem vadīja lekcijas *Ievads Arduino programmēšanā un Precīzās biškopības risinājumi*.

Jubilejas, apbalvojumi

- Latvijas Universitātes Fonds sadarbībā ar uzņēmumiem AS *Exigen Services Latvia* un *Accenture Latvia* stipendiju konkursa ietvaros par labākajiem 2016. gadā izstrādātajiem studentu bakalaura un maģistra darbiem IT jomā Dmitrija Žigunova bakalaura darbu *Atskaņošanas aizkaves problēmas risināšana Android ierīcēs* tika atzīts par labāko IT nozares darbu, kas izstrādāts LLU.

- 31. oktobrī fakultātē viesojās *Exigen Services Latvia* valdes priekšsēdētāja vietnieks Uldis Smilts, lai pasniegtu kompānijas stipendiju 1500EUR apmērā 2. kursa studentei Amandai Kļaviņai. Stipendiju mērķis ir atbalstīt sekmīgākos jaunos IT speciālistus un veicināt viņu profesionālo izaugsmi.

- 25. novembrī vairāk nekā 30 pirmā, otrā un trešā kursa studenti viesojās kompānijas *TestDevLab* Rīgas birojā.

- 9. decembrī Matemātikas katedras mācībspēki - katedras vadītāja Ilze Jēgere, profesors Aivars Āboltiņš un lektore - pētniece Anna Vintere - devās komandējumā uz *Aleksandra Stulginska Universitāti* (Lietuva), lai Latvijas, Lietuvas un Baltkrievijas pārrobežu sadarbības programmas ietvaros veidotu trīspusēju sadarbību starp *Latvijas Lauksaimniecības universitātes, Aleksandra Stulginska Universitātes un Baltkrievijas Valsts universitātes Starptautiskā Saharova Vides institūta* matemātiķiem un pētniekiem.

Projekti

- Matemātikas un Vadības sistēmu katedras uzsāk īstenot Nordplus Augstākās izglītības programmas projektu Nr. NPHE-2016/10342 *Izpratnes veidošana par matemātikas lomu speciālista kompetences sekmēšanā ilgtspējīgas attīstības kontekstā.*

Sadarbība

- Fakultāte ir noslēgusi ERASMUS sadarbības līgumu ar MCAST (Malta College of Arts, Science and Technology).

- Sadarbībā ar Jelgavas izglītības pārvaldi jau otro semestri skolēniem no Jelgavas skolām ir iespēja apmeklēt *Java programmēšanas skolu*, kuru vada mūsu pasniedzēji. 3. oktobrī pirmā nodarbība šajā semestrī.

- 17. oktobrī, lai iepazītu savu profesiju un studiju iespējas, fakultātē viesojās Jelgavas tehnikuma 1. kursa audzēkņi.

- 20. oktobrī fakultātē viesojās topošie datorsistēmu tehniķi no *Dobeles Amatniecības vidusskolas*.

- Decembrī fakultātē viesojās uzņēmuma *Scandiweb* pārstāvji, lai diskutētu par sadarbības iespējām. Diskusijas gaitā fakultāte vienojās sadarboties ar *Scandiweb* gan vieslekciju un darbnīcu organizēšanā, gan arī studentu prakšu nodrošināšanas jomā.

- Decembrī fakultātē viesojās *Saldus tehnikuma* administrācija, lai pārrunātu turpmākās sadarbības iespējas tehnikuma IT profesiju absolventu uzņemšanai turpmākajās studijās, pasniedzēju prasmju un mācību kursu pilnveidi. 2016. gadā *LLU un Saldus tehnikums* noslēdza sadarbības līgumu, stiprinot Saldus tehnikuma sadarbību ar ITF un VBF fakultātēm.

- 25. aprīlī noslēgts sadarbības līgums starp fakultāti un Jelgavas *Valsts ģimnāziju*.

- maijā LLU uzņēma skolotāju delegāciju no Kuldīgas. Vizītes ietvaros skolotāji apmeklēja IT fakultāti, lai iepazītos ar piedāvātajām darbnīcām skolniekiem, kā arī robotu programmēšanu dažāda vecuma bērniem un jauniešiem. Skolotāji tika iepazīstināti arī ar Arduino un Raspberry Pi platformām, kā arī dažāda līmeņa robotiem izglītības vajadzībām, gan junioru robotiem Ozobot un Lego Mindstorms, gan ar dažādiem studentu konstruētajiem robotiem, kas programmējami ar C# un Java programmēšanas valodām.

2. Studijas

2016./2017. studiju gadā LLU īstenoja 63 šādu izglītības pakāpju studiju programmas:

1. Pamatstudiju programmas - 27:

1.1. Pirmā līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programmas (studiju ilgums pilna laika studijās 2-3 gadi), kuras nodrošina 4. līmeņa profesionālās kvalifikācijas ieguvu – 4.

1.2. Akadēmiskās izglītības (bakalaura) studiju programmas. Studiju ilgums pilna laika studijās 3-4 gadi - 6.

1.3. Otrā līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programmas (studiju ilgums pilna laika studijās vismaz 4 gadi), kas nodrošina 5. līmeņa profesionālās kvalifikācijas ieguvu - 3.

1.4. Profesionālās augstākās izglītības bakalaura studiju programmas (studiju ilgums pilna laika studijās vismaz 4 gadi), kas nodrošina 5. līmeņa profesionālās kvalifikācijas ieguvu un profesionālo bakalaura grādu profesionālās darbības jomā – 14.

2. Augstākā līmeņa studiju programmas - 23:

2.1. Akadēmiskās izglītības maģistra studiju programmas. Studiju ilgums pilna laika studijās 2 gadi programmas - 15.

2.2. Profesionālās augstākās izglītības maģistra studiju programmas (studiju ilgums pilna laika studijās vismaz 1 gads), kas nodrošina 5. līmeņa profesionālās kvalifikācijas ieguvu un profesionālo maģistra grādu vai profesionālo maģistra grādu profesionālās darbības jomā - 7.

2.3. Otrā līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programmas (ar iepriekš iegūtu augstāko izglītību), kas nodrošina 5. līmeņa profesionālās kvalifikācijas ieguvu. Studiju ilgums pilna laika studijās vismaz 1 gads - 1.

3. Doktora studiju programmas. Studiju ilgums pilna laika studijās 3 gadi - 13.

1. tabula

Studiju virzienu un studiju programmu kopsavilkums

Studiju virzieni	SP ³⁾ skaits	Fakultātes
1. Izglītība, pedagoģija un sports	5	TF
8. Socioloģija, politoloģija un antropoloģija	2	ESAF
9. Ekonomika	3	ESAF
11. Vadība, administrēšana un nekustamo īpašumu pārvaldība	6	ESAF
17. Informācijas tehnoloģija, datortehnika, elektronika, telekomunikācijas, datorvadība un datorzinātne	4	ITF
18. Mehānika un metālapstrāde, siltumenerģētika, siltumtehnika un mašīnzinības	5	TF
19. Enerģētika, elektrotehnika un elektrotehnoloģijas	1	TF
20. Ražošana un pārstrāde	8	PTF, MF
21. Arhitektūra un būvniecība	11	VBF
22. Lauksaimniecība, mežsaimniecība, zivsaimniecība, veterinārmedicīna un pārtikas higiēna	12	LF, VMF, MF
23. Veselības aprūpe	1	PTF
25. Viesnīcu un restorānu serviss, tūrisma un atpūtas organizācija	1	PTF
27. Vides aizsardzība	3	VBF
28. Iekšējā drošība un civilā aizsardzība	1	MF
Kopā:	63	

2. tabula

Studiju programmas pa studiju virzieniem

Nr. p.k.	Fakultāte	IKK ⁵⁾	SP nosaukums	Veids ⁶⁾	legūstamais grāds un/vai kvalifikācija
SV 1. Izglītība, pedagoģija un sports (akred. līdz 04.06.2019.)					
1	TF	42141	Mājas vide izglītībā	p(b)	Profesionālais bakalaura izglītībā un mājturības un tehnoloģiju/mājsaimniecības skolotājs un informātikas skolotājs pamatizglītībā vai mājturības un tehnoloģiju/mājsaimniecības skolotājs un vizuālās mākslas skolotājs
2	TF	41141	Profesionālās izglītības skolotājs	1.līm.	Profesionālās izglītības skolotājs
3	TF	45142	Pedagoģija	m	Izglītības zinātņu maģistrs pedagoģijā
4	TF	47142	Karjeras konsultants	pm	Profesionālais maģistrs izglītībā un karjeras konsultants
5	TF	51142	Pedagoģija	d	Pedagoģijas doktors

2. tabulas turpinājums

Nr. p.k.	Fakultāte	IKK ⁵⁾	SP nosaukums	Veids ⁶⁾	legūstamais grāds un/vai kvalifikācija
SV 8. Socioloģija, politoloģija un antropoloģija (akred. līdz 21.05.2019.)					
1	ESAF	43310	Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija	b	Sociālo zinātņu bakalaurs socioloģijā
2	ESAF	45310	Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija	m	Sociālo zinātņu maģistrs socioloģijā
SV 9. Ekonomika (akred. līdz 04.06.2019.)					
1	ESAF	43310	Ekonomika	b	Sociālo zinātņu bakalaurs ekonomikā
2	ESAF	45310	Ekonomika	m	Sociālo zinātņu maģistrs ekonomikā
3	ESAF	51310	Agrārā un reģionālā ekonomika	d	Ekonomikas doktors reģionālās ekonomikas vai agrārās ekonomikas apakšnozarē
SV 11. Vadība, administrēšana un nekustamo īpašumu pārvaldība (akred. līdz 25.06.2019.)					
1	ESAF	42345	Komercdarbība un uzņēmuma vadība	p(b)	Profesionālais bakalaurs komercdarbībā un uzņēmuma vadībā un vadītājs
2	ESAF	42345	Iestāžu un uzņēmumu ārējie sakari	p(b)	Profesionālais bakalaurs sabiedrības vadībā un ārējo sakaru struktūrvienības vadītājs
3	ESAF	41345	Komerczinības	1.līm.	Uzņēmējdarbības (komercdarbības) speciālists
4	ESAF	47345	Uzņēmējdarbības vadība	pm	Profesionālais maģistrs uzņēmējdarbībā un vadīšanā vai Profesionālais maģistrs uzņēmējdarbībā un vadīšanā un uzņēmumu un iestāžu vadītājs
5	ESAF	47345	Projektu vadība	pm	Profesionālais maģistrs projektu vadībā un projekta vadītājs
6	ESAF	47345	Sabiedrības pārvalde	pm	Profesionālais maģistrs sabiedrības pārvaldē un sabiedrības pārvaldes vadītājs
SV 17. Informācijas tehnoloģija, datortehnika, elektronika, telekomunikācijas, datorvadība un datorzinātne (akred. līdz 13.05.2019.)					
1	ITF	43526	Datorvadība un datorzinātne	b	Inženierzinātņu bakalaurs datorvadībā un datorzinātnē
2	ITF	42526	Informācijas tehnoloģijas ilgtspējīgai attīstībai	p(b)	Profesionālais bakalaurs informācijas tehnoloģijās un programmēšanas inženieris
3	ITF	45526	Informācijas tehnoloģijas	m	Inženierzinātņu maģistrs informācijas tehnoloģijās
4	ITF	51526	Informācijas tehnoloģijas	d	Inženierzinātņu doktors informācijas tehnoloģijās

Nr. p.k.	Fakultāte	IKK ⁵⁾	SP nosaukums	Veids ⁶⁾	legūstamais grāds un/vai kvalifikācija
SV 18. Mehānika un metālapstrāde, siltumenerģētika, siltumtehnika un mašīnzinības (akred. līdz 04.06.2019.)					
1	TF	43525	Lauksaimniecības inženierzinātne	b	Inženierzinātņu bakalaurs mašīnzinātnē
2	TF	42521	Mašīnu projektēšana un ražošana	p(b)	Profesionālais bakalaurs mašīnu projektēšanā un ražošanā un mehānikas inženieris
3	TF	41525	Tehniskais eksperts	1.līm.	Sauszemes transportlīdzekļu tehniskais eksperts
4	TF	45525	Lauksaimniecības inženierzinātne	m	Inženierzinātņu maģistrs
5	TF	51525	Lauksaimniecības inženierzinātne	d	Inženierzinātņu doktors
SV 19. Enerģētika, elektrotehnika un elektrotehnoloģijas (akred. līdz 25.06.2019.)					
1	TF	42522	Lietišķā enerģētika	p(b)	Profesionālais bakalaurs lauksaimniecības enerģētikā un lauksaimniecības enerģētikas inženieris
SV 20. Ražošana un pārstrāde (akred. līdz 04.06.2019.)					
1	PTF	43541	Pārtikas zinības	b	Inženierzinātņu bakalaurs pārtikas zinātnē
2	PTF	42541	Pārtikas produktu tehnoloģija	p	Inženieris pārtikas un dzērienu tehnoloģijā
3	MF	42543	Kokapstrāde	p(b)	Inženierzinātņu profesionālais bakalaurs materiālzinātnē un kokapstrādes inženieris
4	TF	42548	Dizains un amatniecība	p(b)	Profesionālais bakalaurs izstrādājumu tehnoloģijās un ražošanā, produktu dizainers
5	PTF	45541	Pārtikas zinātne	m	Inženierzinātņu maģistrs pārtikas zinātnē
6	MF	45543	Koksnes materiāli un tehnoloģija	m	Inženierzinātņu maģistrs
7	PTF	51541	Pārtikas zinātne	d	Inženierzinātņu doktors pārtikas zinātnē
8.	MF	51543	Koksnes materiāli un tehnoloģija	d	Inženierzinātņu doktors
SV 21. Arhitektūra un būvniecība (akred. līdz 25.06.2019.)					
1	VBF	42582	Būvniecība	p(b)	Profesionālais bakalaurs būvzinātnē un būvinženieris
2	VBF	42582	Būvniecība (nepilna laika)	p	Būvinženieris
3	VBF	42581	Zemes ierīcība un mērniecība	p	Profesionālais bakalaurs zemes ierīcībā un inženieris

2. tabulas turpinājums

Nr. p.k.	Fakultāte	IKK5)	SP nosaukums	Veids6)	legūstamais grāds un/vai kvalifikācija
4	VBF	42581	Zemes ierīcība un mērniecība	p(b)	Profesionālais inženierzinātņu bakalaura zemes ierīcībā un mērniecībā un zemes ierīcības inženieris
5	VBF	42581	Ainavu arhitektūra un plānošana	p(b)	Profesionālais bakalaurs ainavu arhitektūrā un ainavu arhitekts
6	VBF	41582	Būvniecība	1.līm.	Būvdarbu vadītājs
7	VBF	47582	Būvniecība	pm	Profesionālais maģistrs būvniecībā
8	VBF	45581	Ainavu arhitektūra	m	Arhitektūras maģistrs ainavu arhitektūrā
9	VBF	51582	Hidroinženierzinātne	d	Inženierzinātņu doktors hidroinženierzinātnē
10	VBF	51581	Ainavu arhitektūra	d	Arhitektūras doktors ainavu arhitektūrā
11	VBF	51582	Būvzinātne	d	Inženierzinātņu doktors būvzinātnē
SV 22. Lauksaimniecība, mežsaimniecība, zivsaimniecība, veterinārmedicīna un pārtikas higiēna (akred. līdz 16.05.2019.)					
1	LF	42621	Lauksaimniecība	p(b)	Profesionālais bakalaurs lauksaimniecībā un agronoms ar specializāciju laukkopībā vai dārzkopībā, vai ciltsliešu zootehniķis, vai lauksaimniecības uzņēmuma vadītājs
2	LF	45621	Lauksaimniecība	m	Lauksaimniecības zinātņu maģistrs lauksaimniecībā
3	LF	51621	Lauksaimniecība	d	Lauksaimniecības doktors (laukkopībā vai lopkopībā)
4	VMF	49640	Veterinārmedicīna	2.līm prof.	Veterinārārsts
5	VMF	47640	Pārtikas higiēna	pm	Profesionālais maģistrs pārtikas higiēnā
6	VMF	51640	Veterinārmedicīna	d	Veterinārmedicīnas doktors (ar norādi uz apakšnozari)
7	MF	43623	Mežzinātne	b	Lauksaimniecības zinātņu bakalaurs mežzinātnē
8	MF	42623	Mežinženieris	p(b)	Inženierzinātņu profesionālais bakalaurs mežzinātnē un mežsaimniecības inženieris
9	MF	45623	Meža ekoloģija un mežkopība	m	Mežzinātņu maģistrs
10	MF	45623	Meža darbi un tehnika	m	Inženierzinātņu maģistrs mežzinātnē
11	MF	45623	Meža ekonomika un politika	m	Mežzinātņu maģistrs
12	MF	51623	Mežzinātne	d	Mežzinātņu doktors vai inženierzinātņu doktors

2. tabulas turpinājums

Nr. p.k.	Fakultāte	IKK ⁵⁾	SP nosaukums	Veids ⁶⁾	legūstamais grāds un/vai kvalifikācija
SV 23. Veselības aprūpe (akred. līdz 04.06.2019.)					
1	PTF	45722	Uzturzinātne (starpaugstskolu)	m	Veselības zinātņu maģistrs uzturzinātnē
SV 25. Viesnīcu un restorānu serviss, tūrisma un atpūtas organizācija (akred. līdz 25.06.2019.)					
1	PTF	42811	Ēdināšanas un viesnīcu uzņēmējdarbība	p(b)	Profesionālais bakalaurs uzņēmējdarbībā un restorānu un viesnīcu vadītājs
SV 27. Vides aizsardzība (akred. līdz 25.06.2019.)					
1	VBF	42850	Vide un ūdenssaimniecība	p(b)	Profesionālais bakalaurs vides saimniecībā un vides inženierzinātnē un vides inženieris
2	VBF	45526	Vides, ūdens un zemes inženierzinātnes	m	Inženierzinātņu maģistrs
3	VBF	51850	Vides inženierzinātne	d	Inženierzinātņu doktors vides inženierzinātnē
SV 28. Iekšējā drošība un civilā aizsardzība (akred. līdz 04.06.2019.)					
1	MF	46862	Darba aizsardzība un drošība	p	Darba aizsardzības vecākais speciālists

Piezīmes un skaidrojumi:³⁾ – SP – Studiju programma⁴⁾ – IKK – Latvijas Izglītības klasifikācijas kods.⁵⁾ – veids:**p (b)** – profesionālās augstākās izglītības bakalaurs studiju programma.**p** – 2.līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programma,**p (m)** – VMF profesionālās augstākās izglītības studiju programma (6 gadi), kas dod tiesības turpināt studijas doktorantūrā.**b** – akadēmiskās izglītības bakalaurs studiju programma.**m** – akadēmiskās izglītības maģistra studiju programma.**pm** – profesionālās augstākās izglītības maģistra studiju programma.**d** – doktora studiju programma

2.1. Studiju maksa un studentu materiālais nodrošinājums

3. tabula

Studiju maksa gadā no valsts budžeta nefinansētajiem studentiem

Fakult.	Studiju programma	Pilna laika studijās						Nepilna laika studijās				
		1.k.	2.k.	3.k.	4.k.	5.k.	6.k.	1.k.	2.k.	3.k.	4.k.	5.k.
PAMATSTUDIJAS												
LF	Lauksaimniecība, p(b)	870	870	854	853,72			590	590	569	569,15	569,15
ESAF	Ekonomika, a	660	660	640	640,29			450	450	427	426,86	426,86
	Komercdarbība un uzņēmuma vadība, p(b)	590	590	569	569,15			410	410	391	391,29	391,29
	Komerczinības, 1.līm.	590						410	410	391		
	Laidzes filiāle – Komerczinības, 1.līm.							410	410	391		
	Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija, a				640,29							469,55
	Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija [3 gadi], a	660	660	640								
	Iestāžu un uzņēmumu ārējie sakari, p(b)	590	590	640	640,29							
TF	Lauksaimniecības inženierzinātne (a)	870	870	850	853,72			590	590	570	569,15	569,15
	Lietišķā enerģētika, p(b)	870	870	850	853,72			590	590	570	569,15	569,15
	Mašīnu projektēšana un ražošana, p(b)	870	870	850	853,72			590	590	570	569,15	569,15
	Tehniskais eksperts, 1.līm.							590	590	570		
	Mājas vide izglītībā, p(b)	590	590	570	569,15			400	400	380	379,91	379,91
	Profesionālās izglītības skolotājs, 1.līm.							400	400	380		
	Dizains un amatniecība, p(b)	700										
VMF	Veterinārmedicīna, 2.līm.	1300	1300	1281	1280,58	1280,58	1280,58					
PTF	Pārtikas zinības, a	900	870	854	853,72							
	Pārtikas produktu tehnoloģija, 2.līm.	900	870	854	853,72			600	590	569	569,15	569,15
	Ēdināšanas un viesnīcu uzņēmējdarbība, p(b)	700	700	676	675,86			500	490	470	469,55	469,55
VBF	Ainavu arhitektūra un plānošana, p(b)	1220	1220	1202	1202,33	1202,33						
	Būvniecība, p(b)	1010	1010	989	988,90	988,90						
	Būvniecība, 1.līm.	870	870					660	660	660		
	Būvniecība, 2.līm.							680	680	659	658,79	658,79
	Vide un ūdenssaimniecība, p(b)	870	870	854	853,72	853,72						
	Zemes ierīcība, p(b)			854	853,72	853,72						
	Zemes ierīcība un mērniecība, p(b)	870	870					680	680			

3. tabulas turpinājums

Fakult.	Studiju programma	Pilna laika studijās			Nepilna laika studijās			
		1.k.	2.k.	3.k.	1.k.	2.k.	3.k.	4.k.
DOKTORA STUDIJAS								
LF	Lauksaimniecība	1170	1170	850	850	850	500	498
ESAF	Agrārā un reģionālā ekonomika	950	950	850	740	740	500	498
TF	Lauksaimniecības inženierzinātne	1170	1170	850	850	850	500	498
	Pedagoģija	870	870	850	520	520	500	498
VBF	Ainavu arhitektūra	1600	1600	850	1250	1250	500	498
	Būvzinātne	1450	1450	850	1100	1100	500	498
	Hidroinženierzinātne	1310	1310	850	960	960	500	498
	Vides inženierzinātne	1310	1310	850	960	960	500	498
PTF	Pārtikas zinātne	1170	1170	850	850	850	500	498
MF	Koksnes materiāli un tehnoloģijas	1170	1170	850	850	850	500	498
	Mežzinātne	1170	1170	850	850	850	500	498
VMF	Veterinārmedicīna	1170	1170	850	850	850	500	498
ITF	Informācijas tehnoloģijas	1170	1170	850	850	850	500	498

Skaidrojumi:

a – akadēmiskā bakalaura studiju programma, akadēmiskā maģistra studiju programma

p(b) – profesionālā bakalaura studiju programma

p(m) – profesionālā maģistra studiju programma

2.līm. – 2. līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programma

1.līm. – 1. līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programma

2.4. Vārdiskās stipendijas

LLU studējošie konkursa kārtībā var iegūt vārdiskās stipendijas, kuru nolikumus apstiprina Senāts vai attiecīgās fakultātes dome.

1. **Kārļa Ulmaņa stipendiju** (190 EUR/mēnesī vienu studiju gadu) saskaņā ar Senāta 2016. gada 8. jūnija lēmumu Nr. 9-24 saņēma:

Karīna Zaharāne, studiju programmas *Vide un ūdenssaimniecība* studente,
Dāvids Samoška, studiju programmas *Vide un ūdenssaimniecība* students,
Ivars Straņķis, studiju programmas *Lauksaimniecības inženierzinātne* maģistrants.

2. **Senāta stipendiju** (160 EUR/mēnesī vienu studiju gadu) saskaņā ar Senāta 2016. gada 8. jūnija lēmumu Nr. 9-24 saņēma:

Madara Keiva, studiju programmas *Vide un ūdenssaimniecība* studente,
Elvis Ērmanis, studiju programmas *Lietišķā enerģētika* students,
Elīna Baranovska, studiju programmas *Informācijas tehnoloģijas* maģistrante.

2.4.1. Fakultāšu vārdiskās stipendijas (130 EUR/mēnesī vienu studiju gadu)

3. **Jāņa Vanaga stipendiju** saskaņā ar Ekonomikas un sabiedrību attīstības fakultātes domes sēdes lēmumu saņēma:

Inta Polīte, studiju programmas *Ekonomika* studente.

4. **Profesora Oļģerta Ozola stipendiju** saskaņā ar Tehniskās fakultātes domes sēdes lēmumu saņēma:

Artūrs Lozbergs, studiju programmas *Lauksaimniecības inženierzinātne* students.

5. **Ludviga Kundziņa stipendiju** saskaņā ar Veterinārmedicīnas fakultātes domes sēdes lēmumu saņēma:

Aleksandra Vlasova, studiju programmas *Veterinārmedicīna* studente.

6. **Jāņa Biķa stipendiju** saskaņā ar Vides un būvzinātņu fakultātes domes sēdes lēmumu saņēma:

Harijs Paveļčuks, studiju programmas *Zemes ierīcība* students.

7. **Artura Trambaha stipendiju** saskaņā ar Vides un būvzinātņu fakultātes domes sēdes lēmumu saņēma:

Lelde Bāra, studiju programmas *Ainavu arhitektūra un plānošana* studente.

8. **Pētera Delles stipendiju** saskaņā ar Pārtikas tehnoloģijas fakultātes domes sēdes lēmumu saņēma:

Roberts Reinis Šļaukstiņš, studiju programmas *Pārtikas produktu tehnoloģija* students.

9. **Arvīda Kalniņa stipendiju** saskaņā ar Meža fakultātes domes sēdes lēmumu saņēma:

Andis Zvirgzdiņš, studiju programmas *Mežzinātnes inženieris* students.

10. **Alberta Krastiņa stipendiju** saskaņā ar Informācijas tehnoloģiju fakultātes domes sēdes lēmumu saņēma:

Uģis Ozols, studiju programmas *Datorvadība un datorzinātne* students.

11. **Paula Lejiņa stipendiju** saskaņā ar Lauksaimniecības fakultātes domes sēdes lēmumu saņēma:

Katrīne Luīze Ozoliņa, studiju programmas *Lauksaimniecība* studente.

12. **Jāņa Berga stipendiju** saskaņā ar Lauksaimniecības fakultātes domes sēdes lēmumu saņēma:

Lāsma Lapiņa, studiju programmas *Lauksaimniecība* studente.

Stipendiju fondi

LLU studentiem, maģistrantiem, doktorantiem un mācībspēkiem ir dota iespēja izmantot arī dažādu Latvijas un ārzemju organizāciju un privātpersonu fondu stipendijas un piešķirumus.

LLU Attīstības fonds

1. **Jāņa Čakstes stipendiju** (200 EUR/mēnesī, vienu studiju gadu) saņēma:

Kristīne Stendzeniece, studiju programmas *Zemes ierīcība un mērniecība* studente.

2. **Artūra un Ērikas Gerhardu stipendiju** (145 EUR/mēnesī uz visu studiju laiku) saņēma:

Elīza Ilze Malceniece, studiju programmas *Lauksaimniecība* studente.

3. **Konekesko stipendiju** (75 EUR/mēnesī vienu semestri) saņēma:

Kristīne Sipāne, studiju programmas *Lietišķā enerģētika* studente,

Inga Vēvere, studiju programmas *Mežzinātnes inženieris* studente,

Emīls Lankovskis, studiju programmas *Lietišķā enerģētika* students,

Daniels Leinbergs-Lembergs, studiju programmas *Lauksaimniecības inženierzinātne* students.

4. **Jāņa un Millijas Kāvušu stipendiju** (vienreizēja izmaksa līdz 215 EUR) saņēma:

Oskars Zemītis, studiju programmas *Meža ekonomika un politika* maģistrants,

Aleksandra Pikarevska, studiju programmas *Veterinārmedicīna* studente.

5. **Ulda Šalajeva stipendiju** (171 EUR/mēnesī vienu semestri) saņēma:

Alise Trifāne, studiju programmas *Vide un ūdenssaimniecība* studente,

Agnese Čamane, studiju programmas *Pārtikas produktu tehnoloģija* studente.

6. **Jāņa Rūvalda stipendiju** (200 EUR/mēnesī vienu studiju gadu) saņēma:

Laura Jansone, studiju programmas *Pārtikas produktu tehnoloģija* studente.

7. **Latvijas Agronomu biedrības stipendiju** (145 EUR/mēnesī vienu studiju gadu) saņēma:

Terēze Stanka, studiju programmas *Lauksaimniecība* studente.

8. **Gunta Rudziša stipendiju** (130 EUR/mēnesī vienu studiju gadu) saņēma:

Rūta Stumpe, studiju programmas *Mājas vide izglītībā* studente.

9. **Pārtikas tehnoloģijas fakultātes vārdisko stipendiju** (130 EUR/mēnesī vienu studiju gadu) saņēma:

Viktorija Vorobjova, studiju programmas *Pārtikas produktu tehnoloģija* studente.

10. **Vagneru ģimenes stipendiju** (150 EUR/mēnesī vienu studiju gadu) saņēma:

Rūta Kalniņa, studiju programmas *Vide un ūdenssaimniecība* studente.

11. **Mirdzas Ošklandes stipendiju** (vienreizēja izmaksa 1500 EUR apmērā) saņēma:

Felicita Kārkluvalka, studiju programmas *Zemes ierīcība* studente.

12. **Latvijas Lauksaimniecības universitātes zinātnieku vārdisko balvu** (vienreizēja izmaksa 1175 EUR apmērā) saņēma:

Pēteris Rivža, *Informācijas tehnoloģiju fakultātes* profesors.

13. **Baltic Breeders stipendiju** (145 EUR/mēnesī vienu semestri) saņēma:

Nelda Žentiņa, studiju programmas *Lauksaimniecība* studente,

Endija Maraka, studiju programmas *Veterinārmedicīna* studente.

14. **Profesora Kazimira Špoģa stipendiju** (vienreizēja izmaksa 400 EUR apmērā) saņēma:

Sandija Zēverte-Rivža, studiju programmas *Agrārā un reģionālā ekonomika* doktore.

15. **Attīstības finanšu institūcijas ALTUM balva** (vienreizēja izmaksa līdz 500 EUR apmērā) saņēma:

Ieva Siksnāne, maģistra studiju programmas *Uzņēmējdarbības vadība* absolvente,

Asnate Ķirse, doktora studiju programmas *Pārtikas zinātne* absolvente,

Madara Maslova-Konrāde, maģistra studiju programmas *Organizācija un sabiedrības pārvalde* absolvente.

Latvijas Universitātes fonds

Kristapa Morberga stipendiju saņēma:

Kristīne Vaļeika, studiju programmas *Organizācija un sabiedrības pārvalde* studente.

Saldus novada pašvaldības stipendija Medusmaize saņēma:

Signe Rībena, studiju programma *Ekonomika* studente.

RTU Attīstības fonds

SIA ITERA Latvija stipendiju saņēma:

Mārtiņš Rūtenbergs, studiju programma *Ainavu arhitektūra un plānošana* students,

Marta Dambrova, studiju programma *Ainavu arhitektūra un plānošana* studente,

Anna Katlapa, studiju programma *Ainavu arhitektūra un plānošana* studente,

Anna Kalniņa, studiju programma *Ainavu arhitektūra un plānošana* studente.

SIA CMB praktisko iemaņu veicināšanas stipendiju saņēma:

Madara Keiva, studiju programmas *Vide un ūdenssaimniecība* studente.

2.5. E-studijas

LLU e-studiju koordināciju centrs uztur e-studiju sistēmu, regulāri veic sistēmas atjaunināšanu, novērš nepilnības. Divas reizes gadā veic jaunāko Moodle dzinēju atjaunināšanu, tādā veidā uzlabojot navigāciju, darbu ar vērtējumiem, materiāliem, komunikāciju ar lietotājiem, pielāgojot sistēmu mūsdienīgām tehnoloģijām.

Darbiniekiem regulāri tiek piedāvāti 12 stundu kursi par e-kursu izstrādi, kā arī papildus pievienota tematika par e-materiālu izstrādes iespējām internetā. Šāda veida viela ir iekļauta arī profesionālās pilnveides programmā *Inovācijas augstskolu didaktika*, šo programmu 2016./2017. studiju gadā apmeklēja 15 mācībspēki. Darbiniekiem tiek nodrošinātas individuālās konsultācijas un atbalsts e-kursu un e-materiālu izstrādē.

Studiju gada sākumā notiek darbs ar pirmo kursu studentiem, iepazīstinot viņus ar e-studiju sistēmu.

Pateicoties apmācībai un e-studiju popularizēšanai, palielinājies mācībspēku skaits, kuri aktīvi izmanto e-studiju vidi ikdienas studiju darbā.

Arī šajā studiju gadā turpinās darbs pie materiālu sagatavošanas angļu valodā VMF ārzemju studentiem. Tāpat e-studijas sistēma tiek izmantota kā platforma topošajiem ārzemju studentiem, kur tie kārtā pārbaudes testus, lai noteiktu viņu sagatavotību studijām mūsu programmās.

Turpinās darbs pie e-studiju programmu saturiskās un tehniskās pilnveidošanas. Šajā studiju gadā LLU piedāvā apgūt e-studiju formā divas programmas – bakalaura studiju programmu *Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija* un maģistra studiju programmu *Sabiedrības pārvalde*.

3. Studējošie

3.1. Studentu kopējais skaits

4. tabula

Studentu kopējais skaits (dati uz 01.10.2016.)

Studējošie	Skaits	Struktūra %	
		Pa studiju līmeņiem	Pēc finansējuma
1. Studenti	3430		
pilna laika	2360	69	
- no valsts budžeta finansēti	1962		83
- ar daļēju personīgo maksu	398		17
nepilna laika	1070	31	
- ar daļēju personīgo maksu	1070		
2. Maģistranti	609		
pilna laika	555	91	
- no valsts budžeta finansēti	422		76
- ar daļēju personīgo maksu	133		24
nepilna laika	54	9	
- ar daļēju personīgo maksu	54		
3. Doktoranti	184		
pilna laika	178	97	
- no valsts budžeta finansēti	176		99
- ar daļēju personīgo maksu	2		1
nepilna laika	6	3	
- ar daļēju personīgo maksu	6		
PAVISAM	4223		
- no valsts budžeta finansēti	2560		
- ar daļēju personīgo maksu	533		

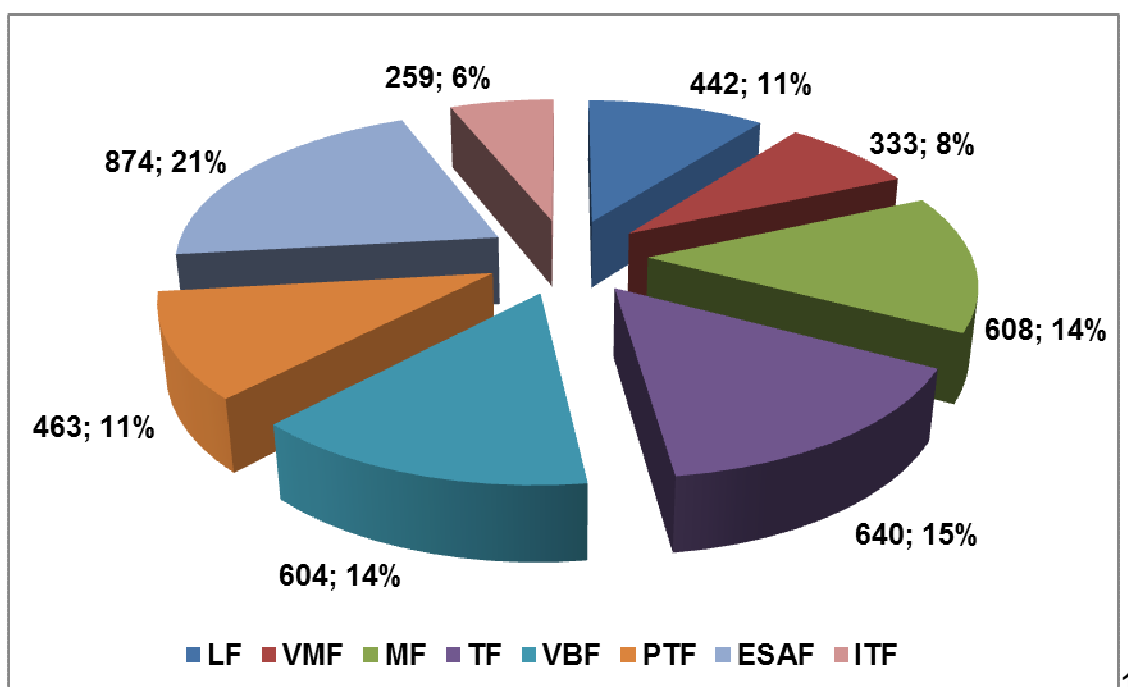
3.2. Studentu skaits un sadalījums

5. tabula

Studentu kopējais skaits un sadalījums (dati uz 01.10.2016.)

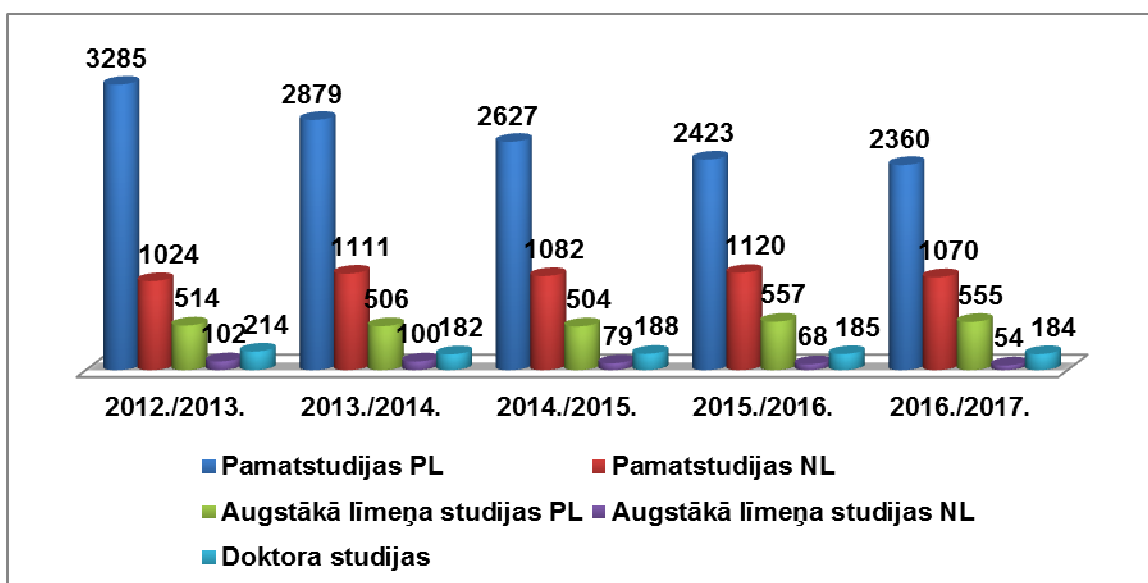
Fakultāte	Pamatstudijas				Augstākā līmeņa studijas				Doktora studijas				Kopā	%
	PL	%	NL	%	PL	%	NL	%	PL	%	NL	%		
LF	261	11,1	111	10,4	48	8,6			22	12,4			442	10,5
VMF	293	12,4					9	16,7	31	17,4			333	7,9
MF	299	12,7	191	17,9	51	9,2	42	77,8	24	13,5	1	16,7	608	14,4
TF	298	12,6	219	20,5	96	17,3			25	14,0	2	33,3	640	15,2
VBF	384	16,3	145	13,6	51	9,2			24	13,5			604	14,3
PTF	291	12,3	99	9,3	61	11,0			12	6,7			463	11,0
ESAF	315	13,3	305	28,5	218	39,3	3	5,6	33	18,5			874	20,7
ITF	219	9,3			30	5,4			7	3,9	3	50,0	259	6,1
Kopā	2360	100,0	1070	100,0	555	100,0	54	100,0	178	100,0	6	100,0	4223	100,0

3.3. Studentu sadalījums pa fakultātēm



1. att. Studentu sadalījums pa fakultātēm (dati uz 01.10. 2016.)

3.4. Studentu skaita dinamika



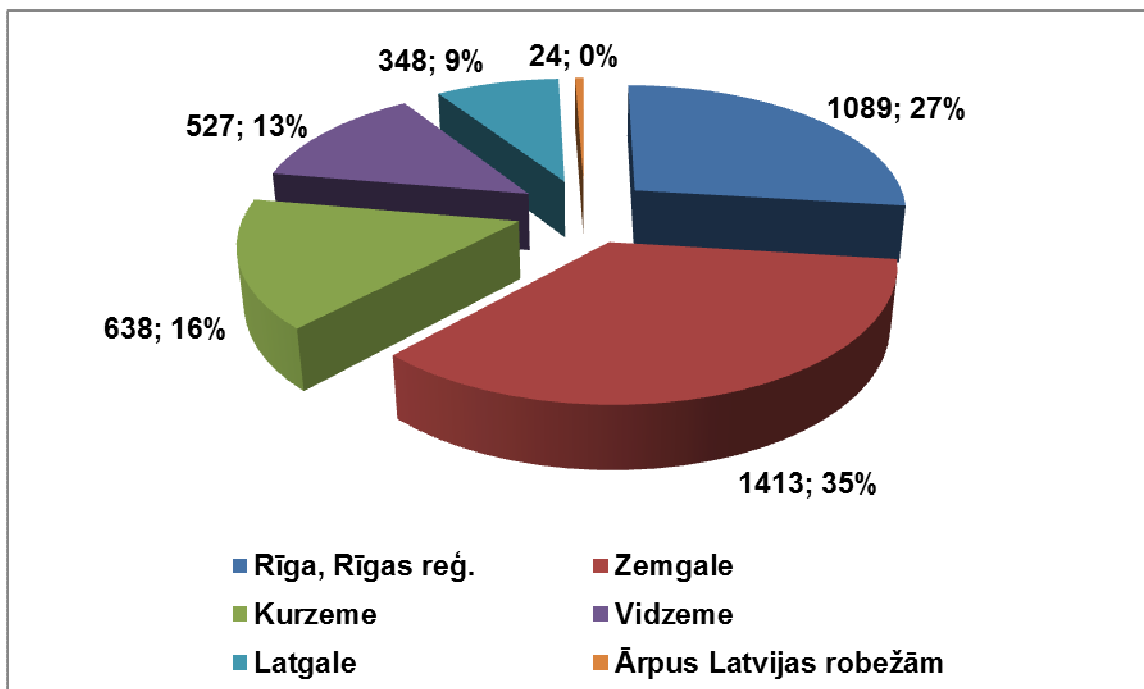
2. att. Studentu skaita dinamika pa studiju gadiem

3.5. Studentu struktūra pēc to dzīvesvietas

6. tabula

Studentu struktūra pēc to dzīvesvietas (dati uz 01.10.2016.)

Pilsētas un reģioni	Pamatstudijas		Augstākā līmeņa studijas		Kopā
	Pilna laika	Nepilna laika	Pilna laika	Nepilna laika	
Rīga	249	117	83	8	457
Daugavpils	19	10	4		33
Jelgava	281	177	97	7	562
Jēkabpils	24	7	3		34
Jūrmala	19	12	8		39
Liepāja	39	12	4	1	56
Rēzekne	19	1	4		24
Valmiera	19	7	7	1	34
Ventspils	23	9	3	2	37
Pierīgas statistiskais reģions	331	176	78	8	593
Alojas, Ādažu, Babītes, Baldones, Carnikavas, Engures, Garkalnes, Ikšķiles, Inčukalna, Jaunpils, Kandavas, Krimuldas, Ķeguma, Ķekavas, Lielvārdes, Limbažu, Mālpils, Mārupes, Ogres, Olaines, Ropažu, Salacgrīvas, Salaspils, Saulkrastu, Sējas, Siguldas, Stopiņu, Tukuma novads					
Vidzemes statistiskais reģions	316	117	56	4	493
Alūksnes, Amatas, Apes, Beverīnas, Burtnieku, Cesvaines, Cēsu, Ērgļu, Gulbenes, Jaunpiebalgas, Kocēnu, Līgatnes, Lubānas, Madonas, Mazsalacas, Naukšēnu, Pārgaujas, Priekule, Raunas, Rūjienas, Smiltenes, Strenču, Valkas, Varakļānu, Vecpiebalgas novads					
Kurzemes statistiskais reģions	328	152	59	6	545
Aizputes, Alsungas, Brocēnu, Dundagas, Durbes, Grobiņas, Kuldīgas, Mērsraga, Nīcas, Pāvilostas, Priekules, Rojas, Rucavas, Saldus, Skrundas, Talsu, Vaiņodes, Ventspils novads					
Zemgales statistiskais reģions	463	236	104	14	817
Aizkraukles, Aknīstes, Auces, Bauskas, Dobeles, Iecavas, Jaunjelgavas, Jelgavas, Jēkabpils, Kokneses, Krustpils, Neretas, Ozolnieku, Pļaviņu, Rundāles, Salas, Skrīveru, Tērvetes, Vecumnieku, Viesītes novads					
Latgales statistiskais reģions	214	37	37	3	291
Aglonas, Baltinavas, Balvu, Ciblas, Dagdas, Daugavpils, Ilūkstes, Kārsavas, Krāslavas, Līvānu, Ludzas, Preiļu, Rēzeknes, Riebiņu, Rugāju, Vārkavas, Viļakas, Viļānu, Zilupes novads					
Ārpus Latvijas	16		8		24
Kopā	2360	1070	555	54	4039



3. att. Studentu sadalījums pa reģioniem

3.6. Doktorantu skaits studiju programmās

7. tabula

Doktorantu skaits studiju programmās (dati uz 01.10.2016.)

Studiju programma	IKK	Pilna laika	Pilna laika maksas	Nepilna laika	Kopā
Lauksaimniecība	51621	22			22
Lauksaimniecības inženierzinātne	51525	14	1		15
Agrārā un reģionālā ekonomika	51310	32	1		33
Pārtikas zinātne	51541	12			12
Mežzinātne	51623	17		1	18
Koksnes materiāli un tehnoloģija	51543	7			7
Veterinārmedicīna	51640	31			31
Būvzinātne	51852	11			11
Hidroinženierzinātne	51582	2			2
Vides inženierzinātne	51850	5			5
Ainavu arhitektūra	51581	6			6
Pedagoģija	51142	10		2	12
Informācijas tehnoloģijas	51526	7		3	10
Kopā:		176	2	6	184

3.7. LLU aizstāvētie promocijas darbi

8. tabula

2016./2017. studiju gadā aizstāvētie promocijas darbi

Vārds, uzvārds	legūtais zinātniskais grāds	Aizstāvēšanas datums	Promocijas darba tēma	Promocijas darba vadītājs un konsultants
Līga Vilka	Dr.agr.	25.08.2016	Lielogu dzērveņu ogu puves un to ierosinātāji Latvijā	Biruta Bankina profesore, Dr.biol.
Endijs Bāders	Dr.silv.	25.08.2016	Sasalstoša lietus un vēja kā dabisko traucējumu ietekme skuju koku audzēs hemiboreālajos mežos Latvijā	Āris Jansons viesdocents, Dr.silv.
Viesturs Kalniņš	Dr.sc.ing.	30.08.2016	Gaisa piesārņojuma sinerģiskā efekta novērtējums ar bioindikācijas un vides parametru metodēm	Ritvars Sudārs profesors, Dr.sc.ing. Inga Straupe profesore, Dr.silv.
Dace Smiltiņa	Dr.agr.	25.11.2016	Latvijā audzēto slaucamo govju piena proteīna selekcijas molekulāri ģenētiskais nodrošinājums	Ziedonis Grīslis valsts emeritētais zinātnieks, Dr.agr. zinātniskā konsultante: Rīta Sarma, Dr.agr.
Līva Griņeviča	Dr.oec.	16.12.2016	Jauniešu bezdarba ietekmējošo faktoru analīze Latvijā	Baiba Rivža profesore, Dr.habil.oec.
Baiba Lāce	Dr.agr.	29.12.2016	Agroekoloģisko faktoru ietekme uz bumbieru - kadiķu rūsu (ier. <i>Gymnosporangium sabiniae</i> (Dicks.) G. Winter) un integrētās augu aizsardzības iespējas slimības ierobežošanā	Biruta Bankina profesore, Dr.biol.

8. tabulas turpinājums

Laura Jeroščenkova	Dr.oec.	03.02.2017	Kultūras mantojuma izmantošana lauku tūrisma attīstībā	Voldemārs Strīķis profesors, Dr.honoris causa
Aleksandrs Kovaļčuks	Dr.sc.ing.	12.04.2017	Vistu olu eļļas ieguve un kvalitāte	Māra Dūma asociētā profesore, Dr.sc.ing.
Asnate Ķirse	Dr.sc.ing.	12.04.2017	Progresīvu apstrādes paņēmieni ietekme uz pākšaugu pastēšu kvalitāti uzglabāšanas laikā	Daina Kārkliņa profesore, Dr.sc.ing.
Anita Rācene	Dr.paed.	03.05.2017	Karjeras attīstība sievietēm profesionālās krīzes situācijās mūžizglītības kontekstā	Vija Dišlere asociētā profesore, Dr.paed.
Jānis Judrups	Dr.sc.ing.	26.05.2017	Mācību kompetenču pārvaldības risinājuma izstrāde	Irina Arhipova profesore, Dr.sc.ing.
Līga Prieciņa	Dr.sc.ing.	12.06.2017	Bioloģiski aktīvo savienojumu izvērtējums svaigos un kaltētos dārzeņos un garšaugos	Daina Kārkliņa profesore, Dr.sc.ing.
Solvita Kalniņa	Dr.sc.ing.	14.06.2017	Latvijā audzētu graudaugu piemērotība pilngraudu makaronu ražošanai	Tatjana Ķince profesore, Dr.sc.ing. zinātniskā konsultante: Daiga Kunkulberga asociētā profesore, Dr.sc.ing.
Liene Strauta	Dr.sc.ing.	14.06.2017	Pākšaugi ekstrudētu pārtikas produktu ieguvei	Sandra Muižniece-Brasava asociētā profesore, Dr.sc.ing.
Tatjana Tokareva	Dr.oec.	26.06.2017	Pārtikas izšķērdēšana Latvijas mājstāmvietībās ēšanas paradumu kontekstā	Aija Eglīte asociētā profesore, Dr.oec.

8. tabulas turpinājums

Andis Ābele	Dr.sc.ing.	25.08.2017	Apses (<i>Populus Tremula</i> L.) koksnes garenzāģēšanas zāģripu griežņu nodilums un tā prognozēšana	Edgars Bukšāns asociētais profesors, Dr.sc.ing. Mārtiņš Ernests Slenģis Dr.sc.ing.
Laura Laiveniece	Dr.sc.ing.	25.08.2017	Paaugstināta mitruma koksnes saistīšanās spējas ar vienkomponta poliuretāna līmēm prognozēšana	Andris Morozovs profesors, Dr.chem.
Mārtiņš Zeps	Dr.silv.	28.08.2017	Apšu hibrīdu (<i>Populus tremuloides Michx. x Populus tremula</i> L.) audzēšanas potenciāls Latvijā	Āris Jansons viesdocents, Dr.silv.
Līga Liepa	Dr.silv.	28.08.2017	Malas efekta ietekme uz veģētāciju melnalkšņa mežos Zemgalē	Inga Straupe profesore, Dr.silv.
Toms Komass	Dr.sc.ing.	29.08.2017	Vertikālās ass vēja rotora energoefektivitātes uzlabošana ar spārnu leņķa aktīvo regulēšanu	Andris Šnīders profesors (Emeritus), Dr.habil.sc.ing.
Miks Vanags	Dr.sc.ing.	30.08.2017	Abstraktas datu apstrādes tehnoloģijas	Rudīte Čevere profesore, Dr.sc.comp.
Līga Vilka	Dr.agr.	25.08.2016	Lielogu dzērveņu ogu puves un to ierosinātāji Latvijā	Biruta Bankina profesore, Dr.biol.
Endijs Bāders	Dr.agr.	25.08.2016	Sasalstoša lietus un vēja kā dabisko traucējumu ietekme skuju koku audzēs hemiboreālajos mežos Latvijā	Āris Jansons viesdocents, Dr.silv.
Viesturs Kalniņš	Dr.sc.ing.	30.08.2016	Gaisa piesārņojuma sinerģiskā efekta novērtējums ar bioindikācijas un vides parametru metodēm	Ritvars Sudārs profesors, Dr.sc.ing. Inga Straupe profesore, Dr.silv.

3.8. Uzņemšanas rezultāti 2017. gadā

9. tabula

Uzņemšanas rezultātu apkopojums

Nr. p.k.	Studiju programma nosaukums	Pieteikumu konkursa koeficients	Studentu skaits kopā	Tajā skaitā		
				par budžeta līdzekļiem	par studiju maksu	nepilna laika
Akadēmiskās bakalaura pamatstudiju programmas						
1	Datorvadība un datorzinātne	3,02	50	50		
2	Ekonomika	0,70	71	50	8	13
3	Lauksaimniecības inženierzinātne	1,30	37	31		6
4	Mežzinātne	5,16	29	25	4	
5	Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija	2,40	15		15	
6	Pārtikas zinības	3,35	11	11		
Profesionālās pamatstudiju studiju programmas						
1	Ainavu arhitektūra un plānošana	2,24	25	25		
2	Būvniecība	2,17	60	46		14
3	Dizains un amatniecība	3,30	7		7	
4	Ēdināšanas un viesnīcu uzņēmējdarbība	3,37	47	35	2	10
5	Iestāžu un uzņēmumu ārējie sakari	4,80	10		10	
6	Informācijas tehnoloģijas ilgtspējīgai attīstībai	3,64	26	25	1	
7	Kokapstrāde	1,62	33	27		6
8	Kommercdarbība un uzņēmuma vadība	2,60	43		7	36
9	Lauksaimniecība	1,56	93	77		16
10	Lietišķā enerģētika	1,68	32	12		20
11	Mašīnu projektēšana un ražošana	3,60	34	28		6
12	Mājas vide izglītībā	0,60	7			7
13	Mežinženieris	5,16	80	25	22	33
14	Pārtikas produktu tehnoloģija (2. līmeņa)	2,49	50	41		9
15	Veterinārmedicīna (2. līmeņa)	3,52	81	50	31	
16	Vide un ūdenssaimniecība	2,05	16	16		
17	Zemes ierīcība un mērniecība	1,93	27	27		
18	Būvniecība (1. līmeņa)	0,70	13			13
19	Komerczinības (1. līmeņa)	0,31	5			5
20	Profesionālās izglītības skolotājs (1. līmeņa)	0,90	13			13
21	Tehniskais eksperts (1. līmeņa)	1,40	8			8
	Pamatstudijās kopā	2,68	923	601	107	215

9. tabulas turpinājums

Nr. p.k.	Studiju programma nosaukums	Pieteikumu konkursa koeficients	Studentu skaits kopā	Tajā skaitā		
				par budžeta līdzekļiem	par studiju maksu	nepilna laika
	Augstākā līmeņa studiju programmas					
	Otrā līmeņa profesionālās programmas					
1	Darba aizsardzība un drošība		21			21
	Akadēmiskās maģistra studiju programmas					
1	Ainavu arhitektūra	0,50	3	3		
2	Ekonomika	1,62	53	50	3	
3	Informācijas tehnoloģijas	1,05	21	21		
4	Koksnes materiāli un tehnoloģija	1,00	6	6		
5	Lauksaimniecība	1,35	24	20	4	
6	Lauksaimniecības inženierzinātne	0,70	23	23		
7	Meža darbi un tehnika	2,50	6	6		
8	Meža ekoloģija un mežkopība	3,33	8	6	2	
9	Meža ekonomika un politika	2,29	8	7	1	
10	Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija	2,13	7	7		
11	Pārtikas zinātne	1,30	22	20	2	
12	Pedagoģija	1,00	3		3	
13	Uzturzinātne	2,00	10	10		
14	Vides, ūdens un zemes inženierzinātnes	1,44	17	17		
	Profesionālās maģistra studiju programmas					
1	Būvniecība	1,19	16	16		
2	Karjeras konsultants	0,80	23	22	1	
3	Projektu vadība	13,50	23	4	19	
4	Pārtikas higiēna	0,60	0			
5	Sabiedrības pārvalde	0,40	3		3	
6	Uzņēmējdarbības vadība	10,25	17	4	13	
	Maģistra studijas kopā	1,74	293	242	51	0

9. tabulas turpinājums

Nr. p.k.	Studiju programma nosaukums	Pieteikumu konkursa koeficients	Studentu skaits kopā	Tajā skaitā		
				par budžeta līdzekļiem	par studiju maksu	nepilna laika
Doktora studiju programmas						
1	Agrārā un reģionālā ekonomika		10	10		
2	Ainavu arhitektūra		1	1		
3	Būvzinātne		3	3		
4	Hidroinženierzinātne		0			
5	Informācijas tehnoloģijas		2	2		
6	Koksnes materiāli un tehnoloģijas		1	1		
7	Lauksaimniecība		2	2		
8	Lauksaimniecības inženierzinātne		3	2	1	
9	Mežzinātne		0			
10	Pārtikas zinātne		3	3		
11	Pedagoģija		3	3		
12	Veterinārmedicīna		9	9		
13	Vides inženierzinātne		1	1		
Doktora studiju kopā			38	37	1	0
Augstākā līmeņa studijas kopā			314	242	51	21
Augstskolā kopā			1275	880	159	236

4. Absolventi

4.1. Absolventu kopskaits 2017. gadā

10. tabula

Absolventu kopskaits 2017. gadā

	Pilns laiks	Nepilns laiks	Kopā
Pamatstudijas	440	129	569
Augstākā līmeņa	172	28	200
Doktora	20	1	21
	632	158	790

11. tabula

Ar izcilību studijas absolvēja

Fakult.	Programma	Vārds Uzvārds
PTF	Pārtikas produktu tehnoloģija	Alise Rozentāle
ESAF	Komercdarbība un uzņēmuma vadība	Anete Ralle
	Ekonomika	Zane Ozīte
Edīte Eihvalde		
TF	Mājas vide izglītībā	Rūta Stumpe

4.2. Absolventu kopskaits pa studiju programmām

12. tabula

Studiju programmas nosaukums	Grādu vai kvalifikāciju ieguvušo personu skaits	tai skaitā	
		par valsts finansētajiem līdzekļiem	par studiju maksu
Akadēmiskās bakalaura programmas			
Datorvadība un datorzinātne	20	17	3
Ekonomika	64	36	28
Lauksaimniecības inženierzinātne	49	41	8
Mežzinātne	15	13	2
Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija	22	10	12
Pārtikas zinības	7	7	
Kopā	177	124	53
Otrā līmeņa profesionālās augstākās izglītības programmas			
Ainavu arhitektūra un plānošana, p(b)	20	20	
Būvniecība, p(b)	23	19	4
Būvniecība p	8		8
Ēdināšanas un viesnīcu uzņēmējdarbība, p(b)	18	10	8
Iestāžu un uzņēmumu ārējie sakari, p(b)	11		11
Kokapstrāde, p(b)	15	12	3
Komercdarbība un uzņēmuma vadība, p(b)	26	4	22
Lauksaimniecība, p(b)	65	47	18
Lietišķā enerģētika, p(b)	19	7	12
Mašīnu projektēšana un ražošana, p(b)	17	12	5
Mājas vide izglītībā, p(b)	13	11	2
Mežinženieris, p(b)	32	22	10
Pārtikas produktu tehnoloģija, p	28	26	2
Programmēšana, p(b)	12	12	
Veterinārmedicīna, p	26	25	1
Vide un ūdenssaimniecība, p(b)	15	13	2
Zemes ierīcība, p(b)	10	10	
Kopā	358	250	108
Pirmā līmeņa profesionālās augstākās izglītības programmas			
Būvniecība	6		6
Komerczinības	12		12
Profesionālās izglītības skolotājs	8		8
Tehniskais eksperts	2		2
Kopā	28	0	28
Pamatstudijās kopā	563	374	189

12. tabulas turpinājums

Studiju programmas nosaukums	Grādu vai kvalifikācij u ieguvušo personu skaits	tai skaitā	
		par valsts finansētajiem līdzekļiem	par studij u maksu
Akadēmiskās maģistra programmas			
Ainavu arhitektūra	5	5	
Ekonomika	33	32	1
Hidroinženierzinātne	1	1	
Informācijas tehnoloģijas	6	6	
Koksnes materiāli un tehnoloģija	1	1	
Lauksaimniecība	17	15	2
Lauksaimniecības inženierzinātne	18	18	
Meža darbi un tehnika	7	6	1
Meža ekoloģija un mežkopība	5	4	1
Meža ekonomika un politika	5	4	1
Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija	5	4	1
Pārtikas zinātne	13	12	1
Pedagoģija	3		3
Uzturzinātne	7	7	
Vides inženierzinātne	1	1	
Zemes ierīcība	6	6	
Kopā	133	122	11
Profesionālās augstākās izglītības maģistra programmas			
Būvniecība	8	8	
Karjeras konsultants	9	8	1
Lauksaimniecība	3	2	1
Pārtikas higiēna	8		8
Projektu vadība	9	4	5
Sabiedrības pārvalde	5		5
Uzņēmējdarbības vadība	12	6	6
Kopā	54	28	26
Otrā līmeņa profesionālās augstākās izglītības programmas (uz augstākās izglītības bāzes)			
Darba aizsardzība un drošība, p	19		19
Augstākā līmeņa studijās kopā	206	150	56
Doktora studiju programmas			
Agrārā un reģionālā ekonomika	3	3	
Ainavu arhitektūra			
Būvzinātne			
Hidroinženierzinātne			
Informācijas tehnoloģijas	2	1	1
Koksnes materiāli un tehnoloģija	2	2	

12. tabulas turpinājums

Studiju programmas nosaukums	Grādu vai kvalifikācij u ieguvušo personu skaits	tai skaitā	
		par valsts finansētajiem līdzekļiem	par studiju maksu
Lauksaimniecība	3	3	
Lauksaimniecības inženierzinātne	1	1	
Mežzinātne	3	3	
Pārtikas zinātne	5	5	
Pedagoģija	1	1	
Veterinārmedicīna			
Vides inženierzinātne	1	1	
Kopa	21	20	1
Augstskolā kopā	790	544	246

Absolventu skaits pa studiju programmām

	Pilna laika			Nepilna laika			Pilna laika		Nepilna laika			
	bak.	prof.bak.	kvalif.	1.līm	bak.	prof.bak.	kvalif.	maģ.	prof.maģ.	maģ.	prof.maģ.	kvalif.
Ekonomikas un sabiedrības attīstības fakultāte	61	24	0	12	25	13	0	38	25	0	1	0
Ekonomika	42				22			33				
Iestāžu un uzņēmumu ārējie sakari		11										
Komerccdarbība un uzņēmuma vadība		13				13						
Komerczinības				12								
Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija	19				3			5				
Projektu vadība									9			
Sabiedrības pārvalde									4		1	
Uzņēmējdarbības vadība									12			
Informācijas tehnoloģiju fakultāte	20	12	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0
Datorvadība un datorzinātne	20											
Informācijas tehnoloģijas								6				
Programmēšana		12										
Lauksaimniecības fakultāte	0	48	0	0	0	17	0	17	3	0	0	0
Lauksaimniecība		48				17		17	3			
Meža fakultāte	15	38	0	0	0	9	0	18	0	0	0	19
Darba aizsardzība un drošība												19
Kokapstrāde		14				1						
Koksnes materiāli un tehnoloģija								1				
Meža darbi un tehnika								7				
Meža ekoloģija un mežkopība								5				
Meža ekonomika un politika								5				
Mežinženieris		24				8						
Mežzinātne	15											
Pārtikas tehnoloģijas fakultāte	7	15	27	0	0	3	1	20	0	0	0	0

13. tabulas turpinājums

	Pilna laika			1.līm	Nepilna laika			Pilna laika		Nepilna laika		
	bak.	prof.bak.	kvalif.		bak.	prof.bak.	kvalif.	maģ.	prof.maģ.	maģ.	prof.maģ.	kvalif.
Ēdināšanas un viesnīcu uzņēmējdarbība		15				3						
Pārtikas produktu tehnoloģija			27				1					
Pārtikas zinātne								13				
Pārtikas zinības	7											
Uzturzinātne								7				
Tehniskā fakultāte	43	30	0	10	6	19	0	21	9	0	0	0
Karjeras konsultants									9			
Lietišķā enerģētika		7				12						
Lauksaimniecības inženierzinātne	43				6			18				
Mašīnu projektēšana un ražošana		12				5						
Mājas vide izglītībā		11				2						
Pedagoģija								3				
Tehniskais eksperts				2								
Profesionālās izglītības skolotājs				8								
Veterinārmedicīnas fakultāte	0	0	26	0	0	0	0	0	0	0	8	0
Pārtikas higiēna											8	
Veterinārmedicīna			26									
Vides un būvzinātņu fakultāte	0	68	0	6	0	0	8	13	8	0	0	0
Ainavu arhitektūra								5				
Ainavu arhitektūra un plānošana		20										
Būvniecība		23		6			8		8			
Hidroinženierzinātne								1				
Vide un ūdenssaimniecība		15										
Vides inženierzinātne								1				
Zemes ierīcība		10						6				
Kopā	146	235	53	28	31	61	9	133	45	0	9	19

5. Personāls

5.1. Personāla struktūra

14. tabula

Personāla struktūra (dati uz 01.10.2016.)	Pavisam	tai skaitā sievietes
Augstskolas personāls	931	617
tai skaitā akadēmiskais personāls, kuram augstskola ir ievēlēšanas vieta	317	193
profesori	54	32
asociētie profesori	58	32
docenti	77	54
lektori	48	38
asistenti	0	0
vadošie pētnieki un pētnieki	80	37
No akadēmiskā personāla profesori, asociētie profesori, docenti, lektori vai asistenti, kuri papildus ievēlēti par vadošajiem pētniekiem un pētniekiem	160	137
vispārējais personāls (ar algas nodokļu grāmatiņām)	614	424
tai skaitā augstskolas rektors/ koledžas direktors	1	0
No akadēmiskā personāla personas ar zinātnisko grādu	228	132
No akadēmiskā personāla personas no ārvalstīm	1	0
Akadēmiskā personāla noslodze		
mazāk nekā 0,25 slodzes	112	65
0,25 līdz 0,49 slodzes	37	22
0,5 līdz 0,74 slodzes	106	63
0,75 līdz 0,99 slodzes	42	29
1 pilna slodze	20	14
1,01 līdz 1,49 slodzes	0	0
1,5 līdz 2,00 slodzes	0	0
Akadēmiskais personāls, kuram augstskola nav ievēlēšanas vieta (viesprofesori, viesdocenti, vieslektori)	191	117
no tiem ārvalstu viesprofesori, viesdocenti, vieslektori	7	0
Akadēmiskā personāla sadalījums pēc vecuma		
līdz 25 gadiem	0	0
25–29 gadi	11	6
30–34 gadi	39	22
35–39 gadi	45	29
40–44 gadi	37	28
45–49 gadi	28	23
50–54 gadi	34	23
55–59 gadi	41	25
60–64 gadi	30	17
65 gadi un vairāk	52	20

5.2. Mācībspēku štatū izmaiņas

2016./2017. studiju gadā notika slodžu izlīdzināšana – slodžu kopējais skaits netika samazināts attiecībā pret 2015./2016. studiju gadā esošo slodžu skaitu.

15. tabula

Mācībspēku štatū izmaiņas uz 01.09.2015.

Fakult.	Struktūrvienības nosaukums	2016./2017.st. g.			2015./2016.st. g.		Izlīdzinātais slodžu daudzums 2016./2017.
		Kopējā slodze, SKP	Slodžu skaits (pēc SKP)	Piešķirtais slodžu skaits	Kopējā slodze, SKP	Slodžu skaits (pēc SKP)	
LF	<i>Augsnes un augu zinātņu institūts</i>	6070.3	8.43	8.53	6141.7	8.53	0.1
	<i>Agrobiotehnoloģijas institūts</i>	8078.6	11.22	11.66	8356.3	11.66	0.44
ESAF	<i>Ekonomikas un reģionālās attīstības institūts</i>	10492.8	14.57	15.34	11045.5	15.34	0.77
	<i>Uzņēmējdarbības un vadīzinātnes institūts</i>	8428.2	11.71	11.75	8461.7	11.75	0.04
	<i>Finanšu un grāmatvedības institūts</i>	6085.3	8.45	8.97	6455.4	8.97	0.52
	<i>Sociālo un humanitāro zinātņu institūts</i>	7765.9	10.79	10.82	7793.5	10.82	0.03
TF	<i>Spēkratu institūts</i>	7852.2	10.91	11.17	8039.3	11.17	0.26
	<i>Enerģētikas institūts</i>	5575.4	7.74	7.74	4409.7	6.12	0
	<i>Lauksaimniecības tehnikas institūts</i>	2246.2	3.12	3.40	2449.1	3.40	0.28
	<i>Mehānikas institūts</i>	5011.0	6.96	7.50	5397.2	7.50	0.54
	<i>Izglītības un mājsaimniecības institūts</i>	5134.6	7.13	7.13	4944.2	6.87	0
VMF	<i>Prekliniskais institūts</i>	8357.6	11.61	11.98	8626.3	11.98	0.37
	<i>Klīniskais institūts</i>	9228.6	12.82	12.80	9208.7	12.79	-0.02

15. tabulas turpinājums

Fakult.	Struktūrvienības nosaukums	2016./2017.st. g.			2015./2016.st. g.		Izlīdzinātais slodžu daudzums 2016./2017.
		Kopējā slodze, SKP	Slodžu skaits (pēc SKP)	Piešķirtais slodžu skaits	Kopējā slodze, SKP	Slodžu skaits (pēc SKP)	
	<i>Pārtikas un vides higiēnas institūts</i>	7961.5	11.06	11.06	7720.0	10.72	0
VBF	<i>Zemes pārvaldības un ģeodēzijas katedra</i>	4372.6	6.07	6.07	3807.7	5.29	0
	<i>Vides un ūdenssaimniecības katedra</i>	4027.1	5.59	6.09	3923.7	5.45	0.5
	<i>Būvkonstrukciju katedra</i>	3121.0	4.33	5.23	3763.9	5.23	0.9
	<i>Arhitektūras un būvniecības katedra</i>	5744.5	7.98	8.07	9731.4	13.52	0.08
	<i>Ainavu arhitektūras un plānošanas katedra</i>	3934.2	5.46	5.45			
PTF	<i>Pārtikas tehnoloģijas katedra</i>	8146.6	11.31	12.06	8686.0	12.06	0.75
	<i>Ķīmijas katedra</i>	5238.6	7.28	7.61	5482.5	7.61	0.33
	<i>Uztura katedra</i>	3657.3	5.08	5.50	3957.4	5.50	0.42
MF	<i>Mežkopības katedra</i>	5971.6	8.29	8.29	5498.6	7.64	0
	<i>Meža izmantošanas katedra</i>	10495.3	14.58	14.97	10780.1	14.97	0.39
	<i>Kokapstrādes katedra</i>	3316.5	4.61	5.83	4199.2	5.83	1.22
ITF	<i>Datoru sistēmu katedra</i>	7126.8	9.90	13.76	9904.2	13.76	3.86
	<i>Matemātikas katedra</i>	4094.6	5.69	6.09	4387.1	6.09	0.4
	<i>Fizikas katedra</i>	2587.6	3.59	4.17	3000.4	4.17	0.58
	<i>Vadības sistēmu katedra</i>	3752.4	5.21	5.37	3864.1	5.37	0.16
	<i>Valodu centrs</i>	4833.2	6.71	8.44	5844.3	8.12	1.73
	<i>Sporta centrs</i>	5551.5	7.71	8.24	5934.0	8.24	0.53
	Kopā	184259.6	255.91	271.09	191813.2	266.47	15.18

5.3. Mācībspēku štatu sadalījums pa amatiem 01.09.2016

16. tabula

Fakult.	Štatu kopējais skaits 01.09.2016	štatu sadalījums pa amatiem						
		prof.	prof. (Emeritus)	asoc. prof.	asoc. prof. (Emeritus)	doc.	lekt.	asist.
<i>ESAF</i>	46.88	6.52	0.60	9.05	0.30	10.94	19.47	
<i>LF</i>	20.19	4.75	0.40	3.51	0.80	4.33	6.40	
<i>VMF</i>								
<i>VMF</i>	35.84	2.50		7.70	0.20	7.48	17.96	
<i>TF</i>	36.94	8.39	2.10	7.95	0.00	7.27	10.43	0.80
<i>VBF</i>	30.91	5.27	0.50	6.35	1.22	6.94	9.41	1.22
<i>PTF</i>	25.17	5.70	0.30	6.15	0.96	10.26	1.80	
<i>MF</i>	29.09	3.30	0.60	4.90	0.30	3.54	15.85	0.60
<i>ITF</i>	29.39	3.05		4.40		9.05	10.51	2.38
<i>Valodu centrs</i>	8.44					3.03	5.41	
<i>Sporta centrs</i>	8.24					0.90	6.21	1.13

LLU Mūžizglītības centrs piedāvā tālākizglītības programmas dažādās LLU kompetences jomās (lauksaimniecība, pārtikas tehnoloģija, pedagoģija, pārtikas higiēna, datorzinības, vide un māksla, inženierzinātnes, projektu vadība). Pieaugušo tālākizglītība tiek īstenota gan neformālās izglītības, gan profesionālās pilnveides izglītības programmu veidā.

Tālākizglītības kursu īstenošanā LLU MC sadarbojas arī ar darba devējiem, apmācot uzņēmuma darbiniekus viņu interesējošās jomās.

LLU MC tālākizglītības programmu īstenošanai piesaista gan LLU mācībspēkus, gan savas nozares speciālistus.

Vidusskolas izlaiduma klašu skolēniem, kā arī vidējo izglītību ieguvušajiem, zināšanu atkārtošanai un papildināšanai, LLU MC organizē sagatavošanas kursus fizikā, ķīmijā, matemātikā un zīmēšanā.

Karjera

- Apmeklēti 23 Karjeras pasākumu Latvijas pilsētās, kuros piedalījās vairāk, kā 125 Latvijas izglītības iestāžu audzēkņi;
- LLU studiju iespējas prezentētas izglītojošajos pasākumos - *Zinībums 2016*, VIAA organizētajā projektā *Karjeras nedēļa 2016*, izstāde *Veru durvis uz augstskolu 2017*, *Augstskolu un koledžu diena 2017*, *Skola Skolā 2017*, starptautiskā izglītības izstāde *Skola 2017* un *Traktordiena 2017*;
- Augstskolā viesojušies ~ 300 skolēnu no dažādām Latvijas izglītības iestādēm;
- Darbu turpina brīvprātīgā kustība *LLU labās gribas vēstneši!*, kurā darbojas 25 studenti no visām fakultātēm. Kustības mērķis – Apvienot universitātes gaišākos prātus, studentu grupā, kas Latvijas skolu jauniešus iepazīstina ar universitāti un veido pozitīvu LLU tēlu.

Projekti un aktivitātes

2016.gada 15. oktobrī uzsākts (EACEA) Erasmus + *Capacity building in Higher Education* projekts *Higher Education for Central Asia Food Systems and Standards* (HECAFS). Projektā iesaistīti 10 partneri no Latvijas, Tadžikistānas, Kirgizstānas, Lietuvas, Polijas un Austrijas.

2016. gada 30. novembrī noslēdzās ES TEMPUS programmas projekts *Tadžikistānas augstākās izglītības modernizācija pārtikas kvalitātes un drošības jomā*

(līg. Nr. 544529-TEMPUS-1-2013-1-LV-TEMPUS-JPCR). Projekta ietvaros tiek izstrādāta un ieviesta maģistra studiju programma pārtikas kvalitātes un drošības jomā. Projektā piedalījās 7 partneri.

2017.gada 15. maijā noslēgts līgums ar IZM par Mācību pakalpojuma B programmas *Pedagogs karjeras konsultants* (līg. Nr. 01 – 26.1e/55) realizēšanu 8 grupām (līdz 31.08.2017. mācības noslēgušās 3 grupās). Finansējums EUR 54848.00.

2017.gada 8. jūlija līdz 18. jūlijam, sadarbībā ar Meža fakultāti, realizēta sestā Starptautiskā vasaras skola *Lifecycle – from forest till high ecological value wood products* 2017.gada 8. jūlija līdz 18. jūlijam.

2017.gada 19. jūlijā noslēgts līgums ar Ārlietu ministriju par Attīstības sadarbības projekta *Latvijas un Vidusāzijas valstu sadarbības attīstība lauksaimniecības izaugsmei Tadžikistānā un Kirgizstānā*. Finansējums EUR 36511.00.

2017.gada 3. augustā paziņojums par līguma slēgšanu ar VIAA par Karjeras attīstības atbalsta pasākumu plāna paraugu izstrāde, karjeras atbalsta metodisko materiālu izstrāde, pedagogu karjeras konsultantu un karjeras atbalsta īstenošanā iesaistīto speciālistu papildizglītība par karjeras attīstības atbalsta pasākumu plānu un karjeras atbalsta metodisko materiālu”. Finansējums EUR 61560.00.

Dalība padomēs, darba grupās un konferencēs

Valdes locekle Latvijas Pieaugušo izglītības apvienībā,

Valdes locekle Latvijas Augstskolu un koledžu mūžizglītības asociācijā.

Tālākizglītības kursi

Kursu nosaukums	Apjoms, stundas	Izsniegto sertifikātu /apliecību skaits	Mērķauditorija/ piezīmes
Motivācija - no sevis pie citiem	12	8	LLU prezentēšanas studentu grupas apmācības
Labvēlīgas saskarsmes veidošanas pamati	24	16	LLU darbinieki
Labvēlīgas saskarsmes veidošanas pamati	24	26	LLU darbinieki
Eiropas Savienības nozīmes zālāju biotopu vai sugu dzīvotņu apsaimniekošana	16	20	LAD030816/B35
Eiropas Savienības nozīmes zālāju biotopu vai sugu dzīvotņu apsaimniekošana	16	20	LAD030816/B35
Eiropas Savienības nozīmes zālāju biotopu vai sugu dzīvotņu apsaimniekošana	16	11	LAD030816/B35
Eiropas Savienības nozīmes zālāju biotopu vai sugu dzīvotņu apsaimniekošana	16	18	LAD030816/B35
Eiropas Savienības nozīmes zālāju biotopu vai sugu dzīvotņu apsaimniekošana	16	19	LAD030816/B35
Eiropas Savienības nozīmes zālāju biotopu vai sugu dzīvotņu apsaimniekošana	16	18	LAD030816/B35
Eiropas Savienības nozīmes zālāju biotopu vai sugu dzīvotņu apsaimniekošana	16	18	LAD030816/B35
Eiropas Savienības nozīmes zālāju biotopu vai sugu dzīvotņu apsaimniekošana	16	17	LAD030816/B35
Eiropas Savienības nozīmes zālāju biotopu vai sugu dzīvotņu apsaimniekošana	16	20	LAD030816/B35

17. tabulas turpinājums

Kursu nosaukums	Apjoms, stundas	Izsniegto sertifikātu /apliecību skaits	Mērķauditorija/ piezīmes
Eiropas Savienības nozīmes zālāju biotopu vai sugu dzīvotņu apsaimniekošana	16	17	LAD030816/B35
Eiropas Savienības nozīmes zālāju biotopu vai sugu dzīvotņu apsaimniekošana	16	21	LAD030816/B35
Eiropas Savienības nozīmes zālāju biotopu vai sugu dzīvotņu apsaimniekošana	16	23	LAD030816/B35
Inovācijas zaļās ražošanas jomā	32	19	LAD030816/B35
Lauksaimniecības produktu ražošanas procesu un tehnoloģiju pilnveidošana un attīstīšana (augļu, ogu un dārzeņu pārstrāde)	24	22	LAD030816/B35
Lauksaimniecības ražošanas ietekme uz vidi	32	20	LAD030816/B35
Dārzu un ainavu arhitektūra	160	7	Visi interesenti
Zirgu un jātnieku sagatavošanas pamati	48	28	Visi interesenti
Bērnu uzvedības problēmas- izaicinājumi un risinājumi	12	37	PII Sprīdītis pedagogi
Bērnu uzvedības problēmas - izaicinājumi un risinājumi	6	48	Pelču speciālās internātskolas skolotāji
Bērnu uzvedības problēmas - izaicinājumi un risinājumi	6	35	Jelgavas 4.sākumskolas pedagogi
Bioloģiskā lauksaimniecība	160	18	LAD030816/B35
Bioloģiskā lauksaimniecība	160	15	LAD030816/B35
Bioloģiskā lauksaimniecība	160	19	LAD030816/B35
Bioloģiskā lauksaimniecība	160	20	LAD030816/B35
Bioloģiskā lauksaimniecība	160	23	LAD030816/B35
Bioloģiskā lauksaimniecība	160	20	LAD030816/B35
Bioloģiskā lauksaimniecība	160	20	LAD030816/B35
Bioloģiskā lauksaimniecība	160	23	LAD030816/B35
Bioloģiskā lauksaimniecība	160	19	LAD030816/B35

17. tabulas turpinājums

Kursu nosaukums	Apjoms, stundas	Izsniegto sertifikātu /apliecību skaits	Mērķauditorija/ piezīmes
Progresīvas prakses un zinātnes atziņu pielietojamība, kvalitatīvu un konkurētspējīgu pārtikas produktu ražošanā (alus sensorā novērtēšana)	32	21	LAD030816/B35
HACCP sertifikāts – pārtikas uzņēmumu paškontroles sistēma, drošas un nekaitīgas pārtikas aprītei	24	16	LAD030816/B35
Higiēnas prasības (vispārējās un speciālās) pārtikai un kvalitatīvas pārtikas produktu ieguves nosacījumi	24	16	LAD030816/B35
Integrētā augu audzēšanas sistēma un lauksaimnieciskā ražošana (t.sk. uz tirgu vērsta kvalitatīva un ilgtspējīga produkcijas ražošana, augu šķirņu aizsardzība)	32	14	LAD030816/B35
Jauna, konkurētspējīga nišas pārtikas produkta izstrāde	32	20	LAD030816/B35
Jauna, konkurētspējīga nišas pārtikas produkta izstrāde (augļu, ogu, dārzeņu bezalkoholiskie dzērieni)	32	17	LAD030816/B35
Kvalitatīvas augkopības produkcijas ražošana un pašizmaksa	24	20	LAD030816/B35
Kvalitatīvas lopkopības produkcijas ražošana	24	20	LAD030816/B35
Lauksaimniecības dzīvnieku (aitu) pārraudzība, vērtēšana, mākslīgā apsēklošana, olšūnu un embriju transplantācija	32	20	LAD030816/B35
Lauksaimniecības dzīvnieku (gaļas liellopu) pārraudzība, vērtēšana, mākslīgā apsēklošana, olšūnu un embriju transplantācija	32	15	LAD030816/B35
Lauksaimniecības produktu ražošanas procesu un tehnoloģiju pilnveidošana un attīstīšana (alus ražošanas tehnoloģija)	24	19	LAD030816/B35
Lauksaimniecības produktu ražošanas procesu un tehnoloģiju pilnveidošana un attīstīšana (maizes ražošanas tehnoloģija)	24	20	LAD030816/B35
Lauksaimniecības produktu ražošanas procesu un tehnoloģiju pilnveidošana un attīstīšana (siera gatavošanas tehnoloģija)	24	19	LAD030816/B35
Pievienotās vērtības radīšana savai produkcijai (maizes cepšana)	24	14	LAD030816/B35
Pievienotās vērtības radīšana savai produkcijai (piena desertu gatavošana)	24	13	LAD030816/B35
Uz tirgu vērsta bioloģiskās lauksaimniecības produkcijas ražošana	56	21	LAD030816/B35
Lauksaimniecības dzīvnieku (aitu) ēdināšana	24	16	LAD030816/B35
KOPĀ		969	

18. tabula

Profesionālās pilnveides kursi

Kursu nosaukums	Apjoms, stundas	Izsniegtās apliecības (skaits)	Mērķauditorija
Akvakultūra	240	12	Visi interesenti
Zirgkopības pamati	160	27	Visi interesenti
Biškopība	288 (864)	105	Visi interesenti /3 grupas
Dārzu un ainavu arhitektūra	160	20	Visi interesenti, e-studiju kursi
Lauksaimniecības pamati	320	1	Visi interesenti.
Bioloģiskās lauksaimniecības produkcijas ražošana KOPĀ	160	26	Visi interesenti (grupa Morē)
		191	

19. tabula

Pedagoģu profesionālās kompetences pilnveides kursi

Kursu nosaukums	Apjoms, stundas	Izsniegto sertifikātu (skaits)	Mērķauditorija
Pedagoģija	72	44	Visi interesenti
Pedagoģija	72	50	Visi interesenti
Pedagoģija	72	30	Visi interesenti
Pedagogs karjeras konsultants	160	25	Rīgas 1. grupa
Pedagogs karjeras konsultants	160	21	Rīgas 2. grupa
Pedagogs karjeras konsultants	160	24	Rīgas 3. grupa
Pedagogs karjeras konsultants	160	26	Rīgas 5. gr.
Pedagogs karjeras konsultants	160	22	Jelgavas gr.
Pedagogs karjeras konsultants	160	24	Gulbenes gr.

19. tabulas turpinājums

Kursu nosaukums	Apjoms, stundas	Izsniegto sertifikātu (skaits)	Mērķauditorija
Pedagogs karjeras konsultants	160	28	Rīgas 4. gr.
Pedagogs karjeras konsultants	160	32	Daugavpils gr
Pedagogs karjeras konsultants	160	22	Rīgas 6. grupa
Pedagogs karjeras konsultants	160	24	Rīgas 7. grupa
Pedagogs karjeras konsultants	160	26	Jelgavā
Pedagogs karjeras konsultants	160	25	Jelgavā
Pedagogs karjeras konsultants	160	30	Jelgavā
Mācību priekšmeta <i>Vizuālā māksla</i> saturs un didaktika	160	16	Jelgavā
Mācību priekšmeta <i>Vizuālā māksla</i> saturs un didaktika	160	16	Jelgavā
Mācību priekšmeta <i>Vizuālā māksla</i> saturs un didaktika	160	16	Jelgavā
Mācību priekšmeta <i>Mājturība un tehnoloģijas</i> saturs un didaktika	160	29	Jelgavā
Mācību priekšmeta <i>Mājturība un tehnoloģijas</i> saturs un didaktika	160	24	Jelgavā
KOPĀ		554	

20. tabula

Sagatavošanas kursi

Kursu nosaukums	Apjoms, stundas	Kursu dalībnieku skaits	Mērķauditorija
Sagatavošanas kursi bioloģijā	60	20	Vidējo izglītības iestāžu 12. klašu, arodvidusskolu audzēkņi un citi interesenti
Sagatavošanas kursi Ķīmijā	20	34	VMF 1. Kurša studenti. Kursi zināšanu izlīdzināšanai
KOPĀ		54	

21. tabula

Studiju kursu klausītāji (pilna, nepilna laika pamatstudijās un maģistrantūrā)

Fakultāte, kurā apguva studiju kursus	Reģistrēti 2016./2017.studiju gada rudens semestrī	Studēja 2016./2017.studiju gada rudens semestrī	Reģistrēti 2016./2017.studiju gada pavasara semestrī	Studēja 2016./2017.studiju gada pavasara semestrī
Ekonomikas un sabiedrības attīstības fakultāte	9	8	2	2
Informāciju tehnoloģijas fakultāte	0	0	0	0
Lauksaimniecības fakultāte	27	23	20	20
Vides un būvzinātņu fakultāte	59	51	37	32
Meža fakultāte	58	54	46	42
Pārtikas tehnoloģiju fakultāte	2	2	1	1
Tehniskā fakultāte	27	26	16	16
Veterinārmedicīnas fakultāte	13	11	13	13
KOPĀ	195	175	135	126

7. Starptautiskā sadarbība

Starptautiskās sadarbības organizatoriskie jautājumi

2016./2017. studiju gadā Starptautiskās sadarbības centram (SSC) bija vairākas darbības prioritātes:

- nodrošināt LLU studiju mārketingu, lai piesaistītu studentus no ārvalstīm;
- organizēt ārvalstu studentu uzņemšanu;
- organizēt Erasmus+ programmas KA1 studentu, mācībspēku un darbinieku izbraucošo un uzņemošo mobilitāti;
- sagatavot un iesniegt Erasmus+ programmas KA107 projektu par mobilitāti ar partnervalstīm;
- organizēt uzņemošās un izbraucošās vadības vizītes;
- uzturēt sadarbību ar LLU ārvalstu partneriem, īpaši BOVA tīkla ietvaros;
- veicināt LLU darbības procesu internacionalizāciju.

LLU internacionalizācijas mērķis ir, balstoties uz kvalitatīvu studiju un inovatīvas pētniecības piedāvājumu, piesaistīt starptautiskās augstākās izglītības telpā pieejamos resursus LLU stratēģisko uzdevumu izpildei, attiecības ar ārvalstu institūcijām veidojot uz savstarpējas ieinteresētības pamatiem.

Sadarbības partneri

2016./2017. studiju gadā tika noslēgti vai atjaunoti un paplašināti divpusējās sadarbības līgumi izglītības un zinātnes jomā ar:

- Baltkrievijas Valsts tehnoloģisko universitāti;
- Baltkrievijas Valsts universitāti;
- Sanktpēterburgas Valsts mežtehnikas universitāti (Krievija);
- Orenburgas Valsts agrāro universitāti (Krievija);
- Samāras Valsts ekonomisko universitāti (Krievija)
- Delle Marche politehnisko universitāti (Itālija);
- Krakovas ekonomikas universitāti (Polija);

- Del Valles universitāti (Kolumbija)

Kopumā LLU ir noslēgusi 54 šādus līgumus ar 21 valsts augstākās izglītības un zinātnes institūcijām. LLU ir 40 starptautisko organizāciju dalībnieks.

Pagājušā studiju gada laikā LLU vadības pārstāvji piedalījās Eiropas Dzīvības zinātņu universitāšu asociācijas (ICA-Europe), Ziemeļvalstu zinātnieku asociācijas (NJF) un Baltijas mežkopības, veterinārijas un lauksaimniecības universitāšu (BOVA) tīkla augstākā līmeņa pasākumos. Ar mērķi veicināt LLU atpazīstamību un stiprināt attiecības LLU rektore, prof. I. Pilvere ar delegāciju viesojās Uzbekistānā, Taškentas Valsts agrārajā universitātē un Samarkandas lauksaimniecības institūtā, kā arī Baranoviču Valsts universitātē (Baltkrievija).

Ārvalstu studentu piesaistes pasākumi

Darbs pie ārvalstu studentu piesaistes tiek īstenots gan apmaiņas, gan pilna laika studiju jomā. Studiju gada laikā ir intensificēts darbs pilna laika studentu piesaistei no ārvalstīm. 2016./2017. studiju gadā LLU studēja 24 ārvalstu studenti.

LLU piedāvā studijas angļu valodā visos studiju līmeņos:

- pamatstudijās - 5 studiju programmas: *Economics, Computer Control and Computer Science, Information Technologies for Sustainable Development, Sociology of Organizations and Public Administration, Veterinary Medicine;*
- maģistra studijās - 8 studiju programmas: *Information Technologies, Landscape Architecture, Land Management, Agricultural Engineering, Career Counsellor, Food Science, Business Management, Sociology of Organizations and Public Administration;*
- doktora studijās - 11 studiju programmas: *Agriculture; Agrarian and Regional Economics; Food Science; Environmental Engineering; Landscape Architecture; Water Engineering; Veterinary Medicine; Pedagogy; Civil Engineering; Wood Materials and Technology; Information Technologies.*

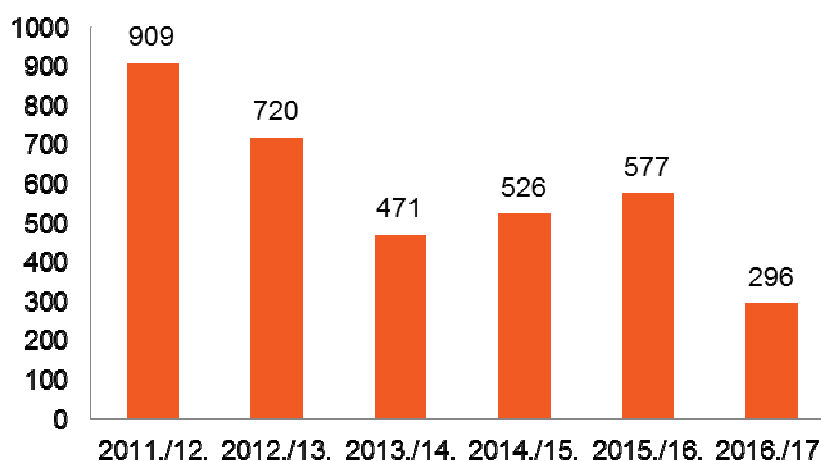
Par augstākminētajām studiju programmām ir sagatavoti informatīvi materiāli angļu valodā, ārzemju studenta dzīves ceļvedis LLU un Latvijā, kā arī atbilstoši prezentāciju materiāli.

LLU ir Latvijas Augstākās izglītības eksporta apvienības biedrs, un sadarbībā ar šo organizāciju piedalījās augstākās izglītības gadatirgus izstādēs piecās Indijas pilsētās. LLU sevi reklamēja arī izglītības gadatirgos Helsinkos, Taškentā, Alma Ati,

Astanā, kā arī kopā ar aģentiem popularizēja studiju iespējas LLU, apmeklējot vairākās Indijas skolās. Studiju programmu e-mārketingam LLU abonē vietnes Masterstudies.com un Educations.com. Apmaiņas studiju jomā turpinājās veiksmīgi iesāktā sadarbība ar Kazahstānu, kā arī ar Uzbekistānu – LLU ir uzņēmusi apmaiņas studentus, un no LLU uz partneruniversitātēm ir devušies LLU mācībspēki un eksperti.

Mācībspēku un darbinieku mobilitāte (bez Erasmus+ mobilitātes)

Lai 2016./2017. studiju gadā piedalītos dažādos starptautiskos semināros un konferencēs, celtu kvalifikāciju, vai arī īstenotu zinātniskās aktivitātes, ir notikušas 296 LLU personāla pārstāvju vizītes, kas salīdzinot ar 2015./2016. studiju gadu ir par 281 komandējumu braucieniem mazāk (skat. 1. tab. un 1. att. zemāk). Samazinājums skaidrojams ar to, ka studiju gadā ir īstenots mazāk zinātnisko projektu, kas iepriekš ir bijis nozīmīgs finansējuma avots komandējumiem.



4. att. Komandējumu skaita dinamika pa studiju gadiem

22. tabula

Komandējumu skaits šķērsgrīzumā tabulā pa struktūrvienībām un valstīm

Valsts	Adm	V C	F B	ESA F	IT F	L F	M F	PT F	T F	VB F	VM F	ZP S	Kop ā
Albānija						1							1
Anglija	1			1							1		3
ASV	3						1				3		7
Austrija	1			1		2							4
Azerbaidžāna	1												1
Baltkrievija	1			1	1	1	1		1				6
Beļģija	4			1					1		1	2	9
Bosnija un Hercegovina				1									1
Bulgārija	3			8				5		3			19

22. tabulas turpinājums

Valsts	Adm.	VC	FB	ESAF	ITF	LF	MF	PTF	TF	VBF	VMF	ZPS	Kopā
Čehija				2		1		4					7
Dānija	1								1	2	3	1	8
Francija												1	1
Grieķija							1	4					5
Horvātija	1												1
Igaunija	6		1	3	2	1		2	2	1	5	3	26
Indija	2												2
Islande										1			1
Itālija	1			1	1	1	1	3		1	3	1	13
Īrija								1					1
Kazahstāna	2												2
Kipra			1										1
Krievija									1	1		1	3
Lielbritānija	1	1			3					2	1		8
Lietuva	10	2		4	2	2			2	4	5	1	32
Malta					1								1
Nīderlande	3			3			1			1			8
Norvēģija	1												1
Polija	5	1		3		3		1	2	8	2		25
Portugāle	1				1	2	1				2		7
Rumānija	1			3	2		1						7
Serbija											1		1
Slovākija								2			1		3
Slovēnija	1				2	1							4
Somija	1			1						1	1	1	5
Spānija	1			2	3		1	2		1	1		11
Šveice	1												1
Tadžikistāna	1												1
Taizeme											1		1
Turcija						2			2				4
Ukraina	1						1						2
Ungārija	1			1				1	1				4
Uzbekistāna	1												1
Vācija	1			3	1	1	3	5	2	4	2	1	23
Zviedrija	3			3		2	4		1	10	1		24
Kopā	61	4	2	42	19	20	16	30	16	40	34	12	296

7.1. ERASMUS programma

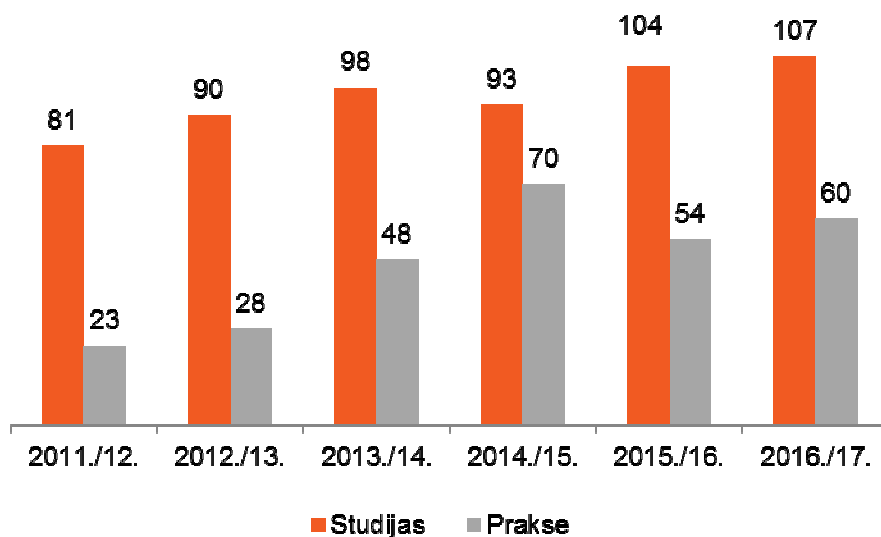
LLU Erasmus programmā darbojas kopš 1999. gada. 2014. gadā LLU tika piešķirta Erasmus Universitātes Harta 2014 – 2020 (ECHE: 66005-LA-1-2014-1-LV-E4AKA1-ECHE), kas ir starptautiskās sadarbības kvalitāti apliecināošs dokuments. Tās esamība ir priekšnoteikums, lai augstskola varētu organizēt studentu, mācībspēku un cita personāla mobilitāti, īstenot Erasmus+ intensīvos valodu kursus un intensīvās programmas, kā arī pieteikties daudzpusējiem projektiem, tīkliem un citiem papildu pasākumiem.

2016./2017. studiju gadā LLU bija noslēgusi Erasmus+ KA1 mobilitātes bilaterālos līgumus ar 27 valstu 143 augstskolām. Mobilitātes rezultāti 2016./2017. studiju gadā atspoguļoti 2. tabulā un to pēdējo gadu dinamika – 2., 3. attēlos.

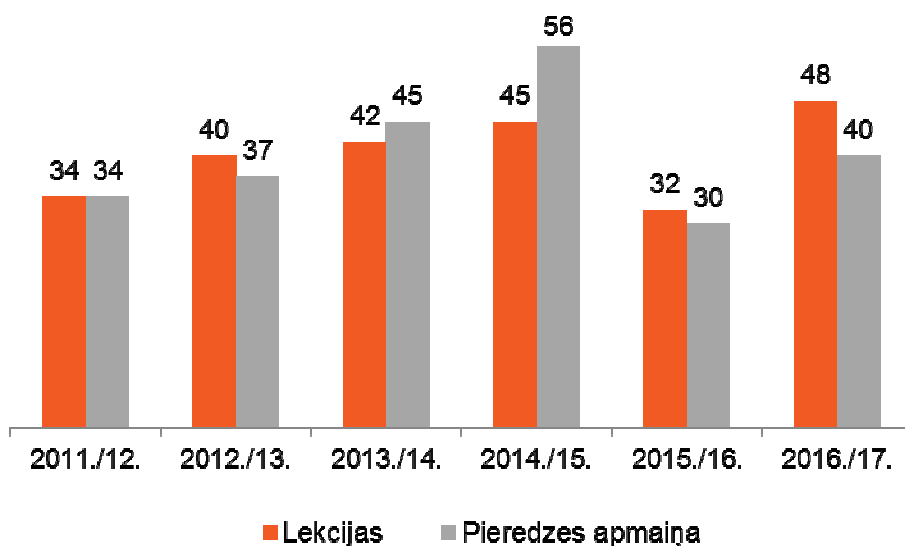
23. tabula

ERASMUS mobilitāte 2016./2017. studiju gadā

	LF	ESAF	VBF	TF	PTF	ITF	MF	VMF	V.C.	Adm.	Kopā
Uz ārvalstīm izbraukušie studenti	12	23	23	7	42	4	31	25	-	-	107
No ārvalstīm iebrukūšie studenti	11	12	9	-	9	2	8	7	-	-	58
Uz ārvalstīm izbraukušie mācībspēki un darbinieki	5	16	11	9	18	3	5	10	3	8	88



5. att. Izbraukušo studentu mobilitātes dinamika



6. att. Izbraukušo docētāju/personāla mobilitātes dinamika

7.2. NOVA – BOVA sadarbības programma

BOVA Universitātes sadarbības tīklu (BOVA UN) veido 4 Baltijas Lauksaimniecības, Mežsaimniecības un Veterinārmedicīnas augstskolas: Igaunijas Dabas zinātņu universitāte (EMU), Latvijas Lauksaimniecības universitāte (LLU), Aleksandra Stulginska universitāte (ASU) un Lietuvas Veselības zinātņu universitātes Veterinārā Akadēmija (LSMU-VA). 2016. gada oktobrī tika atzīmēta BOVA 20 gadu jubileja, kuras konferencē piedalījās arī LLU delegācija. 2016./2017. studiju gadā turpinājās ilggadējās aktivitātes, stiprinot un attīstot radniecisko universitāšu starptautisko sadarbību Baltijas un Ziemeļvalstu reģionā.

Studentiem BOVA piedāvāja kopumā 11 intensīvos kursus (maģistra studiju līmenī), 4 no tiem organizēja LLU. Kursu jomas tiek noteiktas pēc pieteikumiem konkursa kārtībā, ko apstiprina BOVA Koordinācija Komiteja un šogad kursu tematika aptvēra galvenokārt mežsaimniecības, dzīvnieku zinātņu, lauksaimniecības ekonomikas, zemes ierīcības un ainavas arhitektūras jomas. LLU studenti un mācībspēki aktīvi iesaistījās visos BOVAursos, un arī līdzdarbojās NOVA (Ziemeļvalstu lauksaimniecības, mežsaimniecības un veterinārmedicīnas universitāšu sadarbības tīkls) organizētajosursos. BOVA universitāšu doktorantiem bez dalības maksas bija iespēja piedalīties arī citos NOVA PhDursos dažādās zinātņu jomās, bet, tā kā izdevumu segšana daļēji ir atkarīga no doktorantu pašfinansējuma, tad Baltijas studentu līdzdalība samazinās.

Visas BOVA aktualitātes un aktivitātes tiek atspoguļotas mājaslapā <http://www.bova-university.org/>

8. Sabiedriskās attiecības

Komunikācijas un mārketinga centra (turpmāk tekstā – KMC) mērķis ir iekšējā un ārējā komunikācijā īstenot un attīstīt LLU komunikācijas un mārketinga politiku, veidot un popularizēt LLU tēlu, atbilstoši tās misijai un mērķiem, stiprināt universitātes sadarbību ar masu medijiem, uzņēmējiem, pašvaldībām un citām mērķgrupām. Lai sasniegtu mērķi, KMC darbojas trīs galvenajos virzienos:

- sekmē iekšējo komunikāciju;
- nodrošina ārējo komunikāciju;
- veic tirgus (mārketinga) izpēti, lai sekmētu studentu piesaisti.

8.1. Iekšējā komunikācija

Darbinieki un mācītbspēki.

Lai uzlabotu iekšējo komunikāciju darbinieku un mācītbspēku vidū, tika veidots iknedēļas izdevums *Ziņu lapa* un izsūtīts visiem universitātes darbiniekiem. 2016./2017. studiju gadā sagatavotas 44 *Ziņu lapas*.

Ņemot vērā 2016. gada Personāldaļas darbinieku anketēšanas rezultātus, kuros konstatēts, ka “nepieciešams veicināt komunikāciju starp fakultātēm un pili, jo šobrīd katrai no tām ir sava mikropasaule” un “trūkst iespēju pilnveidot savas profesionālās zināšanas”, iekšējās komunikācijas sekmēšanai struktūrvienību vidū KMC organizēja divus seminārus darbiniekiem – rudens semestrī *Kas cilvēkam pietrūkst laimīgai dzīvei?* (lektors Jānis Pāvulēns) un pavasara semestrī – *Darbs nav zaķis: kā aizskriet tālāk, skrienot lēnāk* (lektore Evija Caune). Pirmo semināru apmeklēja 53 darbinieki, otro – 63 darbinieki.

Komunikācija ar studentiem.

Lai sekmētu komunikācijas apmaiņu studentu vidū, nodrošināta aktuālā informācija LLU mājaslapā, ko ik dienas apmeklē 2000 – 3000 unikālo apmeklētāju. 2016./2017. studiju gadā tika izveidots jauns LLU mājaslapas dizains atbilstoši jaunajām LLU zīmola vadlīnijām un notika mājaslapas pāreja uz Drupal satura vadības sistēmu.

Pirmo kursu studentu informēšanai tika sagatavots elektronisks izdevums *Pirmkursnieka ceļvedis*, kurā apkopota aktuālākā informācija par studiju norisi un kultūras, sporta iespējām brīvajā laikā. Papildu tam studiju kursā „Ievads studijās” KMC darbinieki informēja jaunus studentus par augstskolas tradīcijām, pasākumiem,

kultūras un sporta iespējām universitātē. Stiprināta sadarbība ar LLU Studējošo pašpārvaldi, organizējot kopīgus pasākumus studentiem.

Uzturēta aktīva komunikācija ar sekotājiem LLU sociālajos tīklos: Draugiem.lv 1131 sekotāju, Twitter.com 3883 sekotāju, Facebook.com 3303 sekotāju, Snapchat 453 sekotāju. Sociālajos tīklos tika ievietota aktuālā informācija, reklāmas, kā arī sniegtas atbildes uz jautājumiem.

8.2. Ārējā komunikācija

KMC nodrošina tiešo un netiešo ārējo komunikāciju, veicinot sadarbību ar šādām mērķgrupām: potenciālie studētgrībētāji (skolēni), izglītības iestāžu pārstāvji, absolventi, uzņēmēji, pašvaldību un iestāžu pārstāvji, mediji un pārējā sabiedrība.

Potenciālie studētgrībētāji. Lai nodrošinātu tiešo komunikāciju ar potenciālajiem studētgrībētājiem, KMC sadarbībā ar Mūžizglītības centru piedalījās izglītības izstādē "Skola 2016", kā arī organizēja Informatīvo dienu 14. oktobrī un 7. jūnijā un ikgadējo Atvērto durvju dienu 24. martā. Atvērto durvju dienā piedalījās 278 interesenti, kas ir par 34% vairāk nekā iepriekšējā studiju gadā. Lai piesaistītu potenciālos studētgrībētājus, veidota sadarbība ar bērnu un jauniešu centru *Junda*, kā arī sadarbībā ar fakultātēm popularizētas un īstenotas radošas un izzinošas aktivitātes skolēniem, lai iepazīstinātu viņus ar LLU piedāvājumu. Organizēta ikgadējā akcija *Skolēns – studenta sekotājs* un Ēnu diena, kurā LLU darbiniekus un mācītbspēkus "ēnoja" vairāk kā 40 skolēnu, bet akcijā *Skolēns – studenta sekotājs* piedalījās vairāk kā 80 "sekotāji".

Ņemot vērā 2015./2016. studiju gada pirmā kursa studentu aptaujas rezultātus, kur norādīts, ka galvenais informācijas avots informācijas iegūšanai par studiju iespējām LLU ir universitātes mājaslapa (82%), tika veikta LLU mājaslapas un astoņu fakultāšu mājaslapu jauna dizaina izveide un pāreja uz satura vadības sistēmu Drupal. Visu studiju gadu nodrošināts aktuāls saturs gan LLU mājaslapā, gan astoņās LLU fakultāšu mājas lapās. Vairākas LLU mājaslapas sadaļas veidotas interaktīvas, lietotājam saistošākas un pārskatāmākas, piemēram, *Nāc studēt* sadaļa.

Lai sekmētu ārvalstu studentu piesaisti, izveidots jauns dizains arī LLU angļu mājaslapai uz jaunās satura vadības sistēmas, ievieojot mājaslapā aktualitātes par norisēm augstskolā, kā arī tika aktivizēts LLU Facebook konts angļu valodā.

Lai veicinātu LLU atpazīstamību, 2016./2017. studiju gadā tika īstenota reklāmas kampaņa, kas tika vērsta uz augstskolas kopējā tēla veidošanu, stiprināšanu un mērķgrupu izglītošanu par unikālajām un universālajām studiju jomām augstskolā, attiecīgi informāciju ievieojot televīzijā, dažādās interneta

vietnēs, drukātajos medijos, radio, kā arī nodrošinot vides reklāmu. Kampaņas mērķauditorija bija latviski un krieviski runājoši jaunieši vecumā no 18 līdz 25 gadiem, kā arī viņu vecāki (40 gadi un vecāki), kuri var ietekmēt bērnu lēmumu izvēlēties piemērotu studiju vietu. Reklāmas kampaņas noslēgumā veikti attiecīgi mērījumi, lai noteiktu reklāmas efektivitāti.

Reklāma, kas tika virzīta uz augstskolas kopējā tēla veidošanu, tika īstenota televīzijā, radio, interneta vidē, sabiedriskajā transportā un tā pieturvietās. Televīzijas reklāma galvenokārt tika orientēta uz auditoriju, kas ir vecāka par 40 gadiem – potenciālo reflektantu vecāki. LLU reklāma tika pārraidīta LTV1 rīta un vakara Panorāmā, radio reklāma – Eiropas hītu radio (EHR) latviešu un krievu valodā, kā arī nacionāla un reģionāla līmeņa drukātajos medijos, lai aptvertu reģionos dzīvojošo mērķauditoriju.

Reklāmas baneri tika izvietoti E-klasē, portālā Kas jauns, Facebook un citās interneta vietnēs, kā arī tika īstenots google remarketing. Tika izvietota vides reklāma sabiedriskā transporta pieturvietās Bauskā, Jelgavā, Tukumā un Rīgā, kā arī autobusu aizmugurē (autobusi pārvietojās virzienā Jelgava, Auce, Eleja, Tukums, Bauska, Dobeles, Iecava, Eleja, Šķībe, Emburga un Rīga). Informācija par LLU tika pārraidīta arī Nordeka autobusu ekrānos (autobusu maršruts – Auce, Liepāja, Kuldīga, Saldus, Jelgava un Rīga). Pie LLU centrālās vietas – Jelgavas pils izvietots reklāmas stends *Izglītība ar pievienoto vērtību top šeit*. Kopumā, ņemot vērā iepriekšējā studiju gada uzņemšanas rezultātus, 2016./2017. studiju gadā reklāmā lielāks uzsvars tika likts uz inženierzinātņu virziena popularizēšanu.

Tika izveidoti trīs jauni video rullīši – kopējais reklāmas video par LLU *Šeit top veiksmīgas karjeras* un divi fakultāšu video, kas saistošā veidā reklamē studijas Informācijas tehnoloģijas fakultātē un Ekonomikas un sabiedrības attīstības fakultātē.

Otrs reklāmas virziens tika fokusēts uz mērķauditorijas izglītošanu par LLU studiju piedāvājumu. Lai to īstenotu, tika publicēti vairāki izglītojoši un skaidrojoši raksti par LLU studiju iespējām biozinātnēs, inženierzinātnēs un sociālajās zinātnēs portālā Kas jauns. Tāpat publicēti divi raksti portālā spoki.lv – atbilstošā formātā izglītojot par LLU. Skaidrojošos rakstos akcents likts uz to, ka LLU var iegūt izglītību ar pievienoto vērtību.

Lai nodrošinātu informācijas izplatību par LLU, atjaunoti fakultāšu bukleti un sagatavoti plakāti par studiju iespējām LLU, veidoti jauni reprezentācijas materiāli, suvenīri ar LLU simboliku. Organizētas profesionālas foto sesijas, lai papildinātu LLU

foto arhīvu ar kvalitatīviem foto attēliem, kuri aktīvi tiek izmantoti ievietošanai mājaslapā un reklāmas materiālu veidošanā.

Izglītības iestāžu pārstāvji. Lai veicinātu sadarbību ar izglītības iestāžu pārstāvjiem, organizēts ikgadējais seminārs Skolotāju dienā *Kas skolotājam pietrūkst laimīgai dzīvei?*, ko apmeklēja 65 izglītības iestāžu pārstāvji, kā arī sadarbībā ar fakultātēm organizēta Jelgavas vidusskolu skolotāju un skolēnu sveikšana 1. septembrī, Zinību dienā. Tāpat arī izglītības iestāžu pārstāvji regulāri tiek sveiktas valsts svētkos.

Uzņēmēji un absolventi. Lai sekmētu sadarbību ar LLU absolventiem un nozaru pārstāvjiem, pirmo reizi organizēts pasākums – gada balva *Uzņēmējs nākotnei*. Pasākuma mērķis ir izcelt iedvesmojošus piemērus uzņēmējdarbībā, kas ir izcils paraugs sadarbībai ar LLU zinātniekiem, kopīgi radot izcilību pētniecībā un studijās, veicinot attīstību un inovāciju pārnesi uz ražošanu, tā uzlabojot Latvijas konkurētspēju un nodrošinot gudru, ilgtspējīgu un integrējošu izaugsmi. Lai nodrošinātu pasākuma organizēšanu, izstrādāts pasākuma nolikums, veidoti video par katru uzņēmumu un sveikti pirmie 11 izvirzītie uzņēmumi gada balvai *Uzņēmējs nākotnei*.

Sadarbība ar medijiem. Turpināta sadarbība ar vietējiem un nacionāla mēroga medijiem, kas pārpublicē KMC sagatavotās preses relīzes, tādējādi nodrošinot universitātei plašu publicitāti. Vidēji dienā Latvijas medijos tiek publicētas 17 publikācijas par LLU. Tāpat tiek veikts regulārs mediju monitorings.

8.3. Tirgus izpēte

Lai nodrošinātu efektīvu mārketinga kampaņas īstenošanu un publicitāti, KMC regulāri analizē publiski pieejamos pētījumus un statistikas datus par skolēnu skaitu, tendencēm, augstskolas tirgus daļu u. c. aktuālo informāciju, analizē LLU studentu skaita dinamiku un izmaiņu cēloņus, kā arī veic pētījumus ar mērķi izziņāt potenciālo un esošo studentu ekspektācijas par augstāko izglītību.

2016./2017. studiju gadā tika organizētas divas fokusgrupu diskusijas skolēniem un absolventiem, lai apzinātu viedokli par LLU augstākās izglītības telpā, kā arī tika īstenota aptauja ar 517 respondentiem, lai izpētītu LLU tēlu sabiedrībā. Pētījuma rezultāti prezentēti LLU Akadēmiskajā konferencē 2017. gada 27. janvārī, kā arī publicēti starptautiskās zinātniskās konferences rakstu krājumā – Dobeles L., Deicmane I., Janmere L. (2016). *Challenges with Engineering Education from the Marketing Perspective. In: 15th International Scientific Conference Engineering for Rural Development.*

Uzsākts pilotpētījums, lai apzinātu jauniešu ekspektācijas pret augstāko izglītību. Pilotpētījuma ietvaros īstenota LLU pirmā un otrā kursa studentu aptauja (365 respondenti), kuri studē biozinātnes, inženierzinātnes un sociālās zinātnes. Aptaujas rezultātā analizētas studentu gaidas pret augstskolas fizisko vidi, mācībspēkiem, studiju norisi un citiem studijām nozīmīgiem aspektiem. Pētījuma rezultāti prezentēti starptautiskās zinātniskās konferencēs un publicēti starptautiskos zinātnisko rakstu krājumos.

8.4. Muzejs

Muzejs saglabā, pēta un popularizē Jelgavas pils vēsturi, sniedz informāciju par tās būvvēsturi un iekārtojumu Kurzemes hercogistes vēstures attiecīgā laika perioda kontekstā, kā arī pēta, saglabā un dokumentē LLU kā augstākās lauksaimniecības izglītības iestādes vēsturi un attīstību. 2016./2017. studiju gadā LLU muzejā viesojušies 14 841 apmeklētāji, vadītas 466 ekskursijas studentiem un tūristiem no Latvijas un ārvalstīm, sniegtas konsultācijas skolēniem, studentiem un muzeju darbiniekiem. Uzņemtas tūroperoru grupas, iepazīstinot ar Jelgavas pils piedāvājumu, ekspozīcijām, tūrisma programmām un pils arhitektūru.

Organizētas 10 dažādas foto un gleznu izstādes Jelgavas pils Aula foajē, Sudraba zālē un muzejā. Sadarbībā ar Igaunijas muižu asociāciju Jelgavas pilī bija apskatāma starptautiskā izstāde *Igaunijas muižu skolas kā kultūrvēsturiskā mantojuma glabātājas*.

Muzeja fondi papildināti ar 43 priekšmetiem un fotogrāfijām.

Sākoties tūrisma sezonai, muzejs vasarā bija atvērts apmeklētājiem septiņas dienas nedēļā, kā arī LLU saviesīgos un karjeras atbalsta pasākumos arī ārpus tā regulārā darba laika.

Jelgavas pils piedalījās ikgadējā starptautiskajā akcijā *Muzeju nakts* ar tēmu *Laiks*, pulcinot ap 4000 apmeklētāju "piestāt" astoņās pieturvietās – vēsturē, izglītībā, dejās, radošās nodarbēs, dziesmās, tradīcijās, mākslā un teātrī. Muzeja darbinieki iesaistījās arī Valdekas pils svētku organizēšanā – Baronam fon der Reckem 200.

LLU muzeja darbinieki aktīvi piedalījās Latvija Piļu un muižu asociācijas valdes darbā un rīkotajos pasākumos, Jelgavas tūrisma informācijas centra organizētajos tūrisma sezonas atklāšanas pasākumos, Ledus skulptūru svētkos, Smilšu skulptūru festivālā, Piena, maizes un medus svētkos, radot iespēju apmeklēt Jelgavas pili arī brīvdienās. Eiropas kultūras mantojuma dienās 2016. gada par tēmu *Kultūrvēsturiskā ainava Latvijā* tika izcelta arī Jelgavas pils ar parku.

2017. gada vasarā Jelgavas pils piedalās akcijā *Apceļosim Latvijas pili un muižas*.

2016./2017. studiju gadā LLU muzejs piedāvāja apmeklētājiem vairākas muzeja pedagoģiskās programmas – Dorotejas vēstuļu darbnīcu, piparkūku dekorēšanas darbnīcu, karsto šokolādi hercoga rezidencē, sveču liešanu un zvaniņu apgleznošanu. Pilnveidots piedāvājums kāzu svinībām, sniedzot iespēju organizēt laulību ceremoniju Jelgavas pils pagalmā vai Sudraba zālē, dejojot pirmo valsī un organizēt foto sesiju.

Latvijas Valsts mežu finansētās Zemgales kultūras programmas projektu konkursā 2016. gadā tika finansiāli atbalstīts un īstenots projekts *Dokumentālās īsfilmas un virtuālās spēles Jelgavas pils – laikmeta spogulis izveide*.

2016. gada 28. septembrī sadarbībā ar Rundāles pils muzeju un Kurzemes bruņniecību tika organizēta Kurzemes hercogienes Luīzes Šarlotes un 2017. gadā prinča Jēkaba Kārļa restaurētā sarkofāga un mirstīgo atlieku iesvētīšana *Kurzemes hercogu kapenēs* Jelgavas pilī.

Vizuāli un informatīvi tika atjaunota mājas lapa www.jelgavaspils.lv, papildinot to ar informāciju angļu un krievu valodā, kā arī tika izveidoti jauni Jelgavas pils bukleti latviešu valodā.

9. Studējošo aktivitātes

9.1. Studējošo pašpārvalde

LLU SP Valde

1.semestris

Vadītājs Gvido Bērziņš, vadītāja vietniece/ārējā virziena vadītāja Aija Mataite, Akadēmiskais virziena vadītājs Kārlis Rudenko, Iekšējā virziena vadītājs Dāvis Vēveris, Kultūras virziena vadītājs Laura Jansone, Portāla redaktore Aina Tomšone, Sporta virziena vadītāja Ella Sorokina, Biroja administratore Signe McCoy, Sociālā virziena vadītāja Madara Keiva.

2.semestris

Vadītājs Gvido Bērziņš, vadītāja vietniece Paula Elīza Valdmane, Akadēmiskā virziena vadītāja Endija Maraka, Sociālā virziena vadītāja Sarmīte Lavrinoviča, Iekšējā virziena vadītājs Rihards Goldmanis, Portāla redaktore Aina Tomšone, Sporta virziena vadītājs Edgars Iecelnieks, Biroja administratore Signe McCoy, Starptautiskā virziena vadītāja Ella Sorokina.

Pasākumi

23.-24. un 29.-31. augusts – Pirmkursnieki, iepazīsti Jelgavu un LLU

1.septembris- ZiniBums;

5.septembris – Imatrikulācijas akts

3. oktobris – LLU SP piedalās Azemitologa svētkos, šoreiz neuzstājas, bet ir žūrijā.

5.oktobris- LLU SP atvērto durvju dienas;

22. - 23. oktobris LLU SP uzņem LSA Domes sēdi un Stratēģisko semināru LLU;

4. - 6. novembris – *Kam Rūp Students ?*

11. novembris – Jelgavas pilsētas Lāpu gājiens;

16. novembris – Studentu dienas svinības Jelgavas Kreklos

18. novembris – Uguns zīmju veidošana;

12.-18. decembris - sadarbībā ar Sarkano Krustu Ziemassvētku paciņu sagatavošana un dalīšana vientuļajiem pensionāriem un bērniem ar īpašām vajadzībām;

17.decembris - LLU SP pārstāvji piedalās Jelgavas Pils Ziemassvētku ballē;

19.decembris - Ziemassvētku tirdziņš sadarbībā ar KMC;

14.februāris- *LLU SP Gada balva 2016*;

10. marts- LLU SP pārstāvji *LLU Atvērto durvju dienās*;

Aprīlis- Atbalsts FSP Fakultāšu dienās;

11. maijs- LLU SP valdes vēlēšanas atkārtoti ievēl Gvido Bērziņu;

LLU SP Gada balva 2016

Gada dekāns/-e – PTF dekāne Inga Ciproviča, TF dekāns Ilmārs Dukulis, ESAF dekāne – Andra Zvirbule,

Gada iedvesmojošākais mācībspēks - Jānis Pāvulēns, Ritvars Sudārs un Daina Kairiša

Gada students/-e - Kalvis Kažoks, Dāvis Vēveris un Līga Baumanē

Gada palīgs - Anita Prūse, Madara Keiva un Lana Janmere

Gada notikums - LLU inventarizācija, seminārs "Izrāviens" un PTF studiju un zinātnes centra atklāšana

Gada zinātnieks/-ce - Evita Straumīte, Aivars Āboltiņš un Laima Bērziņa

Gada komandants/-e, pārvaldnieks/-ce - Vanda Karlinska, Kārlis Peksis un Baiba Kaufmane

Gada struktūrvienība - Saimnieciskais dienests, Mūžizglītības centrs un LLU MPS Vecauce

Gada fakultātes Studentu pašpārvalde - ESAF SP, PTF SP un VBF SP

Gada pašdarbības kolektīvs - TDA Kalve, VPDK Kalve Zelta smiltis un LLU Studentu teātris

Gada sportiste/-s - Endijs Titomers, Kristīne Dzierkale un Ilmārs Dukulis

Gada LLU jaunieguvums - pneimobiļa projekts, Jaunā LLU mājaslapa un seminārs *Izrāviens*

9.2. Studentu klubs

2016/ 2017 studiju gadā darbību turpina 6 amatierkolektīvi- TDA Kalve, VPDK Kalve, JDKA Skalbe, VK Ozols, SK Liepa, Studentu teātris. Kolektīvu nodarbības notiek 2-3 reizes nedēļā LLU ēkās: Jelavas pilī, LLU Student klubā, Čakstes bulvārī 5 a, ESAF.

2016/ 2017 studiju gads universitātes pašdarbības kolektīviem ir pagājis TDA Kalve 70 gadu jubilejas zīmē un Starptautiskā studentu teātru festivāla *Divi maija vakari* gaismā un radošumā. Nozīmīgs notikums bija tradicionālais Starptautiskais festivāls *Baltija dejo*, kur uz vienas skatuves satiekas studenti no Baltijas valstu lauksaimniecības universitātēm.

2017. gada pavasarī kolektīvi pārstāvēja mūsu universitāti un demonstrēja savas prasmes vairākās skatēs profesionālai žūrijai, kur saņēmuši augstākos novērtējumus:

LLU kori – *Ozols* un *Liepa* piedalījās:

- Talsos *Latvijas Dziesmu svētku* modelēšanas koncertā;
- Jelgavas pilī *Meteņu dziesmu svētkos*, kas vienkopus pulcēja vairāk, nekā 250 dziedātāju izskanējuši otro reizi.

Mūsu kolektīvi ar labām sekmēm ir pārstāvējuši Latviju un universitāti pasaulē:

- Studentu teātris 2016. gada nogalē piedalījās Baltijas un Ziemeļvalstu amatieru teātru asociācijas Īslugu festivālā Farēru salās DĀNIJA NEATA *Short play festival 2016*;

- TDA *Kalve* 2017.gada vasarā piedalījās Starptautiskā festivālā – konkursā Melnkalnē, Ulcinja un ieguva arī I vietu solo deju programma. Kolektīvs pārstāvēja Latviju arī *Amerikas latviešu dziesmu un deju svētkos* Baltimorā, ASV;

- JDK *Skalbe* piedalījās Starptautiskā festivālā - konkursā *Saules ziedas* Lietuvā, Šauļos.

Tika organizēti tradicionālie pasākumi, kuri veido un apliecina LLU identitāti:

- *Azemitologa svētki*;
- *Studentu dienas ieskaņu koncerts*;
- *Ziemassvētku balle*.

- TDA *Kalve* sadanča koncerts *Polka pilī*, kur piedalās 7 deju kolektīvi no citu augstskolu deju kolektīvi,

- *28. Studentu folkfestivāls*,
- *Meteņu dziesmu svētki* Jelgavas pilī,
- Pils parkā Lieldienu pastaiga,

- JDK *Skalbe* draugu sadancis *Man liekas, ka lidot protu*, kas pulcēja 11 radošus kolektīvus no visas Latvijas. Kopumā 2016/17. studiju gādā LLU amatiermākslas kolektīvi ir piedalījušies 75 koncertos, uzvedumos un priekšnesumos.

10 Sporta centrs

LLU Sporta centra sportisko aktivitāšu gads iezīmējās ar LLU Sporta nama 50. gadu jubileju, kuru atzīmējam 25.februārī.

Tradicionālie pasākumi

Pirmkursnieku turnīrs izcēlās ar lielu dalībnieku aktivitāti, pirmo reizi futbola sacensībās sievietēm tika pārstāvētas visas LLU fakultātes.

Jaunieši cīnījās par lielāko punktu ražu astoņos dažādos sporta veidos vīru konkurencē, bet dāmas labākās noskaidroja, sacenšoties septiņās disciplīnās.

24. tabula

Kopvērtējuma tabula

<i>Vīrieši</i>		<i>Sievietes</i>	
Fakultāte	Balles	Fakultāte	Balles
<i>MF</i>	2	<i>LF</i>	6
<i>VBF</i>	1	<i>PTF</i>	0
<i>LF</i>	4	<i>ESAF</i>	7
<i>PTF</i>	9	<i>MF</i>	5
<i>TF</i>	6	<i>VBF</i>	5
<i>ITF</i>	7	<i>VMF</i>	2
<i>VMF</i>	3	<i>ITF</i>	2
<i>ESAF</i>	0	<i>TF</i>	0

2016. gada 21. septembrī ceturto reizi norisinājās stafetes skrējiens *Pa Jelgavu, kāds students kļūst*, kurā piedalījās sešu fakultāšu pirmkursnieku komandas katrā, startējot 3 puisiem un 3 meitenēm. Uzvarētāju laurus pirmo reizi plūca Ekonomikas un sabiedrības attīstības fakultātes pirmkursnieku komanda, godpilno otro vietu izcīnīja Lauksaimniecības fakultātes, trešie finišēja Vides un būvzinātņu fakultātes pirmkursnieki.

Piecu bumbu turnīrs

Piecās marta trešdienās LLU Sporta centrā nerimās sacensību gars, studentiem mērojoties spēkiem piecos sporta veidos, kuros galvenais spēles instruments ir bumba.

Turnīra kopvērtējums

Vieta	Komanda	Basketb.	Futb.	G.T.	Futb.	Vol.	Kopā
1.	<i>Titāniks</i>	10	8	9	12	12	51
2.	<i>Salāti no Marsa</i>	12	11	6	11	7	47
3.	<i>Dream team</i>	3	12	11.5	10	9	45,5
4.	<i>Pērkona pīles</i>	11	6	7.5	7	6	37,5
5.	<i>Aplī rāvēji</i>	9	10	4	4	5	32
6.	<i>Jaunie ozoli</i>	2	9	11.5	3	4	29.5
7.	<i>Bliezēji</i>	4	2	5	8	10	29
8.	<i>Suši muši</i>	1	4	7.5	5	11	28,5
9.	<i>Kolēģi</i>	8	7	3	1	8	27
10.	<i>Ūdens pienesēji</i>	5	5	10	2	2	24
11.	<i>Uno squad</i>	7	1	2	9	3	22
12.	<i>Resnie putni</i>	6	3	-	6	-	15

Studiju gada garumā norisinājās LLU 26. *Universiāde*, kurā gan vīriešu, gan sieviešu konkurencē sacentās LLU fakultātes. Sacensībās piedalās pamatstudiju studenti, maģistranti un doktoranti, kā arī pērnā gada absolventi. Universiādes kopvērtējuma iznākumu noteica studentu uzrādītie rezultāti desmit dažādos sporta veidos.

26. LLU Universiādes kopvērtējuma rezultāti

<i>Sievietes</i>		<i>Vīrieši</i>	
<i>Fakultāte</i>	<i>Balles</i>	<i>Fakultāte</i>	<i>Balles</i>
<i>PTF</i>	<i>51</i>	<i>TF</i>	<i>63</i>
<i>ESAF</i>	<i>47</i>	<i>MF</i>	<i>61</i>
<i>VBF</i>	<i>46</i>	<i>VBF</i>	<i>50</i>
<i>VMF</i>	<i>39</i>	<i>LF</i>	<i>47</i>
<i>MF</i>	<i>38</i>	<i>PTF</i>	<i>44</i>
<i>ITF</i>	<i>31</i>	<i>ITF</i>	<i>41</i>
<i>LF</i>	<i>22</i>	<i>ESAF</i>	<i>33</i>
<i>TF</i>	<i>13</i>	<i>VMF</i>	<i>3</i>

Sportistu panākumi

LLU studentu sporta spēļu komandas piedalās dažāda mēroga sacensībās. Veiksmīgs starts LLU sieviešu izlases komandai LR 1. Līgas 2016. gada čempionātā izcīnīja zelta medaļas. Hokeja komanda *Zemgale/LLU* Latvijas čempionāta turnīru noslēdza 5. vietā. LLU futbola izlases komanda piedalījās Jelgavas čempionātā telpu futbolā. Vairāki LLU studenti ir iekļauti Latvijas *Basketbola līgas Jelgava - BJSS* komandā un LBL-2 čempionātā izcīnīja zelta medaļas. LLU vīriešu basketbola izlase izcīnīja sudraba medaļas Latvijas Studentu basketbola līgas čempionātā. 2016. gada čempionātā lakrosa komanda *Mītava/LLU* izcīnīja bronzas medaļas LR čempionātā. Ar labiem rezultātiem 2016. gada sezonā startēja LLU individuālo sporta veidu pārstāvji vieglatlētikā, peldēšanā, orientēšanās sportā.

SELL spēles Rīga 2017

SELL studentu sporta spēlēs piedalījās vairāk nekā 1500 studentu no 64 pasaules augstskolām, no kuriem 90 dalībnieki pārstāvēja Latvijas Lauksaimniecības universitāti, kas bija otra lielākā delegācija aiz Latvijas Sporta pedagogijas akadēmijas. LLU spēlēs izcēlās ar daudzskaitlīgu bronzas godalgu guvumu.

Peldēšanā divas medaļas ieguva Gundega Jankovska, kura 3. vietu izcīnīja 50 metru un 100 metru peldēšanā brīvajā stilā. Savukārt peldēšanā 100 metru tauriņstilā 3. vietu izcīnīja Ilja Boicovs. Orientēšanās sacensībās vidējā distancē 3. vietu ieguva Ieva Ivbule. Savukārt sieviešu futbolā LLU komandai 3. vieta. LLU futbola izlases komandas sastāvā studentes - Diāna Golubeva, Sanija Ozola, Sonora Burķīte, Laura Skujevska, Gundega Sebre, Inga Kodore, Baiba Vjakse, Agnija Selecka, Kristīne Zivtiņa, Santa Komane, Irita Cirīte, Evita Gaveika, Elīna Tarakanova, Baiba Sileniece. Komandas treneris - Aivars Ķeris. Spēka trīscīņā, svara kategorijā līdz 105 kg, Dāvis Grīns izcīnīja 3. vietu, savukārt brīvā cīņā, svara kategorijā līdz 74 kg, 3. vieta Rolandam Dreimanim.

Latvijas Augstskolu universiāde

Labus rezultātus LLU izcīnīja Latvijas Augstskolu 27. Universiādē. Vīriešu komandas izcīnīja zelta medaļas distanču slēpošanā, sudraba medaļas volejbolā, orientēšanās sportā, bronzas medaļas peldēšanā, svaru stieņa spiešanā guļus, badmintonā un volejbolā. Kopvērtējumā 20 augstskolu un koledžu kopvērtējumā LLU komanda izcīnīja 3. vietu.

Sieviešu konkurencē 12 augstskolu un koledžu vērtējumā arī 4. vieta. Zelta medaļas izcīnīja orientēšanās sporta izlases komanda. Sudrabs svaru stieņa spiešanā guļus, bronza pludmales volejbola izlases komandai.

LLU mācību spēku un darbinieku Sporta dienas

2017. gada LLU mācībspēku un darbinieku ikgadējā sporta dienā piedalījās 7 komandu dalībnieki, kuri savā starpā sacentās septiņos dažādos sporta veidos un sportam pietuvinātās disciplīnās, gan atsevišķi sieviešu un vīriešu konkurencē, gan vairākos sporta veidos apvienotajā sacensību ieskaitē. Kopvērtējuma ieskaitē par LLU darbinieku sporta dienas uzvarētājiem 2017. gadā kļuva Vides un būvzinātņu fakultātes komanda.

27. tabula

Darbinieku sporta dienu kopvērtējums

Vieta	Fakultāte	Punkti
1.	<i>VBF</i>	120
2.	<i>Adm.pār. un valodu centrs</i>	98
3.	<i>ITF</i>	95
4.	<i>MF</i>	92
5.	<i>TF</i>	91
6.	<i>ESAF</i>	73
7.	<i>LF</i>	72

Saimnieciskā darbība

2016. gada vasarā tika veikti LLU peldbaseina baseina vannas atbalsta kolonnu renovācija, atbalsta konsoļu demontāža un jaunu konsoļu stiprināšana, peldbaseina perimetra flīžu un kanalizācijas sistēmas nomaiņa. Tika uzstādīti starptautiskās Peldēšanas federācijas prasībām atbilstoši starta bloki un ierīkots atbilstošs komunikāciju tīkls. Tika nomainīti karstā ūdens boileri un apkures radiatori.

2017. gada vasarā uzsākta sporta zāles grīdas nomaiņa, sporta zāles apkures sistēmas renovācija un veikts telpu kosmētiskais remonts.

11. LLU Fundamentālā bibliotēka

LLU Fundamentālā bibliotēka 2016./2017. studiju gadā

Ar Latvijas Bibliotēku padomes lēmumu ir apstiprināts Bibliotēku akreditācijas komisijas atzinums, ka LLU Fundamentālā bibliotēka atbilst akreditācijas nosacījumiem, un tai akreditācijas rezultātā atkārtoti ir piešķirts valsts nozīmes bibliotēkas statuss. LLU ir noslēgusi līgumu ar digitālo objektu identifikatoru (DOI) reģistrācijas aģentūru Crossref. Līdz ar to ir iespēja zinātniskajiem rakstiem piešķirt digitālā objekta identifikatoru, kā arī strādāt ar pretplaģiātisma programmu.

28 tabula

FB galvenie rādītāji

Lasītāju skaits	4392
Apmeklējumi:	
fiziskie	88 846
virtuālie	87 056
Izsniegums	253 404
Krājums (eksemplāri)	412 620
Krājums (nosaukumi)	122 749
Uzziņas	43 382
Konsultācijas	16 316

Pēc Mācību literatūras abonementa pārvietošanas uz Jelgavas pils cokolstāvu bija nepieciešams reorganizēt visu bibliotēkas krājumu, veikt izvērtēšanu, lieko eksemplāru norakstīšanu, fondu maiņu, rekatalogizāciju un citus pasākumus, tādējādi tika uzlabota krājuma kvalitāte un paaugstinātas krājuma izmantošanas iespējas.

Ar katru gadu palielinās datubāzu izmantošana. Informācijas meklēšanai tika piedāvātas 12 abonētās pilnteksta un bibliogrāfiskās informācijas tiešsaistes datubāzes, kā arī 22 izmēģinājumu datubāzes. Lasītājiem bija iespēja meklēt informāciju šādās abonētajās tiešsaistes datubāzēs: CAB Abstracts; CRCnetBASE elektronisko grāmatu kolekcijās AGRICULTUREnetBASE, FOODnetBASE, LIFESCIENCEnetBASE, NUTRITIONnetBASE; EBSCO eBook Academic Collection; EBSCOhost, kas ietver datubāzes Academic Search Complete, ERIC, GreenFILE, Health Source–Consumer Edition, Health Source–Nursing/Academic Edition, Library,

Information Science&Technology Abstracts, MasterFILE Premier, MEDLINE, Newspaper Source, Regional Business News, Teacher Reference Center; ScienceDirect Journals; Scopus; SciVal; Web of Science; Wiley Online Journals; LETONIKA; Lursoft; Laikrakstu bibliotēkā (Lursoft).

LLU mācībspēkiem un studentiem tika nodrošināta iespēja lietot Mendeley Premium programmu, kas ļauj pārvaldīt un sakārtot zinātniskos darbus, dalīties ar tiem, sadarboties tiešsaistē ar citiem zinātniekiem. Tā darbojas kā akadēmiskās vides sociālais tīkls, palīdz organizēt pētījumu, ļauj importēt dokumentus no e-žurnālu un e-grāmatu datubāzēm u.c.

LLU FB darbinieki piedāvā izmantot arī pašu veidotās datubāzes: elektronisko katalogu, datubāzi "AGRIS" un vairākas analītiskas datubāzes:

Latvijas Lauksaimniecības universitātes mācībspēku un pētnieku publikācijas,
Latvijas Lauksaimniecības universitātē aizstāvētie promocijas darbi,
Latvijas Lauksaimniecības universitātes mācībspēku un pētnieku patentu publikācijas,
Latvijas Lauksaimniecības universitātes konferenču materiāli,
Publikācijas par Latvijas Lauksaimniecības universitāti.

Tiek veidotas arī pilntekstu datubāzes *LLU maģistra darbi* un LLU izdevumi. Lai nodrošinātu zinātniskā personāla publikāciju uzskaiti, klasifikāciju un popularizēšanu, bibliotēkas darbinieki sagatavo ierakstus papildus speciāli izveidotos MARC laukos. Informācija par LLU krājumiem tiek nosūtīta datubāzu Scopus, Web of Science, CABI Publishing, EBSCO Publishing u.c. veidotājiem, nodrošinot pieeju LLU pētnieku un mācībspēku publikācijām starptautiskajās datubāzēs.

29 tabula

Ierakstu skaits LLU Fundamentālās bibliotēkas darbinieku veidotajās datubāzēs

Elektroniskais katalogs:	
Bibliogrāfiskie ieraksti	40 603
Eksemplāru ieraksti	209 962
Rekatalogizēti (nosaukumi)	10 153
Rekatalogizēti (eksemplāri)	51 576
Analītiskas datubāze	43 832
LLU mācībspēku un pētnieku publikācijas	28 570

LLU aizstāvētie promocijas darbi	662
LLU mācībspēku un pētnieku patentu publikācijas	237
LLU konferenču materiāli	10 168
Publikācijas par LLU	14 857
LLU izdevumi	1747
LLU maģistra darbi	491

Bibliotēkas darbinieki sniedz bibliotekāros, bibliogrāfiskos un informacionālos pakalpojumus, apmāca lasītājus, kā arī izstrādā un pilnveido metodiskos materiālus, veido, uztur un regulāri atjauno bibliotēkas mājaslapu.

Pirmo kursu studentiem studiju gada sākumā bibliotēkā notiek apmācības, kuru laikā studenti saņem informāciju par bibliotēkas pakalpojumiem un apgūst informācijas izguves iemaņas. Apmācību ietvaros notiek lekcijas un praktiskās nodarbības. Pēc pieprasījuma nodarbības notiek arī vecāko kursu studentiem, maģistrantiem, doktorantiem un mācībspēkiem. Nepieciešamības gadījumā apmācības notiek arī angļu valodā.

Informācija par datubāzēm un to apraksti tiek ievietoti LLU FB mājaslapā. Ziņas par jaunumiem bibliotēkā, arī par jaunajām grāmatām, regulāri tiek izvietotas interaktīvajā izkārtņē LLU FB Uzziņu un informācijas centrā, bet svarīgākā informācija par jaunumiem bibliotēkā tiek rādīta arī interaktīvajā izkārtņē pils vītņu kāpņu vestibilā, kā arī publicēta LLU mājaslapā. Bibliotēka aktīvi darbojas sociālajā tīklā Facebook, popularizējot savus pakalpojumus.

17. novembrī zemkopības ministrs Jānis Dūklavs pasniedza ZM *Atzinības rakstu* direktorei Ilonai Dobelniecei par ilggadēju un nozīmīgu darba ieguldījumu Fundamentālās bibliotēkas attīstībā.

12. Valodu centrs

Studiju process

Valodu centram nav savu studiju programmu, bet tas nodrošina studiju procesu profesionālās angļu un vācu valodas apgūvē bakalaura, maģistra programmās, kā arī zinātniskās angļu valodas pilnveidē doktorantūras programmās saskaņā ar studiju plāniem. Brīvās izvēles kursi tiek piedāvāti spāņu, franču u.c. valodās, biznesa angļu un biznesa krievu valodā. Pēdējos divos gados tiek arī nodrošināta latviešu valodas apguve ārzemju studentiem.

Projektu darbība

Piedalīšanās projektā Erasmus+ *IWBLabs Project*, kurā dalībnieki ir Itālijas, Spānijas, Slovākijas un mēs, LLU Valodu centrs.

Valodu kursi

Svešvalodu apguves un pilnveidošanas kursi papildus studiju darbam bakalaura, maģistra un doktorantūras programmās:

- angļu valodas pilnveidošanas kursi LLU docētājiem.
- ķīniešu valodas kursi LLU studentiem un darbiniekiem sadarbībā ar LU

Konfūcija institūtu.

Organizētie pasākumi

- 2016. g. 26.septembrī – *Eiropas valodu diena*.

Valodu centrs organizēja vieslekciju *Spāņu valoda un kultūra*, kuru lasīja vieslektors Pablo Cabezas Miranda.

- 15.februārī - *ASV kultūras pēcpusdiena*.

Tēma: ASV kultūra, mūzika, valoda, filmas, tradīcijas; kuplais dalībnieku skaits komandās gatavoja prezentācijas angļu valodā par ASV filmām.

- 22.martā - *Frankofonijas diena Jelgavas pilsētā*.

Jau vairākus gadus arī Latvijas Lauksaimniecības universitātē tiek rīkotas Frankofonijas dienas, kuru organizēšanā iesaistās LLU Valodu centrs, pieaicinot Jelgavas pilsētas izglītības iestādes. Šogad vieslekcijas lasīja Kanādas vēstniecības pārstāvji, Francijas institūta direktors, piedalījās Jelgavas valsts ģimnāzijas skolēni. Pasākuma ietvaros noritēja eseju konkurss, prezentācijas, kā arī dažādi muzikālie priekšnesumi.

- 21.aprīlī - Studentu zinātniskā konference *Studenti ceļā uz zinātni*.

21. aprīlī jau divpadsmito reizi studenti un topošie zinātnieki no Latvijas Lauksaimniecības universitātes (LLU) un citu valstu augstskolām tikās starptautiskajā konferencē *Studenti ceļā uz zinātņi (Students on Their Way to Science)*, lai ziņotu par savu pētījumu rezultātiem un pilnveidotu runas prasmes angļu valodā. Konferencē uzstājās arī citu valstu pārstāvji no Lietuvas, Krievijas, Kazahstānas, Ukrainas, Baltkrievijas, Rumānijas, Itālijas, Zviedrijas. Ziņojumi tika lasīti lauksaimniecības, veterinārmedicīnas, pārtikas zinātnes, inženierzinātņu, informācijas tehnoloģiju, lauku inženieru un vides, mežsaimniecības un kokapstrādes un sociālo zinātņu sekcijās.

- Valodu centrs organizēja 1. kārtu Latvijas mēroga konkursā *Labākais jaunais tulkotājs 2016*, kas notiek starp Latvijas augstskolu inženierzinātņu, sociālo zinātņu u.c. studiju programmu studentiem. Rakstveida tulkošana no angļu valodas latviešu valodā.

13. Apbalvojumi un konkursu uzvarētāji

13.1. LLU mācību grāmatu un studiju materiālu konkurss

2016. gada konkursa komisija vērtēja 10 darbus un nolēma piešķirt šādas godalgotas vietas šādās nominācijās:

Nominācijā - mācību grāmatas:

1. vieta mācību grāmatai *Augļkopība*. Grāmatas atbildīgā redaktore Laila Ikase no Dārzkopības institūta, Mintauts Āboliņš, Dace Šterne, Marta Liepniece un Baiba Tikuma autori no Lauksaimniecības fakultātes.

2. vieta mācību grāmatai *Angļu valoda veterinārmedicīnā / Veterinary Medical English*. Autore: Melita Parčinska no Valodu centra;

3. vieta mācību grāmatai *Meža darbi un tehnoloģijas*. Autori: Ziedonis Sarmulis un Aleksandrs Saveļjevs no Meža fakultātes;

3. vieta mācību grāmatai *Meža aizsardzība un apsardzība. 1. daļa Meža entomoloģija* Autore: Olga Miezīte no Meža fakultātes

Nominācijā – drukātie studiju materiāli:

1. vieta studiju materiālam *Mācību līdzeklis augstākās matemātikas pamatu apguvei*. Autori: Sarmītei Čerņajeva no Rīgas Tehniskās universitātes un Anna Vintere no Informācijas tehnoloģiju fakultātes;

2. vieta studiju materiālam *Meliorācija*. Autori: Uldis Kļaviņš un Ritvars Sudārs no Vides un būvzinātņu fakultātes;

3. vieta studiju materiālam *Pirmie soļi komercdarbībā: darbības uzsākšana, grāmatvedība un nodokļi*. Autore: Inguna Leibus no Ekonomikas un sabiedrības attīstības fakultātes

Atzinības raksti par piedalīšanos konkursā:

studiju materiālam *Lauksaimniecības un meža zemes Latvijā: izmantošanas potenciāla analītisks izvērtējums*. Autori: Irina Pilvere un Aleksejs Nipers no Ekonomikas un sabiedrības attīstības fakultātes;

studiju materiālam *Lopbarības ķīmiskās analīzes un sagremojamība*. Autori: Lilija Degola, Aiga Trūpa un Elita Aplociņa no Lauksaimniecības fakultātes;

studiju materiālam *Metodiskie norādījumi profesionālās pirmsdiploma prakses Būvniecības vadīšana atskaites/pārskata izstrādāšanai*. Autore: Sandra Gusta no Vides un būvzinātņu fakultātes.

Nominācijā – elektroniskie studiju materiāli:

Atzinības raksts par piedalīšanos konkursā studiju materiālam *Metodiskie norādījumi profesionālās pirmsdiploma prakses Būvniecības vadīšana atskaites/pārskata izstrādāšana*. Autore: Sandra Gusta no Vides un būvzinātņu fakultātes.

13.2. Studentu zinātnisko darbu laureāti

Valsts akciju sabiedrības „Latvijas Attīstības finanšu institūcijas Altum”, LLMZA un LLU jauno zinātnieku balvas laureāti:

2016. gada novembrī.

Jauno zinātnieku grupā:

- Konkursa laureāte Līga Vilka, par promocijas darbu: *Lielogu dzērveņu ogu puves un to ierosinātāji Latvijā* (zinātniskā vadītāja profesore., Dr. biol. B. Bankina).

Maģistru grupā:

- 1. vietu ieguvusi Inga Šarenkova, pētījums: *Pienskābes koncentrāta ieguves optimizācija no piena sūkalām* (zinātniskā vadītāja prof., Dr.sc.ing. I. Ciproviča);
- 2. vietu ieguvusi Lāsma Aļeksejeva, pētījums: *Inovāciju attīstības potenciāls bioloģiskajā lauksaimniecībā Latvijā* (zinātniskā vadītāja prof., Dr. oec. M. Pelše);
- 3. vietu ieguvusi Katrīna Tihonova, pētījums: *Ekoinovācijas kapacitātes analīze Latvijā* (zinātniskā vadītāja prof., Dr. oec. A. Auziņa);
- 4. vietu ieguvusi Madara Darguža, pētījums: *Ziemas kviešu ražas veidošanās atkarībā no fungicīdu pielietošanas* (zinātniskā vadītāja prof., Dr. agr. Z. Gaile, konsultante Dr. biol. B. Bankina);
- 5. vieta: Sintija Krievāne, pētījums: *Lauksaimniecības kreditēšanas problemātiskie aspekti Latvijā* (zinātniskā vadītāja prof., Dr. oec. I. Leibus).

2017. gada maijā.

Jauno zinātnieku grupa

- Asnate Ķirse par promocijas darbu *Progresīvu apstrādes paņēmienu ietekme uz pākšaugu pastēšu kvalitāti uzglabāšanas laikā* (zinātniskā vadītāja prof., Dr.sc.ing. Daina Kārklīņa).

Maģistru grupa

- 1. vieta Ievai Siksnānei par maģistra darbu *Lauksaimniecībā izmantojamo zemju ūdens notecē esošā slāpekļa un fosfora izvērtējums lauku saimniecībās* (zinātniskā vadītāja prof., Dr.oec. Aina Dobeļe);
- 2. vieta Madarai Maslovai par maģistra darbu *Lauku bibliotēku darbs kā tīklošanas fenomēns kopienās* (zinātniskā vadītāja doc., Dr.sc.soc. Dina Bite).