

Latvijas Lauksaimniecības universitāte



STUDIJU DARBA DATI

2011./2012. studiju gads
17. izdevums

Jelgava 2012

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

Izdevumu sagatavoja:

Ļubova Šeļikova, Studiju daļas galvenā speciāliste

Studiju darba dati: 2011./2012. studiju gads. 17. izdevums / Atbildīgais par izdevumu mācību prorektors A. Mugurēvičs. – Jelgava :LLU, 2012., 99. lpp.

Saturs

SAĪSINĀJUMI	5
1. STUDIJU GADA IEZĪMES	6
1.1. LATVIJAS POLITIKĀ	6
1.2. LATVIJAS AUGSTĀKAJĀ IZGLĪTĪBĀ	6
1.3. LATVIJAS LAUKSAIMNIECĪBAS UNIVERSITĀTĒ	6
1.4. FAKULTĀTĒS	7
2. STUDIJAS	22
2.1. STUDIJU PROGRAMMAS	22
2.1. STUDIJU PROGRAMMU NORMATĪVĀ STUDIJU DARBA APJOMA SADALĪJUMS STARP STRUKTŪRVIENĪBĀM	26
2.2. STUDIJU MAKSA UN STUDENTU MATERIĀLAIS NODROŠINĀJUMS	27
2.3. STIPENDIJU FONDI	30
2.4. MŪŽIZGLĪTĪBA	33
2.5. E-STUDIJAS	37
3. STUDĒJOŠIE	39
3.1. STUDENTU KOPĒJAIS SKAITS	39
3.2. STUDENTU SKAITS UN SADALĪJUMS	40
3.3. STUDENTU SADALĪJUMS PA FAKULTĀTĒM	41
3.4. STUDENTU SKAITA DINAMIKA	41
3.5. STUDENTU STRUKTŪRA PĒC TO DZĪVESVIETAS	42
3.6. DOKTORANTU SKAITS STUDIJU PROGRAMMĀS	43
3.7. UZŅEMŠANAS REZULTĀTI 2012. GADĀ	44
4. ABSOLVENTI	47
4.1. ABSOLVENTU KOPSKAITS 2012. GADĀ	47
4.2. ABSOLVENTU KOPSKAITS PAMATSTUDIJĀS	51
5. PERSONĀLS	52
5.1. PERSONĀLA STRUKTŪRA (01.12.2011.).....	52
5.2. PAMATDARBĀ STRĀDĀJOŠIE MĀCĪBSPĒKI (PĒC GRĀDA)	53
5.3. PAMATDARBĀ STRĀDĀJOŠO MĀCĪBSPĒKU SKAITS	53
5.4. PAMATDARBĀ STRĀDĀJOŠIE MĀCĪBSPĒKI (PĒC VECUMA).....	54
5.5. MĀCĪBSPĒKU ŠTATU IZMAIŅAS	55
5.6. STRUKTŪRVIENĪBU STUDIJU DARBA APJOMU SALĪDZINĀJUMS	56
6. ZINĀTNE	57
6.1. PROMOCIJAS PADOMES	57
6.2. ZINĀTŅU NOZARU VADOŠIE PROFESORI.....	60
6.3. LATVIJAS ZINĀTŅU AKADĒMIJAS LOCEKĻI	63
6.4. LLU AIZSTĀVĒTIE PROMOCIJAS DARBI.....	64
6.5. ZINĀTŅU NOZARU PROFESORU PADOMES	66
6.6. LLMZA PREZIDIJS	68
6.7. LLMZA ĪSTENIE LOCEKĻI	68
6.8. LLMZA GODA LOCEKĻI	70
6.9. KATEDRU/ INSTITŪTU ZINĀTNISKĀS AKTIVITĀTES	71
6.10. ZINĀTNES SEKTORA FINANŠU APRĪTE	72
7. STARPTAUTISKĀ SADARBĪBA	73
7.1. ERASMUS PROGRAMMA.....	75
7.2. NOVA – BOVA SADARBĪBAS PROGRAMMA	75
8. SABIEDRISKĀS ATTIECĪBAS	78

9. MATERIĀLI TEHNISKAIS NODROŠINĀJUMS	84
9.1. DIENESTA VIESNĪCĀS DZĪVOJOŠIE STUDENTI	84
9.2. DATORTEHNIKAS NODROŠINĀJUMS	85
10. STUDĒJOŠO AKTIVITĀTES	86
10.1. STUDENTU PAŠPĀRVALDE	86
10.2. STUDENTU KLUBS	87
10.3. SPORTA KLUBS	91
11. LLU FUNDAMENTĀLĀ BIBLIOTĒKA.....	93
12. STUDĒJOŠO UN DARBINIEKU VESELĪBA	96
13. APBALVOJUMI UN KONKURSU UZVARĒTĀJI	97
13.1. LLU MĀCĪBU GRĀMATU UN STUDIJU MATERIĀLU KONKURSS	97
13.2. STUDENTU ZINĀTNISKO DARBU KONKURSU LAUREĀTI.....	98

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

- Jaunas Saeimas vēlēšanas un referendums par valsts valodas statusu.
- Sabiedrībā aktualizējas diskusijas par demogrāfiskajām problēmām Latvijā, jo turpinās darbaspēka aizplūšana, kas papildinās ar vidusskolu absolventu emigrāciju studijām uz ārvalstu augstskolām

1.2. Latvijas augstākajā izglītībā

- Tika uzsākta starptautiskā studiju virzienu vērtēšana, kas lika viņoties visai augstākās izglītības sistēmai, noveda pie lēmumiem jau tagad slēgt neefektīvas studiju programmas, piespieda domāt arī par to studiju programmu uzlabošanu, kas tika iekļautas 1. un 2. grupā.

1.3. Latvijas Lauksaimniecības universitātē

- Starptautiskā studiju virzienu vērtēšana, ar visai sekmīgiem rezultātiem; esam ļoti iepriecināti, ka eksperti atzina par ilgtspējīgām gandrīz visas (izņemot vienu – „Pārtikas higiēna”) Lauksaimniecības, Mežsaimniecības un Veterinārmedicīnas virziena programmas. Taču, kaut arī vērtējums bija atzinīgs, tomēr eksperti norādīja arī uz uzlabojamiem jautājumiem, pie kuru risināšanas jāķeras klāt jaunajā studiju gadā. Ne viss ir atkarīgs tikai no fakultātes vai pat universitātes kopumā, piemēram, finansējuma apjoms.

- Rīkotas LLU studentu un mācībspēku aptaujas par veicamajiem pasākumiem LLU stratēģisko attīstības pilnveidošanai, LLU absolventu aptauja, kā arī ikgadējās studentu aptaujas par mācībspēku darbu, izmantojot e-formātu 2011.-2012.g.

- Turpinās e-studiju ieviešana gan studiju programmās kopumā (SZF), gan atsevišķos studiju priekšmetos. 2011.-2012.g.

- 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 pašnovērtējuma ziņojumi, papildinātas akadēmiskā personāla un studiju programmu datu bāzes.

- Sekmīga ERAF līdzfinansēto projektu īstenošana: gan mācību, gan zinātnes infrastruktūras uzlabošanai; VNPC izveidošana un finansējuma apguve.

- Krājbankas bankrota rezultātā LLU ir zaudējusi uzkrājumus 700000 LVL apjomā 2011.g.

1.4. Fakultātēs

Lauksaimniecības fakultātē

Attīstītas studiju programmas:

Ir uzsākta jaunas profesionālā bakalaura studiju programmas „Lauksaimniecība”, realizācija, kura 2012. gada vasarā akreditēta uz 6 gadiem.

Labi rezultāti starptautiskajā studiju virzienu vērtēšanā – visas 6 pašlaik LF īstenotās studiju programmas atzītas par ilgtspējīgām (1. grupa) .

Dažādi pasākumi un aktivitātes fakultātē:

- Atjaunota LF, LLMZA un Latvijas Agronomu biedrības (LAB) organizētā zinātniski praktiskā konference: „Zinātne Latvijas lauksaimniecības nākotnei: pārtika, lopbarība, šķiedra un enerģija”, 2012. g. 23.-24. Februārī.

- Organizētas arī citas konferences un semināri: LF un VAAD organizēta konference „Kultūraugu integrētā audzēšana”, veltīta VAAD 50 gadu jubilejai; Zinātniski-praktiskais seminārs „Ražas svētki Vecauce-2011: LLU mācību un pētījumu saimniecībai Vecauce-90” – 2011. g. 3. novembrī; LF studentu un maģistrantu zinātniskā konference 2012. g. 18. aprīlī; tradicionālais seminārs-lauka diena „Kukurūza biogāzei un lopbarības ražošanai” – 2012. g. 17. augustā Vecaucē.

- Nodibināta un darbu LF uzsākusi „LLU Augu šķirņu saimniecisko īpašību novērtēšanas laboratorija”, kas no 2012. gada 1. augusta atbilstoši MK noteikumiem Nr. 518 (01.08.2012.) no VAAD (Valsts augu aizsardzības dienests) pārņēmusi valsts funkciju – augu šķirņu saimniecisko īpašību novērtēšana.

- Sekmīgi turpināts īstenot ERAF projektu studiju infrastruktūras uzlabošanai – veikts remonts un telpu labiekārtošana Agrobiotehnoloģijas institūtā; turpinās ERAF līdzekļu apgūšana, iegādājot plānoto aprīkojumu.

Fakultāšu sadarbība:

- Fakultāšu sadarbība tradicionāli cieša bijusi studiju procesā.
- Sadarbība Lauksaimniecības resursu un pārtikas VNPC darbībā.
- Jaunas iespējas un izaicinājumi: LF, VMF un MF sadarbībā saistās ar studiju virzienu definēšanu (Lauksaimniecība, Veterinārmedicīna un Mežsaimniecība), kas liks fakultātēm ciešāk sadarboties, lai šo kopīgo studiju virzienu attīstītu un nākotnē sekmīgi tajā darbotos, nodrošinot augstu studiju kvalitāti un spējot izturēt turpmākās studiju virzienu vērtēšanas.

Ekonomikas fakultātē

Attīstītas studiju programmas:

- Sagatavoti ziņojumi Augstākās izglītības studiju programmu virzienu novērtēšanai Eiropas Sociālā fonda projekta ietvaros un nodrošināts ekspertu vizītes darbs. Programmu sadalījums grupās:

I grupā kā ilgtspējīgas programmas novērtētas - Doktora studiju programma „Agrārā un reģionālā ekonomika”, profesionālā augstākās izglītības studiju programma „Komerccdarbība un uzņēmuma vadība” un profesionālā maģistra studiju programma „Uzņēmējdarbības vadība”.

II grupā kā daļēji ilgtspējīgas novērtētas- Akadēmiskās bakalaura studiju programma „Ekonomika” Akadēmiskā maģistra augstākās izglītības programma „Ekonomika” 1.līmeņa profesionālās izglītības studiju programma „Komercczinības”.

III grupā novērtēta profesionālās maģistra studiju programma „Finanšu vadība”, kuras ilgtspēja ir neskaidra, līdz ar to ir pārtraukta studentu uzņemšana šajā studiju programmā.

Dažādi pasākumi un aktivitātes fakultātē:

- Fakultātē piekto gadu tika piešķirta profesora B.Treija balva jaunajiem zinātniekiem, sadarbībā ar profesora mazdēlu N.Treiju - balva pasniegta Guntai Grīnbergai-Zālītei par promocijas darbu „Klientu orientētu izglītības pakalpojumu kvalitātes nodrošināšana lauku konsultāciju centros” un Andai Grīnfeldei par promocijas darbu „Pensionāru dzīves kvalitāte Latvijas reģionos”.

Konferences, semināri:

- 2012. gada 26. un 27. aprīlī Ekonomikas fakultātē organizēta XIII starptautiskā zinātniskā konference „Ekonomikas zinātne lauku attīstībai”, kurā piedalījās vairāk kā 150 zinātnieki no 10 valstu augstskolām un zinātniskajiem institūtiem. Izdoti 3 starptautiski recenzējami konferences zinātnisko rakstu krājumi: 167 autoru 103 raksti.

- 25 EF mācībspēki piedalījās Mācību metodiskajā konferencē. A.Zvirbule-Bērziņa nolasīja referātu „Studiju programmu pilnveide, atbilstība profesijas standartam, sadarbība ar darba devējiem”.

- Izvērtēti studentu darbi profesora V.Strīķa vadībā un profesora J.Vanaga stipendija piešķirta 2.kursa studentei Lāsmi Aļeksējevai”.

- Profesora K Špoģa vārdā nosaukto stipendiju pirmo gadu piešķīra Agnesei Radzelei-Šulcei par promocijas darbu „Loģistikas pielietojuma ekonomiskie ieguvumi agrārajā sfērā” un Dinai Poplugai par promocijas darbu „Gaļas ražotāju un patērētāju interešu konverģences iespējas”.

- Organizēta maģistrantu zinātniskā konference “Attīstība daudzveidībā”:
- 2011. gada 28. oktobrī - akadēmiskajā maģistra studiju programmā „Ekonomika” 8 referāti, un 9 referāti profesionālajā maģistra studiju programmā „Uzņēmējdarbības vadība.”

- 2012. gada 26., 28. un 29. martā organizēta maģistrantu zinātniskā konference „Attīstība daudzveidībā” akadēmiskajā maģistra studiju programmā

„Ekonomika” - 37 referāti un 1 referāts profesionālajā maģistra studiju programmā „Uzņēmējdarbības vadība” .

- Organizēta piektā fakultātes absolventu lekciju nedēļa 2012.gadā no 19.marta līdz 23.martam. Desmit iepriekšējo gadu absolventi sniedza informāciju pašreizējiem studentiem par savām darba un dzīves gaitām pēc augstskolas beigšanas.

- 22. martā organizētajā profesionālo kompetenču pilnveides seminārā – mācību ekskursijā uz VA LZRA zivju audzētavu ‘Tome’, piedalījās 20 fakultātes mācībspēki un darbinieki.

- Studentu pašpārvalde jau 14. reizi organizēja ikgadējo EKU dienu pasākumu 2012.gada 15.-16. maijā. Tā ietvaros bija gājiens pilsētas ielās, pasākumi „Būsim pazīstami!”, EKU Sporta spēles LLU Sporta namā, velo orientēšanās Jelgavas pilsētā. Pasākuma noslēgums notika klubā „Jelgavas kreklī”.

- 2012. gada 25. aprīlī fakultāte organizēja semināru- starptautisko profesionālo apmācības kursu „Nodarbinātības iespējas lauku apvidos” 22 Lietuvas Kauņas Aleksandra Stulginska universitātes mācībspēkiem.

- 2012. gada 25. janvārī Ekonomikas katedra kopā ar LLMZA Agrārās ekonomikas nodaļu organizēja semināru „Ekonomisko problēmu risinājumi mūsdienās”, kurā piedalījās 34 dalībnieki. Diskusijas rosinātāji Voldemārs Strīķis, Jānis Kaktiņš, Baiba Rivža un Irina Pilvere.

- 2012. gada 27. martā tika organizēti profesora K.Špoģa auditorijas un grāmatas atvēršanas svētki fakultātē. Tika atzīmēta profesora K.Špoģa 85. gadu jubileja.

- 2011./2012. studiju gadā nodrošinātas vairāk kā 120 EF mācībspēku publikācijas SCI un LZP atzītajos izdevumos.

Organizētas mācību ekskursijas:

- 3. kursa PL studentiem – 20.09.2011. – apmeklēti SIA „Kalna oši” un SIA „Bio ziedi” (Organizēja EK lektore V.Tetere).

- 4. kursa PL studentiem – 14.10.2011. – apmeklēta izstāde „Ražots Latvijā 2011” (Organizēja UVK lektore Ž.Gruziņa).

- 4.kursa PL studentiem – 17.10.2011. – apmeklēti Dalīto atkritumu vākšanas laukums (Jelgavā) un Sadzīves atkritumu poligons Līvberzē (Organizēja EK asociētā profesore M.Pelše).

- 2. kursa PL maģistrantiem - 03.11.2011. – apmeklēti Rīgas tirdzniecības osta, Rīgas brīvosta, noliktavu un loģistikas kompānija „Systems Logistics ” (Organizēja EK asociētā profesore I.Gulbe).

- 1.kursa PL maģistrantiem - 11.11.2011. - apmeklēta Starptautiskā izstāde „Darbs un karjeras iespējas” izstāžu kompleksā BT1. (Organizēja EK asociētā profesore I.Gulbe).

- kursa PL maģistrantiem - 25.05.2012. – apmeklēta AS „Hanzas Maiznīcas” un „Rimi Latvija” Loģistikas centrs ar mērķi iepazīties ar loģistikas organizēšanas principiem tajos (Organizēja UVK docente A.Radžele-Šulce).

- kursa PL bakalauriem - 24.04.2012. – apmeklēta Latvijas Banka (Organizēja EK lektore B.Kizika).

- kursa PL bakalauriem - 10.04.2012. – apmeklāti SIA ‘Poliurs’ un (24.04.2012) uz SIA „Papīrfabrika Līgatne” un Līgatnes pašvaldības iestādi -Padomju Slepēnais Bunkurs. (Organizēja EK asociētā profesore A.Eglīte).

Fakultātes ēkas saimnieciskais nodrošinājums:

- Ieviests bezvadu interneta tīkls fakultātē.
- Fakultātes mācībspēku vajadzībām iegādāti – 1 galda dators, 7 monitori, 1 projektoris un 6 dokingi portatīvajiem datoriem.
- Par ERAF līdzekļiem lietošanā saņemti 12 komplekti – portatīvais dators un projektoris.
- Izremontēti: 190., 189., 204. kabineti un 310. auditorija un iegādātas mēbeles 204. un 190. kabinetiem. Salabots fakultātes jumts.

Fakultāšu sadarbība:

- 2011. gada 23. novembrī organizēts pieredzes apmaiņas brauciens uz Kauņas Aleksandra Stulginska universitāti Lietuvā, kurā piedalījās 17 EF mācībspēki un ieguva sertifikātus starptautiskajā profesionālās apmācības kursā „Pētījumu un studiju perspektīvas kompetenču attīstībai”, kur tika pilnveidotas profesionālās kompetences šādās jomās:

- studiju procesa struktūra un tā organizēšana;
- studiju programmu attīstības sistēma, pieredze;
- akadēmiskā personāla zinātnes un sadarbības pieredze;
- studentu starptautiskā mobilitāte.

1.4.3. Tehniskā 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:

- TF 11.starptautiskā zinātniskā konference *Inženierzinātne lauku attīstībai - 2012*, 24.-25.maijs.
- TF 5. starptautiskā zinātniskā konference *Lauku vide. Izglītība. Personība – 2012*, 21.-22.marts.
- TF studentu un maģistrantu zinātniskā konference, 10.maijs, 2012.

Fakultātes sadarbība:

- Uzsākta LLU un AS Latvenergo sadarbības 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

Attīstītas studiju programmas

- Sagatavoti ziņojumi Augstākās izglītības studiju programmu virzienu novērtēšanai Eiropas Sociālā fonda projekta ietvaros un nodrošināts ekspertu vizītes darbs. Programmu sadalījums grupās:

I grupā kā ilgtspējīgas programmas novērtētas - Doktora studiju programma „Veterinārmedicīna”, profesionālā augstākās izglītības studiju programma „Veterinārmedicīna”.

II grupā kā daļēji ilgtspējīgas novērtētas- Profesionālā maģistra studiju programma „Pārtikas higiēna”.

Dažādi pasākumi un aktivitātes fakultātē:

- Uzsākta ERAF līdzfinansētā projekta „LLU mācību infrastruktūras modernizācija” Veterinārmedicīnas fakultātes Mācību klīnikas būvniecība.
- ERAF līdzfinansētā projekta „Mūsdienīgas zinātnes materiāltehniskās bāzes pilnveide Lauksaimniecības resursu izmantošanas un pārtikas Valsts nozīmes pētniecības centra ietvaros” realizācija attiecībā uz Veterinārmedicīnas fakultātes laboratoriju aprīkojuma iegādi.
- Tiek realizēta MPS „Vecauce” veterinārmedicīnas nodaļas izbūve slaucamo govju novietnē „Līgotnes”.
- Studentu pašpārvalde organizēja ikgadējo VETU dienu pasākumu no 23. līdz 27. maijam. Tā ietvaros tika uzkopta VMF teritorija, apsektas un sakoptas bijušo mācībspēku kapu vietas, organizētas vieslekcijas un ekskursijas.
- Sadarbībā ar SIA „Universitātes Vetfondu” ik mēnesi tiek organizētas lekcijas par studentiem interesējošām veterinārmedicīnas tēmām, kurās kā lektori tiek aicināti arī praktizējošie veterinārārsti. Pēc lekcijām notiek diskusijas.
- Sadarbībā ar LVB un Zirgu ārstu sekciju VMF notika seminārs praktizējošiem veterinārārstiem un studentiem Zirgu reanimatoloģijā, kardioloģijā un pulmonoloģijā (lektors Josh Slater, Lielbritānija).
- Līdzdalība Eiropas Komisijas finansētā Starptautiskā semināra „Animal Welfare Workshops” organizēšanā, Rīga, 19-20. aprīlī 2012. gads. Renovēti voljēri 12 suņu izmitināšanai (VMF budžeta līdzekļi).

Fakultāšu sadarbība:

- Novembrī 3 VMF mācībspēki lasīja lekcijas Kazahstānas Lauksaimniecības Akadēmijā, veterinārmedicīnas pamatstudiju un maģistra studiju programmās.
- Apstiprināts ERASMUS IP finansējums Studiju kursa „Veterinary Public Health” realizācijai Baltijas un Ziemeļvalstu veterināro augstskolu studentiem.

- Apstiprināts NORDPLUS finansējums Studiju kursa „Small Animal Veterinary Oncology” realizācijai Baltijas un Ziemeļvalstu veterināro augstskolu studentiem

- 25.-26. oktobrim VMF delegācija apmeklēja Igaunijas Dabaszinātņu universitātes veterinārmedicīnas un dzīvnieku zinātņu institūta klīniku, un Helsinku universitātes VMF mazo dzīvnieku un zirgu klīniku, lai gūtu pieredzi ERAF projekta ietvaros paredzētajai klīnikas projektēšanai.

- Oktobrī un maijā notika Hannoveres veterinārmedicīnas augstskolas un VMF studentu grupu savstarpējas apmaiņas vizītes, Starptautiskās veterinārmedicīnas studentu asociācijas (IVSA) aktivitāšu ietvaros.

- 2012. gada jūnijā VMF notika tradicionālā Lietuvas Veterinārās akadēmijas, Igaunijas Dabaszinātņu universitātes veterinārmedicīnas un dzīvnieku zinātņu institūta un LLU Veterinārmedicīnas fakultātes mācībspēku tikšanās – mācību metodiskais seminārs.

- 20.-21. jūnijā LLU Prorektors A. Mugerēvičs, VMF dekāns I. Dūrītis un LF dekāne Z. Gaile apmeklēja Lježas universitātes Veterinārmedicīnas fakultāti pieredzes apmaiņas nolūkos un iespējamās sadarbības koordinēšanai.

- Uzsākta tradīcija, kad studenti taisa paštaisītas kartiņas pasniedzējiem un pārējiem fakultātes darbiniekiem Ziemassvētkos.

- Vetu dienas 2012, kad tika izveidots studentu taisīts "Studentu Vetu dienu karogs"

- VMF SP pārstāvēšana kapsulas ierakšanā un ar vadītāja parakstīšanos uz kapsulā ieliktajiem dokumentiem.

- VMF SP aktīva piedalīšanās Muzeju naktīs, Zinātnieku naktīs, LSA vēlēšanās, Velentīndienas balles pasākumu organizēšanā, piedalīšanās Tonusa starpfakultāšu deju duelī, piedalīšanās ITF pirmkursnieku iesvētību organizēšanā u.c.

1.4.5. Lauku inženieru fakultātē

Dažādi pasākumi un aktivitātes fakultātē:

- 14.02.2011. noslēdzās 2008. gada 15. februārī aizsācies transformācijas projekts "Ainavas mākslinieciskā transformācija". Projektā tika pārstāvētas septiņas valstis - Portugāle, Spānija, Francija, Itālija, Latvija, Īrija un Apvienotā Karaliste ar deviņiem atšķirīgiem aktivitāšu scenārijiem.

Apbalvojumi:

- Asoc. prof. Andri Šteinertu 2011. gada 18. martā nominācijā par „Par mūža ieguldījumu būvniecībā” apbalvoja Latvijas Būvinženieru savienība.

- Jūlija sākumā Latvijas Universitātes Botāniskā dārza "Ziedu balles" dārza dizaina konkursā-plenērā "Augi ienāk Rīgā" vairākas godalgas ieguvuši LLU ainavu arhitektūras un plānošanas studiju programmā studējošie. Žūrijas vērtējumā galvenās balvas ieguva 4. kursa studentes Ilzes Rukšānes (piedaloties Olgai Klubovai) darbs "Interaktīvais labirints" (ierīkoja SIA "AB Daiļdārznieks", piedaloties 4. kursa studentēm Līgai Neimanei un Ilzei Janpavlei), 3. kursa studentes Annas Skredeles darbs "Kurš kuru?" (ierīkoja Anna Skretele, Marija Gordejenko un Tatjana Molodcova), kā arī SIA "Tagete" ainavu arhitektes Gitas Gāganes darbs "Augu skola"

(ierīkoja SIA "Tagete", piedaloties 4. kursa studentēm Lindai Bērziņai un Kristīnei Virsnītei). Tāpat tika piešķirtas veicināšanas balvas. LLU absolvente Indra Ledaine-Vītoliņa to saņēma par darbu "Augu reanimācija", bet Velta Breidaka – par "Oāzi lielpilsētā".

- Latvijas būvinženieru savienības apbalvojumu nominācijā „Labākais jaunais būvinženieris” saņēma Būvkonstrukciju katedras asistents Artūrs Rakstiņš.

- Lauku inženieru fakultātes (LIF) izlaidumā 20.jūnijā ar Latvijas Republikas Ministru kabineta (MK) Atzinības rakstu apbalvoja LLU rektoru Juri Skujānu.

Semināri, konferences:

- 05.01.2012. Zinātniski praktiskā konference Ainavu arhitektūras un plānošanas studiju programmas studentiem.

- 05.-06.03. Starptautiskā ainavu arhitektūras konference.

- 23. - 24. 05. Būvniecības studiju programmas studentu un maģistrantu zinātniski praktiskā konference.

- 2011.gada 21.-22. oktobrī Vides un ūdenssaimniecības un Arhitektūras un būvniecības katedras noorganizēja Starptautisku semināru HydroBalt-2011, kurā piedalījās pārstāvji no Lietuvas Aleksandra Stulginska universitātes un Igaunijas dabaszinātņu universitātes (Estonian University of Life Sciences).

- Zemes ierīcības un ģeodēzijas katedrā tradicionāli 2.decembrī notika zinātniski praktiskā konference „Zemes pārvaldība un mērniecība”.

- Būvkonstrukciju katedras asoc.prof., Dr.Sc.ing. Lilita Ozola vadījusi SIA LBS-Konsultants organizēto semināru būvinženieriem (25.01.2012.) par tēmu „Koka būvkonstrukciju aplēse saskaņā ar 5. Eirokodeksu”.

- Dr.arch., Docente Daiga Zigmunde piedalījās ar referātu "Aesthetic and Ethical Aspects of Rural Landscape Changes in Latvia " ECLAS conference 2011 "Ethics. Aesthetics".Lielbritānija, Šefīlda, University of Sheffield, Department of Landscape.

- 09.11.2011. – 16.11.2011. ERASMUS finansēts komandējums uz Vāciju, Nīderlandi un Franciju, lai apraudzītu tur Pirmsdiploma ražošanas praksē esošos Būvniecības studiju programmas 5. kursa studentus.

- 16.04.2012. – 20.04.2012. Brauciens uz Polijas pilsētu Vroclavu, Vroclavas Vides un dzīves zinātnātņu universitāti (Wroclaw University of Environment and Life Science), lai veicinātu sadarbību un apmaiņas iespējas starp universitāšu akadēmisko personālu un studentiem.

- Mg.sc.ing., Lektors Ilmārs Preikšs pavadīja studentu grupu starptautiskās projektu nedēļas 2012 (INTERNATIONAL PROJECT WEEK 2012 AMSTERDAM) pasākumos.

- Dr.sc.ing.,Docents Reinis Ziemeļnieks No 27.05.2012. līdz 18.06.2012. vadīja Water resources of Management (Ūdens apgāde un kanalizācija) programmu 28 maģistrantūras studentiem no Kazahstānas, Uzbekistānas, Kirgīstānas, Ķīnas (ĶTR). Norises vieta: Kazahstāna, Almaty, Kazakh National Agrarian University. Pasākuma nosaukums: International Master's Summer school ISAS -2012.

- Dr.arch., Docente Una Īle ņēma dalību EFLA rīkotajā reģionālajā kongresā „Zaļā infrastruktūra: no globālā uz lokālo” un uzstājās ar prezentāciju „20. gadsimta daudzstāvu dzīvojamie rajoni”.

- Dr.sc.ing., Asoc.prof. Andris Šteinerts piedalījās ar ziņojumu „Inženierzinātņu studentu apmācība intelektuālā īpašuma aizsardzībā” (IP Teaching for Students of Engineering Sciences). 12.07.2012. – 13.07.2012.

- 29.05.2012. Būvkonstrukciju katedras prof. Jānis Brauns un lekt. Ulvis Skadiņš piedalījās LU Polimēru mehānikas organizētajā 17. starptautiskajā konferencē „Mechanics of Composite Materials”

- 17.05.2012. Būvkonstrukciju katedras doktorants Aivars Brokāns piedalījās 18.starptautiskajā zinātniskajā konferencē „Zinātne lauku attīstībai”

- 24-25.05.2012. Būvkonstrukciju katedras doktorants Aivars Brokāns piedalījās starptautiskā zinātniskā konferencē „Conference of Young Scientist on Energy Issues 2012”, Kauņa, Lietuvas Enerģētiskais institūts.

Jaunas laboratorijas, iekārtas, projekti:

- LLU LIF Būvmateriālu laboratorijas telpu remonts un aprīkojuma iegāde norisinājās projekta „Zinātnes un ražošanas sadarbības veidošana Jelgavā un Šauļos” ietvaros.

- LIF logu maiņu sponsorēja Rolands Orlovskis (mūsu bijušais students).

Remontdarbos ietilpa:

- griestu, sienu vispārēja attīrīšana, izlīdzināšana, krāsošana un atsevišķu sienas daļu flīzēšana;

- grīdas izlīdzināšana un flīzēšana;

- izbūvēti pandusi zem ieejas durvīm, nodrošinot transporta iekļūšanu telpā;

- laboratorijas elektroinstalācijas nomaiņa un papildināšana ar jaunām pieslēgvietām;

- jaunu gaismas ķermeņu uzstādīšana;

- logu nomaiņa – uzstādīti plastikāta logi ar stikla paketēm;

- ventilācijas uzstādīšana laboratorijas auditorijā;

- jaunas skalošanas vannas uzstādīšana;

- radiatora bloku un pievadcauruļu nomaiņa;

- jaunu ieejas durvju bloku uzstādīšana;

- jaunu darba galdu uzstādīšana eksperimentālajā laboratorijas telpā;

- uzstādīta stacionārā urbja iekārta.

- Zemes ierīcības un ģeodēzijas katedrā par ERAF līdzekļiem nokomplektēta fotogrammetrijas laboratorija ar modernu aprīkojumu; papildināts un atjaunots datorklases un mācībspēku datoru nodrošinājums, 2012.gadā iegādāti 6 jauni stacionārie datori un viens portatīvais dators.

- Būvkonstrukciju katedras laboratorijā uzstādīta, testēta un jau izmantota pētnieciskos darbos „Universāla elektromehāniskā testēšanas iekārta INSTRON būvkonstrukciju un būvmateriālu pārbaudēm slodzes diapazonā līdz 250 kN”.

- Būvkonstrukciju katedras datorklase saņēmusi 6 jaunus datorus, kas nomainīs nolietotos un mūsdienīgām programmām neatbilstošus vecos datorus.

Nozīmīgas jubilejas

Palika 60 gadi Vides un ūdenssaimniecības katedrai, kura sākotnēji nesa Hidromeliorācijas katedras nosaukumu. Izdots buklets par katedras vēsturi. (1951.-2011.g.).

Fakultāšu sadarbība:

- Iznācis jauns zinātnisko rakstu krājums ainavu arhitektūrā. LLU sadarbībā ar Rīgas Tehnisko universitāti un Latvijas Mākslas akadēmiju aizsākusi jauna, periodiska zinātnisko rakstu krājuma "Ainavu Arhitektūra un Māksla" izdošanu, tajā atspoguļot pēdējos gados veiktos zinātniskos pētījumus ainavu arhitektūrā.

- LLU Mūžizglītības centra (MC) rīkotās vasaras skolas "Discovering the multifaced landscape of the Baltic Sea costal area" ("Atklājot daudzšķautņaino Baltijas jūras piekrastes joslu") dalībnieki no septiņām valstīm pirmajās dienās aizvadījuši vairākas radošās darbnīcas.

LLU MC rīkotā Vasaras skola notika no 29.jūlija līdz 11.augustam, un tajā dalībnieki, izmantojot dabas materiālus un modernās tehnoloģijas, izstrādās piekrastes ciematu attīstības modeļus, lai šīs vietas spētu saglabāt lībiešu identitāti un būtu pievilcīgas citu valstu tūristiem.

Projektu organizē LLU MC un Lauku inženieru fakultātes Arhitektūras un būvniecības katedra sadarbībā ar Valsts izglītības attīstības aģentūru un Dundagas novada pašvaldību.

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

Būvkonstrukciju katedrai:

- Noslēgts sadarbības līgums ar SIA Tenachem (Dobele) par darbinieku apmācību ESF projekta ietvaros par tēmu „Būvizstrādājumi”.

- Noslēgts sadarbības līgums ar UPB Latvia (Liepājā) uzņēmumu par prakses organizēšanu, mācību ekskursijām, speciālistu vieslekcijām.

- Nodibināti kontakti ar Vroclavas Vides un Dzīves zinātņu universitātes mācībspēkiem par sadarbības iespējām un līgumu slēgšanu.

- Turpinās sadarbība ar projektēšanas un ražošanas firmām – SIA Inženieru birojs Būve un forma, KasunK. studija, A/S Inspecta Latvia u.c

- Zemes ierīcības un ģeodēzijas katedras mācībspēki un studenti piedalījušies mācību saimniecības „Vecauce” parka topogrāfiskajā uzmērīšanā, Engures vasaras nometnes teritorijas plāna izstrādē, pils parka topogrāfiskā plāna izstrādē.

1.4.6. Pārtikas tehnoloģiju fakultātē

Studiju programmu attīstīšana:

- Notika studiju programmu satura vērtēšana visos PTF īstētajos studiju virzienos, sistemātiska darbība jauno inženierzinātņu doktoru sagatavošanā.

Dažādi pasākumi un aktivitātes fakultātē:

- Nodibināta un pasniegta jauna PTF vārdiskā stipendija – profesora K.Švalbes vārdā nosauktā stipendija Pārtikas produktu tehnoloģijas pilna laika 4.kursa studentei E.Engelmanei (2011./2012.studiju gads).

Fakultāšu sadarbība:

- Studiju procesa nodrošināšana, Valsts nozīmes pētnieciskā centra lauksaimniecības un pārtikas zinātnē projekta (ERAF 2011/0040/2DP/2.1.1.3.1/11/IPIA/VIAA/002) īstenošana.

1.4.7. Meža fakultātē

Studiju programmu attīstīšana:

- Notikusi visu LLU Meža fakultātes studiju virzienu vērtēšana. Visas studiju virzieni ieguvuši augstāko vērtējumu.

Dažādi pasākumi un aktivitātes fakultātē:

- 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 Kaļeņņikova 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 Lielaucē pils remonts. Uzsākts darbs pie naktsmītņu telpu labiekārtošanas.

- 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 LLU sadarbībā ar Šauļu universitāti uzsākusi projekta „Atjaunojamo energoresursu izmantošana pārrobežas ekonomiskās situācijas un apkārtējās vides uzlabošanai (ENECO)” īstenošanu.

Jubilejas, apbalvojumi:

- Triju Zvaigžņu ordenis piešķirts LLU Meža fakultātes emeritētajam profesoram Zigurdam 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.
- Fakultāšu sadarbība:
- 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 Mendeleja 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.

1.4.8. Sociālo zinātņu fakultātē

SZF desmit gadu jubilejas pasākumi 2011.g. oktobris

Konferences un semināri:

- Starptautiskā zinātniskā konference „Jaunas dimensijas sabiedrības attīstībā”. Tipogrāfiski izdots konferences rakstu krājums, kas ietver 55 rakstus 2011.g. 6.-7.oktobris.
- Notikusi studentu 6. starptautiskā zinātniskā konference „Studenti ceļā uz zinātņi”, kurā tika pārstāvētas 14 valstis ar 160 iesniegtajiem referātiem. 2012.g. 25. maijs
- Organizēta SZF studentu zinātniski praktiskā konference „Jaunieši zinātnē un praksē. 2012.g. 18. aprīlis
- Izdoti SZF Raksti I - kas ietver labākos studentu noslēgumu darbu pētījumus (kopā ar darbu) – 36 raksti 2012.g..
- Organizētas Britu kultūras un Frankofonijas diena 16.02.2012.un 13.03.2012.
- Organizēts oratoru konkurss LLU studējošajiem 2012.g. 6.oktobrī.

- SZF mācībspēki piedalījušies Pasaules sociologu kongresā (Portugāle), Eiropas lauku sociologu kongresā (Slovākija), Eiropas ģeogrāfu kongresā (Vācija) 2012.g.
- Aizstāvēti 3 promocijas darbi socioloģijā, kas būtiski uzlabo OSPS programmas personāla zinātnisko kvalifikāciju. 2012.g.

Jaunas laboratorijas, mācību telpas:

- Izveidota Sociālo zinātņu pētījumu laboratorija kā jauna SZF struktūrvienība; sagatavoti 3 pieteikumi pētījumu un ekspertu konkursiem 2011.g.aprīlis - augusts
- Pēc renovācijas Pils austrumu korpusa 3.stāvā labiekārtotas auditorijas un mācībspēku darba telpas, datorklase (320.telpa) aprīkota ar jaunu stacionāro projektoru un ekrānu. 2011.g.

Fakultātes sadarbība:

- Noslēgts ERASMUS sadarbības līgums ar Suvalku (Polija) augstskolu. 2012.g.
- Īstenota ERASMUS intensīvā programma "Projektorientēta pieeja lauksaimniecības attīstībā" – 33 studenti un 14 mācībspēki no 5 augstskolām (Latvija, Lietuva, Slovākija, Polija, Igaunija); sagatavots pieteikums šī projekta turpināšanai 2012./2013.studiju gadā, kas ir jau apstiprināts. 2011.-2012.g.
- 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). 2012.-2013.g.
- Aktivizēta sadarbība starp LLU SZF un Zemgales plānošanas reģiona administrāciju prakšu nodrošināšanas, pētījumu un konsultāciju pakalpojumu jautājumos. 2012.g.

1.4.9. Informācijas tehnoloģiju fakultātē

Studiju programmu attīstīšana:

- Profesionālā augstākās izglītības bakalaura studiju programma „Programmēšana” akreditēta uz 6 gadiem līdz 2017. gada 31.decembrim.
- Augstākās izglītības studiju programmu izvērtēšanā visas četras Informācijas tehnoloģiju fakultātes studiju programmas novērtētas kā ilgtspējīgas (1. līmenis).

Konferences un semināri:

- 2011. gada 15. novembrī Matemātikas katedra pārrobežu sadarbības projekta MATNET ietvaros rīkoja Starptautisko studentu matemātikas olimpiādi.
- 2012. gada 13. un 14. martā Informācijas tehnoloģiju fakultātes telpās notika Latvijas 25. Informātikas Olimpiāde (LIO), kurā piedalījās 80 skolēni no dažādiem Latvijas novadiem.
- 2012. gada 17. martā Lietuvā notika Starptautiskā skolēnu zinātniskā matemātikas olimpiāde (HSPSMO), ko organizēja Šauļu Universitāte sadarbībā ar LLU Matemātikas katedru. Olimpiāde tika īstenota Latvijas–Lietuvas pārrobežu

sadarbības projekta "Pārrobežu sadarbības tīkls matemātikas kompetenču iekļaušanai reģiona sociālekonomiskajā attīstībā" (MATNET) ietvaros un šajā olimpiādē piedalījās 42 skolēni no Latvijas.

- 2012. gada 30. un 31. martā Latvijas Lauksaimniecības universitātē notika Latvijas devītā matemātikas konference, ko organizēja LLU Matemātikas katedra sadarbībā ar Latvijas Matemātikas biedrību (LMB) un Latvijas Universitāti.

- 2012. gada 26. un 27. aprīlī Informācijas tehnoloģiju fakultātē piekto reizi notika Starptautiskā zinātniskā konference „Lietišķās informācijas un komunikāciju tehnoloģijas 2012” (Applied Information and Communication Technologies 2012).

- 2012. gada 2.-13. jūlijā Informācijas Tehnoloģiju fakultātes 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.

- 2011./2012. studiju gadā regulāri 2 reizes mēnesī notika Biosistēmu grupas semināri, kurus organizēja pētnieks Valters Brusbārdis.

Dažādi pasākumi un aktivitātes fakultātē:

- 2011. gada 28. oktobrī Informācijas tehnoloģiju fakultāte svinēja 10. gadu jubileju un notika fakultātes absolventu salidojums.

- 2012. gada 22. maijā promocijas darbus aizstāvēja divi pirmie Informācijas tehnoloģiju fakultātes Doktora studiju programmas "Informācijas tehnoloģijas" absolventi - Ivars Mozga un Arnis Cīrulis.

- 2012. gadā Informācijas tehnoloģiju fakultātē studijas beidza trīs studenti ar izcilību - Informācijas tehnoloģiju fakultātes akadēmiskā bakalaura studiju programmas "Datorvadība un datorzinātne" 4. kursa studenti Jurijs Šuljins, Elvijs Kukša un Andrejs Kostromins.

- 2011./2012. studiju gadā LLU Senāta stipendiju saņēma ITF maģistrants Aldis Pecka un ITF students Andrejs Kostromins.

- 2011./2012. studiju gadā ITF vārdisko A.Krastiņa stipendiju saņēma ITF students Jurijs Šuljins un stipendiju 2012./2013. studiju gadā saņemšanai piešķīra ITF maģistrantam Artūram Gatiņam.

- 2011. gada 4. augustā nodibinājums "Vītoli fonds" piešķīra Pasaules Brīvo Latviešu Apvienība (PBLA) stipendiju Informācijas tehnoloģiju fakultātes Datorvadības un datorzinātnes studiju programmas 1. kursa studentei Katrīnai Landmanei, kuru studente saņēma visu 2011./2012. studiju gadu.

- 2012. gada J. Rūvalda stipendijas konkursa uzvarētāja ir Informācijas tehnoloģiju fakultātes profesionālā bakalaura studiju programmas "Programmēšana" 1. kursa studente Agnese Bimšteina.

- Informācijas tehnoloģiju fakultāte turpināja uzturēt Neklātienes programmēšanas skolu, kurā 2011./2012. studiju gadā iestājās 195 klausītāji, bet skolu pabeidza un sertifikātus ieguva 83 absolventi.

Jaunas laboratorijas, iekārtas, projekti:

- 2011./2012. studiju gadā tika pabeigta Fizikas katedras telpu renovācijas pirmā kārtā – telpu remonts. Darbi tika finansēti no ERAF līdzfinansētā projekta "LLU mācību infrastruktūras modernizācija".

- 2011. gada decembrī tika pagarināts līgums ar Microsoft par programmas Microsoft IT Academy un programmas Microsoft MSDN® Academic Alliance izmantošanu ITF studiju procesā, kas paver iespēju visiem ITF studentiem un pasniedzējiem lejupielādēt jaunākās Microsoft datorprogrammas un izmantot tās akadēmiskiem mērķiem.

- 2011./2012. studiju gadā tika turpināts darbs pie fakultātes Biosistēmu un Datorvadības grupu tehniskā aprīkojuma un datortehnikas iegādes, kas tika finansēts no ERAF līdzfinansētā projekta "LLU mācību infrastruktūras modernizācija".

- 2011./2012. studiju gadā piesaistot ERAF projekta finansējumu tika izveidota paralēlo skaitļotāju tehnoloģijas (HPC) un matemātiskās modelēšanas datorklase. Paralēlo skaitļotāju tehnoloģija ir moderns IT tehnoloģiju virziens, ko izmanto visā pasaulē modelēšanas uzdevumos.

Fakultāšu sadarbība:

- Regulāra sadarbība ar darba devējiem ir studiju programmas „Programmēšana” beidzēju bakalauru darbu vērtēšana, jo 5 no 7 Valsts pārbaudījumu komisijas locekļiem ir darba devēju pārstāvji.

- 2011./2012. studiju gadā fakultātē ir noslēgti 57 profesionālās prakses līgumi ar prakses vietu uzņēmumiem. ITF studenti profesionālo praksi īstenoja Jelgavas novada domē, AS „Exigen Services Latvia”, SIA "Lattelecom Technology", SIA "2E Games" un citās prakses vietās.

- Informācijas tehnoloģiju fakultāte sadarbojas ar Rīgas Tehniskās universitātes Materiālzinātnes un Lietišķās ķīmijas fakultāti tehnoloģisku un bioķīmisku procesu modelēšanas apmācību jomā.

- Turpinās sadarbība ar Latvijas universitātes Bioloģijas fakultāti un Latvijas universitātes Mikrobioloģijas un Biotehnoloģijas institūtu bioķīmisko procesu modelēšanas un optimizācijas sfērā.

- Laba sadarbība ir izveidojusies 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.

- NORDPLUS projekta “Baltijas sadarbības tīkls agrometrikā” ietvaros no 2012. gada 27. februāra līdz 2. martam LLU Matemātikas katedrā viesojās Igaunijas Dabas Zinātņu Universitātes Matemātikas katedras docente Olga Panova. Mobilitātes mērķis bija veidot kopīgas vadlīnijas informācijas komunikāciju tehnoloģiju (IKT) lietojumam matemātikas studijās Baltijas valstu Lauksaimniecības universitātēs.

- Fakultātes studentiem ir iespējas daļu priekšmetu apgūt ārzemēs SOCRATES/ERASMUS programmā. Šo iespēju 2011./2012. studiju gadā izmantoja ITF studenti Inga Leķe un Ieva Brīdaka papildinot savas zināšanas Portugālē.

2. Studijas

2.1. Studiju programmas

1. Pamatstudiju programmas:

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

1.2. Akadēmiskās izglītības (bakalaura) studiju programmas (normatīvais pilna laika studiju ilgums 4 gadi).

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

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

2. Augstākā līmeņa studiju programmas:

2.1. Akadēmiskās izglītības maģistra studiju programmas (normatīvais pilna laika studiju ilgums 2 gadi).

2.2. Profesionālās augstākās izglītības maģistra studiju programmas (normatīvais pilna laika studiju ilgums vismaz 1 gads), kas nodrošina profesionālo maģistra grādu nozarē, starpnozārē, kopnozārē vai profesijā.

2.3. Otrā līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programmas (ar iepriekš iegūtu augstāko izglītību, apjoms vismaz 40 KP un kopējais studiju ilgums 5. līmeņa profesionālās kvalifikācijas ieguvei ir vismaz 4 gadi).

2.4. Doktora studiju programmas (normatīvais pilna laika studiju ilgums 3 gadi).

1. tabula

Akadēmiskās izglītības bakalaura studiju programmas

(5A līmenis pēc ISCED-97 1), 6. līmenis pēc EKI 2)

Nr. p.k.	IKK ¹⁾	Nosaukums	Iegūstamais grāds	Akreditēta līdz:	Fakultāte
1	43621	Lauksaimniecība	Lauksaimniecības zinātņu bakalaura lauksaimniecībā	31.12.2012.	LF
2	43310	Ekonomika	Sociālo zinātņu bakalaura ekonomikā	31.12.2010.	EF
3	43525	Lauksaimniecības inženierzinātne	Inženierzinātņu bakalaura mašīnzinātnē	31.12.2014.	TF
4	43582	Būvzinātne	Inženierzinātņu bakalaura būvzinātnē	31.12.2013.	LIF
5	43581	Zemes ierīcība	Inženierzinātņu bakalaura zemes ierīcībā	31.12.2013.	LIF
6	43850	Vides zinātne	Vides zinātņu bakalaura vides saimniecībā un inženierzinātnē	31.12.2013.	LIF
7	43541	Pārtikas zinības	Inženierzinātņu bakalaura pārtikas zinātnē	31.12.2013.	PTF
8	43623	Mežzinātne	Lauksaimniecības zinātņu bakalaura mežzinātnē	31.12.2013.	MF
9	43310	Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģ.	Sociālo zinātņu bakalaura socioloģijā	31.12.2014.	SZF
10	43526	Datorvadība un datorzinātne	Inženierzinātņu bakalaura datorvadībā un datorzinātnē	31.12.2014.	ITF

Piezīmes un skaidrojumi:

1) – ISCED–97 - Starptautiskā standartizētā izglītības klasifikācija (no Latvijas Izglītības klasifikācija, LR MK 02.12.2008. noteikumi Nr.990, redakcija 09.10.2010.); 2) – EKI - Eiropas kvalifikāciju ietvarstruktūra (no Latvijas Izglītības klasifikācija, LR MK 02.12.2008. noteikumi Nr.990, redakcija 09.10.2010.); 3) – IKK – Latvijas Republikas Izglītības klasifikācijas kods.

2. tabula

2.līmeņa profesionālās augstākās izglītības un profesionālās augstākās izglītības bakalaura studiju programmas (5A līmenis pēc ISCED-97, 6.līm. pēc EKI)

Nr.p.k.	IKK	Nosaukums	Veids ²⁾	legūstamais grāds un/vai kvalifikācija	Licencēta/ akred. līdz:	Fakultāte
1.	42621	Lauksaimniecība	p	Agronoms ar specializāciju laukkopībā vai dārzkopībā, vai zootehnikā, vai uzņēmējdarbībā lauksaimniecībā	akr. 31.12.2012.	LF
2.	42621	Lauksaimniecība	p (b)	Profesionālais bakalaurs lauksaimniecībā un agronoms ar specializāciju laukkopībā vai dārzkopībā, vai citlietu zootehnikā, vai lauksaimniecības uzņēmuma vadītājs	lic. līdz 28.04.2014.	LF
3.	42345	Komercdarbība un uzņēmuma vadība	p (b)	Profesionālais bakalaurs komercdarbībā un uzņēmuma vadībā un vadītājs	akr. 31.12.2013.	EF
4.	42522	Lauksaimniecības enerģētika	p (b)	Profesionālais bakalaurs lauksaimniecības enerģētikā un lauksaimniecības enerģētikas inženieris	akr. 31.12.2017.	TF
5.	42521	Mašīnu projektēšana un ražošana	p (b)	Profesionālais bakalaurs mašīnu projektēšanā un ražošanā un mehānikas inženieris	akr. 31.12.2014.	TF
6.	42141	Mājas vide un informātika izglītībā	p (b)	Profesionālais bakalaurs izglītībā un mājturības/mājsaimniecības skolotājs un informātikas skolotājs pamatizglītībā	akr. 31.12.2012.	TF
7.	42141	Mājas vide un vizuālā māksla izglītībā	p (b)	Profesionālais bakalaurs izglītībā un mājturības/mājsaimniecības skolotājs un vizuālās mākslas skolotājs	akr. 31.12.2013.	TF
8.	42640	Veterinārmedicīna	p (m)	Veterinārārsts	akr. 31.12.2013.	VMF
9.	42582	Būvniecība	p (b)	Profesionālais bakalaurs būvzinātnē un būvinženieris	akr. 31.12.2013.	LIF
10.	42582	Būvniecība (<i>nepilna laika</i>)	p	Būvinženieris	akr. 31.12.2013.	LIF
11.	42581	Zemes ierīcība	p (b)	Profesionālais bakalaurs zemes ierīcībā un inženieris	akr. 31.12.2013.	LIF
12.	42581	Ainavu arhitektūra un plānošana	p (b)	Profesionālais bakalaurs ainavu arhitektūrā un ainavu arhitekts	akr. 31.12.2013.	LIF
13.	42850	Vide un ūdenssaimniecība	p (b)	Profesionālais bakalaurs vides saimniecībā un vides inženierzinātnē un vides inženieris	akr. 31.12.2013.	LIF
14.	42541	Pārtikas produktu tehnoloģija	p	Inženieris pārtikas un dzērienu tehnoloģijā	akr. 31.12.2013.	PTF
15.	42345	Ēdināšanas un viesnīcu uzņēmējdarbība	p (b)	Profesionālais bakalaurs uzņēmējdarbībā un restorānu un viesnīcu vadītājs	akr. 31.12.2012.	PTF
16.	42623	Mežinženieris	p (b)	Inženierzinātņu profesionālais bakalaurs mežzinātnē un mežsaimniecības inženieris	akr. 31.12.2013.	MF
17.	42543	Kokapstrāde	p (b)	Inženierzinātņu profesionālais bakalaurs materiālzinātnē un kokapstrādes inženieris	akr. 31.12.2013.	MF
18.	42345	Iestāžu un uzņēmumu ārējie sakari	p (b)	Profesionālais bakalaurs sabiedrības vadībā un ārējo sakaru struktūrvienības vadītājs	akr. 31.12.2012.	SZF
19.	42345	Sabiedrības pārvalde	p (b)	Profesionālais bakalaurs sabiedrības pārvaldē un sabiedrības pārvaldes vadītājs	akr. 31.12.2011.*	SZF
20.	42526	Programmēšana	p (b)	Profesionālais bakalaurs informācijas tehnoloģijās, programmēšanas inženieris	akr. 31.12.2017.	ITF

Piezīmes un skaidrojumi:

²⁾ – 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.

*Akreditācijas termiņš pagarināts atbilstoši Augstskolu likuma pārejas noteikumu 33. punktam

1.līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programmas**(5B līmenis pēc ISCED-97, 5.līmenis pēc EKI)**

Nr. p.k.	IKK	Nosaukums	legūstamā kvalifikācija	Licencēta/akreditēta līdz:	Fakultāte
1.	41345	Komerczinības	Uzņēmējdarbības (komercdarbības) speciālists	akr. 31.12.2016.	EF
2.	41141	Profesionālās izglītības skolotājs	Profesionālās izglītības skolotājs	akr. 31.12.2013.	TF
3.	41525	Tehniskais eksperts	Sauszemes transporta līdzekļu tehniskais eksperts	lic. 19.03.2017.	TF
4.	41581	Zemes ierīcība	Mērnieks	lic. 16.11.2015.	LIF

Augstākā līmeņa studijas**Akadēmiskās izglītības maģistra studiju programmas****(5A līmenis pēc ISCED-97, 7.līmenis pēc EKI)**

Nr.p.k.	IKK	Nosaukums	legūstamais grāds	Licencēta/akreditēta līdz:	Fakultāte
1.	45621	Lauksaimniecība	Lauksaimniecības zinātņu maģistrs lauksaimniecībā	akr. 31.12.2012.	LF
2.	45310	Ekonomika	Sociālo zinātņu maģistrs ekonomikā	akr. 31.12.2016.	EF
3.	45525	Lauksaimniecības inženierzinātne	Inženierzinātņu maģistrs	akr. 31.12.2014.	TF
4.	45142	Pedagoģija	Izglītības zinātņu maģistrs pedagoģijā	akr. 31.12.2016.	TF
5.	45582	Būvzinātne	Inženierzinātņu maģistrs būvzinātnē	akr. 31.12.2013.	LIF
6.	45581	Zemes ierīcība	Inženierzinātņu maģistrs	akr. 31.12.2013.	LIF
7.	45581	Ainavu arhitektūra	Arhitektūras maģistrs ainavu arhitektūrā	akr. 31.12.2013.	LIF
8.	45582	Hidroinženierzinātne	Inženierzinātņu maģistrs hidroinženierzinātnē	akr. 31.12.2013.	LIF
9.	45850	Vides inženierzinātne	Inženierzinātņu maģistrs	akr. 31.12.2016.	LIF
10.	45541	Pārtikas zinātne	Inženierzinātņu maģistrs pārtikas zinātnē	akr. 31.12.2016.	PTF
11.	45722	Uzturzinātne (<i>starpaugstskolu</i>)	Veselības zinātņu maģistrs uzturzinātnē	akr. 31.12.2014.	PTF
12.	45623	Meža ekoloģija un mežkopība	Mežzinātņu maģistrs	akr. 31.12.2013.	MF
13.	45623	Meža darbi un tehnika	Inženierzinātņu maģistrs mežzinātnē	akr. 31.12.2013.	MF
14.	45623	Meža ekonomika un politika	Mežzinātņu maģistrs	akr. 31.12.2013.	MF
15.	45543	Koksnes materiāli un tehnoloģija	Inženierzinātņu maģistrs	akr. 31.12.2013.	MF
16.	45310	Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija	Sociālo zinātņu maģistrs socioloģijā	akr. 31.12.2014.	SZF
17.	45526	Informācijas tehnoloģijas	Inženierzinātņu maģistrs informācijas tehnoloģijās	akr. 31.12.2013.	ITF

Profesionālās augstākās izglītības maģistra studiju programmas (5A līmenis pēc ISCED-97, 7.līm. pēc EKI)

Nr.p.k.	IKK	Nosaukums	Iegūstamais grāds/kvalifikācija	Licencēta/akred. līdz:	Fakultāte
1.	46621	Lauksaimniecība	Profesionālais maģistrs lauksaimniecībā	akr. 31.12.2011.	LF
2.	46345	Uzņēmējdarbības vadība	Profesionālais maģistrs uzņēmējdarbībā un vadīšanā un uzņēmumu un iestāžu vadītājs	akr. 31.12.2014.	EF
3.	46343	Finanšu vadība	Profesionālais maģistrs finanšu vadībā un finanšu analītiķis	lic. 08.10.2012.	EF
4.	46142	Karjeras konsultants	Profesionālais maģistrs izglītībā un karjeras konsultants	akr. 31.12.2011*.	TF
5.	46999	Pārtikas higiēna	Profesionālais maģistrs pārtikas higiēnā	akr. 31.12.2011*.	VMF
6.	46345	Projektu vadība	Profesionālais maģistrs projektu vadībā un projekta vadītājs	akr. 31.12.2016.	SZF
7.	46345	Sabiedrības pārvalde	Profesionālais maģistrs sabiedrības pārvaldē un sabiedrības pārvaldes vadītājs	akr. 31.12.2011*.	SZF
2.līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programma, ar iepriekš iegūtu augstāko izglītību. (5A līmenis pēc ISCED-97, 6.līmenis pēc EKI)					
1.	46862	Darba aizsardzība un drošība	Darba aizsardzības vecākais speciālists	akr. 31.12.2015.	MF

6.tabula

Doktora studiju programmas

Nr.p.k.	IKK	Nosaukums	Iegūstamais zinātniskais grāds	Akreditēta līdz:	Fakultāte
1.	51621	Lauksaimniecība	Lauksaimniecības doktors	31.12.2015.	LF
2.	51310	Agrārā un reģionālā ekonomika	Ekonomikas doktors	31.12.2013.	EF
3.	51525	Lauksaimniecības inženierzinātne	Inženierzinātņu doktors	31.12.2014.	TF
4.	51142	Pedagoģija	Pedagoģijas doktors	31.12.2012.	TF
5.	51640	Veterinārmedicīna	Veterinārmedicīnas doktors	31.12.2013.	VMF
6.	51582	Hidroinženierzinātne	Inženierzinātņu doktors	31.12.2016.	LIF
7.	51581	Ainavu arhitektūra	Arhitektūras doktors	31.12.2015.	LIF
8.	51582	Būvzinātne	Inženierzinātņu doktors	31.12.2016.	LIF
9.	51850	Vides inženierzinātne	Inženierzinātņu doktors	31.12.2016.	LIF
10.	51541	Pārtikas zinātne	Inženierzinātņu doktors pārtikas zinātnē	31.12.2016.	PTF
11.	51623	Mežzinātne	Mežzinātņu doktors	31.12.2016.	MF
12.	51543	Koksnes materiāli un tehnoloģija	Inženierzinātņu doktors	31.12.2016.	MF
13.	51526	Informācijas tehnoloģijas	Inženierzinātņu doktors	31.12.2013.	ITF

Studiju programmu skaits (kopsavilkums)

Akadēmiskās izglītības bakalaura studiju programmas	10
2.līmeņa profesionālās augstākās izglītības un profesionālās augstākās izglītības bakalaura studiju programmas	20
1.līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programmas	4
Akadēmiskās izglītības maģistra studiju programmas	17
Profesionālās augstākās izglītības maģistra studiju programmas	7
2.līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programmas (ar iepriekš iegūtu augstāko izglītību)	1
Doktora studiju programmas	13
Kopā:	72

2.2 . Studiju programmu normatīvā studiju darba apjoma sadalījums starp struktūrvienībām

7. tabula

Nr. p.k.	Fakultāte	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	63,4	5,9	1,8	7,5	2,0	3,6	3,4	4,2	6,3	2,0
2.	EF	100	0,0	80,1	1,8	0,0	1,6	0,2	1,2	4,8	8,9	1,5
3.	TF	100	0,2	3,0	75,0	0,0	1,4	2,9	1,2	5,0	9,4	1,8
4.	VMF	100	3,9	0,7	0,6	85,2	0,3	4,4	1,3	0,7	1,7	1,2
5.	LIF	100	2,4	1,6	3,5	0,3	73,6	1,1	2,7	5,2	7,8	1,9
6.	PTF	100	0,0	5,3	4,6	0,0	2,5	69,7	1,5	6,0	8,1	2,5
7.	MF	100	2,4	2,2	6,8	0,0	4,7	2,4	64,5	6,8	7,9	2,3
8.	SZF	100	0,0	8,9	0,0	0,0	1,5	0,0	1,5	80,2	6,0	1,9
9.	ITF	100	0,0	1,3	2,6	0,0	1,1	0,0	1,2	9,2	81,8	2,9
	Visu fak.	100	13,6	6,8	15,8	0,0	0,0	0,0	12,7	22,8	8,2	20,2
	Kopā LLU un struktūrvienībās	100	5,8	14,5	14,5	9,7	12,6	9,0	9,0	11,4	11,3	2,2

Piezīme: "Visu fak." nozīmē, ka 3968 SKP jeb 1,6 % no kopējā studiju darba apjoma izpildīti lielās studentu plūsmās, kur nav iespējams nodalīt SKP katrai fakultātei.

2.3. Studiju maksa un studentu materiālais nodrošinājums

2.3.1. Studiju maksa no valsts budžeta nefinansētajiem studentiem

8. 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.
Pamatstudijās												
LF	Lauksaimniecība, p(b)	1200						800				
	Lauksaimniecība (a) (Laukkopība, Dārzkopība, Zootehnika)		1200	1200	1338							
	Lauksaimniecība (p) (Laukkopība, Dārzkopība, Zootehnika, Uzņēmējdarbība lauksaimniecībā)		1200	1200	1338			800	800	1002	736	
EF	Ekonomika (a)	900	900	950	1114			600	600	630	836	736
	Komerzcīnības (1.līmenis)	800	800					550	550			
	Komercdarbība un uzņēmuma vadība, p(b)	800	800	892	892			550	550	668	668	612
	Komercdarbība un uzņēmuma vadība, p(b) (ar 1.līm. prof. augstāko izglītību 4.kursā)											550
	Komerzcīnības (1.līm.), (Laidzes, Siguldas filiāles)							550	550	668		
TF	Lauksaimniecības inženierzinātne (a);	1200	1200	1200	1338			800	800	800	1002	736
	Lauksaimniecības enerģētika, p(b); Mašīnu projektēšana un ražošana, p(b);	1200	1200	1200	1338			800	800	800	1002	736
	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	1000	1114			534	534	670	836	736
	Profesionālās izglītības skolotājs, (1.līm.)							534	534	670		
VMF	Veterinārmedicīna (p)	1800	1800	1800	2006	1840	1018					
	Pārtikas higiēna (1.līm.)							800	800	892		
LIF	Ainavu arhitektūra un plānošana, p(b)	1690	1690	1784	1784	1716						
	Būvzinātne (a); Būvniecība, p(b), Būvniecība (p)	1390	1390	1450	1450	1348						
	Būvniecība (no celtniecības koledžas 4.kursā)							926	926	1050	1082	980
	Vide un ūdenssaimniecība (a) un p(b)	1200	1200	1200	1338	980						
	Zemes ierīcība (a) un p(b)	1200	1200	1200	1338	980						
	Zemes ierīcība (1.līm.)							800	800	892		
PTF	Pārtikas zinības(a); Pārtikas produktu tehnoloģija (p)	1200	1200	1200	1338			800	800	800	892	672
	Ēdināšanas un viesnīcu uzņēmējdarbība, p(b)	950	950	1116	1114			660	660	800	892	858
MF	Mežzinātne (a)	1200	1200	1200	1338							
	Mežinženieris, p(b); Kokapstrāde, p(b) Kokapstrādes tehnoloģija (1.līm.)	1200	1200	1200	1338			800	800	800	1002	736
										800	1002	
SZF	Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija (a)	900	900	1114	1114			660	660	836	836	736
	Iestāžu un uzņēmumu ārējie sakari, p(b)	900	900	1114	1114							
	Sabiedrības pārvalde, p(b)	900	900	1114	1114			660	660	836	836	918
	Sabiedrības pārvalde, p(b) (no Grāmatvedības un finanšu koledžas: pilna laika - 3.kursā, nepilna laika - 4.kursā)				900							660
ITF	Datorvadība un datorzinātnes (a) Programmēšana, p(b)	950	950	1200	1338							

8. tabulas turpinājums

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.
Maģistra studijās												
LF	Lauksaimniecība (a)	1400	1400						930	1114		
	Lauksaimniecība, p(m)	1400	1400						930	1114		
EF	Ekonomika (a)	1100	1100					800	800	936		
	Uzņēmējdarbības vadība, p(m)	990	990	1248								
TF	Lauksaimniecības inženierzinātne (a)	1400	1400					930	930	1114		
	Karjeras konsultants, p(m)	990	1200					-	800	1114		
	Pedagoģija (a)	990	1200					800	800	936		
VMF	Pārtikas higiēna, p(m)							1000	1000	1002		
LIF	Vides inženierzinātne (a); Zemes ierīcība (a); Hidroinženierzinātne (a)	1400	1400					-	930	1114		
	Būvzinātne (a)	1600	1600					-	1060	1204		
	Ainavu arhitektūra (a)	1800	1800					-				
PTF	Pārtikas zinātne (a)	1400	1400					-	930	1114		
	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	936		
	Projektu vadība, p(m)	990	990					850	850	850		
	Sabiedrības pārvalde, p(m)	990	990					850				
ITF	Informācijas tehnoloģijas (a)	1400	1400					930	930	1114		
2.līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programma (ar iepriekš iegūtu augstāko izglītību)												
MF	Darba aizsardzība un drošība (p, 2,5 g.)							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;

Ārvalstniekiem:

Pamatstudijās:		Maģistra studijās:	
pilna laika studijās	2008	pilna laika studijās	2788
nepilna laika studijās	1226	nepilna laika studijās	2118

2.3.2. 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 sniegto 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 un to procentu likme ir mainīga. Kredītiem LVL procentu likme tiek noteikta kā iepriekšējā mēneša vidējā sešu mēnešu RIGIBOR likme, kurai pieskaita vienu procentu punktu. Kredītiem EUR procentu likme tiek noteikta kā iepriekšējās nedēļas vidējā sešu mēnešu EURIBOR likme, kurai pieskaita vai atņem kredītiestādes piedāvāto procentu likmi.

STUDIJU KREDĪTS paredzēts studiju maksas segšanai, to var saņemt pilna un nepilna laika studējošie, maģistranti, doktoranti, kuri studē akreditētā studiju programmā. Studiju kredīts EUR valūtā ir bezprocentu studiju laikā, savukārt LVL valūtā ir procentu kredīts studiju laikā.

STUDĒJOŠĀ KREDĪTS paredzēts studējošā ikdienas tēriņiem, to var saņemt tikai pilna laika studējošie, maģistranti, doktoranti, kuri studē akreditētā studiju programmā. Šo kredītu izmaksā 10 mēnešus gadā (izņemot jūliju un augustu). Studējošā kredīts gan LVL, gan EUR ir procentu kredīts jau studiju laikā.

2011./2012. studiju gadā valsts galvotā kredīta līgumus noslēdza:

Kredīta veids	1. semestrī (studējošo skaits)	2. semestrī (studējošo skaits)
Studiju	123	45
Studējošā	43	9

Par aktīvajiem kredīta ņēmējiem 2011./2012. studiju gadā tika pārskaitīts (neskaitot jaunus kredītņēmējus):

Kredīta veids	1. semestrī (studējošo skaits)	2. semestrī (studējošo skaits)
Studiju	238	299
Studējošā	284	321

2.4. Stipendiju fondi

2.4.1. LLU vārdiskās stipendijas

LLU studējošie konkursa kārtībā var iegūt vārdiskās stipendijas.

1. Kārļa Ulmaņa stipendiju saskaņā ar Senāta 2011. gada 8. jūnija lēmumu Nr. 7-116 saņēma:

Agnija BIKAVIŅA, Sociālo zinātņu fakultātes studente,
Juris METUMS, Meža fakultātes students,
Igoris ŠEPELEVS, Pārtikas tehnoloģijas fakultātes students,
Olga TATARČUKA, Ekonomikas fakultātes studente.

2. Senāta stipendiju saskaņā ar Senāta 2011. gada 8. jūnija lēmumu Nr. 7-116 saņēma:

Lauma MAGONE, Pārtikas tehnoloģijas fakultātes studente,
Andrejs KOSTROMINS, Informācijas tehnoloģiju fakultātes students,
Aldis PECKA, Informāciju tehnoloģiju fakultātes students.

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 2011. gada 18. maija protokolu Nr. 8 saņēma:

Alīna BOGDANOVA, Ekonomikas fakultātes studente.

5. Oļģerta Ozola stipendiju saskaņā ar Tehniskās fakultātes domes 2011. gada 21. septembra protokolu Nr. 7 saņēma:

Dmitrijs TODOROVŠ, Tehniskās fakultātes students.

6. Gunta Rudziša stipendiju saskaņā ar Tehniskās fakultātes domes 2011. gada 21. septembra protokolu Nr. 7 saņēma:

Agnese ANSTRĀTE, Tehniskās fakultātes studente.

7. Ludviga Kundziņa stipendiju saskaņā ar Veterinārmedicīnas fakultātes domes 2011. gada 20. septembra protokolu Nr. 7 saņēma:

Līga ANSONSKA, Veterinārmedicīnas fakultātes students.

8. Jāņa Biķa stipendiju saskaņā ar Lauku inženieru fakultātes domes 2011. gada 9. maija protokolu Nr. 4 saņēma:

Edgars KAURANENS, Lauku inženieru fakultātes students.

9. Artūra Tramdaļa stipendiju saskaņā ar Lauku inženieru fakultātes domes 2011. gada 16. maija protokolu Nr. 5 saņēma:

Kalvis LĪCIS, Lauku inženieru fakultātes students.

10. Pētera Delles stipendiju saskaņā ar Pārtikas tehnoloģijas fakultātes domes 2011. gada 12. oktobra protokolu Nr. 8 saņēma:

Andris FREIMANIS, Pārtikas tehnoloģijas fakultātes students.

11. Arvīda Kalniņa stipendiju saskaņā ar Meža fakultātes domes 2011. gada 20. septembra protokolu Nr. 8 saņēma:

Juris KATREVIČS, Meža fakultātes students.

12. Pētera Birkerta stipendiju saskaņā ar Sociālo zinātņu fakultātes domes 2011. gada 17. jūnija protokolu Nr. 2 saņēma:

Ilvija GAIDUKOVIČA, Sociālo zinātņu fakultātes studente.

13. Alberta Krastiņa stipendiju saskaņā ar Informācijas tehnoloģiju fakultātes domes 2011. gada 18. maijā protokolu Nr. 3 saņēma:

Jurijs ŠUĻINS, Informācijas tehnoloģiju fakultātes maģistrants.

2.4.2. 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 saņēma:

Jana UZĀNE, Lauku inženieru fakultātes studente.

2. Artūra un Ērikas Gerhardu stipendiju saņēma:

Ivars STRAŅĶIS, Tehniskās fakultātes students.

3. Konekesko stipendiju saņēma:

Ēriks VOITS, Tehniskās fakultātes students;

Ģirts DERUMS, Tehniskās fakultātes students;

Jānis ŠVIRKSTS, Meža fakultātes students;

Niks ŠAUVA, Meža fakultātes students.

4. Jāņa un Millijas Kāvušu stipendiju saņēma:

Dzintra DĒĶENA, Lauksaimniecības fakultātes doktorante,

Diāna MEIERE, Lauksaimniecības fakultātes doktorante,

Renārs BUŽOKS, Meža fakultātes students,

Zelma GŽIBOVSKA, Meža fakultātes students,

Māra ZADIŅA, Meža fakultātes maģistrante,

Linda BALODE, Lauku inženieru fakultātes maģistrante.

5. Ulda Šalajeva stipendiju saņēma:

Agnese GAILUMA, Informācijas tehnoloģiju fakultātes studente.

6. Jāņa Rūvalda stipendiju saņēma:

Agnese GRĪNBERGA, Lauku inženieru fakultātes studente.

7. Baltic Breeders stipendiju saņēma;

Rūta BARONE, Veterinārmedicīnas fakultātes studente,

Linards BALCERIS, Lauksaimniecības fakultātes students.

8. WESS mežam stipendiju saņēma:

Maira KUTUĻSKA, Ekonomikas fakultātes absolvente,

Judīte PĒTERSONE, Meža fakultātes absolvente,

Klāvs IELEJS, Meža fakultātes absolvents.

9. prof. Kazimira Špoģa stipendiju saņēma:

Dina POPLUGA, Ekonomikas fakultātes doktorante,

Agnese RADŽELE-ŠULCE, Ekonomikas fakultātes doktorante.

10. „Labās prakses” stipendiju saņēma:

Maija SELEZŅOVA, Veterinārmedicīnas fakultātes studente,

Madara ĢENDERTE, Ekonomikas fakultātes studente,

Klinta DIRNĒNA, Ekonomikas fakultātes studente,

Krista TUMOVA, Lauku inženieru fakultātes studente,

Jānis FIŅĶIS, Lauku inženieru fakultātes students,

Madara DEKSNE, Lauku inženieru fakultātes studente,

Sandra KONAVKO, Informācijas tehnoloģiju fakultātes studente.

RTU Attīstības fonds

Elzas un Arvīda Lazdupu stipendiju saņēma:

Kārlis LUPIĶIS, Meža fakultātes students.

LU fonds

Armīna Ruža stipendiju saņēma:

Ketija BROKA, Veterinārmedicīnas fakultātes studente.

2.5. Mūžizglītība

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 MC piedāvā tālākizglītības programmas dažādās LLU kompetences jomās (lauksaimniecība, pārtikas tehnoloģija, pedagogija, 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”, „Komercdarbība 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, piemēram, 2011. gadā apmācīti SIA MAXIMA Latvia darbinieki par maizes cepšanas tehnoloģijām un produktu sensoro novērtēšanu.

LLU MC tālākizglītības programmu īstenošanai piesaista gan LLU mācībspēkus, 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.

LLU MC iesaistījies ESF projektu konkursos un projektu īstenošanā LLU kompetences ietvaros:

- „Bezdarbnieku un darba meklētāju apmācība Latvijā” pasākumā „Profesionālās augstākās izglītības ieguve bezdarbniekiem”, projekta ietvaros augstāko profesionālo izglītību ieguvuši 28 bezdarbnieki,
- „Mūžizglītības pasākumi nodarbinātām personām” apmācītas 55 personas,
- „Profesionālajā izglītībā iesaistīto pedagogu kvalifikācijas celšana LLU” apmācīti 132 profesionālajā izglītībā iesaistītie pedagogi.

Noorganizēta pirmā starptautiskā vasaras skola „Discovering the multifaced landscape of the Baltic sea costal area”, kurā piedalījās 10 studenti no 7 dažādām Eiropas un Āzijas valstīm (Spānija, Čehija, Ķīna, Turcija u.c.). Starptautiskās vasaras skolas īstenošanā piedalījās 2 ārzemju (Igaunija, Beļģija) un 6 Latvijas lektori.

2012.gadā LLU Mūžizglītības centrs turpina:

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

Pārskats par LLU Mūzikglītības centra organizētajiem kursiem

9. 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	28.10.2011.	13.01.2012.	18	18	Visi interesenti.
2.	Govju mākslīgā apsēklošana vienā ganāmpulkā	33	03.02.2012.	24.02.2012.	5	5	Visi interesenti.
3.	Lauksaimniecības produkcijas ražošanas uzņēmumu kvalitātes sistēmas audits	600	24.05.2012	09.06.2012.	66	66	Sadarbībā ar Lietuvas UB „Metromeda” un Krievijas mācību centru OOO „EYKĻ”. Krievijas pārtikas un veterinārie inspektori
4.	Pārraudzība aitkopībā darbam savā ganāmpulkā	28	14.10.2011.	13.01.2012.	18	18	Visi interesenti
5.	Pārraudzība aitkopībā darbam savā ganāmpulkā	28	11.05.2012.	25.05.2012.	12	12	Visi interesenti
6.	Produktu sensorā novērtēšana	8	04.11.2011.	11.11.1011.	10	10	„Maxima” darbinieki
7.	Maizes cepšanas tehnoloģijas	16	11.09.2011.	14.09.2011.	8	8	„Maxima” darbinieki
8.	Sabalansētu ēdienkaršu sastādīšana un ēdināšana izglītības iestādēs	12	08.05.2012.	09.05.2012.	22	22	Izglītības iestāžu ēdināšanas uzņēmumu darbinieki.
9.	Sabalansētu ēdienkaršu sastādīšana un ēdināšana izglītības iestādēs	12	22.05.2012.	23.05.2012.	20	20	Izglītības iestāžu ēdināšanas uzņēmumu darbinieki.
10.	Sabalansētu ēdienkaršu sastādīšana un ēdināšana izglītības iestādēs	8	29.08.2012.	29.08.2012.	18	18	Cēsu novada izglītības iestāžu ēdināšanas uzņēmumu darbinieki.
11.	Oratora meisterdarbnīca	60	18.04.2012.	16.06.2012.	11	11	Visi interesenti.
	KOPĀ	338			208	208	

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	13.09.2011.	26.06.2012.	15	12	Visi interesenti, e-studiju kursi
2.	Dārzu un ainavu arhitektūra III daļa	110	14.09.2010.	24.01.2012.	19	19	Visi interesenti, e-studiju kursi
3.	Energoaudits	320	23.02.2012.	07.07.2012.	12	11	Visi interesenti, atbilstoši 13.01.2009. MK not. Nr.26
4.	Profesionālās izglītības pedagogu pedagoģiskās pamatzglītības programma	72 (2 gr.)	17.09.2011. 21.01.2012.	12.11.2011. 10.03.2012.	47 21	47 21	Profesionālo skolu pedagogi, citi interesenti
5.	Grāmatvedība un nodokļi	200	05.11.2011.	14.04.2012.	11	11	Visi interesenti.
6.	Zirgkopības pamati	160	05.11.2011.	14.04.2012.	21	21	Visi interesenti.
7.	Projektu vadība	230	04.02.2012	16.06.2012.	6	6	Visi interesenti.
8.	Biškopība	288	14.11.2010.	12.06.2012.	79	79	Visi interesenti.
9.	Biškopība	288	07.11.2010.	10.07.2012.	31	31	Visi interesenti.
	KOPĀ	1906			262	258	

Sagatavošanas kursi

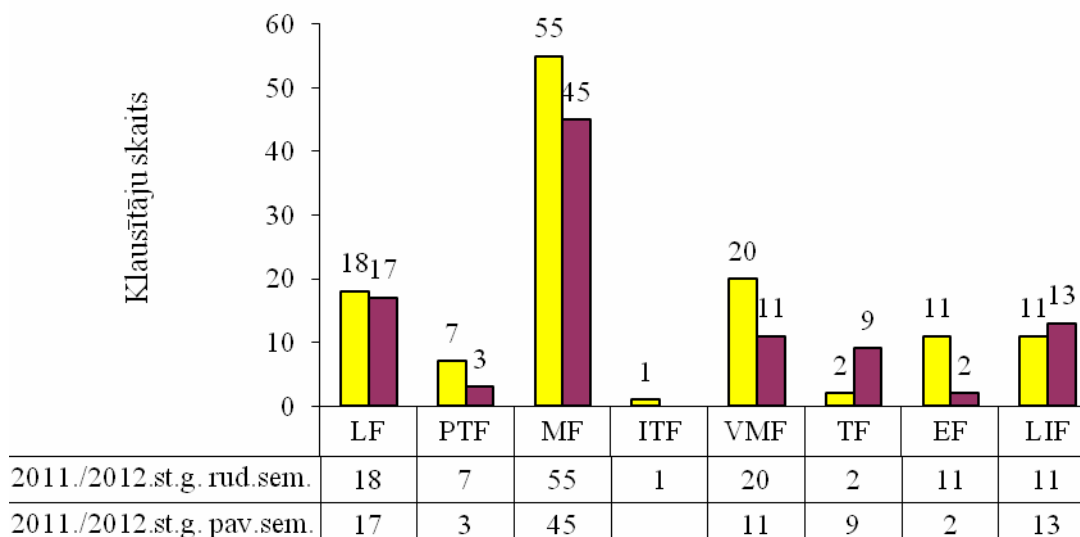
Nr.p. k.	Kursu nosaukums	Apjoms, stundas	Kursu sākuma datums	Kursu noslēguma datums	Kursu dalībnieku skaits	Mērķauditorija
1.	Sagatavošanas kursi fizikā	60	21.01.12.	05.05.12.	14	Vidējo izglītības iestāžu 12. klašu, arodvidusskolu audzēkņi un citi interesenti
2.	Sagatavošanas kursi ķīmijā	60	21.01.12.	05.05.12.	10	Vidējo izglītības iestāžu 12. klašu, arodvidusskolu audzēkņi un citi interesenti
3.	Sagatavošanas kursi matemātikā	60	21.01.12.	05.05.12.	12	Vidējo izglītības iestāžu 12. klašu, arodvidusskolu audzēkņi un citi interesenti
4.	Sagatavošanas kursi bioloģijā	60	21.01.12.	05.05.12.	11	Vidējo izglītības iestāžu 12. klašu, arodvidusskolu audzēkņi un citi interesenti
	KOPĀ	240			47	

Studiju kursu KLAUSĪTĀJI

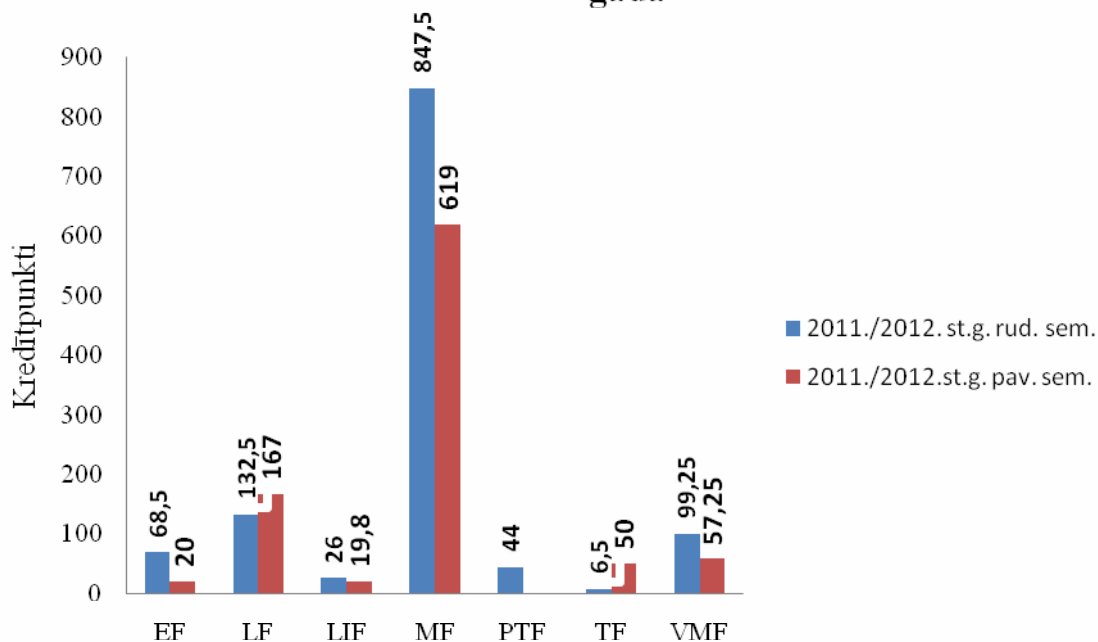
2011./2012.studiju gada

(pilna, nepilna laika pamatstudijās un maģistrantūrā)

Reģistrēto klausītāju skaits 2011./2012. studiju gadā



Klausītāju nokārtotie kredītpunkti 2011./2012. studiju gadā



2.6. E-studijas

2011. 2012. Studiju gadā ir pabeigta maģistra studiju programmas "Sabiedrības pārvalde" izstrāde, šajā studiju programmā studē viena studente.

Ir noslēgts Nodomu protokols ar SZF bakalaura studiju programmas "Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija" direktori par šīs studiju programmas izstrādi E - studiju videi ar š.g. 3. septembri.

Septembrī šāds nodomu protokols tiks slēgts arī ar EF.

Šobrīd e-studiju sistēmā darbojas vairāk par 400 dažādu kursu, kas ir gan kā atbalsts regulārajām studijām, gan tālmācības studiju iespēja.

LLU e-studiju koordinācijas centrs strādā pie LLU darbinieku izglītošanas darbam ar LLU e-studiju sistēmu un e-kursu izstrādi. E-studiju prasmju apguve ir viena no pamata sastāvdaļām profesionālās pilnveides programmā „Inovācijas augstskolu didaktikā”, kā arī LLU darbiniekiem bez maksas pieejams 12 stundu kurss darbam ar LLU e-studiju sistēmu. Šajā studiju gadā ir apmācīti papildus 60 LLU darbinieki, kas nozīmē, ka kopumā šāda veida kursus jau apguvuši, apmēram, 260 LLU darbinieku.

Papildus regulārajiem kursiem tiek veidoti tematiskie kursi pieredzējušajiem sistēmas lietotājiem, kam tiek mācītas padziļinātas sistēmas iespējas. Šāda iniciatīva radusies, pateicoties inovatīviem fakultāšu un katedru vadītājiem, kas cenšas paplašināt savu darbinieku zināšanas e-studiju jomā. Šādi semināri ir veidoti, piemēram, Sociālo zinātņu fakultātē par valodu apgūšanas iespējām vai Informācijas tehnoloģiju fakultātē par iespējām matemātikas un statistikas uzdevumu veidošanā.

Papildus mācībspēku apmācībai un konsultēšanai tiek strādāts pie sistēmas veiktspējas un funkcionalitātes uzlabošanas. Ir ieviestas vairākas jaunas iespējas kā izglītojošo spēļu izmantošana, jauni uzdevumu veidi, ieviesta un paplašināta videokonferenču izmantošanas iespēja e-studiju sistēmā, uzlabota failu apmaiņa starp kursiem, atvieglota uzdevumu vērtēšana un virkne citu uzlabojumu.

Turpinot iesākto tradīciju, LLU e-studiju koordinācijas centrs cenšas piedalīties un arī pats organizēt seminārus, lai popularizētu LLU e-studiju iespējas. Latvijā no 2012. gada 26. līdz 30. martam norisinājās E-prasmju nedēļa, kuras ietvaros LLU e-studiju koordinācijas centrs rīkoja 3 seminārus. Jebkuram interesentam bija iespēja iemācīties interaktīvu mājas lapu izstrādes prasmes, padziļināt prasmes darbam ar Moodle sistēmu, kur īpašs uzsvars tika likts uz interaktīvajām iespējām un arī iemaņas darbam ar tādu e-materiālu izstrādes rīku kā „Prezi”. Papildus e-studiju iespējas prezentētas dažādos semināros, piemēram, "Konkurētspējīgs pedagogs = radošums + kvalitāte", „Improvint the Teaching and Learning of Mathematics and Informatics”, „Applied Information and Communication Technology 2012”, u.c. Tāpat tiek veiktas dažādas aktivitātes BOVA universitāšu tīkla ietvaros.

Tiek papildināts arī atvērto resursu klāsts e-studiju sistēmā, ko izmanto gan apkārtējo skolu skolēni, gan studenti. Kopā ar LIF mācībspēkiem e-studiju vidē ir izvietots vesels kurss par klimata pārmaiņu mazināšanas iespējām, kas paredzēts skolēnu izglītošanai par klimata izmaiņām, tāpat ir izvietots kurss par aizsardzību pret trokšņiem, kas paredzēts jau augstskolu studentu līmenim.

Kopā ar LLU Fundamentālo bibliotēku un Informācijas sistēmu daļu ir nodrošināta pieeja zinātniskajām datubāzēm ar vienoto LLU Loginu. Tas nozīmē, ka ar LLU e-studiju paroli var vienlaicīgi pieslēgties arī zinātniskajām datubāzēm.

Paralēli ikdienas darbiem, LLU e-studiju koordinācijas centrs strādā pie jaunas sistēmas versijas ieviešanas, kas sniegs virkni uzlabojumus un jaunas iespējas 2012./2013. studiju gadā.

3. Studējošie

3.1. Studentu kopējais skaits

12. tabula

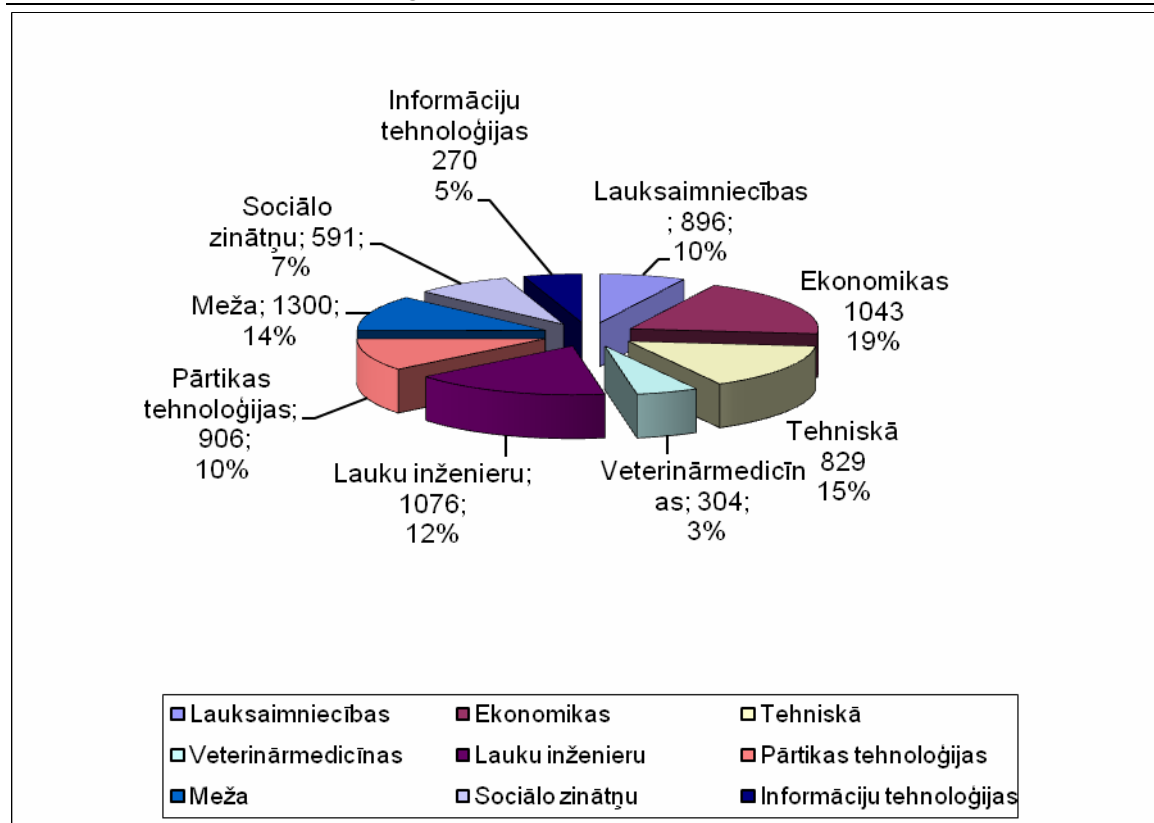
Studējošie	Skaits	% no kopējā skaita		
		Pa studiju līmeņiem	Pa studiju veidiem	Pēc finansējuma
1. Pamatstudijās	4757	84,16	100,0	
Pilna laika	3514		73,82	100,0
- no valsts budžeta finansēti	2252			64,00
- par daļēju personīgo maksu	1262			36,00
Nepilna laika	1243		26,24	
- par daļēju personīgo maksu	1243			100,0
2. Maģistra studijās	661	11,70	100,0	
Pilna laika	553		83,63	100,0
- no valsts budžeta finansēti	385			69,56
- par daļēju personīgo maksu	168			30,43
Nepilna laika	108		16,36	
- par daļēju personīgo maksu	108			100,0
3. Doktora studijās	234	4,14	100,0	
Pilna laika	218		93,13	
- no valsts budžeta finansēti	198			90,78
par daļēju personīgo maksu	20			9,21
Nepilna laika	16		6,87	
- par daļēju personīgo maksu	16			100,0
PAVISAM	5652	100	100,0	
- no valsts budžeta finansēti	2835			46,97
- par daļēju personīgo maksu	2817			53,03

3.2. Studentu skaits un sadalījums

13. tabula

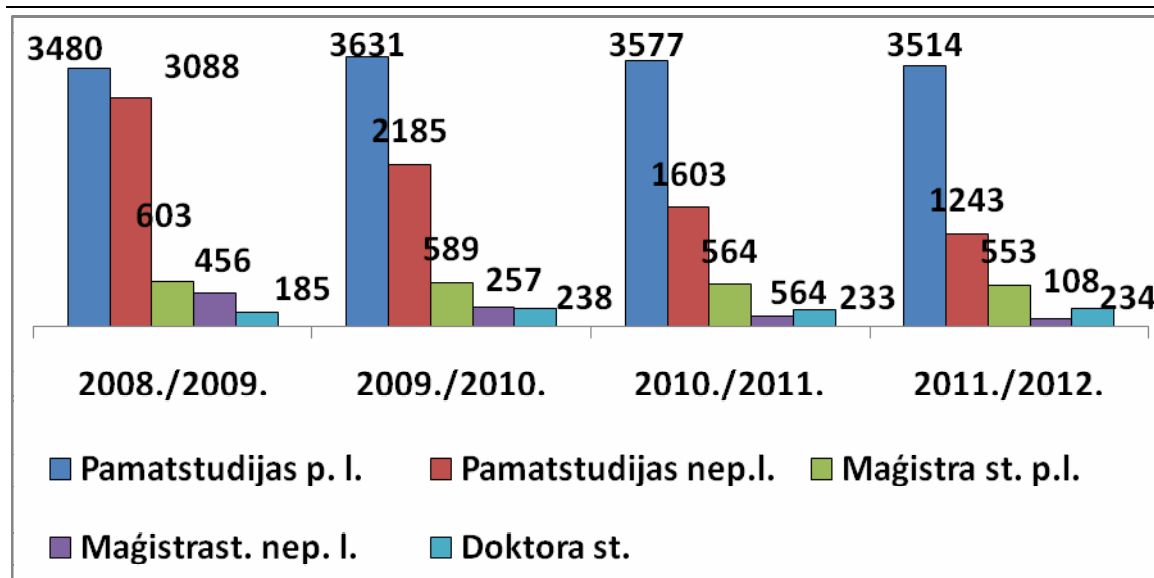
Fakultāte	uz 01.10.2011.										01.10.2010.	01.10.2009.	01.08.2008.	01.08.2007.	01.08.2006.	01.08.2005.
	Pamatstudijās				Maģistra studijās				Kopā							
	pilna laika		nepilna laika		pilna laika		nepilna laika									
	skaits	%						%	400	6,9						
Lauksaimniecības	240	68,3	114	9,2	44	8,0	2	1,9	1043	20,5	404	427	517	570	623	749
Ekonomikas	471	13,4	408	32,8	145	26,3	19	17,6	829	14,3	1207	1500	1805	2014	2182	2297
Tehniskā	500	14,3	203	16,3	96	7,7	30	27,8	288	5,2	840	879	941	1029	1245	1463
Veterinārmedicīnas	274	7,8	0	0,0	0	0,0	14	13,0	919	18,1	304	305	326	331	339	343
Lauku inženieru	661	18,8	206	16,6	50	8,9	2	1,9	580	10,4	1065	1319	1494	1576	1443	1366
Pārtikas tehnoloģijas	421	12,0	109	8,8	50	9,1	0	0,0	641	10,8	612	651	673	743	751	960
Meža	437	12,4	105	8,4	69	12,5	30	27,8	448	9,5	634	660	793	806	890	1113
Sociālo zinātņu	271	7,7	98	7,9	68	12,3	11	10,2	270	4,3	557	693	848	926	965	1012
Informācijas tehnoloģiju	239	6,8	0	0,0	31	5,6	0	0,0	5418	100,0	252	228	230	238	285	392
Kopā:	3514	100,0	1243	100,0	553	100,0	108	100,0	400	6,9	5875	6662	7627	8233	8723	9695

3.3. Studentu sadalījums pa fakultātēm



1. att. Studentu sadalījums pa fakultātēm

3.4. Studentu skaita dinamika

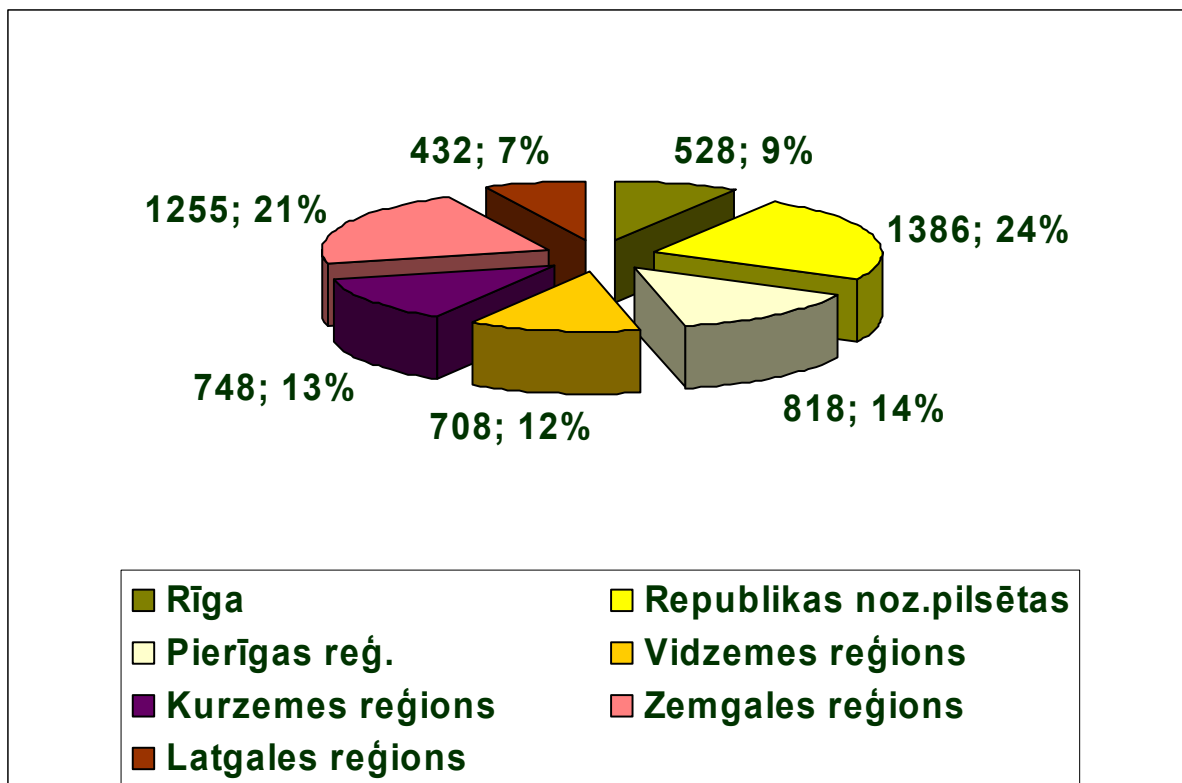


2. att. Studentu skaita dinamika pa studiju gadiem.

3.5. Studentu struktūra pēc to dzīvesvietas

14. tabula

	Pamatstudijas		Augstākā līmeņa studijas	Kopā
	Pilna laika	Nepilna laika		
Rīga	325	94	77	498
Daugavpils	37	5	3	45
Jelgava	466	237	170	872
Jēkabpils	39	10	6	55
Jūrmala	45	17	3	65
Liepāja	41	6	4	51
Rēzekne	37	4		41
Valmiera	36	9	5	50
Ventspils	36	18	13	67
Pierīgas reģions (Alojas, Ādažu, Babītes, Baldones, Carnikavas, Engures, Garkalnes, Ikšķiles, Inčukalna, Jaunpils, Kandavas, Krimuldas, Ķeguma, Ķekavas, Lielvārdes, Limbažu, Mālpils, Mārupes, Ogres, Olaines, Ropažu, Salacgrīvas, Salaspils, Saulkrastu, Sējas, Siguldas, Stopiņu)	441	228	88	758
Vidzemes reģions (Alūksnes, Amatas, Apes, Beverīnas, Burtnieku, Cesvaines, Cēsu, Ērgļu, Gulbenes, Jaunpiebalgas, Līgatnes, Lubānas, Madonas, Mazsalacas, Naukšēnu, Pārgaujas, Priekuļu, Raunas, Rūjienas, Smiltenes, Strenču, Valkas, Valmieras, Varakļānu, Vecpiebalgas novadi)	469	141	55	665
Kurzemes reģions (Aizputes, Alsungas, Brocēnu, Dundagas, Durbes, Grobiņas, Kuldīgas, Nīcas, Pāvilostas, Priekules, Rojas, Rucavas, Saldus, Skrundas, Talsu, Vaiņodes, Ventspils novadi)	475	151	68	694
Zemgales reģions (Aizkraukles, Aknīstes, Auces, Bauskas, Dobeles, Iecavas, Jaunjelgavas, Jelgavas, Jēkabpils, Kokneses, Krustpils, Neretas, Ozolnieku, Pļaviņu, Rundāles, Salas, Skrīveru, Tērvetes, Vecumnieku, Viesītes novadi)	720	278	131	1129
Latgales reģions (Aglonas, Baltinavas, Balvu, Ciblas, Dagdas, Daugavpils, Ilūkstes, Kārsavas, Krāslavas, Līvānu, Ludzas, Preiļu, Rēzeknes, Riebiņu, Rugāju, Vārkavas, Viļakas, Viļānu, Zilupes novadi)	336	45	37	418
	10		1	
	3514	1243	661	5408



3. att. Studentu sadalījums pa reģioniem

3.6. Doktorantu skaits studiju programmās

15. tabula

Studiju programma	IKK	pilna laika	pilna laika maksas	nepilna laika	kopā
Lauksaimniecība	51621	22			22
Lauksaimniecības inženierzinātne	51525	18	1		19
Agrārā un reģionālā ekonomika	51310	35	4	7	46
Pārtikas zinātne	51541	19			16
Mežzinātne	51623	22		1	23
Koksnes materiāli un tehnoloģijas	51543	6			6
Veterinārmedicīna	51640	15		1	16
Būvzinātne	51582	11		1	12
Hidroinženierzinātne	51529	2		1	3
Vides inženierzinātne	51850	4			4
Ainavu arhitektūra	51581	5	1		6
Pedagoģija	51142	8	1	2	11
Informācijas tehnoloģijas	51526	12	2	1	15
Kopā		179	9	14	202

3.7. Uzņemšanas rezultāti 2012. gadā

16. tabula

Nr. p.k.	Studiju programmas	Konkursa koeficients	Studentu skaits kopā	Tajā skaitā		
				par budžeta līdzekļiem	par studiju maksu	nepilna laika
	Akadēmiskās bakalaura pamatstudiju programmas					
1	Datorvadība un datorzinātne	3,60	54	50	4	
2	Ekonomika	5,18	104	50	31	23
3	Lauksaimniecības inženierzinātne	2,20	84	70	6	8
4	Mežzinātne	7,08	36	25	11	
5	Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija	5,20	31	15	8	8
6	Pārtikas zinības	3,28	22	22		
	Profesionālās pamatstudiju studiju programmas					
1	Ainavu arhitektūra un plānošana	3,95	30	22	8	
2	Būvniecība	3,80	71	50	7	14
3	Ēdināšanas un viesnīcu uzņēmējdarbība	5,26	55	35	10	10
4	Iestāžu un uzņēmumu ārējie sakari		5		5	
5	Kokapstrāde	2,50	57	50		7
6	Komercdarbība un uzņēmuma vadība		37		6	31
7	Lauksaimniecība	2,59	123	80	18	25
8	Lauksaimniecības enerģētika	4,50	34	20	3	11
9	Mājas vide un informātika izglītībā	2,57	9	7	1	1
10	Mājas vide un vizuālā māksla izglītībā	4,75	20	8	4	8
11	Mašīnu projektēšana un ražošana	6,80	33	20	7	6
12	Mežinženieris	8,68	74	25	22	27
13	Pārtikas produktu tehnoloģija (2. līmeņa)	3,13	52	45		7
14	Programmēšana	4,96	25	25		
16	Veterinārmedicīna (2. līmeņa)	3,78	81	50	31	
17	Vide un ūdenssaimniecība	4,08	23	23		
18	Zemes ierīcība	4,04	24	24		
19	Komerczinības (1. līmeņa)		32		6	26
20	Profesionālās izglītības skolotājs (1. līmeņa)		6			6
21	Tehniskais eksperts (1. līmeņa)		14			14
	Pamatstudijās kopā	3,97	1136	716	188	232

3.7.1. Uzņemto skaits pamatstudijās

17. tabula

Fakultāte	Imatrikulēti			Kopā
	pilna laika		nepilna laika	
	budžets	maksa		
EF	50	43	80	173
LF	80	18	25	123
LIF	119	15	14	148
TF	125	21	54	200
MF	100	33	34	167
PTF	102	10	17	129
VMF	50	31		81
SZF	15	13	8	36
ITF	75	4		79
Kopā	716	188	232	1136

* tajā skaitā studiju turpināšanai:

3.7.2. Uzņemšanas rezultātu salīdzinājums pamatstudijās

18. tabula

Gads	Pilna laika studijās – par valsts finansējumu				Imatrikulēti		
	limits-plāns	pieteikumu skaits	konkursa koeficients	imatrikulēti	pilna laika studijās (par valsts finansējumu un studiju maksu)		nepilna laika studijās
					ar vidējo speciālo 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

3.7.3. Uzņemto studentu skaits augstākā līmeņa studiju programmās

19. tabula

Nr. p.k.	Studiju programmas	Konkursa koeficients	Studentu skaits kopā	Tajā skaitā		
				par budžeta līdzekļiem	par studiju maksu	nepilna laika
	Augstākā līmeņa studiju programmas					
	Otrā līmeņa profesionālās programmas					
1	Darba aizsardzība un drošība		22			22
	Akadēmiskās maģistra studiju programmas					
1	Ainavu arhitektūra	2,50	3	3		
2	Būvzinātne	1,00	6	6		
3	Ekonomika	2,23	49	40	3	6
4	Hidroinženierzinātne	3,00	4	4		
5	Informācijas tehnoloģijas	1,40	21	21		
6	Koksnes materiāli un tehnoloģija	1,50	6	6		
7	Lauksaimniecība	2,30	18	14	4	
8	Lauksaimniecības inženierzinātne	1,80	33	25	8	
9	Meža darbi un tehnika	3,17	7	6	1	
10	Meža ekoloģija un mežkopība	3,67	11	6	5	
11	Meža ekonomika un politika	4,14	14	7	7	
12	Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija	3,50	10	10		
13	Pārtikas zinātne	2,08	15	12	3	
14	Pedagoģija	3,43	15	7	8	
15	Uzturzinātne	2,63	10	8	2	
16	Vides inženierzinātne	2,43	7	7		
17	Zemes ierīcība	1,75	3	3		
	Profesionālās maģistra studiju programmas					
1	Karjeras konsultants	1,88	8	8		
2	Lauksaimniecība	1,60	6	6		
3	Projektu vadība		14		14	
4	Sabiedrības pārvalde		15		13	2
5	Uzņēmējdarbības vadība		11		11	
	Maģistra studijās kopā	2,46	286	199	79	8
	Augstākā līmeņa studijās kopā		308	199	79	30

4. Absolventi

4.1. Absolventu kopskaits 2012. gadā

Kopā: 1158 absolventi:

pamatstudijās	943	maģistra studijās	215
t.sk.,		t.sk.,	
• pilna laika	641	• pilna laika	181
• nepilna laika	302	• nepilna laika	34

Ar izcilību studijas absolvēja:

Rūta Grigorjeva - studiju programma Ekonomika.

Alīna Bogdanova - studiju programma Ekonomika, apakšvirzienā - uzņēmējdarbība un vadīšana.

Agnese Beņicka - studiju programma Ekonomika, apakšvirzienā - uzņēmējdarbības un vadīšana.

Sandra Klindžāne - studiju programma Ekonomika, apakšvirzienā - grāmatvedība un finanses.

Gundega Stūrīte - studiju programma Mājas vide un vizuālā māksla izglītībā.

Dmitrijs Todorovs - studiju programma Mašīnu projektēšana un ražošana.

Jurijs Šuļins - studiju programma Datorvadība un datorzinātne.

Elvijs Kukša - studiju programma Datorvadība un datorzinātne.

Andrejs Kostromins - studiju programma Darotvadība un datorzinātne.

Sintija Upmane - studiju programma Zemes ierīcība.

2012. gada absolventu sadalījums

20. tabula

LLU absolventu skaits 2011./2012. studiju gadā

Studiju programmas	Pamatstudijās							Maģistra studijās			
	Pilna laika			Nepilna laika				Pilna laika		Nepilna laika	
	bakalaura	prof. bakalaura	kvalifikācija	bakalaura	prof. bakalaura	kvalifikācija	1.līmenis	akad. mag.	prof. mag.	akad. mag.	prof. mag.
Lauksaimniecībā kopā	19		16			31		7	7		
t.sk., ar specializāciju:											
laukkopībā	7					2					
dārzkopībā	2					6					
zootehnikā	10					2					
uzņēmējdarbībā lauksaimniecībā			16			21					
Ekonomika	113			73				38		6	
Komercdarbība un uzņēmuma vadība		13			25						
Komerczinības							14				
Uzņēmējdarbības vadība 1,5 g.									5		
Uzņēmējdarbības vadība 2,5 g.									3		
Lauksaimniecības inženierzinātne	33			7				14			
Lauksaimniecības enerģētika		17			9						
Mašīnu projektēšana un ražošana		23			2						
Mājas vide un informātikaizglītībā		5			3						
Mājas vide un vizuālā māksla izglītībā		7			5						
Profesionālās izglītības skolotājs							8				
Tehniskais eksperts							6				
Karjeras konsultants									6		1
Pedagoģija								7		11	
Veterinārmedicīna			31								
Pārtikas higiēna											7
Zemes ierīcība	5	29					5	1			
Būvniecība		56				29					
Ainavu arhitektūra un plānošana		21									
Vide un ūdenssaimniecība		15									
Vides zinātne	1										
Būvzinātne								4			
Vides inženierzinātne								4			
Ainavu arhitektūra								3			
Hidroinženierzinātne								3			

20. tabulas turpinājums

Studiju programmas	Pamatstudijās							Maģistra studijās			
	Pilna laika			Nepilna laika				Pilna laika		Nepilna laika	
	bakalaura	prof. bakalaura	kvalifikācija	bakalaura	prof. bakalaura	kvalifikācija	1.līmenis	akad. mag.	prof. mag.	akad. mag.	prof. mag.
Pārtikas zinības	6										
Pārtikas produktu tehnoloģija			20			8					
Ēdināšanas un viesnīcu uzņēmējdarbība		28			14						
Uzturzinātne								9			
Pārtikas zinātne								14			
Mežzinātne	20										
Mežinženieris		28			16						
Kokapstrāde		12									
Darba aizsardzība un drošība						11					
Meža darbi un tehnika								4			
Koksnes materiāli un tehnoloģija								6			
Meža ekoloģija un mežkopība								2			
Meža ekonomika un politika								10			
Organizāciju un sab.pārvaldes socioloģija	45			23				11		2	
Iestāžu un uzņēmumu ārējie sakari		31									
Sabiedrības pārvalde		13			13						4
Projektu vadība									13		3
Datorvadība un datorzinātne	20										
Programmēšana		14									
Informācijas tehnoloģijas								10			
Kopā	262	312	67	103	87	79	33	147	34	19	15

Studējošo skaits, kas 2011./2012. akadēmiskajā gadā ir ieguvuši akadēmisko, profesionālo, zinātnisko grādu vai profesionālo kvalifikāciju
21.tabula

Studiju programmas nosaukums	Grādu/kvalifikāciju ieguvušo personu skaits	To skaitā	
		par valsts budžeta līdz.	par studiju maksu
Akadēmiskās bakalaura studiju programmas			
Lauksaimniecība	19	19	0
Ekonomika	186	37	149
Lauksaimniecības inženierzinātne	40	23	17
Būvzinātne	0	0	0
Zemes ierīcība	5	2	3
Vides zinātne	1	1	0
Pārtikas zinības	6	5	1
Mežzinātne	20	19	1
Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija	68	19	49
Datorvadība un datorzinātne	20	17	3
2.līmeņa profesionālās un profesionālās augstākās izglītības bakalaura studiju programmas			
Lauksaimniecība, p	47	16	31
Komercedarbība un uzņēmuma vadība, p(b)	38	-	38
Veterinārmedicīna, p	31	30	1
Mašīnu projektēšana un ražošana, p(b)	25	23	2

21.tabulas turpinājums

Studiju programmas nosaukums	Grādu/ kvalifikāciju ieguvušo personu skaits	To skaitā	
		par valsts budžeta līdz.	par studiju maksu
2.līmeņa profesionālās un profesionālās augstākās izglītības bakalaura studiju programmas			
Lauksaimniecības enerģētika, p(b.)	26	14	12
Mājas vide un vizuālā māksla izglītībā, p(b)	12	6	6
Mājas vide un informātika izglītībā, p(b)	8	5	3
Būvniecība, p(b.)	56	50	6
Būvniecība, p	29	-	29
Zemes ierīcība, p(b)	29	27	2
Ainavu arhitektūra un plānošana, p(b)	21	20	1
Vide un ūdenssaimniecība, p(b)	15	14	1
Ēdināšanas un viesnīcu uzņēmējdarbība, p(b)	42	22	20
Pārtikas produktu tehnoloģija, p	28	20	8
Mežzinātnes p(b)	44	21	23
Darba aizsardzība un drošība, p	11	-	11
Kokapstrāde, p(b)	12	11	1
Sabiedrības pārvalde, p(b)	26	-	26
Iestāžu un uzņēmumu ārējie sakari, p(b)	31		31
Programmēšana, p(b)	14	12	2
1. līmeņa prof. augstākās izglītības studiju programmas			
Komerczinības	14		14
Tehniskais eksperts	6		6
Profesionālās izglītības skolotājs	8		8
Zemes ierīcība	5		5
Pamatstudijās kopā	943	433	510
Akadēmiskās maģistra studiju programmas			
Lauksaimniecības	7	7	-
Ekonomika	44	35	9
Lauksaimniecības inženierzinātne	14	14	
Būvzinātne	4	4	
Zemes ierīcība	1	1	
Vides inženierzinātne	4	4	
Ainavu arhitektūra	3	3	
Hidroinženierzinātne	3	3	
Meža ekoloģija un mežkopība	2	2	
Meža darbi un tehnika	4	3	1
Meža ekonomika un politika	10	9	1
Koksnes materiāli un tehnoloģija	6	5	1
Pārtikas zinātne	14	14	
Uzturzinātne	9	9	
Pedagoģija	18	7	11
Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija	13	4	9
Informācijas tehnoloģijas	10	10	
Profesionālās augstākās izglītības maģistra studiju programmas			
Lauksaimniecība	7	5	2
Karjeras konsultants	7	6	1
Pārtikas higiēna	7	-	7
Projektu vadība	16	-	17
Sabiedrības pārvalde	4	-	4
Uzņēmējdarbības vadība (studiju ilgums - 1,5 g.)	5	-	5
Uzņēmējdarbības vadība (studiju ilgums - 2,5 g.)	3	-	3
Augstākā līmeņa studijās kopā	215	145	70
Augstskolā kopā	1158	578	580

Apzīmējumi:

p(b) - profesionālās augstākās izglītības bakalaura studiju programma

p - 2.līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programma

4.2. Absolventu kopskaits pamatstudijās

22. tabula

Studiju programmas	Studiju programmas uzsākšanas gads un toreizējais nosaukums	Absolventu skaits	
		Kopā	2011./2012. studiju gadā
Lauksaimniecība	1863. – Agronomija	8153	66
Veterinārmedicīna	1919. - Veterinārmedicīna	2900	31
Mežzinātne	1920. – Mežsaimniecība	3014	20
Lauksaimniecības inženierzinātne	1944. – Lauksaimniecības mehanizācija	4601	40
Zemes ierīcība	1947. – Zemes ierīcība	1351	34
Vides un ūdenssaimniecība	1948. – Hidromeliorācija	2273	16
Pārtikas zinības un produktu tehnoloģija	1948. – Pārtikas tehnoloģija	3966	34
	1949. – Zootehnika	2936	-
Mežinženieris	1049. – Mežizstrāde	848	44
Kokapstrāde	1949. – Kokapstrāde	1915	12
	1959. – <i>Automobīļu un automobīļu saimniecība</i>	1264	-
Ekonomika	1962. – Ekonomika	7710	186
Būvniecība (Būvzinātne)	1975. – Lauksaimniecības celtniecība	1152	85
Lauksaimniecības enerģētika	1989. – Lauksaimniecības elektrifikācija un automatizācija	382	26
Mājturība – pedagoģija	1989. – Mājturība	840	8
	1991. – <i>Pārtikas rūpniecības iekārtas</i>	17	-
Ēdināšanas un viesnīcu uzņēmējdarbība	1994. – Lietišķā mājturība	684	42
Ainavu arhitektūra un plānošana	1994. – Ainavu plānošana un arhitektūra	323	21
Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija	1999. - Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija	759	68
Lauksaimniecības inženierzinības	2000. – Lauksaimniecības inženierzinības	38	-
Datorvadība un datorzinātne	2000. – Datorvadība un datorzinātne	197	20
Iestāžu un uzņēmumu ārējie sakari	2001. – Iestāžu darba organizācija un vadība	409	31
Komerczinības	2001. – Komerczinības	357	14
Saimnieciskās darbības uzskaitē, kontrole un analīze	2001. – Saimnieciskās darbības uzskaitē, kontrole un analīze	96	-
Programmēšana	2001. - Programmēšana	117	14
Mājas vide un informātika izglītībā	2002. - Mājas vide un informātika izglītībā	152	8
Mājas vide un vizuālā māksla izglītībā		72	12
Pārtikas higiēna	2005.- Pārtikas higiēna	61	-
Mašīnu projektēšana un ražošana	2005.- Mašīnu projektēšana un ražošana	64	25
Darba aizsardzība un drošība	2006. - Darba aizsardzība un drošība	152	11
Komercdarbība un uzņēmuma vadība	2006. - Komercdarbība un uzņēmuma vadība	190	38
Sabiedrības pārvalde		37	26
Zemes ierīcība	2007. – Zemes ierīcība (1.līmenis)	35	5
Viesnīcu pakalpojumi	2007. – Viesnīcu pakalpojumi	24	-
Tehniskais eksperts		6	6
Kopā		47095	943

Absolventu kopskaits maģistrantūrā

Maģistra studijas LLU uzsāktas 1992.gadā. Pirmie maģistri absolvēja 1994. gada vasarā.

Absolventu kopskaits **3922** (t.sk. **215** - 2011./2012. studiju gadā)..

5. Personāls

5.1. Personāla struktūra (01.12.2011.)

23. tabula

Rādītāja nosaukums	Pavisam	t.sk. sievietes
Augstskolas personāls kopā	1308	840
Augstskolas personāls kopā pamatdarbā	1144	747
Augstskolas personāls kopā blakus darbā	164	93
T.sk: Akadēmiskais personāls (vēlēts)	318	192
Profesori	49	21
Asociētie profesori	75	41
Docenti	63	46
Lektori	40	52
Asistenti	1	1
Vadošie pētnieki	61	15
Pētnieki	29	16
Akadēmiskais personāls(vēlēts), kuram augstskola ir pamatdarbs	236	152
Akadēmiskais personāls(vēlēts), kuram augstskola ir papilddarbs	72	33
Akadēmiskais personāls(vēlēts), kuram augstskola ir blakusdarbs	10	5
Akadēmiskais personāls (vēlēts) sadalījums ar zinātnisko grādu	221	119
Akadēmiskais personāls, kuram augstskola nav pamatievēlēšanas vieta (vies-profesori, veisasoc.profesori, viesdocenti, vieslektori, viesasistenti pamatdarbā	162	240
Akadēmiskais personāls, kuram augstskola nav pamatievēlēšanas vieta (vies-profesori, veisasoc.profesori, viesdocenti, vieslektori, viesasistenti blakus darbā	51	32
Akadēmiskais personāls, kuram augstskola nav pamatievēlēšanas vieta (vies-profesori, veisasoc.profesori, viesdocenti, vieslektori, viesasistenti papildu darbā	29	20
Akadēmiskais personāls pamatdarbā	398	240
Akadēmiskais personāls blakusdarbā	61	32
Vispārējais personāls pamatdarbā	746	507
Vispārējais personāls blakus darbā	103	61
Akadēmiskais personāls (vēlēts) sadalījums pēc vecuma	318	191
jaunāki par 25 gadiem	0	0
25-29	8	4
30-34	29	23
35-39	35	24
40-44	35	27
45-49	21	18
50-54	44	31
55-60	40	28
60-64	35	18
65 un vecāki	71	19

5.2. Pamatdarbā strādājošie mācībspēki (pēc grāda)

24. tabula

	Pamatdarbā strādājošie mācībspēki	Doktori	Maģistri
Skaitis	398	164	204
%	100	41	51
	Blakus darbā strādājošie mācībspēki	Doktori	Maģistri
Skaitis	77	20	32
%	100	29	42

5.3. Pamatdarbā strādājošo mācībspēku skaits

25. tabula

Amats	Skaitis	t.sk.daļslodzē
Profesori	37	17
Asociētie profesori	66	31
Docenti	54	32
Vadošie pētnieki	18	18
Pētnieki	1	-
Lektori	60	43
Asistenti	-	-
KOPĀ	236	141
Viesdocenti	26	12
Vieslektori	108	72
Viesasistenti	22	20
Profesori emeritus	3	3
Asociētie profesori emeritus	2	2
Docenti emeritus	1	1
KOPĀ	162	110
KOPĀ	398	251

5.4. Pamatdarbā 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	-	5	9	4	18
Asociētie profesori	-	-	1	6	7	9	8	10	3	18
Docenti	-	1	6	5	5	3	8	4	3	4
Vadošie pētnieki	-	-	-	2	-	-	3	-	2	11
Pētnieki	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Lektori	-	2	12	9	13	6	9	7	2	5
Asistenti	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Viesdocenti	-	-	1	2	2	2	1	2	1	12
Vieslektori	-	26	20	18	6	7	8	4	7	15
Viesasistenti	3	17	8	5	1	1	-	-	-	-
Profesori emeritus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Asoc.profesors emeritus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Docents emeritus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Kopā	3	47	48	47	35	28	42	36	22	90
Procenti	1	12	12	12	8	7	11	9	6	22

5.5. Mācībspēku štatū izmaiņas

27. tabula

Fakultāte, katedra	Štatū vietas											Izmaiņas štatos kopā
	iepriekšējās uz 01.05.2012.	jaunās										
		kopā 01.09.2012.	pa amatiem									
			prof. (valsts)	prof. (emeritus)	asoc. prof.	asoc.prof. (emeritus)	doc.	doc. (emeritus)	lekt.	asist.	asist.- stažieris	
LF	20,40	20,75	4,65		6,25		4,97		2,93	1,95		0,35
EF	50,90	48,60	6,45	0,84	8,69	0,83	10,01		21,48			-2,30
TF	50,80	50,74	8,75	1,78	9,21		9,01	0,75	17,24	4,00		-0,06
VMF	33,75	34,97	1,70		7,20		11,30		9,80	4,97		1,22
LIF	44,21	41,28	5,55	0,15	5,10		11,50		15,79	3,19		-2,93
PTF	31,35	30,11	5,22		6,05		14,64		4,20			-1,24
MF	31,80	32,95	5,00	0,40	5,25		5,25		14,70	2,35		1,15
SZF	39,85	32,63			7,05		10,40		14,72	0,46		-7,22
ITF	39,70	37,50	2,60		5,20		6,60		19,80	3,30		-2,20
Sporta k.	11,60	11,33					1,00		7,63	2,70		-0,27
Kopā	354,36	340,86	39,92	3,17	60,00	0,83	84,68	0,75	128,29	23,22	0,00	-13,50
Iepriekšējās štatū vietas uz 01.09.2011.		354,36	40,24	2,75	62,42	0,90	79,52	0,80	144,02	23,71		
Izmaiņas		-13,50	-0,32	0,42	-2,42	-0,07	5,16	-0,05	-15,73	-0,49		

5.6. Struktūrvienību studiju darba apjomu salīdzinājums

28. tabula

Nr. p.k.	Fak.	Struktūrvienības (katedras, institūta) nosaukums	Kods	2011./2012.s.g.				2012./2013.
				Mācībsp. štata v. skaits	Plānotais, SKP	Izpildītais, SKP	Izpilde, %	Plānotais, SKP
1.	LF	Augsnes un augu zinātņu inst.	AAZI	8,00	5747,0	5115,6	89,0	6286,3
2.		Agrobiotehnoloģijas institūts	ABTI	12,40	8912,3	8001,9	89,8	8795,8
		Kopā:		20,40	14 659,3	13 117,5	89,5	15 082,1
3.	EF	Ekonomikas	EKON	21,80	15698,8	14463,9	92,1	14064,2
4.		Uzņēmējdarbības un vadības	UZND	17,10	12295,4	11564,3	94,1	13153,9
5.		Grāmatvedības un finanšu	GRAM	12,00	8627,3	7354,8	85,2	8042,6
		Kopā:		50,90	36 621,5	33 383,0	91,2	35 260,7
6.	TF	Spēkratu institūts	SPEK	15,50	11135,2	8566,7	76,9	10801,6
7.		Lauksaimniecības enerģētikas inst.	LENI	7,90	5694,7	5289,9	92,9	6113,2
8.		Lauksaimniecības tehnikas inst.	LTEH	3,20	2293,5	1985,3	86,6	2582,9
9.		Mehānikas institūts	MEHA	10,10	7253,0	5775,0	79,6	7003,4
10.		Izglītības un mājsaimniecības inst.	IZMA	14,10	10114,6	8475,7	83,8	10209,7
		Kopā:		50,80	36 491,0	30 092,6	82,5	36 710,8
11.	VMF	Preklīniskais institūts	PREK	12,30	8833,7	7024,3	79,5	9189,4
12.		Klīniskais institūts	KLIN	10,20	7369,6	6807,4	92,4	7839,7
13.		Pārtikas un vides higiēnas inst.	PVHI	11,25	8098,3	7482,7	92,4	8369,0
		Kopā:		33,75	24 301,6	21 314,5	87,7	25 398,1
14.	LIF	Zemes ierīcības un ģeodēzijas	ZIGE	9,15	6584,4	5513,9	83,7	6636,2
15.		Vides un ūdenssaimniecības	VIDE	7,65	5514,7	4946,8	89,7	5377,9
16.		Būvkonstrukciju	BUVK	7,81	5629,6	4926,7	87,5	4632,4
17.		Arhitektūras un būvniecības	ARBU	19,60	14082,6	12940,8	91,9	13073,6
		Kopā:		44,21	31 811,3	28 328,2	89,1	29 720,1
18.	PTF	Pārtikas tehnoloģijas	PART	11,85	8674,6	7248,9	83,6	8819,6
19.		Kīmijas	KIMI	9,75	7081,4	5515,7	77,9	6690,3
20.		Uztura	UZTR	9,75	6832,3	6019,0	88,1	6316,9
		Kopā:		31,35	22 588,3	18 783,6	83,2	21 826,8
21.	MF	Mežkopības	MEZK	9,50	6818,2	6292,1	92,3	7127,3
22.		Meža izmantošanas	MIZM	15,10	10862,3	10094,0	92,9	11343,6
23.		Kokapstrādes	KOKA	7,20	5184,7	4203,6	81,1	5437,9
		Kopā:		31,80	22 865,2	20 589,6	90,0	23 908,8
24.	SZF	Filozofijas	FILO	5,90	4240,9	3070,3	72,4	3666,2
25.		Socioloģijas	SOCI	18,45	13280,7	9963,6	75,0	9956,3
26.		Valodu	VALO	15,50	11144,8	8231,1	73,9	10083,9
		Kopā:		39,85	28 666,4	21 265,0	74,2	23 706,4
27.	ITF	Datoru sistēmu	DASI	14,30	10236,6	8256,4	80,7	10198,1
28.		Matemātikas	MATE	9,60	6912,4	5095,4	73,7	6632,7
29.		Fizikas	FIZI	6,50	4559,4	3277,3	71,9	4097,9
30.		Vadības sistēmu	VASI	9,30	6678,8	5237,3	78,4	6353,4
		Kopā:		39,70	28 387,2	21 866,5	77,0	27 282,1
31.		Sporta	SPOR	11,60	8328,0	6767,4	81,3	8232,0
		Kopā LLU:		354,36	254 719,8	215 507,9	84,6	247 127,9

6. Zinātne

6.1. Promocijas padomes

29. tabula

LAUKSAIMNIECĪBAS NOZARE		
Lopkopības apakšnozare		
1. Edīte BIRĢELE	Dr.habil.biol.	LLU
2.Aleksandrs JEMEĻJANOVŠ	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
Laukkopības apakšnozare		
1. Aleksandrs ADAMOVIČS	Dr.agr.	LLU
2. Zinta GAILE	Dr.biol.	LLU
3. Aldis KĀRKLINŠ	Dr.habil.biol.	LLU
4. Edīte KAUFMĀNE	Dr.biol.	VDDŠIS
5. Dainis LAPINŠ	Dr.agr.	LLU
6. Īzaks RAŠALS	Dr.habil.biol.	LU
7. Ināra TURKA	Dr.habil.agr.	LLU
Lauksaimniecības inženierzinātņu apakšnozare		
1. Gints BIRZIETIS	Dr.sc.ing.	LLU
2. Ainārs GALINŠ	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
VETERINĀRMEDICĪNAS NOZARE		
1. Vita ANTĀNE	Dr.med.vet.	LLU
2. Edīte BIRĢELE	Dr.habil.biol.	LLU
3.Aleksandrs JEMEĻJANOVŠ	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
PĀRTIKAS ZINĀTŅU NOZARE		
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 TIRZĪTE	Dr.chem.	LZA
8. Aija ŽILĒVICA	Dr.habil.med.	LU

EKONOMIKAS NOZARE		
Agrārās ekonomikas, Reģionālās ekonomikas apakšnozare		
1. Inta BRŪNA	Dr.oec.	LU
2. Ingrīda JAKUŠONOKA	Dr.oec.	LLU
3. Elīta 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. Remigijs 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
MEŽZINĀTŅU NOZRE, MATERIĀLZINĀTŅU NOZARE		
Koksnes materiālu un tehnoloģijas apakšnozare		
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 MOROZOVŠ	Dr.chem.	LLU (no 24.02.2011.)
6. Gajina TELIŠEVA	Dr.habil.chem.	LV KĶI
7. Henns 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”
VIDES ZINĀTŅU NOZARE		
Vides inženierzinātņu apakšnozare		
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
PEDAGOĢIJAS NOZARE		
Skolas pedagoģijas apakšnozare		
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 SAULĪTE	Dr.paed.	LLU
INŽENIERZINĀTNES NOZARE		
Informācijas tehnoloģijas apakšnozare		
1. Irina ARHIPOVA	Dr.sc.ing.	LLU
2. Juris BORZOVŠ	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

ARHITEKTŪRAS NOZARE		
Ainavu arhitektūras apakšnozare		
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. Rīvars 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
HIDROINŽENIERZINĀTŅU NOZARE		
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. Rīvars SUDĀRS	Dr.sc.ing.	LLU
6. Ēriks TILGALIS	Dr.sc.ing.	LLU
BŪVZINĀTNES NOZARE		
Būvkonstrukcijas un Būvmateriālu un būvtehnoloģijas apakšnozares		
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 Šnīders 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 Uzkliņģis Dr. habil. sc. ing., prof. (emeritus)	
Intelektuālās sistēmas un tehnoloģijas	TF		Genādijs Moskvins, Dr. habil. sc. ing.	Dainis Berjoza, Dr. sc. ing.		
Traktori un automobiļi	TF		Māris Ķirsis, Dr. sc. ing.			
Lopkopības tehnika	LIF		Juris Priekulis, Dr. sc. ing.	Velta Paršova, Dr.oec. (prof. studijās)		
Zemes ierīcība	LIF		Anda Jankava, Dr. oec.	Silvija Štrausa, Mag. sc. ing. (prof. studijas)		
Būvniecība	LIF		Jānis Brauns, Dr. habil. sc. ing.	Guntis Andersons, Dr. sc. ing.		
Inženiertīkli, būvmateriāli un tehnoloģijas	LIF		Juris Skujāns, Dr. sc. ing.	Ēriks Tilgalis, Dr. sc. ing.		
	LIF			Andris Šteinerts, Dr. sc. ing		
	LIF			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 zinātne	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 Kārklīna, Dr. sc. ing.	Daiga Kunkulberga Dr. sc. ing.	
	Pārtikas procesi un iekārtas	PTF 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.		
	Ķirurģija	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.	
				Ilze Matīsa- Van Houtana Dr. med. vet.	
	Dzemdniecība un ginekoloģija	VMF	Aleksandrs Jemeljanovs, Dr. med. vet., Dr. habil. agr.	Vita Antāne, Dr. med. vet.	
	Iekšējās 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 Peļše, Dr. oec.	Jānis Kaktiņš Dr. oec.

30.tabulas turpinājums

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.	
	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		Anīta Aizsila, Dr. paed. Irēna Katane,Dr.paed.	
	Nozaru pedagoģija	ITF	Anda Zeidmane, Dr. paed.		Ludis Pēks, Dr. sc. ing., Dr. paed., profesors (emeritus)
		SZF		Daina Grasmāne, Dr. paed.	
		SZF		Larisa Majņovska, Dr. paed.	
Pieaugušo pedagoģija	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
Īstenie locekļi			
1.	Aleksandrs JEMEĻJANOVŠ	lauksaimniecības zinātne	VMF, Klīniskais institūts
2.	Baiba RIVŽA	ekonomika	EF, Ekonomikas katedra
Goda locekļi			
3.	Jānis LATVIETIS	lauksaimniecības zinātne	LF, Agrobiotehnoloģijas institūts
Korespondētājlocekļi			
4.	Edīte BIRĢELE	lauksaimniecības zinātne	VMF, Fizioloģijas katedra
5.	Zinta GAILE	lauksaimniecības zinātne	LF, Agrobiotehnoloģijas institūts
6.	Daina KĀRKLĪŅA	lauksaimniecības un zinātnes	PTF, Pārtikas tehnoloģijas katedra
7.	Aldis KĀRKLĪŅŠ	lauksaimniecības zinātne	LF, Augšnes 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
Goda doktori			
11.	Pēteris RIVŽA	informātika	ITF, Datorsistēmu katedra
12.	Voldemārs STRĪĶIS	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	Zinātniskais vadītājs
1.	Ženija Krūzmētra*	Dr.geogr.	02.09.2011.	Piepilsētas lauku teritorijas apdzīvojuma pārmaiņas Latvijā	Zaiga Krišjāne LU profesore, Dr.geogr.
2.	Ingūna Jurgelāne	Dr.oec.	09.09.2011.	Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas sistēmas koncepcijas projekta izstrāde plānošanas reģioniem Latvijā	Jānis Kaktiņš asociētais profesors, Dr.oec.
3.	Evija Liepiņa	Dr.med.vet.	12.09.2011.	Ķēvu dzemdes gļotādas morfoloģiskais un funkcionālais stāvoklis pēc mākslīgās apsēklošanas atkarībā no dzemdes kakla atvēruma	Vita Antāne, asociētā profesore, Dr.med.vet. Zinātniskā konsultante: Terttu Katila, profesore, PhD
4.	Iveta Kociņa	Dr.med.vet.	12.09.2011.	Imunoglobulīnu A, G, M, laktoferīna un somātisko šūnu skaita dinamika govju pienā saistībā ar sezonālo turēšanu un patogēno baktēriju klātbūtni tesmenī	Vita Antāne, asociētā profesore, Dr.med.vet.
5.	Reinis Ziemeļnieks	Dr.sc.ing.	16.09.2011.	Lietus ūdeņu ietekme uz Rīgas kopsistēmas kanalizācijas darbību	Ēriks Tilgalis, asociētais profesors, Dr.sc.ing.
6.	Emīls Kozlinskis	Dr.sc.ing.	23.09.2011.	Mikroorganismu populāciju attīstība spontānos rudzu maizes ieraugos	Līga Skudra, profesore, Dr.sc.ing. Zinātniskā konsultante: Daiga Kunkulberga, asociētā profesore, Dr.sc.ing.
7.	Anna Liscova	Dr.oec.	21.10.2011.	Saimniekošanas dažādošanas iespējas Zemgales plānošanas reģiona lauku saimniecībās	Baiba Rivža, profesore, Dr.habil.oec.
8.	Vivita Baumanē	Dr.oec.	21.10.2011.	Kadastrālās vērtēšanas modeļu pilnveidošana	Velta Paršova, asociētā profesore, Dr.oec.
9.	Vilnis Šķipars	Dr.silv.	17.11.2011.	Parastās priedes (<i>Pinus sylvestris</i> L.) rezistences pret sakņu piepes (<i>Heterobasidion annosum</i> (Fr.) Bref.) izraisīto sakņu trupi ģenētiskie aspekti	Dainis Ruņģis, LVMI „Silava” vadošais pētnieks, Dr.biol.
10.	Līga Jankova	Dr.oec.	02.12.2011.	Eiropas Savienības fondu izmantošana reģionos	Irina Pilvere, profesore, Dr.oec.
11.	Margarita Terentjeva	Dr.med.vet.	07.12.2011.	Patogēnās jersīnijas cūku kautproduktos un ražošanas vidē Latvijas kautuvēs	Edgars Liepiņš, asociētais profesors, Dr.med.vet. Aivars Bērziņš, docents, Dr.med.vet.
12.	Una Īle	Dr.arch.	16.12.2011.	Dzīvojamo rajonu iekškvartālu ainaviskā kvalitāte Latvijas pilsētās	Aija Ziemeļniece, asociētā profesore, Dr.arch.
13.	Natalja Vronska	Dr.paed.	17.01.2011.	Topošo skolotāju informācijas un komunikācijas tehnoloģiju integrēšanas prasmju attīstība mājturības un māsaimniecības izglītībā	Elita Volāne, RPIVA profesore, Dr.paed.
14.	Gundega Dinaburga	Dr.agr.	13.04.2012.	Augsnes neviendabīguma un reljefa atšķirību ietekme uz ziemas kviešu (<i>Triticum aestivum</i> L.) ražu	Dainis Lapiņš, profesors, Dr.agr. zinātniskais konsultants: Jānis Kopmanis, Dr.agr.

32. tabulas turpinājums

Nr. p.k.	Vārds, uzvārds	legūtais zinātniskais grāds	Aizstāvēšanas datums	Promocijas darba tēma	Zinātniskais vadītājs
15.	Ivars Mozga	Dr.sc.ing.	22.05.2012.	Bioķīmisko tīklu stacionāro stāvokļu optimizācijas procedūra	Egils Stalidzāns, asociētais profesors, Dr.sc.ing. Zinātniskais konsultants: Pēteris Zikmanis, LU, vad. pētn., Dr.habil.biol.
16.	Arnis Cīrulis	Dr.sc.ing.	22.05.2012.	Virtuālās realitātes izmantošana tehnoloģisko procesu vadības apmācības pilnveidošanā	Egils Ginters, VIa profesors, Dr.sc.ing.
17.	Viola Korpa **	Dr.sc.soc.	25.05.2012.	Darba un ģimenes dzīves saskaņošana privātā sektora organizācijās	Tālis Tisenkopfs, LU profesors, Dr.sc.soc.
18.	Jolanta Millere **	Dr.sc.soc.	28.05.2012.	Bērnu ar invaliditāti ģimeņu dzīves kvalitāte Latvijā	Signe Dobelniece, docente, Dr.sc.soc.
19.	Dina Bite **	Dr.sc.soc.	01.06.2012.	Pašvaldību sadarbība Latvijā	Aija Zobena, LU profesore, Dr.sc.soc.
20.	Vija Ozoliņa	Dr.sc.ing.	13.06.2012.	Bioloģiski aktīvo vielu izmaiņas rudzu maizes ražošanas procesā	Daiga Kunkulberga, asociētā profesore, Dr.sc.ing.
21.	Ilga Gedrovica	Dr.sc.ing.	13.06. 2012.	Ar kaltēta topinambūra (<i>Helianthus Tuberosus</i> L.) pulveri bagātināti miltu konditorejas izstrādājumi	Daina Kārklīņa, profesore, Dr.sc.ing. Zinātniskā konsultante: Lija Dukaļska, profesore, Dr.habil.sc.ing.
22.	Vitālijs Osadčuks	Dr.sc.ing.	21.06. 2012.	Autonomās kombinētās elektroapgādes vadības sistēmu modelēšana	Ainārs Galiņš, asociētais profesors, Dr.sc.ing.
23.	Emīls Pudāns	Dr.sc.ing.	22.06. 2012.	Konveijeru ķēdes ar rites berzes šarnīriem pētījumi	Guntars Uzklīņģis, profesors (Emeritus), Dr.habil.sc.ing.
24.	Anna Laizāne	Dr.paed.	02.07. 2012.	Latvijas lauku skolu izglītības vides mainības un daudzveidības izvērtēšana	Irēna Katane, asociētā profesore, Dr.paed.
25.	Inese Bīmane	Dr.paed.	02.07. 2012.	Profesionālās kompetences veidošanās ģeodēzijas studijās	Baiba Briede, profesore, Dr.paed.
26.	Agnese Krieviņa	Dr.oec.	04.07. 2012.	Pievienotās vērtības veidošanās problēmas un palielināšanas iespējas piensaimniecībā	Kazimirs Špoģis, profesors, Dr.habil.agr. Irina Pilvere, profesore, Dr.oec.
27.	Vladislavs Vesperis	Dr.oec.	04.07. 2012.	Reģionālās attīstības novērtēšana	Anda Jankava, profesore, Dr.oec.
28.	Ainis Lagzdīņš	Dr.sc.ing.	27.07.20.12.	Slāpekļa un fosfora savienojumu noplūdes analīze lauksaimniecībā izmantotajās platībās	Viesturs Jansons, profesors, Dr.sc.ing.
29.	Uldis Grīnfelds	Dr.sc.ing.	31.08. 2012.	Latvijas koku sugu piemērotība sulfātcelulozes ražošanai	Arnis Treimanis, profesors, Dr.habil.sc.ing., Dr.chem.
30.	Daina Feldmane	Dr.agr.	31.08. 2012.	Pilienvēda apūdeņošanas un šķeldu mulčas ietekme uz skābo ķiršu jaunkoku ražas veidošanos un augļu kvalitāti	Mintauts Āboliņš, asociētais profesors, Dr.agr.
31.	Valentīna Surikova	Dr.agr.	31.08. 2012.	Slāpekļa, fosfora un kālija vajadzības pētījumi ābeļu šķirnei `Melba`	Aldis Kārklīņš, profesors, Dr.habil.agr.

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

LLU profesori	Pieaicinātie	
Vārds, uzvārds	Vārds, uzvārds	Darba vieta un ieņemamais amats
Lauksaimniecības nozare		
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		
Ekonomikas un vadības zinātnes nozare		
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		
Mežzinātņu nozare		
Andrejs Dreimanis (priekšsēdētājs)	Juris Biķis	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		
Andris Drēska		
Leonards Līpiņš		
Imants Liepa		

LLU profesori	Pieaicinātie	
Vārds, uzvārds	Vārds, uzvārds	Darba vieta un ieņemamais amats
Lauksaimniecības nozare L/s inženierzinātņu apakšnozare un Hidroinženierzinātņu nozare		
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 Ķirsis		
Juris Priekulis		
Kaspars Vārtukapteinis		
Veterinārmedicīnas nozare un Pārtikas zinātņu nozare		
Daina Kārklīņa (priekšsēdētāja)	Aija Žilēvica	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

33. tabula

1. Baiba Rivža	LZA, LLMZA ģist. locekle, akadēmīķe prof., Dr. habil. oec., prezidente
2. Aleksandrs Jemeljanovs	LZA ģist. loceklis, prof., Dr. habil. agr., Dr.vet.med.,viceprezidents
3. Daina Kārķliņa	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., prezidija loceklis, nod. vadītāģs
6. Jānis Mičulis	LLMZA ģist. loceklis, Dr. biol., prezidija loceklis, nod. vadītāģs
7. Leonards Lģpiņš	LLMZA ģstenais loceklis prof., Dr.sc.ing., prezidija loceklis, nod. vadītāģs
8. Kaspars Vārtukapteinis	LLMZA ģist. loceklis, prof., prof., Dr.sc.ing., prezidija loceklis, nod. vadītāģs
9. Irina Pilvere	LLMZA ģstenais loceklis, prof., Dr. oec., prezidija loceklis, nod. vadītāģs

6.7. LLMZA ģstentie locekģi

ALEKSANDRS ADAMOVIČS, prof., Dr. agr.	TĀLIS GAITNIEKS Dr. silv.
INA ALSIŅA asoc.prof. Dr. biol.	AINĀRS GALIŅŠ asoc. prof. Dr. sc.ing.
BRUNO ANDERSONS, Dr.chem.	RUTA GALOBURDA, asoc. prof., Dr.sc.ing.
VITA ANTĀNE asoc. prof. Dr. med. vet.	DACE GRAUDA, Dr. biol.
IRģNA ARHIPOVA, asoc.prof., Dr.sc. ing.	HENRIKS GRIGALģINOVIČS, prof., Dr.habil.med.
LUDMILA BANDģVIČA, prof.,Dr. habil.oec.	ALFONS GRģNFELDS, prof., Dr.sc.ing.
BIRUTA BANKINA , Dr. biol.	DAINIS ĢģģģERS, Dr.sc.ing.
GUNTA BEBRE, Dr.agr.	SEMJONS IVANOVŠ, Dr. sc. Ing.
MĀRTIŅŠ BEģERS, prof., Dr.habil.biol.	INGRģDA JAKUŠONOKA, prof., Dr. oec.
MĀRTIŅŠ BELICKIS, Dr.agr., e.z.	ANDA JANKAVA, prof., Dr.oec.
ANITA BLIJA, asoc. prof., Dr.sc.ing.	VIESTURS JANSONŠ, prof., Dr.sc.ing.
VERONIKA BIKSE , Dr. oec.	ALEKSANDRS JEMEģJANOVŠ, prof., Dr. med.vet., Dr.habil.agr. LZA ģloc., Ņujorkas zinģtģu akadģmģjas loc.
EDģTE BIRģELE, prof., Dr.habil.biol., LZA k.loc.	DAINA KAIRIŠA prof., Dr. agr.
GINTS BIRZĪETIS, prof., Dr.sc.ing.	AIVARS KAģģģTIS asoc.prof., Dr.sc.ing.
VALDA BRATKA, Dr.oec.	ARNIS KALNIŅŠ, prof., Dr.habil.oec., LZA ģloc.
ZIGMUNDS BRģVERIS, prof., Dr.habil. med.vet., v.e.z.	DAINA KĀRKLIŅA, prof., Dr.sc.ing.
VERONIKA BUģINA, prof., Dr.oec.	ALDIS KĀRKLIŅŠ, prof., Dr.habil.agr., LZA k.l., Zviedrijas Karalģskģs Lauksaimniecģbas un meģa akadģmģjas ā.loc.
INGA CIPROVIČA, asoc. prof., Dr.sc. ing.	DACE KRAVALE, Dr.agr.
MĀRIS DAUGAVIETIS prof., Dr.sc.ing.	DZIDRA KREIŠMANE, asoc.prof.,Dr. agr.
MUDRģTE DAUGAVIETE , Dr.sc.ing.	ģRIKS KRONBERGS, prof.,Dr.sc. ing.
AINA DOBELE, Dr. oec.	EDģTE KAUFMANE, Dr.biol.
ANDREJS DREIMANIS, prof., Dr.silv.	INĀRA HELģNA KONOŠONOKA dr.sc.ing.
DAGNIS DUBROVSKIS, Dr. silv.	VULFS KOZLINSKIS, prof., Dr.habil.oec.
INESIS FEIFERIS, Dr.oec.	
ZINTA GAILE, Dr. agr.	

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.
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.,
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.
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.
JĀNIS TUPIŅŠ, doc., Dr.sc.ing., e.z.
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

34. tabula

1.	JĀNIS ĀBELE	asoc. prof., Dr. agr.,
2.	IGORS AFANASJEVS	prof., Dr. habil. vet. med., valsts emeritētais zinātnieks
3.	RUTA AUZIŅA	Dr. paed., Banku augstskolas docente
4.	ANTONS RUŽA	Dr. habil.agr., LLU LF Agrobiotehnoloģijas institūta vadošais pētnieks
5.	ANDRIS BĒRZIŅŠ	Asoc. Prof., Dr. agr., LLU LF Augsnes un augu zinātņu institūts
6.	JURIS BIŅIS	A/S "Latvijas Finieris" padomes priekšsēdētājs, Latvijas kokrūpniecības federācijas prezidents
7.	ANDRIS BITE	Dr. agr., AS Pūres dārzkopības izmēģinājumu stacija
8.	ILZE BŪMANE	
9.	DAINA BRUŅINIECE	žurnāliste
10.	LIJA DUKAŅSKA	Prof., Dr. habil.sc.ing.
11.	ZIEDONIS GRĪSLIS	doc., Dr. agr., LLU LF pētnieks
12.	JĀNIS TALIVALDIS KĀRKLIŅŠ	Mag. paed., Bulduru dārzkopības vidusskola
13.	ĒRIKS KRĒSLIŅŠ	ZM Lauku atbalsta dienesta Zemes un ūdens resursu daļas vadītājs
14.	ANTONS REKŠŅA	prof., Dr. habil. agr., valsts emeritētais zinātnieks
15.	IVARS RUDŽĪTIS	Rīgas pilsētas Sabiedrisko pakalpojumu regulatora pad. pr-jis
16.	ĢEDEMINS 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", Tukuma raj. Jaunpils pag.
21.	ANDRIS SPROĢIS	laikraksta "Latvijas Vēstnesis" redaktora 1.vietnieks
22.	JURIS ŠTIKĀNS	prof., Dr. habil. agr., valsts emeritētais zinātnieks
23.	ANDA VĪTIŅA	Mag. paed., LLU 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

35. tabula

Vieta	Katedra / institūts
1.	Agrobiotehnoloģijas institūts
2.	Pārtikas tehnoloģijas katedra
3.	Ekonomikas katedra
4.	Arhitektūras un būvniecības katedra
5.	Augsnes un augu zinātņu institūts
6.	Meža izmantošanas katedra
7.	Socioloģijas katedra
8.	Lauksaimniecības tehnikas institūts
9.	Preklīniskais institūts
10.	Datoru sistēmu katedra
11.	Vides un ūdenssaimniecības katedra
12.	Uzņēmējdarbības un vadības katedra
13.	Spēkratu institūts
14.	Klīniskais institūts
15.	Mehānikas institūts
16.	Lauksaimniecības enerģētikas institūts
17.	Kokapstrādes katedra
18.	Mežkopības katedra
19.	Pārtikas un vides higiēnas institūts
20.	Izglītības un mājsaimniecības institūts
21.	Matemātikas katedra
22.	Zemes ierīcības un ģeodēzijas katedra
23.	Uztura katedra
24.	Grāmatvedības un finanšu katedra
25.	Vadības sistēmu katedra
26.	Valodu 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

36. tabula

1. Zinātnes un pētniecības kopējais finansējums	Ls 919 029
Tajā skaitā:	
1.1. Grantu un programmu finansējums	Ls 200 938
1.3. Cits finansējums no valsts budžeta (TOP u.c.)	Ls 365 235
1.4. Finansējums no starptautiskiem avotiem	Ls 5 829
1.5. Cits zinātnes un pētniecības finansējums	Ls 84 407
1.6. IZM bāzes finansējums	Ls 262 620
2. Kopējie izdevumi zinātnei un pētniecībai	Ls 711 645
Tajā skaitā:	
2.1. Algu fonds	Ls 461 745
2.2. Sociālās apdrošināšanas iemaksas	Ls 13 898
2.3. Infrastruktūras uzturēšana (ēku ekspluatācijas izdevumi, apkure, elektroenerģija, ūdens, gāze, telefons, u.c.)	Ls 62 532
2.4. Izdevumi zinātniskajai aparatūrai, instrumentiem, reaģentiem u.c.	Ls 86 561
2.5. Pārējie izdevumi (komandējumi, pakalpojumi u.c.)	Ls 86 909

7. Starptautiskā sadarbība

2011./2012. 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 samazināšanās, līdz 2012. gadam, mainīties sākuši uzsvāri un akcenti studiju procesa plānošanā un aktivitāšu nodrošināšanā, un daudz ir darīts, lai sekmētu internacionalizāciju. Nenoliedzami daudz vēl jādara.

Kopumā 2011./2012. studiju gadā piedalīties dažādos starptautiskos semināros un konferencēs, celt kvalifikāciju, vai arī īstenot zinātniskās aktivitātes devušies 909 pārstāvji no LLU (nav iekļauta ERASMUS mobilitāte), kas salīdzinot ar 2010./2011. studiju gadu ir par 106 braucieniem vairāk (41. tabulu).

Pagājušā studiju gadā ar ārvalstu augstskolām tika noslēgti 9 divpusējās sadarbības līgumi veidojot kopējo spēkā esošo līgumu skaitu 26 ar 14 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 2012. gada jūlijam līdzdalība Erasmus IP ir augusi no 2 projektiem, kur LLU bija kā partneris, līdz 9 projektiem, to starpā divos LLU jau piedalījās kā koordinators un uz nākošo studiju gadu jau saņemti apstiprinājumi par 3 projektu realizāciju, kur LLU uzņemsies koordinators lomu. Mūžizglītības programmu aktivitātes ir spilgts piemērs mācībspēku un darbinieku vēlmei iesaistīties starptautiskajās aktivitātēs un ir labs piemērs internacionalizācijas aktualitātei.

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 turpinās uz 2012./2013. studiju gadu, neveicot speciālus reklāmas pasākumus, ir saņemts neliels pieteikumu skaits studijām. Ir nepieciešamas daudz intensīvākas reklāmas kampaņas, lai varētu nodrošināt lielāku ārzemju studentu grupu komplektāciju.

2011./2012. studiju gadā LLU viesojušies 27 vieslektori (izmantojot Erasmus mobilitātes iespējas) un uzņemtas 13 delegācijas (kopējais uzņemto personu skaits – 83), rodot iespēju veidot jaunus kontaktus un intensificēt esošās sadarbības formas.

Komandējumu skaits šķērsgriezumu tabulā pa struktūrvienībām un valstīm

Valstis	Admin.	EF	ITF	LF	LIF	MF	PTF	SZF	TF	VMF	ZPS	Kopā
Apvienotie Arābu Emirāti				1							1	2
ASV			2	1								3
Austrija	1	4	1	3		1	1	3			4	18
Baltkrievija		1										1
Beļģija	2		2	1					1	1	1	8
Beļģija											1	1
Bulgārija		1	1				2		3	2	1	10
Čehija		2	4	1	1	1		4			2	15
Dānija	1			1					2	1	2	7
Dienvīdkoreja										1		1
Ēģipte		2							2			4
Francija	1		1	2	3	1	10			1	1	20
Griekija		5			1	1			1			8
Horvātija		1	1	1			6					9
Igaunija	26	12	21	4	18	2	9	3	4	6	5	110
Īrija		1		1			1				3	6
Islande	1											1
Itālija	2	7	1	2	2		5	7	5	1	5	37
Japāna					1							1
Kanāda							2			1		3
Kazahstāna		1			1			1		3		6
Kipra		1	1					1				3
Krievija	3	1		1	9	3	4	4	2		2	29
Ķīna			1			1	1	1				4
Lielbritānija			2	1	7			2	1		3	16
Lietuva	34	49	29	59	8	10	17	8	23	7	25	269
Luksemburga										1		1
Maķedonija											1	1
Malta		2										2
Moldova		1			2				1			4
Mongolija										2		2
Nīderlande	2	1	1	4	9		7			2		26
Norvēģija	2				4	3				1		10
Polija	4	2	3	13	9	2	4		4	1	4	46
Portugāle						5	1				1	7
Rumānija				6	1		2				2	11
Serbija							2				2	4
Slovākija			3	1		1		5		2	5	17
Somija	6	2		1	5	8		7	5	4	3	41
Spānija	1	2		2	2	3		2	4		2	18
Šveice							3	1		1	1	6
Turcija		2	3		1							6
Ukraina	2				4			3				9
Ungārija	1	1	1		1				1	1	1	7
Vācija	7	5	3	2	8	2	7	7	10	2	12	65
Zviedrija	1		1	10	8	2		3	3	6		34
Kopā	97	106	82	118	105	46	84	62	72	47	90	909

7.1. ERASMUS programma

2011./2012. 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 2010./2011. studiju gadu studentu kopējais mobilitātes skaits pieaudzis par 21, savukārt pasniedzēju/darbinieku par 5. Pozitīva tendence vērojama arī starp iebraucošajiem studentiem un mācībspēkiem, proti, pagājušajā studiju gadā LLU apmeklējuši 27 mācībspēki un 17 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 studiju gadā arī izstrādāta jauna pieteikšanās procedūra ārvalstu studentiem tiešsaistē nākamajam studiju gadam.

ERASMUS programmas realizācija LLU

38. tabula

		LF	EF	LIF	TF	PTF	ITF	SZF	MF	VMF	Admin.	Kopā
Uz ārvalstīm	izbraukušie studenti	6	13	39	4	2	2	13	9	16		104
	izbraukušie mācībspēki un darbinieki	6	10	4	11	4	8	9	4	7	4	67
No ārvalstīm	iebraukušie studenti	1	3	2				6	4	1		17
	iebraukušie mācībspēki un darbinieki	5		2	9	2		2	2	5		27

7.2. NOVA – BOVA sadarbības programma

BOVA Universitātes sadarbības tīkls (BOVA UN) - 4 Baltijas Lauksaimniecības, Mežsaimniecības un Veterinārmedicīnas augstskolas: Igaunijas Dabas zinātņu universitāte (EMU), LLU, Aleksandra Stulginska universitāte (ASU) un Lietuvas Veselības zinātņu universitātes Veterinārā Akadēmija (LSMU-VA), 2011.-2012. studiju gadā turpināja ilggadējas aktivitātes, stiprinot un attīstot radniecisko universitāšu starptautisko sadarbību Baltijas un Ziemeļvalstu reģionā.

Ar BOVA semināru Kauņā, Lietuvā „Starpvalstu augstāka izglītība lauksaimniecībā, mežsaimniecībā, veterinārmedicīnā un radniecīgajās nozarēs” tika atzīmēts BOVA 15 gadu darbības posms. Par aktīvu darbību starptautiskajās aktivitātēs BOVA ietvaros tika apbalvoti 30 mācībspēki un atbalsta personāls no visām augstākminētajām augstskolām, to starp 8 no LLU.

Semināra laikā vairāk kā 60 dalībnieki no BOVA universitātēm izstrādāja nākamo 3 gadu stratēģisko plānu, kurš tika arī apstiprināts BOVA rektoru valdes sēdē 2012.gada 3.februārī, par prioritātēm atzīstot: BOVA akadēmisko tīklu attīstību, starptautisko maģistra studiju attīstību, sadarbību doktorantūras līmeņa studiju nodrošināšanai, kā arī BOVA iekšējo institūciju intensīvāko sadarbību un plašāku

sadarbību ar ārējiem partneriem, caur BOVA tīklu veicinot katras dalībinstytucijas atpazīstamību plašākā mērogā.

Studentiem BOVA piedāvāja kopumā 7 intensīvus kursus (6 maģistra un 1 doktorantūras līmenī), 2 no tiem organizēja LLU. Kursu jomas tiek noteiktas pēc pieteikumiem konkursa kārtībā, ko apstiprina BOVA Koordinācija Komiteja un šogad kursu tematika aptvēra galvenokārt mežsaimniecības, dzīvnieku zinātņu, lauksaimniecības ekonomikas, produktu kvalitātes un biškopības jomas

Studentu un mācībspēku skaits BOVA intensīvajosursos:

Augstskola	Studentu skaits	Mācībspēku skaits
LLU	37	13
EMU	19	13
ASU	12	8
LSMU-VA	12	3
NOVA	32	7
Citas	4	6
Kopā:	116	50

LLU studenti un mācībspēki aktīvi iesaistījās visos BOVAursos un arī līdzdarbojās NOVA (Ziemeļvalstu lauksaimniecības, mežsaimniecības un veterinārmedicīnas universitāšu sadarbības tīkls) organizētajosursos.

NOVA intensīvais kurss „Ilgtspējīgā cūkkopības attīstībā” norisinājās 2 daļās: 1. daļa SLU, Zviedrijā, bet otras daļas veiksmīgo norisi organizēja LLU, kurā dalību ņēma 5 NOVA un 12 BOVA studenti (6 LLU) un 8 mācībspēki no SLU, EMU un LLU.

Nu jau piekto gadu pēc kārtas LLU turpina organizēt vienas nedēļas NOVA intensīvos doktorantu kursus „Praktiskā statistika lauksaimniecības, veterinārijas un dabas zinātnēs izmantojot programmatūru „R””, kas pulcēja 32 skandināvu un 3 Baltijas universitāšu studentus ar 5 Skandināvijas vadošo zinātnieku un mācībspēku līdzdalību.

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.

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 studenti un mācībspēkiem ir radusies iespēja iegūt Nordplus stipendijas studijām un lekciju lasīšanai Ziemeļvalstīs un Baltijas valstīs. Nordplus mobilitāte 2011./2012. studiju gadā bija no 130 līdz 605 eiro apmērā atkarībā no valsts un mobilitātes veida. LLU no BOVA partnerinstitūcijām apguva šos Nordplus fondus vislabāk: 10 izbraucošie un 11 ieobraucošie studenti un 8 izbraucošie mācībspēki. Kopējais mobilitātes skaits šā projekta ietvaros attiecīgi studentiem – 122, mācībspēkiem – 10, no tām NOVA izmantoja 86 un BOVA 46 mobilitātes.

Kopējais NOVA/BOVA Nordplus projekta finansējums ir apgūts 89 000 EUR apjomā, no kuriem 50 000 EUR mobilitātei un 39 000 EUR 6 intensīvajiem kursiem (4 BOVA un 2 NOVA).

Vēsturē pirmajā kopīgā NOVA/BOVA konferencē Tartu, Igaunijā par tēmu - "Vienojot valstis, vienojot paaudzes" piedalījās vairāk par 130 dalībnieku no visām NOVA un BOVA universitātēm. Konferencē tika parakstīts turpmāko trīs gadu sadarbības līgums starp abām universitāšu apvienībām. Konferences dalībnieki strādāja daudzās darba grupās, lai apskatītu un diskutētu par inovatīvām mācīšanas metodēm izmantojot jaunākās informāciju tehnoloģijas un veidotu studentiem mūsdienīgus un atraktīvus NOVA un BOVA kursus. Dalībnieki arī pievērsās diskusijai un lekcijām par globālām tendencēm izglītības, lauksaimniecības, meža un citās nozarēs.

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.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

8. Sabiedriskās attiecības

Sabiedrisko attiecību uzdevums ir veidot pozitīvu augstskolas tēlu organizācijas iekšienē un stiprināt tēlu vietējā un valsts mērogā. Augstskolas sabiedriskās attiecības tiek realizētas vairākās jomās: profesionālā orientācija, karjeras atbalsta aktivitātes (jauno studentu piesaiste un informēšana par plašajām studiju iespējām, studentu virzīšana darba tirgū); žurnāla „Plēsums” un portāla www.llu.lv redakcija (augstskolas portāla un žurnāla „Plēsums” veidošana un izdošana), tūristu piesaiste un uzņemšana (Jelgavas pils vēstures izpēte, ekskursiju vadīšana), sabiedriskās attiecības (reklāma medijos, citas PR aktivitātes), LLU pašdarbība un svētku pasākumu organizēšana (Studentu klubs). Sabiedriskās aktivitātes tiek realizētas informējot vietējos un nacionālos medijus, kā arī realizējot dažādus projektus, akcijas, informatīvus pasākumus mediju piesaistei. Informācijas sniegšana par augstskolu ir ne tikai nepieciešamība, veicinot universitātes atpazīstamību, bet arī pienākums un atbildība pret sabiedrību.

PROFESIONĀLĀ ORIENTĀCIJA

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 profesionālās orientācijas pasākumus gan augstskolā, gan dodoties izbraukumos uz novadu skolām sadarbībā ar esošajiem LLU studentiem.

Atvērto durvju dienas organizēšana skolēnu brīvlaikā. Pasākumu apmeklēja 88 jaunieši, 21.oktobris;

Starptautiskajā Ēnu dienā organizēts pasākums „Skolēns – studenta ēna”, kurā piedalījās 116 vidusskolēni, kas kļuva par kādu no augstskolas deviņu fakultāšu studentu vai darbinieku „ēnām”, 15.februāris;

Dalība „E-prasmju nedēļā”. Prezentācija par elektronisko pieteikšanos pamatstudijām kādā no desmit lielākajām Latvijas augstskolām. Lekcijā iegūtās e-prasmes noderēs skolēniem - nākamajiem studentiem, piesakoties studijām LLU un citās Latvijas augstskolās, 26.03.-30.03.2012.;

Konkursa organizēšana studentu atlasei dalībai izstādē „Skola 2012”. No 35 jauniešiem, kas rakstīja motivācijas vēstules, izvēlēti 18 labākie, kas tika apmācīti, lai veiksmīgi varētu pārstāvēt augstskolu izstādē.

Informatīvo izdales materiālu satura izstrāde un izdošana izstādei „Skola 2012”. Sagatavoti jauni Sporta kluba un Studentu kluba bukleti, grāmatzīme-kalendārs ar saistošu informāciju reflektantiem un visu fakultāšu studiju programmu studiju kursu sarakstu veidošana.

Īstenots aktīvs darbs vērienīgākajā izglītības izstādē Baltijas valstīs – 18.Starptautiskajā izglītības izstādē „Skola 2012”. Jaunas koncepcijas izstrāde LLU stendam, tā izveide un iekārtošana, potenciālo studentu uzrunāšana, 1. – 4.marts;

Zemgales reģionālā skolēnu zinātniski pētniecisko darbu (ZPD) konferences organizēšana. Pasākumā pieteikti un aizstāvēti 147 darbi no Zemgales un Kurzemes novadiem. Pēc darbu aizstāvēšanas vidusskolēni noklausījās priekšlasījumu par

universitātē piedāvātajām studiju programmām un guva priekšstatu par augstskolas studiju vidi un studentu dzīvi. Labāko 44 darbu autori saņēma apliecinājumu studēt LLU ārpus konkursa, 20.marts;

Atvērto durvju dienas organizēšana. Piedalās 800 skolēnu. Informācija par fakultātēm un vienoto uzņemšanas sistēmu pamatstudijās. Konsultācijas par atbilstošāko profesiju izvēli pie karjeras konsultanta. Piedaloties fakultāšu organizētajos pārbaudījumos (PTF, LIF), 3.aprīlis;

Topošo maģistrantu pēcpusdienas organizēšana. Iespēju tikt ar augstākā līmeņa studiju programmu direktoriem izmantoja 90 interesentu ne tikai no LLU, bet arī citām augstskolām, 14.jūnijs;

Atvērto durvju dienas svētku organizēšana Jelgavas pils parkā. Informatīvi fakultāšu stendi un auto tūre pa Jelgavu. Piedalās ap 100 topošo studentu, 28.jūnijs;

Pārstāvniecību izglītības izstādes „Skola 2012”, Daugavpilī, Rēzeknē

LLU speciālisti 2011./2012.studiju gada laikā apmeklējuši 45 Latvijas vispārizglītojošās un profesionālās skolas visos Latvijas novados, informējot par studiju iespējām LLU.

KARJERAS ATBALSTA AKTIVITĀTES

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

Dalība izstādē „Izglītības iespējas 2012. DARBS. KARJERA. PRAKSE.” Daugavpilī. Izstādi organizē Latvijas Tirdzniecības un rūpniecības kamera sadarbībā ar „Europe Direct” informācijas centru Daugavpilī, 20.aprīlis

Ekskursija – Rekavas vidusskolas skolēni ciemojās LLU. Skolēni apskatīja LLU muzeju, noskatījās filmu par visām LLU fakultātēm, noklausījās prezentāciju par galvenajiem nosacījumiem uzņemšanai pamatstudijās LLU, apskatīja ITF un VMF, 8.maijs.

Zemgales reģiona izglītības speciālistu sanāksme. Par pašvaldību sadarbības iespējām ar LLU karjeras izglītības jautājumos, Ozolnieki, 08. Maijs.

Dalība Saldus novada izglītības pārvaldes rīkotajā pasākumā „Izglītības nozīmīgums profesijas ieguvē”. Šī pasākuma galvenā ideja ir dot priekšstatu par izglītības nozīmīgumu profesijas ieguvē, tikai mazliet savādākā šķērsgrīzumā, t.i., caur praktisku darbību, līdzdarbību. LLU prezentēja Pārtikas tehnoloģijas fakultāti, 11.maijs.

Dalība „Muzeju nakts 2012” pasākumā – Dienvidu kolonāde „Zinību krāsas gaitenis” ieskats LLU fakultātēs. Konkurss - profesiju anagrammas, 19.maijs.

Igaunijas, Ozolnieku novada, Jelgavas pilsētas un Jelgavas novada izglītības speciālistu seminārs „Karjeras izvēles sistēma Igaunijā”. Valgas Karjeras atbalsts pakalpojumu centra speciālisti iepazīstināja ar Igaunijā izveidoto karjeras atbalsta sistēmu skolās un apriņķos, kas ir valsts un pašvaldību finansēta., Ozolnieki, 30.maijs.

Topošo maģistrantu pēcpusdienas organizēšana. Iespēju tikt ar augstākā līmeņa studiju programmu direktoriem izmantoja vairāk nekā 80 interesentu ne tikai no LLU, bet arī citām augstskolām. Lielākā interese šogad bija par maģistra studijām Tehniskajā, Lauku inženieru un Ekonomikas fakultātē. Apmeklētāji tika aicināti arī aizpildīt pasākuma novērtējuma anketu. Aptaujas rezultāti liecina, ka gan studiju programmu direktoru, gan LLU maģistrantu sniegto informāciju par studijām cilvēki novērtējuši kā ļoti noderīgu un pietiekamu. Tāpat apmeklētājiem bija iespēja anketā paust priekšlikumus LLU Topošo maģistrantu dienas uzlabošanai un, ņemot vērā apmeklētāju ieteikumus, nākamgad Topošo maģistrantu diena varētu notikt citā laikā un formātā, 13.jūnijs.

Dalība nometnes "Lauki - manas mājas" organizēšanā. Jelgavas novada skolēni viesojās LLU un tās fakultātēs, iepazīstot skolēnu karjeras iespējas LLU. Nometnes moto "Labi dzīvot laukos!" tematiskā ievirze aicina jauniešus aktīvi saimniekot un uzsākt biznesu lauku vidē, un iegūt izglītību šajā jomā, 27.jūnijā.

Atvērto durvju dienas svētki Jelgavas pils parkā. Informācija par uzņemšanas nosacījumiem, vienoto pieteikšanās sistēmu, studiju kredītiem, stipendiju iegūšanas iespējām, studentu apmaiņas programmām, sporta un pašdarbības iespējām LLU. Konsultācijas ar fakultāšu pārstāvjiem, konsultācijas par karjeras plāna izveidi un orientēšanās sacensības kopā ar Jelgavas jauniešu centru, 28.jūnijs.

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.

Dalība Jelgavas novada skolēnu nometnes organizēšanā. Skolēni bioloģijas dienas ietvaros viesojās LLU zirgkopības mācību centrā „Mušķi”, 7.augusts.

Sadarbība ar LLU Tehnisko fakultāti studiju programmas „Karjeras konsultants” studentu praktikantu uzņemšanu praksē LLU SAKC.

Sadarbība ar LLU Studentu pašpārvaldi (SP), kur SP aicina pirmkursniekus piedalīties orientēšanās sacensībās. Viens no kontrolpunktiem ir LLU SAKC karjeras konsultanta apmeklējums, 20. un 27.augusts

ŽURNĀLS „PLĒSUMS”, LLU PORTĀLS UN AUGSTSKOLAS PUBLICITĀTE

Žurnāla „Plēsums” redakcijas uzdevums ir atbalstīt iekšējo komunikāciju augstskolā, objektīvi atspoguļot aktuālos notikumus, problēmas un izaicinājumus LLU un augstākajā izglītībā Latvijā, nodrošinot intensīvu ziņu apriti par augstskolas aktualitātēm žurnālā „Plēsums”, augstskolas portālā www.llu.lv, kā arī sociālos tīklos Twitter.com un citos.

Organizēts Laikraksta „Plēsums” seminārs „Mūsdienīgas un ētiskas sabiedriskās attiecības” 16.11.2011.

Ieviestas tiešraides iespējas portālā www.llu.lv, kuras tiek izmantotas vieslekcijām, konferencēm un citiem pasākumiem.

Plēsumam 55 gadu jubileja (vāku izstāde) 01.11.2011.;Sagatavoti desmit laikraksta „Plēsums” numuri.

Jaunākos laikraksta „Plēsums” numurus var lasīt elektroniski tiešsaistē no LLU mājas lapas portālā www.wobook.com.

Organizēts skolu avīžu konkurss „Ceļā uz augstskolu”, kurā piedalījās 22 skolu avīzes.

Portālu www.llu.lv no 2011.gada 31.augusta līdz 2012.gada 31.maijam apmeklējuši vairāk kā 350000 unikāli apmeklētāji (unikālie apmeklētāji tiek skaitīti reizi dienā).

Portāla darbinieki pieredzes apmaiņā devās uz Tartu universitāti.

Redakcijas darbinieki aktīvi izmanto arī sociālos tīklus, lai komunicēt ar potenciālajiem un esošajiem studentiem. Augstskolai izveidoti trīs konti: www.twitter.com (LLU_lv, Jelgavas pils muzejs, Plēsums), www.draugiem.lv, www.facebook.com. Tāpat augstskolai ir izveidots Skype konts (LLU_Jelgava), kas ļauj komunicēt ar potenciālajiem studentiem uzņemšanas laikā un atbildēt uz viņu jautājumiem.

LLU MUZEJS

LLU muzejs dibināts 1968.gadā. Muzejam ir trīs ekspozīciju telpas un katru gadu muzeju vidēji apmeklē ap astoņi tūkstoši LLU viesu, studentu un ārzemju tūristu. Muzeja speciālists pēta Jelgavas pils vēsturi, arhitektūru, būvvēsturi, interjera apdari un iekārtojumu kontekstā ar Kurzemes hercogistes vēsturi attiecīgajā laika posmā. Tāpat muzeja darbinieki pēta, saglabā un popularizē augstākās lauksaimniecības izglītības un LLU vēsturi. Muzejs sniedz konsultācijas un atļauj izmantot savus fondus pētnieciskajam darbam bez maksas. LLU muzejs ir atvērts apmeklētājiem un LLU viesiem katru darba dienu no plkst.9.00 līdz 17.00.

Muzeja apmeklējums

LLU muzeju 2011./2012.studiju gadā apmeklējuši 10184 tūristi, kas ir lielākais apmeklētāju skaits muzeja pastāvēšanas laikā. Notikušas 354 ekskursijas studentiem un tūristiem no Latvijas un ārzemēm. Sniegtas 30 konsultācijas skolēniem, LLU studentiem un citu muzeju speciālistiem.

Muzeja krājums

Muzeja krājums papildināts ar 69 priekšmetiem (dokumenti un fotogrāfijas). Pavisam muzeja pamatfondā uzskaitīti 388. vienības. Sakārtots un aprakstīts LLU filmu arhīvs. Turpinās JLA,LLA un LLU mācībspēku foto attēlu kolekcijas veidošana.

Ekspozīcijas un izstādes

Apmeklētājiem pieejama Jelgavas pils vēstures ekspozīcija. Sudraba zālē un Aulas foajē, iekārtotas astoņas dažādas izstādes: foto izstāde "Sociālo zinātņu fakultāte 10.gados". (Curriculum Vitae socialis) (5.10) Laikraksta "Plēsums" 55. gadu jubilejas izstāde(1.11) foto izstāde „Baltijas saimniecību fotogrāfijas 2011”(9.01) Jelgavas mākslas skolas audzēkņu izstāde (13.02) TDA „Kalve” 65 gadu jubilejas foto izstāde (30.03) mākslinieku grupas gleznu izstāde „Zils” (2.05) izstāde „Baltija un vācieši” (19.05) Foto izstāde „Mežs- dzīva kopiena” (13.03)

Pētnieciskā darbība

Sadarbībā ar LIF un MF tika sagatavota grāmata "LLU draudzības kokiem- 40"un karte Jelgavas pils parks. (prezentācija 29.08.)

Gatavojoties Jelgavas pils 270 gadu un LLU 150 gadu jubilejai aktīvi ir strādājusi muzeja padome (sastādīta svētku programma, apkopotu dokumentu un fotogrāfijas LLU vēstures izstādei, tiek papildināta LLU vēstures grāmata, atrasta JLA himna, prezentēta universitātes devīze)

Muzeja komunikācija

Atzīmējot Kurzemes un Zemgales hercogistei- 450, sadarbībā ar Rundāles pils muzeju un Kurzemes bruņniecības atbalstu atjaunots Kurzemes hercoga Gotharda Ketlera sarkofāgs. Sarkofāga iesvētīšanas pasākums notika 13.oktobrī.

LLU muzejs ar pils galminiekiem piedalījušies 17.Starptautiskajā tūrisma gadatirgū „Balttour 2012” izstāžu centrā Ķīpsalā, prezentējot Jelgavas pili (10-12.02)

Izdots reklāmas buklets „Jelgavas pils” krievu un angļu valodā;

Muzejs bijis atvērts apmeklētājiem LLU saviesīgos un profesionālās orientācijas pasākumos arī ārpus tā regulārā darba laika (Ledus skulptūru festivālā, Smilšu skulptūru festivālā, Kaķu izstādē, Piena, maizes un medus svētkos, Uzņemšanas naktī, Ziemassvētku balles laikā un citos pasākumos);

Dalība starptautiskajā akcijā „Muzeju nakts” par tēmu „Zilie ūdeņi, zilās debesis un zilie sapņi... ” pulcinot ap 4300 apmeklētājus (19.maijs);

Tūrisma sezonas atklāšanā Jelgavas pilsētā ”Atbraukt, iepazīt, iemīlēt” no plkst.14.00-16.00, Ciemošanās Jelgavas pilī. (5.05)

Šogad pirmo reizi ekskluzīvs piedāvājums - kāzu ceremonija Jelgavas pilī. Šo iespēju jau izmantojuši četri jaunie pāri. Pirmais pāris, kas laulājās Sudraba zālē bija mūsu absolventi un studentu pašpārvaldes bijušie vadītāji Daiga Ziediņa un Artūrs Bukonts.

Aktīva līdzdalība Jelgavas Tūrisma informācijas centra organizētajās darba grupās Jelgavas tūrisma pārstāvjiem.

Muzeja vadītāja piedalījās Latvijas Piļu un muižu asociācijas organizētajos pieredzes apmaiņas semināros Igaunijā un Lietuvā.

VIDEI DRAUDZĪGO IDEJU POPULARIZĒŠANA AUGSTSKOLĀ

SAKC sadarbībā ar Studentu pašpārvaldes Zaļās iniciatīvas koordinatoriem rūpējas, lai augstskolas kolektīvs ikdienā īstenotu videi draudzīgas idejas un popularizētu „zaļo” dzīvesveidu, nodrošinot LLU stratēģijas izpildi un augstskolas misiju. Tāpat LLU suvenīri un reprezentācijas materiāli tiek izgatavoti no videi draudzīgiem un dabīgiem materiāliem – koka un lina, kartona un papīra.

Akcijas „Diena bez auto” organizēšana, aicinot ikvienu studentu, mācībspēku un darbinieku, domājot par vides saudzēšanu un saglabāšanu, šajā dienā uz augstskolu doties kājām, braucot ar divriteni, skrituļslidām vai jebkādā citā videi draudzīgā veidā, 22.septembris;

Organizēta studentu talka Rīgas Zooloģiskajā dārzā;

Organizēts Cilvēcības un drosmes velobrauciens „Jelgava-Auce”, 29.maijs;

LLU poligrāfisko materiālu drukāšana uz papīra, kas sertificēts ar FSC zīmi;

Regulāras tikšanās un viedokļu apmaiņa ar LLU SP valdi un SP zaļajiem koordinatoriem par augstskolas „zaļo” tēlu;

Sadarbībā ar LLU Meža fakultāti sagatavots izdevums „Pirmajā studiju dienā stādītie piemiņas koki” un Jelgavas pils parkā stādīto koku plāna/kartes izveide. Grāmatas atvēršanas svētki 29.augustā.

PR AKTIVITĀTES

Jelgavas sadarbības tīkla izveides 4.sanāksme (piedalīšanās un līdzorganizēšana) - diskusija „LLU un Jelgava: sadarbība, sinerģija” 07.03.2012.

Aktīva dalība Valsts izglītības attīstības aģentūras darba grupā vienotās uzņemšanas komunikācijas speciālistiem, gatavojoties e-pakalpojuma „Vienotā pieteikšanās pamatstudiju programmās” realizācijai 10 augstskolās;

Augstskolas vadības nodrošināšana ar reprezentācijas materiāliem, apsveikumu sagatavošana citu institūciju sveikšanai dažādos svētkos;

LLU kolektīva organizēšana dalībai Jelgavas pilsētas svētku gājienā, 27.maijs;

Sagatavots LLU Publiskais pārskats par 2011.gadu, kā arī LLU studiju gada plānotājs 2012./2013.studiju gadam;

Veiksmīgi attīstīta LLU suvenīru izgatavošana. Interesentiem tiek piedāvāti T-krekli, krūzītes, pildspalvas, zīmuļi, nozīmītes, lina auduma maisiņi, magnēti. Suvenīru klāsts apskatāms LLU mājas lapā sadaļā „Viesiem”;

Sadarbībā ar LLU Sporta namu un Tehniskās fakultātes SP izveidota bezmaksas publiskā slidotava LLU sporta laukumā;

Sagatavota un izvietota audio un vizuālā augstskolas reklāma ar aicinājumu studēt LR radiostacijās un citos medijos par kopējo summu 6000 Ls;

Organizēta diskusija par Jelgavu, kā studentu galvaspilsētu, 30.01.2012.;

Piedāvājam iespēju izgatavot nozīmītes ar individuālu dizainu.

Sponsoru piesaiste SAKC pasākumiem un izdales materiālu iespiešanai, no 01.01.2012. līdz 20.08.2012. ap 2000Ls.

Sadarbība ar Swedbank Uzņemšanas, Atvērto durvju dienu, Topošo maģistrantu dienu un atvērto durvju dienas svētkiem laikā.

IZMAIŅAS PĒC REORGANIZĀCIJAS

2012.gadā maijā tika reorganizēta Sabiedrisko attiecību daļa, kas kļuva par Sabiedrisko attiecību un karjeras centru ar mērķi vairāk uzmanības veltīt skolēniem un studentiem, lai tos piesaistītu un noturētu universitātē, tādejādi noturētu un palielinātu studentu skaitu universitātē, konsultētu studentus par prakses un darba iespējām papildus mācībām, konsultētu skolēnus pareizas fakultātes (studiju virziena) izvēlē (LLU).

9. Materiāli tehniskais nodrošinājums

9.1. Dienesta viesnīcās dzīvojošie studenti

39. tabula

Viesnīca	Platība	Vietu skaits studentiem		
		Istabiņas	Maksimālais	Dzīvojošo studentu skaits, vidēji studiju gadā
1. dienesta viesnīca	1 395.9	82	245	210
2. dienesta viesnīca	1 446.0	90	256	195
3. dienesta viesnīca	1 331.4	70	201	154
4. dienesta viesnīca	1 671.2	92	252	220
5. dienesta viesnīca	2 586.1	141	374	260
6. dienesta viesnīca	2 659.5	131	392	262
7. dienesta viesnīca	1 853.3	82	288	240
8. dienesta viesnīca	1 481.9	81	231	159
9. dienesta viesnīca	1 422.6	57	210	175
10. dienesta viesnīca	1 080.0	47	156	117
Kopā:	16 951.9	873	2605	1992

9.2. Datortehnikas nodrošinājums

40. tabula

Struktūrvienības	Datori					Printeri					Kopētāji				
	2008	2009	2010	2011	2012	2008	2009	2010	2011	2012	2008	2009	2010	2011	2012
Administrācija un saimnieciskais dienests	211	232	245	222	230	97	112	114	119	128	43	54	45	46	55
Fundamentālā bibliotēka	73	74	72	75	81	16	16	16	20	16	8	8	8	8	7
Lauksaimniecības fakultāte	108	124	111	118	118	43	51	46	52	52	11	12	11	11	12
Ekonomikas fakultāte	230	242	183	200	195	14	24	22	24	25	8	17	17	18	19
Tehniskā fakultāte	145	167	168	252	270	36	41	41	52	50	13	13	11	17	18
Pārtikas tehnoloģijas fakultāte	52	61	56	78	81	22	29	27	27	28	10	14	12	13	12
Veterinārmedicīnas fakultāte	53	61	63	74	78	13	14	15	19	21	7	8	8	8	9
Lauku inženieru fakultāte	164	178	181	217	248	32	39	37	42	42	10	13	14	12	12
Meža fakultāte	57	80	77	86	138	15	29	25	27	28	6	15	11	11	14
Sociālo zinātņu fakultāte	84	97	89	101	106	26	27	23	27	27	10	8	8	8	9
Informācijas tehnoloģiju fakultāte	243	265	274	277	291	27	27	27	31	31	11	13	14	14	14
Kopā LLU	1420	1581	1519	1694	1836	341	409	393	440	448	137	175	159	165	181

10. Studējošo aktivitātes

10.1. Studentu pašpārvalde

LLU studentus pārstāvoša organizācija, kas risina studentiem nozīmīgus jautājumus par akadēmisko, sociālo, kultūras un sporta dzīvi, pārstāv un aizstāv studentu viedokli un tiesības LLU, Latvijas Studentu apvienībā, kā arī citās iestādēs un organizācijās nacionālā un starptautiskā līmenī, organizē pasākumus, gūst vienreizēju pieredzi, pilnveido savas zināšanas un spējas, un lieliski pavada laiku kopā.

Sastāvs:

Vadītāja: Signija Dziļuma

Vadītājas vietniece: Rūta Kļava

Sabiedrisko attiecību virziena vadītāja: Klinta Dirnēna

Sociālā virziena vadītāja: Zane Zeltiņa

Kultūras un sporta virziena vadītāja: Laima Romberga

Ārējo komunikāciju vadītājs: Miķelis Kaņeps

Finanšu virziena vadītājs: Ainārs Belovs

Akadēmiskā virziena vadītājs: Ilvija Gaidukoviča

Biroja administrators un protokolists: Rūta Kļava

Revidents: Andris Freimanis

Darbības mērķi:

Paveiktais šajā studiju gadā

2011. gadā

SEPTEMBRIS:

13. – Atvērto durvju diena LLU SP

OKTOBRIS:

18. – Pateicības koncerts

NOVEMBRIS:

5.- Latvijas Studentu apvienības Domes sēde LLU Sudraba zālē.

15. – 16. „ Studentu dienas 2011.”

DECEMBRIS:

8. Jauniešu forums 2011.

2012. gadā

JANVĀRIS:

25. – Studentu pašpārvaldes „ Gada balvas pasniegšana”

27. – Intereaktīvā diskusija „ Es varu būt premjerministrs”

FEBRUĀRIS:

02. – 22. Partiju pieteikšanās LLU SP vēlēšanām

29. – Studentu pašpārvaldes domes vēlēšanas

MARTS:

7. – LLU SP vadītāja vēlēšanas

21. – LLU SP Valdes vēlēšanas

APRĪLIS:

04. – Studentu „ Vintage” tirdziņš

MAIJS:

08. – Talka Rīgas Zooloģiskajā dārzā

29. – Drosmes un cilvēcības velobrauciens

JŪLIJS:

09. – 12. Piedalamies Forums „KUBS”, ko organizē dažādu augstskolu cilvēku komanda.

AUGUSTS:

3. – 5. Piedalamies Līderu forumā, ko organizē Latvijas Studentu apvienība

17. – 18. LLU SP seminārs „Motivācija un komanda”

10.2. Studentu klubs

LLU Studentu klubs-studentu amatieru kolektīvu darbības nodrošināšana un tradicionālo pasākumu organizēšana 2011./ 2012. studiju gadā.

29.augusts „Satikšanās svētki” LLU studentiem Jelgavas pilī.

30.septembris Azemitologa svētki ar devīzi „Ja vēlies, lai pasaule mainītos - mainies pats”

Azemitologa Lielā balvu izcīnīja TF, Azemitologa Mazo balvu saņēma LF.

15.novembrī Studentu dienas ieskaņu koncerts un balle Jelgavas pils Aulā.

17.decembrī 26 reizi Jelgavas pilī Ziemassvētku balle.

7. janvāris LLU Studentu teātra 65 .gadi salidojums.

14. februāris Sv. Valentīna balle.

22. februāris 23. Studentu folkfestivāls, vakara viesis K.Dimiters.

14.marts LLU kolektīvu koncerts Informātikas olimpiādes noslēguma ceremonijā.

23.marts Pavasara koncerts.

27.marts TDA “Kalve” 65 gadu jubilejas fotoizstāde.

31.marts TDA “Kalve” 65 gadu jubilejas koncerts.

8. aprīlis Lieldienu pastaiga pils parkā.

12. maijs JDK Skalbe sadancis „Man liekas, ka lidot protu...” koncertā piedalās 9 deju kolektīvi.

TDA „Kalve”

1.- 11.jūlijs Starptautiskais deju festivāls Stambulā.

11.- 28.jūlijs Starptautiskais deju festivāls Malaizijā- Kotakanadalu.

1.-2. Oktobris Viva Akadēmija Kauņā .

18.oktobris Pateicības koncerts LLU Aulā.

29.oktobris Rudens danči Jelgavas K/N

15.novembris Studentu dienas koncerts LLU Aulā.

10.decembris Ziemassvētku koncerts Kuldīgā.

21. janvāris koncerts Saldus k/n.

12. februāris M. Sālzirnes piemiņas koncerts Jelgavas pilsētas k/n.

25. februāris Kalves kauss – sporta spēles un koncerts Jelgavas pils.

3. marts koncerts Priekuļos.

10. marts Deju svētku repertuāra pārbaudes skate, iegūta aukstākā pakāpe 45.89 punkti.

14. marts koncerts Zinātniskās konferences noslēgums LLU aulā.

20. marts koncerts Jelgavas k/n Latviešu biedrībai.

21. marts LLU Pavasara koncerts LLU aulā.

- 23.-25. Marts Kalves ikgadējā treniņnometne Ādažos.
- 31. marts Kalve 65 – jubilejas koncerts LLU aulā.
- 13.-15.aprīlis Festivāls Baltija deju Tartu (Igaunijā).
- 15. maijs seminārs par Jelgavas pilsētas svētkiem.
- 25. maijs Jelgavas pilsētas svētku gājiens.
- 26. maijs Deju koncerts Zemgales olimpiskajā centrā.
- 6.-16. jūlijs Dalība starptautiskā deju festivālā Portugāles pilsētā.
- 4.augusts Koncerts Dobeles pils svētkos.

VPDK „Kalve Zelta smiltis”.

- 11.- 28.jūlijs Starptautiskais deju festivāls Malaizijā- Kotakanadolu.
- 15.novembris dalība Jelgavas K/N A.Feldmanes jubilejas koncertā Jelgavas pilsētas k/n.
- 15.novembris Studentu diena LLU aulā.
- 26.novembris Koncerts „Ābolu maiss” Dobelē.
- 10.decembrī Ziemassvētku koncerts Kuldīgā.
- 4. februārī koncerts Valmieras K/C.
- 11.-12.februāris treniņnometne pils aulā.
- 25. februāris Kalves kauss sporta spēles un koncerts Jelgavas pils.
- 10. marts Deju svētku repertuāra pārbaudes skate, iegūta aukstākā pakāpe 46.67 punkti.
- 21. marts LLU Pavasara koncerts LLU aulā.
- 31. marts Kalve 65 – jubilejas koncerts LLU aulā.
- 13.-15.aprīlis Festivāls Baltija deju Tartu (Igaunijā).
- 25. maijs Jelgavas pilsētas svētku gājiens.
- 26. maijs Deju koncerts Zemgales olimpiskajā centrā.

Vīru koris „Ozols”

- 30.jūlijs Gaujiena.
- 06.augusts Koncerts „Vizmas” Tukumā.
- 19.augusts Koncerts „Rīgai 810” Mežaparka lielajā estrādē..
- 17.septembris Koncerts Ērgļos.
- 30.septembris Azemitologa svētki.
- 18.oktobris Pateicības koncerts.
- 12.novembris Koncerts Līgatnē.
- 15.novembris Studentu dienas ieskaņas koncerts.
- 04.februāris Draudzības koncerts Grenctālē.
- 18.februāris Vīru koru koncerts Talsos.
- 10.marts Draudzības koncerts Ozolniekos.
- 17.marts Sadziedāšanās Ventspilī.
- 20.marts Jelgavas skolēnu un studentu koncerts Jelgavas k/n.
- 21.marts LLU Pavasara koncerts LLU aulā.
- 31.marts Jelgavas pilsētas un novada skate.
- 15.maijs Muzeja nakts LLU.
- 2. jūnijs Vīru un sieviešu koru salidojums Ērgļos Menģeļos.

Sieviešu koris „Liepa”

- 30.septembris Azemitologa svētki.
- 18.oktobris Pateicības koncerts.
- 5.novembris Jelgavas novada pasākums “Ceļā uz dziesmu svētkiem” kopā ar Paulu Kveldi Stalģenes kultūras centrā “Līdumi”.
- 15.novembris Studentu dienas ieskaņas koncerts.
- 17.decembris Koncerts “Ziemassvētku gaismā” Sieviešu un vīru koru salidojumam(kopā 23 dziesmas -tikai sieviešu korim apgūstamās).
- 10.marts draudzības koncerts Ozolniekos.
- 17.marts sadziedāšanās koncerts ar Kurzemes koriem Ventspilī.
- 20.marts Jelgavas Latviešu biedrības pasākums veltīts latviešu kultūrai pilsētas kultūras namā.
- 21.marts Pavasara koncerts LLU.
- 31.marts KORU SKATE (dziesmas LOZĒJAM 7 dienas iepriekš)- 1.pakāpes diploms.
- 19.maijs Muzeju nakts Jelgavas pilī (jauna programma-tautā iemīļotas un populāras dziesmas).
- 25.maijs dalība Jelgavas pilsētas svētkos.
- 2.jūnijs Sieviešu un vīru koru salidojums Ērgļos(organizē NKMVA).

Jauktais koris „Riti”

- 30.septembris Azemitologa svētki.
- 18.oktobris Pateicības koncerts.
- 15.novembris Studentu dienas ieskaņas koncerts.
- 15.decembris Koncerts LLU pensionēto darbinieku pasākumā.
- 20.marts Jelgavas Latviešu biedrības pasākums veltīts latviešu kultūrai pilsētas kultūras namā.
- 21.marts Pavasara koncerts LLU;
- 31.marts Jelgavas pilsētas un novada skate .
- 14.aprīlis Koncerts- konkurss Carnikavas kultūras centrā.
- 19.maijs Muzeju nakts Jelgavas pilī (jauna programma-tautā iemīļotas un populāras dziesmas).
- 25.maijs dalība Jelgavas pilsētas svētkos.
- 7.jūlijs Jelgavas novada dziesmu svētki Elejā.

LLU Studentu teātris

- 7.septembris Melpomenas viesistabas svinīga atklāšana.
- 8.-10. Septembris Baltijas amatieru teātru festivāls „Baltijas rampa”.
- 24. oktobris Viesizrāde JST, Kustību teātris „Sapnis vasaras naktī”.
- 9. novembris TSP atlases mačs.
- 15. novembris Studentu dienas ieskaņu koncerts LLU aulā, Jamulejs un Tups.
- 16. novembris Studentu dienas Teātra Sporta mačs.
- 28., 29., 30. novembris H.Paukšs “Melnās krēpes”.
- 5. decembris Viesizrāde A. Zeibots „Melanholijas princese”.
- 16. decembris Jamulejs un Tups Talsos; Pilī korporatīvais pasākums.

17. decembris Ziemassvētku balle pilī, Jamulejs un Tups, u.c. atrakcijas.

7. janvāris LLU Studentu teātra 65 .gadu salidojuims. Izrādes H . Paukšs “ Melnās krēpes.”
A. Zeibota “ Mazliet par Jamuleju un Tupu. “ Studentu teātrī.

04.februāris Studentu teātru dalībnieku uzstāšanās TDA “ Lielupe” koncertā“ Mēs mīlam dejā! “ desmitgades pasākumā Jelgavas kultūras namā.7. 02. 8.03. 6.04. 8.05. 6.06.
Aģentūras “ Kultūra” atbalstīts projekts “ IMPROBUMS 2012’Teātra Sporta turnīri Studentu teātrī .

24. - 25. Februāris Līdzdalība Starpaugstskolu Teātra Sporta turnīros un laureāta diploms Valmieras Augstskola.

14. - 15.04. RĪGA "Uzplaukums Talkā" LU Pedagoģijas psiholoģija fakultātē.

02.03. – 6.06. KKF Latvijas Valsts Mežu dotētajā kultūras mērķprogrammā atbalstīts projekts “ Kultūras dalībnieks jeb ES pats starp tradīciju un jaunatklāsmi”.

Projekta ietvaros Ritma meistarklases(vad. A. Jalaņeckis) vokālās meistarklases(vad. A. Miltiņš), plastikas meistarklases(vad. A Bīriņš),improvizācijas meistarklases (vad. A. Kacena) meistarklašu rezumē 5.06.

23.-25. 03. LLU Studentu teātra dalība RTU rīkotajā ikgadējā Studentu teātra dienas festivālā “ ACIS” RĪGĀ. Ar izrādes “Melnās krēpes “ fragmentu. Žūrijas diplomu “ Gada aktieris” Rihards Oja; “ Gada aktrise” - Rita Ozoliņa(SZF 2.k.).

27. marts. Līdzdalība Rīgas festivālā “ Rīgas spēlē teātri” ar A. Zeibota “ Mazliet par „Jamuleju un Tupu” un fragmentu no” La cafe de theatre.”

26. aprīlis Līdzdalība BJC “ Junda “ projektā “ MĀKSLAS KVARTĀLS” Performance Jelgavas dzelzceļa stacijā “ Neparastais parastajā” .

16.maijs Teātra Sporta turnīrs EKU dienās “ Ekonomika mūsu māte!” LLU Studentu teātrī. Ar viesu komandām no Valmieras un Rīgas.

27. maijs līdzdalība LABESTĪBAS DIENAS pasākumā Jelgavas pilsētā ar A. Zeibota “ Mazliet par Jamuleju un Tupu.”

15.jūnijs Sezonas noslēgums un jauno aktieru uzņemšana pamatsastāvā jauniestudējums A. Vampilovs “ 20 minūtes kopā ar eņģeli” Viesizrādes LLU Studentu teātrī.

22. februāris “ IMPROVĪNS” .

5.marts JJT “ Emigranti” .

17. aprīlis “ IMPROZOO”

26.aprīlis LLU studentu teātrī ASV improvizācijas teātra The Second City” un Rīgas Improvizācijas teātra viesizrāde. Un ASV vēstnieces Latvijā Dzudītes Gardneres viesošanās teātrī.

Jauniešu deju kolektīvs SKALBE

29.jūlijs Koncerts VPDK “Vērgalīte” jubilejā Vērgalē.

18.oktobris Pateicības koncerts.

15.novembris Studentu dienas ieskaņas koncerts.

17.novembris Valsts svētku koncerts Lielvircavas KN.

12.decembris Bauskas Ziemassvētku kauss.

14.februāris Valentīna nakts balle.

18.februāris sadancis Vijānos.

24.februāris Skalbes jauno dalībnieku iesvētības.

- 25.februāris sadancis Suntažos.
 10.marts Jelgavas pilsētas deju kolektīvu skate.
 20. marts Latviešu biedrības rīkotais koncerts «Latviešu valoda un kultūra cauri gadsimtiem» Jelgavas k/n.
 21. marts LLU Pavasara koncerts.
 24. marts sadancis Lielvircavā.
 10.aprīlis Putru dienu (PTF) atklāšanas koncerts.
 12. maijs JDK Skalbe sadancis „Man liekas, ka lidot protu...”.
 13. maijs aprīlis medaļu pasniegšana Latvijas 22. Universiādē ZOC.
 25. maijs pilsētas svētku gājiens.
 26. maijs pilsētas svētku koncerts „Mīlestības vēstules Jelgavai” ZOC.
 21.jūnijs ielūgšana kopā ar Zemgales folkloras kopām.
 30. jūnijs Suntažu pagasta Dziesmu un Deju svētki.

10.3. Sporta klubs

LLU Sporta klubs ir lielākais Sporta klubs Jelgavā un apvieno studentus sportiskām aktivitātēm. Klubs savos pasākumos iesaista arī Jelgavas iedzīvotājus. Universitātes sporta tiek organizēta sadarbojoties Sporta klubam un Sporta katedrai. Interesenti tiek aicināti nodarboties ar basketbolu, volejbolu, galda tenisu, vieglatlētiku, atlētisko vingrošanu, badmintonu, brīvo un grieķu–romiešu cīņu, džudo, aerobiku, orientēšanās sportu, peldēšanu, šahu, dambreti, jāšanas sportu, florbolu, futbolu, regbiju, lakrosu, frīsbiju. Darbiniekiem ir organizētas nodarbības 6 sporta veidos.

Studiju gads sākas ar 1. kursu turnīru 8 sporta veidos. Vietu secība 2011/2012. studiju gadā sievietēm – LIF, LF, PTF, TF, EF, SZF, MF, ITF, VMF un vīriešiem: MF, LIF, TF, LF, EF, ITF, PTF, SZF, VMF. Visu studiju gadu norisinājās LLU 21. Universiāde 12 sporta veidos vīriešiem un 10 sievietēm.

41. tabula

LLU 21. Universiādes kopvērtējums

SIEVIETES			VĪRIEŠI		
Vieta	Fakultāte	Līdzdalība sporta veidos	Vieta	Fakultāte	Līdzdalība sporta veidos
1.	PTF	10	1.	MF	11
2.	LIF	10	2.	TF	12
3.	EF	10	3.	LIF	11
4.	TF	8	4.	EF	10
5.	SZF	6	5.	PTF	10
6.	MF	7	6.	ITF	9
7.	VMF	5	7.	LF	10
8.	LF	6	8.	SZF	9
9.	ITF	3	9.	VMF	3

Visaktīvāk studenti piedalījās volejbolā, vieglatlētikā, peldēšanā, basketbolā, šaušanā un futbolā. Ārpus obligātajām sporta nodarbībām iecienītākās ir aerobika, atlētiskā vingrošana, futbols, basketbols, volejbols.

LLU čempionāti notika spēka vingrinājumos un grieķu–romiešu cīņā, interkrosā, regbijā, badmintonā.

Lielākie sporta pasākumi:

Studentu diena, piedalījās 14 augstskolas 6 sporta veidos – volejbolā, strītbolā, telpu futbolā, šahā, zolītē un ūdenspolo.

Lāpu skrējienā tika pārstāvētas 7 komandas . Godalgotajās vietās MF, LIF, SZF.

„1001. nakts” - sacensības trešā kura studentiem, uzvarētāji – MF, EF, ITF, 15 minūšu apļu skrējienā – MF. Pasākuma ietvaros notika turnīri volejbolā, strītbolā un zolītē.

LLU fakultāšu sporta dienas.

Aerobikas konkurss, savus mājas darbus atrādīja 1. un 2. kursu studentes.

Sniega svētki, notika pārbaudījumi hokejā, sniega futbolā un slēpošanā.

Starptautisks volejbola turnīrs veterāniem „Saulgrieži” ar 24 komandu piedalīšanos.

Darbinieku sporta diena, tā norisinājās 9 veidos, kā arī bija 11 pārbaudījumi. Godalgotajās vietās MF, TF, LIF. Priekšnesumu konkursā ”Ziemas sports lietainā ziemā” 1. vieta LF.

Sniega svētki, dalībnieki sacentās hokejā, slēpošanā, sniega futbolā.

Septiņu bumbu turnīrs, piedalījās 10 komandas un mērojās spēkiem volejbolā, basketbolā, ūdenspolo, zolītē, futbolā, florbolā, regbijā.

Profesora J. Āboliņa piemiņas velobrauciens Jelgava – Auce.

Sporta vakars, tika apbalvoti LLU 20. Universiādes un pirmo kursu sacensību uzvarētāji, atzīmēti aizvadītā studiju gada 12 labākie sportisti.

Veiksmīgi darbību uzsāka karsējmeitenes.

LLU sportistu līdzdalība citos sporta pasākumos:

Latvijas 22. Universiāde. **Sievietes**

Piedalījāmies 10 sporta veidos no 14. Kopvērtējumā iegūta 5. vieta no 16 augstskolām. Labākie rezultāti – 2. vietas peldēšanā un badmintonā, 3. vieta cīņas sportā.

Vīrieši

Piedalījāmies 16 veidos no 17. Kopvērtējumā iegūta 4. vieta no 18 augstskolām. Labākie rezultāti – 2. vieta šahā, peldēšanā, badmintonā, 3. vietas svarbumbu celšanā, rokasbumbā, volejbolā.

Latvijas Universiādes ietvaros LLU organizēja sacensības peldēšanā, volejbolā, vieglatlētikā un Latvijas 22. Universiādes noslēgumu Zemgales Olimpiskajā centrā.

Latvijas Strādājošo sporta spēlēs startēja LLU vīriešu volejbola komanda, izcīnot otro vietu un sieviešu basketbola komanda.

Latvijas Studentu līgas sacensībās basketbolā vīriešiem 4. vieta.

Latvijas 1. līgas sacensībās piedalījās sieviešu volejbola komanda.

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

LLU organizēja Latvijas Sporta veterānu 49. Sporta spēles peldēšanā, volejbolā, basketbolā un piedalījās 10 sporta veidos. Kopvērtējumā sporta klubu grupā tika izcīnīta 2. vieta no 19 komandām.

Baltijas valstu 28. studentu spēlēs Somijā piedalījās 50 LLU pārstāvji. Sacentās volejbolā, basketbolā, vieglatlētikā, minifutbolā, grieķu–romiešu cīņā, brīvā cīņā, badmintonā un džudo. Individuāli medaļas ieguva:

1. vieta: vieglatlētikā stafetē – Aigars Gulbis TF, Vladislavs Prosmickis ITF, Mārtiņš Ralle MF, Andrejs Romanovs MF, orientēšanās sportā – Ilze Cahrausa LIF.

2. vieta: badmintonā Raivo Bobrovs MF

3. vieta: vīriešu basketbola izlasei, peldēšanā Jānis Freimanis MF, badmintonā Ieva Cine PTF, 200m Vladislavs Prosmickis ITF

11. LLU Fundamentālā bibliotēka

LLU FB 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 2011./2012. studiju gadā īpašu nozīmi pievērša 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 un izstrādāja un pilnveidoja metodiskos materiālus, kā arī veidoja, uzturēja un regulāri atjaunoja bibliotēkas mājas lapu internetā. LLU FB darbinieki veidoja informācijas resursus, kā arī sagatavoja un nosūtīja datus par LLU izdevumiem starptautisko datubāzu veidotājiem datu aprakstīšanai, indeksēšanai un ievietošanai starptautiskajās datubāzēs.

2011. gadā bibliotēkas lasītāju skaits pēc vienotās lasītāja kartes bija 6934, apmeklējums – 287663, t.sk. virtuālie apmeklējumi – 99758. Salīdzinot ar 2010. gadu, virtuālo apmeklējumu skaits ir palielinājies – par 5619 jeb 6,0%. Izsniegumu skaits 2011. gadā sasniedza 561683.

2011. gada beigās bibliotēkas krājumā 426073 eksemplāri 120933 nosaukumu izdevumu. 2011. gadā bibliotēka papildināja savu krājumu ar 6043 eksemplāriem 1553 nosaukumu izdevumiem. No krājuma tika izslēgti 33359 eksemplāri. Starpbibliotēku abonementa ceļā tika saņemti 338 dokumenti, t.sk. 316 – no ārvalstu bibliotēkām. 2011. gadā ļoti vērtīgas grāmatas bibliotēka bez atlīdzības saņēma no Broka Universitātes (Kanāda) profesora Jura Dreifelda (485 eksemplārus).

Abonētās datubāzes

LLU FB lasītāji informāciju varēja meklēt šādās abonētajās tiešsaistes datubāzēs:

- CRCnetBASE elektronisko grāmatu dažādās kolekcijās:
 - *AGRICULTUREnetBASE*,
 - *ENVIROnetBASE = Env Science + Env Engineering*,
 - *FOODnetBASE*,
 - *LIFESCIENCEnetBASE*,
 - *NUTRITIONnetBASE*,
 - *CIVILENGINEERINGnetBASE*;
- EBSCOhost:
 - *Academic Search Complete*,
 - *Academic Search Premier*,
 - *Agricola*,
 - *Business Source Complete*,
 - *CAB Abstracts*,
 - *Environment Complete*,
 - *ERIC*,

- *European Views of the Americas*,
- *GreenFILE*,
- *Health Source - Consumer Edition*,
- *Health Source – Nursing/Academic Edition*,
- *Library, Information Science & Technology Abstracts*,
- *MasterFILE Premier*,
- *MEDLINE*,
- *Newspaper Source*,
- *Regional Business News*;
- *SAGE journals*;
- *ScienceDirect Journals*;
- *SCOPUS*;
- *SpringerLink Journals*;
- Latvijas standartu datubāzē;
- *LETAnozare.lv*;
- *LETAarhīvs*;
- *LETONIKA*;
- *Lursoft*;
- *Laikrakstu bibliotēkā (Lursoft)*;
- *NAIS*.

Informāciju varēja meklēt arī tiešsaistes datubāzēs, kas sadarbībā ar valsts aģentūru „Kultūras informācijas sistēmas” vai tieši ar datubāzu izdevējiem tika piedāvāts uz izmēģinājumu laiku:

- *EBSCOhost datubāzēs Applied Science & Technology Abstracts, Art & Architecture Complete, Central & Eastern European Academic Source, eBook Collection, GeoRef, EconLit with Full Text, Computers & Applied Sciences Complete, Energy & Power Source, Hospitality & Tourism Complete, eBook Collection (Preview), Inspec*,
- *EBSCOhost eBook Collection*;
- *Ebrary grāmatu datubāzē*,
- *SAGE ImechE datubāzē Engineering and Material Sciences Journals*,
- *SAGE Research Methods Online*,
- *IOP Publishing*,
- *ICE Virtual Library*,
- *ProQuest e-Library*,
- *IEEE Xplore digital library*,
- *SAGE SRMO*,
- *Taylor&Francis Group CRCnetBASE (Science and Technology)*,
- *Royal Society of Chemistry Journals*,
- *Morgan & Claypool*,
- *vLex*,
- *HEPSEU*,
- *RefereX on Engineering Village™*.

Pieeja datubāzēm tika nodrošināta no lasītāju darba vietām bibliotēkas Uzziņu un informācijas centrā un LLU tīklā, izmantojot pieslēgumu no datoru *IP* adreses, kā arī autorizētiem lietotājiem ar lietotāja vārdu un paroli ārpus LLU tīkla. Kopš 2012. gada bibliotēka nodrošina pieeju visām datubāzēm, izmantojot LLU informācijas sistēmas lietotājkontu.

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.

LLU FB veidotās datubāzes

LLU Fundamentālās bibliotēkas darbinieki veidoja dažādas datubāzes:

- elektronisko katalogu,
- Starptautiskās lauksaimniecības zinātņu un tehnoloģiju informācijas sistēmas *AGRIS* datubāzi, kurai 2011. gadā tika sagatavoti un nosūtīti uz Romu bibliogrāfiskie dati par 849 Latvijas lauksaimniecības zinātniskajām 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*”.

Tika veidota arī datubāze „Kursu katalogs”, kā arī lauksaimniecības nozares priekšmetu datubāze „Lauksaimniecības tēzaurus *AGROVOC* un *AGRIS/CARIS* priekšmetu kategorijas”.

Lasītāju apmācība

Ikvienam bibliotēkas lasītājam tika dotas iespējas saņemt profesionālu metodisku palīdzību un konsultācijas viņiem pieņemamā laikā, veidā un formā. Konsultācijas un metodiskā palīdzība tika sniegtas 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 pēc saskaņošanas ar fakultāti notika apmācības, kuru laikā studenti saņēma informāciju par bibliotēkas pakalpojumiem un apguva informācijas izguves iemaņas.

Tika sagatavoti vai pārstrādāti metodiskie materiāli un instrukcijas informācijas meklēšanai dažādās datubāzēs. Lai atvieglotu pieeju datubāzēm *ScienceDirect*, *SCOPUS* un *EBSCOhost* ārpus LLU tīkla, tika sagatavotas instrukcijas par attālinātā pieslēguma izveidošanu un datubāzu izmantošanu, kas tika nosūtītas arī uz autorizēto lietotāju e-pastiem.

12. Studējošo un darbinieku veselība

Katrs gads ir citāds, lai arī darbs ko darām savā jomā ir nemainīgs- risināt studentu un darbinieku veselības problēmas.

2011.gada novembrī, atbalstot kardiologu biedrības akciju "Uzzini savu asinsspiedienu", tika veikti asinsspiediena mērījumi 52 LLU studentiem un darbiniekiem, no kuriem 7 tika konstatēts paaugstināts asinsspiediens un izsniegtas rekomendācijas.

Piedaloties ikgadēja LLU darbinieku veselības dienā 2012.gada aprīlī, tika veikti 48 glikozes, 31 holesterīna un 48 spirometrijas ekspresdiagnostikas testi.

Šajā studiju gadā turpinās veterinārmedicīnas studentu profilaktiskā vakcinācija pret trakumsērgu- veiktas 124 vakcinācijas.

Studentiem un darbiniekiem izdarītas 299 revakcinācijas pret difteriju un stingumkrampjiem.

Kopumā studiju gada laikā doktorātā bijuši 4537 pacientu apmeklējumi, 4030 saslimšanas dēļ, 507-profilaktiski.

Veikti uzlabojumi doktorāta medicīniskajā un telpu aprīkojumā.

2012.gada aprīlī notika Veselības inspekcijas veiktā kvalitātes kontrole un doktorāta darbā netika konstatētas ar ārstniecisko procesu saistītas nepilnības.

Visi medicīniskie darbinieki ir piedalījušies kvalifikācijas celšanasursos un semināros, lai sekotu līdz jaunākajām ārstniecības metodēm un vadlīnijām.

Mūsu mērķis-sapratne un kompetence pacientu problēmu risināšanā!

13. Apbalvojumi un konkursu uzvarētāji

13.1. LLU mācību grāmatu un studiju materiālu konkurss

Pavisam konkursam tika iesniegti 11 darbi. Rektora apstiprinātā komisija (Rektora rīkojums Nr. 03-79 no 24.10.2011.), pamatojoties uz LLU 2007.gada 9.maija Senāta sēdes pieņemto lēmumu Nr.6-17 „LLU mācību grāmatu un studiju materiālu konkursa nolikums” un 2008.gada 11.jūnija Senāta lēmumā Nr.6-135 un 2009.gada 20.maija lēmumā Nr.6-207 apstiprinātajiem grozījumiem, kā arī 2011. gada 5.decembra Mācību grāmatu un studiju materiālu konkursa komisijas sēdi, nolēma

13.1.1. Par mācību grāmatām

1.vieta mācību grāmatas “Socioloģija” autorēm: Sociālo zinātņu fakultātes Socioloģijas katedras lektorei Līgai Paulai un vieslektorei-lektorei Violai Korpai;

2.vieta mācību grāmatas „Mehatroniskās sistēmas lauksaimniecībā” autoram, Tehniskās fakultātes Enerģētikas institūta profesoram Genādijam Moskvīnam;

3.vieta mācību grāmatas „Radošās mašīnas. Nanotehnoloģiju ēra” autoram, Tehniskās fakultātes Enerģētikas institūta profesoram Genādijam Moskvīnam;

13.1.2. Par studiju materiāliem

1.vieta studiju materiāla “Koka būvkonstrukciju aplēse un konstruēšana” autorei: Lauku inženieru fakultātes Būvkonstrukciju katedras asociētajai profesorei Lilitai Ozolai;

2.vieta studiju materiāla „Zinātnes filozofija” autoriem, Sociālo zinātņu fakultātes Filozofijas katedras asociētajam profesoram Gunāram Brāzdam, docentam Leonardam Leikumam, docentam Kārlim Lūsim, lektorei Inārai Leikumai un Tehniskās fakultātes Enerģētikas institūta profesoram Genādijam Moskvīnam;

2.vieta studiju materiāla “Datora darbības aritmētiskie un loģiskie pamati” autoriem, Informācijas tehnoloģiju fakultātes Datoru sistēmu katedras asociētajam profesoram Aleksandram Gailumam, vieslektorei-lektorei Tatjanai Tabunovai;

3.vieta studiju materiāla „Pašnodarbināto grāmatvedība un nodokļi” autorei, Ekonomikas fakultātes Grāmatvedības un finanšu katedras asociētajai profesorei Ingunai Leibus;

13.1.3. Par elektroniski izdotajiem studiju materiāliem

1.vieta elektroniski sagatavotā studiju materiāla „Augiem kaitīgās ērces” autorei, Lauksaimniecības fakultātes Augsnes un augu zinātņu institūta viesdocente-docentei Elgai Plīsei;

2.vieta elektroniski sagatavotā studiju materiāla „Praktikums Latvijā reģistrēto augu aizsardzības līdzekļu klasifikācijas apguvei” autorei, Lauksaimniecības fakultātes Augsnes un augu zinātņu institūta profesorei Inārai Turkai;

13.1.4. Pateicība par aktīvu iesaistīšanos konkursā

- studiju materiālu „Paplašinātais standarta izmaksu modelis” un „Klienta maršruta attēlošanas metode” autoriem: Ekonomikas fakultātes Ekonomikas katedras profesorei Irinai Pilverei, vieslektorei-lektorei Zanei Bulderbergai, Uzņēmējdarbības un vadības katedras docentei Ilzei Upītei, RISEBA Ekonomikas un biznesa institūta direktoram Aleksejam Niperam;
- studiju materiāla „Intelekta labirinti” autoram, Tehniskās fakultātes Enerģētikas institūta profesoram Genādijam Moskvīnam.

13.2. Studentu zinātnisko darbu konkursu laureāti

LLU un a/s Swedbank balva jaunajiem zinātniekiem par ieguldījumu lauku attīstības zinātniskajos pētījumos 2011.gada otrās kārtas laureāti:

42. tabula

Naudas balva	Vārds, uzvārds	Tematika	Zinātniskais vadītājs
160,-	Sandra Ozola	Maģistra darbs „Linsēklu eļļas oksidatīvās stabilitātes uzlabošana izmantojot augu antioksidatīvās īpašības”	Prof., Dr.sc.ing. R. Galoburda
140,-	Žanete Gruzīņa	Maģistra darbs „Mikro, mazās un vidējās uzņēmējdarbības attīstības iespējas Zemgales reģionā”	Asoc. prof., Dr.oec. A. Zvirbule-Bērziņa
110,-	Linda Sūniņa	Maģistra darbs „Talsu novada tēla attīstības koncepcija”	Prof., Dr.habil.oec. B. Rivža
90,-	Mareks Rubīns	Bakalaura darbs „Latvijas valsts un Eiropas Savienības finansētie pasākumi biogāzes ražošanas veicināšanai”	Prof., Dr.oec. I. Jakušonoka

LLMZA, LLU un HZB jauno zinātnieku balvas konkursa laureāti 2011.gada otrajā kārtā: Maģistru grupā konkursa darbi sarindojās šādā secībā:

43. tabula

Vieta	Vārds, uzvārds	Tematika	Zinātniskais vadītājs
Laureāte jauno zinātnieku darbu grupā			
1.vieta	Sanda Čingule-Vinogradova	Promocijas darbs „Dienvidlatgales potenciāla izvērtējums un attīstības virzieni”	Prof., Dr.hab.oec. B. Rivža
Laureāti maģistra darbu grupā			
1.vieta	Linda Kelle	Maģistra darbs „Tirdzniecības iestāžu „Ražots Latvijā” finanšu rezultātu izvērtējums un nozīme eksporta veicināšanai”	Doc., Dr.oec. R. Šulca
2.vieta	Vizma Jakovļeva	Maģistra darbs „Teritoriālā mārketinga nozīme Dobeles novada attīstībā”	Prof., Dr.hab.oec. B. Rivža
3.vieta	Laila Ozola	Maģistra darbs „Bezglutēna miltu izstrādājumi”	Vad. pētn., Dr.sc.ing. E. Straumīte
4.vieta	Inese Buliņa	Maģistra darbs „Finansējuma piesaistes iespējas biedrības „Varavīksne” projektam”	Asoc. prof., Dr.oec. I. Jurgena.

LLMZA, LLU un Hipotēku bankas jauno zinātnieku balvas konkursu laureāti
2012. gada pirmajā kārtā:

44. tabula

Vieta	Vārds, uzvārds	Tematika	Zinātniskais vadītājs
Laureāti maģistra darbu grupā			
1.-2.vieta	Mārtiņš Cimdars	Maģistra darbs „Dabas resursu nodokļa atbrīvojums iepakojumam”	Asoc. prof., Dr.oec. I. Leibus
1.-2.vieta	Lelde Simanoviča	Maģistra darbs „Latvijas Lauksaim- niecības universitātes tēla izvērtē- jums un tā attīstības iespējas”	Doc., Dr.oec. G. Grīnberga – Zālīte
3.vieta	Oskars Valainis	Maģistra darbs „Graudaugu audzēšanas saimniecības optimālā ekonomiskā modeļa izstrāde”	Asoc. prof., Dr.oec. A. Zvirbule – Bērziņa
4.vieta	Anete Zīriņa	Maģistra darbs „Jelgavas novada tūrisma attīstības stratēģija 2012. – 2017. gadam”	Prof., Dr.hab.oec. B. Rivža
5.vieta	Zinta Zalīte	Maģistra darbs „Valstij piederošo mežu sociālekonomiskā vērtība un iespējamie ekonomiskie risinājumi tās uzlabošanai”	Asoc. prof., Dr.oec. A. Auziņa
6.vieta	Gita Lutce	Maģistra darbs „ELFLA finansē- juma piesaistes iespējas mežu ieaudzēšanā un atjaunošanā Latvijā”	Asoc. prof., Dr.oec. A. Muška
7.vieta	Elīna Šnore	Maģistra darbs „Gulbenes novada domes Eiropas Savienības finanšu instrumentu projektu izvērtējums”	Asoc. prof., Dr.oec. A. Muška