

Latvijas Lauksaimniecības universitāte



# STUDIJU DARBA DATI

2012./2013. studiju gads

18. izdevums

Jelgava 2013

Atbildīgais par izdevumu: **Arnis Mugurēvičs**, studiju prorektors.

Izdevumu sagatavoja:

**Ļubova Šeļikova**, Studiju daļas galvenā speciāliste

**Studiju darba dati: 2012./2013. studiju gads.** 18. izdevums / Atbildīgais par izdevumu studiju prorektors A. Mugurēvičs. – Jelgava :LLU, 2013., 114. lpp.

# Saturs

<b>SAĪSINĀJUMI .....</b>	<b>5</b>
<b>1. STUDIJU GADA IEZĪMES.....</b>	<b>6</b>
1.1. LATVIJAS POLITIKĀ .....	6
1.2. LATVIJAS AUGSTĀKAJĀ IZGLĪTĪBĀ .....	6
1.3. LATVIJAS LAUKSAIMNIECĪBAS UNIVERSITĀTĒ .....	6
1.4. FAKULTĀTĒS .....	7
<b>2. STUDIJAS .....</b>	<b>29</b>
2.1. LLU DOKTORA, MAĢISTRA UN PAMATSTUDIJU PROGRAMMU NORMATĪVĀ STUDIJU DARBA APJOMA SADALĪJUMS STARP STRUKTŪRVIENĪBĀM 2012./2013. STUDIJU GADĀ .....	34
2.2. STUDIJU MAKSA UN STUDENTU MATERIĀLAIS NODROŠINĀJUMS .....	35
2.3. STIPENDIJU FONDI .....	39
2.4. MŪŽIZGLĪTĪBA .....	42
2.5. E-STUDIJAS .....	48
<b>3. STUDĒJOŠIE.....</b>	<b>50</b>
3.1. STUDENTU KOPĒJAIS SKAITS .....	50
3.2. STUDENTU SKAITS UN SADALĪJUMS .....	51
3.3. STUDENTU SADALĪJUMS PA FAKULTĀTĒM .....	52
3.4. STUDENTU SKAITA DINAMIKA .....	52
3.5. STUDENTU STRUKTŪRA PĒC TO DZĪVESVIETAS .....	53
3.6. DOKTORANTU SKAITS STUDIJU PROGRAMMĀS .....	54
3.7. UZŅEMŠANAS REZULTĀTI 2013. GADĀ.....	55
<b>4. ABSOLVENTI .....</b>	<b>59</b>
4.1. ABSOLVENTU KOPSKAITS 2013. GADĀ .....	59
4.2. ABSOLVENTU KOPSKAITS PAMATSTUDIJĀS .....	61
<b>5. PERSONĀLS.....</b>	<b>62</b>
5.1. PERSONĀLA STRUKTŪRA (01.10.2012.).....	62
5.2. PAMATDARBĀ STRĀDĀJOŠIE MĀCĪBSPĒKI (PĒC GRĀDA) .....	62
5.3. PAMATDARBĀ STRĀDĀJOŠO MĀCĪBSPĒKU SKAITS .....	63
5.4. PAMATDARBĀ STRĀDĀJOŠIE MĀCĪBSPĒKI (PĒC VECUMA).....	63
5.5. MĀCĪBSPĒKU ŠTATU IZMAIŅAS .....	64
5.6. STRUKTŪRVIENĪBU STUDIJU DARBA APJOMU SALĪDZINĀJUMS.....	65
<b>6. ZINĀTNE .....</b>	<b>66</b>
6.1. PROMOCIJAS PADOMES.....	66
6.2. ZINĀTŅU NOZARU VADOŠIE PROFESORI.....	68
6.3. LATVIJAS ZINĀTŅU AKADĒMIJAS LOCEKĻI.....	71
6.4. LLU AIZSTĀVĒTIE PROMOCIJAS DARBI.....	72
6.5. ZINĀTŅU NOZARU PROFESORU PADOMES .....	76
6.6. LLMZA PREZIDIJS .....	78
6.7. LLMZA ĪSTENIE LOCEKĻI .....	78
6.8. LLMZA GODA LOCEKĻI.....	80
6.9. KATEDRU/ INSTITŪTU ZINĀTNISKĀS AKTIVITĀTES .....	80
6.10. ZINĀTNES SEKTORA FINANŠU APRĪTE .....	81
<b>7. STARPTAUTISKĀ SADARBĪBA .....</b>	<b>82</b>
7.1. ERASMUS PROGRAMMA.....	85
7.2. NOVA – BOVA SADARBĪBAS PROGRAMMA .....	88
<b>8. SABIEDRISKĀS ATTIECĪBAS .....</b>	<b>90</b>

<b>9. MATERIĀLI TEHNISKAIS NODROŠINĀJUMS .....</b>	<b>94</b>
9.1. DIENESTA VIENĪCĀS DZĪVOJOŠIE STUDENTI .....	94
9.2. DATORTEHNIKAS NODROŠINĀJUMS .....	95
<b>10. STUDĒJOŠO AKTIVITĀTES .....</b>	<b>96</b>
10.1. STUDENTU PAŠPĀRVALDE .....	96
10.2. STUDENTU KLUBS .....	98
10.3. SPORTA KLUBS .....	103
<b>11. LLU FUNDAMENTĀLĀ BIBLIOTĒKA.....</b>	<b>106</b>
<b>12. STUDĒJOŠO UN DARBINIEKU VESELĪBA .....</b>	<b>111</b>
<b>13. APBALVOJUMI UN KONKURSU UZVARĒTĀJI .....</b>	<b>112</b>
13.1. LLU MĀCĪBU GRĀMATU UN MĀCĪBU LĪDZEKĻU KONKURSS.....	112
13.2. STUDENTU ZINĀTNISKO DARBU LAUREĀTI: .....	113

# Saīsinājumi

## Latvijas Lauksaimniecības universitātes (LLU) struktūrvienības

Lauksaimniecības fakultāte	LF
Ekonomikas fakultāte	EF
Veterinārmedicīnas fakultāte	VMF
Tehniskā fakultāte	TF
Lauku inženieru fakultāte	LIF
Pārtikas tehnoloģijas fakultāte	PTF
Meža fakultāte	MF
Informācijas tehnoloģiju fakultāte	ITF
Sociālo zinātņu fakultāte	SZF
Sporta katedra	Sp.K
LLU Mūžizglītības centrs	LLU MC
LLU Fundamentālā bibliotēka	LLU FB
LLU Studentu pašpārvalde	LLU SP

## Citi

Eiropas Reģionālās attīstības fonds	ERAF
Latvijas Republika	LR
Latvijas Lauksaimniecības universitātes informācijas sistēma	LLU IS
Lauksaimnieku organizācijas sadarbības padome	LOSP
Latvijas Lauksaimniecības un meža zinātņu akadēmija	LLMZA
Latvijas Zinātņu akadēmija	LZA
Latvijas Zinātnes padome	LZP
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

# 1. Studiju gada iezīmes

## 1.1. Latvijas politikā

---

- Lēmums un tā apstiprinājums - par EURO ieviešanu ar 2014. g. 1. Janvāri;
- Pašvaldību vēlēšanas.
- Sabiedrībā aktualizējas diskusijas par demogrāfiskajām problēmām Latvijā, jo turpinās darbaspēka aizplūšana, kas papildinās ar vidusskolu absolventu emigrāciju studijām uz ārvalstu augstskolām.

- IZM ministra amatā Robertu Kūli nomaina Vjačeslavs Dombrovskis.

## 1.2. Latvijas augstākajā izglītībā

---

- Augstākās izglītības politika un studiju kvalitāte ir kļuvusi par svarīgu politiskās dienaskārtības un publisko diskusiju jautājumu. Diemžēl diskusijas norises stils radīja konfrontāciju starp IZM vadību un augstskolām.

- Īstenota studiju virzienu akreditācija, ar sekmīgiem rezultātiem LLU.

## 1.3. Latvijas Lauksaimniecības universitātē

---

- Zemkopības ministrijas atbalsts valsts finansēto studiju vietu saglabāšanā LLU īstenotajās prioritārajās studiju programmās.

- Augstākās lauksaimnieciskās izglītības 150 gadu jubilejas pasākumi un to sagatavošana („Mežu stādīšanas diena”, rektoru piemiņas pasākums Likteņdārzā, „Lauki ienāk pilsētā” u.c.

- LLU Konventa un Senāta jaunā sastāva ievēlēšana.
- Veikta EF un SZF apvienošana, izveidojot Ekonomikas un sabiedrības attīstības fakultāti.

- Aktualizēts LLU Studiju nolikums.
- Veikti pasākumi studiju kvalitātes uzlabošanai: studiju programmu un kursu programmu apraksti papildināti ar studiju rezultātu formulējumiem; atjaunotas kursu programmas, sagatavoti gan ikgadējie, gan virzienu vērtēšanai nepieciešamie pašnovērtējumi.

- Turpinās e-studiju ieviešana gan studiju programmās kopumā (SZF), gan atsevišķos studiju priekšmetos.

- ERAF projektā „LLU mācību infrastruktūras modernizācija” pabeigta VMF Klīniku celtniecība, renovācija kopumā par 3,3 milj. LVL

- LLU sadarbībā ar RSU nodibina fondu „Eksperimentālās un minimāli invazīvās ķirurģijas zinātniski pētnieciskais centrs”, LLU veterinārā klīnika tiks izmantota, kā bāze ārstu un veterinārārstu apmācībai un tālākizglītībai.

## 1.4. Fakultātēs

---

### Lauksaimniecības fakultātē

#### Attīstītas studiju programmas:

- Lauksaimniecības studiju virziena akreditācija uz 6 gadiem; ZM lēmums nedaudz palielināt budžeta vietu skaitu (no 207 uz 213).
- Sekmīga komplektācija jaunajam studiju gadam visos studiju līmeņos (bakalaura, maģistra, doktora).
- Zinātniski praktiskā konference „Lauksaimniecības zinātne veiksmīgai saimniekošanai”, veltīta augstākās lauksaimniecības izglītības Latvijā 150 gadu jubilejai 2013. g. 21., 22. febr.
- Lauksaimniecības fakultātes studentu un maģistrantu zinātniskā konference „Daudzveidīgā lauksaimniecība” veltīta augstākās lauksaimniecības izglītības Latvijā 150 gadu jubilejai 2013. g. 17. aprīlī.
- Mācībspēku un pētnieku neatlaidība, startējot zinātnisko projektu konkursos; visi izturētie konkursi ir svarīgi un augstu vērtējami, bet īpaši lepojamies, ka pētnieku grupa I. Alsiņas vadībā strādās arī Eiropas 7. ietvarstruktūras projektā.
- Pieaudzis SCI publikāciju skaits.
- Sadarbība ar Lietuvas un Igaunijas kolēģiem Baltijas Agronomijas forumā 2013. g. 01.-03.07.; nākamais forums plānots 2015. g. Latvijā, LLU LF.
- Dažādas zinātniskās aktivitātes – projektu īstenošana, dalība konferencēs, semināros, ražotāju pasākumos, publikācijas utt.

### Ekonomikas fakultātē

#### Attīstītas studiju programmas:

##### Doktora studiju programma

Agrārā un reģionālā ekonomika (Akreditēta līdz 2019. gada 4. jūnijam), direktore profesore Dr.oec. Irina Pilvere;

##### Akadēmiskās izglītības maģistra studiju programma

Ekonomika (Akreditēta līdz 2019. gada 4. jūnijam), direktore profesore, Dr.oec. Anastasija Vilciņa;

### **Profesionālās maģistra studiju programmas**

Uzņēmējdarbības vadība (Akreditēta līdz 2019. gada 25. jūnijam), direktore asociētā profesore, Dr.oec. Andra Zvirbule-Bērziņa.

Akadēmiskās izglītības bakalaura studiju programma

Ekonomika (Akreditēta līdz 2019. gada 4. jūnijam), direktore profesore, Dr.oec. Aina Dobeļe.

### **Profesionālās augstākās izglītības bakalaura studiju programma**

Komercedarbība un uzņēmuma vadība (Akreditēta līdz 2019. gada 25. jūnijam), direktore docente, Dr.oec. Linda Siliņa.

### **Pirmā līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programma**

Komerczinības (Akreditēta līdz 2019. gada 25. jūnijam) direktore asociētā profesore, Dr.oec. Ināra Jurgena.

#### **Dažādi pasākumi un aktivitātes fakultātē:**

- Fakultātē sesto gadu tika piešķirta profesora B.Treija balva jaunajiem zinātniekiem, sadarbībā ar profesora mazdēlu N.Treiju - balva pasniegta Vladislavam Vesperim par promocijas darbu „Reģionālās attīstības novērtēšana” un Līgai Brūņiņai par promocijas darbu „Erozijas ietekme uz piejūras reģionu attīstību”;

- Izvērtēti studentu darbi profesora V.Strīķa vadībā un profesora J.Vanaga stipendija piešķirta 2. kursa studentam Matīsam Pērkonam;

- Profesora K Špoģa vārdā nosaukto stipendiju piešķīra otro gadu - Agnesei Krieviņai par promocijas darbu „Pievienotās vērtības veidošanās problēmas un palielināšanas iespējas piensaimniecībā” un Jānim Ozoliņam par promocijas darbu „Integrācija piena nozares sekundārās sfēras attīstībai Baltijas valstīs”.

#### **Konferences, semināri**

- 2013. gada 26. un 27. aprīlī Ekonomikas fakultātē organizēta XIV starptautiskā zinātniskā konference „Ekonomikas zinātne lauku attīstībai”, kurā piedalījās vairāk kā 120 zinātnieki no 7 valstu augstskolām un zinātniskajiem institūtiem. Izdoti 3 starptautiski recenzējami konferences zinātnisko rakstu krājumi: 190 autoru 113 raksti;

- EF 25 mācībspēki piedalījās Mācību metodiskajā konferencē. Professore Baiba Rivža nolasīja referātu „LLU studiju programmas Zemgales pašvaldību skatījumā”

- Organizēta maģistrantu zinātniskā konference “Attīstība daudzveidībā”:

- 2012. gada 26. oktobrī - akadēmiskajā maģistra studiju programmā „Ekonomika” 5 referāti, un 10 referāti profesionālajā maģistra studiju programmā



„Uzņēmējdarbības vadība” un 4 referāti profesionālajā maģistra studiju programmā „Finanšu vadība”;

- 2012. gada 26. novembrī LLU Ekonomikas fakultātē kopā citām augstskolām un Latvijas Banku organizēts priekšlasījumu un diskusiju cikls „Latvijas naudas pārvērtības. Pagātnes mācības, nākotnes perspektīvas”.

- 2012. gada 27. novembrī fakultātē organizēts ilggadējā Grāmatvedības un finanšu katedras docenta Jāņa Benzes 90 gadu atceres seminārs „Grāmatveža profesionālā izaugsme”. Diskusijas vadītāji A. Jesemčika, I. Pētersone.

- 2012. gada 5. decembrī organizēta Ekonomikas fakultātes Studentu zinātniskā konference „Finanšu aktualitātes Latvijā un pasaulē”.

- 2013. gada 27. martā organizēta maģistrantu zinātniskā konference „Attīstība daudzveidībā” akadēmiskajā maģistra studiju programmā „Ekonomika” - 40 referāti un 2 referāts profesionālajā maģistra studiju programmā „Uzņēmējdarbības vadība” (2,5 gadi).

- Organizēta sestā fakultātes absolventu lekciju nedēļa 2013.gadā no 20. marta līdz 21.martam. Četri iepriekšējo gadu absolventi sniedza informāciju pašreizējiem studentiem par savām darba un dzīves gaitām pēc augstskolas beigšanas. Absolventu nedēļas ietvaros nodibināta biedrība „LLU ekonomistu klubs”, kurā sākotnēji iesaistījušies 50 biedri. 21. martā organizētajā profesionālo kompetenču pilnveides seminārā – mācību ekskursijā uz SIA „Getliņi EKO”, piedalījās 17 fakultātes mācībspēki un darbinieki.

- Studentu pašpārvalde jau 15. reizi organizēja ikgadējo EKV dienu pasākumu 2013. gada 2.-3. aprīlī. Tā ietvaros bija gājiens pilsētas ielās, pasākumi „Būsim pazīstami!”, EKV Sporta spēles LLU Sporta namā, Velo orientēšanās Jelgavas pilsētā. Pasākuma noslēgums notika klubā „Jelgavas krekli”.

- 2013. gada 22. janvārī tika organizēts EF un LLMZA Agrārās ekonomikas zinātņu nodaļas seminārs „Pievienošanās eirozonai: mednis kokā vai zīle rokā”, kurā piedalījās mācībspēki, uzņēmēji, maģistranti un doktoranti.

- EF mācībspēki aktīvi iesaistījušies 33 starptautiskos un nacionāla mēroga zinātniskos un pētnieciskos projektos kā vadītāji un izpildītāji.

- 2012./2013. studiju gadā nodrošinātas vairāk kā 90 EF mācībspēku publikācijas SCI un LJP atzītajos izdevumos un nodrošinātas vairāk kā 70 uzstāšanās starptautiskajās konferencēs.

- 2012. gadā fakultātes mācībspēki ir sagatavojušas 7 zinātniskās monogrāfijas par aktuāliem jautājumiem agrārās ekonomikas nozarē:

- Rivža P., Pelše M., Naglis – Liepa K. (2012) Ievads atjaunojamo enerģijas avotu izmantošanā un pētniecībā. Nodaļa monogrāfijā „Atjaunojamā enerģija un tās efektīva izmantošana Latvijā”. LLU, 8 lpp.
- Leikučs J., Pelše M. (2012) ES un Latvijas politikas nostādnes atjaunojamo energoresursu jomā. Nodaļa monogrāfijā „Atjaunojamā enerģija un tās efektīva izmantošana Latvijā”. LLU, 14 lpp.
- Pelše M., Strīķis V., Naglis – Liepa K. (2012) Atjaunojamās enerģijas ekonomiskais izvērtējums. Nodaļa monogrāfijā „Atjaunojamā enerģija un tās efektīva izmantošana Latvijā”. LLU, 49 lpp.
- Rivža S. (2012) Risku vadība atjaunojamās enerģijas izmantošanā. Nodaļa monogrāfijā „Atjaunojamā enerģija un tās efektīva izmantošana Latvijā”. LLU, 15 lpp.
- Pilvere I., Upīte I., Tetere V. (2012) “Protekcionalisma instrumentu ietekme primāro un sekundāro sfēru ilgtspējīgā attīstībā”. Latvijas Lauksaimniecības universitāte, Ekonomikas fakultāte, Jelgava, SIA Drukātava, 191 lpp.
- Vītola Ī., Leibus I., Joma D., Jakušonoka I. (2012) Nodokļu sistēmas problēmas Latvijā un to pilnveidošana tautsaimniecības attīstībai: Zinātniska monogrāfija: LLU, Jelgava, 2012 - 101 lpp.
- Radžele-Šulce A. Krieviņa A., Siliņa L. (2012) Agrārā sfēra un tās galveno nozaru attīstība Latvijā: zinātniska monogrāfija. Jelgava: LLU. 231 lpp.
- Organizētas mācību ekskursijas:
  - 3. kursa PL studentiem - 26.09.2012. - Jelgavas novada domes sēdes apmeklējums (Organizēja EK lektors J.Gudēvics);
  - 4. kursa PL studentiem SIA „Papīrfabrika Līgatne”, Līgatnes novada pašvaldība „Vienkoču parks - 02.10.2012. - (Organizēja EK asociētā profesore M.Pelše);
  - 3. kursa PL studentiem -01.10.2012. - SIA „Krūmaļi” (Lucernas granulā ražotne); SIA „Bioziedi” (Biogāze), SIA „Kalna oši” (Organizēja EK lektore V.Tetere, profesore I.Pilvere);
  - BISK studentiem - 23.10.2012. - TC „Pilsētas pasāža”, Vivo centrs, Latvijas pasts (Organizēja EK docente I.Gulbe);
  - 4.kursa - PL studentiem - (23.10.2012.) Jelgavas reģionālā vides pārvalde (Organizēja EK asociētā profesore M.Pelše);

- 2.kursa PL maģistrantiem - 07.11.2012. - Rĩgas tirdzniecĩbas osta, Rĩgas brĩvosta, noliktavu un loģistikas kompānija „Systems Logistics ” (Organizēja I.Gulbe);
  - kursa PL studentiem - 18.03.2013. - Zemgales reģiona Kompetenču attĩstĩbas centrs, seminārs „Efektĩva sociālo mediju izmantošana komunikācijā ar klientu” (Organizēja EK lektore S. Zēverte-Rivža;
  - kursa PL studentiem- 30.04.2013. - SIA „Dores”, A/S „Valmieras stikla ņķiedra”; SIA „Valmiermuiža” (Organizēja EK asociētā profesore A.Eglĩte);
  - kursa PL KUV - 22.05.2013. - Latvijas Banka. (Organizēja EK lektore L.Griņēviča).
- **Fakultātes ēkas saimnieciskais nodrošinājums:**
  - Fakultātes dekanāta vajadzĩbām iegādāta 1 multifunkcionālā kopēšanas iekārta.
  - Izremontēti: 119. un 112 kabineti. Veikts katlumājas cauruļu remonts.
  - **Fakultāšu sadarbība:**
  - Nodrošinātas 14 studentu studijas ārvalstu augstskolās:
  - K.Dũdele, Z.Švāne – Drontenas Lietiņķo zinātnu universitātē Nĩderlandē.
  - V.Verņkova, S.Šanceva, M.Gudkova, M.Ģederte, A.Sarkane, K.Piene - Huelvas universitātē Spānijā.
  - K.Briede, K.Isajeva, A.Ķirsone, A.Aleksandrova, A.Zĩlĩte - Lillebeltas Augstākās profesionālās izglĩtĩbas akadēmijā Dānijā.
  - A.Jansone - Liberecas Tehniskā universitātē Ģehijā.
  - Notikuņas fakultātes 8 mācĩbspēku lekcijas ārvalstu augstskolās:
  - G.Grĩnberga-Zāĩte, I.Saulāja, A.Zvaigzne – Rietumpomerānijas Tehnoloģiju universitātē Polijā.
  - I.Upĩte, L.Siliņa - Slovāķijas lauksaimniecĩbas universitātē Slovāķijā.
  - I.Pilvere, V.Tetere - Liberecas Tehniskā universitātē Ģehijā.
  - L.Dobele - Huelvas universitātē Spānijā.
  - Notikuņas fakultātes 43 mācĩbspēku pieredzes apmaiņas ārvalstu augstskolās:
  - A.Vilciņa, G.Grĩnberga-Zāĩte, G.Mazũre - Klaipēdas universitātē Lietuvā;
  - A.Zvirbule-Bērzĩņa, Z.Bulderberga - Singapũras Menedģmenta universitātē Singapũrā;

- A.Eglīte - Leonas universitātē Spānijā;
- G.Mazūre, I.Pilvere, B.Rivža, L.Siliņa, I.Upīte - Aleksandra Stulginska universitātē Lietuvā;
- A.Dobele, A.Zvirbule-Bērziņa, L.Dobele, V.Strīķis - Šauļu universitātē Lietuvā;
- B.Rivža - Igaunijas Dzīvības zinātņu universitāte Igaunijā;
- A.Vilciņa - Dzīvības zinātņu universitātē Čehijā;
- L.Dobele, A.Dobele - Huelvas universitātē Spānijā.
- I.Pilvere - Starptautiskā Vadības, līderības un pārvaldības konferencē Taizemē, WMCSI 2013 ASV, SGEM 2013 Bulgārijā u.c.
- Fakultātē lekcijas lasījuši 6 ārzemju augstskolu mācībspēki:
- Mathias Ellger (3.10.2012.) - Teritoriālpārvaldības eksperts no Vācijas;
- Aaldrich Enting (3.-4.12.2012.) - CAH Vientum, Nīderlande
- Barbara Freytag\_Leyer (25.04.2013) – no Fuldas universitātes Vācijā;
- Andrius Rakickas (21.02.-23.04.2013.) un Skaidre Žičkiene (06.02.-30.04.2013.) – no Šauļu universitātes Lietuvā;
- Leonid Worobjow (25.04.2013.) – no Rietumpomerānijas Tehnoloģiskās universitātes Polijā.
- Cita sadarbība:
- 2013. gada 30.-31. maijam 16 mācībspēki un darbinieki devās pieredzes apmaiņas braucienā Lietuvas Šauļu universitāti, Klaipēdas koledžu, Klaipēdas universitāti, Rietavas koledžu un Nidas pašvaldību.

### **1.4.3. Tehniskajā fakultātē**

#### **Studiju programmu attīstīšana:**

- 2012.g.maijs - Bakalaura studiju programma „Lauksaimniecības enerģētika” akreditēta uz 6 gadiem līdz 2017.gada 31.decembrim;
- 2012.g.maijs - 1. līmeņa studiju programma „Tehniskais eksperts” akreditēta uz 6 gadiem līdz 2017.gada 31.decembrim;
- TF visu 12 studiju programmu starptautiskā ekspertīze ar ļoti pozitīvu vērtējumu.

#### **Konferences, semināri:**

- Starptautiskās zinātniskās konferences ar rakstu krājumiem angļu valodā, kas indeksēti SCOPUS datu bāzē:

- 12. starptautiskā zinātniskā konference "Inženierzinātne lauku attīstībai" (123 referāti no 13 valstīm).

- 6. starptautiskā zinātniskā konference "Lauku vide. Izglītība. Personība".
- Sadarbība ar LF un ITF ESF projekta "Cilvēkresursu piesaiste atjaunojamo enerģijas avotu pētījumiem" īstenošanā.
- TF studentu un maģistrantu zinātniskā konference, 10.maijs, 2012.
- Uzsākta LLU un AS Latvenergo sadarbības līguma realizācija pētniecības jomā.

#### **Dažādi pasākumi un aktivitātes fakultātē:**

- Fakultātes 1992.gada absolventu salidojums, 16.marts, 2012.;
- Studentu pašpārvaldes organizētās Mehu dienas, 19.-21.aprīlis, 2012.

#### **Jaunas laboratorijas, iekārtas:**

- TF mācību korpusa siltināšanas projekta realizācija;
- TF mansardstāva telpu iekārtošana studiju un pētniecības darbam;
- Pabeigta laboratoriju iekārtu piegāde un uzstādīšana ERAF projekta ietvaros.

#### **Veterinārmedicīnas fakultātē**

- VMF dekāns Ilmārs Dūrītis no 14.-17. maijam piedalījās Eiropas veterināro augstskolu asociācijas Ģenerālās asamblejas darbā Padujā, Itālijā.

- Tiek reorganizēts SIA „Veterinārmedicīnas izglītības centrs”;Ir izstrādāta un VMF Dome pieņem LLU Veterinārās klīnikas darbības stratēģiju 2012-2020. Gadam;

- LLU VMF Dome pieņem jauno VMF nolikumu, kas tiek apstiprināts arī LLU Senātā. Nolikums paredz izveidot vēl vienu VMF Domei pakļautu struktūrvienību LLU Veterinārā klīnika. Ar 01.03.2012. uzsāk darbu jaunā LLU Veterinārā klīnika.

- **Semināri, konferences**

- 22.-23.11.2012. VMF sadarbībā ar Latvijas veterinārārstu biedrību un Veterināro zāļu lieltirgotavu asociāciju organizēja zinātniski praktisku konferenci „Veterinārmedicīnas zinātnes un prakses aktualitātes”. Pasākumu apmeklēja vairāk nekā 450 dalībnieki, no tiek 330 veterinārārsti. Konferencē piedalījās lektori no vairāk kā 11 pasaules valstīm;

- Nordplus finansēti kursi Ziemeļvalstu un Baltijas valstu veterināro augstskolu studentiem „Veterinary Oncology” no 05.-09.08.2013.

### **Jaunas laboratorijas, iekārtas**

- Valsts atbalsts LLU Veterinārās klīnikas datortomogrāfijas kabineta aprīkojuma iegādei ~230 000 LVL;
- Latvijas un Lietuvas pārrobežu projekta ietvaros izveidota Radioloģijas laboratorija kopumā par ~300 000 LVL .

### **Fakultāšu sadarbība**

- 06.06.2013. VMF notika tradicionālā Baltijas veterināro augstskolu (Lietuvas Veterinārās akadēmijas, Igaunijas Dabaszinātņu universitātes veterinārmedicīnas un dzīvnieku zinātņu institūta un LLU Veterinārmedicīnas fakultātes) mācībspēku tikšanās – mācību metodiskais seminārs.
- Noslēgts sadarbības līgums ar Kazahstānas valsts agrāro universitāti.

### **Lauku inženieru fakultātē**

- 15.03.2013. ar Latvijas Būvinženieru savienības Atzinības rakstu nominācijā „Gada publikācija par būvniecību” par publikācijām LLU Lauku inženieru fakultātes zinātnisko rakstu krājumā Civil Engineering `11 apbalvoti katedras mācībspēki Jānis Brauns, Jānis Kreilis, Guntis Andersons un Ulvis Skadiņš.
- 27.08.2013. pasākums, godinot būvniecības specialitātes dibinātāju LLU, asociēto profesoru Gunti Andersonu 75 gadu jubilejā.
- 16. - 17. maijs **Error! Hyperlink reference not valid.**
- 18. - 19. jūnijs Būvniecības studiju programmas studentu un būvzinātnes studiju programmas maģistrantu zinātniski praktiskā konference.

### **Projekti**

- Jaunu kompozītbūvmateriālu izstrāde uz putuģipša bāzes ar šķiedraugu stiegrojumu un no tiem veidotu sistēmu pētījumi (Development of New Composite Materials on Foam Gypsum Basis with Fibrous Reinforcement and Their Systems' Research). ERAF 2.1.1.1.apakšaktivitātes projekts Nr. 2010/0320/2DP/2.1.1.1.0/APIA/VIAA/107 (2011.-2014.), Latvijas Lauksaimniecības universitāte, projekta vadītājs prof. Juris Skujāns. Kopējais finansējums 375 000 LVL. Vadošais pētnieks A.Šteinerts, projekta pētniece (kompozītmateriālu estētiski ekoloģisko īpašību izpēte) D.Zigmunde, I.Stokmane. *Piesaistītais finansējums 1200 LVL.*

- Pārrobežu projekts - "Fostering Cooperation Among the Science and Industry in Jelgava and Siauliai" . Izpildes laiks 2011. – 2013.g. (J.Skujāns) 39 996,15 EUR.

- Eiropas projekts „*Atjaunojamās enerģijas avoti mūsu reģionā – hidroenerģija*” (Renewable Energy Sources Transforming Our Regions – Hydro). Akronīms *Hidroenerģija*. (Acronym of the project: RESTOR Hydro). Kopš 2012.g. oktobra K.Silķe *projekta koordinators* – Eiropas mazās hidroenerģētikas asociācija (ESHA). Projekta ilgums 36 mēneši.

- Tīklojums izveidots 2012 gadā izmantojot Nordplus finansējumu. Projekta mērķis ir atbalstīt Austrum Baltijas ainavu arhitektūras skolu savstarpējo sadarbību, uzlabot esošās studiju programmas un izveidot jaunus kopīgus studiju kursus, dalīties pieredzē un zināšanās. Informācijas par projektu pieejama <http://www.ebanelas.org>

- ES finansēts Tematisko tīklojumu projekts LE:NOTRE (Landscape Education: New Opportunities for Teaching and Research in Europe), kas apvieno Ainavu arhitektūras skolas gan Eiropā, gan pasaulē un nodrošina platformu komunikācijai un savstarpējai saziņai . Projekts sākās 2002. gadā un noslēgsies 2013.gada septembrī. No š.g. 18. Līdz 21.jūlijam LLU lauku inženieru fakultātē norisinājās viena no projekta organizācijas komitejas pēdējām sanāksmēm. Informācijas par projektu pieejama [www.le-notre.org](http://www.le-notre.org)

### **Konferences, semināri**

- 13.02.2013. Būvkonstrukciju katedras asoc.prof. L. Ozola vadīja SIA LBS-Konsultants organizēto semināru būvinženieriem par tēmu „Koka būvkonstrukciju aplēse saskaņā ar 5. Eirokodeksu, problēmas un risinājumi”.

- 19.06.2013. Būvkonstrukciju katedras lekt. U. Skadiņš vadīja SIA LBS-Konsultants organizēto semināru būvinženieriem par tēmu „Būvkonstrukciju projektēšana saskaņā ar 2. Eirokodeksu”.

- 16. - 17.05.2013. kārtējās starptautiskās zinātniskās konferences „Civil Engineering `13” organizācija un norise veikta kopīgi ar Arhitektūras un būvniecības katedru; sagatavoti konferences materiāli krājuma izdošanai tipogrāfijā. Katedras 6 mācītbspēki piedalījās konferencē ar 3 ziņojumiem un iesniedza 3 publikāciju pieteikumus.

- 19. - 21.09.2012. asoc. prof. L. Ozola un katedras doktorants A.Brokāns piedalījās starptautiskā zinātniskā konferencē Seulā „18th Congress of IABSE” un pētījumu rezultātus publicēja konferences rakstu krājumā.

- 22. - 24.05.2013. katedras doktorants A.Brokāns un asoc. prof. L. Ozola piedalījās starptautiskā zinātniskā konferencē Oulu (Somija) „Sustainable Procurement in Urban Regeneration and Renovation” un pētījumu rezultātus publicēja konferences rakstu krājumā.

- 18. - 23.06.2013. asoc. prof. L. Ozola un katedras doktorants A.Brokāns piedalījās starptautiskā zinātniskā konferencē Honolulu (ASV) „New Developments in Structural Engineering and Construction” un pētījumu rezultātus publicēja konferences rakstu krājumā.

- 18.06.2013. LIF būvniecības specialitātes studentu zinātniski pētnieciskā konference. Katedrā savus pētnieciskos darbus aizstāvēja 10 studenti.

- Būvkonstrukciju katedras datorklase saņēmusi 1 jaunu, mūsdienīgām programmām atbilstošu datoru. Saņemts arī jauns portatīvais dators, kas ļoti noderēs laboratorijas darbu norisē, kā arī mācībspēku lekciju kvalitātes uzlabošanai.


- 2013. gada 18. janvārī notika LLU Zemes ierīcības un ģeodēzijas katedras rīkotā ikgadējā zinātniski praktiskā konference „Zemes pārvaldība un mērniecība”.

- Zemes ierīcības specialitātei - 65 (salidojums notika 2012. gada 16. novembrī).






### Jaunas laboratorijas, iekārtas

Būvmateriālu laboratorijā ir iegādātas jaunas iekārtas:




1.tabula

N.p.k	Iekārtas attēls	Nosaukums latviski	Nosaukums angļiski
1.		Stacionārā urbmašīna	Drilling Machine



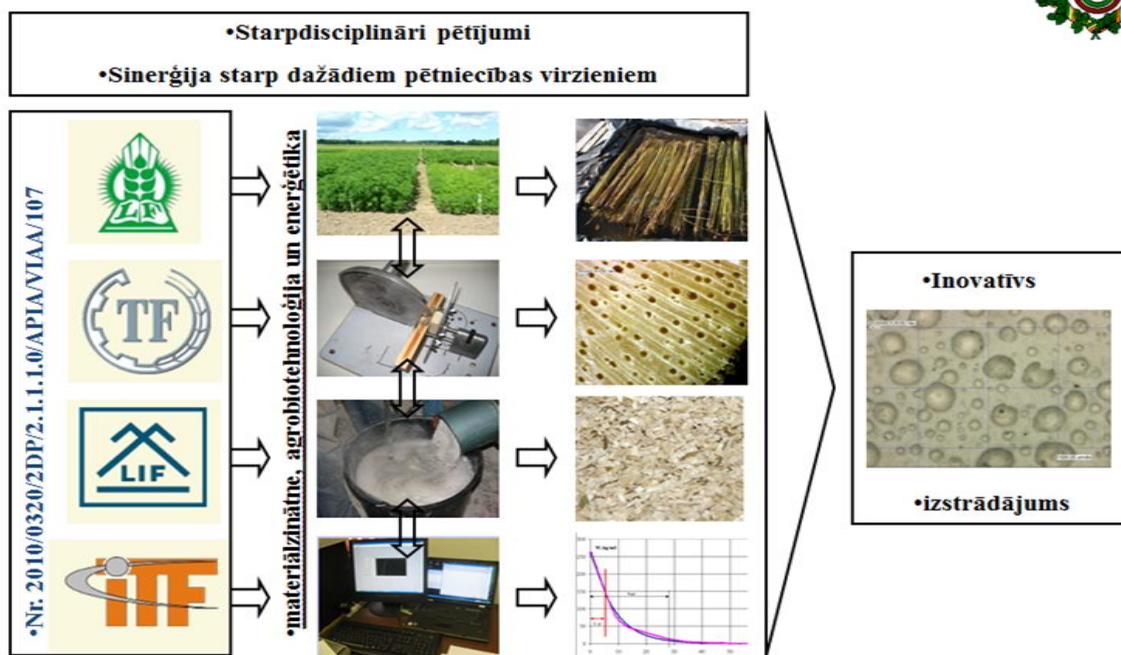
2.		Universāla materiālu testēšanas iekārta ar lieces un spiedes testu aksesuāriem	Table-Top Type Precision Universal Tester, SHIMADZU Autograph AGS-X 10 kN
3.		Analītiskais sijātājs AS 300 control „Retsch” ar nerūsējošā tērauda sietu komplektu	Vibratory Sieve Shaker AS 300 control by „Retsch” + RETSCH Test Sieves with Ø of 305 (12") 20 µm, 100 µm, 500 µm, 1 mm, 2 mm, 3.15 mm, 4 mm, 5 mm, 10 mm, 15 mm, 20 mm, 30 mm, 40mm
4.		Statīvs mikserim ar regulējamu darba augstumu	Adjustable Mixer Pillar Stand
5.		Divu ātrumu rokas mikseris	Two Speed Mixer With D Handle
6.		Dažādi maisīšanas uzgaļi	Industrial Mixer Paddles

7.		Smagā betona mikseris	Tub Mixer
8.		Infra sarkano staru termometrs	Infrared thermometer Testo 830-T2
9.		Stikla biezuma un starpslāņa mērītājs	Glass & Air Space Laser Thickness Gauge
10.		Zemas emisijas pārklājumu noteicējs	Low – E coating detector
11.		Datu uzkrājējs un analizators ar siltuma plūsmas sensoru	OM-DAQPRO-5300 OMEGA /eight-channel portable data acquisition and logging system with thin film heat flux sensor/

12.		Mehāniskais hronometrs	Mechanical Stopwatch
13.		Laboratorijas svāri ar svēšanas diapazonu līdz 6 kg	Laboratory balances – with weighing range 6 kg
14.		Laboratorijas svāri ar svēšanas diapazonu līdz 60 kg	Laboratory balances – with weighing range 60 kg

Izveidota Fotogrammetrijas laboratorija (612. auditorija).

## Fakultāšu sadarbība



- Mērniecības studiju kurss un mērniecības prakse mežzinātnieku un mežzinātnes specialitāšu studentiem;
- Ugunsdrošība un darba drošība;
- Aerofotoģrāfēšana.

**MEŽA  
FAKULTĀTE**



- Jaunu kompozītu materiālu izstrāde uz putuģipsa bāzes ar šķiedraugu stiegrojumu un no tiem veidotu sistēmu pētījumi;
- Sadarbība lauku saimniecību teritoriju pilnveidošanā un zemes izmantošanā.

**LAUKSAIMNIECĪBAS  
FAKULTĀTE**



- Sadarbība būvfizikas jomā.

**INFORMĀCIJAS  
TEHNOĻĪJU  
FAKULTĀTE**



- Pedagoģijas doktorantūra;
- IMI - augstskolas didaktikas kursi;
- Sadarbība vairākos zinātniskajos pētījumos.

**TEHNISKĀ  
FAKULTĀTE**



- Agrārā un reģionālā ekonomika - doktorantūra;
- Sadarbība vairākos pētījumos par zemes resursu izmantošanu.

**EKONOMIKAS UN  
SABIEDRĪBAS  
ATTĪSTĪBAS  
FAKULTĀTE**



• Turpinās darbs sadarbības līguma ietvaros starp RTU, LU un LLU par ERAF līdzfinansētā projekta Nr. 2010/0244/2DP/2.1.1.1.0/10/APIA/VIAA/152, RTU PVS ID1525 „Inovātīvu zemtemperatūras kompozītmateriālu izstrāde no vietējām minerālajām izejvielām” īstenošanu (2011-2013.g).

• Noslēgts sadarbības līgums ar SIA „Tenachem” (Dobele) par darbinieku apmācību ESF projekta ietvaros par tēmu „Būvizstrādājumi”. Līguma ietvaros novadīti semināri (5. - 7.09.2012.) un Būvkonstrukciju katedras pētnieciskajā laboratorijā testēti jumta sendvičpaneli (2013. gada augustā).

- Turpinās darbs sadarbības līguma ietvaros ar UPB Latvia (Liepājā) uzņēmumu par prakses organizēšanu, mācību ekskursijām, speciālistu vieslekcijām.
- Turpinās kontakti ar Rīgas Tehniskās universitātes, Vroclavas Vides un Dzīves zinātņu universitātes (Polija), Tartu Dabas zinātņu universitātes (Igaunija) un Aleksandra Stulginska universitātes (Lietuva) mācībspēkiem par dalību konferencēs 2013. rudenī un turpmākās sadarbības iespējām.
- Turpinās sadarbība ar projektēšanas un ražošanas firmām SIA Inženieru birojs „Būve un forma”, KasunK. studija, A/S Inspecta Latvia u.c.

## **Pārtikas tehnoloģijas fakultātē**

- PTF 65 gadu jubileja, profesora P.Zariņa simtgade (1913-2008), zinātniskās aparatūras iegāde ERAF projekta Nr.2011/0040/2DP/2.1.1.3.1/11/IPIA/VIAA/002. „Lauksaimniecības resursu izmantošanas un pārtikas valsts nozīmes pētniecības centrs” ietvaros, jaunas fakultātes ēkas tehniskā projekta izstrāde un būvniecības konkursa izsludināšana.

### **Fakultāšu sadarbība**

- Sadarbībā ar LF un VMF īstenots ERAF projekts Nr.2011/0040/2DP/2.1.1.3.1/11/IPIA/VIAA/002. „Lauksaimniecības resursu izmantošanas un pārtikas valsts nozīmes pētniecības centrs”.

## **Meža fakultātē**

- **Studiju programmu attīstīšana:**
  - Notikusi visu LLU Meža fakultātes studiju virzienu vērtēšana. Visas studiju virzieni ieguvuši augstāko vērtējumu.
- **Dažādi pasākumi un aktivitātes fakultātē:**
  - Triju Zvaigžņu ordenis piešķirts Latvijas Lauksaimniecības universitātes Meža fakultātes emeritētajam profesoram Zīgurdam Saliņam
  - LLU Meža fakultātes dekāns Dagnis Dubrovskis saņēma Madrides Tehniskās universitātes goda mežsaimniecības inženiera diplomu, kā atzinību par sadarbību starp mūsu universitātēm;
    - 2012. gada 8.februārī Jelgavas pils Sudraba zālē notika svinīgs pasākums par godu LLU Senāta 20.jubilejai. Pasākumā tika sveikts arī profesors Imants Liepa, kurš Senāta darbu vada kopš tā izveides 1991.gadā.
    - Latvijas Zinātņu Akadēmijas Senāts pieņēma lēmumu profesoram Leonardam Līpiņam piešķirt Arvīda Kalniņa balvu mežzinātnē par monogrāfiju "Apaļo kokmateriālu uzmērīšana". Balva pasniegta 12. aprīlī.

- Meža izmantošanas katedras emeritētais profesors Alfons Grīnfelds 4.maijā saņēma valsts visaugstāko apbalvojumu un tika iecelts par Triju Zvaigžņu ordeņa virsnieku.

- LLU Valodas katedras organizētajā „Britu pēcpusdienā” pirmā vieta Meža fakultātes studenti.

- Tradicionālajā LLU darbinieku sporta pēcpusdienā uzvaru izcīnīja Meža fakultātes (MF) komanda.

- LLU 21. Universiādē uzvara Meža fakultātes vīriešu studentu komandai!

- Tradicionālajās pirmkursnieku sporta sacensībās astoņu sporta veidu kopvērtējumā vīriešu konkurencē uzvarēja Meža fakultātes (MF) sportisti;

- 22 studenti saņēma a/s Latvijas valsts meži stipendijas.

- LLU Meža fakultātes (MF) mācībspēka un mācību prakšu vadītāja Pētera Kaļeņikova vadībā Meža pētīšanas stacijas izcirtumos atstātajiem kokiem piestiprināja 26 jaunus būrus putniem un četrus– sikspārņiem.

- LLU Meža fakultātes studenti organizēja tradicionālās Mežu dienas.

- **Semināri, konferences**

- Meža fakultātes mācībspēki piedalījās Apvienotais Pasaules latviešu zinātnieku III un Letonikas IV kongresā, sagatavojot 6 stenda referātus. Ar referātu uzstājās dekāns D. Dubrovskis.

- Sadarbībā ar a/s Latvijas valsts meži uzsākta vieslekciju programma, kuras ietvaros studenti tiek iepazīstināti ar jaunāko nozarē. Šajā studiju gadā lekcijas nolasīja 22 vieslektori.

- 2012.gada 26.janvārī, LLU Meža fakultātē notika seminārs "Meža resursu novērtēšana, uzskaitē un plānošana, inovatīvi risinājumi". Semināru organizēja LLU Meža fakultāte un starptautisks mērniecības, plānošanas, konsultāciju un ģeogrāfiskās informācijas sistēmu izstrādes un datu iegūšanas uzņēmums "Metrum".

- AS "Latvijas valsts meži" 02. februārī LLU Meža fakultātē rīkoja Mežzinātnes dienu. Ar šo pasākumu uzņēmums uzsāka jaunu tradīciju nozarē - organizēt tematiskas mežzinātnes dienas par aktuālām jomām, tajās aplūkojot izpētes rezultātus.

- 2012. gadā no 12. līdz 16. martam Jelgavā, Meža fakultātē notika ikgadējā zinātniski praktiskā konference „MEŽZINĀTNE UN PRAKSE NOZARES ATTĪSTĪBAI”. Četrās sekcijās tika nolasīti 49 referāti.

- Mežkopības katedras asoc.profesore Inga Straupe un doktorants, vieslektors-lektors Māris Gackis no 2012.gada 1. līdz 5.maijam piedalījās 5.

starptautiskā konferencē Landscape Architecture un 8. WSEAS starptautiskā konferencē Energy, Environment, Ecosystems and Sustainable Development, ko organizēja WSEAS (the World Scientific and Engineering Academy and Society) Algarves universitātē (University of Algarve), Faro, Portugālē.

- No šā gada 6. līdz 12. maijam pieci LLU MF studenti – Jānis Magaznieks, Zelma Gžibovska, Renārs Bužoks, Katrīna Jaunslaviete un Atis Poga ar Meža fakultātes un Jāņa un Millijas Kāvušu stipendijas atbalstu devās uz Starptautisko Mežu studentu Asociācijas (IFSA – Interlational Forestry Students Association) organizētu semināru NERM2012 Nīderlandē.

- Zemgales Koku Darbnīcā piedalījās LLU Meža fakultātes Kokapstrādes katedra un SIA "Meža un koksnes produktu pētniecības un attīstības institūts".

- Sadarbībā ar Latvijas kokrūpniecības federāciju tika īstenots Studentu inovāciju konkurss. Kopā tika pieteikti 22 projekti. Par uzvarētājiem tika atzīti LLU Meža fakultātes (MF) 3.kursa studenti – Gunta Priedcēlāja un Jāņa Švirksta ideja par jauna dizaina apdares materiālu radīšanu.

- **Jaunas laboratorijas, iekārtas, projekti:**

- Tiek turpināts 28.10.2010. uzsāktais ERAF projekta „Meža resursu ilgtspējīgas apsaimniekošanas plānošanas lēmumu pieņemšanas atbalsta sistēma” īstenošanu Latvijas Lauksaimniecības fakultātes (LLU) Meža fakultātē. Projekta īstenošanā iesaistīti kolēģi no ITF. Projekta īstenošanas ilgums 3 gadi.

- Meža fakultātē uzsākts Eiropas Reģionālā attīstības fonda projekts "LLU mācību infrastruktūras modernizācija", renovētas Meža fakultātes kāpņu telpas, 7 auditorijas, iegādāta moderns mācību laboratoriju aprīkojums.

- LLU Meža fakultātē tiek īstenota Valsts pētījumu programma VPP-5 (NatRes) projekts Nr. 2, „Jauni produkti un inovatīvas meža apsaimniekošanas, meža koksnes un nekoksnes produktu ražošanas tehnoloģijas, racionāli izmantojot meža resursus un būtiski palielinot produkcijas pievienoto vērtību”. Valsts pētījumu programma tiek realizēta sadarbībā ar LV Koksnes Ķīmijas institūtu un LVMI „Silava”.

- Meža fakultātes kolektīvs kā vadošais partneris iesaistījies Meža un Ūdens resursu valsts nozīmes pētniecības centra veidošanā, sagatavojot ERAF projekta 2.1.1.3.1.apakšaktivitātes “Zinātnes infrastruktūras attīstība” „Meža un ūdens resursu valsts nozīmes pētījumu centra zinātnes infrastruktūras attīstība” projekta iesniegumu. Tuvākajos gados plānots attīstīt zinātnes infrastruktūras objektus piesaistot 676 000 LVL. Projekts tiks realizēts sadarbībā ar 2 augstskolām un 3 pētniecības institūtiem.

- Ar a/s Latvijas valsts meži atbalstu uzsākts Lielauces pils remonts. Uzsākts darbs pie naktsmītņu telpu labiekārtošanas.

- **Fakultāšu sadarbība:**

- Sadarbībā ar a/s „Latvijas valsts meži” Meža nozares kompetences centra ietvaros uzsākts projekts „Koku stumbra formas veidules un sortimentu iznākuma prognožu noteikšana”. Projekta īstenošanas ilgums – 3 gadi.

- Lai radītu labvēlīgus apstākļus atjaunojamo energoresursu ieguvei un izmantošanai, tādējādi veicinot ekonomisko izaugsmi un uzlabojot vides stāvokli Latvijas – Lietuvas pierobežā, Latvijas-Lietuvas starpvalstu sadarbības programmas 2007-2013 ietvaros Latvijas Lauksaimniecības universitāte sadarbībā ar Šauļu universitāti uzsākusi projekta „Atjaunojamo energoresursu izmantošana pārrobežas ekonomiskās situācijas un apkārtējās vides uzlabošanai (ENECO)” īstenošanu.

- Laikā no 2012.gada 10.jūnija līdz 17.jūnijam Meža fakultātes MF Erasmus koordinatore, Mežkopības katedras asoc. profesore Inga Straupe Erasmus personāla apmaiņas programmas ietvaros apmeklēja Čehijas dzīvības zinātņu universitāti Prāgā un Mendeļa universitāti Brno.

- Sadarbībā ar LIF uzsākts darbs pie Meža un Ūdens resursu zinātniskās laboratorijas veidošanas.

- Sadarbībā ar ITF tiek īstenoti kopīgi zinātniskie projekti, piesaistot valsts un ERAF finansējumu.

- **Sociālo zinātņu fakultātē**

- *Erasmus* apmaiņas programmas ietvaros SZF mācījās 7 studenti no Slovākijas, Turcijas un Norvēģijas. 2012.- 2013.g.

- *Erasmus* programmas ietvaros ārvalstīs studējuši un praktizējušies 19 SZF studenti, bet lekcijas lasījuši un pieredzes apmaiņā bijuši 9 mācībspēki. 2012.- 2013.g.

- Organizētas Britu kultūras un Frankofonijas dienas. 14.02. 2013. un 14.03.2013.

- Organizēts oratoru konkurss LLU studējošajiem. 2013.g. 15. Novembrī

- Aizstāvēts promocijas darbs ideju vēsturē ( J. Vuguls). 2012.g. decembris

- Organizēta ārvalstu vieslektoru nedēļa, kurā piedalījās 3 mācībspēki no Itālijas, Īrijas un Somijas. 2012.gada 2.-5. oktobris



- SZF viens mācībspēks un divi maģistranti piedalījās Petrozavodskas Valsts universitātes (Krievijas Federācija) organizētajā Vasaras skolā par drošības jautājumiem Eiropas ziemeļos.

- **Konferences un semināri:**

- Tipogrāfiski izdots krājums *SZF Raksti II*, kas ietver 17 rakstus. 2012.g. decembris

- Notikusi studentu 7. starptautiskā zinātniskā konference „Studenti ceļā uz zinātni”, kurā tika pārstāvētas 14 valstis ar 140 iesniegtajiem referātiem. 2012.g. 24. Maijs

- Organizēta SZF studentu zinātniski praktiskā konference „Jaunieši zinātnē un praksē”. 2012.g. 11. Aprīlis

- **Jaunas laboratorijas, mācību telpas un centri:**

- SZF metodiskais kabinets papildināts ar literatūru 200 Ls vērtībā. Fakultātes sadarbība:

- **Fakultātes sadarbība:**

- Turpināts īstenot ERASMUS intensīvo programmu “Projektorientēta pieeja lauksaimniecības attīstībā” (Latvija, Lietuva, Slovākija, Polija)

- Sadarbībā ar Helsinku universitāti, Zviedrijas Lauksaimniecības universitāti un aģentūru MMT (vadošais partneris, Somija) SZF pētnieku grupa, iesaistot ekspertus no LF un EF, īsteno projektu „Zirgkopības nozares un zirgu izmantošanas virzienu attīstība reģionu konkurētspējas sekmēšanai” (InnoEquine).

- Noslēgta vienošanās starp LLU SZF un Zemgales plānošanas reģiona administrāciju prakšu nodrošināšanas, pētījumu un konsultāciju pakalpojumu jautājumos.

- **Informācijas tehnoloģiju fakultātē**

- **Studiju programmu pilnveidošana:**

- 2013. gadā akreditēts 17. studiju virziens Informācijas tehnoloģija, datortehnika, elektronika, telekomunikācijas, datorvadība un datorzinātne uz 6 gadiem līdz 2019. gada 28. maijam.

- **Konferences un semināri**

- 2012. gada 6.-7.septembrī LLU Matemātikas katedra organizēja semināru „Baltic Networking Seminar on Agrometrics”

- 2012. gada 22. novembrī LLU Datoru sistēmu katedra organizēja semināru „Prakses un darba iespējas”, kurā tika uzaicināti pārstāvji no Latvijas IT&T firmām. Seminārā ar ITF studentiem tikās pārstāvji no septiņiem IT&T nozares Latvijā vadošiem uzņēmumiem – AS "RIX Technologies", "Accenture", SIA "Tieto Latvia", SIA "A.V.S", SIA "Tele2", SIA "Latt telecom Technology" un AS "Exigen Services Latvia".

- 2012. gada decembrī LLU Matemātikas katedra organizēja Starptautisko konferenci „Matemātikas kompetenču attīstība augstākās izglītības iestādēs”

- 2013. gada 25. un 26. aprīlī Informācijas tehnoloģiju fakultātē notika Sestā starptautiskā zinātniskā konference „Lietišķās informācijas un komunikāciju tehnoloģijas 2013" (Applied Information and Communication Technologies 2013).

- 2013. gada 18. - 21.martā Kopenhāgenas Universitātes profesors Jens Carl Streibig NORDPLUS projekta “Advantages of Free Software for Statistics Education” ietvaros novadīja kursus, kuros ITF mācībspēki apguva brīvpieejas datorprogrammas R pielietošanu datu apstrādē. Semināru organizēja LLU Vadības sistēmu katedra.

- 2013. gada 9.- 11. maijā notiek 14. starptautiskā konference „Matemātikas mācīšana: retrospekcija un perspektīvas” (Teaching Mathematics: retrospective and perspectives). Konferences mērķis bija pulcināt universitāšu un augstskolu pasniedzējus un pētniekus, lai dalītos ar pieredzi un diskutētu par pētījumu rezultātiem, kas saistīti ar matemātikas mācīšanu skolā un augstskolā, matemātikas skolotāju izglītošanu, informācijas un komunikāciju tehnoloģiju pielietošanu matemātikas izglītībā u.c. Konferenci organizēja LLU Matemātikas katedra.

- 2013. gada 10.-21. jūnijam otro reizi Biosistēmu grupa sadarbībā ar Ārlietu daļu organizēja ERASMUS Intensīvās Programmas (IP) intensīvos kursus "Modelēšana sistēmbioloģijā un sintētiskajā bioloģijā". Projektā tika iesaistītas vienpadsmit universitātes no septiņām valstīm: Vācijas, Lielbritānijas, Islandes, Slovēnijas, Igaunijas, Lietuvas un Latvijas. Projektā piedalās 10 lektori un 32 studenti, no kuriem lielākā daļa bija no ārvalstīm.

- **Dažādi pasākumi un aktivitātes fakultātē:**

- 2012./2013. studiju gadā ITF vārdiskā A.Krastiņa stipendija tika piešķirta ITF akadēmiskās bakalaura studiju programmas „Datorvadība un datorzinātne, 3.kursa studentam Jānim Tumpelim un ITF maģistra studiju programmas "Informācijas tehnoloģijas" 2.kursa maģistrantam Artūram Gatiņam. Stipendiju 2013./2014. studiju gadā saņemšanai tika piešķirta ITF maģistra studiju programmas "Informācijas tehnoloģijas" 2.kursa maģistrantam Andrejam Kostrominam.

- 2013. gadā LLUSenāta stipendija tika piešķirta ITF maģistra studiju programmas "Informācijas tehnoloģijas" 1.kursa maģistrantam Raivim Baltmanim, kurš par galveno stipendijas iegūšanas mērķi izvirzīja motivācijas gūšanu, kas ļautu noticēt saviem spēkiem. Ticība sev ļautu ne tikai saņemties braucienam uz kādu konferenci ārpus Latvijas, bet arī pieņemt lēmumu par studiju turpināšanu doktorantūrā.

- 2012./2013. studiju gada pavasara semestrī Ulda Šalajeva stipendiju saņēma ITF akadēmiskā bakalaura studiju programmas "Datorvadība un datorzinātne" 4. kursa students Toms Karaša.

- 2012. gada septembrī AS „Exigen Services Latvia” un Rīgas Tehniskās universitātes Attīstības fonds pasniedza 1000 latu stipendiju ITF maģistra studiju programmas "Informācijas tehnoloģijas" 1.kursa maģistrantam Andrejam Kostrominam. Stipendija tiek pasniegta konkursa kārtībā par labām un teicamām sekmēm un tās mērķis ir atbalstīt daudzsološākos jaunos speciālistus, tādējādi ieguldot arī visas IT nozares attīstībā.

- 2012.gada 5.oktobrī pasākumā „Informācijas tehnoloģija: Zinības un prakse” apbalvoti Latvijas Universitātes (LU) Fonda, Accenture Latvia un Tieto Latvia rīkotā Latvijas augstskolu Datorikas (informātikas) bakalaura un maģistra darbu konkursa laureāti. Bakalaura darbu kategorijā par labāko atzīts ITF studenta Andreja Kostromina darbs „Rutīnas procedūru automatizācija metaboliskās inženierijas uzdevumos” (vadītājs – Egils Stalidzāns), bet trešo vietu ieguvis ITF students Raivis Baltmanis par darbu „Zemes lāzerskenēra datu lietošana mežsaimniecisko uzdevumu risināšanā” (vadītājs – Ingus Šmits).

- 2012./2013. studiju gadā LLU Datoru sistēmu katedra turpināja uzturēt Neklātienes programmēšanas skolu, kurā 2012./2013. studiju gadā iestājās 97 dalībnieki. Tā kā katrs dalībnieks varēja izvēlēties vairākus kursus, tad kopā tika reģistrēti 249 kursu dalībnieki. Skolu pabeidza 31 dalībnieks, kuri kopā ieguva 54 sertifikātus.

- **Jaunas laboratorijas, iekārtas**

- 2012. gada decembrī tika pagarināts līgums ar Microsoft par programmas Microsoft IT Academy un programmas Microsoft DreamSpark izmantošanu ITF studiju procesā, kas paver iespēju visiem ITF studentiem un pasniedzējiem lejupielādēt jaunākās Microsoft datorprogrammas un izmantot tās akadēmiskiem mērķiem.

- 2012./2013. gadā tika veikta Datoru uzbūves laboratorijas, 219. telpas un Matemātikas katedras gaitenja renovācija. Renovācijas darbi tiks finansēti no ERAF līdzfinansētā projekta "LLU mācību infrastruktūras modernizācija".

- Sadarbība ar darba devējiem un citām mācību iestādēm

- 2012./2013. studiju gadā turpinājās regulāra sadarbība ar darba devējiem, jo ITF studiju programmas „Programmēšana” beidzēju bakalauru darbu vērtēšanā no 7 Valsts pārbaudījumu komisijas locekļiem 5 bija darba devēju pārstāvji.

- 2012./2013. studiju gadā fakultātē tika noslēgti 69 profesionālās prakses līgumi ar prakses vietu uzņēmumiem. ITF studenti profesionālo praksi īstenoja AS „Exigen Services Latvia”, SIA "Lattelecom Technology", SIA "D8 Corporation", SIA "Digitālo servisu parks" un citās prakses vietas.

- 2013. gadā tiek realizēts Biosistēmu grupas sadarbības projekts ar Heidelbergas universitātes Sven Sahle zinātnisko grupu „Starpdisciplinārais ieguldījums bioķīmisko tīklu dinamisko modeļu optimizācijā”, kuru finansē biedrība „Baltijas-Vācijas Augstskolu birojs” ar Vācijas Akadēmiskā apmaiņas dienesta (DAAD) līdzekļiem. Projekta ietvaros ir paredzēti semināri Heidelbergā un Rīgā, kā arī zinātnieku apmaiņas braucieni.

- 2013. gadā Biosistēmu grupa, sadarbībā ar Agrobiotehnoloģijas institūtu sāk īstenojot zinātnisko projektu "Informācijas tehnoloģiju (IT) pielietojums precīzajā biškopībā (ITApic)", kas paredz iespējas spriest par bišu saimju stāvokli un nepieciešamajām darbībām, balstoties uz dažādiem mērījumiem. Projektu finansē 7IP projekta ERA-net ICT-Agri ietvaros. Projektā, kuru koordinē LLU zinātnieki, piedalās arī trīs ārvalstu partneruniversitātes - Ārhus Universitāte Dānijā, Kāseles Universitāte Vācijā un Gaziosmanpasa Universitāte Turcijā.

- 2012./2013. studiju gadā turpinājās sadarbība ar Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultāti un Mikrobioloģijas un Biotehnoloģijas institūtu bioķīmisko procesu modelēšanas un optimizācijas sfērā.

- 2012./2013. studiju gadā ITF turpinājās sadarbība ar zinātnisko laboratoriju iekārtu ražotājām firmām SIA „Biotehniskais centrs” un SIA „Hominem”. Arī zinātniski orientētā firma SIA „TIBIT” iesaistās datorvadības virziena mācību laboratoriju aprīkojuma izgatavošanā, kā arī piedāvāja ITF studentiem un maģistrantiem kvalifikācijas darbu tēmas.

- 2013. gadā tika noslēgts sadarbības līgums ar Kauņas Universitātes Paņvežu Tehnoloģisko institūtu par rūpniecisko robotu pielietošanas iespēju analīzi un realizēšanu ITF studiju procesā.

## 2. Studijas

### LLU studiju virzieni un studiju programmas 2012./2013.studiju gadā

2012./2013. studiju gadā LLU īstenoja **69** šādu izglītības pakāpju studiju programmas:

#### 1. Pamatstudiju programmas - **31**:

1.1. Pirmā līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programmas (studiju ilgums pilna laika studijās 2-3 gadi), kuras nodrošina 4.līmeņa profesionālās kvalifikācijas ieguvu (5B līmenis pēc ISCED-97<sup>1)</sup>, 5.līmenis pēc EKI<sup>2)</sup>) – **4**.

1.2. Akadēmiskās izglītības (bakalaura) studiju programmas. Studiju ilgums pilna laika studijās 3-4 gadi (5A līmenis pēc ISCED-97, 6.līmenis pēc EKI) - **7**.

1.3. Otrā līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programmas (studiju ilgums pilna laika studijās vismaz 4 gadi), kas nodrošina 5.līmeņa profesionālās kvalifikācijas ieguvu (5A pēc ISCED-97, 6.līm. pēc EKI) - **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 (5A pēc ISCED-97, 6.līm. pēc EKI) – **17**.

#### 2. Augstākā līmeņa studiju programmas - **38**:

2.1. Akadēmiskās izglītības maģistra studiju programmas. Studiju ilgums pilna laika studijās 2 gadi programmas (5A līmenis pēc ISCED-97, 7.līmenis pēc EKI) - **17**.

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 (5A līmenis pēc ISCED-97, 7.līmenis pēc EKI) - **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 (5A līmenis pēc ISCED-97, 7.līmenis pēc EKI) - **1**.

2.4. **Doktora** studiju programmas. Studiju ilgums pilna laika studijās 3 gadi (6.līmenis pēc ISCED-97, 8.līmenis pēc EKI) - **13**.

#### **Piezīmes un skaidrojumi:**

1) – ISCED–97 - Starptautiskā standartizētā izglītības klasifikācija

2) – EKI - Eiropas kvalifikāciju ietvarstruktūra

## Studiju virzienu un studiju programmu kopsavilkums

Studiju virzieni	SP <sup>3)</sup> skaits	SV <sup>4)</sup> skaits	Fakultātes
1. Izglītība, pedagoģija un sports	6	1	TF
8. Socioloģija, politoloģija un antropoloģija	2	1	ESAF
9. Ekonomika	4	1	ESAF
11. Vadība, administrēšana un nekustamo īpašumu pārvaldība	7	1	ESAF
17. Informācijas tehnoloģija, datortehnika, elektronika, telekomunikācijas, datorvadība un datorzinātne	4	1	ITF
18. Mehānika un metālapstrāde, siltumenerģētika, siltumtehnika un mašīnzinības	5	1	TF
19. Enerģētika, elektrotehnika un elektrotehnoloģijas	1	1	TF
20. Ražošana un pārstrāde	7	1	PTF, MF
21. Arhitektūra un būvniecība	12	1	LIF
22. Lauksaimniecība, mežsaimniecība, zivsaimniecība, veterinārmedicīna un pārtikas higiēna	15	1	LF, VMF, MF
23. Veselības aprūpe	1	1	PTF
25. Viesnīcu un restorānu serviss, tūrisma un atpūtas organizācija	1	1	PTF
27. Vides aizsardzība	3	1	LIF
28. Iekšējā drošība un civilā aizsardzība	1	1	MF
Kopā:	<b>69</b>	<b>14</b>	no 29 SV

## Studiju programmas pa studiju virzieniem

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

## Piezīmes un skaidrojumi:

<sup>3)</sup> – SP – Studiju programma

<sup>4)</sup> – SV – Studiju virziens

## 3.tabulas turpinājums

Nr. p.k.	Fakultāte	IKK <sup>5)</sup>	SP nosaukums	Veids <sup>6)</sup>	legūstamais grāds un/vai kvalifikācija
<b>SV 8. Socioloģija, politoloģija un antropoloģija (akred. līdz 21.05.2019.)</b>					
1	ESA F	43310	Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija	b	Sociālo zinātņu bakalaura socioloģijā
2	ESA F	45310	Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija	m	Sociālo zinātņu maģistrs socioloģijā
<b>SV 9. Ekonomika (akred. līdz 04.06.2019.)</b>					
1	ESA F	43310	Ekonomika	b	Sociālo zinātņu bakalaura ekonomikā
2	ESA F	45310	Ekonomika	m	Sociālo zinātņu maģistrs ekonomikā
3	ESA F	47343	Finanšu vadība (Plānots slēgt!)	pm	Profesionālais maģistrs finanšu vadībā un finanšu analītiķis
4	ESA F	51310	Agrārā un reģionālā ekonomika	d	Ekonomikas doktors reģionālās ekonomikas vai agrārās ekonomikas apakšnozarē
<b>SV 11. Vadība, administrēšana un nekustamo īpašumu pārvaldība (akred. līdz 25.06.2019.)</b>					
1	ESA F	42345	Komerccarbība un uzņēmuma vadība	p (b)	Profesionālais bakalaura komercdarbībā un uzņēmuma vadībā un vadītājs
2	ESA F	42345	Iestāžu un uzņēmumu ārējie sakari	p (b)	Prof. bakalaura sabiedrības vadībā un ārējo sakaru struktūrvienības vadītājs
3	ESA F	42345	Sabiedrības pārvalde (Plānots slēgt!)	p (b)	Profesionālais bakalaura sabiedrības pārvaldē un sabiedrības pārvaldes vadītājs
4	ESA F	41345	Komerczinības	1.līm.	Uzņēmējdarbības (komercdarbības) speciālists
5	ESA F	47345	Uzņēmējdarbības vadība	pm	Profesionālais maģistrs uzņēmējdarbībā un vadīšanā vai Profesionālais maģistrs uzņēmējdarbībā un vadīšanā un uzņēmumu un iestāžu vadītājs
6	ESA F	47345	Projektu vadība	pm	Profesionālais maģistrs projektu vadībā un projekta vadītājs
7	ESA F	47345	Sabiedrības pārvalde	pm	Profesionālais maģistrs sabiedrības pārvaldē un sabiedrības pārvaldes vadītājs
<b>SV 17. Informācijas tehnoloģija, datortehnika, elektronika, telekomunikācijas, datorvadība un datorzinātne (akred. līdz 28.05.2019.)</b>					
1	ITF	43526	Datorvadība un datorzinātne	b	Inženierzinātņu bakalaura datorvadībā un datorzinātnē
2	ITF	42526	Programmēšana	p (b)	Profesionālais bakalaura 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

**Piezīmes un skaidrojumi:**

<sup>5)</sup> – IKK – Latvijas Izglītības klasifikācijas kods.

<sup>6)</sup> – veids: **p (b)** – profesionālās augstākās izglītības bakalaura 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 bakalaura studiju programma; **m** – akadēmiskās izglītības maģistra studiju programma; **pm** – profesionālās augstākās izglītības maģistra studiju programma; **d** – doktora studiju programma

## 3.tabulas turpinājums

Nr. p.k.	Fakultāte	IKK <sup>5)</sup>	SP nosaukums	Veids <sup>6)</sup>	legūstamais grāds un/vai kvalifikācija
<b>SV 18. Mehānika un metālapstrāde, siltumenerģētika, siltumtehnika un mašīnzinības</b> (akred. līdz 04.06.2019.)					
1	TF	43525	Lauksaimniecības inženierzinātne	b	Inženierzinātņu bakalaura 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
<b>SV 19. Enerģētika, elektrotehnika un elektrotehnoloģijas</b> (akred. līdz 25.06.2019.)					
1	TF	42522	Lauksaimniecības enerģētika	p (b)	Profesionālais bakalaurs lauksaimniecības enerģētikā un lauksaimniecības enerģētikas inženieris
<b>SV 20. Ražošana un pārstrāde</b> (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	PTF	45541	Pārtikas zinātne	m	Inženierzinātņu maģistrs pārtikas zinātnē
5	MF	45543	Koksnes materiāli un tehnoloģija	m	Inženierzinātņu maģistrs
6	PTF	51541	Pārtikas zinātne	d	Inženierzinātņu doktors pārtikas zinātnē
7	MF	51543	Koksnes materiāli un tehnoloģija	d	Inženierzinātņu doktors
<b>SV 21. Arhitektūra un būvniecība</b> (akred. līdz 25.06.2019.)					
1	LIF	42582	Būvniecība	p (b)	Profesionālais bakalaurs būvzinātnē un būvinženieris
2	LIF	42582	Būvniecība (nepilna laika)	p	Būvinženieris
3	LIF	42581	Zemes ierīcība	p (b)	Profesionālais bakalaurs zemes ierīcībā un inženieris
4	LIF	42581	Ainavu arhitektūra un plānošana	p (b)	Profesionālais bakalaurs ainavu arhitektūrā un ainavu arhitekts
5	LIF	41581	Zemes ierīcība (Plānots slēgt!)	1.līm.	Mērnieks
6	LIF	45582	Būvzinātne	m	Inženierzinātņu maģistrs būvzinātnē
7	LIF	45581	Zemes ierīcība	m	Inženierzinātņu maģistrs
8	LIF	45581	Ainavu arhitektūra	m	Arhitektūras maģistrs ainavu arhitektūrā
9	LIF	45582	Hidroinženierzinātne	m	Inženierzinātņu maģistrs hidroinženierzinātnē
10	LIF	51582	Hidroinženierzinātne	d	Inženierzinātņu doktors hidroinženierzinātnē
11	LIF	51581	Ainavu arhitektūra	d	Arhitektūras doktors ainavu arhitektūrā
12	LIF	51582	Būvzinātne	d	Inženierzinātņu doktors būvzinātnē



## 3.tabulas turpinājums

Nr. p.k.	Fakultāte	IKK <sup>5)</sup>	SP nosaukums	Veids <sup>6)</sup>	legūstamais grāds un/vai kvalifikācija
<b>SV 22. Lauksaimniecība, mežsaimniecība, zivsaimniecība, veterinārmedicīna un pārtikas higiēna (akred. līdz 16.05.2019.)</b>					
1	LF	43621	Lauksaimniecība (Plānots slēgt!)	b	Lauksaimniecības zinātņu bakalaura lauksaimniecībā
2	LF	42621	Lauksaimniecība	p	Agronoms ar specializāciju laukkopībā vai dārzkopībā, vai zootehnikā, vai uzņēmējdarbībā lauksaimniecībā
3	LF	42621	Lauksaimniecība	p (b)	Profesionālais bakalaura lauksaimniecībā un agronoms ar specializāciju laukkopībā vai dārzkopībā, vai ciltsliešu zootehnikā, vai lauksaimniecības uzņēmuma vadītājs
4	LF	45621	Lauksaimniecība	m	Lauksaimniecības zinātņu maģistrs lauksaimniecībā
5	LF	47621	Lauksaimniecība	pm	Profesionālais maģistrs lauksaimniecībā
6	LF	51621	Lauksaimniecība	d	Lauksaimniecības doktors (laukkopībā vai lopkopībā)
7	VMF	42640	Veterinārmedicīna	p (m)	Veterinārārsts
8	VMF	47640	Pārtikas higiēna	pm	Profesionālais maģistrs pārtikas higiēnā
9	VMF	51640	Veterinārmedicīna	d	Veterinārmedicīnas doktors (ar norādi uz apakšnozari)
10	MF	43623	Mežzinātne	b	Lauksaimniecības zinātņu bakalaura mežzinātnē
11	MF	42623	Mežinženieris	p (b)	Inženierzinātņu profesionālais bakalaura mežzinātnē un mežsaimniecības inženieris
12	MF	45623	Meža ekoloģija un mežkopība	m	Mežzinātņu maģistrs
13	MF	45623	Meža darbi un tehnika	m	Inženierzinātņu maģistrs mežzinātnē
14	MF	45623	Meža ekonomika un politika	m	Mežzinātņu maģistrs
15	MF	51623	Mežzinātne	d	Mežzinātņu doktors vai inženierzinātņu doktors
<b>SV 23. Veselības aprūpe (akred. līdz 04.06.2019.)</b>					
1	PTF	45722	Uzturzinātne (starpaugstskolu)	m	Veselības zinātņu maģistrs uzturzinātnē
<b>SV 25. Viesnīcu un restorānu serviss, tūrisma un atpūtas organizācija (akred. līdz 25.06.2019.)</b>					
1	PTF	42811	Ēdināšanas un viesnīcu uzņēmējdarbība	p (b)	Profesionālais bakalaura uzņēmējdarbībā un restorānu un viesnīcu vadītājs
<b>SV 27. Vides aizsardzība (akred. līdz 25.06.2019.)</b>					
1	LIF	42850	Vide un ūdenssaimniecība	p (b)	Profesionālais bakalaura vides saimniecībā un vides inženierzinātnē un vides inženieris
2	LIF	45850	Vides inženierzinātne	m	Inženierzinātņu maģistrs
3	LIF	51850	Vides inženierzinātne	d	Inženierzinātņu doktors vides inženierzinātnē
<b>SV 28. Iekšējā drošība un civilā aizsardzība (akred. līdz 04.06.2019.)</b>					
1	MF	48862	Darba aizsardzība un drošība	p	Darba aizsardzības vecākais speciālists

## 2.1. LLU doktora, maģistra un pamatstudiju programmu normatīvā studiju darba apjoma sadalījums starp struktūrvienībām 2012./2013.studiju gadā

4. tabula

Nr. p.k.	Fakultāte, kurā pilda darbu	Studiju darba apjoma sadalījums procentos (%)										
		Kopā studiju programmās	Struktūrvienības (fakultātes, katedra), kuru studiju darbu rēķina									
			LF	EF	TF	VMF	LIF	PTF	MF	SZF	ITF	SPOR
1.	LF	100	<b>64,7</b>	7,3	3,8	6,4	1,3	3,4	2,9	4,3	3,3	2,7
2.	EF	100	0,0	<b>79,6</b>	1,6	0,0	1,7	0,2	1,2	4,6	9,6	1,6
3.	TF	100	0,3	2,7	<b>75,7</b>	0,0	1,4	2,5	1,5	4,3	9,8	1,8
4.	VMF	100	3,5	0,6	0,5	<b>86,5</b>	0,3	4,0	1,3	0,7	1,6	1,1
5.	LIF	100	2,3	1,1	3,5	0,4	<b>73,1</b>	1,3	2,8	5,7	7,8	1,9
6.	PTF	100	0,0	5,6	4,5	0,0	2,7	<b>69,9</b>	1,4	6,1	7,6	2,2
7.	MF	100	2,4	2,2	6,4	0,0	4,3	2,4	<b>65,1</b>	6,9	8,1	2,3
8.	SZF	100	0,0	9,3	0,0	0,0	1,8	0,0	1,5	<b>78,9</b>	6,8	1,8
9.	ITF	100	0,0	1,4	2,5	0,0	1,2	0,0	1,3	8,7	<b>82,3</b>	2,7
	Visu fak.	100	14,6	9,6	9,8	0,0	0,0	0,0	11,7	16,7	13,8	23,8
	Kopā LLU un struktūrvienībās	<b>100</b>	<b>6,2</b>	<b>14,5</b>	<b>14,9</b>	<b>10,4</b>	<b>12,1</b>	<b>8,9</b>	<b>9,8</b>	<b>9,7</b>	<b>11,2</b>	<b>2,3</b>

Piezīme: "Visu fak." nozīmē, ka 3693 SKP jeb 1,5 % no kopējā studiju darba apjoma izpildīti lielās studentu plūsmās, kur nav iespējams nodalīt SKP katrai fakultātei.

## 2.2. Studiju maksa un studentu materiālais nodrošinājums

### 2.2.1. Studiju maksa no valsts budžeta nefinansētajiem studentiem

5. tabula

Fak.	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.
<b>Pamatstudijās</b>												
LF	Lauksaimniecība, p(b)	1200	1200	1200				800	800			
	Lauksaimniecība (a) (Laukopība, Dārzkopība, Zootehnika)				1200							
	Lauksaimniecība (p) (Laukopība, Dārzkopība, Zootehnika, Uzņēmējdarbība lauksaimniecībā)			1200	1200					800	800	1002
EF	Ekonomika (a)	900	900	900	950			600	600	600	630	836
	Komerczinības (1.līmenis)	800						550	550	550		
	Komercdarbība un uzņēmuma vadība, p(b)	800	800	800	892			550	550	550	668	668
	Laidzes, Siguldas filiāles- Komerczinības (1.līm.)							550	550	550		
TF	Lauksaimniecības inženierzinātne (a);	1200	1200	1200	1200			800	800	800	800	1002
	Lauksaimniecības enerģētika, p(b); Mašīnu projektēšana un ražošana, p(b);	1200	1200	1200	1200			800	800	800	800	1002
	Tehniskais eksperts (1.līm.)	-	1200	1200				800	800	800		-
	Mājas vide un informātika izglītībā, p(b), Mājas vide un vizuālā māksla izglītībā, p(b),	800	800	800	1000			534	534	534	670	836
	Profesionālās izglītības skolotājs, (1.līm.)							534	534	534		
VMF	Veterinārmedicīna (p)	1800	1800	1800	1800	2006	1840					
LIF	Ainavu arhitektūra un plānošana, p(b)	1690	1690	1690	1784	1784						
	Būvzinātne (a); Būvniecība, p(b), Būvniecība (p)	1390	1390	1390	1450	1450		926	926	926	1050	1082
	Vide un ūdenssaimniecība (a) un p(b)	1200	1200	1200	1200	1338						
	Zemes ierīcība (a) un p(b)	1200	1200	1200	1200	1338						
	Zemes ierīcība (1.līm.)							-	800	800		
PTF	Pārtikas zinības(a); Pārtikas produktu tehnoloģija (p)	1200	1200	1200	1200			800	800	800	800	892
	Ēdināšanas un viesnīcu uzņēmējdarbība, p(b)	950	950	950	1116			660	660	660	800	892
MF	Mežzinātne (a)	1200	1200	1200	1200							
	Mežinženieris, p(b); Kokapstrāde, p(b)	1200	1200	1200	1200			800	800	800	800	1002
SZF	Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija (a)	900	900	900	1114			660	660	660	836	836
	Iestāžu un uzņēmumu ārējie sakari, p(b)	900	900	900	1114							
	Sabiedrības pārvalde, p(b)	-	900	900	1114			-	660	660	836	836
ITF	Datorvadība un datorzinātnes (a) Programmēšana, p(b)	950	950	950	1200							

## 5. tabulas turpinājums

Fak.	Studiju programma	Pilna laika						Nepilna laika					
		1.k.	2.k.	3.k.			6.k.	1.k.	2.k.	3.k.			
LF	Lauksaimniecība (a)	1400	1400					-	-	930			
	Lauksaimniecība, p(m)	1400	1400					-	-	930			
EF	Ekonomika (a)	1100	1100					800	800	800			
	Uzņēmējdarbības vadība, p(m)	990	990	990				-	-	-			
	Finanšu vadība p(m)	-	990	990				-	-	-			
TF	Lauksaimniecības inženierzinātne (a)	1400	1400					-	930	930			
	Karjeras konsultants, p(m)	990	990					800	-	800			
	Pedagoģija (a)	990	990					800	800	800			
VMF	Pārtikas higiēna, p(m)							1000	1000	1000			
LIF	Vides inženierzinātne (a); Zemes ierīcība (a); Hidroinženierzinātne (a)	1400	1400					-	-	930			
	Būvzinātne (a)	1600	1600					-	-	1060			
	Ainavu arhitektūra (a)	1800	1800					-	-	-			
PTF	Pārtikas zinātne (a)	1400	1400					-	-	930			
	Uzturzinātne (a)	1400	1400					-	-	-			
MF	Meža ekoloģija un mežkopība (a); Meža darbi un tehnika (a); Koksnes materiāli un tehnoloģija (a); Meža ekonomika un politika (a)	1400	1400					-	-	930			
SZF	Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija (a)	1100	1100					800	800	800			
	Projektu vadība, p(m)	990	990					850	850	850			
	Sabiedrības pārvalde, p(m)	990	990					850	850				
ITF	Informācijas tehnoloģijas (a)	1400	1400					-	930	930			
<b>2.līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programma (ar iepriekš iegūtu augstāko izglītību)</b>													
MF	Darba aizsardzība un drošība (p, 2,5 g.)							1100	1100	1100			

## Skaidrojumi:

- a - akadēmiskās izglītības bakalaura studiju programma,
- p(b) - profesionālās augstākās izglītības bakalaura studiju programma,
- p - 2.līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programma,
- 1.līm.- 1.līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programma,
- p(m) - profesionālās augstākās izglītības maģistra studiju programma, kas dod tiesības turpināt studijas doktorantūrā;

6. tabula

## Latvijas Republikas un Eiropas Savienības iedzīvotājiem noteiktā studiju maksa

Fakultāte un studiju programma		Pilna laika studijās, Ls	Nepilna laika studijās, Ls
<b>Pamatstudijās</b>			
LF	Lauksaimniecība, p(b)	1200	800
EF	Ekonomika, a	900	600
	Komercedarbība un uzņēmuma vadība, p(b)	800	550
	Komerczinības (1.līm.)	800	550
	Laidzes un Siguldas filiāles - Komerczinības (1.līm.)	-	550
TF	Lauksaimniecības inženierzinātne (a); Lauksaimniecības enerģētika, p(b); Mašīnu projektēšana un ražošana, p(b); Tehniskais eksperts (1.līm.)	1200	800
	Mājas vide un informātika izglītībā, p(b); Mājas vide un vizuālā māksla izglītībā, p(b)	800	534
	Profesionālās izglītības skolotājs (1.līm.)	-	534
	VMF	Veterinārmedicīna (p)	1800

Fakultāte un studiju programma		Pilna laika studijās, Ls	Nepilna laika studijās, Ls
LIF	Ainavu arhitektūra un plānošana, p(b)	1690	-
	Būvzinātne (a); Būvniecība, p(b)	1390	-
	Vīde un ūdenssaimniecība (a) un p(b); Zemes ierīcība (a) un p(b)	1200	
	Būvniecība (p)	-	926
	Zemes ierīcība (1.līm.)	-	800
PTF	Pārtikas zinības (a)	1200	-
	Pārtikas produktu tehnoloģija (p)	1200	800
	Ēdināšanas un viesnīcu uzņēmējdarbība, p(b)	950	660
MF	Mežzinātne (a);	1200	-
	Mežinženieris, p(b); Kokapstrāde, p(b)	1200	800
SZF	Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija, (a); Sabiedrības pārvalde, p(b)	900	660
	Iestāžu un uzņēmumu ārējie sakari, p(b)	900	-
ITF	Datorvadība un datorzinātne, a; Programmēšana, p(b)	950	-
<b>Maģistra studijās</b>			
LF	Lauksaimniecība, a	1400	-
	Lauksaimniecība, p(m)	1400	-
EF	Ekonomika, a	1100	800
	Uzņēmējdarbības vadība, p(m); Finanšu vadība, p(m)	990	-
TF	Lauksaimniecības inženierzinātne, a	1400	-
	Pedagoģija, a	990	800
	Karjeras konsultants, p(m)	990	800
VMF	Pārtikas higiēna, p(m)	-	1000
LIF	Vides inženierzinātne, a; Zemes ierīcība, a; Hidroinženierzinātne, a	1400	-
	Būvzinātne, a	1600	-
	Ainavu arhitektūra, a	1800	-
PTF	Pārtikas zinātne, a	1400	-
	Uzturzinātne, a	1400	-
MF	Meža ekoloģija un mežkopība, a; Meža darbi un tehnika, a; Koksnes materiāli un tehnoloģija, a; Meža ekonomika un politika, a	1400	-
SZF	Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija, a	1100	800
	Projektu vadība, p(m)	990	850
	Sabiedrības pārvalde, p(m)	990	850
ITF	Informācijas tehnoloģijas, a	1400	-
<b>Otrā līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programma</b>			
MF	Darba aizsardzība un drošība, p (2,5 g.)	-	1100

Studiju maksa ārzemniekiem, atbilstoši Augstskolu likuma 83.panta (1) daļa 4.punktam

Fakultāte un studiju programma		Pilna laika studijās, Ls
<b>Maģistra studijās</b>		
EF	Uzņēmējdarbības vadība, p(m);	1521
TF	Lauksaimniecības inženierzinātne, a (Lauksaimniecības enerģētika, Autotransports)	2505
	Pedagoģija	1662
	Karjeras konsultants	1662
LIF	Ainavu arhitektūra, a	4473
	Zemes ierīcība, a;	4473
MF	Meža ekoloģija un mežkopība, a;	2646
	Koksnes materiāli un tehnoloģija, a;	2505
PTF	Pārtikas zinātne, a	2646
ITF	Informācijas tehnoloģijas, a	2505

## 2.2.2. Studiju un studējošā kredīts

### Studiju un studējošā kredīts ar valsts vārdā sniegto galvojumu

Studiju un studējošā kredīts ar valsts vārdā sniegto galvojumu tiek piešķirts un izmaksāts balstoties uz LR MK noteikumi Nr. 220 „Kārtība, kādā tiek piešķirts, atmaksāts un dzēsts studiju un studējošais kredīts no kredītiestādes līdzekļiem ar valsts vārdā sniegtu galvojumu” un nolikumu „Par studiju un studējošā kredītu ar valsts vārdā sniegto galvojumu piešķiršanu LLU studējošajiem”.

No 2010. gada ir iespēja studējošajiem saņemt kredītus gan LVL, gan EUR valūtā.

Kredītiem LVL procentu likme ir mainīga. Izsoles dienā tā tiek fiksēta attiecīgā saimnieciskā gada pusgadam, pēc tam tā tiek fiksēta katra nākamā pusgada pirmā mēneša pirmajā darbdienā. Procentu likme tiek noteikta kā iepriekšējā mēneša vidējā sešu mēnešu RIGIBOR likme, katrai pieskaitīts viens procentu punkts.

Kredītiem EUR valūtā procentu likme ir mainīga, tā tiek fiksēta attiecīgā saimnieciskā gada pusgadam, pēc tam tā tiek fiksēta katra nākamā pusgada pirmā mēneša pirmajā darbdienā. Procentu likme tiek noteikta kā iepriekšējās nedēļas vidējā sešu mēnešu EURIBOR likme, katrai pieskaitīta vai atņemta kredītiestādes piedāvātā procentu likme.

STUDIJU KREDĪTS ir kredīts no kredītiestādes līdzekļiem ar valsts vārdā sniegto galvojumu, kas paredzēts studiju maksas segšanai pilna vai nepilna laika akreditētas studiju programmas pilna vai nepilna laika studējošajiem.

STUDĒJOŠĀ KREDĪTS paredzēts studējošā iztikas izdevumu segšanai pilna laika akreditētas studiju programmas pilna laika studējošajam. Šo kredītu izmaksā 10 mēnešus gadā (izņemot jūliju un augustu). Studējošā kredīts var saņemt gan LVL, gan EUR un tas ir procentu kredīts jau studiju laikā.

2012./2013. studiju gadā valsts galvotā kredīta līgumus noslēdza:

<b>Kredīta veids</b>	<b>1. semestrī (studējošo skaits)</b>	<b>2. semestrī (studējošo skaits)</b>
Studiju	89	37
Studējošā	52	14

Par aktīvajiem kredīta ņēmējiem 2012./2013. studiju gadā tika pārskaitīts (neskaitot jaunos kredītņēmējus):

Kredīta veids	1. semestrī studējošo skaits	2. semestrī studējošo skaits
Studiju	204	293
Studējošā	266	280

## 2.3. Stipendiju fondi

### 2.3.1. LLU vārdiskās stipendijas

LLU studējošie konkursa kārtībā var iegūt vārdiskās stipendijas, kuru nolikumus apstiprina Senāts vai attiecīgās fakultātes dome. Stipendijas lielums ir 90 LVL/mēn.

**1. Kārļa Ulmaņa stipendiju (stipendijas lielums 130 Ls/mēn. vienu studiju gadu)** saskaņā ar Senāta 2012. gada 13. jūnija lēmumu Nr. 7-198 saņēma:

Anda ĀBOLKALNA, Lauku inženieru fakultātes studente,  
Daiga ŽUNDA, Ekonomikas fakultātes studente,  
Matīss PĒRKONS, Ekonomikas fakultātes students,  
Lilita BRIKMANE, Ekonomikas fakultātes maģistrante.

**2. Senāta stipendiju (110 Ls/mēn. vienu studiju gadu)** saskaņā ar Senāta 2012. gada 13. jūnija lēmumu Nr. 7-198 saņēma:

Lāsma FREIMANE, Meža fakultātes studente,  
Artis BEČS, Veterinārmedicīnas fakultātes students,  
Raimonds KUPČS, Ekonomikas fakultātes maģistrants.

**3. Paula Lejiņa stipendiju** saskaņā ar Lauksaimniecības fakultātes domes 2011. gada 14. jūnija protokolu Nr. 7 saņēma:

Ģirts ANTE, Lauksaimniecības fakultātes students.

**4. Jāņa Vanaga stipendiju** saskaņā ar Ekonomikas fakultātes domes 2012. gada 22. maija protokolu Nr. 5 saņēma:

Lāsma AĻEKSEJEVA, Ekonomikas fakultātes studente.

**5. Oļģerta Ozola stipendiju** saskaņā ar Tehniskās fakultātes domes 2012. gada 19. septembra protokolu Nr. 7 saņēma:

Toms ROMAŅENKO, Tehniskās fakultātes students.

**6. Ludviga Kundziņa stipendiju** saskaņā ar Veterinārmedicīnas fakultātes domes 2012. gada 20. septembra protokolu Nr. 7 saņēma:

Sandra LAPSĪŅA, Veterinārmedicīnas fakultātes studente.

**7. Jāņa Biķa stipendiju** saskaņā ar Lauku inženieru fakultātes domes 2012. gada 15. maija protokolu Nr. 3 saņēma:

Agris BODNIEKS, Lauku inženieru fakultātes students.

**8. Artūra Tramdaļa stipendiju** saskaņā ar Lauku inženieru fakultātes domes 2012. gada 15. maija protokolu Nr. 3 saņēma:

Zane CIELAVA, Lauku inženieru fakultātes studente.

**9. Pētera Delles stipendiju** saskaņā ar Pārtikas tehnoloģijas fakultātes domes 2012. gada 19. septembra protokolu Nr. 8 saņēma:

Alīna MUIŽNIECE, Pārtikas tehnoloģijas fakultātes studente.

**10. Arvīda Kalniņa stipendija:**

Mārtiņš AILTS, Meža fakultātes students.

**11. Pētera Birkerta stipendija:**

Ilze BALGALVE, Sociālo zinātņu fakultātes maģistrante.

**12. Alberta Krastiņa stipendiju** saskaņā ar Informācijas tehnoloģiju fakultātes domes 2012. gada 31. augusta protokolu Nr. 6 saņēma:

Jānis TUMPELIS, Informācijas tehnoloģiju fakultātes students.

## 4.10.2. Stipendiju fondi

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

### LLU Attīstības fonds

Dibināts ar LLU Senāta 2008. gada 11. jūnija lēmumu Nr. 6-134. Fonda mērķis ir veicināt augstākās izglītības un zinātnes nozīmi Latvijas lauku (reģionu) attīstībā. LLU Attīstības fonds piesaista privātpersonas, uzņēmumus, organizācijas, kuras ziedojumu veidā vēlas atbalstīt LLU studentus, maģistrantus un doktorantus.

**1. Jāņa Čakstes stipendiju (130 Ls/mēn., vienu studiju gadu)** saņēma:

Reinis LABZARS, Tehniskās fakultātes maģistrants.

**2. Artūra un Ērikas Gerhardu stipendiju (100 Ls/mēn. uz visu studiju laiku)**

saņēma: Agita MEDNE, Lauksaimniecības fakultātes studente.

**3. Konekesko stipendiju (50 Ls/mēn. vienu sem.)** saņēma:

Laima BALTIŅA, Meža fakultātes studente,

Laura MEISTERE, Tehniskās fakultātes studente,

Dāvis BĒRZKALNS, Meža fakultātes students,

Ēriks MIGLĀNS, Meža fakultātes students.

**4. Jāņa un Millijas Kāvušu stipendiju (vienreizēja izmaksa līdz 150 Ls)**

saņēma:

Regīna RANCĀNE, Lauksaimniecības fakultātes doktorante,

Linda BALODE, Lauku inženieru fakultātes maģistrante,

Renārs BUŽOKS, Meža fakultātes students,

Lāsma FREIMANE, Meža fakultātes studente,

Inga EIZENBERGA, Veterinārmedicīnas fakultātes doktorante,

Sandra DANE, Lauksaimniecības fakultātes maģistrante,



Liene PUŠPURA, Meža fakultātes studente,  
Atis POGA, Meža fakultātes students,  
Jānis ZVAIGZNĪTIS, Meža fakultātes students,  
Niks ŠAUVA, Meža fakultātes students.

**5. Ulda Šalajeva stipendiju** (120 Ls/mēn. vienu sem.) saņēma:

Zane ZELTIŅA, Pārtikas tehnoloģijas fakultātes studente,  
Toms KARASĀ, Informācijas tehnoloģiju fakultātes students.

**6. Jāņa Rūvalda stipendiju** (100 Ls/mēn. vienu studiju gadu) saņēma:

Agnese BIMŠTEINA, Informācijas tehnoloģiju fakultātes studente.

**7. Baltic Breeders stipendiju** (100 Ls/mēn. vienu sem.) saņēma;

Krista JOČERĪTE, Lauksaimniecības fakultātes studente,  
Mārtiņš CELMS, Veterinārmedicīnas fakultātes students.

**8. WESS mežam stipendiju (vienreizēja izmaksa līdz 200 Ls)** saņēma:

Dace ĀBOLIŅA, Meža fakultātes absolvente,  
Pēteris KLAPARS, Meža fakultātes absolvents.

**9. prof. Kazimira Špoģa stipendiju (vienreizēja izmaksa 250 Ls)** saņēma:

Agnese KRIEVIŅA, Ekonomikas fakultātes doktorante,  
Jānis OZOLIŅŠ, Ekonomikas fakultātes doktorants.

**10. Latvijas Kokrūpniecības federācijas biznesa ideju stipendiju**  
**(vienreizēja izmaksa līdz 500 Ls)** saņēma:

Gunta PRIEDCĒLĀJA, Meža fakultātes studente,  
Jānis ŠVIRKSTS, Meža fakultātes students,  
Katrīna JAUNSLAVIETE, Meža fakultātes studente,  
Andis MAJORS, Meža fakultātes students,  
Varis ZAČS, Meža fakultātes students,  
Dāvis UPĀNS, Meža fakultātes students,  
Rūdolfs DAMBROVS, Meža fakultātes students.

**11. Latvijas Agronomu biedrības stipendiju** (100 Ls/mēn. vienu studiju gadu)  
saņēma:

Sigita STAKLE, Lauksaimniecības fakultātes studente.

**12. SIA „M.J. Restorāni” stipendiju** (vienreizēja izmaksa līdz 300 Ls) saņēma:

Artūrs KUMSKOVS, Meža fakultātes students,  
Katažina ŽEGODA, Ekonomikas fakultātes studente,  
Līva LIPŠĀNE, Veterinārmedicīnas fakultātes studente.

**13. Gunta Rudzīša stipendiju (90 Ls/mēn. vienu studiju gadu)** saņēma:

Sintija ROGA, Tehniskās fakultātes studente.

**14. Ernesta Jurevica stipendiju (90 Ls/mēn. vienu studiju gadu) saņēma:**

Baiba BĒRZIŠA, Pārtikas tehnoloģijas fakultātes studente.

**RTU Attīstības fonds**

**Elzas un Arvīda Lazdupu stipendiju (70 Ls/mēn. vienam studiju gadam)**

saņēma:

Dagnija BĒRZIŅA, Meža fakultātes studente.

## **2.4. Mūžizglītība**

---

Latvijas Lauksaimniecības universitāte (LLU) ir Latvijas Republikas augstākās izglītības iestāde, kurā īsteno bakalaura, maģistra, doktora un profesionālās studiju programmas, kā arī mūžizglītības pasākumus. Saskaņā ar LLU Satversmi un darbības stratēģiju, viens no LLU pamatuzdevumiem ir organizēt pieaugušo tālākizglītību, kvalifikācijas celšanu un pārkvalificēšanos.

Mūžizglītības centra mērķis ir veicināt mūžizglītības pieejamību, piedāvājumu un attīstību LLU, nodrošinot kvalitatīvu tālākizglītību ikvienam, kas mācās, strādā, meklē darbu vai plāno tālāko izglītību un karjeru.

Kopš 2007.gada LLU Mūžizglītības centrs (MC) 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.

Pieprasītākie kursi ir „Dārzu un ainavu arhitektūra”, „Zirgu un jātnieku sagatavošanas pamati”, „Augkopības un lopkopības produkcijas ražošana bioloģiskajā lauksaimniecībā”, „Projektu izstrāde un vadība”, „Grāmatvedība un nodokļi”, „Energoaudits”, „Pārraudzība aitkopībā darbam vienā ganāmpulkā”, „Stādu audzēšana un komercdarbība”, „Komerccarbība augļkopībā”, „Datorprasmes informātikas priekšmeta mācīšanai vispārējās pamatizglītības pakāpē”, „Biškopība”, „Zirgkopības” un citi. Profesionālās pilnveides programma „Dārzu un ainavu arhitektūra” tiek īstenota e-studiju formā.

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

LLU MC tālākizglītības programmu īstenošanai piesaista gan LLU mācītbspēkus, gan savas nozares profesionāļus.

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

Noorganizēta starptautiskā vasaras skola „LOCAL LANDSCAPE VIA ECOLOGY, ART AND MYSTIC”, 10 studenti no dažādām valstīm - Austrijas, Spānijas, Igaunijas, Ungārijas, Čehijas, Polijas, Ķīnas, Meksikas, Lietuvas un Vācijas vieslektors no Igaunijas, 5 lektori no LLU 2013.gadā LLU Mūžizglītības centrs turpina:

- izstrādāt profesionālās pilnveides izglītības un tālākizglītības kursu programmas ņemot vērā pieprasījumu darba tirgū,
- organizēt starptautiskas vasaras skolas,
- sadarbību ar sadarbības partneriem dažādu apmācības programmu un projektu īstenošanā, un attīsta sadarbību ar ārzemju partneriem pieaugušo izglītības jomā,
- īstenot iesāktos projektus un piedalīsies projektu konkursos savas kompetences jomās.

Pārskats par LLU Mūžizglītības centra organizētajiem kursiem

7. tabula

**Tālākizglītības kursi**

Nr. p.k.	Kursu nosaukums	Apjoms, stundas	Kursu sākuma datums	Kursu noslēguma datums	Dalībnieku skaits	Izsniegto sertifikātu /apliecību skaits	Mērķauditorija/ piezīmes
1.	Komercdarbība augļkopībā	72	23.02.2013	18.05.2013	28	15	Visi interesenti.
2.	Putnkopība	54	07.02.2013	09.05.2013	20	20	Visi AS „Balticovo„ darbinieki
3.	Lauksaimniecības produkcijas ražošanas uzņēmumu kvalitātes sistēmas audits	240 (3360)	08.10.2012	07.05.2013	293	293	Sadarbībā ar Lietuvas UB „Metromeda” un Krievijas mācību centru OOO „EYKLI”. Krievijas pārtikas un veterinārie inspektori/ 14 grupas
4.	Aitu pārraudzība darbam vienā ganāmpulkā	28 (56)	18.01.2013 10.05.2013	01.02.2013 24.05.2013	21 14	21 14	Visi interesenti / 2 grupas
5.	Gaļas šķirnes liellopu pārraudzība darbam vienā ganāmpulkā	28	01.03.2013	15.03.2013	16	16	Visi interesenti
6.	Zivju apstrādes jaunākās tehnoloģijas	8	23.11.2012	23.11.2012	11	11	„Maxima” darbinieki
7.	Svaigas gaļas apstrādes jaunākās tehnoloģijas	8	30.11.2012	30.11.2012	10	10	„Maxima” darbinieki

## 7. tabulas turpinājums

Nr. p.k.	Kursu nosaukums	Apjoms, stundas	Kursu sākuma datums	Kursu noslēguma datums	Dalībnieku skaits	Izsniegto sertifikātu /apliecību skaits	Mērķauditorija/ piezīmes
8.	Sabalansētu ēdienkaršu sastādīšana un ēdināšana izglītības iestādēs	8	29.01.2013	29.01.2013	17	17	Jelgavas Sociālā bērnu aprūpes centra darbinieki.
9.	No skolnieka par uzņēmēju	16	25.09.2012	07.11.2012	37	37	Jelgavas 4. vidusskolas skolēni ERAF „Interreg IV Baltijas jūras reģiona programma 2007-2013 ” projekts „Best Agers-Using the knowledge and experience of professionals in their primes to foster business and skills development in the Baltic Sea Region”
10.	Mājas (istabas) dzīvnieku labturība un veselība	31	06.10.2012	03.11.2012	6	6	Visi interesenti
11.	Mājas (istabas) dzīvnieku labturība un veselība	31	19.01.2013	09.02.2013	26	26	Visi interesenti
12.	„Praktiskās apmācības Zemgales plānošanas reģiona un Ziemeļlietuvas pašvaldību speciālistiem par ilgtspējīgu zaļo zonu plānošanu pilsētas teritorijās”	40	26.10.2012	18.04.2013	34	34	Projekta: „Aizsargāta zaļā zona un ūdenstilpnes Zemgalē un Ziemeļlietuvā” (Nr.LLIV-288), kas tiek ieviests Latvijas –Lietuvas pārrobežu sadarbības programmas 2007.-2013. letvaros. Klausītāji no dažādām pašvaldībām, t.sk. Lietuvas
13.	Angļu valoda profesionālās darbības pilnveidei	24 (72)	11.03.2013	06.06.2013	43	40	LLU mācībspēki un darbinieki /3 grupas
	<b>KOPĀ</b>	<b>3784</b>			<b>576</b>	<b>560</b>	

## Profesionālās pilnveides kursi

Nr. p.k.	Kursu nosaukums	Apjoms, stundas	Kursu sākuma datums	Kursu noslēguma datums	Kursu dalībnieku skaits	Izsniegtās apliecības (skaits)	Mērķauditorija
1.	Dārzu un ainavu arhitektūra	166	29.09.2012.	20.06.2013	12	10	Visi interesenti, e-studiju kursi
4.	Profesionālās izglītības pedagogu pedagoģiskās pamatzglītības programma	72	13.10.2012.	15.12.2012	28	28	Profesionālo skolu pedagogi, citi interesenti
5.	Grāmatvedība un nodokļi	200	08.12.2012.	08.06.2013	6	6	Visi interesenti.
6.	Zirgkopības pamati	160	19.01.2013.	25.05.2013	26	21	Visi interesenti.
7.	Projektu izstrāde un vadība	230	19.01.2013.	01.06.2013	8	8	Visi interesenti.
8.	Biškopība	288 (2016)	26.11.2011.	16.06.2013	203	203	Visi interesenti /7 grupas
9.	Ziedu kārtošanas māksla	162	08.12.2012.	14.03.2013	5	3	Visi interesenti
10.	Darba aizsardzība un drošība	160	15.12.2012.	15.02.2013	112	112	LLU darbinieki, citi interesenti.
11.	Aizsardzība pret troksni	178	23.03.2013.	25.01.2014	10	8	Visi interesenti.
12.	Pirmsskolas vecuma bērnu aprūpe.	50	23.11.2013.	14.12.2013	89	88	Visi interesenti.
	<b>KOPĀ</b>	<b>3394</b>			<b>499</b>	<b>487</b>	

**Sagatavošanas kursi**

Nr. p.k.	Kursu nosaukums	Apjoms, stundas	Kursu sākuma datums	Kursu noslēguma datums	Kursu dalībnieku skaits	Mērķauditorija
1.	Sagatavošanas kursi fizikā	60	19.01.2013.	11.05.2013	9	Vidējo izglītības iestāžu 12. klašu, arodvidusskolu audzēkņi un citi interesenti
2.	Sagatavošanas kursi ķīmijā	60	19.01.2013.	11.05.2013	11	Vidējo izglītības iestāžu 12. klašu, arodvidusskolu audzēkņi un citi interesenti
3.	Sagatavošanas kursi bioloģijā	60	19.01.2013.	11.05.2013	14	Vidējo izglītības iestāžu 12. klašu, arodvidusskolu audzēkņi un citi interesenti
	<b>KOPĀ</b>	<b>240</b>			<b>34</b>	

## Studiju kursu KLAUSĪTĀJI

(pilna, nepilna laika pamatstudijās un maģistrantūrā)

10.tabula

Nr.	Fakultāte, kurā apguva studiju kursus	2012./2013.studiju gada rudens semestrī	2012./2013.studiju gada pavasara semestrī
1.	Ekonomikas fakultāte	9	7
2.	Informāciju tehnoloģijas fakultāte	-	2
3.	Lauksaimniecības fakultāte	33	25
4.	Lauku inženieru fakultāte	24	19
5.	Meža fakultāte	56	37
6.	Pārtikas tehnoloģiju fakultāte	8	4
7.	Sociālo zinātņu fakultāte	7	3
8.	Tehniskā fakultāte	23	16
9.	Veterinārmedicīnas fakultāte	21	16
	<b>KOPĀ</b>	<b>181</b>	<b>129</b>

### 2.5. E-studijas

---

LLU e-studiju koordinācijas centrs 2012./2013. gadā ir aktīvi strādājis pie e-studiju vides funkcionalitātes uzlabošanas un iespēju paplašināšanas. Šobrīd sistēmas darbības nodrošināšanai tiek izmantota jaunākā Moodle platforma. Ir uzlabota failu pārvaldība starp vairākiem kursiem, navigācija starp tēmām un dažādiem iestatījumiemursos, kas ļauj mācībspēkiem pievērsties tikai sev aktuālajām opcijām. Arī studentiem ir iespēja uzglabāt studijām nepieciešamos failus e-studiju sistēmas ietvaros. Tāpat nākuši klāt jauni uzdevumu veidi un jautājumu veidi testos, kas ļauj arī interaktīvi darboties ne tikai ar tekstu, bet arī attēliem. Kopš šī studiju gada, mācībspēki var reģistrēt studentu apmeklējumu e-studiju sistēmā. Lai uzlabotu studiju materiālu pieejamību, ir radīta iespēja arī ierakstīt lekcijas, kas ļauj studentiem ne tikai apskatīties prezentācijas, bet arī noklausīties nodarbībā stāstīto. Papildus nodrošināta vides sadarbība ar mobilajām ierīcēm, kas uzlabo piekļuvi studiju materiāliem no dažādām ierīcēm. Uzlabota arī sistēmas tehniskā infrastruktūra.

Tiek turpināta arī LLU darbinieku izglītošana par e-studiju un IT jautājumiem. Darbiniekiem regulāri tiek piedāvāti 16 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 didaktikā”. Papildus tiek rīkoti speckursi fakultātēs, lai iepazīstinātu pasniedzējus ar



jaunākajām iespējām un izmaiņām sistēmā, kā arī mācībspēki var uzdot sev interesējošus jautājumus. Paplašināts arī video instrukciju klāsts un uzturēta informatīvā interneta vietne <http://lluestudijas.lv>, kas ļauj mācībspēkiem iegūt attālināti informāciju par jaunumiem e studijās.

Pateicoties apmācībai un e-studiju popularizēšanai, stipri palielinājies mācībspēku skaits, kas aktīvi izmanto e-studiju vidi ikdienas studiju darbā. Pašlaik jau e-studiju vidē ir vairāk par 600 aktīviem kursiem, kuros mācībspēki gatavo materiālus, vai jau aktīvi izmanto studiju darbā. Šī gada LLU metodiskajā konferencē, pirmoreiz tika vērtēta arī fakultāšu aktivitāte e-studijās.

Sadarbībā ar LLU Mūžizglītības centru ir uzsākta jauna tradīcija, kuras ietvaros tiek organizēti semināri par dažādām mācībspēkiem aktuālām jomām, kur aktīvi piedalīties ar LLU e-studiju koordinācijas centrs, apmācot par jaunākajām e-studiju iespējām, interaktīvo prezentācijas rīku „Prezi”, prezentācijas izstrādes rīku „Brainshark”, kā arī pasniedzēji apmācīti kā efektīvāk veidot savas prezentācijas ar jaunajiem Microsoft Office rīkiem.

Turpinot aizsākto tradīciju, arī šajā studiju gadā LLU e-studiju koordinācijas centrs piedalījās E-prasmju nedēļas aktivitātēs, kas šogad notika no 2013. gada 18. martam līdz 24. martam. Šogad, sadarbībā ar Zemgales plānošanas reģionu, interesentiem tika pasniegta lekcija par IT drošības politikas veidošanu un risku pārvaldību organizācijās.

Tiek arī turpināta sadarbība ar apkārtējā reģiona skolām un organizācijām, lai popularizētu e-studijas un LLU. Šajā studiju gadā esam sadarbojušies ar Skaistkalnes vidusskolu, Meža un koksnes produktu pētniecības un attīstības institūtu, NVO „Patvērums „Drošā māja””. kas labprāt izmantojuši LLU pieredzi e-studiju attīstībā.

Aktīvi norit darbs pie ESAF bakalaura līmeņa studiju programmas „Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija” izstrādi e-studijās. LLU mācībspēki kopā ar LLU e-studiju koordinācijas centru pārveido kursus, lai tos varētu pilnībā apgūt e-studiju veidā, ko paredzēts piedāvāt studentiem no nākamā studiju gada septembra.

## 3. Studējošie

### 3.1. Studentu kopējais skaits

11. tabula

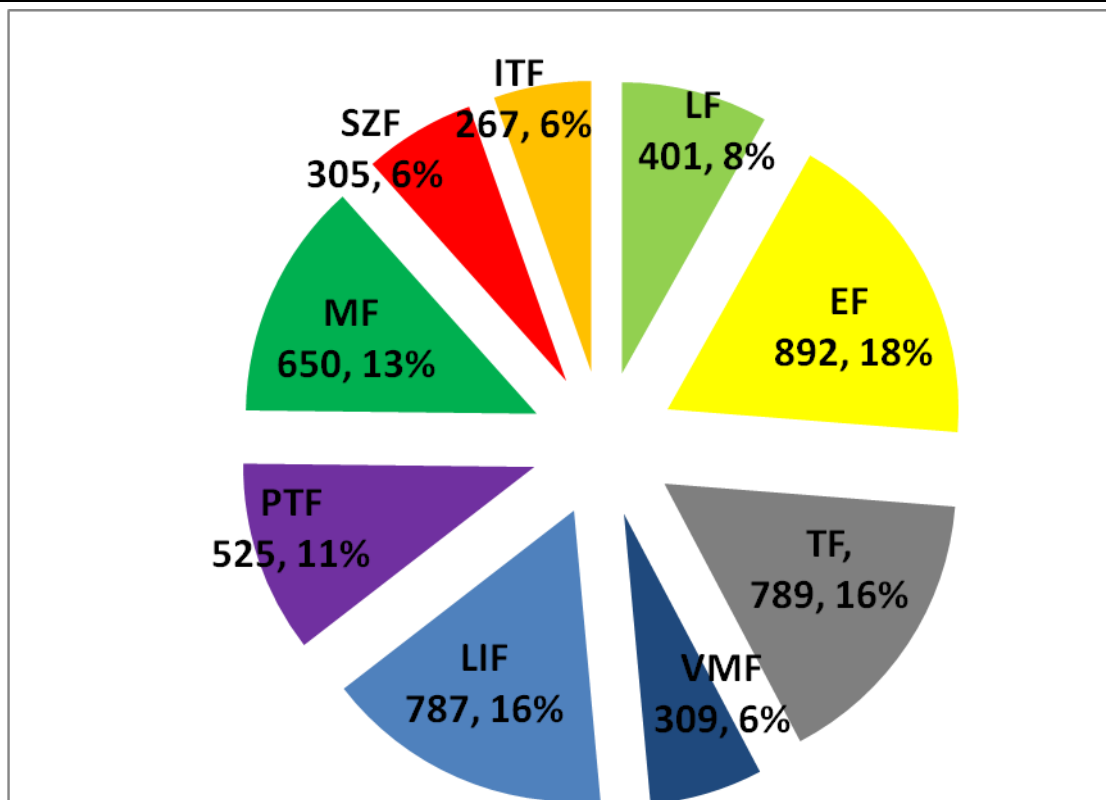
Studējošie	Skaits	% no kopējā skaita		
		Pa studiju līmeņiem	Pa studiju veidiem	Pēc finansējuma
<b>1. Studenti</b>	<b>4309</b>		<b>100,0</b>	
<b>pilna laika</b>	<b>3285</b>		76,24	
- no valsts budžeta finansēti	2263			68,89
- ar daļēju personīgo maksu	1022			31,11
<b>nepilna laika</b>	<b>1024</b>		23,76	
- ar daļēju personīgo maksu	1024			100,00
<b>2. Maģistranti</b>	<b>616</b>		<b>100,00</b>	
<b>pilna laika</b>	<b>514</b>		83,44	
- no valsts budžeta finansēti	379			73,74
- ar daļēju personīgo maksu	135			26,26
<b>nepilna laika</b>	<b>102</b>		16,56	
- ar daļēju personīgo maksu	102			100,00
<b>3. Doktoranti</b>	<b>217</b>			
<b>pilna laika</b>	<b>204</b>		94,00	
- no valsts budžeta finansēti	192			94,12
- ar daļēju personīgo maksu	12			5,88
<b>nepilna laika</b>	<b>13</b>		6,00	
- ar daļēju personīgo maksu	13			100,00
<b>PAVISAM</b>	<b>5142</b>			
- no valsts budžeta finansēti	2834			46,97
- ar daļēju personīgo maksu	2308			53,03

### 3.2. Studentu skaits un sadalījums

12. tabula

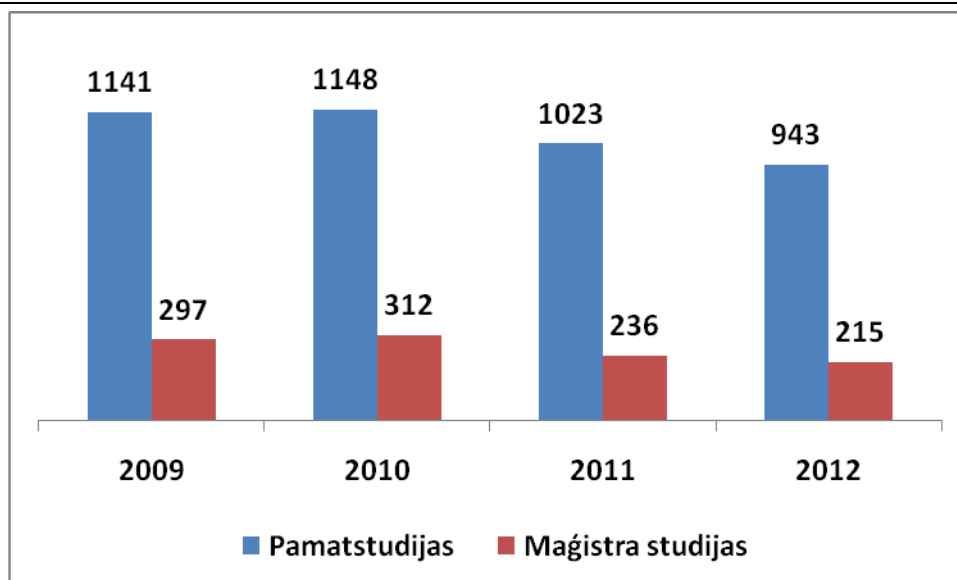
Fakultāte	uz 01.10.2012.										01.10.2011	01.10.2010.	01.10.2009.	01.08.2008.	01.08.2007.	01.08.2006.
	Pamatstudijās					Maģistra studijās										
	pilna laika		nepilna laika													
	skaits	%					%	401	8,1							
Lauksaimniecības	261	8,0	100	9,8	40	7,8	0	0,0	892	18,1	400	427	517	570	623	749
Ekonomikas	396	12,1	346	33,8	129	25,1	21	20,1	789	16,0	1043	1500	1805	2014	2182	2297
Tehniskā	492	15,0	187	18,3	92	17,9	18	17,6	309	6,3	829	879	941	1029	1245	1463
Veterinārmedicīnas	302	9,2	0	0,0	0	0,0	7	6,9	787	16,0	288	305	326	331	339	343
Lauku inženieru	587	17,9	153	14,9	47	9,1	0	0,0	525	10,7	919	1319	1494	1576	1443	1366
Pārtikas tehnoloģijas	400	12,2	83	8,1	42	8,2	0	0,0	650	13,2	580	651	673	743	751	960
Meža	436	13,3	99	9,7	66	12,8	49	48,0	305	6,2	641	660	793	806	890	1113
Sociālo zinātņu	175	5,3	56	5,5	67	13,0	7	6,9	267	5,4	448	693	848	926	965	1012
Informācijas tehnoloģiju	236	7,2	0	0,0	31	6,0	0	0,0	4925	100,0	270	228	230	238	285	392
<b>Kopā:</b>	<b>3285</b>	<b>100,0</b>	<b>1024</b>	<b>100,0</b>	<b>514</b>	<b>100,0</b>	<b>102</b>	<b>100,0</b>	<b>401</b>	<b>8,1</b>	<b>5418</b>	6662	7627	8233	8723	9695

### 3.3. Studentu sadalījums pa fakultātēm



1. att. Studentu sadalījums pa fakultātēm

### 3.4. Studentu skaita dinamika

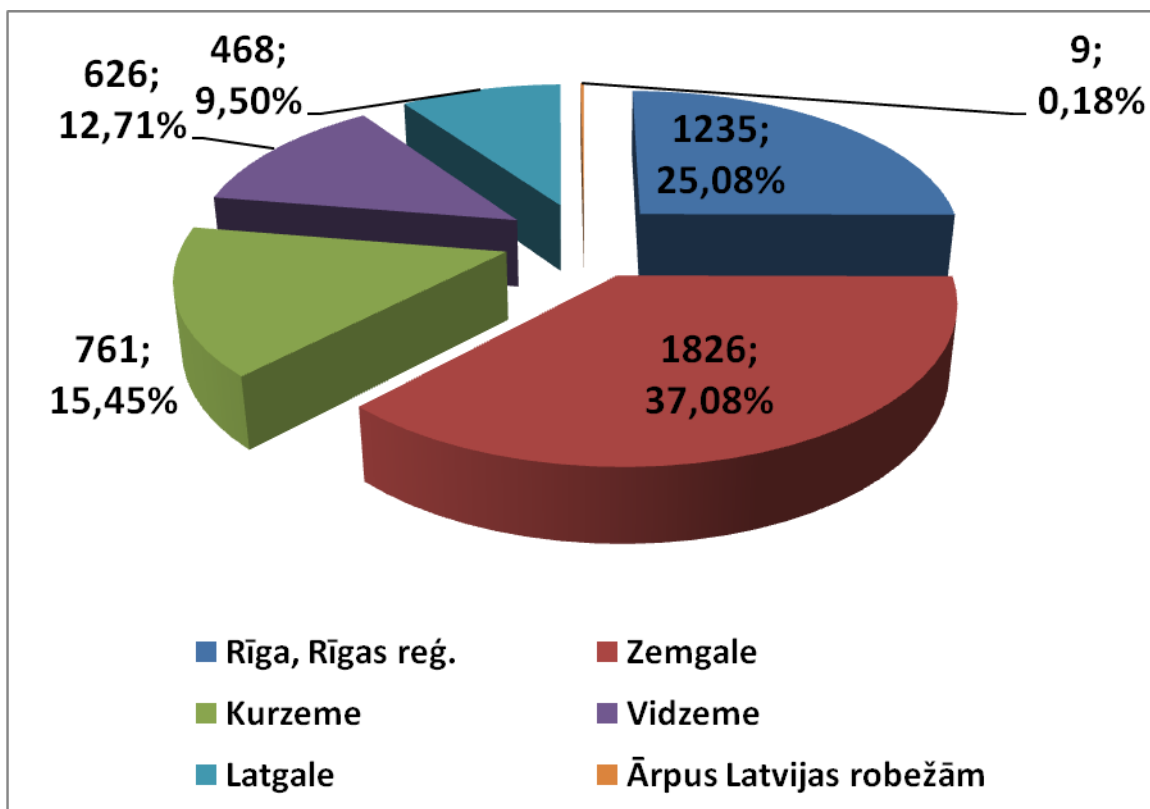


2. att. Studentu skaita dinamika pa studiju gadiem.

### 3.5. Studentu struktūra pēc to dzīvesvietas

13. tabula

	Pamatstudijas		Augstākā līmeņa studijas	Kopā
	Pilna laika	Nepilna laika		
Rīga	322	87	70	479
Daugavpils	36	4	5	45
Jelgava	390	184	153	727
Jēkabpils	33	10	5	48
Jūrmala	32	15	3	50
Liepāja	40	4	5	49
Rēzekne	35	1	1	37
Valmiera	41	8	7	56
Ventspils	46	14	11	71
Pierīgas reģions	451	192	63	706
<i>(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, Sto</i>				
Vidzemes reģions	416	103	51	570
<i>(Alūksnes, Amatas, Apes, Beverīnas, Burtnieku, Cesvaines, Cēsu, Ērgļu, Gulbenes, Jaunpiebalgas, Līgatnes, Lubānas, Madonas, Mazsalacas, Naukšēnu, Pārgaujas, Priekule, Raunas, Rūjienas, Smiltenes, Strenču, Valkas, Valmieras, Varakļānu, Vecpiebalgas novadi)</i>				
Kurzemes reģions	457	121	63	641
<i>(Aizputes, Alsungas, Brocēnu, Dundagas, Durbes, Grobiņas, Kuldīgas, Nīcas, Pāvilostas, Priekules, Rojas, Rucavas, Saldus, Skrundas, Talsu, Vaiņodes, Ventspils novadi)</i>				
Zemgales reģions	671	241	139	1051
<i>(Aizkraukles, Aknīstes, Auces, Bauskas, Dobeles, Iecavas, Jaunjelgavas, Jelgavas, Jēkabpils, Kokneses, Krustpils, Neretas, Ozolnieku, Pļaviņu, Rundāles, Salas, Skrīveru, Tērvetes, Vecumnieku, Viesītes novadi)</i>				
Latgales reģions	306	40	40	386
<i>(Aglonas, Baltinavas, Balvu, Ciblas, Dagdas, Daugavpils, Ilūkstes, Kārsavas, Krāslavas, Līvānu, Ludzas, Preiļu, Rēzeknes, Riebiņu, Rugāju, Vārkavas, Viļakas, Viļānu, Zilupes novadi)</i>				
ārzemnieki	9			9
	<b>3285</b>	<b>1024</b>	<b>616</b>	<b>4925</b>



3. att. Studentu sadalījums pa reģioniem

### 3.6. Doktorantu skaits studiju programmās

14. tabula

Studiju programma	IKK	pilna laika	pilna laika maksas	nepilna laika	kopā
Lauksaimniecība	51621	25			25
Lauksaimniecības inženierzinātne	51525	16	1		17
Agrārā un reģionālā ekonomika	51310	29	1	6	36
Pārtikas zinātne	51541	19			19
Mežzinātne	51623	21		1	22
Koksnes materiāli un tehnoloģijas	51543	8			8
Veterinārmedicīna	51640	16			16
Būvzinātne	51552	8		1	9
Hidroinženierzinātne	51582	1		1	2
Vides inženierzinātne	51850	4			4
Ainavu arhitektūra	51581	6	1	1	8
Pedagoģija	51142	7	1	3	10
Informācijas tehnoloģijas	51526	9	1	3	13
<b>Kopā</b>		<b>169</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>189</b>

### 3.7. Uzņemšanas rezultāti 2013. gadā

15. tabula

Nr. p.k.	Studiju programmas nosaukums	Konkursa koeficients	Studentu skaits	Tajā skaitā		
				pilna laika		nepilna laika
				Valsts budžets	maksa	
<b>Akadēmiskās bakalaura pamatstudiju programmas</b>						
1	Datorvadība un datorzinātne	3,14	56	50	6	
2	Ekonomika	4,06	77	50	8	19
3	Lauksaimniecības inženierzinātne	2,00	79	70	1	8
4	Mežzinātne	5,60	29	25	4	
5	Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija	4,40	22	15	4	3
6	Pārtikas zinības	2,43	18	18		
<b>Profesionālās pamatstudiju programmas</b>						
1	Ainavu arhitektūra un plānošana	2,04	25	25		
2	Būvniecība	2,62	71	60		11
3	Ēdināšanas un viesnīcu uzņēmējdarbība	6,45	48	20	10	18
4	Iestāžu un uzņēmumu ārējie sakari		7		7	
5	Kokapstrāde	1,74	47	39		8
6	Komerccdarbība un uzņēmuma vadība		45		14	31
7	Lauksaimniecība	1,99	110	80	8	22
8	Lauksaimniecības enerģētika	3,85	33	19		14
9	Mašīnu projektēšana un ražošana	4,90	29	20	2	7
10	Mājas vide izglītībā	1,60	23	15	1	7
11	Mežinženieris	6,52	203	36	13	154
12	Pārtikas produktu tehnoloģija (2. līmeņa)	2,64	52	42		10
13	Programmēšana	4,48	29	25	4	
14	Veterinārmedicīna (2. līmeņa)	3,22	72	50	22	
15	Vide un ūdenssaimniecība	2,03	17	17		
16	Zemes ierīcība	1,80	15	15		
17	Komerczinības (1. līmeņa)		22			22
18	Profesionālās izglītības skolotājs (1. līmeņa)		7			7
19	Tehniskais eksperts (1. līmeņa)		14			14
<b>Pamatstudijās kopā</b>		<b>3,02</b>	<b>1150</b>	<b>691</b>	<b>104</b>	<b>355</b>

### 3.7.1. Uzņemto skaits pamatstudijās

16. tabula

Fakultāte	I m a t r i k u l ē t i			Kopā
	pilna laika		nepilna laika	
	budžets	maksa		
ESAF	65	33	75	<b>173</b>
LF	80	8	22	<b>110</b>
LIF	117		11	<b>128</b>
TF	124	4	57	<b>185</b>
MF	100	17	162	<b>279</b>
PTF	80	10	28	<b>118</b>
VMF	50	22		<b>72</b>
ITF	75	10		<b>85</b>
<b>Kopā</b>	<b>691</b>	<b>104</b>	<b>355</b>	<b>1150</b>

\* tajā skaitā studiju turpināšanai:

### 3.7.2. Uzņemšanas rezultātu salīdzinājums pamatstudijās

17. tabula

Gads	Pilna laika studijās – par valsts finansējumu				I m a t r i k u l ē t i		
	limits	pieteikumu skaits	konkursa koeficients	imatrikulēti	pilna laika studijās (par valsts finansējumu un studiju maksu)		nepilna laika studijās
					ar vidējo profesionālo izglītību	ar vidējo vispārējo izglītību	
2000	750	1936	2,58	750	180	708	987
2001	750	2162	2,88	750	239	821	1412
2002	750	2440	3,25	750	187	1013	1297
2003	750	2384	3,18	750	252	923	997
2004	750	1456	1,94	750	148	730	1033
2005	750	1979	2,64	750	144	866	938
2006	750	2412	3,20	750	163	996	901
2007	750	1947	2,60	750	128	896	822
2008	750	1913	2,55	750	131	924	635
2009	750	2259	3,01	750	127	1029	239
2010	743	4174	5,62	743	147	865	241
2011	722	3488	4,83	725	140	867	227
2012	722	2962	3,97	716	151	753	232
2013	750	2325	3,02	691	120	665	355



### 3.7.3. Uzņemto studentu skaits augstākā līmeņa studiju programmās

18. tabula

Nr. p.k.	Studiju programmas nosaukums	Konkursa koeficients	Studentu skaits	Tajā skaitā		
				pilna laika		nepilna laika
				Valsts budžets	maksa	
	<b>Augstākā līmeņa studiju programmas</b>					
	<b>Otrā līmeņa profesionālās programmas</b>					
1	Darba aizsardzība un drošība		22			22
	<b>Akadēmiskās maģistra studiju programmas</b>					
1	Ainavu arhitektūra	0,50	3	3		
2	Būvzinātne	0,93	16	16		
3	Ekonomika	1,80	54	45	6	3
4	Hidroinženierzinātne	1,20	4	4		
5	Informācijas tehnoloģijas	0,85	15	15		
6	Koksnes materiāli un tehnoloģija	2,83	9	6	3	
7	Lauksaimniecība	1,82	15	11	4	
8	Lauksaimniecības inženierzinātne	1,64	37	25	12	
9	Meža darbi un tehnika	4,00	9	6	3	
10	Meža ekoloģija un mežkopība	3,17	6	6		
11	Meža ekonomika un politika	3,00	10	7	3	
12	Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija	2,50	9	9		
13	Pārtikas zinātne	2,07	17	15	2	
14	Pedagoģija	2,00	11	7	4	
15	Uzturzinātne	2,60	10	10		
16	Vides inženierzinātne	2,00	6	6		
17	Zemes ierīcība	2,50	6	4	2	
	<b>Profesionālās maģistra studiju programmas</b>					
1	Karjeras konsultants	0,50	9	8	1	
2	Lauksaimniecība	1,09	12	12		
3	Projektu vadība		14		14	
4	Pārtikas higiēna		10			10
5	Sabiedrības pārvalde		9		5	4
6	Uzņēmējdarbības vadība		10		10	
	<b>Maģistra studijās kopā</b>	<b>1,76</b>	<b>301</b>	<b>215</b>	<b>69</b>	<b>17</b>
	<b>Augstākā līmeņa studijās kopā</b>		<b>323</b>	<b>215</b>	<b>69</b>	<b>39</b>

## Imatrikulēto studentu skaits augstākā līmeņa studijās pa fakultātēm

19. tabula

Fakultāte	Imatrikulēti			Kopā
	pilna laika		nepilna laika	
	budžets	maksa		
ESAF	54	35	7	<b>96</b>
LF	23	4		<b>27</b>
LIF	33	2		<b>35</b>
TF	40	17		<b>57</b>
MF	25	9	22	<b>56</b>
PTF	25	2		<b>27</b>
VMF			10	<b>10</b>
ITF	15			<b>15</b>
<b>Kopā</b>	<b>215</b>	<b>69</b>	<b>39</b>	<b>323</b>

## Reflektantu pieteikumu izveidevienotajā uzņemšanā pamatstudiju programmās (LLU, LU, RTU, DU, RA, LiepU, VeA, Via, BA, RISEBA, ISMA)

20. tabula

Izveide	Datums	Operators	E-pakalpojumā reflektants	E-pakalpojumā reflektanta pieteicējs	E-pakalpojumā anonīmais pieteicējs	Kopā
<b>E-pakalpojums</b>	01.07.2013	0	437	17	47	<b>501</b>
	02.07.2013	0	375	17	40	<b>432</b>
	03.07.2013	0	221	15	35	<b>271</b>
	04.07.2013	0	250	13	51	<b>314</b>
	05.07.2013	0	384	24	53	<b>461</b>
	06.07.2013	0	139	9	23	<b>171</b>
	07.07.2013	0	290	17	34	<b>341</b>
<b>E-pakalpojums un augstskolu kontaktpunkti</b>	08.07.2013	405	883	61	368	<b>1717</b>
	09.07.2013	318	729	42	378	<b>1467</b>
	10.07.2013	297	585	35	330	<b>1247</b>
	11.07.2013	235	486	30	266	<b>1017</b>
	12.07.2013	164	332	24	198	<b>718</b>
	13.07.2013	67	114	1	68	<b>250</b>
	14.07.2013	0	116	10	17	<b>143</b>
	15.07.2013	295	241	5	137	<b>678</b>
<b>Kopā</b>		<b>1781</b>	<b>5582</b>	<b>320</b>	<b>2045</b>	<b>9728</b>
<b>%</b>		<b>18.31</b>	<b>57.38</b>	<b>3.29</b>	<b>21.02</b>	

## 4. Absolventi

### 4. 1. Absolventu kopskaits 2013. gadā

Kopā: 1095 absolventi:

pamatstudijās	883	maģistra studijās	212
t.sk.,		t.sk.,	
• pilna laika	681	• pilna laika	192
• nepilna laika	202	• nepilna laika	20

#### Ar izcilību studijas absolvēja:

Agnese Purviņa - studiju programma Ekonomika, apakšvirzienā - reģionālā attīstība un pārvalde

Sandra Tiltiņa - studiju programma Ekonomika, apakšvirzienā - grāmatvedība un finanses

Marianna Ņikitina - studiju programma Ekonomika, apakšvirzienā - grāmatvedība un finanses

Ligita Lapiņa - studiju programma Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija

Madara Boldiševica - studiju programma Mājas vide izglītībā

21. tabula

**Absolventu skaits 2012./2013. studiju gadā**

Studiju programmas	Pamatstudijās							Maģistra studijās			
	Pilna laika			Nepilna laika				Pilna laika		Nepilna laika	
	bakalaura	prof. bakalaura	kvalifikācija 1. līm.	bakalaura	prof. bakalaura	kvalifikācija	1.līmenis	akad. mag.	prof. mag.	akad. mag.	prof. mag.
Lauksaimniecības								4	10		
ar specializāciju:											
laukkopībā	5					2					
dārzkopībā	4					2					
zootehnikā	7					0					
uzņēmējdarbībā lauksaimniecībā			21			5					
Ekonomika	91			41				40		5	
Komerccdarbība un uzņēmuma vadība		8			29						
Komercczinības							18				
Uzņēmējdarbības vadība 1,5 g.									7		
Uzņēmējdarbības vadība 2,5 g.									5		
Finanšu vadība 1,5 g.									3		
Finanšu vadība 2,5 g.									1		
Lauksaimniecības inženierzinātne	55			7				19			
Lauksaimniecības enerģētika		25			8						

## 21. tabulas turpinājums

Studiju programmas	Pamatstudijās							Maģistra studijās			
	Pilna laika			Nepilna laika				Pilna laika		Nepilna laika	
	baka- laurs	prof. baka- laurs	kvali- fikācija 1.līm.	baka- laurs	prof. baka- laurs	kvalifi- kācija	1.lī- me- nis	akad. mag.	prof. mag.	akad. mag.	prof. mag.
Mašīnu projektēšana un ražošana		14									
Mājas vide izglītībā		15			7						
Tehniskais eksperts			2				4				
Karjeras konsultants									6		
Pedagoģija								10		7	
Veterinārmedicīna			34								
Pārtikas higiēna											7
Zemes ierīcība		29					3	2			
Būvniecība		42				16					
Ainavu arhitektūra un plānošana		23									
Vide un ūdenssaimniecība		20									
Būvzinātne							5				
Vides inženierzinātne								1			
Ainavu arhitektūra								7			
Hidroinženierzinātne								5			
Pārtikas zinības	14										
Pārtikas produktu tehnoloģija			33			6					
Ēdināšanas un viesnīcu uzņēmējdarbība		43			10						
Uzturzinātne								8			
Pārtikas zinātne								10			
Mežzinātne	38										
Mežinženieris		29			10						
Kokapstrāde		32									
Darba aizsardzība un drošība						22					
Meža darbi un tehnika								6			
Koksnes materiāli un tehnoloģija								5			
Meža ekoloģija un mežkopība								6			
Meža ekonomika un politika								6			
Organizāciju un sab.pārvaldes socioloģija	27			7				12			
Iestāžu un uzņēmumu ārējie sakari		24									
Sabiedrības pārvalde		7			5				1		1
Projektu vadība									4		
Datorvadība un datorzinātne	26							10			
Programmēšana		13									
Informācijas tehnoloģijas											
<b>Kopā</b>	<b>267</b>	<b>324</b>	<b>90</b>	<b>55</b>	<b>69</b>	<b>53</b>	<b>25</b>	<b>155</b>	<b>37</b>	<b>12</b>	<b>8</b>

## 4.2. Absolventu kopskaits pamatstudijās

22. tabula

Studiju programmas 2012./2013. studiju gadā	Studiju programmas uzsākšanas gads un toreizējais nosaukums	Absolventu skaits	
		Kopā	2012./2013. studiju gadā
Lauksaimniecība	1863. – Agronomija	8199	46
Veterinārmedicīna	1919. - Veterinārmedicīna	2934	34
Mežzinātne	1920. – Mežsaimniecība	3052	38
Lauksaimniecības inženierzinātne	1944. – Lauksaimniecības mehanizācija	4663	62
Zemes ierīcība	1947. – Zemes ierīcība	1380	29
Vides un ūdenssaimniecība	1948. – Hidromeliorācija	2293	20
Pārtikas zinības un produktu tehnoloģija	1948. – Pārtikas tehnoloģija	4019	53
	1949. – Zootehnika	2936	-
Mežinženieris	1049. – Mežizstrāde	887	39
Kokapstrāde	1949. – Kokapstrāde	1947	32
	1959. – <i>Automobiļi un automobiļu saimniecība</i>	1264	-
Ekonomika	1962. – Ekonomika	7842	132
Būvniecība (Būvzinātne)	1975. – Lauksaimniecības celtniecība	1210	58
Lauksaimniecības enerģētika	1989. – Lauksaimniecības elektrifikācija un automatizācija	415	33
Mājturība – pedagoģija	1989. – Mājturība	840	0
	1991. – <i>Pārtikas rūpniecības iekārtas</i>	17	-
Ēdināšanas un viesnīcu uzņēmējdarbība	1994. – Lietišķā mājturība	737	53
Ainavu arhitektūra un plānošana	1994. – Ainavu plānošana un arhitektūra	346	23
Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija	1999. - Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija	793	34
Lauksaimniecības inženierzinības	2000. – Lauksaimniecības inženierzinības	38	-
Datorvadība un datorzinātne	2000. – Datorvadība un datorzinātne	223	26
Iestāžu un uzņēmumu ārējie sakari	2001. – Iestāžu darba organizācija un vadība	433	24
Komerczinības	2001. – Komerczinības	375	18
Saimnieciskās darbības uzskaitē, kontrole un analīze	2001. – Saimnieciskās darbības uzskaitē, kontrole un analīze	96	-
Programmēšana	2001. - Programmēšana	130	13
Mājas vide izglītībā	2002. - Mājas vide un informātika izglītībā un Mājas vide un vizuālā māksla izglītībā	246	22
Pārtikas higiēna	2005.- Pārtikas higiēna	61	-
Mašīnu projektēšana un ražošana	2005.- Mašīnu projektēšana un ražošana	78	14
Darba aizsardzība un drošība	2006. - Darba aizsardzība un drošība	174	22
Komercdarbība un uzņēmuma vadība	2006. - Komercdarbība un uzņēmuma vadība	227	37
Sabiedrības pārvalde		49	12
Zemes ierīcība	2007. – Zemes ierīcība (1.līmenis)	38	3
Viesnīcu pakalpojumi	2007. – Viesnīcu pakalpojumi	24	-
Tehniskais eksperts	- Tehniskais eksperts (1.līmenis)	12	6
<b>Kopā</b>		<b>47978</b>	<b>883</b>

### Absolventu kopskaits maģistrantūrā

Maģistra studijas LLU uzsāktas 1992.gadā. Pirmie maģistri absolvēja 1994. gada vasarā. Absolventu kopskaits 4134 (t.sk. 212 - 2012./2013. studiju gadā).

## 5. Personāls

### 5.1. Personāla struktūra (01.10.2012.)

23. tabula

Rādītāja nosaukums	Pavisam	t.sk.sievietes
Augstskolas personāls <b>kopā</b>	1278	831
Augstskolas personāls kopā <b>pamatdarbā</b>	1112	729
Augstskolas personāls kopā <b>blakus darbā</b>	175	102
T.sk: <b>Akadēmiskais personāls (vēlēts)</b>	347	209
Profesori	50	22
Asociētie profesori	72	38
Docenti	74	55
Lektori	60	51
Asistenti	1	1
Vadošie pētnieki	45	17
Pētnieki	45	25
Akadēmiskais personāls(vēlēts), kuram augstskola ir <b>pamatdarbs</b>	245	161
Akadēmiskais personāls(vēlēts), kuram augstskola ir <b>papilddarbs</b>	94	30
Akadēmiskais personāls(vēlēts), kuram augstskola ir <b>blakusdarbs</b>	8	5
Akadēmiskais personāls (vēlēts) sadalījums ar zinātnisko grādu	243	119
Akadēmiskais personāls, kuram augstskola nav pamatievēlēšanas vieta (viesprofesori, veisasoc.profesori, viesdocenti, vieslektori, viesasistenti <b>pamatdarbā</b>	136	67
Akadēmiskais personāls, kuram augstskola nav pamatievēlēšanas vieta (viesprofesori, veisasoc.profesori, viesdocenti, vieslektori, viesasistenti <b>blakus darbā</b>	57	30
Akadēmiskais personāls, kuram augstskola nav pamatievēlēšanas vieta (viesprofesori, veisasoc.profesori, viesdocenti, vieslektori, viesasistenti <b>papildu darbā</b>	34	23
Akadēmiskais personāls <b>pamatdarbā</b>	381	228
Akadēmiskais personāls <b>blakusdarbā</b>	65	35
Vispārējais personāls <b>pamatdarbā</b>	731	501
Vispārējais personāls <b>blakus darbā</b>	110	67
Akadēmiskais personāls (vēlēts) sadalījums pēc vecuma	347	209
jaunāki par 25 gadiem	0	0
25-29	12	6
30-34	42	26
35-39	43	31
40-44	32	30
45-49	26	21
50-54	45	31
55-60	41	26
60-64	38	20
65 un vecāki	68	18

### 5.2. Pamatdarbā strādājošie mācībspēki (pēc grāda)

24. tabula

	Pamatdarbā strādājošie mācībspēki	Doktori	Maģistri
Skaitis	381	193	171
%	100	51	45
	Blakus darbā strādājošie mācībspēki	Doktori	Maģistri
Skaitis	65	19	28
%	100	29	43

### 5.3. Pamatsdarbā strādājošo mācībspēku skaits

25. tabula

Amats	Skaits	Tai skaitā daļslodzē
Profesori	37	29
Asociētie profesori	66	47
Docenti	67	43
Vadošie pētnieki	14	13
Pētnieki	2	-
Lektori	59	45
Asistenti	-	-
KOPĀ	245	177
Viesdocenti	24	22
Vieslektori	87	73
Viesasistenti	19	12
Profesori emeritus	4	4
Asociētie profesori emeritus	1	1
Docenti emeritus	1	1
KOPĀ	136	113
Pavisam kopā	381	290

### 5.4. Pamatsdarbā strādājošie mācībspēki (pēc vecuma)

26. tabula

Amats	Jaunāki par 25 gadiem	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65 un vecāki
Profesori	-	-	-	-	1	-	-	7	10	19
Asociētie profesori	-	-	1	2	9	7	13	8	6	20
Docenti	-	2	14	11	9	5	7	5	3	11
Vadošie pētnieki	-	-	-	2	-	-	1	2	1	5
Pētnieki	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Lektori	-	2	5	14	8	6	9	8	3	4
Asistenti	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Viesdocenti	-	1	3	1	2	1	1	2	2	12
Vieslektori	-	21	18	14	18	4	5	3	3	3
Viesasistenti	2	8	5	2	-	1	1	-	-	1
Profesori emeritus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Asoc.prof. emeritus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Docents emeritus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
<b>Kopā</b>	<b>2</b>	<b>35</b>	<b>46</b>	<b>46</b>	<b>47</b>	<b>24</b>	<b>37</b>	<b>35</b>	<b>28</b>	<b>81</b>
<b>Procenti</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>21</b>

## 5.5. Mācībspēku štatū izmaiņas

27. tabula

Fakultāte, katedra	Štatū vietas											Izmaiņas kopā salīdzinot ar 01.05.2013.
	iepriekšējās uz 01.05.2013.	jaunās										
		kopā 01.09.2013.	pa amatiem									
			prof. (valsts)	prof. (emeritus)	asoc. prof.	asoc.prof. (emeritus)	doc.	doc. (emeritus)	lekt.	asist.	asist.- stažieris	
LF	20,75	20,82	4,59	0,40	5,27	1,00	4,16		3,60	1,80		<b>0,07</b>
EF	48,60	45,37	6,90	0,77	8,11	0,00	9,72		19,87	0,00		<b>-3,23</b>
TF	50,74	44,03	8,40	1,73	9,60		8,31	0,55	13,76	1,68		<b>-6,71</b>
VMF	34,97	33,31	2,60		6,50		8,76		11,74	3,71		<b>-1,66</b>
LIF	41,28	39,18	6,23	0,10	6,13	1,00	10,07		13,22	2,43		<b>-2,10</b>
PTF	30,11	28,24	5,12		4,80	1,40	13,02		3,90			<b>-1,87</b>
MF	32,95	30,63	4,30	1,80	5,00		6,40		11,80	1,33		<b>-2,32</b>
SZF	32,63	28,02			6,45	0,50	8,80		12,27			<b>-4,61</b>
ITF	37,50	35,67	3,60		4,20		9,55		15,77	2,55		<b>-1,83</b>
Sporta k.	11,33	10,06					0,90		6,26	2,90		<b>-1,27</b>
<b>Kopā</b>	<b>340,86</b>	<b>315,33</b>	<b>41,74</b>	<b>4,80</b>	<b>56,06</b>	<b>3,90</b>	<b>79,69</b>	<b>0,55</b>	<b>112,19</b>	<b>16,40</b>	<b>0,00</b>	<b>-25,53</b>
Iepriekšējās štatū vietas uz 01.09.2012.		340,86	39,92	3,17	60,00	0,83	84,68	0,75	128,29	23,22		
Izmaiņas salīdz. ar 01.09.2012.		-25,53	1,82	1,63	-3,94	3,07	-4,99	-0,20	-16,10	-6,82	0,00	

ESAF struktūrvienības:

- \* - Ekonomikas un reģionālās attīstības institūts
- \*\* - Uzņēmējdarbības un vadīzinātnes institūts
- \*\*\* - Finanšu un grāmatvedības institūts
- \*\*\*\* - Sociālo un humanitāro zinātņu institūts



## 5.6. Struktūrvienību studiju darba apjomu salīdzinājums

28. tabula

Nr. p. k.	Fakultāte	Struktūrvienības (katedras, institūta) nosaukums	Kods	2012./2013.s.g.				2013./2014.s.g.
				Mācībsp. štata vietu skaits	Plānotais, SKP	Izpildītais, SKP	Izpilde, %	Plānotais, SKP
1.	LF	Augsnes un augu zinātņu institūts	AAZI	8,63	6286,3	5409,3	86,0	6419,0
2.		Agrobiotehnoloģijas institūts	ABTI	12,12	8795,8	7314,6	83,2	8710,4
		<b>Kopā:</b>		<b>20,75</b>	<b>15 082,1</b>	<b>12 723,9</b>	<b>84,4</b>	<b>15 129,4</b>
3.	EF	Ekonomikas *	EKON	19,43	14064,2	12409,9	88,2	13558,0
4.		Uzņēmējdarbības un vadības **	UZND	18,17	13153,9	11301,0	85,9	11826,4
5.		Grāmatvedības un finanšu ***	GRAM	11,00	8042,6	6823,4	84,8	7494,1
		<b>Kopā:</b>		<b>48,60</b>	<b>35 260,7</b>	<b>30 534,3</b>	<b>86,6</b>	<b>32 878,5</b>
6.	TF	Spēkratu institūts	SPEK	15,11	10801,6	9787,6	90,6	9102,4
7.		Lauksaimniecības enerģētikas institūts	LENI	8,40	6113,2	5791,0	94,7	5563,5
8.		Lauksaimniecības tehnikas institūts	LTEH	3,55	2582,9	2357,7	91,3	2606,0
9.		Mehānikas institūts	MEHA	9,64	7003,4	6021,0	86,0	6747,5
10.		Izglītības un mājsaimniecības institūts	IZMA	14,04	10209,7	7094,9	69,5	8045,2
		<b>Kopā:</b>		<b>50,74</b>	<b>36 710,8</b>	<b>31 052,2</b>	<b>84,6</b>	<b>32 064,6</b>
11.	VMF	Preklīniskais institūts	PREK	12,66	9189,4	7895,2	85,9	9246,7
12.		Klīniskais institūts	KLIN	10,79	7839,7	6858,6	87,5	7184,0
13.		Pārtikas un vides higiēnas institūts	PVHI	11,52	8369,0	7472,1	89,3	7925,0
		<b>Kopā:</b>		<b>34,97</b>	<b>25 398,1</b>	<b>22 225,9</b>	<b>87,5</b>	<b>24 355,7</b>
14.	LIF	Zemes ierīcības un ģeodēzijas	ZIGE	9,22	6636,2	4972,1	74,9	5882,3
15.		Vides un ūdenssaimniecības	VIDE	7,47	5377,9	4408,9	82,0	5118,0
16.		Būvkonstrukciju	BUVK	6,43	4632,4	3822,6	82,5	4445,8
17.		Arhitektūras un būvniecības	ARBU	18,16	13073,6	11108,1	85,0	12766,0
		<b>Kopā:</b>		<b>41,28</b>	<b>29 720,1</b>	<b>24 311,6</b>	<b>81,8</b>	<b>28 212,1</b>
18.	PTF	Pārtikas tehnoloģijas	PART	12,25	8819,6	7924,8	89,9	8136,7
19.		Ķīmijas	KIMI	9,19	6690,3	5056,6	75,6	6778,8
20.		Uztura	UZTR	8,67	6316,9	4949,7	78,4	5415,7
		<b>Kopā:</b>		<b>30,11</b>	<b>21 826,8</b>	<b>17 931,1</b>	<b>82,2</b>	<b>20 331,2</b>
21.	MF	Mežkopības	MEZK	9,80	7127,3	6290,0	88,3	6509,8
22.		Meža izmantošanas	MIZM	15,70	11343,6	10427,4	91,9	10892,5
23.		Kokapstrādes	KOKA	7,45	5437,9	4538,1	83,5	4897,6
		<b>Kopā:</b>		<b>32,95</b>	<b>23 908,8</b>	<b>21 255,5</b>	<b>88,9</b>	<b>22 299,9</b>
24.	SZF	Filozofijas ****	FILO	4,99	3666,2	2082,7	56,8	12525,8
25.		Socioloģijas ****	SOCI	13,73	9956,3	7591,7	76,3	
26.		Valodu	VALO	13,91	10083,9	6871,0	68,1	7792,1
		<b>Kopā:</b>		<b>32,63</b>	<b>23 706,4</b>	<b>16 545,4</b>	<b>69,8</b>	<b>20 317,9</b>
27.	ITF	Datoru sistēmu	DASI	13,90	10198,1	8433,8	82,7	9886,9
28.		Matemātikas	MATE	9,10	6632,7	4573,9	69,0	6379,4
29.		Fizikas	FIZI	5,70	4097,9	2966,2	72,4	3850,0
30.		Vadības sistēmu	VASI	8,80	6353,4	4639,7	73,0	5851,9
		<b>Kopā:</b>		<b>37,50</b>	<b>27 282,1</b>	<b>20 613,5</b>	<b>75,6</b>	<b>25 968,2</b>
31.		Sporta	SPOR	11,33	8232,0	7224,0	87,8	7315,9
		<b>Kopā LLU:</b>		<b>340,86</b>	<b>247 127,9</b>	<b>204 417,5</b>	<b>82,7</b>	<b>228 873,4</b>

## 6. Zinātne

### 6.1. Promocijas padomes

29. tabula

<b>LAUKSAIMNIECĪBAS NOZARE</b>		
<b>Lopkopības apakšnozare</b>		
1. Edīte BIRĢELE	Dr.habil.biol.	LLU
2.Aleksandrs JEMEĻJANOVS	Dr.habil.agr., Dr.med.vet.	LLU
3. Daina JONKUS	Dr.agr.	LLU
4. Daina KAIRIŠA	Dr.agr.	LLU
5. Jānis MIČULIS	Dr.biol.	LLU
6. Līga PAURA	Dr.agr.	LLU
7. Jāzeps SPRŪŽS	Dr.habil.agr.	VEZ
<b>Laukkopības apakšnozare</b>		
1. Aleksandrs ADAMOVIČS	Dr.agr.	LLU
2. Zīna GAILE	Dr.biol.	LLU
3. Aldis KĀRKLIŅŠ	Dr.habil.biol.	LLU
4. Edīte KAUFMANE	Dr.biol.	VDD SIS
5. Dainis LAPIŅŠ	Dr.agr.	LLU
6. Īzaks RAŠALS	Dr.habil.biol.	LU
7. Ināra TURKA	Dr.habil.agr.	LLU
<b>Lauksaimniecības inženierzinātņu apakšnozare</b>		
1. Gints BIRZIETIS	Dr.sc.ing.	LLU
2. Ainārs GALIŅŠ	Dr.sc.ing.	LLU
3. Vilis DUBROVSKIS	Dr.sc.ing.	LLU
4. Ēriks KRONBERGS	Dr.sc.ing.	LLU
5. Armīns LAURS	Dr.sc.ing.	LLU
6. Juris PRIEKULIS	Dr.sc.ing.	LLU
7. Dainis VIESTURS	Dr.sc.ing.	LLU
8. Imants ZIEMELIS	Dr.sc.ing.	LLU
<b>VETERINĀRMEDICĪNAS NOZARE</b>		
1. Vita ANTĀNE	Dr.med.vet.	LLU
2. Edīte BIRĢELE	Dr.habil.biol.	LLU
3.Aleksandrs JEMEĻJANOVS	Dr.habil.agr., Dr.med.vet.	LLU
4. Edgars LIEPIŅŠ	Dr.med.vet.	LLU
5. Arnis MUGURĒVIČS	Dr.med.vet.	LLU
6. Andris VĪTOLS	Dr.habil.med.	LKI
<b>PĀRTIKAS ZINĀTŅU NOZARE</b>		
1. Inga CIPROVIČA	Dr.sc.ing.	LLU
2. Lija DUKAĻSKA	Dr.habil.sc.ing.	LLU
3. Uldis ILJINS	Dr.habil.sc.ing.	LLU
4. Daina KĀRKLIŅA	Dr.sc.ing.	LLU
5. Viesturs KREICBERGS	Dr.chem.	LLU
6. Imants Atis SKRUPSKIS	Dr.habil.sc.ing.	LLU
7. Dace TIRŽĪTE	Dr.chem.	LZA
8. Aija ŽILĒVICA	Dr.habil.med.	LU
<b>EKONOMIKAS NOZARE</b>		
<b>Agrārās ekonomikas, Reģionālās ekonomikas apakšnozare</b>		
1. Inta BRŪNA	Dr.oec.	LU
2. Ingrīda JAKUŠONOKA	Dr.oec.	LLU
3. Elita JERMOLAJEVA	Dr.oec.	DU (no 14.02.2011.)
4. Oļģerts KRASTIŅŠ	Dr.habil.oec.	LU
5. Līgita MELECE	Dr.oec.	LVAEI
6. Irina PILVERE	Dr.oec.	LLU
7. Remigijis POČS	Dr.habil.oec.	RTU
8. Baiba RIVŽA	Dr.habil.oec.	LLU
9. Anastasija VILCIŅA	Dr.oec.	LLU (līdz 14.02.2011.)
10. Andra ZVIRBULE-BĒRZIŅA	Dr.oec	LLU

<b>MEŽZINĀTŅU NOZRE, MATERIĀLZINĀTŅU NOZARE</b>		
<b>Koksnes materiālu un tehnoloģijas apakšnozare</b>		
1. Bruno ANDERSONS	Dr.chem.	LV KĶI (no 24.02.2011.)
2. Andrejs DREIMANIS	Dr.silv.	LLU
3. Tālis GAITNIEKS	Dr.silv.	LVMI „Silava”
4. Imants LIEPA	Dr.habil.biol.	LLU
5. Andris MOROZOVS	Dr.chem.	LLU (no 24.02.2011.)
6. Galina TELIŠEVA	Dr.habil.chem.	LV KĶI
7. Hennis TUHERMS	Dr.habil.sc.ing., Dr.h.c.silv.	LLU
8. Arnis TREIMANIS	Dr.habil.sc.ing.	LLU
9. Pēteris ZĀLĪTIS	Dr.habil.silv.	LVMI „Silava”
<b>VIDES ZINĀTŅU NOZARE</b>		
<b>Vides inženierzinātņu apakšnozare</b>		
1. Elga APSĪTE	Dr.geogr.	LU
2. Dagnija BLUMBERGA	Dr.habil.sc.ing.	RTU
3. Viesturs JANSONS	Dr.sc.ing.	LLU
4. Imants LIEPA	Dr.habil.biol.	LLU
5. Ritvars SUDĀRS	Dr.sc.ing.	LLU
6. Ivars VEIDENBERGS	Dr.habil.sc.ing.	RTU
<b>PEDAGOĢIJAS NOZARE</b>		
<b>Skolas pedagoģijas apakšnozare</b>		
1. Anda ZEIDMANE	Dr.paed.	LLU
2. Baiba BRIEDE	Dr.paed.	LLU
3. Inese JURGENA	Dr.paed.	RPIVA
4. Irēna KATANE	Dr.paed.	LLU
5. Ludis PĒKS	Dr.paed.	LLU
6. Ilga SALĪTE	Dr.paed.	LLU
<b>INŽENIERZINĀTNES NOZARE</b>		
<b>Informācijas tehnoloģijas apakšnozare</b>		
1. Irina ARHIPOVA	Dr.sc.ing.	LLU
2. Juris BORZOVS	Dr.habil.sc.comp.	LU
3. Rudīte ČEVERE	Dr.sc.comp.	LLU
4. Aleksandrs GAILUMS	Dr.oec.	LLU
5. Jānis GRUNDSPENĶIS	Dr.habil.sc.ing.	RTU
6. Egils STALIDZĀNS	Dr.sc.ing.	LLU
7. Juris VĪKSNA	Dr.sc.comp.	LU
<b>ARHITEKTŪRAS NOZARE</b>		
<b>Ainavu arhitektūras apakšnozare</b>		
1. Uģis BRATUŠKINS	Dr.arch.	RTU (no 15.06.2011.)
2. Maria IGNATJEVA	Dr.phil.	Zviedrijas Lauksaimniecības universitāte (no 15.06.2011.)
3. Jānis KRASTIŅŠ	Dr.habil.arch.	RTU
4. Valery NEFEDOV	Dr.arch.	Sanktpēterburgas Valsts arhitektūras un Būvniecības universitāte (no 15.06.2011.)
5. Ojārs SPĀRĪTIS	Dr.habil.art.	LMA
6. Ritvars SUDĀRS	Dr.sc.ing.	LLU
7. Sandra TREIJA	Dr.arch.	RTU (no 15.06.2011.)
8. Aija ZIEMEĻNIECE	Dr.arch.	LLU (no 15.06.2011.)
9. Jānis ZILGALVIS	Dr.arch.	RTU
<b>HIDROINŽENIERZINĀTŅU NOZARE</b>		
1. Ainārs GALIŅŠ	Dr.sc.ing.	LLU
2. Valerius GASIUNAS	Dr.sc.ing.	Lietuvas Lauksaimniecības universitāte
3. Ēriks KRONBERGS	Dr.sc.ing.	LLU
4. Albinas KUSTA	Dr.habil.ing.	Lietuvas Lauksaimniecības universitāte
5. Ritvars SUDĀRS	Dr.sc.ing.	LLU
6. Ēriks TILGALIS	Dr.sc.ing.	LLU
<b>BŪVZINĀTNES NOZARE</b>		
<b>Būvkonstrukcijas un Būvmateriālu un būvtehnoloģijas apakšnozares</b>		
Diāna BAJĀRE	Dr.sc.ing.	RTU
Jānis BRAUNS	Dr.habil.sc.ing.	LLU
Modris DOBELIS	Dr.sc.ing.	RTU
Uldis ILJINS	Dr. habil. sc.ing.	LLU
Dmitrijs SERDJUKS	Dr.sc.ing.	RTU
Juris SKUJĀNS	Dr.sc.ing.	LLU

## 6.2. Zinātņu nozaru vadošie profesori

30. tabula

Zinātnes nozare	Apakšnozare	Fakult.	Vadošie mācībspēki zinātņu apakšnozarēs			
			Profesori (valsts)	Asociētie profesori	Emeritus	
Lauksaimniecības zinātne	Laukkopība/augu aizsardzība	LF	Ināra Turka	Biruta Bankina		
	Laukkopība/agroķīmija		Aldis Kārklīšs	Roberts Vucāns		
	Laukkopība/augkopība		Zinta Gaile	Dzidra Kreišmane		
	Laukkopība			Aleksandrs Adamovičs		
				Dainis Lapiņš	Andris Bērziņš	
					Dzintra Kreita	
					Ināra Līpenīte	
	Dārzkopība				Maija Ausmane	
					Mintauts Āboliņš	
	Lopkopība			Jānis Nudiens (štatos līdz 10.03.2011.)	Ina Alsīņa	
				Guntis Rozītis (profesionālās studijas)		
				Daina Kairiņa		
Lopkopība				Daina Jonkus		
Lauksaimniecības inženierzinātne	TF TF TF		Gunārs Vērdiņš, Dr. sc. ing. Ēriks Kronbergs, Dr. sc. ing. Andris Šniders Dr. sc. ing. Kaspars Vārtukapeinis Dr. sc. ing.	Ainārs Galiņš, Dr. sc. ing. Pēteris Leščevics, Dr. sc. ing. Ilmārs Žanis Klegeris, Dr. paed. Aivars Kaķītis, Dr. sc. ing. Jānis Čukurs, Dr.sc.ing. Daina Kanaška Dr.sc.ing. Jānis Palabinskis Dr.sc.ing. Raimunds Šeļegovskis Dr.sc.ing.		
Mašīnu projektēšana	TF		Imants Ziemeļis, Dr. sc. ing.		Guntars Uzklīngis Dr. habil. sc. ing., prof. (emeritus)	
Intelektuālās sistēmas un tehnoloģijas Traktori un automobiļi Lopkopības tehnika Zemes ierīcība Būvniecība Inženiertīkli, būvmateriāli un tehnoloģijas	TF TF TF LIF LIF LIF LIF LIF LIF		Genādijs Moskvins, Dr. habil. sc. ing.	Dainis Berjoza, Dr. sc. ing.		
			Māris Ķirsis, Dr. sc. ing.			
			Juris Priekulis, Dr. sc. ing.	Velta Paršova, Dr.oec. (prof. studijās)		
			Anda Jankava, Dr. oec.	Silvija Štrausa, Mag. sc. ing. (prof. studijas)		
			Jānis Brauns, Dr. habil. sc. ing.	Guntis Andersons, Dr. sc. ing.		
			Juris Skujāns, Dr. sc. ing.	Ēriks Tilgalis, Dr. sc. ing.		
				Andris Šteinerts, Dr. sc. ing		
	Jānis Kreilis, Dr. sc. ing., Andris Šteinerts					

## 30. tabulas turpinājums

Zinātnes nozare	Apakšnozare	Fakult.	Vadošie mācībspēki zinātņu apakšnozarēs		
			Profesori (valsts)	Asociētie profesori	Emeritus
Hidroinženierzinātne	Ūdenssaimniecība	LIF	Ritvars Sudārs, Dr. sc. ing.		
	Hidroloģija	LIF	Viesturs Jansons, Dr. sc. ing.		
Arhitektūra	Ainavu arhitektūra	LIF	Māra Urtāne, Dr. phil.	Aija Ziemeļniece, Dr. arch.	
	Pārtikas produktu kvalitāte	PTF	Līga Skudra, Dr. sc. ing.	Envija Velga Strautniece, Dr. sc. ing.	
	Pārtikas ķīmija	PTF	Viesturs Kreicbergs, Dr. chem.	Pēteris Kūka, Dr. chem.	
	Pārtikas procesi un iekārtas	PTF	Daina Kārklīņa, Dr. sc. ing.	Daiga Kunkulberga Dr. sc. ing.	
	Pārtikas procesi un iekārtas	PTF PTF PTF		Anita Blija, Dr. sc. ing. Inga Ciproviča, Dr. sc. ing. Ruta Galoburda, Dr. sc. ing. Mārtiņš Ruciņš, Dr. sc. ing.	
	/Dzīvnieku valsts izejvielu pārstrāde/	PTF	Ruta Galoburda Dr. sc. ing.	Tatjana Rakčejeva Dr. sc. ing.	
	/Uztura gatavošanas tehnoloģija/	PTF	Imants Atis Skrupskis Dr. sc. ing.	Mārtiņš Ruciņš Dr. sc. ing.	
Veterinārmedicīna	Fizioloģija	VMF	Edīte Birģele, Dr. habil. biol.		
	Morfoloģija	VMF	Arnis Mugurēvičs, Dr. med. vet.		
	Kirurgija	VMF		Alberts Auzāns, Dr. med. vet.	
	Infekcijas slimības un mikrobioloģija	VMF VMF		Edgars Liepiņš, Dr. med. vet. Anda Valdovska Dr. med. vet.	
	Veterinārā farmakoloģija un toksikoloģija	VMF		Arvils Jakovskis, Dr. med. vet.	
	Dzemdniecība un ginekoloģija	VMF	Aleksandrs Jemeljanovs, Dr. med. vet., Dr. habil. agr.	Ilze Maīsa- Van Houtana Dr. med. vet. Vita Antāne, Dr. med. vet.	
	Iekšķīgās slimības	VMF		Laima Liepa, Dr. med. vet.	
Mežzinātne	Meža ekoloģija un mežkopība	MF MF	Imants Liepa, Dr. habil. biol. Andrejs Dreimanis, Dr. sc. ing.	Viesturs Šulcs, Dr. biol. Inga Straupe Dr. silv.	
	Meža darbi un tehnika	MF MF	Leonards Līpiņš, Dr. sc. ing. Andris Drēska, Dr. sc. ing.		
	Meža ekonomika un politika	MF		Dagnis Dubtovskis, Dr. sc. ing.,	Alfons Grīnfelds, Dr. sc. ing., profesors (emeritus)
Materiālzinātne	Koksnes materiāli un tehnoloģija	MF	Henns Tuherms, Dr. habil. sc. ing..	Andrejs Domkins, Mag. sc. ing. (prof. studijās) Uldis Spulle Dr. sc. ing.,	
Ekonomika	Agrārā ekonomika	EF	Veronika Buģina, Dr. oec. Voldemārs Strīķis, Dr. agr.		
	Reģionālā ekonomika	EF	Baiba Rivža, Dr. habil. oec.	Modrīte Pelše, Dr. oec.	Jānis Kaktiņš Dr. oec.

Zinātnes nozare	Apakšnozare	Fakult .	Vadošie mācībspēki zinātņu apakšnozarēs		
			Profesori (valsts)	Asociētie profesori	Emeritus
Ekonomika	Makroekonomika	EF	Anastasija Vilciņa, Dr. oec.		
	Mikroekonomika		Irina Pilvere Dr. oec.		
	Latvijas tautsaimniecība	EF	Vulfs Kozlinskis, Dr. habil. oec.	Aina Muška, Dr. oec.	Aivars Strautnieks, Dr. oec.
	Finanses un kredīti	EF	Ingrīda Jakušonoka, Dr. oec.	Gunita Mazūre, Dr. oec.	
	Ekonometrija	ITF	Irina Arhipova, Dr. sc.ing. Pēteris Rivža, Dr. habil. sc. ing.		
	Grāmatvedības un uzskaites teorija	EF	Īrija Vītola Dr. oec.	Gaida Kalniņa, Dr. oec. Anna Jesemčika, Mag. oec. (prof. studijās)	
	Ekonomikas teorija	EF	Aina Dobeļe Dr. oec.	Aija Eglīte, Dr. oec.	
Vadībzinātne	Uzņēmējdarbības vadība	EF		Uldis Ivans, Mag. oec. (prof. studijās) Ināra Jurgena, Dr. oec. Andra Zvirbule Bērziņa, Dr. oec. Anita Auziņa, Dr. oec.	
	Vadībzinātne	SZF		Jānis Ābele, Dr. agr. Voldemārs Bariss, Dr. phil. Jānis Kūsis, Dr. hist.	
	Sabiedrības vadība	SZF		Jānis Kūsis, Dr. hist.	
Matemātika	Modernā elementārā matemātika un matemātikas didaktika	ITF		Līga Ramana, Dr. math.	
Pedagoģija	Augstskolas pedagoģija	TF	Baiba Briede, Dr. paed.	Sarmīte Bremze, Dr. paed.	
	Skolas pedagoģija	TF		Anita Aizsila, Dr. paed. Irene Katane, Dr. paed.	
	Nozaru pedagoģija	ITF	Anda Zeidmane, Dr. paed.		Ludis Pēks, Dr. sc. ing., Dr. paed., profesors (emeritus)
		SZF		Daina Grasmāne, Dr. paed.	
	Pieaugušo pedagoģija	SZF		Larisa Maļinovska, Dr. paed.	
		TF		Vija Dišlere, Dr. paed.	
Transp. un satiksme	Sauszemes transports un infrastruktūra	TF	Gints Birzietis, Dr. sc. ing.		
Ķīmijas inž. zin.	Koksnes ķīmijas tehnoloģija	MF, PTF	Arnis Treimanis, Dr. habil. sc. ing.	Andris Morozovs, Dr. sc. ing.	
Informācijas tehnoloģija	Datorvadība	ITF		Aleksandrs Gailums, Dr. oec.	
	Sistēmu analīze un modelēšana	ITF		Egīls Stalidzāns Dr. sc. comp.	
		ITF		Rudīte Čevere, Dr. sc. comp.	
Bioloģija	Biometrija un bioinformātika Zooloģija	ITF		Līga Paura, Dr. agr. Gunārs Pētersons, Dr. biol.	

### 6.3. Latvijas Zinātņu akadēmijas locekļi

31. tabula

N.p.k.	Vārds, uzvārds	Zinātņu nozare	LLU struktūrvienība
<b>Īstenie locekļi</b>			
1.	Aleksandrs JEMEĻJANOVŠ	lauksaimniecības zinātne	VMF, Klīniskais institūts
2.	Baiba RIVŽA	ekonomika	EF, Ekonomikas katedra
<b>Goda locekļi</b>			
3.	Jānis LATVIETIS	lauksaimniecības zinātne	LF, Agrobiotehnoloģijas institūts
<b>Korespondētājlocekļi</b>			
4.	Edīte BIRĢELE	lauksaimniecības zinātne	VMF, Fizioloģijas katedra
5.	Zinta GAILE	lauksaimniecības zinātne	LF, Agrobiotehnoloģijas institūts
6.	Daina KĀRKLIŅA	lauksaimniecības un zinātnes	PTF, Pārtikas tehnoloģijas katedra
7.	Aldis KĀRKLIŅŠ	lauksaimniecības zinātne	LF, Augsnes un augu zinātņu institūts
8.	Imants LIEPA	bioloģija	MF, Mežkopības katedra
9.	Irina PILVERE	ekonomika	EF, Ekonomikas katedra
10.	Juris SKUJĀNS	inženierzinātnes	LIF, Arhitektūras un būvniecības katedra
<b>Goda doktori</b>			
11.	Pēteris RIVŽA	informātika	ITF, Datorsistēmu katedra
12.	Voldemārs STRIĶIS	lauksaimniecība	EF, Ekonomikas katedra

## 6.4. LLU aizstāvētie promocijas darbi

32. tabula

Nr.p.k.	Vārds, uzvārds	legūtais zinātniskais grāds	Aizstāvēšanas datums	Promocijas darba tēma	Promocijas darba vadītājs un konsultants
1.	<b>Ingrīda Grantiņa</b>	Dr.agr.	07.09.12	Krustziežu stublāju un sēklu smecernieku ( <i>Ceutorhynchus</i> SPP.) un krustziežu pāksteņu pangodiņa ( <i>Dasineura Brassicae</i> ) bioloģija, ekoloģija un ekonomiskā nozīme, Latvijā	Ināra Turka, profesore, Dr.habil.agr.,Dr.biol.
2.	<b>Jānis Ozoliņš</b>	Dr.oec.	02.11.12	Integrācija piena nozares sekundārās sfēras attīstībai Baltijas valstīs	Irina Pilvere, profesore, Dr.oec.
3.	<b>Līga Brūniņa</b>	Dr.oec.	02.11.12	Erozijas ietekme uz piejūras reģionu attīstību	Pēteris Rivža, profesors, Dr.habil.sc.ing.
4.	<b>Inese Augškalne</b>	Dr. paed.	03.12.12	Profesionālo skolu audzēkņu pasaules uzskata izpēte	Beatrise Garjāne, RPIVA asociētā profesore, Dr.paed.
5.	<b>Iluta Bērziņa</b>	Dr.oec.	14.12.12	Tūrisma ekonomiskā nozīmīguma novērtēšana Latvijas nacionālo parku reģionos	Līga Mihejeva, profesore, Dr.oec.
6.	<b>Juris Vugulis</b>	Dr.phil.	19.12.12	Pareizticības un hēsihasma idejas Latvijā 1836–1934	Solveiga Krūmiņa-Koņkova, LU vad.pētn., Dr.phil.
7.	<b>Gatis Vītols</b>	Dr.sc.ing.	20.12.12	Starpkulturālu tīmekļa informācijas sistēmu projektēšana	Irina Arhipova, profesore, Dr.sc.ing.
8.	<b>Ilze Latviete</b>	Dr.oec.	15.02.13	Eiropas Sociālā Fonda finansējums labklājības nozarē Latvijas reģionos	Irina Pilvere, profesore, Dr.oec.
9.	<b>Elga Berņa</b>	Dr.sc.ing.	15.02.13	Pīlādžu augļi jaunu produktu ieguvei	Solvita Kampuse, docente, Dr.sc.ing.
10.	<b>Regīna Baltušiņa</b>	Dr.paed.	20.02.13	Pedagoģijas studentu gatavība profesionālai darbībai skolas vidē	Irēna Katane, asociētā profesore, Dr.paed.



11.	<b>Kristīne Dreija</b>	Dr.arch.	21.02.13	Latvijas vēsturiskie dārzi un parki mūsdienu lauku ainavā	Māra Urtāne, profesore, Dr.phil.
12.	<b>Ilmārs Dukulis</b>	Dr.sc.ing.	19.04.13	Rapša eļļas degvielas izmantošana dīzeļmotoros un loģistika	Gints Birzietis, profesors, Dr.sc.ing. Konsultants: Gunārs Vērdiņš, profesors, Dr.sc.ing.
13.	<b>Aleksejs Zacepins</b>	Dr.sc.ing.	09.05.13	Uz modeļiem balstīta daudzobjektu biosistēmas precīzā datorvadība	Egils Stalidzāns, asociētais profesors, Dr.sc.ing.
14.	<b>Vitālijs Komašilovs</b>	Dr.sc.ing.	09.05.13	Heterogēnas robotu kolonijas specifiskācijas optimizācijas uzdevuma risināšanas procedūra	Egils Stalidzāns, asociētais profesors, Dr.sc.ing.
15.	<b>Rosita Zvirgzdiņa</b>	Dr.oec.	17.05.13	Piensaimniecību darbības intensifikācijas ekonomisko aspektu analītisks izvērtējums Latvijas lauku reģionos	Modrīte Pelše, asociētā profesore, Dr.oec.
16.	<b>Jānis Lepsis</b>	Dr.agr.	22.05.2013	Ābeļu veģetatīvās un ģeneratīvās produktivitātes vērtējums dažādos dārza tipos	Ina Alsiņa, asociētā profesore, Dr.biol.
17.	<b>Dace Šterne</b>	Dr.agr.	22.05.2013	Temperatūras ietekme uz krūmmelleņu ( <i>Vaccinium corymbosum</i> L. ) ziemcietību un produktivitāti	Mintauts Āboliņš, asociētais profesors, Dr.agr.
18.	<b>Ramūnas Tupčiauskas</b>	Dr.sc.ing.	24.05.2013	Tvaika sprādzienā iegūto pašsaistošo koksnes daļiņu plātnes	Henn Tuherm, profesors, Dr.habil.sc.ing, Dr.h.c.silv. Jānis Grāvītis, profesors, Dr.habil.chem.
19.	<b>Eva Ungure</b>	Dr.sc.ing.	19.06.2013	Progresīvā iepakojuma ietekme uz cukura konditorejas izstrādājumu kvalitāti	Sandra Muižniece-Brasava, docente, Dr.sc.ing. Konsultants: Lija Dukaļska, profesore, Dr.habil.sc.ing.

20.	<b>Raitis Brencis</b>	Dr.sc.ing.	27.06.2013	Putuģipša tehnoloģijas pilnveidošana skaņas absorbcijas materiālu izgatavošanai	Juris Skujāns, profesors, Dr.sc.ing. Konsultants: Uldis Iljins, profesors, Dr.habil.sc.ing.
21.	<b>Ulvis Skadiņš</b>	Dr.sc.ing.	27.06.2013	Tērauda īsšķiedru betona deformatīvo īpašību izpēte un prognozēšana	Jānis Brauns, profesors, Dr.habil.sc.ing.
22.	<b>Kaspars Kovalenko</b>	Dr.med.vet.	27.06.2013	Termofilās kampilobaktērijas broilercāļu gaļas ražošanas ķēdē Latvijā	Edgars Liepiņš, asociētais profesors, Dr.med.vet. Mati Roasto, asociētais profesors, Dr.med.vet.
23.	<b>Edvīns Oļševskis</b>	Dr.med.vet.	27.06.2013	Trakumsērgas apkarošana Latvijā, izmantojot savvaļas lapsu ( <i>Vulpes Vulpes</i> ) un jenotsuņu ( <i>Nyctereutes procyonoides</i> ) orālo vakcināciju	Edgars Liepiņš, asociētais profesors, Dr.med.vet.
24.	<b>Līga Proškina</b>	Dr.oec.	27.06.2013	Briežkopības attīstības iespējas Latvijā	Irina Pilvere, profesore, Dr.oec.
25.	<b>Imants Bērtaitis</b>	Dr.paed.	27.06.2013	Darba aizsardzības speciālista pedagoģiskā kompetence	Ludis Pēks, profesors(Emeritus), Dr.paed.
26.	<b>Unigunde Antone</b>	Dr.sc.ing.	28.06.2013	Piena lipīdu stabilitāte	Vīta Šterna, vadošā pētniece, Dr.sc.ing. Jeļena Zagorska, docente, Dr.sc.ing.
27.	<b>Sallija Ceriņa</b>	Dr.oec.	28.06.2013	Inovatīvi risinājumi putnkopības produktu ražošanā Latvijā	Irina Pilvere, profesore, Dr.oec.
28.	<b>Kaspars Naglis-Liepa</b>	Dr.oec.	28.06.2013	Alternatīvās enerģijas (biogāzes) ražošanas iespējas Latvijā	Modrīte Pelše, asociētā profesore, Dr.oec.
29.	<b>Linards Sisenis</b>	Dr.silv.	19.08.2013	Klinškalnu priedes( <i>Pinus contorta</i> Dougl. var <i>latifolia</i> Engelm.) introdukcijas perspektīvas Latvijā	Āris Jansons, docents, Dr.silv. Konsultants: Imants Liepa, profesors, Dr.habil.biol.

30.	<b>Gints Priedītis</b>	Dr.silv.	19.08.2013	Aerofotogrāfiju un aerolāzerskenēšanas datu izmantošanas specifika mežu inventarizācijā	Dagnis Dubrovskis, asociētais profesors, Dr.silv.
31.	<b>Jānis Baumanis</b>	Dr.silv.	20.08.2013	Pārnadžu ( <i>Artiodactyla</i> ) populāciju stāvokļa novērtējums un apsaimniekošanas principi Latvijā	Dagnis Dubrovskis, asociētais profesors, Dr.silv. Konsultanti : Igors Tumanovs, profesors, Dr.biol. Jānis Ozoliņš, Dr.biol.
32.	<b>Māris Gackis</b>	Dr.silv.	20.08.2013	Bebra <i>Castor fiber L.</i> populācijas aspekti meliorētajos mežos	Imants Liepa, Dr. habil. biol., prof.
33.	<b>Ilze Jankovska</b>	Dr.silv.	21.08.2013	Rīgas pilsētas mežu apsaimniekošanas problemātika un risinājumi	Inga Straupe, asociētā profesore, Dr.silv.
34.	<b>Marta Meženiece</b>	Dr.oec.	30.08.2013	Zināšanu radīšanas un komercializācijas procesu saikne ar ekonomikas izaugsmi Eiropas Savienības reģionos	Baiba Rivža, profesore, Dr. habil. oec.
35.	<b>Tamāra Grizāne</b>	Dr.oec.	30.08.2013	Kultūrvēsturisko parku publiskā vērtība un izmantošana tūrismā Ziemeļvidzemes biosfēras rezervātā	Līga Mihejeva, profesore, Dr. oec.

**sarakstā iekļauti arī LLU darbinieki, kuri aizstāvējušies citās universitātēs**

\* - promocijas darbs aizstāvēts Latvijas Universitātē

\*\* - LLU darbinieces, kuras promocijas darbu aizstāvējušas citā universitātē

## 6.5. Zinātņu nozaru profesoru padomes

33. tabula

LLU profesori	Pieaicinātie	
Vārds, uzvārds	Vārds, uzvārds	Darba vieta un ieņemamais amats
<b>Lauksaimniecības nozare</b>		
Aldis Kārklīņš (priekšsēdētājs)	Īzaks Rašals	LU Bioloģijas fak., prof., Dr. habil. biol.
Zinta Gaile	Edīte Kaufmane	Dobeles SIS direktore, Dr. biol.
Ināra Turka	Uldis Kondratovičs	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes asoc.prof., Dr. biol.
Antons Ruža	Andris Miezītis	Smiltenes tehnikuma direktors, Dr. agr.
Aleksandrs Adamovičs		
Dainis Lapiņš		
<b>Ekonomikas un vadības zinātnes nozare</b>		
Baiba Rivža (priekšsēdētāja)	Ludmila Frolova	LU katedras vadītāja, prof., Dr. habil. oec.
Voldemārs Strīķis	Biruta Sloka	LU profesore, Dr.oec.
Vulfs Kozlinskis	Remīģijs Počs	RTU prof., Dr. habil.oec.
Pēteris Rivža	Veronika Bikse	LU prof., Dr. oec.
Veronika Buģina		
Ingrīda Jakušonoka		
Līga Mihejeva		
Irina Pilvere		
Anastasija Vilciņa		
<b>Mežzinātņu nozare</b>		
Andrejs Dreimanis (priekšsēdētājs)	Juris Bīķis	Asociācijas "Latvijas koks" prezidents, LLU Dr.h.c.
Pēteris Zālītis	Māris Daugavietis	Latvijas Valsts Mežzinātņu institūts "Silava", prof., Dr. sc. ing.
Henns Tuherns	Andrejs Cunskis	Latvijas Mežizstrādātāju asociācijas prezidents, Dipl. ing.
Arnīs Treimanis		

<b>LLU profesori</b>	<b>Pieaicinātie</b>	
<b>Vārds, uzvārds</b>	<b>Vārds, uzvārds</b>	<b>Darba vieta un ieņemamais amats</b>
Andris Drēska		
Leonards Līpiņš		
Imants Liepa		
<b>Lauksaimniecības nozare L/s inženierzinātņu apakšnozare un Hidroinženierzinātņu nozare</b>		
Uldis Iljins (priekšsēdētājs)	Arvīds Vilde	Ulbrokas Zinātnes centrs, vad. pētn., Dr. habil. sc. ing.
Andris Šnīders	Gundars Liberts	RTU profesors, Dr.sc.ing.
Jānis Brauns	Modris Dobelis	RTU Būvniecības fakultātes prof., Dr. sc. ing.
Jānis Valters	Juris Kalniņš	Latvijas Melioratoru biedrības pr-js, Dipl. ing.
Guntars Uzklīņģis	Ilgvars Niedols	Latvijas Būvinženieru savienības pr-js, Dipl. ing.
Juris Skujāns	Laimonis Strauts	Hidrotehniskās celtniecības asociācijas pr-js, Dipl. ing.
Viesturs Jansons		
Māris Ķīrsis		
Juris Priekulis		
Kaspars Vārtukapeinis		
<b>Veterinārmedicīnas nozare un Pārtikas zinātņu nozare</b>		
Daina Kārklīņa (priekšsēdētāja)	Aija Žilēviča	LU Medicīnas fak., prof., Dr. habil. med.
Imants Atis Skrupskis	Renāte Ligere	LU Medicīnas fak., prof., Dr. habil. med.
Inga Ciproviča	Guntars Avdoško	Veterinārās klīnikas „Mazo brāļu hospitālis” veterinārārsts, Dr.med.vet.
Edīte Birģele	Jānis Zutis	AS Gaļas un piena rūpniecības inženieru centra valdes pr-js, Dr. sc. ing.
Aleksandrs Jemeljanovs		
Arnis Mugurēvičs		

## 6.6. LLMZA prezidijs

34. tabula

1. Baiba Rivža	LZA, LLMZA ģist. locekle, akadēmiķe prof., Dr. habil. oec., prezidente
2. Aleksandrs Jemeljanovs	LZA ģist. loceklis, prof., Dr. habil. agr., Dr.vet.med., viceprezidents
3. Daina Kārklīņa	LZA ģist. loceklis, prof., Dr.sc.ing., viceprezidente
4. Juris Skujāns	LLMZA ģist. loceklis, LZA korespondētāģloceklis Dr. sc. ing., viceprezidents
5. Dainis Lapiņš	LLMZA ģist. loceklis, Dr. agr., prezidģija loceklis, nod. vadģtāģjs
6. Jānis Mičulis	LLMZA ģist. loceklis, Dr. biol., prezidģija loceklis, nod. vadģtāģjs
7. Leonards Lģpiņš	LLMZA ģstenaģis loceklis prof., Dr.sc.ing., prezidģija loceklis, nod. vadģtāģjs
8. Kaspars Vārtukapteģnis	LLMZA ģist. loceklis, prof., prof., Dr.sc.ing., prezidģija loceklis, nod. vadģtāģjs
9. Irina Pilvere	LLMZA ģstenaģis loceklis, prof., Dr. oec., prezidģija loceklis, nod. vadģtāģjs
10. Ieva Brence	LLMZA ģist. loceklis Asoc.prof., Dr.sc.administr., zinātniskā sekretāre

## 6.7. LLMZA ģstenaģie locekģģi

ALEKSANDRS ADAMOVIČS, prof., Dr. agr.  
INA ALSIŅA asoc.prof. Dr. biol.  
BRUNO ANDERSONS, Dr.chem.  
VITA ANTĀNE asoc. prof. Dr. med. vet.  
IRģNA ARHIPOVA, asoc.prof., Dr.sc. ing.  
LUDMILA BANDģVIČA, prof.,Dr. habil.oec.  
BIRUTA BANKINA , Dr. biol.  
GUNTA BEBRE, Dr.agr.  
MĀRTIŅŠ BEĶERS, prof., Dr.habil.biol.  
MĀRTIŅŠ BELICKIS, Dr.agr., e.z.  
ANITA BLIJA, asoc. prof., Dr.sc.ing.  
VERONIKA BIKSE , Dr. oec.  
EDģTE BIRģELE, prof., Dr.habil.biol., LZA k.loc.  
GINTS BIRZĪETIS, prof., Dr.sc.ing.  
VALDA BRATKA, Dr.oec.  
ZIGMUNDS BRģVERIS, prof., Dr.habil. med.vet., v.e.z.  
VERONIKA BUģINA, prof., Dr.oec.  
INGA CIPROVIČA, asoc. prof., Dr.sc. ing.  
MĀRIS DAUGAVIETIS prof., Dr.sc.ing.  
MUDRģTE DAUGAVIETE , Dr.sc.ing.  
AINA DOBELE, Dr. oec.  
ANDREJS DREIMANIS, prof., Dr.silv.  
DAGNIS DUBROVSKIS, Dr. silv.  
INESIS FEIFERIS, Dr.oec.  
ZINTA GAILE, Dr. agr.

TĀLIS GAITNIEKS Dr. silv.  
AINĀRS GALIŅŠ asoc. prof. Dr. sc.ing.  
RUTA GALOBURDA, asoc. prof., Dr.sc.ing.  
DACE GRAUDA, Dr. biol.  
HENRIKS GRIGALģINOVIČS, prof., Dr.habil.med.  
ALFONS GRģNFELDS, prof., Dr.sc.ing.  
DAINIS ĢģģģERS, Dr.sc.ing.  
SEMJONS IVANOVS, Dr. sc. Ing.  
INGRģDA JAKUŠONOKA, prof., Dr. oec.  
ANDA JANKAVA, prof., Dr.oec.  
JURģIS JANSONS, Dr.silv.  
VIESTURS JANSONS, prof., Dr.sc.ing.  
ALEKSANDRS JEMEģJANOVS, prof., Dr. med.vet., Dr.habil.agr. LZA ģloc., Ņujorkas zinātnģ akadģmģjas loc.  
DAINA KAIRIŠA prof., Dr. agr.  
AIVARS KAĶģTIS asoc.prof., Dr.sc.ing.  
ARNIS KALNIŅŠ, prof., Dr.habil.oec., LZA ģloc.  
DAINA KĀRKLIŅA, prof., Dr.sc.ing.  
ALDIS KĀRKLIŅŠ, prof., Dr.habil.agr., LZA k.l., Zvģdrijas Karalģiskās Lauksaimniecģbas un meģa akadģmģjas ā.loc.  
DACE KRAVALE, Dr.agr.  
DZIDRA KREIŠMANE, asoc.prof.,Dr. agr.  
ARTA KRONBERGA, Dr.agr.  
ģRIKS KRONBERGS, prof.,Dr.sc. ing.  
EDģTE KAUFMANE, Dr.biol.  
INĀRA HELģNA KONOŠONOKA dr.sc.ing.

VULFS KOZLINSKIS, prof., Dr.habil.oec.  
MODRIS KREILIS, prof., Dr.habil.biol., v.e.z.  
DAIGA KUNKULBERGA Dr. sc. ing.  
DAINIS LAPIŅŠ, prof., Dr.agr.  
JĀNIS LATVIETIS, prof., Dr.habil.agr., v.e.z.  
ANDRIS LEJIŅŠ, Dr.agr.  
IMANTS LIEPA, prof., Dr.habil.biol. LZA k. loc.  
LAIMA LIEPA, asoc.prof., Dr.med.vet.  
LEONARDS LĪPIŅŠ, prof., Dr.sc.ing.  
LIGITA MELECE, Dr.oec.  
INĀRA MELGALVE, prof., Dr.sc.ing.  
JĀNIS MIČULIS, Dr.biol.  
ULDIS MIGLAVS, Dr.agr.  
ANDRIS MIGLAVS, Dr.oec.  
LĪGA MIHEJEVA, prof., Dr.oec.  
GENĀDIJS MOSKVINŠ, prof., Dr. habil.sc.ing.  
ARNIS MUGURĒVIČS, prof. Dr.med. vet.,  
SANDRA MUIŽNIECE – Brasava, Dr.sc.ing.  
IMANTS NULLE, Dr.sc.ing.  
LILITA OZOLA, Dr.sc.ing.  
RŪDOLFS OZOLIŅŠ, prof., Dr.habil.silv.  
ANTONS OZOLS, prof., Dr.habil.biol., v.e.z.  
JĀNIS OZOLS, prof., Dr.habil.sc.ing., v.e.z.  
VELTA PARŠOVA, Dr.oec.  
LUDIS PĒKS, prof., Dr.sc.ing., Dr.paed.  
IRĪNA PILVERE, prof., Dr. oec.  
JURIS GUNĀRS POMMERS, Dr.habil.sc.ing.,  
e.z.  
ARTURS MĀRTIŅŠ PRIEDĪTE, prof.,  
Dr.habil.agr., v.e.z.  
JURIS PRIEKULIS, prof., Dr.sc.ing.  
ĪZAKS RAŠALS, prof., Dr.habil.agr., LZA ģ.loc.  
JĀZEPS RIMEICĀNS, prof., Dr.habil. med.vet.  
BAIBA RIVŽA, prof., Dr.habil.oec. LZA ģ.loc.  
PĒTERIS RIVŽA, prof., Dr.habil.sc.ing.  
MĀRTIŅŠ RUCIŅŠ, asoc.prof., Dr.sc.ing.  
ASTRĪDA RUNCE, Dr.habil.agr.  
ZIGURDS SALIŅŠ, Dr.sc.ing., v.e.z.  
IMANTS SKRUPSKIS, prof., Dr.habil. sc.ing.  
LĪGA SKUDRA, prof., Dr.sc.ing.  
JURIS SKUJĀNS, prof., Dr. sc. ing.  
JĀZEPS SPRŪŽS, prof., Dr.habil.agr.

HARALDS SMILGA, prof., Dr.habil.sc.ing.  
LAIMDOTA STRAUJUMA, Dr. oec.  
VOLDEMĀRS STRĪĶIS, prof., Dr.h.c., Dr.oec.  
LZA Goda loceklis  
JURIS STRŪBERGS, Dr.sc.ing.  
RITVARS SUDĀRS, prof., Dr.sc. ing.  
ARNOLDS ŠĶĒLE, Dr.habil.sc.ing., v.e.z.  
AGNIS ŠMITS, Dr.biol.  
VITA ŠTERNA, Dr. sc. ing.  
ĒRIKS TILGALIS asoc.prof., Dr. sc.ing.  
ARNIS TREIMANIS, prof., Dr.habil.sc.ing.  
HENNS TUHERMS, prof., Dr.habil.sc.ing.,  
Dr.h.c.  
INĀRA TURKA prof. Dr. habil. agr.  
GUNTARS UZKLINGIS, prof., Dr.habil.sc.ing.  
JĀNIS VALTERS, prof., Dr.habil.sc.ing.  
KASPARS VĀRTUKAPTEINIS, prof., Dr.sc.ing.  
NIKOLAJS VEDERNIKOVŠ, prof.,  
Dr.habil.chem., v.e.z.  
ALEKSANDRS VEDĻA, prof., Dr.habil.oec.  
DAINIS VIESTURS, asoc.prof., Dr.sc.ing.  
JĀNIS VIGOVSKIS, Dr.agr.  
ANASTASIJA VILCIŅA, prof., Dr.oec.  
ARVĪDS VILDE, prof., Dr.habil.sc.ing.  
LĪVIJA ZARIŅA, Dr.agr.  
PĒTERIS ZĀLĪTIS, prof., Dr.habil.silv. LZA  
k.loc.  
IMANTS ZIEMELIS prof. Dr. sc.ing.  
ROBERTS ZĪLE, Dr.oec.  
INESE ZĪTARE, Dr.vet.med.  
JĀNIS ZUTIS, Dr.sc.ing.  
SANITA ZUTE, Dr.agr.  
AIVARS ŽŪRIŅŠ Dr. sc.ing.

### **Saīsinājumi**

v.e.z. – valsts emeritētais zinātnieks  
LZA k.loc. – LZA korespondētājloceklis  
LZA ģ.loc. – LZA īstenais loceklis  
e.z. – emeritētais zinātnieks  
ā.loc. – ārzemju loceklis

## 6.8. LLMZA goda locekļi

35. tabula

1.	JĀNIS ĀBELE	Asoc.prof., Dr.agr., LLU SZF dekāns
3.	RUTA AUZIŅA	Dr.paed., Banku augstskolas docente
4.	INA BELICKA	Dr.habil.biol., Valsts Stendes graudaugu selekcijas institūta vadošā pētniece
5.	ANDRIS BĒRZIŅŠ	Asoc.prof, Dr.agr., LLU LF Augsnes un augu zinātņu institūts
6.	JURIS BIĶIS	AS „Latvijas finieris” padomes priekšsēdētājs, Latvijas Kokrūpniecības federācijas prezidents
7.	ANDRIS BITE	Dr.agr., AS Pūres dārzkopības izmēģinājumu stacija
8.	DAINA BRUŅINIECE	Žurnāliste
9.	ILZE BŪMANE	
10.	LIJA DUKAĻSKA	Prof., Dr.habil.sc.ing.
11.	ZIEDONIS GRĪSLIS	Doc., Dr.agr., LLU LF pētnieks
12.	JĀNIS TĀLIVALDIS KĀRKLIŅŠ	Mag.paed., Bulduru dārzkopības vidusskola
13.	ĒRIKS KRĒSLIŅŠ	ZM Lauku atbalsta dienesta Zemes un ūdens resursu daļas vadītājs
	ARTURS LEŠINSKIS	Dr.sc.ing.
14.	ANTONS REKŠŅA	Prof., Dr.habil.agr., valsts emeritētais zinātnieks
15.	IVARS RUDŽĪTIS	Rīgas pilsētas Sabiedrisko pakalpojumu regulatora pad.pr-jis
16.	ĢEDIMINS SILIŅŠ	Mag.agr.,
17.	MĀRA SKRĪVELE	Dr.agr., Latvijas Valsts Augļkopības institūta vadošā pētniece
18.	VENERANDA STRAMKALE	SIA „Latgales Lauksaimniecības zinātnes centrs” direktore, Dr.agr.
19.	ANDRIS SOVERS	Valsts SIA Lauksaimniecības tehnikas sertificēšanas un testēšanas centrs, Mag.sc.ing.
20.	GUNVALDIS SPROĢIS	Inž.meh., Z/s „Joži”, Jaunpils nov..
21.	ANDRIS SPROĢIS	Laikraksta „Latvijas Vēstnesis” redaktora 1. vietnieks
22.	JURIS ŠTIKĀNS	Prof., Dr.habil.agr., valsts emeritētais zinātnieks
23.	ANDA VĪTIŅA	MAG.PAED., Ilu Ekonomikas fakultāte
24.	MĀRIS VĪTIŅŠ	Latvijas Zivsaimniecības institūta direktors

## 6.9. Katedru/ institūtu zinātniskās aktivitātes

Katedru/institūtu zinātniskā darba aktivitāšu kopējais vērtējums 2011./2012. st. gadā

36. tabula

Vieta	Katedra / institūts
1.	Agrobiotehnoloģijas institūts
2.	Ekonomikas katedra
3.	Pārtikas tehnoloģijas katedra
4.	Datoru sistēmu katedra
5.	Lauksaimniecības enerģētikas institūts
6.	Arhitektūras un būvniecības katedra
7.	Augsnes un augu zinātņu institūts
8.	Mehānikas institūts
9.	Izglītības un mājsaimniecības institūts
10.	Spēkratu institūts
11.	Uzņēmējdarbības un vadības katedra
12.	Socioloģijas katedra
13.	Meža izmantošanas katedra
14.	Klīniskais institūts



Vieta	Katedra / institūts
15.	Mežkopības katedra
16.	Lauksaimniecības tehnikas institūts
17.	Preklīniskais institūts
18.	Matemātikas katedra
19.	Vides un ūdenssaimniecības katedra
20.	Vadības sistēmu katedra
21.	Pārtikas un vides higiēnas institūts
22.	Kokapstrādes katedra
23.	Zemes ierīcības un ģeodēzijas katedra
24.	Grāmatvedības un finanšu katedra
25.	Valodu katedra
26.	Uztura katedra
27.	Ķīmijas katedra
28.	Fizikas katedra
29.	Būvkonstrukciju katedra
30.	Filozofijas katedra
31.	Sporta katedra

Lai aprēķinātu katedru/institūtu zinātniskās aktivitātes, tiek ņemti vērā dažādi rādītāji. Pēc atsevišķiem faktoriem katedras/institūtus var sakārtot citādi, nekā tas ir vērtējot visus rādītājus kopumā. Tālāk parādītas piecas labākās katedras/institūti pēc konkrētiem rādītājiem.

## 6.10. Zinātnes sektora finanšu aprīte

37. tabula

1. Zinātnes un pētniecības kopējais finansējums	Ls 5 642 040
Tajā skaitā:	
1.1. Grantu un programmu finansējums	Ls 216 000
1.2. Finansējums no ES struktūrfondiem	Ls 4 309 685
1.3. Cits finansējums no valsts budžeta (TOP u.c)	Ls 401 674
1.4. Finansējums no starptautiskiem avotiem	Ls 9 961
1.5. Cits zinātnes un pētniecības finansējums	Ls 468 497
1.6. IZM bāzes finansējums	Ls 236 223

## 7. Starptautiskā sadarbība

2012./2013. studiju gads iezīmējies augstskolas starptautiskās attīstības gaitā košās krāsās un nesis ne tikai uzlabojumus līdzšinējos rādītājos, bet nācis arī ar jaunām aktivitātēm un jaunām attīstības perspektīvām.

Periodā no 2009. gada, kad tika piedzīvoti būtiski finanšu samazinājumi izglītībā un pētniecībā, un bija novērojama strauja starptautisko aktivitāšu skaita samazināšanās. Šo apstākļu ietekmē līdz 2012. gadam, kā arī lielā mērā pēc tam mainījās uzsvāri un akcenti studiju procesa plānošanā un aktivitāšu nodrošināšanā. Daudz tika darīts, lai LLU internacionalizācija turpinātu attīstīties un nenoliedzami daudz vēl jādara.

Kopumā 2012./2013. studiju gadā piedalīties dažādos starptautiskos semināros un konferencēs, celt kvalifikāciju, vai arī īstenot zinātniskās aktivitātes devušies 720 pārstāvji no LLU (nav iekļauta ERASMUS mobilitāte), kas salīdzinot ar 2011./2012. studiju gadu ir par 189 braucieniem mazāk (skat. tab. un att. zemāk).

### Komandējumu skaits šķērsgrīzumu tabulā pa struktūrvienībām un valstīm

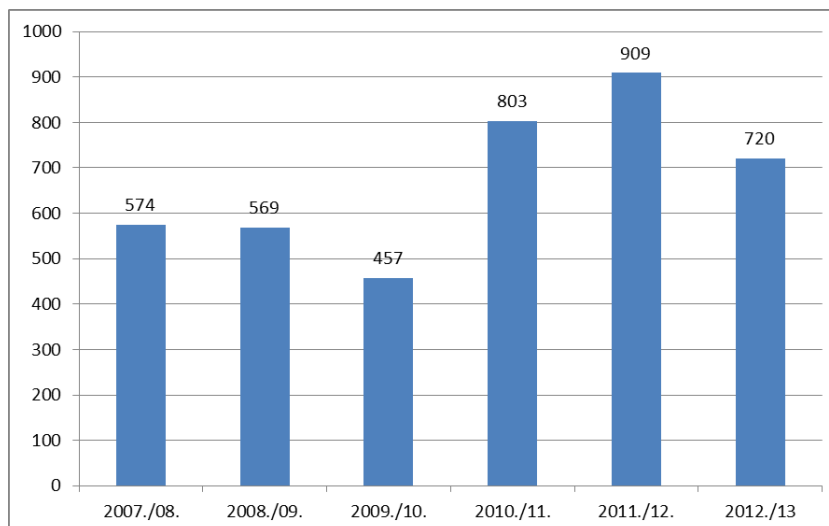
38. tabula

Valstis	Admin un saimn. strukt.	EF	ITF	LF	LIF	MF	PTF	SZF	TF	VMF	ZPS	Kopā
ASV					1							1
AAE		1						1				2
Armēnija				1								1
ASV		2	2			1	1			2		8
Austrija	2	3	2		2		1	1			5	16
Baltkrievija			1	2		1		3	8		1	16
Beļģija	1	1								1	4	7
Brazīlija		2	3				2					7
Bulgārija		7	1	6			4		1	1		20
Čehija		2	1				2		2		4	11
Dānija			4				4		2		4	14
Dienvīdāfrika				1			3				2	6
Dienvīdkoreja					1							1
Francija	1	1		1	2		2	1	3	5	11	27
Grieķija	1	1		1		1	9				2	15
Gruzija	2		1								1	4
Horvātija		2					1					3
Igaunija	7	10	6	3	3	1	5	2	1		13	51
Indija					1							1

## 38. tabulas turpinājums

Valstis	Admin un saimn. strukt.	EF	ITF	LF	LIF	MF	PTF	SZF	TF	VMF	ZPS	Kopā
Indonēzija											2	2
Islande				1					1			2
Itālija	1	2			5	1	5	2	1	2	8	27
Īrija		1								1		2
Japāna	1											1
Kanāda						2		2				4
Kazahstāna					4					4		8
Kipra	1										1	2
Krievija			2	1	1	2	3	4	1		1	15
Ķīna		1					2			3	1	7
Lielbritānija		1			4						2	7
Lietuva	20	46	17	12	22	10	1	4	1	1	71	205
Maķedonija	1											1
Malaizija	1	1										2
Malta								1				1
Maroka		1										1
Monako		1										1
Mongolija										1		1
Nīderlande	1		1	2						1		5
Norvēģija		2	1									3
Polija	3	3		5	6		1		2	1	14	35
Portugāle		1			2		2		2		2	9
Rumānija			1	2								3
Serbija								2				2
Singapūra		2	1					2			2	7
Slovākija				3		1				1		5
Slovēnija			1				1					2
Somija	3			1	2		1			1	1	9
Spānija	2	3	2				4	9		2		22
Šveice	3	1					3			1	6	14
Taizeme		1			1							2
Turcija	1		2	1	1	2	4	1	1		4	17
Ukraina	2				7			1			1	11
Ungārija		1	1	5			1				3	11
Vācija	6	4	1	2	7	6	2		4	2	7	41
Zviedrija	1	2		4		6			1	2	6	22
<b>Kopā</b>	<b>61</b>	<b>106</b>	<b>51</b>	<b>54</b>	<b>72</b>	<b>34</b>	<b>64</b>	<b>36</b>	<b>31</b>	<b>32</b>	<b>179</b>	<b>720</b>

## Komandējumu skaita dinamika pa studiju gadiem



Pagājušā studiju gadā ar ārvalstu partneriem (augstskolas, pakalpojumu nodrošinātāji) tika noslēgti 14 divpusējās sadarbības līgumi veidojot kopējo spēkā esošo līgumu skaitu 31 ar 15 valstīm. Sadarbības galvenokārt notiek ar Eiropas un bijušām NVS valstīm.

Aktīva starptautiskā sadarbība tiek īstenota Mūžizglītības programmas Erasmus un BOVA universitāšu sadarbības ietvaros, kā arī uzsāktas jaunas un veiksmīgi turpinātas jau esošās aktivitātes. Cenšoties dažādot starptautisko sadarbību un sekojot līdzi aktualitātēm augstākās izglītības jomā, aizvien aktīvāka notiek līdzdarbošanās Eiropas Komisijas atbalstītajās aktivitātēs, kā arī sadarbībā ar fakultātēm tiek veidots nopietns darbs ārvalstu pilna laika maģistra līmeņa studiju programmu attīstīšanā un studentu piesaistē.

Pozitīvi vērtējams, ka LLU ir visaktīvākā augstskola Latvijā, kas īsteno Erasmus Intensīvās Programmas. No 2010. līdz 2013. gada jūlijam līdzdalība Erasmus IP ir augusi no 2 projektiem, kur LLU bija kā partneris, līdz 9 projektiem, to starpā 3 LLU jau piedalās kā koordinators. Mūžizglītības programmu aktivitātes ir spilgts piemērs mācībspēku un darbinieku vēlmei iesaistīties starptautiskajās aktivitātēs un ir labs piemērs internacionalizācijas aktualītei.

Lai veicinātu universitātes konkurētspēju, 2010. gadā tika uzsākts darbs pie maģistra līmeņa studiju programmu izveides angļu valodā. Lai gan darbs pie satura, normatīvās kārtības un publicitātes vēl joprojām turpinās, 2012./2013. studiju gada laikā, neveicot speciālus reklāmas pasākumus, tika saņemti un AIC nosūtīti 36 pretendentu izglītības dokumenti, no kuriem 5 varētu uzsākt studijas 2013./2014. studiju gadā (vēl neskaidrs palicis vīzu jautājums). Lai intensificētu un turpinātu attīstīt šo sfēru, LLU ir iestājusies Augstākās izglītības eksporta apvienībā, kā arī ir

noslēgts 4-pusējs līgums starp ĀM, PMLP, VR un universitāti par kopēju darbu studējošo piesaistīšanā. Papildus, protams, ir nepieciešams organizēt daudz intensīvākas un „agresīvākas” reklāmas kampaņas, ir jāspēj atrast finansējumu dalībai starptautiskajās izstādēs, lai nodrošinātu veselu ārzemju studentu grupu komplektāciju, kā arī jāpilnveido piedāvājums.

2012./2013. studiju gadā LLU kopumā viesojušies 68 vieslektori (iekļauta arī Erasmus un BOVA mobilitāte) rodot iespēju veidot jaunus kontaktus un intensificējot esošās sadarbības formas.

## 7.1. ERASMUS programma

2012./2013. studiju gads atkārtoti ir pierādījis Erasmus programmas nozīmi gan mācībspēku, gan studentu vidū un kopējā mobilitātes attīstības dinamika vērtējama ļoti pozitīvi. Pagājušajā studiju gadā vērojams pieaugums kā studentu, tā mācībspēku un personāla mobilitātes dinamikā. Salīdzinot ar 2011./2012. studiju gadu studentu kopējais mobilitāšu skaits pieaudzis par 8, savukārt pasniedzēju/darbinieku par 9.

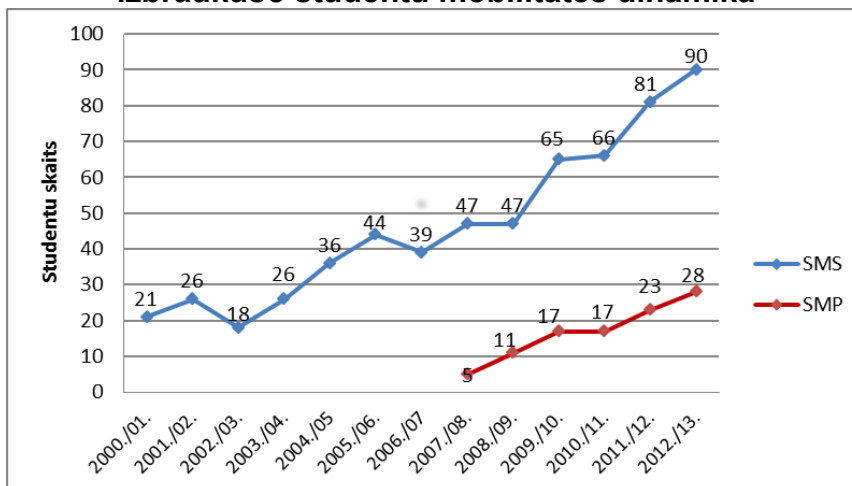
Pozitīva tendence vērojama arī starp iebraucošajiem studentiem un mācībspēkiem, proti, pagājušajā studiju gadā LLU apmeklējuši 35 mācībspēki un 26 viesstudenti. Lai veicinātu un sekmētu starptautisko sadarbību šajā programmā, tiek pārskatīta esošās sadarbības kvalitāte, slēgti jauni, atjaunoti esošie līgumi, meklēti jauni kontakti, kā arī iespēju robežās reklamētas LLU piedāvātās iespējas, turklāt, lai atvieglotu administratīvo slogu, aizpagājušajā studiju gadā izstrādāta un pagājušajā pilnveidota jauna pieteikšanās procedūra tiešsaistē apmaiņas studijām.

### ERASMUS programmas realizācija LLU

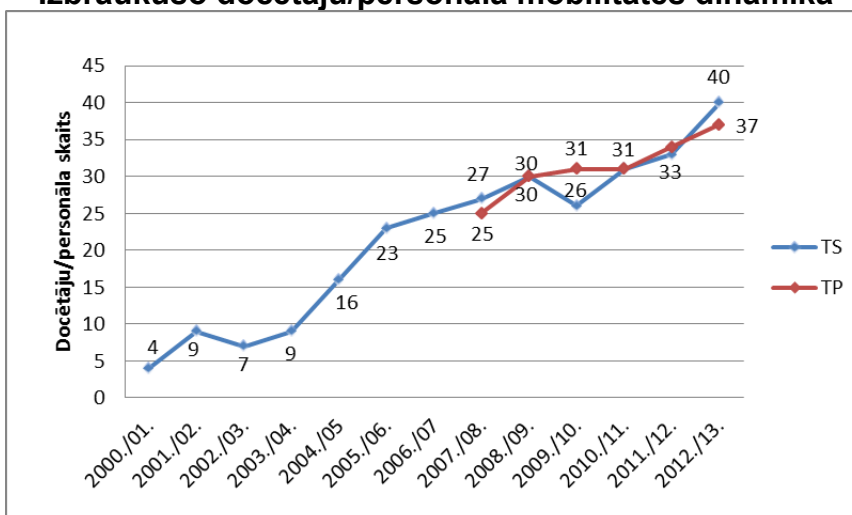
39. tabula

	LF	EF	LIF	TF	PTF	ITF	SZF	MF	VMF	Admin.	Kopā
Uz ārvalstīm izbraukušie studenti	3	14	29	4	17	2	19	14	16		118
No ārvalstīm iebraukušie studenti	3	1	2		2		9	8	1		26
Uz ārvalstīm izbraukušie pasniedzēji un darbinieki	9	10	8	11	11	6	9	2	7	4	77
No ārvalstīm iebraukušie pasniedzēji un darbinieki	7		8	6	4	1	1	1	5	2	35

### Izbraukušo studentu mobilitātes dinamika



### Izbraukušo docētāju/personāla mobilitātes dinamika



### Studentu un docētāju/darbinieku mobilitāte šķērsriezuma tabulā pa fakultātēm un valstīm 2012./13. studiju gadā

#### Studentu mobilitāte

40. tabula

	EF	ITF	LF	LIF	MF	PTF	SZF	TF	VMF	Kopā
Austrija									2	2
Bulgārija									1	1
Čehija	1		2		4		1			8
Dānija	5		1	4						10
Francija						1				1
Grieķija				2	2	3				7
Igaunija									3	3
Itālija									1	1
Kipra		1								1
Lielbritānija		1		2					3	6
Lietuva								2		2

## 40. tabulas turpinājums

	EF	ITF	LF	LIF	MF	PTF	SZF	TF	VMF	Kopā
Malta							3			3
Nīderlande	2									2
Norvēģija				2	1					3
Polija				4				1	1	6
Portugāle				4			2			6
Somija				2	6	3	1		3	15
Spānija	6				1	2				9
Turcija						5	1	1		7
Ungārija				1			10			11
Vācija				2		3	1		1	7
Zviedrija				5	1				1	7
<b>Kopā</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>28</b>	<b>15</b>	<b>17</b>	<b>19</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>118</b>

## Docētāju/darbinieku mobilitāte

## 41. tabula

	LF	EF	LIF	TF	PTF	ITF	SZF	MF	VMF	Admin.	Kopā
Čehija	2	3		1							6
Dānija			1			1					2
Francija	2			2					1		5
Igaunija	1		1						2		4
Itālija	2										2
Īrija				2							2
Lielbritānija						2					2
Lietuva			1	2							3
Luksemburga									1		1
Polija		3	3	1		2			1	1	11
Portugāle					2						2
Rumānija							2				2
Slovākija		2					1				3
Slovēnija			2							1	3
Somija	1			2	2		2	1	1		9
Spānija	1	2			1			1	1	1	7
Turcija					2		4				6
Ungārija						1					1
Vācija					4					1	5
Zviedrija				1							1
<b>Kopā</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>77</b>

## 7.2. NOVA – BOVA sadarbības programma

BOVA Universitātes sadarbības tīkls (BOVA UN) - 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), 2012./2013, studiju gadā turpināja ilggadējas aktivitātes, stiprinot un attīstot radniecisko universitāšu starptautisko sadarbību Baltijas un Ziemeļvalstu reģionā.

Studentiem BOVA piedāvāja kopumā 7 intensīvus kursus maģistrantiem, kursus piedalījās 120 maģistranti un 60 docētāji (no LLU attiecīgi 55 maģistranti un 17 docētāji). Kursu jomas tiek noteiktas pēc pieteikumiem konkursa kārtībā, ko apstiprina BOVA Koordinācija Komiteja un šogad kursu tematika aptvēra galvenokārt mežsaimniecības, dzīvnieku labturības, lauksaimniecības ekonomikas, produktu kvalitātes, zemes ierīcības un onkoloģijas jomas.

NOVA un BOVA sadarbības stiprināšana notiek arī pateicoties aktīvai iesaistīšanai Nordplus programmas projektos. NOVA/BOVA Nordplus tīkls sastāv no 13 partnerinstitūcijām un ikgadus iesniedz projektus mobilitātes un intensīvo kursu atbalstam, šādā veidā arī BOVA studentiem un mācītājiem ir radusies iespēja iegūt Nordplus stipendijas attiecīgi studijām un lekciju lasīšanai Ziemeļvalstīs un Baltijas valstīs. Kopējais mobilitātes skaits šā projekta ietvaros attiecīgi studenti ilgtermiņa mobilitātē – 79 (47 NOVA, 8 BOVA); studenti īstermiņa mobilitātē - 77 (45 NOVA un 32 BOVA) un 12 docētāju mobilitātes (3 NOVA un 9 BOVA).

Kopējais NOVA/BOVA Norpdlus projekta finansējums ir apgūts 100 000 EUR apjomā, no kuriem 50 000 EUR mobilitātei un 50 000 EUR 6 intensīvajiem kursiem (4 BOVA un 2 NOVA).

NOVA intensīvais kurss „Ilgtspējīgā cūkkopības attīstībā” norisinājās 2 daļās: 1. daļa SLU, Zviedrijā, bet otras daļas veiksmīgo norisi organizēja LLU, kurā dalību ņēma 4 NOVA un 5 BOVA studenti (2 LLU) un 7 mācītāji no SLU, EMU un LLU.

Nu jau sesto gadu pēc kārtas LLU turpina organizēt vienas nedēļas NOVA intensīvos doktorantu kursus „Praktiskā statistika lauksaimniecības, veterinārijas un dabas zinātnēs izmantojot programmatūru „R””, kas pulcēja 38 skandināvu un 2



Baltijas universitāšu studentus un 6 vadošos nozares mācībspēkus no Dānijas, Beļģijas, Šveices un Portugāles.

BOVA institūciju doktorantiem bez dalības maksas bija iespēja piedalīties arī citos NOVA PhDursos dažādās zinātņu jomās, bet tā kā izdevumu segšana daļēji gulstas uz pašu doktorantu pleciem, tad Baltijas studentu līdzdalība krasi krītas. Kopumā BOVA studenti sastādīja aptuveni 5 % no kopēja doktorantu skaita NOVAursos, bet no LLU šādosursos piedalījās tikai 2 doktoranti.

Vēl BOVA ietvaros aktīvi darbojās E-speciālistu darba grupa, kura sniedz nepieciešamo atbalstu mācībspēkiem tālmācības daļas kursu materiālu ievietošanai Moodle vidē, kā arī kopsanāksmēs analizē pieredzi un izstrādā priekšlikumus tālākas e-apmācības attīstībai BOVA ietvaros. Maija sākumā darbu uzsāka divas jaunas darba grupas, kuras izstrādās darbības plānus par kopējo maģistra studiju izveidi un doktorantūras studiju attīstību.

BOVA uzsākusi atbalstu akadēmiskajiem tīkliem, lai nodrošinātu ideju, plānu izstrādi par iespējamajiem kopprojektiem ko šogad veiksmīgi izmantoja BOVA akadēmiskais tīkls (Veterinārā sabiedrības veselība) ar LLU VMF mācībspēku virsvadību un šī tīkla izstrādātā Erasmus Intensīvā programma ir saņēmusi grantu 2013. un 2014.gada aktivitātēm (projektā iesaistītas 9 partneraugstskolas no 7 valstīm).

Par svarīgu notikumu gan BOVA ietvaros, gan studentu pašpārvalžu ietvaros ir jāatzīmē BOVA Studentu valdes izveide, uz kuru tiek likts daudz cerību popularizējot BOVA aktivitātes studentu vidū un aktualizējot studentu viedokli turpmākajā attīstībā. Lielu ieguldījumu šīs valdes izveidē un kontaktu stiprināšanā ar radniecisko NOVA studentu padomi ir mūsu LLU studentu pašpārvaldei. Trešajā Studentu padomes (SP) sapulcē, kura notika 26.maijā Aleksandra Stulginska universitātē (ASU) Lietuvā, izveidota padomes struktūra un ievēlēti pirmie amatu izpildītāji.

Visas BOVA aktualitātes un aktivitātes tiek atspoguļotas mājas lapā: [www.bova-university.org](http://www.bova-university.org)

## 8. Sabiedriskās attiecības

- **Portāls [www.llu.lv](http://www.llu.lv)**
  - Lapas apmeklējums 2012.gadā: 469891, Unikālie apmeklētāji 183 957, Lapu skatījumi: 3 475 791, Portālā publicētas: 567 unikālas ziņas, 10 tiešraides, 77 foto galerijas (2356attēli, kas papildina arī LLU foto arhīvu)
  - **Jaunumi:**
    - Izveidota LLU 150 gadu jubilejai veltīta sadaļa ar interaktīvu vēstures laika joslu, himnu un ziedojumu sadaļu. <http://www.llu.lv/llu-150>
    - Izveidots 2009.-2011. gada žurnālu un 2011.-2012. gada laikrakstu „Plēsums” arhīvs. <http://www.llu.lv/plesums>
  - **Plēsums**
    - 2012.gadā sagatavoti un pie lasītājiem LLU dienesta viesnīcās, fakultātēs, ēdnīcās un citviet nogādāti un dažādos pasākumos izplatīti deviņu laikrakstu numuri, kas izdoti:
      - Janvārī, Februārī, Aprīlī, Maijā, Jūnijā, Augustā, Oktobrī, Novembrī, Decembrī.
    - Aprīlī veiksmīgi noslēdzās "Plēsums" rīkotais konkurss "Ceļā uz augstskolu", kurā tika apbalvoti labākie Latvijas skolu avīžu veidotāji.
    - Novembrī Latvijas augstskolu preses pārstāvji tikās "Plēsuma" organizētajā seminārā "Augstskolu tēls reformu gaidās" un diskutēja par mūsdienu izaicinājumiem augstskolas tēla veidošanā.
      - „Plēsuma” redakcijas darbinieki vadījuši un apmācījuši vairākus praktikantus viņu prakses laikā LLU.
      - Veidota un uzturēta komunikācija ar lasītājiem, izmantojot „Plēsuma” Twitter kontu @Plesums. 2013.gada 28.janvārī kontam pievienojās 100. sekotājs.
      - „Plēsuma” redakcija kopā ar karjeras konsultanti Santu Tuhermu izstrādājusi jauna digitāla, topošajiem studentiem paredzēta izdevuma „e-Plēsums” koncepciju. 2012.decembrī pie lasītājiem nonāca pirmais izdevuma elektroniskais numurs, kas veltīts Lauksaimniecības fakultātei.
    - <http://www.eplesums.llu.lv> :
    - Apmeklējuma statistika uz 2013.gada 28.janvāri: Unikālo apmeklētāju skaits – 301. , Kopējais apmeklētāju skaits – 500.

- Datubāzei iegūti simts personīgie skolēnu e-pasti, uz kuriem tiks izsūtīti visi nākamie numuri.

- **Sociālie mēdiji**

- LLU konts [www.twitter.com](http://www.twitter.com):
- @LLU\_lv (2246 sekotāju)
- LLU konts [www.draugiem.lv](http://www.draugiem.lv):
- Lapas (337sekotāji)
- Domubiedri (7398 biedri)
- Skype konts: Jelgava\_LLU
- (aktivizējam uz uzņemšanas laiku, lai reflektanti varētu konsultēties)
- LLU portālā ietverti universitātes sociālo tīklu konti, iespēja ievietot rakstā youtube video, video galerijā norādīt saiti un youtube video, ievietots twitter jaunākie ziņojumi .

- **Muzejs**

- 2012.gadā Jelgavas pils muzeju apmeklējuši 10756 cilvēku, novadītas 493 ekskursijas (pieaugums attiecībā pret 2012.gadu 14%);

- Sniegtas 64 konsultācijas skolēniem, studentiem, muzeju darbiniekiem pētnieciskajam darbam;

- Organizētas 12 izstādes (gleznu, foto) aulas foajē un Sudraba zālē

- Muzejs šogad saņēmis dāvinājumus no 4. privātpersonām

- Lielākie pasākumi:

- Akcijas „Eiropas muzeju nakts” pasākumi Jelgavas pilī

- LLU muzejs atbalstīja ar aktivitātēm un piedalījās šādos Jelgavas domes organizētajos pasākumos:

- 10-12.02 Ledus skulptūru svētki

- 05.05 2012 Tūrisma sezonas atklāšana Jelgavas pilsētā

- 13.07-15.07 Smilšu skulptūru festivāls

- 24-25.08 Piena, maizes un medus svētki

- 03.09 „Zini bums” Uzvaras parkā

- Muzejs piedalījās „Piļu un muižu” asociācijas darbā.

- LLU muzejs ar informāciju un aktivitātēm piedalījās starptautiskajās izstādē „ Balttour „

- Iespieddarbi:

- Iespiesti bukleti krievu. val., atjaunots buklets angļu valodā par Jelgavas pili.

- **Karjeras attīstības atbalsts**

- SAKC sagatavo un sniedz informāciju vispārizglītojošo un profesionālo skolu audzēkņiem un citiem potenciālajiem reflektantiem par plašajām studiju iespējām LLU, nodrošina sadarbību ar Latvijas vispārizglītojošo skolu karjeras konsultantiem, organizē karjeras attīstības atbalsta pasākumus gan augstskolā, gan dodoties izbraukumos uz novadu skolām sadarbībā ar esošajiem LLU studentiem, kā arī sniedz konsultatīvo palīdzību, lai apzinātu klienta profesionālo ievirzi.

- Apmeklētas 20 skolas ar lekciju „Studiju iespējas LLU”. Mērķauditorija 10.-12.klašu skolēni un profesionālo skolu pēdējo kursu audzēkņi (2012/13.gads).

- 9 skolu grupas atbraukušas/viesojušās LLU/Studiju iespēju prezentācija (2012/13.gads).

- Dalība 15 novadu/ skolu organizētajās „Karjeras dienās” (2012/2013.gads).

- Sadarbība ar LLU Studentu pašpārvaldi (SP), kur SP aicina pirmkursniekus piedalīties orientēšanās sacensībās. Viens no kontrolpunktiem ir LLU SAKC karjeras konsultanta apmeklējums (augusts, 2012).

- Dalība Zinību dienas svinībās „Zinī-Bums”, SAKC piedalījās teltī „STARPBRĪDIS” ar dažādām karjeras attīstības atbalsta aktivitātēm. Jelgavas Uzvaras parkā (septembris, 2012).

- Sadarbība ar LLU Tehnisko fakultāti maģistrantūras studiju programmas „Karjeras konsultants” studentu praktikantu uzņemšanu praksē LLU SAKC (oktobris, novembris, aprīlis).

- Dalība „Studentu dienās” ar studentu ciemošanos savās (bijušajās) skolās, ar nelielu stāstījumu - prezentāciju par studiju dzīvi LLU (novembris).

- Dalība Latvijas Mazpulku konferencē „Jaunieši – Latvijas vērtība!?” LLU aulā. Mazpulcēnu ekskursiju organizēšana visās 9 fakultātēs (decembris).

- Jelgavas pilsētas „Karjeras nedēļa 2013” ietvaros organizēti pasākumi:

- „Skolēns LLU studenta ēna”, iesaistot skolēnus no visas Latvijas novadiem (februāris).

- „Tavs ceļš studiju LABIRINTĀ” – kas sākās Lauku inženieru fakultātē, vijās caur Meža, Tehniskās IT laboratorijām un noslēdzās pils Sudraba zālē.

- Sadarbībā ar ZRKC dalība pasākumā „Skolēns eksperimentē un iepazīst vidi” (februāris).

- Dalība NVA organizētajā vakanču gadatirgū( 05.04.2013 – Jelgavā, ZEMGALES REĢIONA KOMPETENČU ATTĪSTĪBAS CENTRĀ)

- Dalība izglītības izstādē „Skola 2013” (februāris/marts).

- Dalība LLKC organizētā apmācību cikla "Atbalsts lauku jauniešiem uzņēmējdarbības veicināšanai" topošo uzņēmēju informatīvajās dienās. Informācija par izglītības iespējām LLU (27., 28. marts).

- Dalība LLKC organizētājās skolnieku info dienās par aktivitātēm laukos. Informācija par izglītības nepieciešamību un iespējām LLU. Apmeklētas 4 skolas. (marts).

- Dalība Latvijas Tirdzniecības un rūpniecības kameras reģionālajās izglītības izstādēs Rēzeknē un Daugavpilī (aprīlis).

- Noorganizēts LLU Atvērto durvju dienas pasākums (aprīlis).

- Dalība STOKKER AGRITECH klientu dienas pasākumā ar informācija par izglītošanās iespējām Latvijā dažādās ar lauksaimniecību saistītās nozarēs (5. un 6. Aprīlī

- Dalība Zemgales reģionālās skolēnu zinātniski pētniecisko darbu 4. konferences – konkursā. Informatīvās ekskursijas konkursa dalībniekiem uz visām LLU fakultātēm (aprīlis).

- Dalība „Muzeju nakts 2013” pasākumā – Dienvidu kolonāde „Studiju stāsti”

- ieskats par visām LLU fakultātēm. Organizēts balonu apzīmēšanas konkurss - LLU – 150 (maijs).

- Dalība pasākumā „TRAKTORDIENA 2013” ar mērķi veicināt lauksaimniecības izglītības un lauku attīstību Latvijā (18.05.2013).

- Organizētas „Topošo maģistrantu pēcpusdienas” (23., 24. maijs).

- Dalība informatīvās kampaņas "KLP – Lauki ienāk pilsētā" pasākumā, kurā ar degustācijām, Latvijai raksturīgiem mājlopiem un mājputniem, ar lauksaimniecības nozaru dižošanas, kā arī ar spēlēm un konkursiem visām paaudzēm tiks popularizēta lauksaimniecības nozare, tās produkti, pakalpojumi un izglītība.

- Dalība uzņemšanas tehniskajā sekretariātā. Karjeras konsultanta pakalpojumi reflektantiem - individuālās karjeras konsultācijas ar mērķi palīdzēt jauniešiem apzināt savas spējas un iespējas, kā arī veicināt jau iegūto zināšanu un pieredzes sekmīgu izmantošanu savas profesionālās karjeras veidošanā, lai sekmīgi veiktu savu izvēli tālākizglītības jomā (jūlijs).

## 9. Materiāli tehniskais nodrošinājums

### 9.1. Dienesta viesnīcās dzīvojošie studenti

42. tabula

Viesnīca	Platība	Vietu skaits studentiem		
		Istabiņas	Maksimālais	Vidējais dzīvojošo studentu skaits studiju gadā
1. dienesta viesnīca	1 395.9	81	254	<b>190</b>
2. dienesta viesnīca	1 446.0	90	253	<b>189</b>
3. dienesta viesnīca	1 331.4	68	191	<b>132</b>
4. dienesta viesnīca	1 671.2	92	252	<b>215</b>
5. dienesta viesnīca	2 586.1	141	374	<b>278</b>
6. dienesta viesnīca	2 659.5	131	393	<b>274</b>
7. dienesta viesnīca	1 853.3	82	288	<b>248</b>
8. dienesta viesnīca	2 003,9	110	313	<b>167</b>
9. dienesta viesnīca	1 422.6	55	205	<b>176</b>
10. dienesta viesnīca	1 104.0	47	156	<b>109</b>
<b>Kopā:</b>	17 473.9	897	2 679	<b>1 978</b>

## 9.2. Datortehnikas nodrošinājums

43. tabula

Struktūrvienības	Datori					Printeri					Kopētāji				
	2009	2010	2011	2012	2013	2009	2010	2011	2012	2013	2009	2010	2011	2012	2013
<b>Administrācija un saimnieciskais dienests</b>	232	245	222	230	197	112	114	119	128	127	54	45	46	55	52
<b>Fundamentālā bibliotēka</b>	74	72	75	81	76	16	16	20	16	14	8	8	8	7	8
<b>Lauksaimniecības fakultāte</b>	124	111	118	118	112	51	46	52	52	51	12	11	11	12	12
<b>Ekonomikas fakultāte</b>	242	183	200	195	179	24	22	24	25	25	17	17	18	19	18
<b>Tehniskā fakultāte</b>	167	168	252	270	251	41	41	52	50	48	13	11	17	18	18
<b>Pārtikas tehnoloģijas fakultāte</b>	61	56	78	81	86	29	27	27	28	29	14	12	13	12	13
<b>Veterinārmedicīnas fakultāte</b>	61	63	74	78	75	14	15	19	21	22	8	8	8	9	9
<b>Lauku inženieru fakultāte</b>	178	181	217	248	222	39	37	42	42	43	13	14	12	12	12
<b>Meža fakultāte</b>	80	77	86	138	135	29	25	27	28	27	15	11	11	14	15
<b>Sociālo zinātņu fakultāte</b>	97	89	101	106	105	27	23	27	27	27	8	8	8	9	8
<b>Informācijas tehnoloģiju fakultāte</b>	265	274	277	291	296	27	27	31	31	33	13	14	14	14	14
<b>Kopā LLU</b>	<b>1581</b>	<b>1519</b>	<b>1694</b>	<b>1836</b>	<b>1734</b>	<b>409</b>	<b>393</b>	<b>440</b>	<b>448</b>	<b>446</b>	<b>175</b>	<b>159</b>	<b>165</b>	<b>181</b>	<b>179</b>

# 10. Studējošo aktivitātes

## 10.1. Studentu pašpārvalde

---

- Latvijas Lauksaimniecības universitātes Studentu pašpārvalde ir vēlēta un neatkarīga LLU studējošo tiesību un interešu pārstāvniecības institūcija LLU.
- LLU SP darbības mērķis ir pārstāvēt LLU studējošos un aizstāvēt viņu tiesības un intereses, kā arī veicināt izglītības un zinātnes attīstību Latvijā.
- LLU SP darbojas saskaņā ar Latvijas Republikas likumiem, LLU Satversmi, LLU SP Nolikumu un citiem LLU normatīvajiem aktiem.
- LLU SP savu mērķu realizēšanai var sadarboties ar LR valsts pārvaldes un varas iestādēm, zinātniskajiem, valsts un privātajiem komersantiem, politiskajām un sabiedriskajām organizācijām, kā arī individuālām personām LR un ārpus tās robežām.
- LLU SP vadītāju Rūtu Kļavu ievēlēja 27.februārī un valdes locekļus 5.martā. SP sastāvu veido vadītāja Rūta Kļava, sociālā virziena vadītājs Zane Gulbe, studiju virziena vadītājs Andris Bērziņš, kultūras un sporta virziena vadītāja Anastasija Krasutina, sabiedrisko attiecību un projektu virziena vadītāja Liene Lēvalde, vadītājas vietnieks Kristaps Feldmanis.
- LLU SP aktivitātes: 9.aprīlis Prezentāciju karaoke
- 12.-13.aprīlis LLU Studentu pašpārvaldes pārstāvji dodas uz BOVA konferenci Lietuvā
- 14.aprīlis „Pavasara piedzīvojums pilsētā”
- 16.aprīlis LLU SP saliedēšanās pasākums
- 23.aprīlis "Blusu" tirdziņš – vieta, kur atrast sev vajadzīgo.
- 9.Maijs „Zoo talka”
- 10.maijs Ekskursija uz Swedbank Centrālo ēku – „Saules akmens”
- 24.maijs Jelgavas „Pilsētas svētku” gājiens
- 29.maijs aktīva iesaiste „Cilvēcības un drosmes velobrauciens” pasākumā un tā organizēšanā
- -13.jūlijs Piedalīšanās forumā „Kubs7”
- 24.augusts piedalīšanās „Piena paku regate” pasākumā
- 24.augusts Sadziedāšanās svētki „LLU 150”
- 2.septembris "Satikšanās svētku balle" Jelgavas pilī!
- 27.septembris „Studentu Paradīze 2013”



- 2.oktobris Ārkārtas kultūras un sporta virziena vadītāja pārvēlēšanas. Ievēlēta Anastasija Krasutina.
- 17. – 20.oktobris Itālijā notika Council of National Representatives (CNR) padomes kopsapulce. Prezentēt LLU un Jelgavu devās LLU SP vadītāja Rūta Kļava
- 22.oktobris Pateicības koncerts
- 13.novembris Starptautiskajās studentu dienas pasākumi

### **LLU SP "Gada balva"**

Svinīgs pasākums, kurā LLU SP var visa universitātes kolektīva vārdā pateikties cilvēkiem, kuri ikdienā studentu labā ir paveikuši vairāk nekā prasīts, un tiem, kuri ir īsteni universitātes patrioti un šajā gadā pašizliedzīgi ieguldījuši daudz pūļu un laika LLU attīstības sekmēšanā.

#### **nominācijas**

- "Gada palīgs" – Arvis Jēgermanis
- "Gada dekāns/prodekāns" – Ilmārs Dūrītis
- "Gada iedvesmojošākais mācībspēks" – Jānis Gailis
- "Gada pašdarbības kolektīvs" – JDK „Skalbe”
- "Gada komendants/pārvaldnieks" – Aiva Loce
- "Gada notikums" – LLU Veterinārmedicīnas fakultātes veterinārās klīnikas atklāšana;
- "Gada struktūrvienība" – Saimnieciskais dienests
- "Gada students" – Rūta Kļava
- "Gada fakultātes studentu pašpārvalde" – Pārtikas tehnoloģiju fakultātes Studējošo pašpārvalde
- "Gada zinātnieks" – Genādijs Moskvins
- „Gada jaunais zinātnieks” – Andrejs Kostromins
- „Gada ieguldījums studiju vidē” – Valentīna Menšikova, Rasma Veinberga, Sarmīte Palma

## 10.2. Studentu klubs

---

- Studentu amatierkolektīvu darbības nodrošināšana un tradicionālo pasākumu organizēšana
- 2012./2013. mācību gads universitātes amatiermākslas kolektīvu dzīvē ir pagājis spraigā, radošā darbā un XXV Vispārējo latviešu Dziesmu un XV Deju svētku zīmē. Galvenie notikumi- XXV Vispārējo latviešu Dziesmu un XV Deju svētku skates un iegūtie labie rezultāti- ir saņemti 2 augstākās pakāpes diploma un 4 pirmās pakāpes diploma. SK "Liepa" piedalījās Dziesmu svētku koru karos un starptautiskas žūrijas vērtējumam dziedāja Rīgas Latviešu biedrības nama Baltajā zālē.
- 2012.gada rudenī LLU kori Rīgas skaņu ierakstu studijā iedziedāja un ierakstīja LLU himnu "Mēs mīlam tevi, zeme dārgā, svētā" Jēk.Mediņš, V.Plūdonis
- 2013.gada maijā LLU Studentu klubs, sadarbībā ar TDA "Kalve" organizēja Starptautisku festivālu "Baltija dejo Jelgavā" ar Baltijas valstu Lauksaimniecības augstskolu un Latvijas augstskolu deju kolektīvu piedalīšanos - „Seja” (Lietuva), „Terbata”(Igaunija), un Latvijas dejojāji- „Ačkups”(RSU), „Vektors”(RTU), „Kalves Zelta smiltis”, „Kalve”.
- 2012./2012. studiju gadā LLU amatierkolektīvi tradicionāli ir piedalījušies dažādos pasākumos, draudzības koncertu organizēšanā, festivālos, konkursos un skatēs, aicinājuši skatītājus uz jauniestudējumiem un viesizrādēm
- Studentu kluba vadībā ir organizēti un notikuši universitātes gadskārtējie un tradicionālie pasākumi, kuri veido un apliecina LLU identitāti:
- 3.septembrī "Satikšanās svētki", balle.
- 1.oktobrī AZEMITOLOGa svētki ar devīzi "Jo augstāk mērķē, jo tālāk tiek!"
- 13 novembrī. LLU aulā Studentu dienas 20 gadu jubilejas ieskaņas koncerts "Prieks ar tevi atkal tikties!", balle pilī .
- 15.decembrī. Ziemassvētku balle.
- 12. februārī LLU aulā Sv. Valentīna balle .
- 27. februārī LLU aulā 24. Studentu folkfestivāls.
- 20.martā LLU aulā koncerts "Pavasaris pirms 150 gadiem".
- 31. martā Pils parkā Lieldienu pastaiga.

- 11.maijā Koncertā “Mēs esam saderīgi” ielūdz horeogrāfe Gunta Skuja.

#### **JDK “Skalbe”**

- draugu sadancis „Man liekas, ka lidot protu”.
- 18. maijs Festivāls “Baltija dejo 2013” LLU 150 gadu jubilejas ietvaros.
- 23. maijs Baroka konferences noslēgumā- koncerts „Zelta laikmeta baroka virsotnes mūzikā”.
- 30.jūnijs-7.jūlijs XXV Vispārējie latviešu dziesmu un XV Deju svētki.

#### **TDA „Kalve” , kolektīva mākslinieciskā vadītāja, horeogrāfe Gunta Skuja**

- 29.sept. Koncerts LLU Cīņu sekcijas 60 gadu jubilejas pasākumā Sporta namā.
  - 1.oktobris Priekšnesums Azemitologa svētkos.
  - 23.oktobris Pateicības koncerts LLU aulā.
  - 27.oktobris Zemgales novada deju ansambļu skate „Elpot. Dzīvot. Mīlēt. Dejā sevi piepildīt”.
  - 1.dec. Dalība koncertā „Rudens danči” Jelgavas pilsētas kultūras namā.
  - Studentu dienas ieskaņas koncerts „Prieks ar Tevi atkal tikties!”
  - 17.11. Dalība horeogrāfa J.Ērgļa jubilejas koncertā „Laiki raksta dejas rakstā”, Rīgā Ķīpsalas halle.
  - 8.decembris Dalība koncertā „Ziemas danči”, Kuldīgas kultūras namā.
  - 19.janvāris Koncerts Saldū.
  - 26. janvāris Valmiera Jaunrades deju konkurss.
  - 8., 9., 10. Februāris Kalves treniņnometne Ādažos un tā ietvaros koncerts Saulkrastos.
  - 21. februāris Kalves mēģinājums Ķīpsalā.
  - 24. februāris Kalvei skate Ķīpsalā. Skatē iegūta augstākā pakāpe.
  - 22.marts ZPD konferences noslēguma koncerts Aulā.
  - 8., 11. maijā TDA „Kalve” vadītājas un horeogrāfs jubilejas koncerts .
  - 18.maijs Festivāls ”Baltija dejo Jelgavā”.
  - 2.-7.jūnijs XXV Vispārējie latviešu Dziesmu un XV Deju svētki.
  - 2-11. augusts TDA „Kalve”dalība 2013 pasaules mūzikas un dejas festivālā WMDF 006 Hokaido sala, Hakodate Jinkowa-cho 52-1Kalve festivāls Japānā.
- #### **VDPK „Kalve Zelta smiltis”, kolektīva mākslinieciskā vadītāja, horeogrāfe Gunta Skuja**
- 13.novembris Studentu dienas ieskaņas koncerts „Prieks ar Tevi atkal tikties!”

- 08.decembris Dalība koncertā „Ziemas danči”, Kuldīgas kultūras namā.
- 19.janvārī - koncerts Saldū.
- 12. aprīlī Kalve Zelta smiltis skate Jelgavā. Iegūts 1 pakāpes diploms.
- 8., 11. maijā TDA „Kalve Zelta smiltis” vadītājas un horeogrāfes jubilejas koncerts .
- 18.maijs Festivāls ”Baltija dejo Jelgavā”.
- 2.-7.jūnijs XXV Vispārējie latviešu Dziesmu un XV Deju svētki.

#### **Vīru koris „Ozols”, diriģents Guntis Galiņš**

- 29.septembris Koru draudzības koncerts „Dziedam Miķeļos” Jelgavas pils Sudraba zālē.
- 01.oktobris Uzstāšanās Azemitologa svētkos.
- 13.oktobris LLU Himnas ieraksts ierakstu studijā „Rīgā”.
- 23.oktobris Pateicības koncerts LLU aulā.
- 03.novembris Koru draudzības koncerts Brocēnos.
- 13.novembris Studentu dienas ieskaņas koncerts „Prieks ar Tevi atkal tikties!”
- 08.decembris Draudzības koncerts Saldus kultūras namā.
- 21.decembris Koncerts „Ziemassvētku skan” LLU svinīgajā konventa sēdē .
- 2.-7.jūnijs XXV Vispārējie latviešu Dziesmu un XV Deju svētki.

#### **Sieviešu koris „Liepa”, diriģente Inta Zakenfelde**

- 29.septembris Koru draudzības koncerts „Dziedam Miķeļos” Jelgavas pils Sudraba zālē.
- 13.oktobris LLU Himnas ieraksts ierakstu studijā „Rīgā”.
- 23.oktobris Pateicības koncerts LLU aulā.
- 03.novembris Koru draudzības koncerts Brocēnos.
- 13.novembris Studentu dienas ieskaņas koncerts „Prieks ar Tevi atkal tikties!”
- 08.decembrī Draudzības koncerts Saldus kultūras namā.
- 15.decembrī Koncerts „Ziemassvētki skan”.
- 21.decembrī Koncerts „Ziemassvētku skan” LLU svinīgajā konventa sēdē.
- 2.-7.jūnijs XXV Vispārējie latviešu Dziesmu un XV Deju svētki.

#### **Jauktais koris „Riti”, diriģente Sarma Rudzutaka**

- 1.oktobris Uzstāšanās Azemitologa svētkos.
- 13.oktobris LLU Himnas ieraksts ierakstu studijā „Rīgā”.
- 23.oktobris Pateicības koncerts LLU aulā.
- 13.novembris Studentu dienas ieskaņas koncerts „Prieks ar Tevi atkal tikties!”

- 21.novembris Koncerts „Ziemassvētku skan” LLU svinīgajā konventa sēdē.
- 2.-7.jūnijsXXV Vispārējie latviešu Dziesmu un XV Deju svētki.

### **LLU Studentu teātris, režisore Astra Kacena**

- Vampilovs “20 minūtes kopā ar eņģeli”.
- 9.oktobris Iestudējums „Lauvas nekad neraud” pēc H.Paukša „Melnās krēpes”
- 30.oktobris Teātra sporta turnīrs.
- 14.novembris Studentu dienas starpaugstskolu Teātra sporta turnīrs.
- 13.novembris Studentu dienas ieskaņas koncerts „Prieks ar Tevi atkal tikties!”
- 26.novembris Teātra sports- Improvīns un Studentu teātris.
- 10.decembris “IMPROBUMS 2012”- noslēguma vakars.
- 03.decembris Izrāde LLU dekāniem A. Vampilovs “20 minūtes kopā ar eņģeli”.
- Janvāris, februāris Darbs pie” Zemgales kultūras projektu programmas 2012” atbalstītā projekta „Mūžīgā studenta aicinājums – Zemgales jaunatnes tēla veidošana”.
- 02.februāris dalība amatiereteātru skatē „Gada izrāde 2012’ ar H. Paukša lugas.
- „Melnās krēpes”iestudējumu.
- 26.februāris Teātra Sporta turnīrs JST.
- 7.marts Improvizācijas trupas „Improvīns” viesizrādes organizēšana JST.
- 16.-17. marts Dalība RTU Studentu teātru festivālā „MĪKLA” ar A. Vampilova izrādi „Divdesmit minūtes kopā ar eņģeli „
- 20.marts. dalība LLU Pavasara koncertā ar R Blaumaņa lugas „Skroderdienas Silmačos „ fragmentu.
- 27.marts Starptautiskās teātra dienas atzīmēšana JST ar izrādi H. Paukšs „Melnās krēpes”.
- 04.aprīlis JST Improvizācijas vakars kopā ar improtrupu „Improzoo”no Rīgas.
- 14.aprīlis Dalība festivāla „Rīga spēlē teātri” noslēgumā ar perfortmanci „Manas zemes teātra seja”.
- 18.maijs dalība Muzeju nakts programmā – projekta „Mūžīgā studenta aicinājums- Zemgales jaunatnes tēla veidošana” noslēgums :
- a) JST vēsturiskās mākslas telpas atklāšana.
- b) Meistarklašu rezumē-iestudējuma pēc I.Ziedoņa epifānijām „IEGRIEZ ZIEDONI” pirmizrāde.

- 22.maijs. Improvizācijas teātra „Improvīns „viesizrādes organizēšana un uzņemšana JST.
- 31.maijs JST sezonas noslēgums ar semjuela Godo iestudējumu „absurda apoteoze”.
- 17.jūlijs. Prestonā (Lielbritānija) studējošās latviešu lugu autore Maijas Ozoliņas meistarklase „Improvizācija kā kolektīvās izrādes tapšana.” organizēšana JST.
- 17.augusts. JST aktieru dalība „Rīgas svētkos 2013” Mazajā Ģildē ar Marsela Mītuā viencēlienu „Dīvainā teātra pasaule”.

#### **Viesizrādes LLU Studentu teātrī**

- 1.oktobris Ģertrūdes ielas teātris „Svētceļnieks”.
- 20.decembris LKA Kultūras koledžas diplomdarba izrāde pēc Antona Čehova lugas „Bildinājums” motīviem.
- 02.marts Ventspils Tautas teātra viesizrādes M. Zīverts „Kāds ,kurš slēpjas tumsā.” Uzņemšana JST .
- 7.-8. Aprīlis spāņu mīma Karlos Martinesa meistarklases un izrādes organizēšana JST.

#### **Jauniešu deju kolektīvs „SKALBE”, kolektīva vadītāja Ina Hercmane, no 2012 gada oktobra vadītāja Liene Liniņa**

- 29.septembris Koncerts LLU Cīņu sekcijas 60 gadu jubilejas pasākumā Sporta namā.
- 23.oktobris Pateicības koncerts LLU aulā.
- 13.novembris Studentu dienas ieskaņas koncerts „Prieks ar Tevi atkal tikties!”
- 07.decembris Koncerts Latvijas mazpulku konferences dalībniekiem LLU aulā.
- 08.decembris Dalība festivālā „Bauskas Ziemassvētku kauss” deju vērtējumā iegūta 1. vieta.
- 15.decembris Koncerts Platones kultūras namā.
- marts Koncerts Deju palos Lielvircavā.
- 16. marts sadancis Bārbelē.
- 19. marts koncerts "Deja mūža garumā" - Jelgavas k/n.
- 12. aprīlis Jelgavas pilsētu deju kolektīvu skate legūts 1 pakāpes diploms.
- 20. aprīlis PTF 65 gadu jubilejas salidojums LLU.
- maijs JDK Skalbe rīkotais sadancis "Man liekas, ka lidot protu..."
- 22. jūnijs Ceļā uz Deju svētkiem koncerts Piņķos.

- 30. jūnijs 7. jūlijs XXV Vispārējie latviešu Dziesmu un XV Deju svētki.
- 11.-14. jūlijs Dalība Starptautiskā Folkloras festivālā Igaunijā koru folkfestivāls Igaunijā.

### 10.3. Sporta klubs

Sporta dzīve studiju gadā sākās ar pirmkursnieku sacensībām 8 sporta veidos. Fakultātes ierindojās šādi – sievietes PTF, ITF, EF, LIF, MF, LF, TF, VMF, SZF, vīrieši – MF, LF, TF, LIF, ITF EF, PTF, SZF, VMF.

Visa studiju gada laikā norisinājās LLU 22. Universiāde 13 sporta veidos.

#### LLU 22. Universiādes kopvērtējums

44. tabula

SIEVIETES			VĪRIEŠI		
Vieta	Fakultāte	Dalība	Vieta	Fakultāte	Dalība
1.	PTF	10	1.	MF	13
2.	SZF	10	2.	LIF	12
3.	LIF	9	3.	TF	10
4.	EF	10	4.	ITF	10
5.	VMF	8	5.	EF	10
6.	MF	6	6.	LF	8
7.	ITF	6	7.	SZF	9
8.	TF	5	8.	PTF	6
9.	LF	3	9.	VMF	3

Ārpus obligātajām sporta nodarbībām iecienītākie ir aerobika, atlētiskā vingrošana, futbols, basketbols, volejbols.

LLU čempionāti notika spēka vingrinājumos, grieķu-romiešu cīņā, džudo.

#### Lielākie sporta pasākumi:

Studentu diena ar 14 augstskolu piedalīšanos 6 sporta veidos – volejbolā, strītbolā, telpu futbolā, šahā, zolītē un ūdenspolo.

Lāpu skrējienis. Godalgotajās vietās MF, LF, PTF.

„1001. nakts”- sacensības trešā kursa studentiem, uzvarētāji LIF, SZF. Apļu skrējienā labākie bija PTF, EF, SZF. Nakts turnīri sākās plkst. 24.00 volejbolā, basketbolā, zolītē. Visvairāk dalībnieku bija volejbolā – 19 komandas.

„Koku” turnīrā 1. vieta 3., 2. vieta 10. un 3. vieta 1. dienesta viesnīcai,

Rīta vingrošanā piedalījās ap 100 dalībnieku no 8 fakultātēm.

LLU fakultāšu sporta dienas.

Aerobikas konkurss, kurā savus mājas darbus atrāda 1. un 2. kursa studentes.

Sniega svētkos notika pārbaudījumi hokejā, sniega futbolā un slēpošanā.

Iecienīts starptautisks volejbola turnīrs veterāniem „Saulgrieži” ar 26 komandu piedalīšanos.

Darbu uzsāk karsējmeiteņu komanda.

Drosmes un cilvēcības velobrauciens Jelgava – Auce godinot profesora Jāņa Āboliņa piemiņu.

Piecu bumbu turnīrs divu mēnešu garumā - volejbols, basketbols, ūdenspolo, florbols, futbols ar 18 komandu piedalīšanos.

Sporta balle, kurā tika apbalvoti pirmo kursu turnīra, LLU 21. Universiādes uzvarētāji un fakultāšu sporta aktīvisti.

Darbinieku sporta diena ar foto orientēšanos pilī, priekšnesumiem ar devīzi „Mēs bijām, mēs esam, mēs būsim”, pārbaudījumi 11 veidos. Godalgotajās vietās ITF, LIF, LF

Darbinieku sporta pēcpusdiena K. Ulmaņa muzejā „Pikšas”. Vislabāk noformētā komanda VMF.

### **LLU sportistu līdzdalība citos sporta pasākumos:**

Latvijas 23. Universiāde.

*Sievietes*

Piedalījāmies 10 sporta veidos no 14.

Kopvērtējumā iegūta 5. vieta no 16 augstskolām.

Labākie rezultāti – 2. vieta slēpošanā un volejbolā, 3. vieta peldēšanā un badmintonā.

*Vīrieši*

Piedalījāmies 16 sporta veidos no 17.

Kopvērtējumā iegūta 4. vieta no 23 augstskolām.

Labākie rezultāti – 1. vieta regbijā, 3. vietas spēka trīscīņā, slēpošanā, svaru bumbu celšanā, badmintonā.

Latvijas Universiādes ietvaros LLU organizēja sacensības peldēšanā un volejbolā.

Latvijas Strādājošo sporta spēlēs startēja LLU vīriešu volejbola komanda izcīnot 1. vietu.

Latvijas Studentu līgas sacensībās basketbolā vīriešiem 6. vieta.

Latvijas 1. līgas sacensībās volejbolā piedalās sieviešu komanda.

Latvijas Entuziastu basketbola līgas sacensībās piedalās sieviešu komanda.



LLU regbija komanda piedalījās Latvijas čempionātā un organizēja LLU kausu Regbijā 7.

LLU organizēja Latvijas Sporta veterānu 50. sporta spēļu posmu peldēšanā, volejbolā, basketbolā, cīņas sportā. Peldēšanā 149 dalībnieki un sporta spēlēs 42 komandas. LLU sporta veterāni piedalījās visās 50. sporta spēlēs 9 sporta veidos.

LLU komanda augstskolu čempionātā sniega futbolā izcīna 3. vietu.

Meža fakultātes students Mārtiņš Lapiņš kļuva par divkārtēju Latvijas čempionu kartingā.

SELL spēlēs Rīgā LLU pārstāvēja 105 dalībnieki 11 sporta veidos. *Zelts* – Ļubova Akito LIF cīņa, Ineta Zālīte MF cīņa, Jānis Krūmiņš MF, Ilze Cahrausa LIF, Kate Dūdele EF, Ieva Brice LIF orientēšanās sports. *Sudrabs* – Raivo Bobrovs MF badmintons, Andrejs Romaņivs MF, Aigars Gulbis TF, Mārtiņš Ralle MF, Vladislavs Prosmickis ITF vieglatlētikā. *Bronza* – Kristers Sauka MF spēka trīscīņa, Jānis Freimanis MF peldēšanā, Aleksejs Koteļecs TF, Vladimirs Koteļņecs TF, Modris Martinovs MF, Jānis Bajinskis ITF cīņā, Atis Reškis TF, Jānis Krūmiņš MF, Jānis Kūms LIF, Anete Geduševa LIF, Māra Stolere MF orientēšanās, Ivars Orlovs PTF, Ainārs Indrins EF, Andrejs Buraks MF, Kristaps Ivans MF, Miks Brūšnieks TF, Artūrs Kumskovs MF, Jānis Kaucis LF, Matīss Zalčmanis PTF, Dmitrijs Balcers ITF regbijs.

Pasaules Universiādē Kazaņā no LLU piedalījās Vladislavs Prosmickis vieglatlētikā, Jānis Kaucis un Matīss Zalčmanis regbijā.

Lielākie kompleksie pasākumi, kuros piedalīsies 2013./2014. studiju gadā – Latvijas Augstskolu Sporta savienības rīkotajās sacensībās, SELL spēlēs Tartu, Latvijas Studentu līgas sacensībās volejbolā un basketbolā, Latvijas čempionātā regbijā, Latvijas Strādājošo sporta spēlēs, Latvijas augstskolu darbinieku sacensībās, Latvijas sporta veterānu 51. sporta spēlēs.

# 11. LLU Fundamentālā bibliotēka

## LLU Fundamentālā bibliotēka 2011./2012. studiju gadā

Latvijas Lauksaimniecības universitātes Fundamentālā bibliotēka ir akreditēta valsts nozīmes bibliotēka, kas ir lielākā lauksaimniecības bibliotēka Latvijā. Viens no svarīgākajiem bibliotēkas uzdevumiem ir studiju procesa nodrošināšana ar informācijas resursiem vai pieeju tiem. Lai to veiktu, LLU Fundamentālā bibliotēka arī 2012./2013. studiju gadā īpašu nozīmi pievērsa krājuma papildināšanai un komplektēja grāmatas, periodiskos izdevumus, kā arī abonēja gan Latvijas, gan ārzemju tiešsaistes datubāzes.

Izmantojot Latvijas un starptautisko starpbibliotēku abonementu un dokumentu piegādes centru pakalpojumus, bibliotēka nodrošināja pieeju materiāliem, kuru nav bibliotēkas krājumā. Bibliotēkas darbinieki sniedza bibliotekāros, bibliogrāfiskos un informacionālos pakalpojumus, apmācīja lasītājus, kā arī izstrādāja un pilnveidoja metodiskos materiālus, veidoja, uzturēja un regulāri atjaunoja bibliotēkas mājas lapu internetā. Šajā studiju gadā tika izveidota jauna mājas lapa.

Bibliotēkas Abonementā tika uzsākta automatizēta iespieddarbu izsniegšana, izmantojot bibliotēku informācijas sistēmu ALEPH. Automatizētā izsniegšana bibliotēkas lietotājiem ļauj redzēt, vai viņus interesējošais izdevums ir pieejams vai ir izsniegts kādam citam lasītājam. Sistēma ļauj pagarināt vai mainīt izdevuma lietošanas termiņu, ja izdevumu nav pieprasījis cits lasītājs. Pārejai uz automatizēto izsniegšanu Abonementā bibliotēku informācijas sistēmā ALEPH500 LLU FB administratīvajai datubāzei tika veiktas izmaiņas sistēmas konfigurācijas tabulās. Tika arī konfigurētas sistēmas tabulas LLU fakultāšu informācijas centru datubāzei FBA02 saistībā ar LLU SZF Metodiskā kabineta kataloga izveidi. Tika veidoti WEB faili LLU SZF Metodiskā kabineta katalogam.

LLU FB darbinieki veidoja informācijas resursus, kā arī sagatavoja un nosūtīja datus par LLU izdevumiem ievietošanai starptautiskajās datubāzēs. Bibliotēku informācijas sistēmā ALEPH tika iekļauta informācija par datu indeksēšanu un citēšanu ārzemju zinātniskajās datubāzēs AGRIS, EBSCO, CAB Abstracts, Scopus, Thomson Reuters ISI Web of Science u.c.

Liels darbs tika veikts, lai atrastu konkrēto URL (vienotais resursu vietrādis) adresi EBSCO, ScienceDirect u.c. datubāzēs. Katrai LLU pētnieka vai mācītājspēka publikācijai datubāzēs CAB ABSTRACTS, EBSCO, ScienceDirect, Scopus,

SpringerLink tika sastādīts adrešu saraksts ar DOI digitālo objektu identifikatoriem, kā arī tika nodrošināta adrešu piesaiste LLU FB Kopkataloga daļā un Latvijas Lauksaimniecības universitātes mācībspēku un pētnieku publikāciju datubāzē.

Ar SFX moduļa palīdzību tika sasaistītas LLU FB pieejamās pilnteksta datubāzes un zinātnisko publikāciju meklētājs internetā GoogleScholar. Katras datubāzes ietvaros tika nodrošināta elektronisko izdevumu sasaiste ar izdevēju datubāzēm. SFX Express modulim tika piesaistīti LLU FB un LLU tīklā pieejamie ārzemju izdevumi no datubāzēm – EBSCOhost, ScienceDirect, Ebrary grāmatas un atvērtās pieejas žurnāliem (Metapress u.c.). Tika nodrošināta elektronisko izdevumu indeksēšana katrā LLU FB un LLU tīklā pieejamajā elektronisko izdevumu datubāzē.

Lasītāji informāciju varēja meklēt arī šādās abonētajās pilnteksta un bibliogrāfiskās informācijas tiešsaistes datubāzēs:

- CRCnetBASE elektronisko grāmatu dažādās kolekcijās:
- AGRICULTUREnetBASE,
- ENVIROnetBASE,
- FOODnetBASE,
- LIFESCIENCEnetBASE,
- NUTRITIONnetBASE,
- CIVILENGINEERINGnetBASE;
- Ebrary grāmatu datubāzē;
- EBSCOhost, kas ietver šādas datubāzes:
- Academic Search Complete,
- AGRICOLA,
- Business Source Complete,
- CAB Abstracts,
- Environment 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;
- SAGE Journals Online;
- ScienceDirect Journals;
- Scopus;
- SpringerLink Journals;

- LETAnozare.lv;
- LETAarhīvs;
- LETONIKA;
- Lursoft;
- Laikrakstu bibliotēkā (Lursoft);
- NAIS.

CRCnetBase datubāzē bija pieejamas 42960 grāmatas. Ebrary elektronisko grāmatu datubāzē bija pieejama (Elsevier, Emerald, Sage, Oxford University Press, Springer, Taylor & Francis, Blackwell) 22581 grāmata:

- business un ekonomika – 12752 grāmatas,
- izglītība – 3644 grāmatas,
- inženierzinātnes un tehnoloģijas - 6185 grāmatas.

Visvairāk tika izmantotas datubāzes ScienceDirect, datubāzes uz EBSCO platformas un CRCnetBase. EBSCO datubāzēs ar speciāliem administrēšanas rīkiem tika izveidota lokālā sadaļa ar LLU FB drukātā veidā pieejamo periodisko izdevumu nosaukumiem. „EbcsoHost admin” apakšmodulī „Elektronisko žurnālu serviss” tika veikta programmēšana, lai veidotu saites ar Springer, ScienceDirect un atvērtās pieejas datubāzēm konkrētiem elektroniskajiem izdevumiem. Varēja izmantot arī zinātniskās literatūras izdevniecības Elsevier izstrādāto informācijas meklēšanas rīku SciVerse Hub, kas ļāva meklēt vienlaicīgi ScienceDirect, Scopus, kā arī LLU FB abonētajās datubāzēs.

Lasītāji izmantoja arī iespējas meklēt informāciju dažādās brīvas pieejas tiešsaistes datubāzēs veterinārmedicīnā, lauksaimniecībā, pārtikas un citās nozarēs. Informāciju varēja meklēt arī tādās tiešsaistes datubāzēs (American Geophysical Union (AGU), Begell Digital Library (BDL), Ebrary grāmatu datubāze, EBSCOhost datubāzēs EBSCO Eastern European Academic Source, EBSCO EconLit with Full Text, EBSCO Energy & Power Source, EBSCOhost eBook Collection, EBSCO Research Starters – Sociology, EBSCO Teacher Reference Center, Future Science Group, kā arī ICE Virtual Library, Institution of Civil Engineers, Mary Ann Liebert (MAL), Morgan & Claypool publishers, NRC Research Press, Royal Society of Chemistry (RSC) Publishing, Sage Knowledge, SAGE Research Methods Online, Sage Premier, SCOPUS, SPIE Digital Library, SpringerLink, Springer Zentralblatt MATH, Veterinary Record&Journal „In Practice”), kurās sadarbībā ar Valsts aģentūru „Kultūras informācijas sistēmas” vai tieši ar datubāzu izdevējiem meklēšana tika piedāvāta uz izmēģinājumu laiku, t.i., mēnesi vai ilgāku laiku bez maksas. Tika

nodrošinātas iespējas lasīt elektroniskā veidā arī dažādus žurnālus, kurus bibliotēka abonē iespiestā veidā.

Pieeja tiešsaistes datubāzēm tika nodrošināta no lasītāju darba vietām bibliotēkas Uzziņu un informācijas centrā, LLU tīklā un LLU aģentūrās, izmantojot pieslēgumu no datora IP adreses, kā arī autorizētiem lietotājiem – ar lietotāja vārdu un paroli ārpus LLU tīkla. Pieejas veids datubāzēm bija atkarīgs no datubāzu piegādātāju noteikumiem. LLU FB nodrošina pieeju datubāzēm arī ar LLU IS lietotājkontu, izmantojot Ezproxy.

Informācija par datubāzēm un to apraksti tika ievietoti LLU FB mājas lapā. Lai atvieglotu meklēšanu, papildus tika sagatavoti datubāzēs iekļauto izdevumu nosaukumu saraksti, palīgmateriāli informācijas meklēšanā u.c. Uzziņu un informācijas centra darbinieki sniedza metodisku palīdzību un apmācības datubāzu izmantošanā. Informācija par jaunumiem bibliotēkā regulāri tika izvietota Uzziņu un informācijas centrā, kā arī svarīgākā informācija par jaunumiem bibliotēkā tika rādīta uz ekrāna pils 1. stāvā.

LLU Fundamentālās bibliotēkas darbinieki veidoja dažādas datubāzes:

- elektronisko katalogu,
- Starptautiskās lauksaimniecības zinātņu un tehnoloģiju informācijas sistēmas AGRIS datubāzi, kurai 2012. gadā tika sagatavoti un nosūtīti uz Romu bibliogrāfiskie dati par 954 Latvijas lauksaimniecības publikācijām,
  - LLU FB Analītikas datubāzi, kas sastāv no 6 datubāzēm:
  - „Latvijas Lauksaimniecības universitātes mācībspēku un pētnieku publikācijas”,
  - „Latvijas Lauksaimniecības universitātē aizstāvētie promocijas darbi”,
  - „Latvijas Lauksaimniecības universitātes konferenču materiāli”,
  - „Latvijas Lauksaimniecības universitātes mācībspēku un pētnieku patentu publikācijas”,
  - „Publikācijas par Latvijas Lauksaimniecības universitāti”,
  - „LLU izdevumi”.

Analītikas datubāzē 2012. gada 31. decembrī bija 32647 ieraksti. Tika veidota arī autoritatīvā lauksaimniecības nozares priekšmetu datubāze „Lauksaimniecības tēzauris AGROVOC un AGRIS/CARIS priekšmetu kategorijas”. 2012. gada 31. decembrī šajā datubāzē bija 16739 ieraksti.

Ikvienam bibliotēkas lasītājam tika dotas iespējas saņemt profesionālu metodisko palīdzību un konsultācijas viņiem pieņemamā laikā, veidā un formā.

Konsultācijas un metodiskā palīdzība tika sniegta klātienē vai pa e-pastu, vai tālruni. Bibliotēkas apmeklētāji tika apmācīti pakalpojumu izmantošanā, kā arī tika konsultēti un apmācīti tradicionālo un elektronisko informācijas resursu izmantošanā. Konsultācijas un apmācības notika gan individuāli, gan grupās. Pirmo kursu studentiem notika apmācības, kuru laikā studenti saņēma informāciju par bibliotēkas pakalpojumiem un apguva informācijas izguves iemaņas. Nodarbības notika arī 3. un 4. kursa LF, PTF un SZF studentiem, kā arī EF, ITF, LF, LIF, SZF un TF maģistrantiem un doktorantiem.

Bibliotēkas darbinieki turpināja veidot un papildināt dažādus palīgmateriālus lasītājiem. Bibliotēkas darbinieku sagatavotajos palīgmateriālos tika izskaidrots, kādi pakalpojumi bibliotēkā ir pieejami, kā efektīvāk iegūt informāciju, kā izmantot bibliotēkas resursus, t.sk. dažādas elektroniskās datubāzes. Palīgmateriāli lasītājiem tika piedāvāti gan iespiestā, gan elektroniskā veidā, gan bibliotēkas mājas lapā.

2012. gadā bibliotēkas lasītāju skaits pēc vienotās lasītāja kartes bija 6407, apmeklējums – 288051, t.sk. virtuālie apmeklējumi – 119512. Izsniegumu skaits bija 502554. 2012. gada beigās bibliotēkas krājumā bija 425456 eksemplāri 120740 nosaukumu izdevumu.

## 12. Studējošo un darbinieku veselība

Veselība ir viena no cilvēka pamattiesībām, tā nav tikai slimības neesamība, bet pilnīga fiziska, garīga un sociāla labklājība, kā dzīves kvalitātes, personīgās un ģimenes labklājības pamats. Veselība ir pilnīga fiziskā, psihiskā un sociālā labklājība, kad cilvēks jūtas ne tikai fiziski stiprs un vesels, bet arī ir garīgi tīrs. Vesels organisms ir sabalansēts organisms pilnīgi visās sfērās.

Rūpes par veselību ir mūsu darba galvenais uzdevums, kas ietver gan profilaktiskos pasākumus, gan slimību diagnostiku, novērošanu un ārstēšanu.

Pirmā kursa studenti, uzsākot studijas, noklausās lekcijas par veselības aprūpes un profilakses iespējām LLU

Aizvadītajā mācību gadā studentiem un darbiniekiem veiktas 320 difterijas un stigmokramju vakcinācijas, 25 pret gripas vakcinācijas, turpinās veterinārmedicīnas studentu vakcinācija pret trakumsērgu- 73 vakcinācijas.

Doktorāta diagnostisko darbu atspoguļo ekspresdiagnostika- uz vietas glikoze noteikta 52 pacientiem, holesterīns 39 pacientiem, kā arī veiktas 234 urīna analīzes. Kā jaunums ir B hemolītisko streptokoku ātrais tests, kas veikts strutainu tonsilītu gadījumā 8 pacientiem.

Šis gads izcēlās ar visai smagu un ilgstošu gripas epidēmiju-2013.gada februārī, martā strauji palielinājās pacientu skaits, gripas dēļ īslaicīgus studiju apmeklējuma atbrīvojumus saņēma 147 studenti, bet gripa diagnosticēta tika vairāk kā 200 cilvēkiem. Gripas epidēmijas apjoms būtu mazāks, ja cilvēki ievērotu profilaktiskos pasākumus vai veiktu vakcināciju pret gripu.

Kopumā mācību gada laikā doktorātā bijuši 4617 pacientu apmeklējumi, 4116 slimību dēļ, 501 –profilaktisko apmeklējumu.

Darbinieki regulāri rūpējas par savu kvalifikācijas celšanu-šogad apmeklēti psihiatrijas, jauniešu veselības aprūpes, anēmiju terapijas kursi, kā arī Marita Liepa un Evita Valdmane apguva darba aizsardzības un ugunsdrošības kursu LLU.

## 13. Apbalvojumi un konkursu uzvarētāji

### 13.1. LLU mācību grāmatu un mācību līdzekļu konkurss

Pavisam konkursam tika iesniegti 8 darbi. Pamatojoties uz LLU Senāta 2007. gada 9.maija lēmumu Nr.6-17 "LLU mācību grāmatu un studiju materiālu konkursa nolikums" un 2008.gada 11.jūnija lēmumā Nr.6-135 un 2009.gada 20.maija lēmumā Nr.6-207 apstiprinātajiem grozījumiem, kā arī 2012. gada 5.decembra Mācību grāmatu un studiju materiālu konkursa komisijas sēdes lēmumu, piešķirtas šādas godalgotas vietas trīs nominācijās:

#### **Par mācību grāmatām:**

1.vieta mācību grāmatas "Politiskie raksti: aizraujošs piedzīvojums no akadēmiskās vienaldzības līdz intelektuālam priekam, sociālai un personālai atklāsmei" autorei, Sociālo zinātņu fakultātes Valodu katedras docentei Larisai Turuševai.

#### **Par studiju materiāliem:**

1.vieta studiju materiāla "Ēku energoefektivitāte klimata maiņas apstākļos" autoriem: Lauku inženieru fakultātes Arhitektūras un būvniecības katedras asociētajai profesorei Silvijai Štrausai, asociētajai profesorei Aijai Ziemeļniecei, lektoram Raitim Brencim un lektoram Andrim Vulānam.

1.vieta studiju materiāla „Mazo grupu pētījumi” autorei, Sociālo zinātņu fakultātes Socioloģijas katedras lektorei Līgai Paulai.

2.vieta studiju materiāla "Kukurūzas audzēšana un izmantošana" autoriem: Lauksaimniecības fakultātes Agrobiotehnoloģijas institūta profesorei Zintai Gailei un vieslektoram-lektoram Jānim Bartuševicam.

2.vieta studiju materiāla „Mākslīgie materiāli ūdens piesārņojuma samazināšanai” autoriem Lauku inženieru fakultātes Vides un ūdenssaimniecības katedras vieslektorei-asistentei Lindai Grinbergai un profesoram Viesturam Jansonam.

2.vieta studiju materiālam „Nekustāmā īpašuma kadastrs Baltijas valstīs” autoriem: Lauku inženieru fakultātes Zemes ierīcības un ģeodēzijas katedras asociētajai profesorei Veltai Paršovai, Igaunijas Dzīves (Dabas) zinātņu universitātes Ģeomātikas katedras lektoram Madis Kaing, Lietuvas Aleksandra Stulginska universitātes Zemes ierīcības un ģeoinformātikas institūta asociētajai profesorei Virgīnijai Gurskienei.



3.vieta studiju materiāla „Horizontālā uzmērīšana” autoriem: Lauku inženieru fakultātes Zemes ierīcības un ģeodēzijas katedras vieslektorei-docentei Inesei Bīmanei un vieslektoram-lektoram Maigonim Kronbergam.

**Par elektroniskajiem studiju materiāliem:**

2.vieta elektroniski sagatavotā studiju materiāla „Vaboles” autorei, Lauksaimniecības fakultātes Augšnes un augu zinātņu institūta viesdocentei - docentei Elgai Plīsei.

## **13.2. Studentu zinātnisko darbu laureāti:**

---

LLMZA, LLU un HZB jauno zinātnieku balvas konkursa laureāti 2012.gada otrajā kārtā: Maģistru grupā konkursa darbi sarindojās šādā secībā:

**Jauno zinātnieku grupā:**

Par laureāti atzīta Agnese Krieviņa ar izvirzīto promocijas darbu „Pievienotās vērtības veidošanās problēmas un palielināšanas iespējas piensaimniecībā”.

Zinātniskā vadītāja profesore, Dr.oec. Irina Pilvere.

2. vieta piešķirta Ainim Lagzdiņam par promocijas darbu „Slāpekļa un fosfora savienojumu noplūdes analīze lauksaimniecībā izmantotajās platībās”.

Zinātniskais vadītājs profesors, Dr.sc.ing. Viesturs Jansons.

3. vieta piešķirta Gundegai Putnieci par promocijas darbu „Augšnes neviendabīguma un reljefa atšķirību ietekme uz ziemas kviešu (*Triticum aestivum* L.) ražu”. Zinātniskais vadītājs profesors, Dr.agr. Dainis Lapiņš.

**Maģistra darbu grupā:**

Par laureātu atzīts Raitis Urbāns ar maģistra darbu „Sējas laika un izsējas normas ietekme uz ziemas kviešu ražas veidošanos Zemgales – Kurzemes apstākļos”. Zinātniskā vadītāja profesore, Dr.agr. Zinta Gaile.

Dalītā 2. – 3. vieta piešķirta Mārim Freimanim par maģistra darbu „Mobilo lopbarības izdales agregātu ekspluatācijas novērtējums slaucamo govju fermās”. Zinātniskais vadītājs profesors, Dr.sc.ing. Juris Priekulis.

Dalītā 2. – 3. vieta piešķirta Laurai Jeroščenkovai par maģistra darbu „Kultūras mantojuma izmantošanas iespējas lauku tūrismā Zemgales novados”. Zinātniskais vadītājs profesors, Dr.h.c., Dr.agr. Voldemārs Strīķis.

LLMZA, LLU un HZB jauno zinātnieku balvas konkursa laureāti 2013. gada pirmajā kārtā:

**Jauno zinātnieku grupā:**

Par laureātu LLMZA, LLU un Hipotēku bankas konkursā atzīt Vitāliju Osadčuku par izvirzīto promocijas darbu „Autonomās kombinētās elektroapgādes vadības sistēmu modelēšana”. Zin. vad. asoc. prof., Dr.sc.ing. A. Galiņš.

**Maģistru grupā konkursa darbi sarindojās šādā secībā:**

1. vieta Madarai Dobelei par maģistra darbu „Izglītības nozīme nodarbinātības veicināšanā Latvijas Lauksaimniecības universitātes Ekonomikas fakultātes absolventu kontekstā”. Zin. vad. prof., Dr.oec. A. Dobeļe.

2. vieta Aivaram Voldekam par maģistra darbu „Valsts reģionālās attīstības aģentūras administrēto ES fondu aktivitāšu ietekme uz Zemgales plānošanas reģiona attīstību”. Zin. vad. prof., Dr.oec. A. Vilciņa.

3. vieta Solvitai Petrovskai par maģistra darbu „Holšteinas šķirnes govju produktivitātes pazīmju selekcijas efektivitātes vērtējums MPS „Vecauce””. Zin. vad. asoc. prof., Dr.agr. D. Jonkus.