

Latvijas Lauksaimniecības universitāte



STUDIJU DARBA DATI

2009./2010. studiju gads
15. izdevums

Jelgava 2010

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

Izdevumu sagatavoja:

Ļubova Šeļikova, Studiju daļas galvenā speciāliste

Studiju darba dati: 2009./2010. studiju gads. 15. izdevums / Atbildīgais par izdevumu mācību prorektors A.Mugurēvičs. – Jelgava :LLU, 2010., **95** 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	18
2.1. STUDIJU PROGRAMMAS	18
2.1. STUDIJU PROGRAMMU NORMATĪVĀ STUDIJU DARBA APJOMA SADALĪJUMS STARP STRUKTŪRVIENTĪBĀM	23
2.2. STUDIJU MAKSA UN STUDENTU MATERIĀLAIS NODROŠINĀJUMS	24
2.3. STIPENDIJU FONDI	27
2.4. MŪŽIZGLĪTĪBA	30
2.5. E-STUDIJAS	35
3. STUDĒJOŠIE	36
3.1. STUDENTU KOPĒJAIS SKAITS	36
3.2. STUDENTU SKAITS UN SADALĪJUMS	37
3.3. STUDENTU SADALĪJUMS PA FAKULTĀTĒM	38
3.4. STUDENTU SKAITA DINAMIKA	38
3.5. STUDENTU STRUKTŪRA PĒC TO DZĪVESVIETAS	39
3.6. DOKTORANTU SKAITS STUDIJU PROGRAMMĀS	40
3.7. UZŅEMŠANAS REZULTĀTI 2010. GADĀ	41
4. ABSOLVENTI	44
4.1. ABSOLVENTU KOPSKAITS 2010. GADĀ	44
4.2. ABSOLVENTU KOPSKAITS PAMATSTUDIJĀS	48
5. PERSONĀLS	49
5.1. PERSONĀLA STRUKTŪRA (01.12.2009.).....	49
5.2. PAMATDARBĀ STRĀDĀJOŠIE MĀCĪBSPĒKI (PĒC GRĀDA)	49
5.3. PAMATDARBĀ STRĀDĀJOŠO MĀCĪBSPĒKU SKAITS	50
5.4. PAMATDARBĀ STRĀDĀJOŠIE MĀCĪBSPĒKI (PĒC VECUMA).....	50
5.5. MĀCĪBSPĒKU ŠTATU IZMAIŅAS	51
5.6. STRUKTŪRVIENTĪBU STUDIJU DARBA APJOMU SALĪDZINĀJUMS	52
6. ZINĀTNE	53
6.1. PROMOCIJAS PADOMES	53
6.2. ZINĀTŅU NOZARU VADOŠIE PROFESORI.....	56
6.3. LATVIJAS ZINĀTŅU AKADĒMIJAS LOCEKĻI	59
6.4. LLU AIZSTĀVĒTIE PROMOCIJAS DARBI.....	60
6.5. ZINĀTŅU NOZARU PROFESORU PADOMES	61
6.6. LLMZA PREZIDIJS	63
6.7. LLMZA ĪSTENIE LOCEKĻI	63
6.8. LLMZA GODA LOCEKĻI	65
6.9. KATEDRU/ INSTITŪTU ZINĀTNISKĀS AKTIVITĀTES	66
6.10. ZINĀTNES SEKTORA FINANŠU APRĪTE	67
7. STARPTAUTISKĀ SADARBĪBA	68
7.1. ERASMUS PROGRAMMA.....	68
7.2. NOVA – BOVA SADARBĪBAS PROGRAMMA	70
8. SABIEDRISKĀS ATTIECĪBAS	72

9. MATERIĀLI TEHNISKAIS NODROŠINĀJUMS	78
9.1. DIENESTA VIESNĪCĀS DZĪVOJOŠIE STUDENTI	78
9.2. VEIKUMS SAIMNIECISKAJĀ JOMĀ	78
9.3. DATORTEHNIKAS NODROŠINĀJUMS	80
10. STUDĒJOŠO AKTIVITĀTES	81
10.1. STUDENTU PAŠPĀRVALDE	81
10.2. STUDENTU KLUBS	85
11. LLU FUNDAMENTĀLĀ BIBLIOTĒKA.....	89
12. STUDĒJOŠO UN DARBINIEKU VESELĪBA	92
13. APBALVOJUMI UN KONKURSA UZVARĒTĀJI	93
13.1. LLU MĀCĪBU GRĀMATU UN MĀCĪBU LĪDZEKĻU KONKURSS.....	93
13.2. LLMZA, LLU UN HIPOTĒKU BANKAS KONKURSS JAUNAJIEM ZINĀTNIEKIEM	95

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

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
Jelgavas Lauksaimniecības akadēmija	JLA

1. Studiju gada iezīmes

1.1. Latvijas politikā

- Latvijas attīstības krīze;
- Ekonomiskā nestabilitāte, neizpildāmie un neizpildītie politiku solījumi;
- Strādājošo pensionāru cīņa par ieturētās pensijas daļas atgūšanu;
- Starptautisko aizdevēju prasības Latvijas budžeta veidošanā;

1.2. Latvijas augstākajā izglītībā

- Vēl aizvien nav pieņemts Augstākās izglītības likums;
- Augstākās izglītības finansēšanas problēmas, budžeta vietu samazinājums;
- Studentu skaita samazinājums (demogrāfiskā bedre) u.c.;
- Eiropas granti doktorantiem un maģistrantiem, kas ļoti aktivizēja šīs studijas;
- Premjerministra izveidotās darba grupas „Augstākās izglītības un zinātnes strukturālajām reformām darbs un ar to saistītās diskusijas”. Pasākumu plāns nepieciešamajām reformām augstākajā izglītībā un zinātnē 2010. – 2012.gadam.

1.3. Latvijas Lauksaimniecības universitātē

- LLU 70.gadu jubileja;
- Atalgojuma apjomīga samazināšana;
- ERAF projektā „LLU mācību infrastruktūras modernizācija” paredzēta VMF Klīniku celtniecība, renovācija un aprīkojuma iegāde par 4001194 milj. Ls;
- 7. sasaukuma LLU Senāts, 10.martā par Senāta priekšsēdētāju uz turpmākajiem četriem gadiem ievēlēja Meža fakultātes Mežkopības katedras profesoru I.Liepu;
- 27.aprīlī Valsts prezidents Valdis Zatlers viesojās Jelgavā darba vizītē, apmeklējot kokrūpniecības uzņēmumus, SIA "Meža un koksnes produktu pētniecības un attīstības institūtu" (MeKa) un Meža fakultātes Kokapstrādes katedru.
- Studiju programmu akreditācija 2009./2010. studiju gadā:
 - Doktora studiju programma „Lauksaimniecība”
 - Profesionālās augstākās izglītības maģistra studiju programma „Lauksaimniecība”
 - Akadēmiskās izglītības maģistra studiju programma „*Ekonomika*”;
 - Akadēmiskās izglītības bakalaura studiju programma „*Ekonomika*”;
 - 1.līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programma „*Komerczinības*”
 - Licencēta jauna profesionālās augstākās izglītības maģistra studiju programma „*Finanšu vadība*”.

1.4. Fakultātēs

1.4.1. Lauksaimniecības fakultātē

Izdota grāmata: Kukaiņi mežā un dārzā. Autore E. Plīse.

Tikšanās ar Zemkopības ministru Jāni Dūklavu;

Studentu zinātnisko darbu konference un Agronomu dienas;

Ražas svētkus Vecaucē;

Lauku dienas LLU MPS „Vecauce” un MPS „Pēterlauki” u.t.t.

Semināri, konferences:

Organizēta zinātniskā konference "Vaccinium ssp. and less known small fruit: challenges and risks", LLU 2009.;

Organizēts zinātniskais seminārs "Ražas svētki Vecauce-2009".;

Sadarbībā ar Zemkopības ministriju, noorganizēta Baltijas valstu dzīvnieku audzētāju konference, Rīga 2010.

Mācībspēku un darbinieku dzīves jubilejas:

70 gadi LF Augsnes un augu zinātņu institūts, asoc. profesors Andris Bērziņš

60 gadi LF Agrobiotehnoloģijas institūts, vieslektore docente I.Žukauska, lektore M.Liepniece, LF Augsnes un augu zinātņu institūts, laborante I.Dudare.

50 gadi LF Augsnes un augu zinātņu institūts, asoc. profesore B.Bankina, asoc. profesore I.Alsiņa, LF Agrobiotehnoloģijas institūts, lektore A.Dižgalve, lietvedības speciāliste L.Stabliniece.

Fakultāšu sadarbība notiek studiju darba nodrošināšanā ar visām LLU fakultātēm un struktūrvienībām.. Cieša sadarbība ar: Latvijas Republikas Zemkopības ministriju; Valsts augu aizsardzības dienestu; Citām zinātniskajām iestādēm Latvijā (Stendes graudaugu selekcijas institūts, Priekuļu laukaugu selekcijas institūts, Pūres dārzkopības pētniecības centrs, Latvijas valsts augļkopības institūts, Augu aizsardzības pētniecības centrs, LU Botāniskais dārzs; Lauksaimnieku nevalstiskām organizācijām; Latvijas Lauksaimniecības konsultāciju un izglītības centru; Žurnālu „Saimnieks”, „Agropols” un „Agrotops” redakcijām.

1.4.2. Ekonomikas fakultātē

Trīs fakultātes mācībspēki – Linda Siliņa, Ilze Upīte, Dace Vīksne aizstāvējuši promocijas darbu un ieguvuši Ekonomikas doktora grādu;

Fakultātē trešo gadu tiek piešķirta profesora Benjaminā Treija balva jaunajiem zinātniekiem sadarbībā ar profesora mazdēlu Nilu Treiju. Balva pasniegta L.Bitei par

promocijas darbu „Darba vides kvalitāte un tās vadīšana Latvijas reģionu uzņēmumos;

2010. gada 22. un 23. aprīlī Ekonomikas fakultātē Ekonomikas katedra organizējusi XI starptautisko zinātnisko konferenci „Ekonomikas zinātne lauku attīstībai”, kurā piedalījās vairāk kā 100 zinātnieki no 10 valstu augstskolām un zinātniskajiem institūtiem. Konferences dalībnieki tika iepazīstināti ar ražošanas uzņēmumiem Latvijā: Valgundes pagasta zemnieku saimniecības briežu dārzu un maizes ražošanas uzņēmumu ‘Lāči’. Izdoti 3 starptautiski recenzēti konferences zinātnisko rakstu krājumi. Raktu krājumi pieteikti un iesniegti datu bāzē **Scopus**;

Organizēta **trešā fakultātes absolventu lekciju nedēļa** 2010.gadā no 22.marta līdz 25.martam. Deviņi iepriekšējo gadu absolventi sniedza informāciju pašreizējiem studentiem par savām darba un dzīves gaitām pēc augstskolas beigšanas;

AS „Swedbank” galvenā ekonomista Latvijā Mārtiņa Kazāka lekcija fakultātē 2010.gada 19.maijā „Ekonomiskā situācija Latvijā”;

Studentu pašpārvalde jau **12. reizi organizēja ikgadējo EKU dienu pasākumu** 2010.gada 6.-7. aprīlī. Tā ietvaros bija gājiens pilsētas ielās, pasākumi „Būsim pazīstami!”, „Ekumāns” – erudīcijas konkurss, kā arī šovs „Ekuvīzija” par tēmu „Welcome to the Jungle”, kā arī anekdošu konkurss „Ržu Ņimagu”. Pasākuma noslēgums notika klubā „Post club”;

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

EF 20 doktoranti un viņu zinātniskie vadītāji aktīvi iesaistījušies ESF projektā „Atbalsts LLU doktora studiju īstenošanai”;

2009./2010. studiju gadā nodrošinātas vairāk kā 70 EF mācībspēku publikācijas SCI un LJP atzītajos izdevumos;

Semināri, konferences:

Organizēta **maģistrantu zinātniskā konference** “Attīstība daudzveidībā”:

– 2009.gada 29. - 30. oktobrī - profesionālajā maģistra studiju programmā „Uzņēmējdarbības vadība” (26 referāti);

– 2010.gada 31. martā - akadēmiskajā studiju programmā „Ekonomika” (73 referāti);

Organizēta **studentu zinātniskā konference** studiju kursa „Saimniekošanas mācība” ietvaros 2010. gada 28. aprīlī, kuras koordinatori bija Uzņēmējdarbības un vadības katedras mācībspēki M.Cunskis un I.Upīte. Konferences ietvaros 2. kursa studenti prezentēja izstrādātos ražošanas plānus konkrētām lauku saimniecībām un

KS „Latraps” organizētā konkursa „Zelta rapsis” veiktos aprēķinus. Studenti pētījumus un aprēķinus prezentēja, izmantojot zinātniskos plakātus (posterus). Konferencē ar referātiem uzstājās R.Ence (Z/S „Raiti” īpašnieks), Ž.Gruziņa (projektu vadītāja) un M.Šņickovskis (Jauno Zemnieku kluba valdes priekšsēdētājs);

Jaunas laboratorijas, iekārtas:

Fakultātes mācībspēku vajadzībām iegādāti 4 jauni datoru komplekti, 3 video projektori, 3 ekrāni. Iegādātas jaunas mēbeles, katlu mājā nomainīts apkures katls.

Fakultātes sadarbība:

2010.gada 18.februārī organizēta Šauļu universitātes 54 mācībspēku pieredzes apmaiņa "Sadarbība zinātnē, kultūrā un ekonomikā: Latvijā un Lietuvā", kuri ir iepazīstināti ar fakultāti, universitāti un MPS „Vecauce”.

1.4.3. Tehniskajā fakultātē

- 2010. gada 27.-28.maijā ir notikusi 9. starptautiskā zinātniskā konference *Inženierzinātne lauku attīstībai*,

- TF dome apstiprinājusi ievērojamā pedagoģijas zinātnieka profesora Gunta Rudziša vārdiskās stipendijas nolikumu. Jau agrāk ir iedibināta ievērojamā mehānikas zinātnieka profesora Oļģerta Ozola vārdiskā stipendija. Līdz ar to TF tagad ir 2 vārdiskās stipendijas, viena inženierzinātņu studiju programmu studentiem, otra izglītības zinātņu studiju programmu studentiem.

- Starptautisks projekts ar Lietuvas Šauļu universitāti un Sniuraiciai pagasta padomi „Summer session” Lietuvā Sniuraiciai pagastā 4.-5.jūlijs 2009.g. , dalība izstādē (rotas) un rotu izgatavošanas radošās darbnīcas vadīšana – Zane Beitere-Šeļegovska.

- Fakultātes 1990.gada absolventu salidojums, 26.marts, 2010.

AS "Latvenergo" rīkotajā studiju noslēguma darbu konkursā apbalvojumus saņēma:

Kategorijā *bakalaura darbs*: LLU TF Lauksaimniecības enerģētikas specialitātes absolvents **Māris Romanovskis** par darbu "Alternatīvās elektroenerģijas ražotnes pieslēguma vietas projekts Madonas rajona Sarkaņu pagasta "Polvarkā", darba vadītājs docents Aigars Laizāns.

Kategorijā *maģistra darbs*: LLU TF Lauksaimniecības enerģētikas specialitātes absolvents **Sergejs Kravecis** par darbu „Biogāzes koģenerācijas stacijas darbības pētījumi un analīze”, darba vadītājs docents Raimunds Šeļegovskis.

Ikgadējā studentu kvalifikācijas darbu konkursā, kuru rīko Latvijas Elektroenerģētiķu un Energobūvnieku asociācijas (LEEA), AS „Jauda”, SIA „ABB” un RTU Attīstības fonds, piedalījās arī LLU TF Lauksaimniecības enerģētikas specialitātes absolventi un guva labus rezultātus. 2009. gada 4. novembrī tika apbalvoti četrus labākos darbu izpildītājus un godināti viņu vadītāji.

Bakaluru darbu nominācijā: **Valdis Vekša** par darbu „Mikrokoģenerācijas iekārta ar pastāvīgo magnētu ierosmes sinhrono ģeneratoru”, darba vadītājs profesors Andris Šnīders un **Juris Dureika** „Autonomās elektroapgādes projekts Saldus raj. „Lejasrūtiņiem”, vadītājs asoc. prof. Ainārs Galiņš.

Maģistra darbu nominācijā: **Kristaps Vucāns** par darbu „Elektriskās jaudas deficīta problēmas atrisināšanas varianti Rīgā”, vadītājs asoc. prof. Ainārs Galiņš un **Sergejs Kravcs** par darbu „Biogāzes koģenerācijas stacijas darbības pētījumi un analīze”, darba vadītājs docents Raimunds Šeļegovskis.

1.4.4. Veterinārmedicīnas fakultātē

Eiropas veterināro augstskolu asociācijas (EAEVE) eksperti prof. M. Vanners un prof. L. Moe 2009. gada 5.-6. oktobrī apmeklēja VMF atkārtotā vizītē. EAEVE Izglītības komisija apstiprināja gala ziņojumu, kurā uzskaitītas galvenās risināmās problēmas, lai sagatavotos VMF nākošajai ekspertu vizītei 2016. gadā;

28. septembrī – 4. oktobrī VMF studenti aktīvi piedalījās Eiropas veterinārās nedēļas pasākumu organizēšanā Latvijā;

8.-9. martā VMF studente Anete Freiberga piedalījās ES Veterināro studentu seminārā Briselē, kas bija veltīts Eiropas Veterinārās nedēļas 2010. pasākumu organizēšanas koordinēšanai;

VMF dekāns Gunārs Pētersons 19.-21. maijā piedalījās Eiropas veterināro augstskolu asociācijas Ģenerālās asamblejas darbā Vīnē;

Veterinārmedicīnas fakultātes Dome aprīlī apstiprināja Rīcības plānu 2010.-2016. gadiem, lai sagatavotos EAEVE/FVE atzīšanai un akreditācijai;

VMF 24. marta Domes sēdē tika apstiprināta veterinārmedicīnas studiju programma, kuras apjoms tika sabalansēts līdz 240 kredītpunktiem.

Semināri, konferences:

14. aprīlī notika VMF Konsultatīvās padomes un Rīcības plāna izstrādes grupas sanāksme, kurā piedalījās prof. H. Saloniemi (Helsinki universitātes VMF), prof. U. Jaakma (Tartu Dabaszinātņu universitātes Veterinārmedicīnas un dzīvnieku zinātņu institūts), veterinārārsti E. Juitinovičs un A. Briņķis, VMF dekāns G. Pētersons;

13. maijā „Vetu dienu” ietvaros pirmo reizi notika diskusija par praktiskās klīniskās apmācības problēmām, kurā piedalījās praktizējošie veterinārārsti – studentu prakšu vadītāji, studenti un mācītbspēki.

Fakultātes jubilejas

VMF 23. oktobrī atzīmēja 90 gadu jubileju.

Jaunas laboratorijas, iekārtas

VMF par pašu pelnītajiem līdzekļiem pabeigta logu nomaiņa;

Renovēta mazo dzīvnieku stacionāra telpa par Veterinārās izglītības centra un VMF līdzekļiem;

Fakultātes sadarbība

Aprīlī tika parakstīts sadarbības līgums starp VMF un Ņovovas Veterināro universitāti;

Aprīlī un maijā notika Utrehtas universitātes Veterinārmedicīnas fakultātes un VMF studentu grupu savstarpējas apmaiņas vizītes;

4. jūnijā VMF notika tradicionālā Lietuvas Veterinārās akadēmijas, Igaunijas Dabaszinātņu universitātes veterinārmedicīnas un dzīvnieku zinātņu institūta un LLU Veterinārmedicīnas fakultātes mācītbspēku tikšanās – mācību metodiskais seminārs;

Jūnijā VMF delegācija apmeklēja Igaunijas Dabaszinātņu universitātes veterinārmedicīnas un dzīvnieku zinātņu institūta klīniku, **augustā** – Helsinku universitātes VMF mazo dzīvnieku un zirgu klīniku, lai gūtu pieredzi ERAF projekta ietvaros paredzētajai klīnikas projektēšanai.

1.4.5. Lauku inženieru fakultātē

Konferences un semināri

2009.gada 4.decembrī Lauku inženieru fakultātē notika zinātniski praktiska konference „Zemes ierīcības un ģeodēzijas problēmas”, kurā piedalījās arī kolēģi no RTU Ģeomātikas katedras un ražošanas pārstāvji no Reģionālās attīstības un pašvaldību lietu ministrijas, Valsts zemes dienesta, Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūras un mērniecības firmām;

2010.g. 26.martā notika Starptautiskais zinātniskais seminārs “Saules pulksteņi, māksla un ūdens ārtelpā”. Semināra piedalījās vieslektori no Krievijas, Lietuvas un Latvijas;

2010.g. 24. aprīlī tika svinēts LLU būvniecības specialitātes 30 gadu absolventu salidojums un 35 gadu jubileja specialitātei

2010.g. 14.maijā ainavu arhitektūras un plānošanas specialitāte svinēja 15gadu jubileju. Pasākuma ietvaros notika zinātniskā konference „Caur izziņu uz nākotni”. Konferencē pārstāvētās augstskolas: Latvijas Lauksaimniecības universitāte, Rīgas Tehniskā universitāte, Latvijas Universitāte, Latvijas Mākslas akadēmija, EMÜ – Estonian University of Life Sciences;

2010.g. 14.maijā Ainavu arhitektūras un plānošanas specialitātei – 15;

Laboratorijas, mācību telpas

2009./2010. s.g. ir iegādāti materiāli būvmateriālu laboratorijai (mērcilindri, sieti, vārglāzes utt.), būvfizikas laboratorija aprīkota ar printeri un multimediju komplektu ar ekrānu. Iegādāti 5 jauni LCD monitori pasniedzēju darba zonās. Studiju darba uzlabošanai ir iegādāti 2 jauni HP portatīvie datori un 10 AutoCAD licencētas programmas;

Fakultāšu sadarbība: Zemes ierīcības un ģeodēzijas katedra sadarbojas ar RTU Ģeomātikas katedru, - 2009./2010.studiju gadā par mācību (prakses, noslēguma darbu izstrāde u.c.) un zinātniskās savdabības jautājumiem notika divi semināri (viens rudenī RTU, otrs pavasarī - LLU LIF). Katedrai jau ļoti ilgi pastāv cieša sadarbība ar radniecīgajām katedrām Lietuvas LU (Kauņa) un Igaunijas Dabas zinātņu universitātē (Tartu), kā arī nu jau 7 gadus ar kolēģiem no Maskavas Zemes ierīcības universitātes, Moldovas Agrārās universitātes, Baltkrievijas Valsts Lauksaimniecības akadēmijas. Ik gadus maija sākumā vienā no Baltijas universitātēm notiek starptautiska zinātniski metodiska konference „Baltic Surveying”, kurā piedalās pārstāvji no minētajām valstīm, kā arī citu valstu kolēģi. Konferences laikā vai pēc tās tiek izdoti pārstāvēto augstskolu mācībspēku, kā arī ražošanas pārstāvju sagatavoto rakstu krājumi.

1.4.6. Pārtikas tehnoloģijas fakultātē

Pieņemts lēmums par jauna PTF mācību un zinātniskā korpusa būvniecību Valdekas pils kompleksā.

Fakultāšu sadarbība:

- turpinās sadarbība ar VMF par 1.līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programmas „Pārtikas higiēna” studentu sagatavošanu;
- turpinās sadarbība ar Lauksaimniecības un Ekonomikas fakultāti par starpfakultāšu maģistra studiju programmas izveidošanu;

- turpinās uzsāktā sadarbība ar Latvijas Universitāti un Rīgas Stradiņa universitāti par starpaugstskolu akadēmiskās maģistra studiju programmas „Uzturzinātne” realizāciju.

1.4.7. Meža fakultātē

LLU Meža fakultātes un Informācijas tehnoloģiju fakultātes zinātnieki izstrādājuši Meža apsaimniekošanas stratēģiskās plānošanas datu apstrādes programmu, kas tika izmantota valsts meža resursu stāvokļa novērtēšanai un ikgadējo ciršanas apjomu noteikšanai;

LLU Meža fakultātes dekāns Dagnis Dubrovskis piedalās Latvijas Republikas Meža konsultatīvās padomes darbā;

„Zelta čiekurs” *par mūža ieguldījumu* Latvijas Lauksaimniecības universitātes Meža fakultātes profesoram, inženierzinātņu doktoram Leonardam Līpiņam;

Latvijas Zinātņu akadēmijas (LZA), SIA "ITERA Latvija" un Rīgas Tehniskās universitātes (RTU) attīstības fonda Gada balva šogad piešķirta LLU Meža fakultātes profesoram Imantam Liepam;

Meža fakultātes Meža izmantošanas katedrā 2009. gadā ir notikušas būtiskas izmaiņas katedras struktūrā, tās iepriekšējam sastāvam ir pievienota bijušā Darba vides katedra;

Mežu pētīšanas stacijas Šķēdes mežu novadā svinīgi tika atklāts kapitāli izremontētais Meža konsultāciju centrs, kur Meža fakultātes studentiem būs iespēja izmantot zinātniskās izpētes mežus un telpas Meža fakultātes mācību prakšu laikā;

LLU Meža fakultātes darbinieki piedalījušies 23 zinātnisko projektu pētījumos;

Piedalīšanās izstādē „Skola 2010” ar Meža nozares izglītības stendu;

Meža fakultāte svinēja 70 gadu jubileju;

Meža fakultātes Kokapstrādes katedra svinēja 60 gadu jubileju.

Semināri, konferences:

22.03. - 25.03. Meža fakultātē zinātniski praktiskajā konferencē tika nolasīti referāti Meža ekoloģijas, Mežsaimniecības, Meža izmantošanas un ekonomikas, Kokapstrādes un koksnes zinātnes sekcijās. Pirmajā konferences dienā ar prezentācijām par mežu ekoloģiju uzstājās pētnieki no LLU, Valsts mežu dienesta un Latvijas Valsts Mežzinātnes institūta "Silava", kā arī MF maģistranti un doktoranti. Otrajā un trešajā dienā - LLU mācībspēki, pētnieki no Valsts mežu dienesta un Latvijas Valsts Mežzinātnes institūta "Silava". Ļoti veiksmīgas prezentācijas izdevās Meža izmantošanas un ekonomikas sekcijā. Kopā nolasīti 58 referāti;

15.03.-19.03.2010. risinājās BOVA intensīvie kursi maģistrantiem. Kursos kopumā piedalījās 27 studenti no 5 universitātēm (LLU, Igaunijas Dabas zinātņu universitātes, Lietuvas Lauksaimniecības universitātes, Zviedrijas Lauksaimniecības universitātes, Austrumsomijas universitātes). Studenti kursos guvuši zināšanas par koksnes biomasas ieguvu un izmantošanas iespējām;

17.04. LLU Meža zinātnes un tālākizglītības centrs sadarbībā ar Pārtikas un Veterināro dienestu organizēja semināru medniekiem;

28.04. Meža fakultātes 16. auditorijā mājīgā un siltā gaisotnē norisinājās Kriša Meldera dzīves un darba atceres diena, kā arī grāmatas "Meža vakari" atkārtotā izdevuma atvēršana;

Organizēta **ražošanas speciālistu iesaistīšana** atsevišķu lekciju nolasīšanā:

A/s „Latvijas valsts meži” Zemgales mežsaimniecības izpilddirektora vietnieks plānošanas jautājumos E.Linde, „Cirsmu koncentrācijas plānošana”, 4. martā;

Latvijas kokrūpniecības federācijas izpilddirektors Kristaps Klauss, „Kokrūpniecības attīstība un problēmas Latvijā”, 18. martā;

Asociācijas «Latvijas privātie meži» izpilddirektors Artūrs Mežals, „Koksnes resursu plūsmas vadība”, 25. martā;

MF doktorante Inese Morozova, „Produkcijas uzskaites un vērtēšanas sistēma kā mežizstrādes loģistikas sastāvdaļa”, 1. aprīlī;

MF doktorants Māris Osis, „Inovātīvi risinājumi tehnoloģijā – svarīgs mežizstrādes loģistikas optimizācijas priekšnosacījums, 15. aprīlī;

Latvijas biomasas asociācijas valdes loceklis Didzis Palejs „Enerģētiskās koksnes resursi un to izmantošanas iespējas”, 22. aprīlī.

Fakultātes sadarbība

LLU Meža fakultāte iesaistījusi Eiropas meža augstskolu sadarbības tīkla veidošanā. Meža fakultātes dekāns D.Dubrovskis piedalījās Eiropas meža augstskolu un fakultāšu dekānu un direktoru konferencē Madrides tehniskās universitātes Mežsaimniecības fakultātē Spānijā. Tika parakstīts sadarbības nodomu līgums. <http://www.forestrydeans.eu>;

Nordplus studiju programmas ietvaros Norvēģijā, Hedmark Univeristy college studē maģistrantūras studiju programmas Meža ekoloģija un mežkopība – 1 students;

Nordnatur divos intensīvajosursos piedalījušies: maģistrantūras studiju programmu studenti - Meža ekoloģija un mežkopība – attiecīgi 3, kā arī viens pamatstudiju programmas Mežzinātne students (Somijā).un 3 studenti (Norvēģijā);

Meža fakultātē 2009.g. 7.-11. decembrī viesojies Prof. Thomas Panagopoulos (Director of Master in Landscape Architecture Faculty of Science and Technology Centre of Spatial Research and Organizations (CIEO) University of Algarve, Faro – Portugal) ar lekcijām "The role of GIS in visual impact assessment of a golf course in a Mediterranean forest landscape", noslēgts Erasmus līgums ar LLU.

1.4.8. Sociālo zinātņu fakultātē

2009.g. oktobris Līdzdalība Zinātnes nakts pasākumā „Cilvēks un kosmos”. Organizēta publiska diskusija „Ārpuszemes civilizācijas: pro et contra”;

Organizētas Frankofonijas dienas, „Spāņu kultūras diena”, „Britu kultūras diena”, „Vācu kultūras diena”, „Amerikāņu kultūras diena”.

Semināri, konferences:

2009.g. 25.-26. septembris - Starptautiskā zinātniskā konference „Jaunas dimensijas sabiedrības attīstībā”;

2010.g. maijs - notikusi studentu 5. starptautiskā zinātniskā konference „Studenti ceļā uz zinātņi”. Tajā uzstājās studenti no 14 valstīm;

Notikusi ikgadējā studentu un maģistrantu zinātniskā konference. Tajā uzstājās arī referenti no 3 Latvijas augstskolām;

2010.g. jūlijs 4 mācībspēki uzstājās starptautiskajā sociologu kongresā Gēteborgā;

2009.g. oktobris Organizēts LLU studējošo oratoru konkurss;

2010.g. maijs trīs SZF mācībspēki piedalījās Ukrainas Projektu vadības asociācijas starptautiskā konferencē „Projektu vadība sociālai attīstībai”;

2009.g./2010.g organizēti 2 metodoloģiskie semināri par aktuālām sociālām tēmām – sociālais taisnīgums, socioloģijas un menedžmenta, filozofijas un svešvalodas tēmām;

Fakultātes sadarbība:

Noslēgts sadarbības līgums ar Baranoviču Valsts universitāti Baltkrievijā;

Noslēgts sadarbības līgums ar Slovākijas Lauksaimniecības universitāti Nitrā;

Iestāšanās Eiropas Lauku Socioloģijas asociācijā (European Society for Rural Sociology).

1.4.9. Informācijas tehnoloģiju fakultātē

Turpinājās ITF Datorvadības un datorzinātnes un Programmēšanas studiju programmu attīstība (2010./2011. s.g. pēc pilnveidotajām programmām studijas notiks pirmo trīs kursu studentiem);

ITF Tālākizglītības nodaļa piedalījās LLU e-apmācības sistēmas projekta izstrādē;
2009.gadā prof. Pēteris Rivža saņēma LR Vides ministrijas Atzinības rakstu un asoc. prof. A.Gailums - LR Zemkopības ministrijas medaļu "Par centību";

2009. gadā ITF maģistra studiju programmas specializācijā "Informācijas tehnoloģijas biosistēmās" iestājies līdz šim lielākais studentu skaits. Aizstāvēts arī pirmais maģistra darbs šajā studiju virzienā (Vjačeslavs Abramovs);

2009. gadā sadarbībā ar Microsoft Latvija ir ieviests jauns IT risinājums Microsoft MSDN® Academic Alliance Software Center, kas paver iespēju visiem ITF studentiem un pasniedzējiem lejupielādēt jaunākās Microsoft datorprogrammas un izmantot tās akadēmiskiem mērķiem;

2009. gadā sadarbībā ar Microsoft Latvija ir ieviests jauns IT risinājums OutlookLive projekta Live@Edu ietvaros, kurš ar A/S „Datorzīnību centram” atbalstu tika integrēts esošajā fakultātes e-studiju sistēmā un nodrošina e-pasta lietošanu fakultātes mācībspēkiem un studentiem domēnā itf.llu.lv.;

ITF turpināja uzturēt Neklātienes programmēšanas skolu (NPS), kurā 2009./2010 studiju gadā iestājās 127 dalībnieki (no tiem 66 skolēni). 2010.gadā tika izsniegti 82 sertifikāti 49 dalībniekiem;

ESF aktivitātes 1.1.1.2. „Cilvēkresursu piesaiste zinātnei” projekta „Latvijas starpaugstskolu zinātniskās grupas izveide sistēmbioloģijā” vadība. Kā projekta partneri darbojas Latvijas Universitāte un Rīgas Tehniskā universitāte, vadītājs docents E.Stalidzāns;

ES Leonardo da Vinci Mūžizglītības programmas projekta “Modular Education for Interdisciplinary Systems Biology” (MOSBIO) izpilde un koordinācija, koordinators docents E.Stalidzāns;

Pirmo reizi ITF vēsturē ir izveidota promociju padome.

Konferences un semināri:

22-23.04.2010. ITF notika 4. starptautiskā zinātniskā konference: „Applied Information and Communication Technologies”;

4. starptautiskās zinātniskās konferences ietvaros tika atzīmēta ITF Fizikas katedras 70. gadu jubileja, kurai tika piesaistīta viena konferences darba sekcija;

2010. gada aprīlī notika „ITF dienas 2010” ar studentu un maģistrantu zinātnisko konferenci;

Pētniecības projekti:

LZP projekts Nr. 09.1444 „Inženieriem nepieciešamo kompetenču attīstības iespējas studiju procesā”, vadītāja asoc.prof. A.Zeidmane.

LZP grants Nr. 09.1524 „Šūnu vadības tīklu pielietojumi bioprocesu vadībā”, vadītājs docents E.Stalidzāns.

LR Zemkopības ministrijas Meža attīstības fonda starpdisciplinārais pētniecības projekts „Meža apsaimniekošanas stratēģiskās, taktiskās un operatīvās plānošanas atbalsta sistēma”, vadītāja prof. I.Arhipova.

Apstiprināts Latvijas-Lietuvas pārrobežu sadarbības programmas 2010.-2013.gadam ietvaros (1.prioritāte, 1.atbalsta virziens) – „*Cross-border network for adapting mathematical competences in the socio-economical development*” (kopējais finansējums 282927 EUR, LLU – 123437 EUR); LLU pārstāvis - Matemātikas katedra;

Apstiprināts Latvijas-Lietuvas pārrobežu sadarbības projekts: **Fostering cooperation among the science and industry in Jelgava and Siauliai**, LLU pārstāvis – prof. U. Iljins;

2010.g. apstiprināts ZM MAF pētniecības projekts „*Meža apsaimniekošanas stratēģiskās, taktiskās un operatīvās plānošanas atbalsta sistēma*” (projekta vadītāja I.Arhipova)

Attīstītas starpnozaru pētnieku darba grupas:

Turpināja attīstīties Biosistēmu grupa, piesaistot jaunus dalībniekus sistēmbioloģijas virzienā, grupas vadītājs docents E.Stalidzāns.

Fakultāšu sadarbība:

ITF Fizikas katedra kopā ar LIF un TF piedalījās profesionālās pilnveides izglītības programmas „Ergoaudits” (20P 581 02) sagatavošanā un realizēšanā;

Sadarbības līgums Nr 17/03-2019 ar SIA „BONMARK par LLU izstrādātas Reklāmas uzskaites informācijas sistēmas prototipa praktisku lietderību un izmantošanas iespējām”

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 profesionālās 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, starpnozarē, kopnozarē 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).

Akadēmiskās izglītības bakalaura studiju programmas

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

Skaidrojums: ¹⁾ – IKK – Latvijas Republikas Izglītības klasifikācijas kods.

2.līmeņa profesionālās augstākās izglītības un profesionālās augstākās izglītības bakalaura studiju programmas

Nr. p.k.	IKK	Nosaukums	Veids ²⁾	legūstamais grāds un/vai kvalifikācija	Licencēta/ akreditēta līdz:	Fakultāte
1.	42621	Lauksaimniecība	p	Agronoms ar specializāciju laukkopībā vai dārzkopībā, vai zootehnikā, vai uzņēmējdarbībā lauksaimniecībā	akr. 31.12.2012.	LF
2.	42345	Komerccarbība un uzņēmuma vadība	p (b)	Profesionālais bakalaura komercdarbībā un uzņēmuma vadībā un vadītājs	akr. 31.12.2013.	EF
3.	42522	Lauksaimniecības enerģētika	p (b)	Profesionālais bakalaura lauksaimniecības enerģētikā un lauksaimniecības enerģētikas inženieris	akr. 31.12.2011.	TF
4.	42521	Mašīnu projektēšana un ražošana	p (b)	Profesionālais bakalaura mašīnu projektēšanā un ražošā un mehānikas inženieris	akr. 31.12.2014.	TF
5.	42141	Mājas vide un informātika izglītībā	p (b)	Profesionālais bakalaura izglītībā un mājturības/mājaisaimniecības skolotājs un informātikas skolotājs pamatizglītībā	akr. 31.12.2012.	TF
6.	42141	Mājas vide un vizuālā māksla izglītībā	p (b)	Profesionālais bakalaura izglītībā un mājturības/mājaisaimniecības skolotājs un vizuālās mākslas skolotājs	akr. 31.12.2013.	TF
7.	42640	Veterinārmedicīna	p (m)	Veterinārārsts	akr. 31.12.2013.	VMF
8.	42582	Būvniecība	p (b)	Profesionālais bakalaura būvzinātnē un būvinženieris	akr. 31.12.2013.	LIF
9.	42582	Būvniecība (<i>nepilna laika</i>)	p	Būvinženieris	akr. 31.12.2013.	LIF
10.	42581	Zemes ierīcība	p (b)	Profesionālais bakalaura zemes ierīcībā un inženieris	akr. 31.12.2013.	LIF
11.	42581	Ainavu arhitektūra un plānošana	p (b)	Profesionālais bakalaura ainavu arhitektūrā un ainavu arhitekts	akr. 31.12.2013.	LIF
12.	42850	Vide un ūdenssaimniecība	p (b)	Profesionālais bakalaura vides saimniecībā un vides inženierzinātnē un vides inženieris	akr. 31.12.2013.	LIF

2. tabulas turpinājums

Nr. p.k.	IKK	Nosaukums	Veids ²⁾	legūstamais grāds un/vai kvalifikācija	Licencēta/ akreditēta līdz:	Fakultāte
13.	42541	Pārtikas produktu tehnoloģija	p	Inženieris pārtikas un dzērienu tehnoloģijā	akr. 31.12.2013.	PTF
14.	42345	Ēdināšanas un viesnīcu uzņēmējdarbība	p (b)	Profesionālais bakalaurs uzņēmējdarbībā un restorānu un viesnīcu vadītājs	akr. 31.12.2012.	PTF
15.	42623	Mežinženieris	p (b)	Inženierzinātņu profesionālais bakalaurs mežzinātnē un mežsaimniecības inženieris	akr. 31.12.2013.	MF
16.	42543	Kokapstrāde	p (b)	Inženierzinātņu profesionālais bakalaurs materiālzinātnē un kokapstrādes inženieris	akr. 31.12.2013.	MF
17.	42345	Iestāžu un uzņēmumu ārējie sakari	p (b)	Profesionālais bakalaurs sabiedrības vadībā un ārējo sakaru struktūrvienības vadītājs	akr. 31.12.2012.	SZF
18.	42345	Sabiedrības pārvalde	p (b)	Profesionālais bakalaurs sabiedrības pārvaldē un sabiedrības pārvaldes vadītājs	akr. 31.12.2011.	SZF
19.	42526	Programmēšana	p (b)	Profesionālais bakalaurs informācijas tehnoloģijās, programmēšanas inženieris	akr. 31.12.2011.	ITF

Piezīmes un skaidrojumi:

²⁾ – veids:

p (b) – profesionālās augstākās izglītības bakalaurs studiju programma.

p – 2.līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programma.

p (m) – VMF profesionālās augstākās izglītības studiju programma (6 gadi), kas dod tiesības turpināt studijas doktorantūrā.

3. tabula

1.līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programmas

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. 19.03.2012	TF
4.	41999	Pārtikas higiēna	Higiēnists	akr. 31.12.2013.	VMF
5.	41581	Zemes ierīcība	Mērnieks	lic. 16.11.2015.	LIF
6.	41811	Ēdināšanas pakalpojumi	Ēdināšanas pakalpojumu organizators	akr. 31.12.2011	PTF
7.	41811	Viesnīcu pakalpojumi	Viesnīcu pakalpojumu organizators	akr. 31.12.2011	PTF
8.	41623	Mežsaimniecība	Mežsaimniecības tehnologs	akr. 31.12.2012.	MF
9.	41543	Kokapstrādes tehnoloģija	Kokapstrādes tehnologs	akr. 31.12.2011.	MF

Augstākā līmeņa studijas

4. tabula

Akadēmiskās izglītības maģistra studiju programmas

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

5. tabula

Profesionālās augstākās izglītības maģistra studiju programmas

Nr.p.k.	IKK	Nosaukums	legūstamais grāds/kvalifikācija	Licencēta/ akreditēta 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.	46640	Veterinārmedicīna	Profesionālais maģistrs veterinārmedicīnā	akr. 31.12.2011.	VMF
7.	46345	Projektu vadība	Profesionālais maģistrs projektu vadībā un projekta vadītājs	akr. 31.12.2010.	SZF
8.	46345	Sabiedrības pārvalde	Profesionālais maģistrs sabiedrības pārvaldē un sabiedrības pārvaldes vadītājs	akr. 31.12.2011.	SZF

**2.līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programmas
(ar iepriekš iegūtu augstāko izglītību)**

Nr. p.k.	IKK	Nosaukums	Iegūstamā kvalifikācija	Licencēta/akreditēta līdz:	Fakultāte
1.	46862	Darba aizsardzība un drošība	Darba aizsardzības vecākais speciālists	akr. 31.12.2015.	MF

Doktora studiju programmas

Nr. p.k.	IKK	Nosaukums	Iegūstamais zinātniskais grāds	Licencēta/akreditēta līdz:	Fakultāte
1.	51621	Lauksaimniecība	Lauksaimniecības doktors	akr. 31.12.2015.	LF
2.	51310	Agrārā un reģionālā ekonomika	Ekonomikas doktors	akr. 31.12.2013.	EF
3.	51525	Lauksaimniecības inženierzinātne	Inženierzinātņu doktors	akr. 31.12.2014.	TF
4.	51142	Pedagoģija	Pedagoģijas doktors	akr. 31.12.2012.	TF
5.	51640	Veterinārmedicīna	Veterinārmedicīnas doktors	akr. 31.12.2013.	VMF
6.	51582	Hidroinženierzinātne	Inženierzinātņu doktors	akr. 31.12.2010.	LIF
7.	51581	Ainavu arhitektūra	Arhitektūras doktors	akr. 31.12.2015.	LIF
8.	51582	Būvzinātne	Inženierzinātņu doktors	akr. 31.12.2010.	LIF
9.	51850	Vides inženierzinātne	Inženierzinātņu doktors	akr. 31.12.2010.	LIF
10.	51541	Pārtikas zinātne	Inženierzinātņu doktors pārtikas zinātnē	akr. 31.12.2016.	PTF
11.	51623	Mežzinātne	Mežzinātņu doktors	akr. 31.12.2016.	MF
12.	51543	Koksnes materiāli un tehnoloģija	Inženierzinātņu doktors	akr. 31.12.2016.	MF
13.	51526	Informācijas tehnoloģijas	Inženierzinātņu doktors	akr. 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	19
1.līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programmas	9
Akadēmiskās izglītības maģistra studiju programmas	17
Profesionālās augstākās izglītības maģistra studiju programmas	8
2.līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programmas (ar iepriekš iegūtu augstāko izglītību)	1
Doktora studiju programmas	13
Kopā:	77

2.1. Studiju programmu normatīvā studiju darba apjoma sadalījums starp struktūrvienībām

9. 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	72,8	4,7	2,0	4,4	1,7	2,0	2,4	4,5	3,9	1,6
2.	EF	100	0,0	80,0	1,3	0,0	2,0	0,1	1,0	4,6	9,5	1,5
3.	VMF	100	0,1	1,9	76,8	0,0	1,7	2,4	0,8	5,1	9,7	1,5
4.	TF	100	5,7	0,8	0,7	78,2	0,7	6,2	1,8	2,9	1,8	1,2
5.	LIF	100	2,0	1,7	3,8	0,4	74,1	1,1	2,3	5,3	7,6	1,9
6.	PTF	100	0,0	6,5	4,7	0,0	1,8	69,4	0,9	6,7	7,8	2,2
7.	MF	100	2,5	2,5	9,1	0,0	4,6	2,1	65,3	5,8	6,2	1,9
8.	SZF	100	0,0	8,3	0,0	0,0	1,3	0,0	0,7	81,1	6,6	1,9
9.	ITF	100	0,0	2,0	3,3	0,0	1,0	0,0	2,0	7,5	82,0	2,2
	Visu fak. ¹⁾	100	33,7	1,6	7,2	0,0	0,0	0,0	8,4	16,8	16,6	15,6
	Kopā LLU un struktūrvienībās	100	6,1	16,6	13,7	6,8	16,5	7,5	7,0	13,4	10,5	2,0

Piezīme: ¹⁾ „Visu fak.” nozīmē, ka 1,9% no kopējā studiju darba apjoma (5119 SKP) izpildīti lielās studentu plūsmās, kur nav iespējams nodalīt SKP katrai fakultātei.

2.2. Studiju maksa un studentu materiālais nodrošinājums

2.2.1. Studiju maksa no valsts budžeta nefinansētajiem studentiem

10. tabula

Fak.	Studiju programma	Pilna laika studijas						Nepilna laika studijas				
		1.k.	2.k.	3.k.	4.k.	5.k.	6.k.	1.k.	2.k.	3.k.	4.k.	5.k.
Pamatstudijas												
LF	Lauksaimniecība	1200	1338	918	782			800	1002	736	522	350
	Siguldas filiālē - Zootehnika											350
	Limbažu filiālē - Uzņēmējdarbība lauksaimniecībā									736	586	350
EF	Ekonomika	950	1114	980	886			630	836	736	626	380
	Laidzes un Siguldas filiālēs - Komercczinības (1.līm.)							668	668	612		
	Komerccdarbība un uzņēmuma vadība p(b)	800	660	586				600	550	562	380	480
	Komerccdarbība un uzņēmuma vadība p(b) ar 1. līm. Profesionālo augstāko izglītību 4. kursā										668	668
TF	Inženierzinātnes	1200	1338	980	782			800	1002	736	586	350
	Mājturība – pedagoģija (p. 1,5 g.)							1116	1114			
	Mājas vide un informātika izglītībā (p.b.), Mājas vide un vizuālā māksla izglītībā (p.b.), Mājturība-pedagoģija (1,5 g.), Profesionālās izglītības skolotājs (2,5.g.)	1000	1114	980	782			670	836	736	586	350
VMF	Veterinārmedicīna	1800	2006	1840	1018	600	380					
	Pārtikas higiēna (1.līm.)							892	892	736		
LIF	Ainavu arhitektūra un plānošana	1784	1784	1716	1018	600						
	Būvniecība	1450	1450	1348	886	500		1050	1082	980	580	350
	Būvniecība (no celtniecības koledžas)										1050	1082
	Vides un ūdenssaimniecība	1200	1338	980	758	480						
	Zemes ierīcība	1200	1338	980	758	480						
	Zemes ierīcība (1.līm.)							892	892	736		
PTF	Pārtikas zinības, Pārtikas produktu tehnoloģija	1200	1338	858	782			800	892	672	586	350
	Ēdināšana un viesnīcu uzņēmējdarbība p(b)	1116	1114	1040	914			800	892	858	718	400
	Kandavas filiāle - Ēdināšanas pakalpojumi (1.līm.) un Viesnīcu pakalpojumi (1.līm.)							800	892	858		
MF	Mežzinātne, Mežinženieris, Kokapstrāde	1200	1338	980	782							
	Mežinženieris, Kokapstrāde (1.līm.), Mežsaimniecība (1.līm.)							800	1002	736	586	350
	Darba aizsardzība un drošība (2 g.)							1116	1114			
SZF	Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija	1114	1114	980	886			836	836	736	586	380
	Siguldas filiāle - Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija										586	380
	Iestāžu un uzņēmumu ārējie sakari p(b)	1114	1114	980	914							
	Sabiedrības pārvalde, Sabiedrības pārvalde, p(b) (no Grāmatvedības un finanšu kol. 3. kursā, nep.l. 4. kursā.	1114	1114	1040				836	836	918		
ITF	Datorvadība un datorzinātne, a Programmēšana p(b)	1200	1338	980	782							

10. tabulas turpinājums

Fak.	Studiju programma	Pilna laika studijas						Nepilna laika studijas				
		1.k.	2.k.	3.k.	4.k.	5.k.	6.k.	1.k.	2.k.	3.k.	4.k.	5.k.
Maģistra studijas												
LF	Lauksaimniecība	1494	1494					1114	1114	796		
	Lauksaimniecība p(m)	1494	1494					1114	1114			
EF	Ekonomika	1248	1248					936	936	858		
	Uzņēmējdarbības vadība p(m)	1248	1248	980								
TF	Inženierzinātne, Karjeras konsultants p(m)	1494	1494					1114	1114	858		
	Pedagoģija	1248	1248					936	936	858		
VMF	Veterinārmedicīna p(m)							1002	1002	736		
	Pārtikas higiēna p(m)							1002	1002	918		
LIF	Vides inženierzinātne, Zemes ierīcība, Hidroinženierzinātne	1494	1494					1114	1114	858		
	Būvzinātne	1616	1616					1204	1204	1104		
	Ainavu arhitektūra	1996	1996									
PTF	Pārtikas zinātne	1494	1494					1114	1114	796		
MF	Meža ekoloģija un mežkopība, Meža darbi un tehnika, Koksnes materiāli un tehnoloģija, Meža ekonomika un politika	1494	1494							858		
SZF	Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija	1248	1248					936	936	858		
	Projektu vadība p(m)	1248						936	936			
	Projektu vadība 2,5 g p(m)							750				
	Sabiedrības pārvalde	1248	1248									
ITF	Informācijas tehnoloģijas	1494	1494					1114	1114	858		

Ārvalstniekiem:

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

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

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

No 2010. gada studējošajiem ir iespēja 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.

2009./2010. studiju gadā valsts galvotā kredīta līgumus noslēdza:

Kredīta veids	1. semestrī (studējošo skaits)	2. semestrī (studējošo skaits)
Studiju	193	62
Studējošā	140	14

Par aktīvajiem kredīta ņēmējiem 2009./2010. studiju gadā tika pārskaitīts (neskaitot jaunus kredītņēmējus):

Kredīta veids	1. semestrī (studējošo skaits)	2. semestrī (studējošo skaits)
Studiju	287	410
Studējošā	386	548

2.3. Stipendiju fondi

2.3.1. LLU vārdiskās stipendijas

LLU studējošie konkursa kārtībā var iegūt vārdiskās stipendijas.

1. Kārļa Ulmaņa stipendija. Stipendiju piešķir saskaņā ar Senāta 2007. gada 12. decembra lēmumu Nr.6-68 „Kārļa Ulmaņa stipendijas nolikums”. Stipendijai var pieteikties sekmīgie, valsts budžeta finansētie studenti un maģistranti, kuri uzrakstījuši zinātnisku pētījumu par K. Ulmani, viņa darbību un aktuālajām problēmām Latvijas tautsaimniecībā, politikā un kultūrā 20. gs. 20.-30. gados un mūsdienās. Apliecības stipendiātiem izsniedz Kārļa Ulmaņa dzimšanas dienai veltītajā pasākumā, viņa dzimtajās mājās Dobeles novada, Bērzes pagasta „Pikšās”.

Kārļa Ulmaņa stipendiju 2009./2010. studiju gadā:

- **saņēma** (Senāta 2009. gada 10. jūnija lēmums Nr. 6-214):
Raivis ANDERSONS, Sociālo zinātņu fakultātes students;
- **piešķīra** (Senāta 2010. gada 9. jūnija lēmums Nr. 7-31) **saņemšanai**

2010./2011. studiju gadā:

Dainai ROGAI, Lauku inženieru fakultātes studentei,
Mikum VALTERAM, Lauku inženieru fakultātes studentam,
Gintai APINEI, Ekonomikas fakultātes studentei,
Žanetei GRUZIŅAI, Ekonomikas fakultātes maģistrantei.

2. Jāņa Čakstes stipendija. Pieminot Jāni Čaksti kā novadnieku un viņa ieguldījumu Latvijas valsts veidošanā, J.Čakstes dzimta un Latvijas Lauksaimniecības universitāte nodibināja Jāņa Čakstes stipendiju LLU studējošajiem. Stipendijas nolikums apstiprināts Senāta 2006. gada 8. februāra sēdē, lēmums Nr. 5 – 168.

Stipendiju piešķir vienam pretendentam vienu studiju gadu. Stipendijai var pieteikties sekmīgie studenti un maģistranti, kuri uzrakstījuši zinātniski pētniecisku darbu par Jāņa Čakstes dzīvi un darbību. Čakstes stipendiāta apliecību izsniedz stipendijas dibinātāji J.Čakstes dzimšanas dienā 14.septembrī. Stipendiāta uzrakstītais darbs tiek nodots J.Čakstes muzejam Jelgavas rajona, Sidrabenes pagasta „Aučos”.

Jāņa Čakstes stipendiju:

- **2009./2010. studiju gadā saņēma** Lana SVARINSKA, Sociālo zinātņu fakultātes studente.

3. Senāta stipendija. Stipendiju piešķir saskaņā ar Senāta 2007. gada 12. decembra lēmumu Nr.6-69 „Senāta stipendijas nolikums”. Stipendijai var pieteikties sekmīgie, valsts budžeta finansētie studenti un maģistranti, kuri veic pētniecisko darbu, piedalās zinātniskajās konferencēs ar referātiem un studijās saņem augstu vērtējumu. Apliecības stipendiātiem izsniedz 16. decembrī LLU Konventa svinīgajā sēdē.

LLU Senāta stipendiju 2009./2010. studiju gadā:

- **saņēma** (Senāta 2009. gada 10. jūnija lēmums Nr. 6-214):

Anda GOTLAUFA, Lauku inženieru fakultātes studente;

Darja KRASJUKA, Pārtikas tehnoloģijas fakultātes studente;

Guntars GULBIS, Meža fakultātes students.

- **piešķīra** (Senāta 2010. gada 9. jūnija lēmums Nr. 7-31) **saņemšanai**

2010./2011. studiju gadā:

Maijai JANKEVICAI, Lauku inženieru fakultātes studentei,

Jurijam ŠUĻINAM, Informācijas tehnoloģiju fakultātes studentam,

Annai GANSBURGAI, Pārtikas tehnoloģijas fakultātes studentei.

2.3.2. Stipendiju fondi

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

1. LLU Attīstības fonds. Dibināts ar LLU Senāta 2008. gada 11. jūnija lēmumu Nr. 6-134, un tā mērķis ir veicināt augstākās izglītības un zinātnes nozīmi Latvijas lauku (reģionu) attīstībā. LLU Attīstības fonds piesaistījis privātpersonas, uzņēmumus, organizācijas, lai ziedojumu veidā atbalstītu LLU studentus, maģistrantus un doktorantus. 2009./2010. studiju gadā fonds pārņēma J. Čakstes stipendijas apsaimniekošanu un tika izsludināts pirmais konkurss.

Jāņa Čakstes stipendiju 2009./2010. studiju gadā piešķīra saņemšanai 2010./2011. Studiju gadā Sandrai SVĒTIŅAI, Lauku inženieru fakultātes studentei.

2. DeLaval fondā no 2009./2010. studiju gada stipendijas izmaksas pārtrauktas.

3. Kesko Agro Latvija stipendiju fondā no 2009./2010. studiju gada stipendijas izmaksas pārtrauktas.

4. Jāņa un Millijas Kāvušu izglītības un kultūras fonds. Lai veicinātu pamatstudiju studentu, maģistrantu un doktorantu studijas un praktizēšanos ārzemēs tiek atvēlēta stipendija/vienreizējais piešķīrums līdz Ls 150,-.

J. un M. Kāvušu izglītības un kultūras fonda stipendiju 2009./2010. studiju gadā saņēma:

Jeļena NIKOLAU, Veterinārmedicīnas fakultātes studente,
Svetlana PEKURE, Veterinārmedicīnas fakultātes studente,
Anete MEŽOTE, Tehniskās fakultātes maģistrante,
Zanda ZEIDMANE, Ekonomikas fakultātes maģistrante.

5. Edgara Kleinberga piemiņas stipendiju fonds. Stipendijas kā vienreizēji piešķirumi paredzēti papildus zinātniskām studijām Eiropas Savienības vai citās ārzemju augstskolās un zinātnes centros. Stipendijas piešķir LLU doktorantiem un maģistrantiem lauksaimniecības un veterinārmedicīnas specialitātēs.

E. Kleinberga piemiņas stipendijas fonda vienreizējo piešķirumu 2009./2010. studiju gadā saņēma:

Santa SKUJA, Veterinārmedicīnas fakultātes doktorante, vieslektore Ls 1000,- apmērā.

6. Elzas un Arvīda Lazdupu vārdā nosauktais stipendijas fonds. Stipendijai var pieteikties sekmīgi pilna laika LLU studējošie, kuri dzīvo Madonas rajona Dzelzavas pagastā un ir saņēmuši šī pagasta padomes ieteikumu.

E. un A. Lazdupu stipendiju 2009./2010. studiju gadā saņēma:

Rolands FELDMANIS, Tehniskās fakultātes students.

7. Latvijas Universitātes Fonds un AS Swedbank stipendijas konkurss OPEN MIND. Stipendijas konkursam var pieteikties sekmīgi pilna laika LLU pamatstudiju studējošie, kuri izstrādājuši pētniecisko darbu par vienu no aptuveni 90 piedāvātajām tēmām. Tās piedāvājuši uzņēmumi, sabiedriskās organizācijas un citi AS Swedbank sadarbības partneri. Konkurss norit divās kārtās. Pirmās kārtas uzvarētājiem ir iespēja pretendēt konkursa otrajai kārtai, lai iegūtu galveno naudas balvu.

OPEN MIND stipendijas 2009./2010. studiju gada 1. kārtas uzvarētāji:

Oksana STEPANOVA, Ekonomikas fakultātes studente,
Raivis ANDERSONS, Sociālo zinātņu fakultātes students.

2.4. Mūžizglītība

2007. gadā 2.jūlijā, realizējot „LLU attīstības stratēģisko plānu 2007. - 2010.gadam un perspektīvā līdz 2013.gadam”, nodibināta jauna struktūrvienība – LLU Mūžizglītības centrs, kas darbojas divās jomās: tālākizglītības un karjeras izglītības jomā.

2008.gada 2. janvārī, pamatojoties uz rektora rīkojumu Nr. 07 – 117, karjeras konsultanta štata vieta tiek pārcelta uz Sabiedrisko attiecību daļu.

2008. gada 29. janvārī, pamatojoties uz rektora rīkojumu Nr.02 – 120, tiek slēgta Pirmsaugstskolas izglītības nodaļa un Mūžizglītības centram tiek pievienots Sagatavošanas kursu konsultanta amats. LLU Mūžizglītības centra mērķis ir veicināt mūžizglītības pieejamību, piedāvājumu un attīstību LLU, nodrošinot tālākizglītības kvalitāti ikvienam, kas mācās, strādā, meklē darbu vai plāno tālāko izglītību un karjeru, lai sekmētu personības attīstību atbilstoši darba tirgus prasībām, kā arī savām vajadzībām un interesēm.

SADARBĪBA

- Latvijas pieaugušo izglītības apvienība
- Saimnieks.lv - Latvijas lielākais Interneta portāls zemniekiem, dārzkopjiem un lauku uzņēmējiem. SIA Horti
- Vidzemes augstskola, Vidzemes Mūžizglītības centrs
- Ventspils augstskola, Mūžizglītības nodaļa
- RTU Tālmācības studiju centrs
- Ogres rajona pašvaldības Vienotās informācijas sistēmas centrs (PVIS)
- Latvijas - Igaunijas institūts Valkā
- IZM Izglītības satura un eksaminācijas centrs (ISEC)
- Vispārējās izglītības kvalitātes novērtēšanas valsts aģentūra (VIKNVA)
- Latvijas Biškopības biedrība
- AS „Datorzinību centrs”

PROJEKTI un AKTIVITĀTES

- projekta īstenošana ZM un ES atbalsta pasākums „Arodapmācības un informācijas pasākumi” sadaļās „Pārtikas ražošana nozarē” un „Lauksaimniecības nozarē”
- pieredzes apmaiņa EEZ mobilitātes projektā uz Norvēģijas pieaugušo izglītības institūtu (VOX), Oslo u.c.

- iesniegts un apstiprināts ESF līdzfinansēts projekts „Profesionālajā izglītībā iesaistīto pedagogu kvalifikācijas celšana LLU”.

DALĪBA PADOMĒS, DARBA GRUPĀS UN KONFERENCĒS

- padomes locekle ZM Valsts lauku tīkla Sadarbības padomē,
- valdes locekle Latvijas Pieaugušo izglītības apvienībā,
- Latvijas nacionālā attīstības plāna 2007.-2013.gadam ekspertu darba grupā „Izglītots un radošs cilvēks” diskusijā „Augstskolu vieta un loma efektīvas mūžizglītības īstenošanā”

Pārskats par LLU Mūžizglītības centra organizētajiem kursiem

11. tabula

Tālākizglītības kursi

Nr. p.k.	Kursu nosaukums	Apjoms, stundas	Dalībnieku skaits	Mērķauditorija
1.	Dārzu dizains III daļa	160	27	Visi interesenti.
2.	Zirgu un jātnieku sagatavošanas pamati	32	6	Visi interesenti.
3.	Valsts audits lauksaimniecības produkcijas ražošanas un pārstrādes objektos	240	11	Sadarbībā ar Lietuvas UB „Metromeda”, Baltkrievijas PVD inspektori.
4.	Veterināro laboratoriju būvniecības un rekonstrukcijas projektēšana ņemot vērā starptautiskās biodrošības prasības	80	15	Sadarbībā ar Lietuvas UB „Metromeda”, Krievijas PVD inspektori.
5.	Arodapmācība lauksaimniecības nozarē	1004	434	Projekts īstenots ELFLA Lauku attīstības programmas 2007.- 2013. gadam pasākuma „Arodapmācības un informācijas pasākumi” aktivitātes „Arodapmācības” apakšaktivitātes „Vispārējā līmeņa mācību organizēšana” ietvaros.
	KOPĀ	646	149	

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 III daļa (Ogres grupa)	110	13.09.2008	15.02.2010	20	11	Visi interesenti, e-studiju kursi
2.	Dārzu un ainavu arhitektūra II un III daļa (Ogres grupa)	110	24.01.2009	14.05.2010	20	7	Visi interesenti, e-studiju kursi
3.	Dārzu un ainavu arhitektūra I un II daļa (Jelgavas grupa)	110	08.09.2009	Kursi turpinās	11	-	Visi interesenti, e-studiju kursi
4.	Energoaudits	320	06.08.2009.	11.12.2009.	16	16	Visi interesenti, atbilstoši 13.01.2009. MK not. Nr. 26
5.	Biškopība	288	29.11.2008	14.07.2010.	103	103	Visi interesenti
	KOPĀ	938			170	119	

Sagatavošanas kursi

Nr.p .k.	Kursu nosaukums	Apjoms, stundas	Kursu sākuma datums	Kursu noslēguma datums	Kursu dalībnieku skaits	Mērķauditorija
1.	Sagatavošanas kursi fizikā	16	13.10.09	08.12.09.	48	LIF studentiem zināšanu atkārtošanai un papildināšanai
2.	Sagatavošanas kursi ķīmijā	10	09.09.09	28.10.09.	23	PTF studentiem zināšanu atkārtošanai un papildināšanai
3.	Sagatavošanas kursi ķīmijā	15	09.09.09.	04.11.09.	17	VMF studentiem zināšanu atkārtošanai un papildināšanai
1.	Sagatavošanas kursi fizikā	60	23.01.10	15.05.10.	19	Vidējo izglītības iestāžu 12. klašu, arodvidusskolu audzēkņi un citi interesenti
2.	Sagatavošanas kursi ķīmijā	60	16.01.10	08.05.10.	13	Vidējo izglītības iestāžu 12. klašu, arodvidusskolu audzēkņi un citi interesenti
3.	Sagatavošanas kursi matemātikā	60	16.01.10	08.05.10.	14	Vidējo izglītības iestāžu 12. klašu, arodvidusskolu audzēkņi un citi interesenti
	KOPĀ				134	

Studiju kursu KLAUSĪTĀJI

2009./2010.studiju gada I semestrī

(pilna, nepilna laika pamatstudijās un maģistrantūrā)

14.tabula

Nr.	Fakultāte, kurā apguva studiju kursus	Klausītāju skaits	Izvēlēto studiju kursu skaits	KP
1.	Veterinārmedicīnas fakultāte	5	51	115.25
2.	Lauksaimniecības fakultāte	6	26	62.50
3.	Meža fakultāte	1	1	1.50
4.	Lauku inženieru fakultāte	2	5	9.5
5.	Tehniskā fakultāte	2	10	21.50
6.	Pārtikas tehnoloģiju fakultāte	1	2	6.00
	KOPĀ	17	86	194.25

2009./2010.studiju gada II semestrī

(pilna, nepilna laika pamatstudijās un maģistrantūrā)

15.tabula

Nr.	Fakultāte, kurā apguva studiju kursus	Klausītāju skaits	Izvēlēto studiju kursu skaits	KP
1.	Veterinārmedicīnas fakultāte	5	65	126.25
2.	Lauksaimniecības fakultāte	3	14	30.00
3.	Ekonomikas fakultāte	1	10	19.75
4.	Lauku inženieru fakultāte	1	2	5.50
5.	Sociālo zinātņu fakultāte	1	2	5.50
6.	Tehniskā fakultāte	2	11	21.50
	KOPĀ	13	104	208.5

2.5. E-studijas

2010. gada janvāra beigās LLU ISD tika uzstādītas jaunas iekārtas, kas paredzētas LLU E-studiju vides izveidei uz Moodle programmatūras bāzes. Februāra gaitā iekārtas tika integrētas un testētas kopīgajā LLU datortīklā. Uz jaunajiem resursiem tika izveidotas vairākas virtuālās vides sistēmas veikspējas un Moodle versiju testēšanai.

Tika veikts izziņošais darbs ar citām augstskolām, kurām ir pieredze Moodle sistēmu izmantošanā e-studijās un konstatēts, ka jāvirzās uz Moodle versijas 1.9 ieviešanu LLU. E-studiju sistēmas izveidē ar perspektīvu nākotnē pāriet uz versiju Moodle 2.0, kad izstrādātājs to būs pilnībā aprobējis.

2010. gada martā, LLU ISD tika uzsākts darbs pie integrācijas moduļa izveides ar LLU IS sistēmu. Sistēmas modulis nodrošina datu savstarpējo sinhronizāciju starp LLU IS un jaunizveidoto e-studiju vidi, lietotāju un kursu pārvaldības jomā. Saistībā ar šo moduli LLU ir uzsākta vienota lietotāju pārvaldības mehānisma ieviešana, tādējādi nodrošinot nākotnē vienotu autentifikācijas mehānismu visām LLU Informācijas sistēmām.

Paralēli integrācijas modulim tika izveidotas – e-studiju sistēmas testēšanas vide, ELMS studiju vide, sistēmas funkcionalitātes un sistēmu testēšanai. Sākot ar 2010. gada jūniju, ELMS ir palikusi par darbinieku apmācības vidi darbam e-studijās, bet reālai darbībai ir izveidota e-studiju produkcijas vide, kura sākot ar jūlija mēnesi jau tiek izmēģināta Mūžizglītības centra projekta ietvaros.

3. Studējošie

3.1. Studentu kopējais skaits

16. tabula

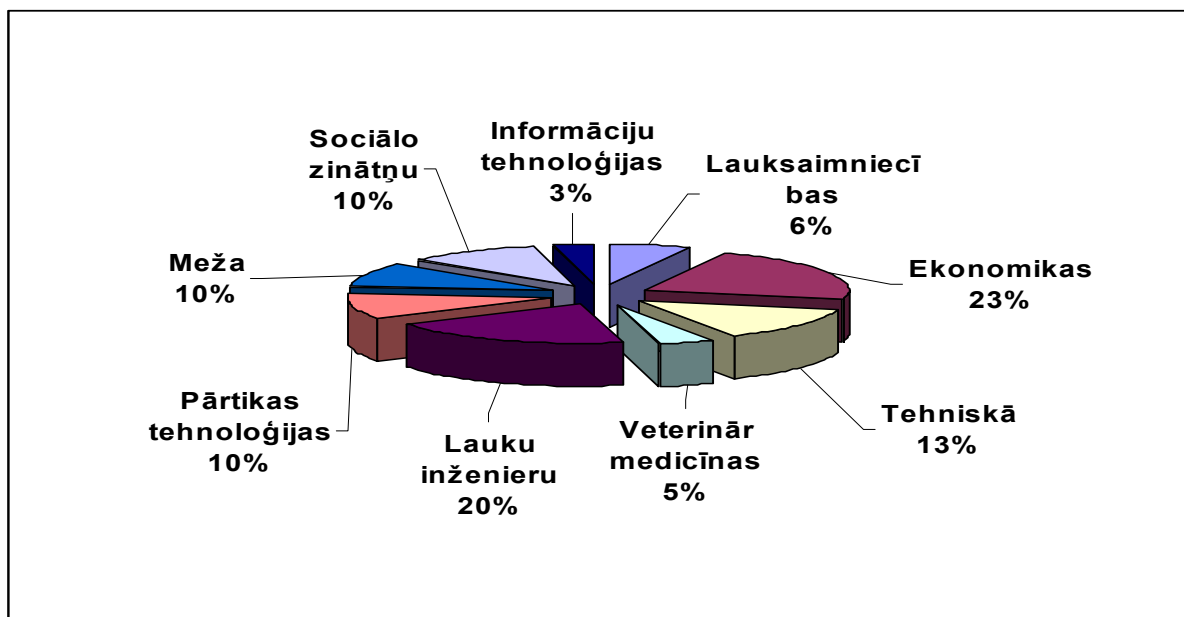
Studējošie	Skaitis	% no kopējā skaita		
		Pa studiju līmeņiem	Pa studiju veidiem	Pēc finansējuma
1. Pamatstudijās	5816	84,3	100,0	
Pilna laika	3631		62,43	100,0
- no valsts budžeta finansēti	2423			66,73
- par daļēju personīgo maksu	1208			32,33
Nepilna laika	2185		37,57	
- par daļēju personīgo maksu	2185			100,0
2. Maģistra studijās	846	12,3	100,0	
Pilna laika	589		69,62	100,0
- no valsts budžeta finansēti	448			76,06
- par daļēju personīgo maksu	141			23,94
Nepilna laika	257		30,38	
- par daļēju personīgo maksu	257			100,0
3. Doktora studijās	238	3,4	100,0	
Pilna laika	211		88,66	
- no valsts budžeta finansēti	211			100,0
Nepilna laika	27		11,34	
- par daļēju personīgo maksu	27			100,0
PAVISAM	6900	100,0	100,0	
- no valsts budžeta finansēti	3082			44,67
- par daļēju personīgo maksu	3818			55,33

3.2. Studentu skaits un sadalījums

17. tabula

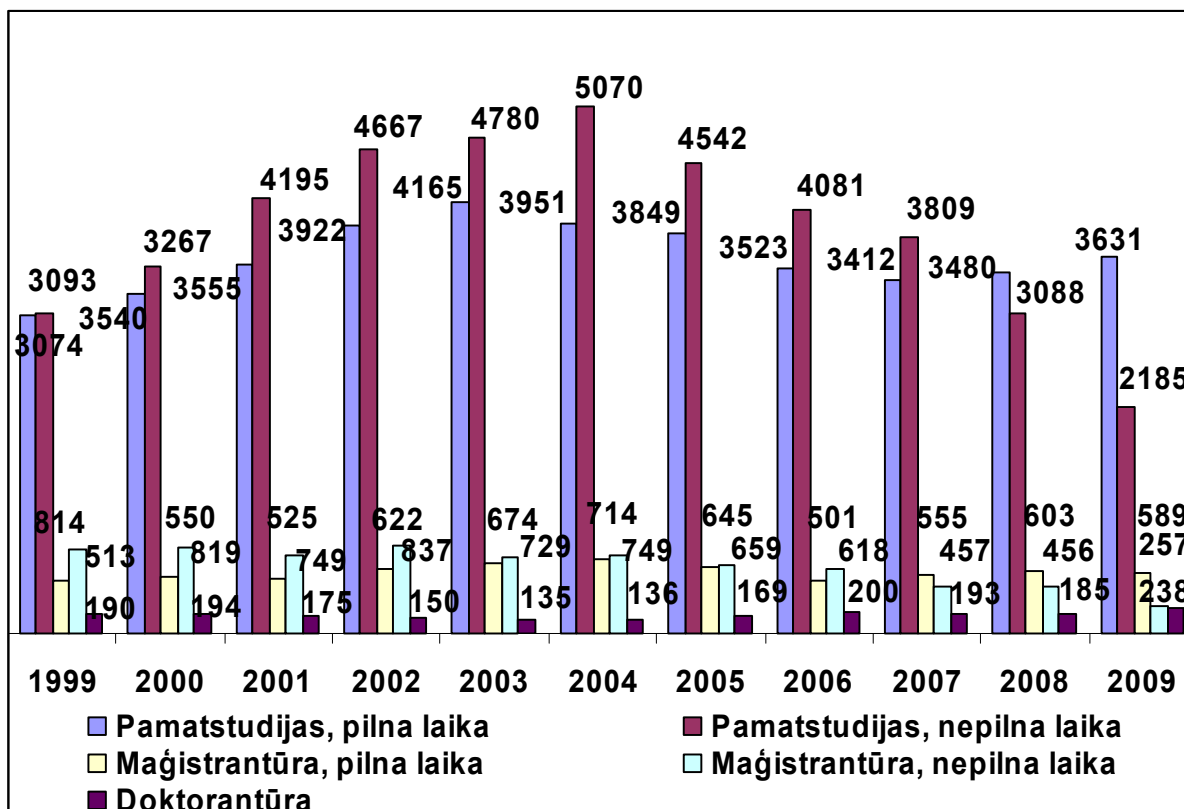
Fakultāte	uz 01.10.2009.										01.10.2008.	01.08.2007.	01.08.2006.	01.08.2005.	01.08.2004.	01.08.2003.
	Pamatstudijās				Maģistra studijās				Kopā							
	pilna laika		nepilna laika		pilna laika		nepilna laika									
	skaits	%	skaits	%	skaits	%	skaits	%	skaits	%						
Lauksaimniecības	204	5,6	173	7,9	37	6,3	13	5,1	427	6,4	517	570	623	749	969	1041
Ekonomikas	508	13,9	776	35,5	175	29,7	41	16,0	1500	22,5	1805	2014	2182	2297	2580	2572
Tehniskā	477	13,1	237	10,8	109	18,5	56	21,8	879	13,2	941	1029	1245	1463	1633	1531
Veterinārmedicīnas	263	7,2	24	1,1	0	0,0	18	7,0	305	4,6	326	331	339	343	319	329
Lauku inženieru	855	23,5	390	17,9	64	10,9	10	4,0	1319	19,8	1494	1576	1443	1366	1320	1207
Pārtikas tehnoloģijas	382	10,5	218	10,0	49	8,3	2	0,8	651	9,8	673	743	751	960	971	978
Meža	369	10,2	153	7,0	66	11,2	72	28,0	660	9,9	793	806	890	1113	1297	1402
Sociālo zinātņu	374	10,3	214	9,8	67	11,4	38	14,8	693	10,4	848	926	965	1012	1008	914
Informācijas tehnoloģiju	199	5,5	0	0,0	22	3,7	7	2,7	228	3,4	230	238	285	392	387	374
Kopā:	3631	100	2185	100	589	100	257	100	6662	100	7627	8233	8723	9695	10484	10348

3.3. Studentu sadalījums pa fakultātēm



1. att. Studentu sadalījums pa fakultātēm

3.4. Studentu skaita dinamika



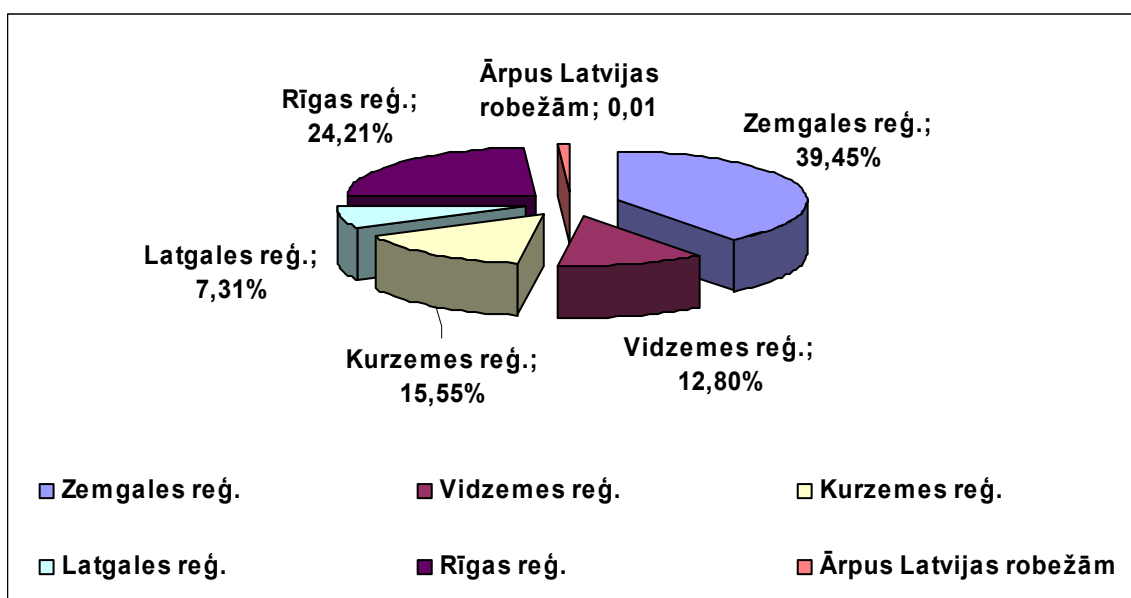
2. att. Studentu skaita dinamika 1999. – 2009.

3.5. Studentu struktūra pēc to dzīvesvietas

18. tabula

Nr. p.k	Pilsēta, rajons	Pamatstudijas				Maģistra studijas		Kopā	
		Pilna laika		Nepilna laika		skaits	%	skaits	%
		skaits	%	skaits	%				
1	Aizkraukles rajons	100	2,8	33	1,5	19	2,2	152	2,3
2	Alūksnes rajons	65	1,8	22	1,0	12	1,4	99	1,5
3	Balvu rajons	72	2,0	16	0,7	12	1,4	100	1,5
4	Bauskas rajons	151	4,2	109	5,0	26	3,1	286	4,3
5	Cēsu rajons	123	3,4	63	2,9	23	2,7	209	3,1
6	Daugavpils rajons	48	1,3	15	0,7	5	0,6	68	1,0
7	Dobeles rajons	164	4,5	138	6,3	32	3,8	334	5,0
8	Gulbenes rajons	63	1,7	16	0,7	13	1,5	92	1,4
9	Jelgavas rajons	257	7,1	182	8,3	65	7,7	504	7,6
10	Jēkabpils rajons	124	3,4	41	1,9	14	1,6	179	2,7
11	Krāslavas rajons	42	1,2	9	0,4	4	0,5	55	0,8
12	Kuldīgas rajons	84	2,3	37	1,7	4	0,5	125	1,9
13	Liepājas rajons	130	3,6	25	1,1	23	2,7	178	2,7
14	Limbažu rajons	57	1,6	42	1,9	2	0,2	101	1,5
15	Ludzas rajons	33	0,9	8	0,4	3	0,4	44	0,7
16	Madonas rajons	126	3,5	41	1,9	20	2,4	187	2,8
17	Ogres rajons	71	2,0	71	3,2	25	2,9	167	2,5
18	Preiļu rajons	87	2,4	18	0,8	14	1,6	119	1,8
19	Rēzeknes rajons	54	1,5	9	0,4	4	0,5	67	1,0
20	Rīgas rajons	134	3,7	222	10,2	51	6,0	407	6,1
21	Saldus rajons	146	4,0	68	3,1	18	2,1	232	3,5
22	Talsu rajons	125	3,4	124	5,6	23	2,7	272	4,1
23	Tukuma rajons	133	3,7	102	4,6	29	3,4	264	4,0
24	Valkas rajons	78	2,1	32	1,5	10	1,2	120	1,8
25	Valmieras rajons	88	2,4	47	2,1	11	1,3	146	2,2
26	Ventspils rajons	34	0,9	19	0,9	3	0,4	56	0,8
27	Rīgas pilsēta	275	7,6	193	8,8	108	12,8	576	8,6
28	Ventspils pilsēta	41	1,1	37	1,7	11	1,3	89	1,3
29	Daugavpils pilsēta	36	1,0	7	0,3	1	0,1	44	0,7
30	Jelgavas pilsēta	542	14,9	392	18,0	239	28,3	1173	17,6
31	Liepājas pilsēta	63	1,7	12	0,5	9	1,1	84	1,3
32	Rēzeknes pilsēta	28	0,8	6	0,3	0	0,0	34	0,5
33	Jūrmalas pilsēta	57	1,6	28	1,3	13	1,5	98	1,5
34	Ārpus Latvijas robežām	0	0,0	1	0,0	0	0,0	1	0,0
KOPĀ:		3631	100,0	2185	100,0	846	100,0	6662	100

Lauku novadi 68,5 %
 Republikas nozīmes pilsētas 22,84 %
 Rīga 8,65 %
 Ārpus Latvijas robežām 0,01



3. att. Studentu sadalījums pa reģioniem

3.6. Doktorantu skaits studiju programmās

19. tabula

Studiju programma	Latvijas Izglītības klasifikācijas kods	pilna laika	nepilna laika	kopā
Agrārā un reģionālā ekonomika	51310	39	16	55
Ainavu arhitektūra	51581	6	0	6
Būvzinātne	51582	5	0	5
Hidroinženierzinātne	51529	1	2	3
Informācijas tehnoloģijas	51526	12	0	12
Koksnes materiāli un tehnoloģijas	51543	1	1	2
Lauksaimniecība	51621	23	0	23
Lauksaimniecības inženierzinātne	51525	13	0	13
Mežzinātne	51623	18	0	18
Pārtikas zinātne	51541	18	0	18
Pedagoģija	51142	14	5	19
Veterinārmedicīna	51640	14	1	15
Vides inženierzinātne	51850	3	0	3
Kopā:		167	25	192

3.7. Uzņemšanas rezultāti 2010. gadā

20. tabula

Nr.p.k.	Studiju programmas nosaukums	Konkursa koeficients	Pamatstudijas i matrikulēti		
			pilna laika		nepilna laika
			budžets	maksa	
Akadēmiskās izglītības bakalaura pamatstudiju programmas					
1.	Lauksaimniecība	2,94	50	2	
2.	Ekonomika	6,84	56	48	20
3.	Lauksaimniecības inženierzinātne	2,73	70	7	11
4.	Mežzinātne	8,84	25	16	
5.	Pārtikas zinības	5,43	28	0	
6.	Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija	10,93	15	12	4
7.	Datorvadība un datorzinātne	5,16	50	11	
Profesionālās augstākās izglītības pamatstudiju programmas					
8.	Lauksaimniecība	3,60	30		19
9.	Komercdarbība un uzņēmuma vadība			15	35
10.	Lauksaimniecības enerģētika	5,95	20	6	9
11.	Mašīnu projektēšana un ražošana	8,25	20	4	11
12.	Mājas vide un informātika izglītībā	5,14	7		2
13.	Mājas vide un vizuālā māksla izglītībā	6,13	8	8	8
14.	Veterinārmedicīna	4,02	50	24	
15.	Būvniecība	4,90	50	14	32
16.	Zemes ierīcība	5,33	24	5	
17.	Vides un ūdenssaimniecība	7,00	26	5	
18.	Ainavu arhitektūra un plānošana	3,64	22	6	
19.	Pārtikas produktu tehnoloģija	4,40	52	0	5
20.	Ēdināšanas un viesnīcu uzņēmējdarbība	7,93	40	28	9
21.	Mežinženieris	9,28	25	25	22
22.	Kokapstrāde	3,82	50	4	6
23.	Iestāžu un uzņēmumu ārējie sakari			27	
24.	Sabiedrības pārvalde			6	5
25.	Programmēšana	5,92	25	4	
26.	Komerczinības (1.līmeņa)				28
27.	Tehniskais eksperts (1.līmeņa)			3	13
28.	Zemes ierīcība (1.līmeņa)				2
Kopā pamatstudijās		5,62	743	280	241

3.7.1. Uzņemto skaits pamatstudijās

21. tabula

Fakultāte	Imatrikulēti			Kopā
	pilna laika		nepilna laika	
	budžets	maksa		
EF	56	63	83*	202
LF	80	2	19	101
LIF	122	30	34*	186
TF	125	28	54	207
MF	100	45	28	373
PTF	120	28	14	162
VMF	50	24		74
SZF	15	45	9	69
ITF	75	15		90
Kopā	743	280	241	1264

* tajā skaitā studiju turpināšanai:

- EF nepilna laika studiju programmas „Komerccdarbība un uzņēmuma vadība” 4.kursā – 19
- LIF nepilna laika studiju programmas „Būvniecība” 4.kursā - 21

3.7.2. Uzņemšanas rezultātu salīdzinājums pamatstudijās

22. tabula

Gads	Pilna laika studijās – par valsts finansējumu				Imatrikulēti		
	limits-plāns	iesniegumu skaits	Kon-kursa koeficients	imatrikulēti	pilna laika studijās (par valsts finansējumu un studiju maksu)		nepilna laika studijās
					ar vidējo speciālo izglītību	ar vidējo vispārējo izglītību	
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

3.7.3. Uzņemto studentu skaits pamatstudiju turpināšanai

23.tabula

Studiju programma	Pilns laiks			Nepilns laiks	
	kurss	imatrikulēti		kurss	imatrikulēti
		budžets	maksa		
Lauksaimniecības inženierzinātne				2	1
Sabiedrības pārvalde (profesionālā bakalaura)				2	2
Profesionālās izglītības skolotājs (pirmā līmeņa)				2	2
Pārtikas produktu tehnoloģija	3	5			
Kopā		5			5

3.7.4. Uzņemto studentu skaits augstākā līmeņa studiju programmās

24. tabula

Nr. p.k.	Studiju programmas nosaukums	Konkursa koeficients	Studentu skaits	Tajā skaitā		
				par budžeta līdzekļiem	par studiju maksu	nepilna laika
Otrā līmeņa profesionālā studiju programma						
1.	Darba aizsardzība un drošība		10			10
Akadēmiskās izglītības maģistra studiju programmas						
1.	Lauksaimniecība	1,20	10	8	1	1
2.	Ekonomika	1,98	60	40	12	8
3.	Būvzinātne	1,33	10	9	0	1
4.	Zemes ierīcība	2,50	3	2	0	1
5.	Ainavu arhitektūra	2,00	5	3	2	0
6.	Hidroinženierzinātne	2,00	3	3	0	0
7.	Vides inženierzinātne	3,00	5	4	1	0
8.	Lauksaimniecības inženierzinātne	1,28	29	25	3	1
9.	Pedagoģija	2,50	15	6	1	8
10.	Meža ekoloģija un mežkopība	2,28	8	3	5	0
11.	Meža darbi un tehnika	2,28	11	8	3	0
12.	Meža ekonomika un politika	2,28	13	5	8	0
13.	Koksnes materiāli un tehnoloģija	2,28	9	9	0	0
14.	Pārtikas zinātne	1,60	17	15	2	0
15.	Uzturzinātne	2,00	10	10	0	0
16.	Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija	1,80	15	10	4	1
17.	Informācijas tehnoloģijas	1,00	20	20	0	0
Profesionālās izglītības maģistra studiju programmas						
1.	Lauksaimniecība	1,20	15	12	2	1
2.	Pārtikas higiēna	0	10	0	0	10
3.	Finanšu vadība	0	10	0	10	0
4.	Uzņēmējdarbības vadība	0	14	0	14	0
5.	Projektu vadība	0	12	0	12	0
6.	Sabiedrības pārvalde	0	4	0	4	0
7.	Karjeras konsultants	1,78	13	9	1	3
Maģistra studijās kopā		1,87	321	201	85	35
Augstākā līmeņa studijās kopā			331	201	85	45

Uzņemto studentu skaits augstākā līmeņa studijās

Fakultāte	Imatrikulēti			Kopā
	pilna laika		nepilna laika	
	budžets	maksa		
EF	40	36	8	88
LF	20	3	2	25
LIF	21	3	2	26
TF	40	5	12	57
MF	25	16	10	51*
PTF	25	2		27
VMF			10	10
SZF	10	20	1	31**
ITF	20			20
Kopā		85	45	331

* otrā līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programma „Darba aizsardzība un drošība”;

** tajā skaitā studiju turpināšanai SZF nepilna laika studiju programmā „Projektu vadība”.

4. Absolventi

4. 1. Absolventu kopskaits 2010. gadā

Kopā: 1460 absolventi:

pamatstudijās	1148	maģistra studijās	312
t.sk.,		t.sk.,	
• pilna laika	582	• pilna laika	203
• nepilna laika	566	• nepilna laika	109

Ar izcilību pamatstudijas absolvēja:

Elīna Zeiza studiju programma – lestāžu un uzņēmumu ārējie sakari

Kristīne Zotova studiju programma – organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija

Ilva Zvilna studiju programma – organizāciju un sabiedrības pārvaldes

Oksana Stepanova studiju programma Ekonomika

Absolventu kopskaits maģistra studijās:

Maģistra studijas LLU uzsāktas 1992.gadā. Pirmie maģistri absolvēja 1994. gada vasarā. Absolventu kopskaits **3471** (t.sk. **312** - 2009./2010. studiju gadā).

2010. gada absolventu sadalījums

25. tabula

Fakultāte, studiju programma	Pamatstudijas							Maģistrantūra	
	Pilna laika			Nepilna laika				Pilna laika	Nepilna laika
	bak.	prof. baka-lauris	kvalifikācija	bak.	prof. baka-lauris	Kvalifikācija	1.līmenis		
Lauksaimniecības									
Lauksaimniecība ar specializāciju:	18		16			45		10	5
- laukkopībā	4					4			
- dārzkopībā	7					13			
- zootehnikā	7					12			
- uzņēmējdarbība lauksaimniecībā			16			16			
Ekonomikas									
t.sk. Ekonomika	102			144				51	23
Komerccarbība un uzņēmuma vadība		14			30				
Uzņēmējdarbības vadība 1,5 g.								6	
Uzņēmējdarbības vadība 2,5 g								20	
Komerczinības							41		

25. tabulas turpinājums

Fakultāte, studiju programma	Pamatstudijas							Maģistrantūra	
	Pilna laika			Nepilna laika				Pilna laika	Nepilna laika
	bak.	prof. baka-lauris	kva-lifikā-cija	bak.	prof. baka-lauris	Kvali-fikā-cija	1.līme-nis		
Tehniskā									
t.sk. Lauksaimniecības inženierzinātne	21			11				14	1
Lauksaimniecības enerģētika		16			8				
Mašīnu projektēšana un ražošana		16							
Mājas vide un informātika izglītībā		12			10				
Mājas vide un vizuālā māksla izglītībā					10				
Profesionālās izglītības skolotājs							3		
Mājturība - pedagoģija (1,5.gadi)						3			
Karjeras konsultants								14	18
Pedagoģija								10	13
Veterinārmedicīnas									
t.sk. Veterinārmedicīna			22						
Pārtikas higiēna							12		
Veterinārmedicīna (prof.mag.)									1
Pārtikas higiēna (prof.mag.)									7
Lauku inženieru									
t.sk. Būvniecība		49				41			
Ainavu arhitektūra un plānošana		26							
Vide un ūdenssaimniecība		17							
Zemes ierīcība	14	23						4	6
Vides zinātne	2								
Vides inženierzinātne								3	
Ainavu arhitektūra								4	
Būvzinātne	1							3	1
Hidroinženierzinātne								8	1
Pārtikas tehnoloģijas									
t.sk. Pārtikas zinības	15								
Pārtikas produktu tehnoloģija			15			14			
Viesnīcu pakalpojumi							14		
Ēdināšanas un viesnīcu uzņēmējdarbība		27			36				
Uzturzinātne								8	
Pārtikas zinātne								10	1
Meža									
t.sk. Mežzinātne	18								
Mežinženieris		15			12				
Kokapstrāde		21							
Kokapstrādes tehnoloģija							5		
Mežsaimniecība							2		
Darba aizsardzība un drošība						48			
Meža darbi un tehnika								3	
Koksnes materiāli un tehnoloģijas								3	1

25. tabulas turpinājums

Fakultāte, studiju programma	Pamatstudijas							Maģistrantūra	
	Pilna laika			Nepilna laika				Pilna laika	Nepilna laika
	bak.	prof. bakalaurs	kvalifikācija	bak.	prof. bakalaurs	Kvalifikācija	1. līmenis		
Meža ekoloģija un mežkopība								9	2
Meža ekonomika un politika								4	
Sociālo zinātņu									
t.sk. Iestāžu un uzņēmumu ārējie sakari		50							
Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija	24			55				4	8
Projektu vadība (prof. mag.)									22
Sabiedrības pārvalde								16	
Informācijas tehnoloģiju									
t.sk. Datorvadība un datorzinātne	19								
Programmēšana		9							
Informācijas tehnoloģijas								9	1
Kopā	234	295	53	210	106	151	99	203	109

Studējošo skaits, kas 2009./2010. akadēmiskajā gadā ir ieguvuši akadēmisko, profesionālo, zinātnisko grādu vai profesionālo kvalifikāciju

26. tabula

Studiju programmas nosaukums	Grādu vai kvalifikāciju ieguvušo personu skaits	To skaitā	
		par valsts budžeta līdzekļiem	par studiju maksu
Akadēmiskās bakalaura studiju programmas			
Lauksaimniecība	18	17	1
Ekonomika	246	37	209
Lauksaimniecības inženierzinātne	32	19	13
Būvzinātne	1	0	1
Zemes ierīcība	14	7	7
Vides zinātne	2	0	2
Pārtikas zinības	15	13	2
Mežzinātne	18	17	1
Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija	79	12	67
Datorvadība un datorzinātne	19	15	4
Profesionālās pamatstudiju studiju programmas			
Lauksaimniecība	61	16	45
Komerccarbība un uzņēmuma vadība (p.b.)	44	0	44
Veterinārmedicīna	22	22	0
Mašīnu projektēšana un ražošana p(b)	16	15	1
Lauksaimniecības enerģētika (p.b.)	24	16	8
Mājas vide un vizuālā māksla izglītībā (p.b.)	10	0	10
Mājas vide un informātika izglītībā (p.b.)	22	8	14
Mājturība – pedagoģija (1,5.g.)	3	0	3
Būvniecība (p.b.)	49	44	5
Būvniecība (kv.)	41	0	41
Zemes ierīcība (p.b.)	23	23	0
Ainavu arhitektūra un plānošana (p.b.)	26	26	0
Vide un ūdenssaimniecība (p.b.)	17	17	0
Ēdināšanas un viesnīcu uzņēmējdarbība (p.b.)	63	25	38
Pārtikas produktu tehnoloģija	29	14	15

26.tabulas turpinājums

Studiju programmas nosaukums	Grādu vai kvalifikāciju ieguvušo personu skaits	To skaitā	
		par valsts budžeta līdzekļiem	par studiju maksu
Mežinženieris (p.b.)	27	14	13
Darba aizsardzība un drošība	48	0	48
Kokapstrāde (p.b.)	21	15	6
Iestāžu un uzņēmumu ārējie sakari (p.b.)	50	0	50
Programmēšana	9	6	3
1. līmeņa prof. augstākās izglītības studiju programmas			
Pārtikas higiēna	12	0	12
Komerczinības	41	0	41
Kokapstrādes tehnoloģija	5	0	5
Mežsaimniecība	2	0	2
Profesionālās izglītības skolotājs	3	0	3
Zemes ierīcība	22		22
Viesnīcu pakalpojumi	14		14
Pamatstudijās kopā	1148	398	750
Akadēmiskās maģistra studiju programmas			
Lauksaimniecības	5	4	1
Ekonomika	74	38	36
Lauksaimniecības inženierzinātne	15	14	1
Būvzinātne	4	3	1
Zemes ierīcība	10	4	6
Vides inženierzinātne	3	3	0
Ainavu arhitektūra	4	3	1
Hidroinženierzinātne	8	7	1
Meža ekoloģija un mežkopība	11	9	2
Meža darbi un tehnika	3	3	0
Meža ekonomika un politika	4	4	0
Koksnes materiāli un tehnoloģija	3	3	0
Pārtikas zinātne	11	10	1
Uzturzinātne	8	8	0
Pedagoģija	23	58	18
Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija	12	4	8
Informācijas tehnoloģijas	10	8	2
2.līmeņa profesionālās augstākās izglītības un profesionālās augstākās izglītības maģistra studiju programmas			
Karjeras konsultants	29	10	19
Lauksaimniecība	10	6	4
Veterinārmedicīna	1	1	
Pārtikas higiēna	7	0	7
Projektu vadība	22	0	22
Sabiedrības pārvalde	9	0	9
Uzņēmējdarbības vadība (1,5 g.)	6	0	6
Uzņēmējdarbības vadība (2,5 g.)	20	0	20
Augstākā līmeņa studijās kopā	312	146	166
Universitātē kopā	1460	544	916

4.2. Absolventu kopskaits pamatstudijās

27. tabula

Studiju programmas	Studiju programmas uzsākšanas gads un toreizējais nosaukums	Absolventu skaits	
		Kopā	2008./2009. studiju gadā
Lauksaimniecība	1863 – Agronomija	8000	79
Veterinārmedicīna	1919 – Veterinārmedicīna	2846	22
Mežzinātne	1920 – Mežsaimniecība	2972	20
Lauksaimniecības inženierzinātne	1944 – Lauksaimniecības mehanizācija	4511	35
Zemes ierīcība	1947 – Zemes ierīcība	1299	37
Vides un ūdenssaimniecība	1948 – Hidromeliorācija	2239	19
Pārtikas zinības un produktu tehnoloģija	1948 – Pārtikas tehnoloģija	3890	44
	1949 – Zootehnika	2936	0
Mežinženieris	1049 – Mežizstrāde	777	27
Kokapstrāde	1949 – Kokapstrāde	1876	26
	1959 – <i>Automobīli un automobīļu saimniecība</i>	1264	0
Ekonomika	1962 – Ekonomika	7347	246
Būvniecība (Būvzinātne)	1975 – Lauksaimniecības celtniecība	962	91
Lauksaimniecības enerģētika	1989 – Lauksaimniecības elektrifikācija un automatizācija	320	24
Mājturība – pedagoģija	1989 – Mājturība	830	6
	1991 – <i>Pārtikas rūpniecības iekārtas</i>	17	0
Ēdināšanas un viesnīcu uzņēmējdarbība	1994 – Lietišķā mājturība	590	63
Ainavu arhitektūra un plānošana	1994 – Ainavu plānošana un arhitektūra	269	26
Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija	1999 – Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija	620	79
Lauksaimniecības inženierzinības	2000 – Lauksaimniecības inženierzinības	38	0
Datorvadība un datorzinātne	2000 – Datorvadība un datorzinātne	158	19
Iestāžu un uzņēmumu ārējie sakari	2001 – Iestāžu darba organizācija un vadība	348	50
Komerczinības	2001 – Komerczinības	319	41
Saimnieciskās darbības uzskaitē, kontrole un analīze	2001 – <i>Saimnieciskās darbības uzskaitē, kontrole un analīze</i>	96	0
Programmēšana	2001 – Programmēšana	95	9
Mājas vide un informātika izglītībā	2002 – Mājas vide un informātika izglītībā	129	22
Mājas vide un vizuālā māksla izglītībā		49	10
Pārtikas higiēna	2005.- Pārtikas higiēna	52	12
Mašīnu projektēšana un ražošana	2005. - Mašīnu projektēšana un ražošana	24	16
Darba aizsardzība un drošība	2006.- Darba aizsardzība un drošība	131	48
Komercdarbība un uzņēmuma vadība	2006.- Komercdarbība un uzņēmuma vadība	89	44
Zemes ierīcība	2007. – Zemes ierīcība (1. līmenis)	22	22
Viesnīcu pakalpojumi	2007. - Viesnīcu pakalpojumi	14	14
	Kopā:	42129	1148

5. Personāls

5.1. Personāla struktūra (01.12.2009.)

28. tabula

Rādītāja nosaukums	Pavisam	t.sk. sievietes	Štata vien. vai likmju skaits
Augstskolas personāls kopā (pamatdarbā)	1119	734	958,77
t.sk: Akadēmiskais personāls pamatdarbā	254	149	219,55
Profesori	37	14	34,69
Asociētie profesori	62	31	55,87
Docenti	45	33	38,73
Lektori	69	59	55,31
Asistenti	0	0	0
Vadošie pētnieki un pētnieki	42	12	36,95
t.sk.:Vispārējais personāls	864	585	739,22
Nodarbināti pamatdarbā uz pilnu slodzi	306	191	313
Akadēmiskais personāls	115	73	115
Vispārējais personāls	191	118	198
Nodarbināti pamatdarbā uz nepilnu slodzi	812	543	645,77
Akadēmiskais personāls	139	76	104,55
Vispārējais personāls	673	467	541,22
Akadēmiskais personāls, kuram augstskola ir blakusdarbs	25	13	12,65
No akadēmiskā personāla pamatdarbā personas ar zinātnisko grādu	165	83	143,74
Akadēmiskā personāla pamatdarbā sadalījums pēc vecuma	255	149	219,55
līdz 30 gadiem	18	9	17
31-39.gadiem	51	40	41,97
40-49.gadiem	42	33	36,35
50-59.gadiem	62	42	55,02
Vairāk par 60.gadiem	82	25	69,21
No akadēmiskā personāla pamatdarbā pensijas vecumā	78	25	66,51
Viesprofesori, viesdocenti, vieslektori skaits nav vēlēti	200	113	125,82

5.2. Pamatdarbā strādājošie mācībspēki (pēc grāda)

29. tabula

	Mācībspēki pamatdarbā	t.sk. doktori	t.sk. maģistri
Skaits	373	153	191
%	100	41	51

5.3. Pamatdarbā strādājošo mācībspēku skaits

30. tabula

Amats	Skaits	t.sk. uz daļēju slodzi
Profesori	37	15
Asociētie profesori	62	28
Docenti	45	32
Lektori	69	41
Asistenti	-	-
KOPĀ	213	116
Viesdocenti	21	14
Vieslektori	97	53
Viesasistenti	35	21
Profesori (Emeritus)	5	3
Docenti (Emeritus)	2	2
KOPĀ	160	93

5.4. Pamatdarbā strādājošie mācībspēki (pēc vecuma)

31. tabula

Amats	līdz 35 gadiem	no 36 līdz 50 gadiem	no 51 līdz 60 gadiem	no 61 līdz 65 gadiem	vecāki par 65 gadiem
Profesori	-	1	13	3	20
Asociētie profesori	1	17	19	1	24
Docenti	10	13	12	5	5
Lektori	18	28	13	6	4
Asistenti	-	-	-	-	-
KOPĀ	29	59	57	15	53
%	13,6	27,7	26,8	7,04	28,9
Vieslektori	37	32	10	5	13
Viesdocenti	-	7	3	1	10
Viesasistenti	27	6	-	1	1
Profesori (Emeritus)	-	-	-	-	5
Docenti (Emeritus)	-	-	-	-	2
kopā	93	104	70	22	84
%	25	28	18,8	5,6	22,6

5.5. Mācībspēku štatū izmaiņas

32. tabula

Fakultāte, katedra	Štatū vietas											Izmaiņas štatū kopā	
	vecās uz 01.05.2010.	jaunās											
		kopā 01.09.2010.	pa amatiem										
			prof. (valsts)	prof. (emeritus)	asoc. prof.	asoc.prof. (emeritus)	doc.	doc. (emeritus)	lekt.	asist.	asist.- stažieris		
LF	23,20	22,35	3,95		8,35		4,20		3,40	2,45		-0,85	
EF	62,80	53,94	8,23		9,29	0,60	9,93		25,89			-8,86	
TF	51,46	50,14	8,48	1,69	9,03		6,36	1,00	18,72	4,86		-1,32	
VMF	25,85	31,30	1,70		5,80		7,42		13,38	3,00		5,45	
LIF	60,75	50,41	5,50	0,60	6,80	1,00	10,95	0,10	19,63	5,83		-10,34	
PTF	28,25	30,31	5,30		6,50		13,50		3,41	1,60		2,06	
MF	24,29	29,86	5,00	0,50	4,80		5,00		9,56	5,00		5,57	
SZF	49,40	43,20			5,50		7,00	0,20	27,50	3,00		-6,20	
ITF	39,35	41,08	2,80		5,20		3,00		24,78	5,30		1,73	
Sporta k.	11,18	11,85					1,00		8,15	2,70		0,67	
Kopā	376,53	364,44	40,96	2,79	61,27	1,60	68,36	1,30	154,42	33,74	0,00	-12,09	
Štatū vietas uz 01.09.2009.		376,53	39,24	3,79	65,25		71,12	1,15	157,79	38,19			
Izmaiņas		-12,09	1,72	-1,00	-3,98	1,60	-2,76	0,15	-3,37	-4,45	0,00		

5.6. Struktūrvienību studiju darba apjomu salīdzinājums

33. tabula

Nr.p.k.	Fakultāte	Struktūrvienības (katedras, institūta) nosaukums	Kods	2009./2010.s.g.				2010./2011.
				Mācībsp. štata vietu skaits	Plānotais, SKP	Izpildītais, SKP	Izpilde, %	Plānotais, SKP
1.	LF	Augsnes un augu zinātņu institūts	AAZI	10,20	7464,5	5804,6	77,8	6144,3
2.		Agrobiotehnoloģijas institūts	ABTI	13,00	9219,1	8434,8	91,5	9639,7
		Kopā:			23,20	16 683,6	14 239,4	85,3
3.	EF	Ekonomikas	EKON	24,39	17558,0	15551,1	88,6	15317,8
4.		Uzņēmējdarbības un vadības	UZND	23,40	16857,2	15242,1	90,4	13522,0
5.		Grāmatvedības un finanšu	GRAM	15,01	10947,2	9677,3	88,4	9725,4
		Kopā:		62,80	45 362,4	40 470,6	89,2	38 565,2
6.	TF	Spēkratu institūts	SPEK	15,85	11329,2	10524,6	92,9	11025,3
7.		Lauksaimniecības enerģētikas institūts	LENI	8,10	5831,6	5622,5	96,4	6376,1
8.		Lauksaimniecības tehnikas institūts	LTEH	2,86	2057,0	1869,5	90,9	2050,0
9.		Mehānikas institūts	MEHA	9,10	6538,2	5809,7	88,9	6997,7
10.		Izglītības un māsaimniecības institūts	IZMA	15,55	11647,0	10151,6	87,2	9567,4
		Kopā:		51,46	37 403,0	33 977,9	90,8	36 016,5
11.	VMF	Preklīniskais institūts	PREK	9,50	6829,7	6805,4	99,6	8127,8
12.		Klīniskais institūts	KLIN	8,70	6260,6	5188,9	82,9	6907,7
13.		Pārtikas un vides higiēnas institūts	PVHI	7,65	5511,1	5026,5	91,2	7505,1
		Kopā:		25,85	18 601,4	17 020,7	91,5	22 540,6
14.	LIF	Zemes ierīcības un ģeodēzijas	ZIGE	12,79	9530,5	8186,3	85,9	7961,9
15.		Vides un ūdenssaimniecības	VIDE	8,20	5970,3	5019,4	84,1	5765,4
16.		Būvkonstrukciju	BUVK	12,20	9173,1	7229,1	78,8	6731,8
17.		Arhitektūras un būvniecības	ARBU	27,56	20165,3	16952,6	84,1	15828,0
		Kopā:		60,75	44 839,2	37 387,4	83,4	36 287,1
18.	PTF	Pārtikas tehnoloģijas	PART	10,50	7545,4	7060,3	93,6	8180,5
19.		Ķīmijas	KIMI	8,30	5979,8	5528,2	92,4	7045,9
20.		Uztura	UZTR	9,45	6883,9	6328,2	91,9	6596,9
		Kopā:		28,25	20 409,1	18 916,8	92,7	21 823,3
21.	MF	Mežkopības	MEZK	7,40	5748,7	6943,4	120,8	7181,2
22.		Meža izmantošanas	MIZM	10,54	8669,2	7929,1	91,5	9745,8
23.		Kokapstrādes	KOKA	6,35	4666,5	4184,7	89,7	4574,3
		Kopā:		24,29	19 084,4	19 057,2	99,9	21 501,3
24.	SZF	Filozofijas	FILO	6,80	4895,1	4070,4	83,2	3925,4
25.		Socioloģijas	SOCI	25,30	18267,5	12555,5	68,7	14641,1
26.		Valodu	VALO	17,30	13212,4	12618,6	95,5	12544,2
		Kopā:		49,40	36 375,0	29 244,5	80,4	31 110,7
27.	ITF	Datoru sistēmu	DASI	12,55	9045,3	7711,8	85,3	11105,3
28.		Matemātikas	MATE	9,55	6872,9	5778,1	84,1	7159,3
29.		Fizikas	FIZI	5,65	4063,1	3494,7	86,0	4462,3
30.		Vadības sistēmu	VASI	11,60	8344,8	6867,1	82,3	6816,1
		Kopā:		39,35	28 326,1	23 851,7	84,2	29 543,0
31.		Sporta	SPOR	11,18	8051,3	7671,5	95,3	8592,8
		Kopā LLU:		376,53	275 135,5	241 837,5	87,9	261 764,5

6. Zinātne

6.1. Promocijas padomes

34. 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. Jāzeņš SPRŪŽS	Dr. habil. agr.	VEZ
Laukkopības apakšnozare		
1. Aleksandrs ADAMOVIČS	Dr. agr.	LLU
2. Zinta GAILE	Dr. biol.	LLU
3. Aldis KĀRKLIŅŠ	Dr. habil. agr.	LLU
4. Edīte KAUFMANE	Dr.biol.	VDD SIS
5. Dainis LAPIŅŠ	Dr. agr.	LLU
6. Īzaks RAŠALS	Dr. habil. biol.	LU
7. Ināra TURKA	Dr. habil. agr.	LLU
Lauksaimniecības inženierzinātņu apakšnozare		
1. Gints BIRZIETIS	Dr. sc. ing.	LLU
2. Ainārs GALIŅŠ	Dr. sc. ing.	LLU
3. Vilis DUBROVSKIS	Dr. sc. ing.	LLU
4. Ēriks KRONBERGS	Dr. sc. ing.	LLU
5. Armīns LAURS	Dr. sc. ing.	LLU
5. Juris PRIEKULIS	Dr. sc. ing.	LLU
6. Dainis VIESTURS	Dr. sc. ing.	LLU
7. Imants ZIEMELIS	Dr. sc. ing.	LLU
VETERINĀRMEDICĪNAS NOZARE		
1. Vīta ANTĀNE	Dr. med. vet.	LLU
2. Edīte BIRĢELE	Dr. habil. biol.	LLU
3. Aleksandrs JEMEĻJANOVŠ	Dr. habil. agr., Dr. vet.med.	LLU
4. Arnis MUGURĒVIČS	Dr. med. vet.	LLU
5. Andris VĪTOLS	Dr. habil. med.	LKI
PĀRTIKAS ZINĀTŅU NOZARE		
1. Lija DUKAĻŠKA	Dr. habil. sc. ing.	LLU
2. Uldis ILJINS	Dr. habil. sc. ing.	LLU
3. Daina KĀRKLĪNA	Dr. sc.ing.	LLU
4. Dace TIRZĪTE	Dr. chem.	LZA
5. Imants-Atis SKRUPSKIS	Dr. habil. sc. ing.	LLU
6. Uldis VIESTURS	Dr. habil. sc. ing.	LU
7. Aija ŽILĒVICA	Dr. habil. med.	LU
8. Inga CIPROVIČA	Dr.sc.ing.	LLU
9. Viesturs KREICBERGS	Dr. chem.	LLU

EKONOMIKAS NOZARE		
Agrārās ekonomikas, Reģionālās ekonomikas apakšnozares		
1. Ludmila BRŪNĀ	Dr. oec.	LU
2. Veronika BUĢINA	Dr. oec.	LLU
3. Ingrīda JAKUŠONOKA	Dr. oec.	LLU
4. Oļģerts KRASTIŅŠ	Dr. habil. oec.	LU
5. Līgita MELECE	Dr. oec.	LVAEI
6. Baiba RIVŽA	Dr. habil. oec	LLU
7. Irina PILVERE	Dr. oec.	LLU
8. Anastasija VILCIŅA	Dr. oec.	LLU
MEŽZINĀTŅU NOZARE		
Meža ekoloģijas un mežkopības, Meža ekonomikas un politikas, Meža darbu un tehnikas apakšnozares		
MATERIĀLZINĀTŅU NOZARE		
Koksnes materiālu un tehnoloģijas apakšnozares		
1. Andrejs DREIMANIS	Dr.silv.	LLU
2. Tālis GAITNIEKS	Dr.silv.	LVMZI "Silava"
3. Imants LIEPA	Dr. habil. biol.	LLU
4. Arnolds ŠĶĒLE	Dr. habil. sc. ing.	LLU
5. Gaļina TELIŠEVA	Dr. habil. chem.	LV KĶI
6. Arnis TREIMANIS	Dr. habil. sc. ing.	LLU
7. Henns TUHERMS	Dr. habil. sc. ing.	LLU
8. Pēteris ZĀLĪTIS	Dr. habil. sc. ing.	LVMZI "Silava"
VIDES ZINĀTŅU NOZARE		
Vides inženierzinātņu apakšnozares		
1. Ruta BENDERE	Dr.phys.	LZA FEI
2. Dagnija BLUMBERGA	Dr.habil.sc.ing.	RTU
3. Uldis ILJINS	Dr.habil.sc.ing.	LLU
4. Viesturs JANSONS	Dr.sc.ing.	LLU
5. Imants LIEPA	Dr.habil.biol.	LLU
6. Rīvars SUDĀRS	Dr.sc.ing.	LLU
7. Ivars VEIDENBERGS	Dr.habil.sc.ing.	RTU
PEDAGOĢIJAS NOZARE		
Skolas pedagoģijas apakšnozares		
1. Zenta ANSPOKA	Dr. paed.	RPVIA
2. Baiba BRIEDE	Dr. paed.	LLU
3. Inese JURGENA	Dr. paed.	RPVIA
4. Irēna KATANE	Dr. paed.	LLU
5. Ludis PĒKS	Dr. paed.	LLU
6. Ilga SALĪTE	Dr. paed.	DU
INŽENIERZINĀTNES NOZARE		
Informācijas tehnoloģijas apakšnozares		
1. Irina ARHIPOVA	Dr.sc.ing.	LLU
2. Juris BORZOVS	Dr.habil.sc.comp.	LU
3. Rudīte ČEVERE	Dr.sc.comp.	LLU
4. Aleksandrs GAILUMS	Dr.oec.	LLU
5. Jānis GRUNDSPENKIS	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. Jānis Krastiņš	Dr.habil.arch.	RTU
2. Haralds Smilga	Dr. habil.sc.ing.	LLU
3. Ojārs Spārītis	Dr. habil.art.	LMA
4. Rīvars Sudārs	Dr.sc.ing.	LLU
5. Ēriks Tilgalis	Dr.sc.ing.	LLU
6. Jānis Zilgalvis	Dr.arch.	LMA
7. Saimons Bells	PhD Landscape Architecture	Igaunijas dzīvības zinātņu universitāte
8. Ulla Berglund	PhD Urban Planning	Zviedrijas Lauksaimniecības universitāte

6.2. Zinātņu nozaru vadošie profesori

35. tabula

Zinātnes nozare	Apakšnozare	Fakult.	Vadošie mācībspēki zinātņu apakšnozarēs		
			Profesori (valsts)	Asociētie profesori	Emeritus
Lauksaimniecības zinātne	Laukkopība /augu aizsardzība	LF	Ināra Turka, Dr. habil. agr.	Biruta Bankina, Dr. biol.	
	Laukkopība /agroķīmija	LF	Aldis Kārklīšs, Dr. habil. agr.	Roberts Vucāns, Dr. agr.	
	Laukkopība/augkopība	LF	Zinta Gaile, Dr. agr.		
	Laukkopība	LF LF LF	Dainis Lapiņš, Dr. agr.	Andris Bērziņš, Dr. agr. Dzintra Kreita, Mag. agr. (prof. studijās) Ināra Līpenīte, Dr. agr. Maija Ausmane, Dr. agr.	
	Laukkopība / uzņēmējdarbība	LF		Ingūna Gulbe, Dr. oec.	
	Laukkopība / pļavkopība	LF		Dzidra Kreišmane, Dr. agr.	
	Augkopība	LF	Aleksandrs Adamovičs, Dr. agr.		
	Laukkopība / augkopība	LF		Mintauts Āboliņš, Dr. agr.	
	Dārzkopība / dārzenkopība	LF		Ina Alsiņa, Dr. biol.	
	Lopkopība	LF	Jāzeps Sprūžs, Dr. habil. agr.	Daina Kairiņa, Dr. agr.	
	Lopkopība / zirgkopība	LF	Jānis Nudiens, Dr. agr.	Guntis Rozītis, Mag. agr. (prof. studijās)	
	Lauksaimniecības inženierzinātne	TF TF TF	Gunārs Vērdiņš, Dr. sc. ing. Ēriks Kronbergs, Dr. sc. ing. Andris Šnīders, Dr. habil. 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.	
	Mašīnu mehānika	ITF, TF	Uldis Iljins, Dr. habil. sc. ing.	Jānis Palabinskis, Dr. sc. ing.	
	Lauksaimniecības mašīnas	TF	Kaspars Vārtukapeinis, Dr. sc. ing.	Dainis Viesturs, Dr. sc. ing.	
	Mašīnu projektēšana	TF	Imants Ziemeļis, Dr. sc. ing.		Guntars Uzklīņģis 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	TF	Juris Priekulis, Dr. sc. ing.			
Zemes ierīcība	LIF	Anda Jankava, Dr. oec.	Velta Paršova, Dr. oec. (prof. studijās)		
Būvniecība	LIF	Jānis Brauns, Dr. habil. sc. ing.	Arturs Lešinskis, Dr. sc. ing.		
Inženiertīkli, būvmateriāli un tehnoloģijas	LIF	Jānis Valters, Dr. habil. sc. ing.	Silvija Štrausa, Mag. sc. ing. (prof. studijas)		
	LIF	Juris Skujāns, Dr. sc. ing.	Guntis Andersons, Dr. sc. ing.		
	LIF		Ēriks Tilgalis, Dr. sc. ing.		
	LIF		Andris Šteinerts, Dr. sc. ing.		
	LIF		Jānis Kreilis, Dr. sc. ing.		

Zinātnes nozare	Apakšnozare	Fakult.	Vadošie mācībspēki zinātņu apakšnozarēs		
			Profesori (valsts)	Asociētie profesori	Emeritus
Hidroinženierzinātne	Ūdenssaimniecība	LIF	Ritvars Sudārs, Dr. sc. ing.	Jānis Švarcbahs, Dr. agr.	
	Hidroloģija	LIF	Viesturs Jansons, Dr. sc. ing.		
Arhitektūra	Ainavu arhitektūra	LIF	Māra Urtāne, Dr. phil.	Aija Ziemeļniece, Dr. arch.	
Pārtikas zinātne	Uzturzinātne	PTF		Anita Blija, Dr. sc. ing.	
	Pārtikas produktu kvalitāte	PTF	Līga Skudra, Dr. sc. ing.	Envija Velga Strautniece, Dr. sc. ing.	
	Pārtikas ķīmija	PTF	Viesturs Kreicbergs, Dr. chem.	Pēteris Kūka, Dr. chem.	
	Pārtikas procesi un iekārtas	PTF	Daina Kārklīņa, Dr. sc. ing.		Uldis Viesturs, Dr. h.sc. ing., prof. (emeritus)
	Pārtikas procesi un iekārtas	PTF PTF PTF	Imants Atis Skrupskis, Dr.habil.sc.ing. Lija Dukaļska, Dr. habil. sc. ing.	Inga Ciproviča, Dr. sc. ing. Ruta Galoburda, Dr. sc. ing. Mārtiņš Ruciņš, Dr. sc. ing.	
Veterinārmedicīna	Fizioloģija	VMF	Edīte Birģele, Dr. habil. biol.		
	Morfoloģija	VMF	Arnis Mugurēvičs, Dr. med. vet.		
	Veterinārā ekspertīze	VMF		Gundega Mičule, Dr. med. vet.	
	Ķirurģija	VMF		Alberts Auzāns, Dr. med. vet.	
	Infekcijas slimības un mikrobioloģija	VMF VMF		Edgars Liepiņš, Dr. med. vet. Roberts Trubka, Dr. med. vet.	
	Veterinārā farmakoloģija un toksikoloģija	VMF		Arvils Jakovskis, Dr. med. vet.	
	Dzemdniecība un ginekoloģija	VMF	Aleksandrs Jemeljanovs, Dr. med. vet., Dr. habil. agr.	Vita Antāne, Dr. med. vet.	
lekšķīgās slimības	VMF 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.	
	Meža darbi un tehnika	MF MF	Leonards Līpiņš, Dr. sc. ing. Andris Drēska, Dr. sc. ing.		
	Meža ekonomika un politika	MF		Aivars Purvgalis, Dr. silv.	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)	
Ekonomika	Agrārā ekonomika	EF	Veronika Buģina, Dr. oec. Voldemārs Striķis, Dr. agr.		
	Reģionālā ekonomika	EF	Baiba Rivža, Dr. habil. oec.	Jānis Kaktiņš, Dr. oec.	

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

36. tabula

Nr.p.k.	Vārds, uzvārds	Zinātņu nozare	LLU struktūrvienība
Īstenie locekļi			
1.	Baiba RIVŽA	ekonomika	EF, Ekonomikas katedra
2.	Aleksandrs JEMEĻJANOVŠ	lauksaimniecības zinātne	VMF, Klīniskais institūts
Goda locekļi			
3.	Jānis LATVIETIS	lauksaimniecības zinātne	LF, Agrobiotehnoloģijas institūts
Korespondētājocekļi			
4.	Aldis KĀRKLIŅŠ	lauksaimniecības zinātne	LF, Augšnes un augu zinātņu institūts
5.	Imants LIEPA	bioloģija	MF, Mežkopības katedra
6.	Kazimirs ŠPOĢIS	ekonomika	EF, Uzņēmējdarbības katedra
7.	Daina KĀRKLIŅA	lauksaimniecības un meža zinātnes	PTF
8.	Edīte BIRĢELE	lauksaimniecības zinātne	VMF, Fizioloģijas katedra
9.	Zinta GAILE	lauksaimniecības zinātnes	LF
10.	Juris SKUJĀNS	inženierzinātnes	LIF
Goda doktori			
10.	Voldemārs STRĪĶIS	lauksaimniecības zinātne	EF, Ekonomikas katedra
11.	Pēteris RĪVŽA	inženierzinātnes	ITF, Datorsistēmu katedra

6.4. LLU aizstāvētie promocijas darbi

37. tabula

Nr. p.k.	Vārds, uzvārds	legūtais zin. grāds	Aizstāvēšanas datums	Promocijas darba tēma	Zinātniskais vadītājs
1.	Linda SILIŅA	Dr.oec.	25.09.2009.	Kurzemes reģiona lauksaimniecības strukturālā attīstība	Dr.habil. agr., profesors K.Špoģis
2.	Oskars KOZINDA	Dr.med.vet.	21.10.09	Dažu rentgenomorfometrisko parametru izmantošana suņu gūžu locītavu displāzijas diagnostikā	Dr.med.vet., docents Z.Poltis Dr.habil.med.vet., profesors Z.Brūveris
3.	Skaidrīte BŪMANE	Dr.agr.	10.12.09	Minerālmēslojuma optimizācija ganību aireses sēklaudzēšanas sējumos minerālaugsnēs	Dr.agr., profesors A.Adamovičs
4.	Aija PRIDĀNE	Dr.paed.	10.12.09	Dzīves kvalitātes principa īstenošana mājturības izglītībā pamatskolā	Dr.paed., profesore B.Briede
5.	Jurgis JANSONS	Dr.silv.	08.02.10	Lapu koku mežu dabiskā atjaunošanās un koksnes resursi	Dr.habil.silv., LVMI vadošais pētnieks P.Zālītis
6.	Aigars INDRIKSONS	Dr.silv.	18.03.10	Biogēno elementu aprite nosusinātajos mežos	Dr.habil.silv., LVMI vadošais pētnieks P.Zālītis
7.	Una NEIMANE	Dr.silv.	18.03.10	Parastās priedes (Pinus sylvestris L.) populāciju fenotipiskā un ģenētiskā daudzveidība Latvijā	Dr.silv. I.Baumanis
8.	Dina POPLUGA	Dr.oec.	26.03.10	Gaļas ražotāju un patērētāju interešu konverģences iespējas	Dr.habil. agr., profesors K.Špoģis
9.	Dace KEIDĀNE	Dr.med.vet.	07.04.10	Kazu intrarumenālā un intraabomazālā pH-dinamika normā un pēc invadēšanas ar ostertagia circumcincta	Dr.habil.biol., profesore E.Birģele
10.	Edgars BUKŠĀNS	Dr.sc.ing.	06.05.10	Koksnes materiālu ugunsdrošību ietekmējošie faktori un ugunsreakcijas prognozēšana	Dr.chem., asociētais profesors A. Morozovs
11.	Ilze UPĪTE	Dr.oec.	07.05.10	Ieguldījumu atbalsta izmantošana Latvijas lauksaimniecībā	Dr.oec., profesore I.Pilvere
12.	Irēna BARAŠKINA	Dr.oec.	07.05.10	Bioloģiskās lauksaimniecības preču tirgus un konkurētspēja	Dr.habil.oec., profesore B. Rivža
13.	Ineta VANAGA	Dr.agr.	14.05.10	Nezāļu izplatības dinamika un to ierobežošanas iespējas graudaugos augu maiņā Vidzemē	Dr.agr. profesors D.Lapiņš
14.	Ilze STOKMANE	Dr.oec.	14.05.10	Baltijas valstu konkurētspēja un attīstības tendences	Dr.habil.oec., profesore B.Rivža
15.	Edīte IGAUNE	Dr.oec.	14.05.10	Sociālā kapitāla izmantošanas iespējas Pierīgas reģionā	Dr.agr., profesors V.Strīķis
16.	Māra BLEIDERE	Dr.agr.	28.05.10	Graudu kvalitātes izvērtējums lopbarības miežu selekcijai Latvijā	Dr.agr., profesore Z.Gaile
17.	Ilze APENĪTE	Dr.agr.	28.05.10	Dzērveņu dzinumu pangodiņa Dasineura vaccinii (Smith) bioloģija, ekoloģija un ekonomiskā nozīme Latvijā	Dr.habil.agr., profesore I.Turka
18.	Irisa MŪRNIECE	Dr.sc.ing.	21.06.10	Latvijā selekcionēto šķirņu kartupeļu integrētais novērtējums	Dr.sc.ing., profesore D.Kārklīņa
19.	Daiga ZIGMUNDE	Dr.arch.	22.06.10	Latvijas urbānās un lauku ainavas estētiskā un ekoloģiskā mijiedarbe	Dr.arch., asociētā profesore A.Ziemeļniece
20.	Dace VĪKSNE	Dr.oec.	29.06.10	Latvijas reģionālo augstskolu izvērtējums un attīstības iespējas	Dr.habil.oec., profesore B.Rivža
21.	Linda MEDNE	Dr.oec.	29.06.10	Personālrեսursu kvalitāte viesmīlības uzņēmumos Latvijas reģionos	Dr.habil.oec., profesore B.Rivža
22.	Ilga ŠEMATVIČA	Dr.med.vet.	30.06.10	Slaucamo govju asins morfoloģiskie un bioķīmiskie rādītāji, dzemdes mikrobiālā flora un endometrija pārmaiņas pēcdzemdību periodā	Dr.habil.agr., Dr.med.vet., profesors A.Jemeljanovs
23.	Kaspars ZUDRAGS	Dr.sc.ing.	05.07.10	Paaugstinātas īpatnējās stiprības saplākšņa plātnes	Dr.habil.sc.ing., profesors H.Tuherm
24.	Tatjana MARČENKOVA	Dr.sc.ing.	20.08.10	Gatavo ēdienu mikrobioloģiskie kritēriji	Dr.sc.ing., asoc. profesors M.Ruciņš
25.	Māra DŪMA	Dr.sc.ing.	20.08.10	Ar selēnu bagātinātu graudu kvalitatīvais novērtējums	Dr.sc.ing., profesore D.Kārklīņa

6.5. Zinātņu nozaru profesoru padomes

38.tabula

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 Cunsķis	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 Būvzinieņu 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.
Uldis Viesturs	Guntars Avdoško	Veterinārās klīnikas „Mazo brāļu hospitālis” veterinārārsts, Dr. med.vet.
Edīte Birģele	Jānis Zutis	AS Gaļas un piena rūpniecības inģeneru centra valdes pr-js, Dr. sc. ing.
Aleksandrs Jemeljanovs		
Arnis Mugurģeviģs		

6.6. LLMZA prezidijs

39. tabula

1. Baiba Rivža	LZA, LLMZA īst. locekle, akadēmiķe prof., Dr. habil. oec., prezidente
2. Aleksandrs Jemeljanovs	LZA īst. loceklis, prof., Dr. habil. agr., Dr.vet.med., viceprezidents
3. Daina Kārklīņa	LZA īst. loceklis, prof., Dr.sc.ing., viceprezidente
4. Juris Skujāns	LLMZA īst. loceklis, LZA korespondētājloceklis Dr. sc. ing., viceprezidents
5. Dainis Lapiņš	LLMZA īst. loceklis, Dr. agr., prezidija loceklis, nod. vadītājs
6. Jānis Mičulis	LLMZA īst. loceklis, Dr. biol., prezidija loceklis, nod. vadītājs
7. Leonards Līpiņš	LLMZA īstenais loceklis prof., Dr.sc.ing., prezidija loceklis, nod. vadītājs
8. Kaspars Vārtukapteinis	LLMZA īst. loceklis, prof., prof., Dr.sc.ing., prezidija loceklis, nod. vadītājs
9. Irina Pilvere	LLMZA īstenais loceklis, prof., Dr. oec., prezidija loceklis, nod. vadītājs

6.7. LLMZA īstenie locekļi

ALEKSANDRS ADAMOVIČS, prof., Dr. agr.

INA ALSIŅA asoc.prof. Dr. biol.

BRUNO ANDERSONS, Dr.chem.

VITA ANTĀNE asoc. prof. Dr. med. vet.

IRĪNA ARHIPOVA, asoc.prof., Dr.sc. ing.

GUNTA BEBRE, Dr.agr.

MĀRTIŅŠ BEĶERS, prof., Dr.habil.biol. , Dr.h.c., v.e.z.,

LZA ģ. loc.

MĀRTIŅŠ BELICKIS, Dr.agr., e.z.

ANITA BLIJA, asoc. prof., Dr.sc.ing.

EDĪTE BIRĢELE, prof., Dr.habil.biol., LZA k.loc.

GINTS BIRZIETIS, prof., Dr.sc.ing.

VALDA BRATKA, Dr.oec.

ZIGMUNDS BRŪVERIS, prof., Dr.habil. med.vet., v.e.z.

VERONIKA BUĢINA, prof., Dr.oec.

INGA CIPROVIČA, asoc. prof., Dr.sc. ing.

MĀRIS DAUGAVIETIS prof., Dr.sc.ing.

MUDRĪTE DAUGAVIETE , Dr.sc.ing.

ANDREJS DREIMANIS, prof., Dr.silv.

INESIS FEIFERIS, Dr.oec.

LUDMILA FROLOVA, . prof. Dr. habil.oec.

TĀLIS GAITNIEKS Dr. silv.

AINĀRS GALIŅŠ asoc. prof. Dr. sc.ing.

RUTA GALO BURDA, asoc. prof., Dr.sc.ing.

DACE GRAUDA, Dr. biol.

HENRIKS GRIGAĻINOVIČS, prof., Dr.habil.med.

ALFONS GRĪNFELDS, prof., Dr.sc.ing.

ĒRIKS GOLUBOVSKIS, prof., Dr.habil.sc.ing., v.e.z.

DAINIS ĢĒĢERS, Dr.sc.ing.

INGRĪDA JAKUŠONOKA, prof., Dr. oec.

ANDA JANKAVA, prof., Dr.oec.

VIESTURS JANSONS, prof., Dr.sc.ing.

ALEKSANDRS JEMEĻJANOVS, prof., Dr. med.vet.,

Dr.habil.agr. LZA ģ.loc., Ņujorkas zinātņu akadēmijas loc.

LAIMONIS JURŠEVSKIS, prof., Dr.agr.

DAINA KAIRIŠA prof., Dr. agr.

AIVARS KAĶĪTIS asoc.prof., Dr.sc.ing.

ARNIS KALNIŅŠ, prof., Dr.habil.oec., LZA ģ.loc.

HARIJS KANAVIŅŠ, doc., Dr.oec.

DAINA KĀRKLIŅA, prof., Dr.sc.ing.

ALDIS KĀRKLIŅŠ, prof., Dr.habil.agr., LZA k.l., Zviedrijas Karaliskās Lauksaimniecības un meža akadēmijas ā.loc.

DACE KRAVALE, Dr.agr.

DZIDRA KREIŠMANE, asoc.prof.,Dr. agr.

ĒRIKS KRONBERGS, prof.,Dr.sc. ing.

EDĪTE KAUFMANE, Dr.biol.

INĀRA HELĒNA KONOŠONOKA dr.sc.ing.

VULFS KOZLINSKIS, prof., Dr.habil.oec.
MODRIS KREILIS, prof., Dr.habil.biol., v.e.z.
EDVĪNS ĶELPIS, Dr.habil.sc.ing., 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 MOSKVINS, prof., Dr. habil.sc.ing.
ARNIS MUGURĒVIČS, prof. Dr.med. vet.,
ANNA NICMANE, prof., Dr.habil.med.vet., v.e.z.
JĀNIS NUDIENS, prof., Dr.agr.
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 STRIĶIS, 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.
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.
NIKOLAJŠ VEDERNIKOVŠ, prof., Dr.habil.chem., v.e.z.
ALEKSANDRS VEDĻA, prof., Dr.habil.oec.
DAINIS VIESTURS, asoc.prof., Dr.sc.ing.
ULDIS VIESTURS, prof., Dr.habil.sc.ing. LZA ģ.loc.
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 ŽĪTARE, 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 īstena loceklis
e.z. – emeritētais zinātnieks
ā.loc. – ārzemju loceklis

6.8. LLMZA goda locekļi

40. tabula

1.	JĀNIS ĀBELE	asoc. prof., Dr. agr., LLU SZF dekāns
2.	IGORS AFANASJEVS	prof., Dr. habil. vet. med., valsts emeritētais zinātnieks
3.	JĀNIS AUSEKLIS	Latvijas Agronomu biedrības prezidents
4.	RUTA AUZIŅA	Dr. paed., Banku augstskolas docente
5.	JURIS BIŅIS	A/S "Latvijas Finieris" prezidents
6.	ANDRIS BITE	Dr. agr.
7.	ILZE BŪMANE	
8.	DAINA BRUŅINIECE	žurnāliste
9.	IRMA CELMA	Dr. agr., valsts emeritētais zinātnieks
10.	LIJA DUKAŅSKA	Prof., Dr. habil.sc.ing.
11.	ZIEDONIS GRĪSLIS	doc., Dr. agr., LLU LF pētnieks
12.	ĒRIKS KRĒSLIŅŠ	ZM Lauku atbalsta dienesta Zemes un ūdens resursu daļas vadītājs
13.	JĀNIS LAPŠE	LLU Dr. h. c., Zemkopības ministra padomnieks
14.	GUNĀRS PREINBERGS	Dr. med. vet., Dr. hist. h. c., doc. emeritus
15.	ANTONS REKŠŅA	prof., Dr. habil. agr., valsts emeritētais zinātnieks
16.	IVARS RUDŽĪTIS	Rīgas pilsētas Sabiedrisko pakalpojumu regulatora pad. pr-jis
17.	ANTONS RUŽA	Dr. hab. agr., LLU profesors
18.	ĢEDEMINS SILIŅŠ	Mag. agr.
19.	ANTONS SKROMANIS	Prof.Dr. hab. agr., Dr.oec., doc., valsts emeritētais zinātnieks
20.	ANDRIS SOVERS	Valsts SIA Lauksaimniecības tehnikas sertificēšanas un testēšanas centrs, Mag. sc. ing.
21.	GUNVALDIS SPROĢIS	inž. meh., Z/S "Joži", Tukuma raj. Jaunpils pag.
22.	ANDRIS SPROĢIS	laikraksta "Latvijas Vēstnesis" redaktora 1.vietnieks
23.	KAZIMIRS ŠPOĢIS	prof., Dr. habil. agr., LZA korespondētājloceklis
24.	JURIS ŠTIKĀNS	prof., Dr. habil. agr., valsts emeritētais zinātnieks
25.	ANDA VĪTIŅA	Mag. paed., LLU Ekonomikas fakultāte
26.	MĀRIS VĪTIŅŠ	Latvijas Zivsaimniecības institūta direktors
27.	LEONS VĪTOLS	SIA "Latvijas mežs" prezidents
28.	PĀVILS ZARIŅŠ	prof., Dr. habil. sc. ing., valsts emeritētais zinātnieks

6.9. Katedru/ institūtu zinātniskās aktivitātes

Katedru/institūtu zinātniskā darba aktivitāšu kopējais vērtējums 2008.gadā

41. tabula

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

42. tabula

1. Zinātnes un pētniecības kopējais finansējums	Ls 4320834
Tajā skaitā:	
1.1. Grantu un programmu finansējums	Ls 362888
1.2. Finansējums no ES struktūrfondiem	Ls 1565128
1.3. Cits finansējums no valsts budžeta (TOP u.c.)	Ls 1 742 050
1.4. Finansējums no starptautiskiem avotiem	Ls 55950
1.5. Cits zinātnes un pētniecības finansējums	Ls 55 951
1.6. IZM Bāzes finansējums	Ls 594 818
2. Kopējie izdevumi zinātnei un pētniecībai	Ls 2908421
Tajā skaitā:	
2.1. Algu fonds	Ls 1085763
2.2. Sociālās apdrošināšanas iemaksas	Ls 261560
2.3. Infrastruktūras uzturēšana (ēku ekspluatācijas izdevumi, apkure, elektroenerģija, ūdens, gāze, telefons, u.c.)	Ls 133172
2.4. Izdevumi zinātniskajai aparatūrai, instrumentiem, reaģentiem u.c.	Ls 749251
2.5. Pārējie izdevumi (komandējumi, pakalpojumi - analīzes, dalības maksa, stipendijas)	Ls 678675

7. Starptautiskā sadarbība

Kaut arī 2009. gadā tika piedzīvoti būtiski finanšu samazinājumi izglītībā un pētniecībā un bija novērojams starptautisko aktivitāšu un mobilitāšu skaita kritums, tomēr pozitīvi vērtējams kā pasniedzēju un darbinieku, tā arī studentu interešu pieaugums un vēlme sevi pilnveidot starptautiskajā vidē.

Aktīva starptautiskā sadarbība tiek īstenota Erasmus programmas un BOVA projekta ietvaros uzsākot jaunas, kā arī veiksmīgi turpinot jau esošās aktivitātes.

Kopumā 2009./2010. studiju gadā piedalījies dažādos starptautiskos semināros un konferencēs, celt kvalifikāciju, vai arī īstenot zinātnisko darbu devušies 457 pārstāvji no LLU (nav iekļauta ERASMUS mobilitāte), kas salīdzinot ar 2008./2009. studiju gadu ir par 112 braucieniem mazāk (skat. 44.tabulu).

7.1. ERASMUS programma

2009./2010. studiju gads atkārtoti ir pierādījis Erasmus programmas nozīmi gan mācībspēku, gan studentu vidū un kopējā mobilitātes attīstības dinamika vērtējama pozitīvi. Erasmus programmā veiksmīgi uzsākto studentu prakšu organizēšanas un mācībspēku un personāla apmācības jomā vērojams mobilitāšu pieaugums. Lai veicinātu un sekmētu starptautisko sadarbību šajā programmā, tiek slēgti jauni, atjaunoti esošie līgumi, kā arī meklēti jauni kontakti.

43. tabula

ERASMUS programmas realizācija LLU

	LF	EF	TF	VMF	LIF	PTF	MF	SZF	ITF	Admin.	Kopā
Uz ārvalstīm izbraukušie studenti	3	13	2	13	19	7	10	14	1		82
No ārvalstīm iebraukušie studenti	3	1	1		1			2			8
Uz ārvalstīm izbraukušie mācībspēki un darbinieki	6	12	10	4		5	5	6	6	3	55
No ārvalstīm iebraukušie mācībspēki un darbinieki	3		2	2	1	6	6	1		1	22

LLU mācībspēku un darbinieku komandējumi

Valsts	Admin. un ZPS	EF	ITF	LF	LIF	MF	PTF	SZF	TF	VMF	Kopā
ASV					1						
Austrija	2	1		1	1	1				1	7
Baltkrievija	4			1					1		6
Beļģija	3	5		1	1				1	5	16
Bulgārija	1					2	1	2	1		7
Čehija	3			4			1		3		11
Dānija	1			1	2	1				1	6
Dienvidāfrika	1						1				2
Dienvidkoreja			1								1
Francija	5	1		6	3		1		2	2	20
Grieķija	1	8	1	3		2		2		3	20
Igaunija	9		7	18			4	8	12	2	60
Īrija							1			1	2
Islande	2		2	1	1	2					8
Itālija	1	2		1	3		2	1			10
Japāna	2						2				4
Kanāda		1									1
Krievija	1			2	5	2	2	4			16
Lielbritānija			2	1			1	1			5
Lietuva	4	16	8	4	5	2	2	3	8		52
Malta					1				2		3
Melnkalne								1	1		2
Nīderlande		3		2	2		2				9
Norvēģija	5			1	2		1			1	10
Polija	6	4		1		2	88		5		26
Portugāle	2		1	10	3	1		2		1	20
Rumānija	2										2
Serbija									1		1
Singapūra									1		1
Slovākija							1				1
Somija	5			1	1	4	3		4	4	22
Spānija	1	2	3			1				1	8
Šveice										1	1
Taizeme							1				1
Turcija	1		3					1	1		6
Ukraina	2							4	1		1
Ungārija			3	1		1	2				7
Vācija	5	4	3	1		2	11		7		33
Zviedrija	6			8	3	1	3	3		2	26
Vairākas Eiropas valstis	3		2		2				1	1	9
Kopā	80	47	36	7	36	26	51	32	5	26	457

7.2. NOVA – BOVA sadarbības programma

BOVA Universitātes sadarbības tīkls (BOVA UN) - 4 Baltijas Lauksaimniecības, Mežsaimniecības un Veterinārmedicīnas augstskolas: Lietuvas Lauksaimniecības universitāte (LZUU), Lietuvas Veterinārā Akadēmija (LVA), Igaunijas Dabas zinātņu universitāte (EMU) un Latvijas Lauksaimniecības universitāte (LLU) 2009.-2010. studiju gadā turpināja savas aktivitātes jau četrpadsmito gadu kopš BOVA dibināšanas. LLU ir BOVA virsvadītāja līdz 2010.gadam (pēc rotācijas principa, kad to pārņēma Igaunijas Dabas Zinātņu universitāte) un šis gads iezīmējās ar vairākiem svarīgiem notikumiem.

BOVA universitāšu tīkls (BOVA UN) savā darbībā balstās uz izstrādāto un apturināto BOVA UN stratēģiju 2009.-2011.gadu periodam par galvenajiem mērķiem nospraužot:

1. Kopējo maģistra kursu attīstību.
2. Kopējo doktorantūras kursu attīstību.
3. Mācībspēku kvalifikācijas celšanas iespējas.
4. Moderno IT līdzekļu pielietošana BOVA aktivitātēs.
5. Akadēmisko tīklu, kas attīsta un organizē starptautisko apmācību, atbalsts.
6. Sadarbības stiprināšana ar NOVA un citām organizācijām un tīkliem.

Aizvadītajā studiju gadā BOVA UN dalībuniversitātes sadarbojoties turpināja starptautiskos izglītības procesus, veidojot vienotu platformu kopēju ideju un projektu realizācijā konkrētajās nozarēs.

Par vēl ciešāku sadarbību starp BOVA un NOVA liecina arī BOVA līdzdarbošanās NOVA Nordplus tīklā. Piesaistot Nordplus programmas fondus BOVA studentiem un pasniedzējiem ir radusies iespēja iegūt Nordplus stipendijas studijām un lekciju lasīšanai NOVA/BOVA Nordplus tīkla augstskolās (kopā 13 partneri).

Studiju gada laikā notikušas vairākas nozīmīgas NOVA un BOVA mijiedarbības sapulces, piemēram, BOVA Koordinācijas Komitejas un NOVA KUF ikgadējais seminārs Īslandes Lauksaimniecības universitātē; NOVA/BOVA Nordplus koordinātoru sanāksme Norvēģijas Dabas zinātņu universitātē un Norvēģijas Veterinārajā akadēmijā. Informācija par katru dalībuniversitāti, kā arī studiju un apmaiņu iespējam palīdzēs nākamajos posmos sekmīgāk realizēt mobilitātes resursus.

E-apmācības darba grupas sanāksmes un videokonference par e-platformas izveidi BOVA augstskolās.

BIMC (BOVA Intensīvie maģistra kursi) studiju gadā notika pārtikas tehnoloģijā, augļkopībā, meža biomasas plantāciju, meža dzīvnieku populācijas vadības, organiskās lopkopības un dzīvnieku labturības jomās. Kursu jomas tiek noteiktas pēc pieteikumiem konkursa kārtībā, ko apstiprina BOVA CC. Papildus tika realizēti arī kopējie NOVA/BOVA kursi ilgtspējīgā cūkkopībā, kurā piedalījās arī pasniedzēja no LLU. Kursi tika organizēti ar Nordplus finansiālu atbalstu un norisinājās 2 daļās – 1. Zviedrijas Lauksaimniecības universitātē, 2. Igaunijas Dabas zinātņu universitātē.

BOVA intensīvajosursos Nordplus mobilitāte 2009.gadā ietvēra 200 eiro, bet 2010.gadā 320 eiro lielas stipendijas katram no 11 izbraucošajiem un 37 iebraucošajiem studentiem, savukārt mācībspēkiem attiecīgi – 605 eiro katram no 3 izbraucošajiem mācībspēkiem un 1 vieslektoram.

NOVA/BOVA Nordplus tīkla aktivitātes projekta ietvaros kopējo mobilitāšu skaits attiecīgi studentiem – 140, mācībspēkiem – 13.

Studiju gadā notika 5 BOVA maģistrantūras un 2 BOVA doktorantūras kursi, iesaistot 152 studentus un 55 mācībspēkus, no kuriem LLU organizēja 2 maģistrantūras un 1 NOVA doktorantūras kursu.

Bet doktorantūras studijas (kursu izpratnē) tika piedāvātas arī no NOVA puses. Kopumā NOVA organizētajos doktorantūrasursos piedalījušies 20 BOVA studenti 6ursos, dalība NOVAursos ir bez dalības maksas.

Nu jau trešo gadu pēc kārtas LLU turpina organizēt vienas nedēļas NOVA intensīvos doktorantu kursus „Praktiskā statistika lauksaimniecības, veterinārijas un dabas zinātnēs izmantojot programmatūru „R””, kas pulcēja 28 skandināvu un 9 Baltijas universitāšu studentus ar 5 Skandināvijas vadošo zinātnieku un mācībspēku līdzdalību.

BOVA/NOVA aktivitātes

5 BOVA maģistrantūrasursos piedalījās 90 studenti un 41 mācībspēks; 2 doktorantūrasursos BOVA partnerinstitūcijās piedalījās 62 studenti un 14 mācībspēki. Notikuši 2 BOVA E-apmācības speciālistu semināri.

NOVA/BOVA Nordplus tīkla aktivitātes projekta ietvaros kopējo mobilitāšu skaits (studentiem – 140, mācībspēkiem – 13) LLU dalība BOVA un NOVA aktivitātēs organizēti 2 BOVA maģistrantūras un 1 NOVA doktorantūras kurss.

Nordplus mobilitāte: studenti – 11 izbraucošie un 37 iebraucošie; mācībspēki – 3 izbraucošie un 1 iebraucošais.

Spēkā NOVA - BOVA sadarbības līgums par kopējām aktivitātēm izglītībā un pētniecībā. Visas BOVA aktualitātes un aktivitātes tiek atspoguļotas mājas lapā: www.bova-university.org

8. Sabiedriskās attiecības

Sabiedrisko attiecību daļas (SAD) darbība tiek īstenota, komandā strādājot sabiedrisko attiecību speciālistam, profesionālās karjeras atbalsta konsultantam, foto, video un dizaina speciālistiem un augstskolas portāla, žurnāla „Plēsums”, muzeja un Studentu kluba darbiniekiem. SAD nodarbojas ar dažādu projektu, akciju un informatīvu pasākumu plānošanu un organizēšanu LLU iekšējā un ārējā tēla uzlabošanai. **SAD mērķis ir nodrošināt iekšējās un ārējās komunikācijas procesus, attīstīt un īstenot augstskolas sabiedrisko attiecību politiku, lai veidotu LLU tēlu atbilstoši tās misijai, mērķiem un to īstenošanas stratēģijai un taktikai.**

Galvenās mērķa grupas, uz kurām tiek vērsta struktūrvienības aktivitātes, ir vidusskolēni un potenciālie studenti, darbinieki, absolventi un Jelgavas pils apmeklētāji.

Karjeras informācija

SAD sagatavo un sniedz informāciju vispārizglītojošo skolu audzēkņiem un citiem potenciālajiem reflektantiem par plašajām izglītības iespējām un piedāvātajām studiju programmām LLU, nodrošina sadarbību ar Latvijas vispārizglītojošo skolu karjeras konsultantiem, organizē profesionālās orientācijas pasākumus gan uz vietas augstskolā, gan dodoties izbraukumos uz novadu skolām sadarbībā ar esošajiem LLU studentiem.

2009./2010. studiju gadā paveiktais

Apmeklētas 35 Latvijas vispārizglītojošās un profesionālās skolas, informējot par studiju iespējām LLU.

Atvērto durvju diena, kuru apmeklēja 300 vidusskolēnu, organizēšana, 6. novembris.

Starptautiskās ēnu dienas ietvaros organizēts pasākums „Skolēns – studenta ēna”, kurā piedalījās 40 vidusskolēni no Jelgavas pilsētas un tuvējo novada skolām, 17. februāris.

Dalība starptautiskajā izglītības izstādē „Skola 2010” ar 28. tūkstošiem apmeklētāju, 25. – 28. februāris.

Pirmo reizi organizēts Skolēnu mācību firmu apbalvošanas pasākums sadarbībā ar „Junior Achievement Latvija”, piedaloties 300 dalībniekiem, 5.marts.

Zemgales reģionālās skolēnu zinātniski pētniecisko darbu konferences dalībnieku uzņemšana Jelgavas pilī, piedalās 600 skolēnu, 31. marts.

Atvērto durvju dienas organizēšana. Pasākumu apmeklēja 743 vidusskolēni, no kuriem 136 izmantoja iespēju piedalīties pārbaudījumos, lai ārpus konkursa iegūtu valsts finansētu studiju vietu augstskolā (LIF, LF un PTF), 9. aprīlis.

Pirmo reizi tika organizēta Atvērto durvju diena maģistrantiem. 180 jauniešu no dažādām Latvijas augstskolām interesējās par augstākā līmeņa studiju iespējām LLU, 16. jūnijs.

Pirmo reizi tika organizēti Atvērto durvju dienas svētki vasarā „Izkāp ģistajā studiju pieturā!”, 30. jūnijs.

Jauno studentu uzņemšanas noslēgumā LLU jau otro gadu piedāvāja unikālu iespēju pēdējā uzņemšanas dienā pieteikties studijām līdz pusnaktij, organizējot saviesīgu pasākumu „Uzņemšanas nakts Jelgavas pilī”, 27. jūlijs.

Dalība dažādās izglītības un profesionālajās izstādēs, informējot dalībniekus par studiju iespējām LLU: „Tech Industry” Rīga 26.novembrī, „Ver durvis uz augstskolu”, Valmiera 24.marts, „Ražots Latvijā”, Rīga 25.marts, „Darba un izglītības iespējas Eiropā”, Rēzekne 26.marts, „Stādu diena”, Jelgava, 1.maijs., „Izglītība 2010”, Daugavpils 21.maijs., „Viļānu lauksaimniecības izstāde”, Viļāni 10.jūlijs.

Karjeras atbalsts

Karjeras atbalsta virzienā strādā karjeras atbalsta konsultants, kura uzdevums ir pilnveidot un īstenot komunikāciju starp LLU studentiem un potenciālajiem darba devējiem, veicinot efektīvāku studentu karjeras attīstību un iekļaušanos darba tirgū.

2009./2010. studiju gadā paveiktais

Pirmā oratoru konkursa rīkošana par godu LLU 70. jubilejai „LLU bija, ir un būs”, 15. oktobris.

Pasākuma „Karjeras diena” ar ekspertu lekciju ciklu „Veiksmīgas karjeras anatomija” organizēšana, 2. decembris.

Pasākuma „Karjeras diena” ar diskusiju ar potenciālajiem darba devējiem, lekciju ciklu un praktiskām nodarbībām par dažādām karjeras tēmām organizēšana, 28. aprīlis.

Uzsākta sadarbība ar 85 uzņēmumiem par dalību Karjeras dienu norisē, prakšu vietu piedāvāšanā.

Sadarbībā ar Tirzas attīstības biedrību uzsākts projekts „Pastāvēs kas pārvērtīsies”, informācijas sniegšana skolēniem par izglītību lauksaimniecības jomā.

Sadarbībā ar LOSEP un JZK uzsākts pārrobežu projekts „Jaunas biznesa idejas caur vecajām tradīcijām – nākotnei bez robežām”.

LLU 70 gadu jubilejas pasākumu cikla 28., 29. un 30. oktobrī plānošana un īstenošana, materiālu sagatavošana, informācijas sniegšana medijiem, reklāmas materiālu sagatavošana.

Videostudija

LLU videoinženieris, sadarbībā ar LLU portāla redakciju veido augstskolas reklāmfilmu par studiju iespējām LLU, kā arī regulāri sagatavo videoreportāžas par dažādiem notikumiem augstskolā. Videosīžeti tiek publicēti portāla video galerijā un tiek veidots LLU video arhīvs. Videomateriālu autors ir Guntars Gulbis.

2009./2010. studiju gadā paveiktais

Izveidotas 50 video ziņas par norisēm un notikumiem augstskolā vidēji piecu līdz astoņu minūšu sižetu veidā, kas ievietoti LLU portālā.

Uzņemta reklāmfilma par Superstudentu, kas atraktīvi demonstrē daudzveidīgās studiju iespējas LLU.

Sagatavoti 225 informatīvi attēli plazmas ekrānam Jelgavas pils Vītņu kāpnēs.

Žurnāls „PLĒSUMS”

Žurnāla „Plēsums” redakcijas uzdevums ir atbalstīt iekšējo komunikāciju augstskolā, objektīvi atspoguļot aktuālos notikumus, problēmas un izaicinājumus LLU un augstākajā izglītībā Latvijā kopumā.

2009./2010. studiju gadā paveiktais

Sagatavoti žurnāla „Plēsums” numuri: Nr. 893 (Rudens) – veltīts LLU 70 gadu jubilejai, Nr. 894 (Pavasaris) – veltīts reflektantu piesaistei.

Nodrošināta iespēja lasīt jaunākos žurnāla „Plēsums” numurus elektroniski ar tiešsaisti no LLU mājas lapas.

Sadarbībā ar LLU Studentu pašpārvaldi rīkota akcija „Samīļosim savu zinību pili”, kuras laikā 1166 pirmkursnieku veidoja 900 metru garu cilvēku ķēdi ap Jelgavas pili, Imatrikulācijas akts – 31. augusts.

Organizēts septītais seminārs augstskolas preses pārstāvjiem „Informācijas sniegšana augstskolas medijos pārmaiņu laikos”, 12.novembris, piedalījušies pārstāvji no 7 augstskolām.

LLU Portāls

LLU mājas lapas – portāla www.llu.lv – redakcijas uzdevums, tehniskajos jautājumos sadarbojoties ar LLU Informācijas sistēmu daļu, ir uzturēt un pilnveidot informācijas kvalitāti LLU portālā un nodrošināt intensīvu ziņu apriti par augstskolas aktualitātēm.

2009./2010. studiju gadā paveiktais

Portālu www.llu.lv laika periodā no 2009. gada 31. augusta līdz 2010. gada 29. augustam apmeklējuši 443600 unikāli apmeklētāji. Publicētas 430 unikālas ziņas, tās lasījuši 87780 unikāli apmeklētāji; izveidotas 306 foto galerijas, tās skatījuši 30412 unikāli apmeklētāji.

Par godu augstskolas 70 gadu jubileja izveidota īpaša sadaļa svētku aktivitātēm „LLU 70”, publicējot 25 rakstus.

Pārveidota un attīstīta sadaļa „Sports”, pievienota sadaļa „Uzņemšana”. Pārveidota un pilnveidota LLU portāla versija angļu valodā. Uzsākts darbs pie LLU portāla versijas krievu valodā un foruma izveides.

LLU muzejs

LLU Muzeja mērķi ir: 1) saglabāt, pētīt un popularizēt Jelgavas pils vēsturi, sniegt informāciju par tās būvvēsturi un iekārtojumu Kurzemes hercogistes vēstures attiecīgā laika posma kontekstā; 2) pētīt, saglabāt un dokumentēt LLU kā augstākās lauksaimniecības izglītības iestādes vēsturi, attīstību un personības. 2009. gada 14. decembrī apstiprināts LLU muzeja nolikums.

2009./2010. studiju gadā paveiktais

LLU muzejā viesojušies 8161 apmeklētāji, vadītas 379 ekskursijas studentiem un tūristiem no Latvijas un ārzemēm. Akcijas „Apceļosim Latvijas pili” laikā pili apmeklējuši 87 akcijas dalībnieku.

Muzejs bijis atvērts apmeklētājiem LLU saviesīgos un profesionālās orientācijas pasākumos arī ārpus tā regulārā darba laika.

Muzeja krājumā uzskaitītas cik pamatfondu vienības. Atjaunota un papildināta Jelgavas pils vēstures ekspozīcija ar anotācijām svešvalodā.

Sniegtas 23 konsultācijas skolēniem, LLU studentiem un citu muzeju speciālistiem.

Tūristiem iegādei sagatavoti jauni suvenīri ar Jelgavas pils simboliku – glezniņas, zvaniņi, krūzītes, uzlīmes, prezentēti akcijās.

Dalība elektroniskās grāmatas „LLU 70” redkolēģijas darbā un atsevišķu rakstu sagatavošanā, izmantojot fotogrāfijas no muzeja foto arhīva.

Uzsākts darbs pie JLA, LLA un LLU mācībspēku foto attēlu kolekcijas un dokumentu un foto materiālu atlases par LLU rektoriem.

Jelgavas pils Sudraba zālē un aulas foajē iekārtotas izstādes: „Augstskolas diplomu un diplomdarbi”, „Latvijas Lauksaimniecības universitātei 70”, „Mīlestības telpa” , gleznu izstāde „Zaļā dzīve” un izveidota „Studiju materiālu, uzskates līdzekļu un studiju darbu izstāde”, kur tika eksponēti fakultāšu studiju procesā izmantojami priekšmeti, mācību līdzekļi.

Jelgavas pils piedalījās Starptautiskajā akcijā „Muzeju nakts” par tēmu „Jelgavas pils zaļā pasaulē” pulcinot ap 3000 apmeklētāju, 15. maijs.

Dalība akcijas „Apceļosim Latvijas pilis” atklāšanas pasākumā, pārstāvot Jelgavas pili un prezentējot to lielīšanās čempionātā, kā arī piedāvājot apmeklētājiem jaunu suvenīru sēriju. 6.jūnijs, Vecpiebalgā, Cirstu muiža.

Muzejs bijis atvērts visos augstskolas nozīmīgākajos pasākumos, arī tradicionālajā Uzņemšanas naktī , 27.jūlijs.

Uzsākta pieredzes apmaiņa ar Daugavpils universitātes muzeju, muzeju akreditācijas jomā.

Videi draudzīgo ideju popularizēšana augstskolā

SAD sadarbībā ar Studentu pašpārvaldes Zaļās iniciatīvas koordinatoriem rūpējas, lai augstskolas kolektīvs ikdienā īstenotu videi draudzīgas idejas un popularizētu „zaļo” dzīvesveidu, nodrošinot Latvijas lauku un dabas vērtību ilgtspējīgu attīstību.

2009./2010. studiju gadā paveiktais

Augstskolas sabiedrisko attiecību aktivitātes plaši tiek izmantota tematika „LLU – Latvijas zaļākā augstskola”.

LLU suvenīru un reprezentācijas materiālu izgatavošana no videi draudzīgiem un dabīgiem materiāliem – koka un lina.

Atbalstīta organizācijas „Latvijas Zaļais punkts” un LLU Studentu pašpārvaldes organizētā nometne „Zaļā nakts”, 11. novembris.

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

Organizēta studentu talka Rīgas Zooloģiskajā dārzā, 17.aprīlis.

Informatīvi atbalstīti SP zaļo koordinātoru pasākumi un akcijās „Zaļais koju boulingš”, konkurss „Zaļākā koju istabiņa. Žurnālā „Plēsums” sagatavotas publikācijas par zaļajām aktivitātēm.

Sabiedriskās attiecības/reklāma

2009./2010.studiju gadā reklāmas stratēģija komunikācijai ar potenciālajiem reflektantiem un to vecākiem balstījies uz trīs mediju veidu izmantošanu komunikācijai: 1) „baneri” elektroniskajos medijos; 2) radio klipī; 3) reklāmas laukumi specializētajos drukātajos laikrakstos; 4) citas – bezmaksas aktivitātes.

Reklāma interneta portālos: www.inbox.lv, www.esports.lv, www.lauki.lv, www.jelgavnieki.lv un radio: „European Hit radio”, radio „SWH Liepāja”.

Reklāma drukātajā presē: Naša Gazeta (Daugavpils), Neatkarīgā Rīta Avīze, Latvijas Avīze, Pilsētas piedāvājums (bezmaksas reklāmas avīze Jelgavā, Dobelē, Tukumā), Dienas žurnāli (SestDiena), Jelgavas Vēstnesis, Latvijas Avīze (Izglītība),

Bezmaksas reklāmas izvietošana:

Sagatavoti reklāmas plakāti 57 skolām, kurās dziesmu svētku laikā mitinājās svētku dalībnieki;

Izvietotas 5000 skrejlapas visās „Jumava” grāmatnīcās Latvijā; 400 skrejlapas Jelgavā – Jāņa Rozes grāmatnīcā, kafejnīcā „Silva”, veikalos „Kanciera nams” un „Kanciers”;

SAD darbinieki izsūtījuši draugiem.lv no „Superstudenta” profila 300 vēstules Jelgavas un Jelgavas novada 12.klases skolēniem;

Uzturēta aktīva komunikācija ar e-pastu starpniecību ar jauniešiem, kas apmeklējuši Atvērto durvju dienu pasākumus LLU;

Jelgavas Vēstnesī divreiz mēnesī publicēta LLU reklāma;

Izvietota reklāma LLU studentu profilos draugiem.lv galerijās.

Tāpat Sabiedrisko attiecību daļa sagatavojusi LLU Publisko pārskatu par 2009.gadu, kā arī LLU jauno plānotāju 2010./2011.studiju gadam.

9. Materiāli tehniskais nodrošinājums

9.1. Dienesta viesnīcās dzīvojošie studenti

45. tabula

Viesnīca	Studentu vidējais skaits
1. dienesta	207
2. dienesta	198
3. dienesta	155
4. dienesta	212
5. dienesta	249
6. dienesta	221
7. dienesta	205
8. dienesta	139
9. dienesta	168
10. dienesta	98
KOPĀ	1898

9.2. Veikums saimnieciskajā jomā

KPFI finansētā projekta „Energoefektivitātes paaugstināšana augstākās izglītības iestāžu ēkās” tehniskās dokumentācijas sagatavošana “Energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumu kopumam Latvijas Lauksaimniecības universitātes Lauku inženieru fakultātē, Jelgavā, 10.dienesta viesnīcā un aģentūrā „Bioloģijas un veterinārmedicīnas zinātniskajā institūtā „Sigra” atbilstoši augstiem energoefektivitātes standartiem un izmantojot videi draudzīgus būvniecības materiālus un izstrādājumus;

Meža fakultātes Kokapstrādes katedras angāra jumta ūdens novadīšanas sistēmas atjaunošana;

Meža fakultātes uzjumteņa daļējs remonts;

LLU Pils ūdens novadīšanas sistēmas daļējs remonts;

Tehniskās fakultātes 210.telpas loga nomaiņa;

1.dienesta viesnīcas 1.stāva siltuma mezglas renovācija un dušas telpas remonts;

Meža fakultātes ieejas mezglas renovācija;

Sadzīves kanalizācijas izvada nomaiņa;

Sporta zāles jumta remonts;

Sporta zāles ārējā ūdensvada pieslēguma izbūve;

Veterinārmedicīnas fakultātes ēku logu nomaiņa ;

6.dienesta viesnīcas 5.stāva logu nomaiņa un 3.stāva gaiteņa remonts;
Papildus būvniecības darbi LLU 3.dienesta viesnīcas logu nomaiņai;
Lielauces pils ugunsdzēsības un apsardzes signalizācijas projektēšanas un izbūves darbi;
1.,3., 4., 5., ,7.,8.dienesta viesnīcas logu nomaiņa;
Papildus būvniecības darbi L:LU VMF ēku logu nomaiņai;
Ārlietu daļas, Pils 195.telpas grīdas remonts;
Apkures cauruļu siltināšana bēniņu un pagraba telpās 1.,2.,3.,4.,5.,6.,7. dienesta viesnīcās un ēkai Dobeles ielā 41a;
Pārtikas tehnoloģijas fakultātes dekanāta 252.telpas logu remonts;
Ekonomikas fakultātes telpu remonts;
Lauku inženieru fakultātes 806., 807. telpas un laboratorijas remonts;
5.dienesta viesnīcas 2.stāva virtuves remonts;
4.dienesta viesnīcas 1.stāva gaiteņa remonts;
LLU ēku jumtu remonts;
Sporta nama 1.stāva gaiteņa un garderobes remonts;
Sporta nama logu (11 gab.) un durvju (2 gab) nomaiņa;
Angāra logu nomaiņa LLU MPS „Pēterlauki”;
Elektroapgādes tīklu risinājums automašīnu stāvlaukuma un iebraucamā ceļa izbūve Lielā ielā 1;
9.dienesta viesnīcas 1.,2.,3.,4.,5. stāva virtuvju remonts;
9.dienesta viesnīcas 1.stāva dušas telpas remonts Helmaņa ielā 2, Jelgavā;
5.dienesta viesnīcas 1.stāva gaiteņa remonts;
1.dienesta viesnīcas 4.stāva grīdas seguma nomaiņa.

9.3. Datortehnikas nodrošinājums

46. tabula

Struktūrvienības	Datori					Printeri					Kopētāji				
	2006	2007	2008	2009	2010	2006	2007	2008	2009	2010	2006	2007	2008	2009	2010
Administrācija un saimniecības dienests	125	161	211	232	245	79	84	97	112	114	31	34	43	54	45
Fundamentālā bibliotēka	56	61	73	74	72	14	15	16	16	16	4	6	8	8	8
Lauksaimniecības fakultāte	99	134	108	124	111	47	52	43	51	46	10	12	11	12	11
Ekonomikas fakultāte	141	186	230	242	183	23	13	14	24	22	10	13	8	17	17
Tehniskā fakultāte	87	133	145	167	168	26	30	36	41	41	3	6	13	13	11
Pārtikas tehnoloģijas fakultāte	33	55	52	61	56	17	23	22	29	27	8	12	10	14	12
Veterinārmedicīnas fakultāte	28	36	53	61	63	15	12	13	14	15	5	7	7	8	8
Lauku inženieru fakultāte	98	142	164	178	181	29	33	32	39	37	6	10	10	13	14
Meža fakultāte	41	44	57	80	77	20	22	15	29	25	7	9	6	15	11
Sociālo zinātņu fakultāte	46	66	84	97	89	13	26	26	27	23	7	8	10	8	8
Informācijas tehnoloģiju fakultāte	202	182	243	265	274	22	23	27	27	27	6	6	11	13	14
Kopā:	956	1200	1433	1581	1519	305	331	351	409	393	97	123	141	175	159

10. Studējošo aktivitātes

10.1. Studentu pašpārvalde

Studentu pašpārvalde (SP) Lielā iela 2, pilī, cokolstāvā, 1. telpā, e-pasts – llusp@llu.lv

Vadītājs: Juris Metums, MF (mob. 29420818)

Informācija par LLU SP vadību, aktīvistiem un aktivitātēm atrodama LLU portālā www.llu.lv un SP interneta vietnē www.llusp.lv, kā arī pašiem aktīvistiem piedaloties un iesaistoties SP dzīvē.

LLU Studentu pašpārvalde aizstāv un pārstāv LLU studējošo akadēmiskās, materiālās, kultūras un sporta intereses universitātē, kā arī citās iestādēs, uzņēmumos un organizācijās. Studenti pašpārvaldē darbojas pēc apņēmtības, iniciatīvas un brīvprātības principa.

LLU SP, sadarbībā ar LLU žurnālu „Plēsums”, 31. augustā organizēja iespaidīgu akciju – „Vienotības ķēde ap Jelgavas pili”, kuras ietvaros vairāk 1000 studentu sadevās rokās un apskāva savu „Alma mater” – Latvijas Lauksaimniecības universitātes ēku.

Liels izaicinājums 2009. gada rudenī LLU SP aktīvistiem – augstskolu reforma. Publiskajā telpā izskanēja iecere līdzekļu taupīšanas nolūkos apvienot 19 valsts augstākās izglītības iestādes Jaunajā Latvijas Universitātē. Lai paustu vienotu LLU studentu, mācībspēku, Jelgavas pilsētas vadības un uzņēmēju viedokli LLU SP uzsāka parakstu vākšanas kampaņu pret nepārdomātu reformu īstenošanu. Līdz ar to 2009. gada 6.oktobrī LLU Studentu pašpārvaldes vadītājs vairākām valsts amatpersonām nodeva LLU 1 861 studenta un 782 darbinieku parakstītu vēstuli, kurā pausta nostāja pret sasteigtu valsts augstskolu reformu. Vēstule tika nodota Valsts prezidentam Valdim Zatleram, Ministru prezidentam Valdim Dombrovskim, ekonomikas ministram Artim Kamparam, finanšu ministram Eināram Repšem, zemkopības ministram Jānim Dūklavam un izglītības un zinātnes ministrei Tatjanai Koķei. Šoreiz studentu balsis tika sadzirdētas – tikai papildināts reformu darba grupas sastāvs iesaistot visas ieinteresētās puses, kā arī rīkotas publiskas diskusijas, lai pilnveidotu reformu plānu.

Neilgi pēc šīs akcijas sekoja nākošā parakstu vākšana turpinot cīņu par finansējuma nesamazināšanu augstākajai izglītībai. Latvijas Universitātes un valsts

augstskolas ir savākušas 26 110 studentu, mācībspēku un darbinieku parakstus pret valsts budžeta finansējuma tālāku samazinājumu augstākajai izglītībai 2010.gadā. Atklāto vēstuli un parakstus 16.oktobrī Ministru kabinetā iesniedza LU SP, RTU SP un LLU SP vadītāji.

Saprotot, ka ar parakstiem vien nepietiks LSA nolēma organizēt vēl vienu gājieni tieši valsts budžeta apstiprināšanas dienā. Latvijas Studentu apvienības (LSA) un Latvijas Izglītības un Zinātnes darbinieku arodbiedrības (LIZDA) rīkotajā protesta gājienā, kurā piedalījās vairāk kā pieci tūkstoši dalībnieku, tika skaļi un skaidri pieprasīta Izglītības un zinātnes ministres T. Koķes demisija. Gājiena dalībnieki prasīja ministres uzrunu, tomēr to četru stundu laikā tā arī neizdevās iegūt. Tikai pēc vairāku stundu protestēšanas, LSA prezidente A. Cīrule un LIZDA priekšsēdētājs J.Krastiņš tika uzaicināti uz sarunu ar Saeimas priekšsēdētāju un ministri T. Koķi.

Rezumējot LLU SP aktivitātes cīņā par augstākās izglītības nākotni jāsecina, ka darbs nebūt nav apstājies – tikai nepārtraukti atgādinot par sevi atbildīgajām amatpersonām un aktīvi paužot savu viedokli sabiedrībā spēsīm panākt sev vēlamu rezultātu – tālredzīgu augstākās izglītības politiku un kvalitatīvu izglītību visiem studēt gribošajiem. Šis mērķis ir sasniedzams turpinot universitātes vadības, studentu pašpārvaldes, mācībspēku un studentu sadarbību.

2010. gada 18. februārī notika LLU Studentu pašpārvaldes Domes vēlēšanas, kurās tika ievēlēta jauna LLU SP Dome, 23. februārī notika LLU SP Vadītāja vēlēšanas, kurās tika noskaidrots jaunais SP Vadītājs. Par LLU SP vadītāju tika ievēlēts Meža fakultātes students Juris Metums;

LLU Studentu pašpārvaldes pārstāvji piedalījās Latvijas Studentu apvienības (LSA) 15. kongresā, 2010. gada 6. martā;

2010. gada 13. aprīlī tika noorganizēta „SP nakts”, kuras laikā Studentu pašpārvaldes biedri apciemoja visus Dienesta viesnīcās dzīvojošos studentus, izplatot aktuālāko LLU SP informāciju;

2010. gada aprīlī tika uzsākts darbs pie jaunas LLU SP mājaslapas (www.llusp.lv) izveides;

LLU SP Zaļās iniciatīvas darba grupa organizēja vairākus pasākumus LLU studentiem, kuru ietvaros tika popularizētas videi draudzīgas idejas:

„Lielās talkas” ietvaros, 2010. gada 17. aprīlī, LLU SP piedalījās Rīgas Zooloģiskā dārza sakopšanas talkā, kā arī organizēja Valdekas pils Jelgavā apkārtnes sakopšanas talku 2010. gada 24. aprīlī;

Sadarbībā ar Latvijas Zaļo punktu, tika uzsākta „Zaļā memoranda” izstrāde, ko paredzēts parakstīt visu Latvijas augstskolu pārstāvjiem;

LLU SP tikās ar Jelgavas pilsētas domes priekšsēdētāju Andri Rāviņu, izrunājot aktualitātes Latvijas un Jelgavas izglītības politikā, kā arī apsprieda sadarbības iespējas;

2010. gada 21. maijā notika LLU Studentu pašpārvaldes 21. jubilejas svinības; SP delegētie pārstāvji regulāri apmeklēja LSA Domes sēdes, notika vairākas tikšanās ar nevalstisko organizāciju, uzņēmumu pārstāvjiem un ārvalstu delegācijām, apspriežot savstarpējās sadarbības iespējas.

Lai arī par prioritāti pārstāvēt studentu intereses tika izvirzīta LLU SP politiskā darbība, arī citas organizācijas funkcijas netika atstātas novārtā:

Sveicām bijušos LLU SP aktīvistos, iegūstot bakalaura un maģistra grādus.

Turpinājām piedāvāt 1. kursa studentiem LLU veidotās ISIC studenta apliecības, kuru cena joprojām ir mazāka par citās augstskolās piedāvāto.

SP aktīvisti, tērpušies ārstu un simpātisku medmāsiņu kostīmos, sagaidīja 1. kursa studentus uz pirmo pils balli, veicot tik ļoti nozīmīgo četru gadu veiksmīgas studiju dzīves vakcināciju. Visiem studentiem bija iespēja atpūsties un nofotografēties šajā – SP veidotajā „medicīnas” stūrītī.

SP nakts – turpinot tradīcijas, mūsu aktīvisti no plkst. 21.00 apmeklēja visas desmit LLU Dienesta viesnīcas, dalot informatīvas lapiņas ar aicinājumu uz LSA rīkoto Studentu vienotības gājienu, kā arī aicinot studentus uz LLU SP atklāto iepazīšanās sēdi.

Šogad LLU SP kopā ar RTU SP uzņēmās organizēt visu Latvijas augstskolu SP radošo nometni – sadarbības forumu „KUBS 3”, kur mūsu pašpārvalde parūpējās par visiem tehniskajiem jautājumiem, ēdināšanas iespējām un gulvietu nodrošināšanu.

Uzsākām jaunu tradīciju – par godu tuvojamies Ziemassvētkiem, LLU SP sarīkoja sirsniņu tirdziņu, kurā piedalījās SP aktīvisti – rūķi. Atsaucās 38 tirgotāji, kas piedāvāja interesentiem pašu ražotas preces.

Sadarbojoties ar LLU saimniecības daļu, SP aktīvisti „Lielās talkas” ietvaros veica vērienīgu darbu Jelgavas pils un LLU objektu apkārtnes sakopšanā.

Piedalījāmies Jelgavas pilsētas svētku gājienā – ar savu īpašo sveicienu pilsētniekiem.

LLU SP pārstāvēja savu darbību augstskolas atvērto durvju dienās, informējot visus interesentus, un izveidoja atraktīvu orientēšanas spēli visiem pils ciemiņiem.

Sadarbībā ar SIA „Ilzes svētku aģentūra”, organizējam Studējošas jaunatnes humora šovu - konkursu „C vitamīns” „Studentu diena 2009” ietvaros.

Organizējam grandiozo pasākumu – „Studentu diena 2009”.

Ir izveidota cieša sadarbība ar Jelgavas pilsētas domi. Notiek aktīva sadarbība ar Jelgavas pilsētas domes Jaunatnes lietu speciālisti.

Sniedzām atbalstu un palīdzējām organizēt Debašu turnīru, kas norisinājās Jelgavā.

Koordinējam un atbalstam savas universitātes fakultāšu SP, veidojot efektīvu informācijas un rīcības apmaiņu.

Sadarbībā ar LLU Sabiedrisko attiecību daļu, LLU SP visiem pirmkursniekiem uzdāvināja LLU 70 gadu jubilejai veltīto plānotāju, studiju gadu uzsākot.

SP Informācijas virziens izveidoja e-listi, kurā tiek apkopotas visu studentu e-pasta adreses un notiek automātiska aktuālās informācijas nosūtīšana attiecīgai mērķauditorijai, piemēram, sniedzam informāciju par studentu iespējām un atļaidēm.

LLU SP piedalījās Latvijas Studentu apvienības 14. Kongresā.

Apmeklējām Rēzeknes augstskolas organizēto konkursu „Erudīts”.

Nozīmīgs solis sperts stiprinot starptautisko sadarbību – LLU SP nodibina kontaktus ar NOVA un BOVA universitāšu tīklu studentus pārstāvošajām organizācijām, kā arī uzņem šo organizāciju pārstāvjus Jelgavā, kur norisinājās NOVA Student board ikgadējā sanāksme.

Ar LLU Studentu pašpārvaldes iniciatīvu kopš 2006. gada Ziemassvētku ballēs tiek godināti spožākie LLU mācībspēki, darbinieki un studenti par ieguldījumu un labi padarītiem darbiem. Zemāk ir aplūkojami 2009. gada nomināciju un balvu saņēmēju sarakstu.

Gada Balva 2009

Nominācija	Laureāts
GADA DEKĀNS	PTF dekāne Inga Ciproviča
GADA IEDVESMOJOŠĀKAIS MĀCĪBSPĒKS	Leonards Līpiņš, MF
GADA STRUKTŪRVIENĪBA	LLU Sporta katedra
GADA PALĪGI	Inga Birkava SZF dekanāts
GADA FAKULTĀTES STUDENTU PAŠPĀRVALDES VADĪTĀJA	Veterinārmedicīnas fakultātes SP vadītāja Liene Lanka
GADA DEŽURANTE UN PĀRVALDNIECE	1.dienesta viesnīcas pārvaldniece Anda Baumane
GADA SPOŽĀKAIS STUDENTS	LF 3.kursa students Jānis Uzulēns
GADA SPOŽĀKAIS NOTIKUMS	LLU 70 gadu jubileja
GADA PAŠDARBĪBAS KOLEKTĪVU	vokālais ansamblis "Riti" un tā vadītāja Sarma Rudzutaka

10.2. Studentu klubs

Studentu klubs 2009 - 2010 studiju gadā sadarbībā ar LLU pašdarbības kolektīvu dalībniekiem un kolektīvu vadītājiem organizēja un piedalījās sekojošu pasākumu rīkošanā:

31.augusts Imatrikulācijas akts un "Satikšanās svētki" LLU studentiem

1.oktobris Azemitologa svētki ar devīzi – "Lai veidotu nākotni, nekas nav tik nepieciešams kā sapnis par to." V.Igo

28. un 30.oktobris LLU 70 gadu jubilejas svinīgās sēdes un svētku koncerti (programmas un scenāriju izstrāde, režija un realizācija)

16.novembris Studentu dienas ieskaņas koncerts un balle studentiem

19.decembris Ziemassvētku balle Jelgavas pīlī

15.februāris Sv.Valentīna balle

22.–27.februāris Studentu radošā ziemas nometne pārrobežu projekta UBUS ietvaros. Nometnes lektori – profesori G.Zemītis, J.Kursīte, V.Muktupāvels un citi. Nometnē piedalījās Liepājas Universitātes, Šauļu Universitātes un LLU studenti.

24. februāris 21. Studentu folkfestivāls

6. un 7.marts TDA "Kalve" dalība Baltijas valstu lauksaimniecības augstskolu deju kolektīvu festivālā Kauņā

20. marts "Koru dziesmu pavasaris" – LLU sieviešu korim "Liepa" 60 gadu jubileja, LLU vīru korim "Ozols" – 70

24.marts Pavasara koncerts

15.–17. aprīlis Starptautiskais Studentu festivāls Šauļu Universitātē ar LLU Studentu teātra līdzdalību pārrobežu projekta UBUS ietvaros. Kustību izrāde "Taureņu karaļvalsts" pēc A.Neibarta dzejas motīviem, režisore Astra Kacena, kustību režisors Vilnis Bīriņš.

4.aprīlis Lieldienu pastaiga

15.maijs Pavasarīgs sadancis "Man liekas, ka lidot protu"

5.jūnijs LLU koru "Liepa" un "Ozols" dalība Kurzemes novada dziesmu svētkos

5.–15.jūlijs TDA "Kalve" dalība Starptautiskā deju festivālā Štutgartē, Vācijā

15.–17.jūlijs Studentu teātra dalība XII Latvijas amatierteātru salidojumā Balvos

21.–27.augusts LLU studentu dalība vasaras radošajā nometnē Liepājā pārrobežu projekta UBUS ietvaros

2009./ 2010. studiju gadā savu darbību turpināja 7 pašdarbības kolektīvi, kuri ar savu māksliniecisko izpausmi koncertos, izrādēs, skatēs, festivālos un pasākumos pārstāvēja Latvijas Lauksaimniecības universitātes vārdu:

Tautas deju ansamblis „Kalve”

58 dejotāji, kolektīva mākslinieciskā vadītāja Gunta Skuja, repetitori Ilona Dabiņa un Rolands Levics, koncertmeistare Vera Knite.

Vidējās paaudzes deju kolektīvs „Kalves Zelta smiltis”

22 dejotāji, vadītāja Gunta Skuja.

Jauniešu deju kolektīvs „Skalbe”

28 dejotāji, vadītāja Ina Hercmane , repetitore Liene Liniņa.

Vīru koris „Ozols”

30 dalībnieki, diriģents Guntis Galiņš.

Sieviešu koris „Liepa”

32 dalībnieces, diriģente Inta Zakenfelde, kormeistare Edīte Bergmane.

Jauktais koris „Rīti” – vokālais ansamblis

25 dalībnieki, diriģente Sarma Rudzutaka.

Studentu teātris

26 aktieri, mākslinieciskā vadītāja un režisore Astra Kacena.

10.3. Sporta klubs

LLU Sporta klubs ir lielākais Sporta klubs Jelgavā un apvieno studentus sportiskām aktivitātēm. Klubs iesaista arī Jelgavas iedzīvotājus savos pasākumos. Interesenti tika 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. Darbiniekiem ir organizētas nodarbības 6 sporta veidos.

Studiju gads sākas ar 1. kursu turnīru 8 sporta veidos. Vietu secība sievietēm- EF, LIF, PTF, MF, ITF, SZF,TF,VMF, LF un vīriešiem: TF, MF, LIF, EF, ITF, PTF, SZF, LF,VMF. Visu mācību gadu norisinājās LLU 19. Universiāde 13 sporta veidos vīriešiem un 10 sievietēm.

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

LLU čempionāti notika spēka vingrinājumos un grieķu – romiešu cīņā.

LLU 19. Universiādes kopvērtējums

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

Lielākie sporta pasākumi

LLU 70. gadadienai veltītie sporta pasākumi 10 sporta veidos. Jubilejas skrējiens LU – LLU kurā piedalījās 42 dalībnieki.

Studentu dienā piedalījās 15 augstskolas 7 sporta veidos ar 350 -400 dalībniekiem. Lāpu skrējienā tika pārstāvētas 8 komandas . Godalgotās vietās MF, LIF, SZF.

„1001. nakts” sacensības trešā kursa studentiem, 15 minūšu apļu skrējienā uzvarēja MF, turnīri volejbolā, strītbolā un zolītē.

LLU fakultāšu sporta dienas.

Aerobikas konkurss.

Darbinieku Sporta pēcpusdienā K. Ulmaņa muzejā „Pikšas „, kur tika piedāvāti pārbaudījumi 15 individuālos veidos un 4 komandu veidos.

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

Darbinieku sporta diena norisinājās 13 veidos. Godalgotajās vietās LIF, MF, EF. Priekšnesumu konkursā 1. vieta PTF.

Pirmajos „Sniega svētkos” dalībnieki sacentās hokejā, slēpošanā, futbolā, atrakcijās sniegā.

Pirmajā „Koku turnīrā” strītbolā spēlēja 12 komandas. Balvas dalībnieki saņēma no dienesta viesnīcās esošajām firmām.

LLU sportistu līdzdalība citos sporta pasākumos

Latvijas 20. Universiādē sievietēm no 13 augstskolām 4.vieta. Piedalījāmies 11 sporta veidos no 13. 2.vietas orientēšanās sportā, cīņas sportā, florbolā.

Vīriešiem no 16 augstskolām 3.vieta .Piedalījāmies 14 sporta veidos no 16. 1.v. brīvā cīņā; 2.v. badmintonā, slēpošanā, peldēšanā, badmintonā, orientēšanās sportā. Latvijas Universiādes ietvaros LLU organizēja sacensības badmintonā, peldēšanā, cīņas sportā, florbolā, volejbolā sievietēm.

Latvijas Strādājošo sporta spēlēs startēja LLU vīriešu volejbola komanda izcīnot 3. vietu.

Latvijas Studentu līgas sacensībās basketbolā vīriešiem 2. vieta.

Regbija komanda pirmo reizi piedalās Latvijas čempionātā un atklātajā čempionātā pludmales regbijā izcīnīta 1. vieta.

Latvijas 1. līgas sacensībās piedalījās sieviešu volejbola komanda.

Starptautiskā studentu volejbola turnīrā Rīgā vīriešiem 1. vieta.

LLU organizēja Latvijas Sporta veterānu 47. Sporta spēles peldēšanā, volejbolā un basketbolā.

Latvijas Sporta veterānu 47. Sporta spēlēs Sporta klubu konkurencē kopvērtējumā no 19 komandām izcīnīta 2. vieta un piedalījāmies 10 sporta veidos.

Baltijas valstu 26. studentu spēlēs Tartu piedalījās 45 LLU pārstāvji. Sacentās volejbolā, basketbolā, vieglatlētikā, minifutbolā, grieķu – romiešu cīņā, brīvā cīņā un džudo.

Individuāli bronzas medaļas :

Jevgēņijs Garkulis-Griņēvičs SZF grieķu – romiešu cīņā

Vladimirs Koteļņecs TF – brīvajā cīņā

Valters Muižnieks LF – brīvajā cīņā

Ieva Sebre TF – sieviešu cīņā

Jana Jansone PTF pārstāv Latviju Pasaules čempionātā pauerliftingā.

Dace Lina EF maģ. ātrākā dāmu konkurencē "Nordea" Rīgas maratonā.

11. LLU Fundamentālā bibliotēka

Latvijas Lauksaimniecības universitātes Fundamentālā bibliotēka ir akreditēta valsts nozīmes bibliotēka, kas ir lielākā lauksaimniecības bibliotēka Latvijā. Viens no svarīgākajiem bibliotēkas uzdevumiem ir studiju procesa nodrošināšana ar informācijas resursiem vai pieeju tiem.

Lai to varētu veikt, LLU Fundamentālā bibliotēka arī 2009./2010. studiju gadā tīpašu nozīmi pievērsa sava krājuma papildināšanai un komplektēja grāmatas, periodiskos izdevumus, kā arī abonēja gan Latvijas, gan ārzemju elektronisko žurnālu un citu izdevumu tiešsaistes datubāzes. LLU FB darbinieki veica bibliotēkas krājuma uzskaiti, saglabāšanu un apstrādi, atspoguļojot tā saturu, kā arī veidoja bibliotēkas katalogu. Bibliotēka piedalījās elektroniskā kopkataloga un vienotās lasītāju datubāzes veidošanā, kā arī veidoja informācijas resursus - datubāzes, digitālos resursus u.c. Izmantojot Latvijas un starptautisko starpbibliotēku abonementu un dokumentu piegādes centru pakalpojumus, bibliotēka nodrošināja pieeju materiāliem, kuru nav bibliotēkas krājumā. Bibliotēkas darbinieki sniedza bibliotēkāros, bibliogrāfiskos un informacionālos pakalpojumus, apmācīja lasītājus un izstrādāja vai pilnveidoja metodiskos materiālus, kā arī veidoja, uzturēja un regulāri atjaunoja informāciju bibliotēkas mājas lapā internetā. LLU Fundamentālajā bibliotēkā lasītājus apkalpoja Bibliogrāfiskās informācijas nodaļā, Apvienoto Nāciju Pārtikas un lauksaimniecības organizācijas depoizbibliotēkā, Uzziņu un informācijas centrā, abonementos un lasītavās.

Galvenie statistikas rādītāji

2009. gadā bibliotēkas lasītāju skaits pēc vienotās lasītāja kartes bija 7829, apmeklējums – 261045, t.sk. virtuālie apmeklējumi – 74362. Salīdzinot ar attiecīgajiem rādītājiem 2008. gadā, kopējais apmeklējumu skaits palielinājies par 30425 jeb 13,2%, virtuālie apmeklējumi – par 24424 jeb 49,0%.

Arī izsniegumu skaits 2009. gadā palielinājās un sasniedza 595171. Tas ir par 40147 jeb 7,2 % vairāk nekā 2008. gadā.

Informācijas resursi

2009. gada beigās bibliotēkas krājumā bija 447791 eksemplārs 118253 nosaukumu izdevumu. 2009. gadā bibliotēka saņēma 7532 eksemplārus 1247 nosaukumu izdevumus. No krājuma tika izslēgti 29780 eksemplāri.

Dokumentus, kas nav pieejami krājumā, bibliotēka piedāvāja pasūtīt starpbibliotēku vai starptautiskā starpbibliotēku abonementa ceļā. Starpbibliotēku abonementa ceļā tika saņemti 384 dokumenti, t.sk. 324 – no ārvalstu bibliotēkām.

Lasītājiem tika piedāvātas gan dažādas elektronisko žurnālu un citu izdevumu tiešsaistes datubāzes, gan datubāzes lasāmatmiņas kompaktdiskos. Sevišķi vērtīgs ieguvums bija *Ebrary* grāmatu tiešsaistes datubāze, ko LLU Fundamentālā bibliotēka abonēja. Datubāzē varēja lasīt grāmatas lauksaimniecībā, izglītībā, medicīnā, filozofijā, psiholoģijā, politikas, sociālajās, tiesību un citās zinātņu nozarēs. 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.

LLU FB lasītāji informāciju varēja meklēt arī šādās abonētajās tiešsaistes datubāzēs: *AGRICOLA*, *A to Z*, *CABI PUBLISHING CAB Abstracts*, *EBSCOhost*, *Environment Complete EBSCOhost*, *LETONIKA*, *Lursoft*, *Laikrakstu bibliotēkā (Lursoft)*, *NAIS*, *LETA*, *LETAnozare.lv*, *LETAarhīvs*, *ProQuest Information and Learning*, *ScienceDirect Journals*, *SocINDEX with Full text*, *SpringerLink Journals*. Visvairāk tika izmantotas datubāzes *EBSCOhost*, *ScienceDirect Journals* un *Ebrary*. Uz izmēģinājuma laiku lasītāji varēja meklēt informāciju arī ļoti vērtīgās tiešsaistes datubāzēs *EBSCOhost Central & Eastern European Academic Source*, *Britannica Online Academic Edition*, *Global Market Information Database from Euromonitor International*, *ISI WEB of Knowledge*, *LexisNexis Academic*, *Political Science Complete*, *Polymer Library un Petroleum Abstracts TULSA® Database*, *SAGE Journals Online*, *SAGE Reference Online Handbook Collection*.

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., kas tika ievietoti LLU FB mājas lapā, bija pieejami Uzziņu un informācijas centrā un vajadzības gadījumā tika nosūtīti uz lietotāja e-pastu.

Uzziņu un informācijas centra darbinieki sniedza metodisku palīdzību un apmācības datubāzu izmantošanā. Lasītāju rīcībā bija bibliotēkas darbinieku izstrādātas instrukcijas un metodiskie materiāli. Viņiem tika piedāvātas iespējas datubāzēs un internetā iegūtos informācijas meklēšanas rezultātus saglabāt dažādos datu nesējos, kā arī nosūtīt uz personīgo e-pastu.

LLU Fundamentālās bibliotēkas darbinieki turpināja veidot dažādas elektroniskās datubāzes. LLU FB elektroniskais katalogs tiek veidots kā bibliotēku elektroniskā kopkataloga loģiskā datubāze bibliotēku informācijas sistēmā *ALEPH*. 2009. gadā tika ieviesta un LLU FB vajadzībām pielāgota bibliotēku informācijas sistēmas *ALEPH500* jaunā - 18.versija.

Kā lauksaimniecības nozares bibliotēka LLU FB piedalās Starptautiskās lauksaimniecības zinātņu un tehnoloģiju informācijas sistēmas *AGRIS* veidošanā.

2009. gadā tika sagatavoti un nosūtīti uz Romu bibliogrāfiskie dati par 809 Latvijas lauksaimniecības zinātniskajām publikācijām.

LLU FB tiek veidota arī Analītikas datubāze, kas satur vairākas datubāzes – „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”. Analītikas datubāzē 2009. gada 31. decembrī bija 22366 ieraksti. Tiek veidota arī datubāze „Kursu katalogs”. 2009. gadā tika uzsākta LLU mācībspēku un zinātnieku publicēto studiju materiālu satura rādītāju sagatavošana pievienošanai attiecīgajiem ierakstiem datubāzē „Latvijas Lauksaimniecības universitātes mācībspēku un pētnieku publikācijas” un konferenču materiālu satura rādītāju sagatavošana pievienošanai datubāzei „Latvijas Lauksaimniecības universitātes konferenču materiāli”.

Informācija par LLU izdevumiem ārvalstu datubāzēs

Kopš 2007. gada bibliotēka nodrošina izdevuma „Latvijas Lauksaimniecības universitātes Raksti = Proceedings of the Latvia University of Agriculture” publicēšanu datubāzē *CABI – CAB International*. Bibliotēkas darbinieki sagatavoja un nosūtīja arī LLU rīkoto starptautisko konferenču materiālus (*PDF* datnes lasāmatmiņas kompaktdiskos kopā ar drukātajiem materiāliem) starptautisko zinātnisko datubāzu veidotājiem *CABI PUBLISHING*, *EBSCO PUBLISHING*, *SCOPUS*, *AGRICOLA* u.c., tādējādi nodrošinot pieeju LLU pētnieku un mācībspēku rakstiem starptautiskajās zinātniskajās datubāzēs – *CABI PUBLISHING CAB ABSTRACT*, *EBSCO PUBLISHING Academic Search Complete*, *AGRICOLA*, *PROQUEST* u.c. Ar *EBSCO PUBLISHING* tika noslēgti līgumi par LLU starptautisko konferenču materiālu aprakstīšanu *EBSCO PUBLISHING* datubāzēs.

Lasītāju apmācība

Ikvienam bibliotēkas lasītājam tika dotas iespējas saņemt profesionālu metodisko 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 kursa „Ievads specialitātē” ietvaros notika apmācības, kuru laikā studenti saņēma informāciju par bibliotēkas pakalpojumiem un apguva informācijas izguves iemaņas.

12. Studējošo un darbinieku veselība

Saslimstība

Mācību gada laikā pēc med. palīdzības LLU Doktorātā griezušies 2560 pacientu (studentu un darbinieku), no tiem 1680 pirmreizēji un 1235 akūti. Šie rādītāji ir par 30% augstāki kā pagājušajā mācību gadā. Izsniegti 185 atbrīvojumu no sporta nodarbībām, sakarā ar dažādām hroniskām un akūtām saslimšanām, kas turpinās ilgāk par mēnesi. Augusi saslimšanas gadījumu skaits ar psihosomatiskām slimībām, kuras provocē gan krīzes izraisītais stress, gan pārslodzes darbā. Pieaudzis akūto respiratoru saslimšanu daudzums. Šajā mācību gadā bija izjūtams pacientu skaita būtisks pieaugums gripas epidēmijas laikā 2009.gada novembrī, decembrī, kad dienā vidēji gripas diagnoze tika konstatēta 7-10 pacientiem. Gripas laikā pacientu informēšanai tika izmantoti elektroniskie resursi - LLU mājas lapa.

Profilaktiskais darbs, veiktās manipulācijas un procedūras

Gada laikā veiktas 1940 fizioprocedūras, 1080 muskulārās injekcijas, 870 venozās injekcijas, 184 venozās sistēmas, 264 pacientiem veiktas urīna analīzes, 784 pacientiem noņemtas asins analīzes, 243 pacientiem veiktas ekspress analīzes glikozes, holesterīna un hemoglobīna noteikšanai, kā arī slēpto asiņu diagnostikas tests fēcēs kolorektālā vēža skrīninga programmas ietvaros profilaktiski pacientiem, kas sasnieguši 50 gadu vecumu.

Tiek veikta profilaktiskā imunizācija – 199 ērču encefalīta vakcinācijas, 750 difterijas un stinguma krampju vakcinācijas.

Procedūru kabinetā veiktā ārstēšana ļāvusi daudziem pacientiem izvairīties no hospitalizācijas, ko nodrošina iespēja veikt medikamentu ievadīšanu intravenozu injekciju un sistēmu veidā.

Attīstība un izaugsme

Paaugstināta ārsta kvalifikācija – apmeklēti kursi alergoloģijā, saskarsmes psiholoģijā, medicīniskajā seksoloģijā, nefroloģijā, uroloģijā, medicīniskās informācijas meklēšanā elektroniskajos resursos. Šajā mācību gadā ārste Valdmane ieguvusi maģistra grādu biomedicīnā. Medicīniskais personāls piedalījies Gastroenteroloģijas kongresā. Tiek iegādāta, abonēta jaunākā medicīniskā literatūra.

Doktorātā iespēju robežās tiek veikti arī remontdarbi. Pagājušajā gadā tika remontēts procedūru kabinets, kā rezultātā tas ieguva gaišu un saulainu izskatu, kas neatstāja vienaldzīgus tā apmeklētājus.

13. Apbalvojumi un konkursa uzvarētāji

13.1. LLU mācību grāmatu un mācību līdzekļu konkurss

Pavisam konkursam tika iesniegti 16 darbi. Rektora apstiprinātā komisija (Rektora rīkojums Nr. 03-39 no 02.11.2009.), 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 apstiprinātajiem grozījumiem, ka arī 2009.gada 30.novembra Mācību grāmatu un studiju materiālu konkursa komisijas sēdi, nolēmuma -

13.1.1. Par mācību grāmatām

1.vieta mācību grāmatas “Augsnes ilgtspējīga izmantošana un aizsardzība” autoriem: Lauksaimniecības fakultātes Augsnes un augu zinātņu institūta profesoram Aldim Kārkliņam, Latvijas Universitātes Ģeogrāfijas un Zemes zinātņu fakultātes dekānam Dr.georg. Oļģertam Nikodemus, Latvijas Universitātes Ģeogrāfijas un Zemes zinātņu fakultātes Vides zinātnes nodaļas vadītājam dekānam Dr.habil.chem. Mārim Kļaviņam, Latvijas Universitātes Ģeogrāfijas un Zemes zinātņu fakultātes Bioloģijas institūta direktoram Dr.biol. Viesturam Melecim;

2.vieta mācību grāmatas „Latvijas augšņu noteicējs” autoriem: Lauksaimniecības fakultātes Augsnes un augu zinātņu institūta profesoram Aldim Kārkliņam, Latvijas Universitātes Ģeogrāfijas un Zemes zinātņu fakultātes dekānam Dr.georg. Oļģertam Nikodemus, Valsts Emeritētajai zinātnieci Intai Gemstei, docentam Emeritus Henriham Mežalam, profesoram Emeritus Rainim Skujānam;

3.vieta mācību grāmatas “Finanšu grāmatvedība” autoriem: Ekonomikas fakultātes Grāmatvedības un finanšu katedras asoc. profesorei Annai Jesemčikai, docentei Ingunai Leibus, docentei Anastasijai Svarinskai, lektorei Regīnai Grigorjevai;

3.vieta mācību grāmatas “Lietvedības darba organizēšana” autorei, Ekonomikas fakultātes Uzņēmējdarbības un vadības katedras lektorei Rasmai Urtānei;

3.vieta mācību grāmatas „Automatizācija” autoram, Tehniskās fakultātes Lauksaimniecības enerģētikas institūta profesoram Genādijam Moskvīnam;

13.1.2. Par studiju materiāliem

1.vieta studiju materiāla “Rūpniecības ēku plānojumi un konstruktīvie risinājumi” autoriem, Lauku inženieru fakultātes Arhitektūras un būvniecības katedras

asoc.profesorei Silvijas Štrausai, asoc. profesoram Guntim Andersonam, asoc. profesoram Jānim Kreilim, lektoram Andrim Stankevičam, vieslektoram-lektoram Aldim Cimermanim, Būvfirmas „Consolis” būvinženierei Alīnai Ščogoļevai;

2.vieta studiju materiāla “Intelektuālās sistēmas un tehnoloģijas ” autoram, Tehniskās fakultātes Lauksaimniecības enerģētikas institūta profesoram Genādijam Moskvīnam;

2.vieta studiju materiāla „FEM: Sieviešu uzņēmējdarbības attīstība” autoriem: Ekonomikas fakultātes Ekonomikas katedras profesorei Baibai Rivžai, Sociālo zinātņu fakultātes Socioloģijas katedras docentei Emeritus Maigai Krūzmētrai, Informācijas menedžmenta augstskolas lektorei Elīnai Konstantinovai, Daugavpils Universitātes asoc. profesorei Elitai Jermolajevai;

3.vieta studiju materiāla “ Normatīvo aktu piemērošana zemes kadastrālajā uzmērīšanā” autoriem Lauku inženieru fakultātes Zemes ierīcības un ģeodēzijas katedras asoc. profesorei Veltai Paršovai, vieslektoram-asistentam Mārtiņam Zgirsķim;

13.1.3. Par elektroniski izdotajiem studiju materiāliem

1.vieta elektroniski sagatavotā studiju materiāla „Vadīšana 1.daļa, Teorijas testi un uzdevumi” autoriem, Ekonomikas fakultātes Uzņēmējdarbības un vadības katedras asoc. profesorei Inārai Jurgēnai, asoc. profesoram Uldim Ivanam;

2.vieta elektroniski sagatavotā studiju materiāla „Ūdenssaimniecības pamati” autoriem, Lauku inženieru fakultātes Arhitektūras un būvniecības katedras asoc. profesoram Ērikam Tilgalim, doktorantam Ērikam Kariņam;

2.vieta elektroniski sagatavotā studiju materiāla „Projektu vadīšanas pamati ” autorei, Lauksaimniecības fakultātes Agrobiotehnoloģijas institūta vadošajai pētniecei Antrai Balodei;

3.vieta elektroniski sagatavotā studiju materiāla „Projektu vadīšana” autorei, Ekonomikas fakultātes Uzņēmējdarbības un vadības katedras asoc. profesorei Inārai Jurgēnai;

13.1.4. Pateicība par aktīvu iesaistīšanos konkursā

- studiju materiāla „Likteņa agronomi” autoram, Ekonomikas fakultātes Ekonomikas katedras profesoram Voldemāram Strīķim;
- studiju materiāla „Lietvedības rokasgrāmata” autorei, Ekonomikas fakultātes Uzņēmējdarbības un vadības katedras lektorei Rasmai Urtānei;

- studiju materiāla „Studiju darbu izpilde un noformēšana” autoriem, Lauksaimniecības fakultātes Augsnes un augu zinātņu institūta profesoram Aldim Kārkliņam, Agrobiotehnoloģijas institūta asoc. profesorei Dzidrai Kreišmanei.

13.2. LLMZA, LLU un Hipotēku bankas konkurss jaunajiem zinātniekiem

- **Doktorantu un jauno pētnieku grupā:**
- **Vera Boronko** par darbu „Klasteru loma reģiona konkurētspējas paaugstināšanā”, zinātniskā vadītāja profesore Dr.oec. Anastasija Vilciņa;
- **Elīna Konstantinova** par darbu „Mentoringa kā zināšanu pārneses process uzņēmējdarbības veicināšanai Latvijas laukos”, zinātniskā vadītāja profesore, Dr.habil.oec. Baiba Rivža;
- **Ilze Stokmane** par darbu „Baltijas valstu konkurētspēja un attīstības tendences”, zinātniskā vadītāja profesore, Dr.habil.oec. Baiba Rivža;
- **Maģistru grupā:**
- **Artis Bronka** par darbu „SIA „Jēkabpils siltums” stratēģiskās nostādnes enerģētikas nozares pārmaiņu kontekstā”, zinātniskā vadītāja asociētā profesore Dr.oec. Andra Zvirbule-Bērziņa;
- **Juris Gudēvics** par darbu „Apvienošanās procesa ietekme uz pašvaldību ilgtspējīgu attīstību Latvijā”, zinātniskā vadītāja docente Dr.oec. Modrīte Pelše;
- **Lāsma Līcīte** par darbu „Cilvēkresursu izmantošana uzņēmējdarbības aspektā Latvijā”, zinātniskā vadītāja asociētā profesore Dr.oec. Aina Dobeļe;
- **Snežana Dudareva** par darbu „Nodokļu ieņēmumus ietekmējošo faktoru analīze valsts ieņēmumu dienesta Zemgales reģionālajā iestādē”, zinātniskā vadītāja profesore, Dr.oec. Ingrīda Jakušonoka.