

Latvijas Lauksaimniecības universitāte

Lauksaimniecības fakultāte



PAŠNOVĒRTĒJUMA ZIŅOJUMS

Studiju programmas

1. Akadēmiskās izglītības bakalaura studiju programma „Lauksaimniecība”
IKK 43621
2. Otrā līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programma
„Lauksaimniecība” IKK 42621
kvalifikācijas iegūšanai – agronoms ar specializāciju:
 - laukkopībā;
 - dārzkopībā;
 - zootehnikā;
 - uzņēmējdarbība lauksaimniecībā.
3. Akadēmiskās izglītības maģistra studiju programma „Lauksaimniecība”
IKK 45621
4. Profesionālās izglītības maģistra studiju programma „Lauksaimniecība”
IKK 46621
5. Doktorantūras studiju programma
„Lauksaimniecība” IKK 51621

Lauksaimniecības fakultātes misija:

- veikt studiju, zinātnisko un konsultatīvo darbu, saskaņā ar lauksaimniecības nozares tendencēm Latvijā un pasaulē;
- nodrošināt kvalificētu speciālistu sagatavošanu lauksaimniecības nozarei visos trīs studiju līmeņos: pamatstudijas, maģistrantūra un doktorantūra.

Lauksaimniecības fakultātes (LF) studiju sistēma un atsevišķu programmu vieta tajā

Studijas Lauksaimniecības fakultātē notiek pēc divu veidu studiju programmām: bakalaura, jeb akadēmiskās un profesionālās.

Akadēmiskās izglītības bakalaura studiju programma dod iespēju apgūt daudzveidīgas lauksaimniecības zinības, kas pamatojas uz plašām teorētiskām studijām fizikā, ķīmijā, matemātikā, informātikā, augu un dzīvnieku fizioloģijā, zooloģijā un botānikā. Studentam šai programmā specializācija konkrētā virzienā ir iespējama, izstrādājot bakalaura zinātnisko darbu. Tā veikšanai ir nepieciešama zinātniska izpēte par laukaugu, dārzaugu vai lauksaimniecības dzīvnieku audzēšanu, laboratoriski pētījumi vai teorētiska rakstura studijas.

Otrā līmeņa profesionālai augstākās izglītības studiju programmai ir raksturīgs lielāks speciālo studiju kursu īpatsvars un iespēja specializēties noteiktā studentu interešu virzienā:

- **laukkopība,**
- **dārzkopība,**
- **zootehnika un**
- **uzņēmējdarbības lauksaimniecībā.**

Iegūstamās izglītības vērtēšanas kritēriji un pārbaudes formas pārskata periodā nav mainīti.

Akadēmiskās izglītības bakalaura studiju programma “Lauksaimniecība” – IKK 43621

Akreditēta līdz 2012. gada 31. decembrim

Studiju programmas direktore - Dr. agr., asoc. prof. Daina Kairiša, t. 28300081

Iegūstamais grāds - Lauksaimniecības zinātņu bakalaurs.

Prasības attiecībā uz iepriekšējo izglītību

Atbilstoši vispārējai kārtībai Latvijas Republikā LF ir tiesības studēt Latvijas pilsoņiem un personām, kurām ir tiesības uz LR izdotu nepilsoņu pasi, kā arī personām, kurām ir izsniegtas patstāvīgās uzturēšanas atļaujas LR. Uzņemšana LLU notiek vispārējā kārtība un tās noteikumus ik gadus apstiprina LLU Senātā.

Studiju programmas mērķi un uzdevumi 2009./2010. studiju gadā nav mainīti.

Tālākas izglītošanās iespējas savā izvēlētajā specialitātē

Bakalaura zinātniskais grāds dod iespēju turpināt studijas maģistrantūrā Lauksaimniecības un citās bioloģiskā virziena studiju programmās Latvijā vai citu valstu augstskolās.

Studiju programmas apguves laika sadalījums

Pilns, precizēts piedāvājamās izglītības saturs tiek sniegts izvērstā studiju plānā, parādot arī studiju laika sadalījumu pa gadiem un studentu laika budžetu pa nedēļām atsevišķos studiju gados. Plānotais studiju laiks klātienē 8 semestri. Nepilna laika studiju forma bakalaura studiju programmai nav paredzēta. Kopējais studiju kursu apjoms 163 KP.

Studentu skaita izmaiņas

1. tabula

Studentu skaits akadēmiskās izglītības bakalaura studiju programmā „Lauksaimniecība” uz 20. septembri

Studentu skaits uzsākot studiju gadu uz 20.09.	Kurss				Kopā
	1.	2.	3.	4.	
2009./2010. studiju gads	32	27	21	21	101
2010./2011. studiju gads	49	23	24	20	116

Kā liecina 1. tabulas dati, studentu skaits 2009./2010. studiju gadā bakalaura studiju programmā bija 101, kas bija par 13 vairāk kā iepriekšējā studiju gada sākumā. Atzinīgi vērtējams pirmā kursa studentu skaita palielinājums. Valsts finansētas studiju vietas

2009./2010. studiju gadā studiju programmā bija 30, bet iestājās 32 studenti. Palielinot valsts finansētās studiju vietas 2010./2011. studiju gadā, 1. kursā uzņemti 49 studenti. Kopumā akadēmiskās izglītības programmā studentu skaits ir 116, t.i., palielinājums ir par 15 studentiem salīdzinājumā ar iepriekšējo studiju gadu. Kā liecina 1. tabulā apkopotā informācija, tad 2009./2010. studiju gadā lielākais studentu atbirums ir bijis 1. kursā. Varam secināt, ka jaunieši nebija gatavi patstāvīgām studijām.

LF 2010. gada 23. marta domes sēdē (Protokols Nr. 3) apstiprinātas izmaiņas studiju plānā Zootehnikas specializācijas virziena studentiem.

2. tabula

Izmaiņas akadēmiskās un profesionālās studiju programmas „Lauksaimniecība” specializācijas virziens „Zootehnika” studiju plānā

Studiju kursa nosaukums	Esošais apjoms KP	Apstiprinātais apjoms KP
Ģenētika	2.0	3.5
Govkopība	3.0	4.0
Putnkopība	1.5+1.0 (k.d.)	2.5
Aitkopība	1.5+1.0 (k.d.)	Izslēgts no studiju plāna
Mazie atgremotājdzīvnieki (aitkopība un kazkopība)	×	5.0
Zirgkopība	2.0	2.5
Lopkopības produktu pārstrāde	×	2.0
Uzņēmējdarbība lauksaimniecībā	2.5 +1.5 (k.d.)	4.0

Izmaiņas plānā veiktas, lai izvēles studiju kursu KP apjoms Zootehnikas virzienā studējošiem būtu samērojams ar to, kāds ir Laukkopības un Dārzkopības virzienā studējošiem, kā arī, lai atbilstoši akreditācijas komisijas aizrādījumam samazinātu studiju kursu īpatsvaru ar mazu KP apjomu.

Otrā līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programma „Lauksaimniecība” – IKK 42621

Akreditēta līdz 2012. gada 31. decembrim

Iegūstamā kvalifikācija – agronoms ar specializāciju:

Laukkopība – specializācijas virziena vadītājs Andris Bērziņš, t. 63005632

Dārzkopība – specializācijas virziena vadītāja Ieva Žukauska, t. 63005677

Zootehnika – specializācijas virziena vadītāja Lilija Degola, t. 63005661

Uzņēmējdarbība lauksaimniecībā – specializācijas virziena vadītāja Daina Jonkus, t. 63005661

Studiju programmas mērķi un uzdevumi pārskata periodā nav mainīti.

No 2010./2011. studiju gada par programmas direktori apstiprināta Dr. agr. Daina Jonkus.

Programma ar specializācijas virzieniem laukkopība, dārzkopība un zootehnika tiek īstenota tikai nepilna laika studijās.

Tālāk izglītošanās iespēju raksturojums

Iegūtā agronoma kvalifikācija ar studiju kopapjomu pilna laika studijās 163 KP, bet nepilna laika studijās 160 KP ļauj turpināt studijas profesionālajā maģistrantūrā.

Studentu skaita izmaiņas

3. tabula

Studentu skaits 2. līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programmā „Lauksaimniecība” uz 01.09.2009.

Kurss	Pilna laika	Nepilna laika			Kopā
		Jelgava	Limbažu filiāle	Siguldas filiāle	
1.	25	26	×	0	51
2.	34	38	10	0	82
3.	20	48	17	0	85
4.	7	41	22	0	70
5.	×	30	23	0	53
Kopā	86	183	72	0	341

Profesionālajā studiju programmā lielākais studentu skaits joprojām studē nepilna laika studijās – 2009./2010. studiju gadā tie bija 255 studenti, bet 2010./2011. studiju g. 134 studenti. Pilna laika studenti no kopējā programmā studējošo skaita 2009./2010. g. bija tikai 86 jeb 25% no visiem programmā studējošiem, bet 2010./2011. g. – 102 studenti jeb 43% no visiem programmā studējošiem (3., 4. tabulas).

Studentu skaits 2. līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programmā „Lauksaimniecība” uz 20.09.2010.

Kurss	Pilna laika	Nepilna laika		Kopā nepilna laika studijās	Kopā programmā
		Jelgava (sesijas)	Jelgava (apmācība sestdienās)		
1.	31	14	6	20	52
2.	28	7	7	14	42
3.	19	9	8	17	36
4.	24	29	8	37	61
5.	×	35	11	46	46
Kopā	102	94	40	134	237

Studentu skaits 2. līmeņa profesionālajā studiju programmā „Lauksaimniecība” ar katru gadu samazinās. Salīdzinot ar 2007./2008. studiju gada sākumu, samazinājums 2009./2010. g. bija par 63 studentiem, bet 2010./2011. g. samazinājums salīdzinājumā ar iepriekšējo gadu ir vēl par 104 studentiem, kas ir izskaidrojams ar nepilna laika studentu skaita strauju samazinājumu. Tā 2009. gadā iestājās tikai 26 studenti, kas ir par 24 studentiem mazāk kā iepriekšējā gadā, bet 2010. g. iestājās 20 studenti, kas ir vēl par 6 studentiem mazāk. Nepilna laika studijās kopā uz 2010./2011. studiju gada sākumu ir 121 students mazāk kā gadu iepriekš.

Pamatojoties uz 2009. gada 18. septembra LF domes sēdes lēmumu, un LLU Senāta lēmumu Nr. 7-20 no 12.05.2010. **no 2010./2011. studiju gada ir pārtraukta studentu apmācība Limbažu filiālē.**

Studentu apmācība sestdienās Jelgavā profesionālās studiju programmas „Lauksaimniecība” specializācijas virzienam Uzņēmējdarbība lauksaimniecībā

Studentu skaits apmācībai sestdienās nav liels: uz 20.09.2010. 1. kursā – 6 studenti; 2. kursā – 7; 3. kursā – 8; 4. kursā – 8 un 5. kursā – 11 studenti. **Tomēr kā pozitīva tendence jāatzīmē nelielais studentu atbirums.**

**Akadēmiskās izglītības maģistra studiju programma „Lauksaimniecība”
IKK 45621**

Akreditēta līdz 2012. gada 31. decembrim

Studiju programmas direktore – asociētā profesore Biruta Bankina, t. 63021985

Specializācijas virzieni un to vadītāji:

Laukkopība – Zinta Gaile, t. 63005629
Dārzkopība – Mintauts Āboliņš, t. 63005630
Zootehnika – Daina Jonkus, t. 63005661

Studiju programmas mērķi un uzdevumi pārskata periodā nav mainīti.

Maģistrantu skaita izmaiņas

5. tabula

**Studentu skaits akadēmiskās izglītības maģistra studiju programmā
„Lauksaimniecība” uz 20.09.2010.**

Kurss	Maģistra studiju programma		
	pilna laika	nepilna laika	kopā
1.	9	1	10
2.	8	0	8
3.	×	1	1
Kopā	17	2	19

2009./2010. studiju gadu uzsāka 10 pilna laika akadēmiskās maģistratūras studenti, bet absolvēja 5 maģistranti (4 pilna laika un 1 nepilna laika). 2010. g. iestājās 10 maģistratūras studenti (9 pilna laika, no kuriem 8 valsts finansētās vietās un 1 – par maksu, un 1 nepilna laika).

Absolventi

Specializācijas virzienā laukkopība:

Gatis Graudužis

Aiga Mitre

Zane Grigale

Valija Kārklīņa

Specializācijas virzienā dārzkopība

Dzintra Dēķena

Labākais maģistra darbs:

Valija Kārklīņa. Kūtsmēslu iznākuma un sastāva aprēķins slaucamajām govīm.

Visi maģistra grāda ieguvēji tika aicināti turpināt studijas doktorantūrā.

Maģistrantūras absolventu darba vietas

Gatis Graudužis – lauksaimniecības konsultants

Aiga Mitre – Zemkopības ministrija, vecākā referente

Zane Grigale – selekcijas un sēklkopības firma Zviedrijā „Lantmännen SW Seed”

Valija Kārklīņa – Valsts augu aizsardzības dienests
Dzintra Dēķēna - SIA Pūres dārzkopības pētījumu centrs.

**Profesionālās augstākās izglītības maģistra studiju programma
„Lauksaimniecība”
IKK 46621**

Akreditēta līdz 2011. gada 31. decembrim

Studiju programmas direktore – asociētā profesore Biruta Bankina, t. 63021985

Specializācijas virzieni un to vadītāji:

Laukkopība – Zinta Gaile, t. 63005629
Dārzkopība – Mintauts Āboliņš, t. 63005630
Zootehnika – Daina Jonkus, t. 63005661

Studiju programmas mērķi un uzdevumi pārskata periodā nav mainīti.

6. tabula

**Studentu skaits akadēmiskās izglītības maģistra studiju programmā
„Lauksaimniecība” uz 20.09.2010.**

Kurss	Maģistra studiju programma		
	pilna laika	nepilna laika	kopā
1.	13	0	13
2.	6	1	7
Kopā	19	1	20

Maģistra studiju programmu 2009./2010. studiju gadā uzsāka 10, bet absolvēja 6 pilna laika un 4 nepilna laika maģistranti. Toties 2010. g. iestājās 13 pilna laika maģistranti (12 valsts finansētās vietās, 1 – par maksu). Loģiski ir, ka profesionālajā maģistra studiju programmā ir lielāks pretendentu skaits, jo otrā līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programmu „Lauksaimniecība” absolvē vairāk studentu.

Absolventi

Specializācijas virzienā laukkopība:

Silva Gumeņuka
Laura Ludevika
Guna Logina
Oksana Smirnova
Daina Sarkanbārde

Specializācijas virzienā dārzkopība:

Ilze Pauliņa
Agrita Bite
Svetlana Jarmoliča

Specializācijas virzienā lopkopība:

Enda Bartuševice

Kristīne Piliena

Labākie maģistra darbi:

Kristīne Piliena. Latvijas kazu šķirnes piena produktivitātes pazīmju fenotipiskā un ģenētiskā analīze.

Laura Ludevika. Ekonomiskais vērtējums kartupeļu Y vīrusu (PYY) diagnostikai ar laterālās plūsmas imunohromatogrāfijas ekspress metodi.

Guna Logina. Kartupeļu iridenā kraupja *Spongospora subterranea* f. sp. *subterranea* Lag. izplatība Latvijā.

Svetlana Jarmoliča. Sēņu izraisītās zemeņu lapu slimības LLU MPS „Vecauce”.

Visi maģistra grāda ieguvēji tika aicināti turpināt studijas doktorantūrā.

Maģistrantūras absolventu darba vietas

1. Agrita Bite – SIA Pūres dārzkopības pētījumu centrs;
2. Silva Gumeņuka – zemnieku saimniecība;
3. Laura Ludevika – Latvijas lauksaimniecības konsultāciju un izglītības atbalsta centrs;
4. Guna Logina – zemnieku saimniecība;
5. Oksana Smirnova – Latvijas Augu aizsardzības pētniecības centrs;
6. Daina Sarkanbārde – LLU aģentūra „Skriķeru zemkopības zinātniskais institūts”;
7. Ilze Pauliņa – SIA „Aleja-D”;
8. Svetlana Jarmoliča – LLU MPS „Vecauce” dārzkopības nodaļas vadītāja;
9. Enda Bartuševice – Kurzemes CMAS, galvenā speciāliste;
10. Kristīne Piliena – Kazkopības biedrības valdes priekšsēdētāja.

Lauksaimniecības fakultātes domē 2010. g. 23. martā (Protokols Nr. 3) apstiprināja pilnveidotu studiju plānu akadēmiskajai un profesionālajai maģistra studiju programmām (skat. LLU portālā LF mājas lapā sadaļā „1. kursa maģistrantiem”). Studijas pēc apstiprinātajiem studiju plāniem uzsāktas ar 2010. gada 1. septembri.

Galvenās izmaiņas:

- pārtraukta specializācijas virziena Uzņēmējdarbība lauksaimniecībā īstenošana;
- sagatavoti jauni studiju plāni ar lielāko obligāto studiju kursu īpatsvaru.

Doktora studiju programma „Lauksaimniecība”
IKK 51621

Doktora studiju programma „Lauksaimniecība” **atkārtoti akreditēta** (Akreditācijas komisijas lēmums Nr. 3419) **līdz 2015. gada 31. decembrim.**

Studiju programmas direktors – profesors Aleksandrs Adamovičs, t. 63005682

Studiju programmas mērķi un uzdevumi, kā arī studiju kursu programmas un plāni pārskata periodā nav mainīti.

Pārskata periodā aizstāvēti 4 doktora darbi:

- Skaidrīte Būmane (aizstāvēja 2009. g. 10. decembrī), vadītājs prof. Aleksandrs Adamovičs.
- Ineta Vanaga (aizstāvēja 14.05.2010.), vadītājs prof. Dainis Lapiņš.
- Māra Bleidere (aizstāvēja 28.05.2010.; par darbu konkursā „Sējējs-2010” ieguva 2. vietu), vadītāja prof. Zinta Gaile.
- Ilze Apenīte (aizstāvēja 28.05.2010.), vadītāja prof. Ināra Turka.

Bija plānots, ka aizstāvēs, bet neaizstāvēja:

- Imants Jansons (aizstāvēs 08.10.2010.)
- Aivars Jermušs – sākotnēji darbs atgriezts papildināšanai, bet pašreiz jau pieņemts (20.09.2010.) aizstāvēšanai promocijas padomē.

7. tabula

Studentu skaits doktora studiju programmā „Lauksaimniecība” uz 20.09.2010.

Kurss	Maģistra studiju programma	
	pilna laika	Saņem ESF stipendiju
1.	4+ (1 akad. atv.)	0
2.	14 (1 akad. atv.)	5
3.	8	2
Kopā	27	7

Vārdiskais doktorantu saraksts sniegts 2. pielikumā.

Lauksaimniecības fakultātes struktūrvienību atbilstība

Studiju programmu „Lauksaimniecība” īsteno Latvijas Lauksaimniecības universitātes Lauksaimniecības fakultāte.

1. Augsnes un augu zinātņu institūts, direktors profesors, Dr.habil. agr. A. Kārklīņš (Institūts reģistrēts IZM zinātnisko institūciju reģistrā 2005. gada 11. novembrī, reģistrācijas Nr. 321007).

2. Agrobiotehnoloģijas institūts, direktors profesors, Dr. agr. A. Adamovičs (Institūts reģistrēts IZM zinātnisko institūciju reģistrā 2005. gada 11. novembrī, reģistrācijas Nr. 321010).

3. MPS „Pēterlauki”, direktors V. Kreits

4. ZMC „Mušķi”, vadītājs asoc. profesors G. Rozītis

Izveidotās struktūrvienības ir spējīgas īstenot piedāvātās studiju programmas.

Akadēmiskā personāla pētnieciskā darbība un tās ietekme uz studiju darbu

Zinātnisko aktivitāšu vērtējums liecina, ka Lauksaimniecības fakultātes mācībspēki ļoti aktīvi darbojas šajā virzienā. Abi LF institūti ierindojās pirmajās vietās LLU zinātnisko aktivitāšu vērtējumā.

Veikts liels darbs, lai noorganizētu zinātnisko konferenci „*Vaccinium ssp.* un mazāk pazīstamie augļaugi: izaicinājumi un riski” (“*Vaccinium ssp.* and less known small fruit: challenges and risks”) 2009. gada 6. – 9. oktobrī LLU.

Fakultātes mācībspēki piedalījās Baltijas valstu dzīvnieku audzētāju un ģenētiķu 15. konferences organizēšanā un zinātnisko rakstu krājuma sagatavošanā. Norises vieta Rīga, norises laiks 2010. gada 31. maijs un 1. jūnijs.

Noorganizēts zinātniskais seminārs „Ražas svētki Vecauce-2009” (05.11.2009.), kur nolasīja 8 mutiskos referātus, prezentēja 20 stenda referātus un iepazinās ar dažādu institūciju sagatavotiem 2009. gada ražas eksponātiem.

Turpinās darbs tikai pie tām zinātniskajām tēmām, kuras ir saņēmušas ESF, LZP un ZM vai citu atbalstu.

Katru gadu pavasarī notiek Studentu zinātniskā konference.

LF Studentu konference notika 2010. gada 21. aprīlī. Konferences darbs risinājās trīs sekcijās: dārzkopības, lopkopības un laukkopības. Studentu un maģistrantu uzstāšanos katrā sekcijā vērtēja mācībspēku komisija trīs cilvēku sastāvā.

Dārzkopības sekcijā bija sagatavoti un nolasīti 15 referāti.

Lopkopības sekcijā bija sagatavoti un nolasīti 17 referāti.

Laukkopības sekcijā bija sagatavoti un nolasīti 10 referāti.

Sagatavotas un izdotas mācību grāmatas un mācību metodiskie līdzekļi:

- Latvijas augšņu noteicējs. Profesora A. Kārkliņa redakcijā.
- O. Nikodemus, A. Kārkliņš, M. Kļaviņš, V. Melecis. Augsnes ilgtspējīga izmantošana un aizsardzība.
- Studiju darbu izpilde un noformējums. Metodiskie norādījumi Lauksaimniecības fakultātes studentiem. Sast. A. Kārkliņš, Dz. Kreišmane.
- Kukaiņi mežā un dārzā. Mācību grāmata. E. Plīse.
- Elektroniskie studiju materiāli:
 - „Projektu vadīšanas pamati”, autore LF Agrobiotehnoloģijas institūta vadošā pētniece A. Balode
- Atjaunotas studiju kursu programmas.

LF struktūrvienības veikušas materiāli tehniskās bāzes uzlabošanu no projektu līdzekļiem kopā par 3812.37 Ls.

1. Augsnes zonde, komplekts – Ls 339.04
2. Ledusskapis Snaige C90.1704A – Ls 249.00
3. Dators DELL Letitude D 830 – Ls 674.31
4. Dators portatīvais – Ls 650.50
5. Garmin Colorado 300 – GPS uztvērēju komplekts – Ls 588.23
6. Monitors Samsung Syns Master T240 (24”LCD) – Ls 212.56
7. Projektors LCD, 3000 ANSI lumens – Ls 799.86
8. Mitruma mērītājs un portatīvais termometrs ar atsevišķu zondi 50 cm – Ls 298.87.

Mācību un pētnieciskā darba administratīvais un saimnieciskais nodrošinājums

Mācību bāzē „Dāviddzirnavas” (Cēsu rajons, Vaives pagasts).

2010. gadā mācību bāzē praksi izgāja 161 students (LF un LIF), kopumā bāze izmantota 42 prakses dienas (ieskaitot jūliju un augustu). LLU Saimniecības daļa nodrošināja labus darba un sadzīves apstākļus bāzes funkcionēšanai un prakses norisei.

Mācību un pētījumu saimniecība „Pēterlauki”

Atbilstoši programmai turpinājās materiāli tehniskās bāzes atjaunošana kopā par 24200.00 LVL no MPS „Pēterlauki” pašu pelnītās naudas.

Pētnieciskā darba un ražošanas vajadzībām iegādāta kombinētā sēklu un minerālmēsļu sējmašīna KONGSKILDE H - 4000 (10890.- LVL), uzkarināmais smidzinātājs PERKOZ 1000/12 un muca (5000 L tilpums) ūdens pievešanai lauku smidzināšanas vajadzībām (kopā 5965.- LVL), un rugaines disku lobītājs KBT – 4.0 (5914.- LVL).

„Pēterlauku” nodaļā angāram – mašīnu novietnei nomainīti logi (PVC, 12 gab., 1430.- LVL). Fakultātes Domes sēdē aktualizēti jautājumi par saimniecībā neizmatojamiem objektiem un rosinājums norakstīšanai un izņemšanai no bilances nosūtīts uz ZM par šādiem objektiem:

- mehāniskās darbnīcas;
- graudu kalte „Dzirnavas” un „Malēji”;
- liellopu kūts;
- cūku kūts.

Tiek izstrādāti dažādi studiju noslēguma darbi.

Joprojām paliek aktuāls un neatrisināts jautājums par savstarpējiem norēķiniem ar citām LLU struktūrvienībām.

Zirgkopības mācību centrs „Mušķi”

Turpināts īstenot Zirgkopības mācību centra „Mušķi” pamatuzdevumus: nodrošināt iespēju studentiem iegūt un papildināt vispusīgas zināšanas saistībā ar zirgiem. „Mušķos” notiek praktiskās nodarbības zirgkopībā – zirgu audzēšanā, turēšanā, kopšanā, selekcijas metožu izvēlē, zirgu ēdināšanā, vērtēšanā, kā arī sacensību organizēšanā, zirgu un jātnieku sagatavošanā.

Visplašāk bāzi izmanto VMF un LF studenti, taču Sporta nodarbībās – arī citu fakultāšu studenti.

- Ganāmpulks ir bāze zinātniskajiem pētījumiem bakalaura un maģistra studijās.
- 25. maijā ZMC „Mušķi” norisinājās Zemgales reģionu pašvaldību vadītāju konference, kuras laikā tika demonstrēta iejāde ar diviem zirgiem un divjūgu pajūgs.
- 2010. gada 1. pusgadā ZMC „Mušķi” jāšanā tika apmācīti 22 studenti.
- Jātnieki piedalījās Jelgavas pilsētas svētku gājienā 28. maijā.
- Centra vadītājs asoc. prof. Guntis Rozītis 2010. gada 31. maijā piedalījās starptautiskajā zinātniskajā konferencē „Baltic animal breeding and genetic conference”. 2 publikācijas.
- ZMC „Mušķi” piedalījās mājdzīvnieku skatē Viļānos, kur demonstrēja Latvijas siltasiņu šķirnes zirgu Amulets.
- 4. jūnijā Veterinārmedicīnas fakultātes organizētās starptautiskās konferences laikā „Mušķu” jātnieces uzstājās ar figurālās jāšanas priekšnesumu.
- 19. jūnijā ZMC „Mušķi” notika Latvijas Jātnieku Federācijas kausa II posma sacensības, kurās piedalījās 12 mācību centra jātnieki. LLU jātnieki ieguva arī godalgotas vietas: Līga Ansonka – 2. vieta, Laura Endzele – 3. vieta, Laura Voiko – 4. vieta un Andris Panšens – 5. vieta.
- Jūlijā ZMC „Mušķi” jātnieces uzstājās ar figurālās jāšanas priekšnesumu Pasaules kausa laikā Rīgā.
- 28. augustā tiek uzsākti treniņi figurālajā jāšanā ar astoņiem jātniekiem.
- Augustā ZMC „Mušķi” jātnieces uzstājās ar figurālās jāšanas priekšnesumu III Vislatvijas Zirgu dienās Inčukalnā.

LLU mācību un pētījumu saimniecība „Vecauce”

- Turpināta visu LLU 1. kursa studentu iepazīstināšana ar praktisko saimniekošanu laukos.
- Uzsākta 1. un 2. kursa studentu (specializācija zootehnika) praktiskā apmācība lopkopībā (dzīvnieku kopšana, ēdināšana, slaukšana).
- Turpinās dažāda līmeņa pētniecisko projektu eksperimentālās daļas risināšana saimniecībā.
- Uz LLU MPS Vecauce” bāzes 2009./2010. studiju gadā izstrādāti un 2010. gadā LF aizstāvēti 5 pamatstudiju noslēguma darbi un 2 maģistra darbi. Turpinās darbs pie citu pamatstudiju un maģistra studiju noslēguma darbu izstrādes, kā arī pie 7 doktora darbu izstrādes Lauksaimniecības doktora studiju programmas ietvaros.

Studiju programmā nodarbinātais akadēmiskais personāls

8. tabula

**Augsnes un augu zinātņu institūtā ar doktora grādu strādājošie mācībspēki
un vadošie pētnieki uz 01.09.2009.**

Vārds, uzvārds	Amats	Tālruna Nr.	E-pasta adrese
Aldis Kārklīšs	Profesors	63005634	Aldis.Karklins@llu.lv
Ināra Turka	Profesore	63021998	Inara.Turka@llu.lv
Ināra Līpenīte	Asociētā profesore	63005635	Inara.Lipenite@llu.lv
Roberts Vucāns	Asociētais profesors	63005635	Roberts.Vucans@llu.lv
Biruta Bankina	Asociētā profesore (vadošā pētniece)	63021985	Biruta.Bankina@llu.lv
Ina Alsīņa	Asociētā profesore	63010612	Ina.Alsina@llu.lv
Elga Plīse	Docente emeritus	63021985	lfabak@llu.lv
Dainis Lapiņš	Profesors	63005632	Dainis.Lapins@llu.lv
Andris Bērziņš	Asociētais profesors	63005632	Andris.Berzins@llu.lv
Maija Ausmane	Asociētā profesore	63005632	Maija.Ausmane@llu.lv
Gunita Bimšteine	Docente (no 2007./2008. studiju gada vadošā pētniece)	63021985	Gunita.Bimsteina@llu.lv
Vilhelmīne Šteinberga	Vadošā pētniece	63010612	Vilhelmine.Steinberga@llu.lv

Fakultātē 2009./2010. studiju gadā strādāja 43 mācībspēki (23.3 štata vietas), no kuriem 25 ir doktora zinātniskais grāds. Sīkāka informācija par Lauksaimniecības fakultātes mācībspēku kvalifikāciju, amatiem un vecuma struktūru sniegta 3. pielikumā.

Fakultātes zinātniski pētnieciskā darba nodrošināšanai iepriekš bija ievēlēti 8 vadošie pētnieki, un 30.03.2010. ievēlēti vēl 9 vadošie pētnieki un 13 pētnieki (Domes protokols Nr. 4).

**Agrobiotehnoloģijas institūtā ar doktora grādu strādājošie mācībspēki
un vadoši pētnieki uz 01.09.2009.**

Vārds, uzvārds	Zinātniskais grāds	Ieņemamais amats	Tālruna Nr., e-pasts
Jānis Latvietis	Dr. habil. agr.	profesors (Emeritus)	63081163
Antons Ruža	Dr.habil.agr.	vadošais pētnieks	29420181 Antons.Ruza@llu.lv
Jāzeps Sprūžs	Dr. habil. agr.	Profesors (Emeritus)	67412726, egleg@llu.lv
Aleksandrs Adamovičs	Dr.agr.	profesors	63005629 Aleksandrs.Adamovics@llu.lv
Mintauts Āboliņš	Dr.agr.	Asociētais profesors	63005630 Mintauts.Abolins@llu.lv
Valdis Auziņš	Dr. agr.	vadošais pētnieks	26576000 Valdis_auzins@hotmail.com
Uldis Osītis	Dr.agr.	vadošais pētnieks	63005661 Uldis.Ositis@llu.lv
Antra Balode	Dr.agr.	vadošā pētniece	63005677 antra@ram.lv
Lilija Degola	Dr. agr.	docente	63053826, lild@llu.lv
Zinta Gaile	Dr.agr.	profesore	29135525 Zinta.Gaile@llu.lv
Inguna Gulbe	Dr.oec.	Vieslektore-docente	67552410 inguna@lvaei
Ziedonis Grīslis	Dr.agr.	vadošais pētnieks	63005663 Ziedonis.Grislis@llu.lv
Daina Kairiša	Dr. agr.	asociētā profesore	63084048 Daina.Kairisa@llu.lv
Kaspars Kampuss	Dr.agr.	docents	63005677, Kaspars.Kampuss@llu.lv
Dzidra Kreišmane	Dr.agr.	asociētā profesore	63005629 Dzidra.Kreismane@llu.lv
Arta Kronberga	Dr.agr.	docente	64130162 artakron@navigator.lv
Jānis Nudiens	Dr. agr.	profesors	2923741, sigra@lis.lv
Aiga Trūpa	Dr. agr.	docente	29642742, aigat@llu.lv
Daina Jonkus	Dr. agr.	docente	63005661 Daina.Jonkus@llu.lv

Problēmas:

- pilna slodze tikai diviem profesoriem, abu LF institūtu direktoriem A. Adamovičam un A. Kārkliņam;
- 10 mācībspēki ir pensijas vecuma;
- Lielas problēmas studiju procesa nodrošināšanā radīja ilgstošā profesora Jāzepa Sprūža slimība (12 mēneši).
- Profesors Jāzeps Sprūžs pārtrauca darba attiecības, bet jauno mācībspēku, kuri varētu pārņemt studiju kursu vadību, nav!
- Ilgstoši slimo profesors Jānis Nudiens (kopš 2009. gada jūlija).
- Studiju kursus gatavo esošie LF mācībspēki, kuri nav konkrētās nozarēs speciālisti.
- **Asākā problēma: jaunu mācībspēku gatavošanas iespējas paaudžu maiņas nodrošināšanai.**

Līdzdalība LLU ERASMUS programmā un citās apmaiņas programmās

LF mācībspēki un studenti bijuši aktīvi ERASMUS programmas dalībnieki. Kopumā 6 LF mācībspēki lasījuši lekcijas vai bijuši pieredzes apmaiņā ārvalstu augstskolās (10. tabula), kā arī uzņēmti 3 mācībspēki no Rumānijas (11. tabula). Trīs LF studenti 3 mēnešus studēja ATEI Thessaloniki, Grieķijā (12. tabula), savukārt LF mācībspēki piedalījušies ārvalstu apmaiņas studentu izglītošanā (13. tabula un turpmākais teksts).

10. tabula

LF darbinieki ERASMUS programmās 2009./2010. studiju gadā

Vārds, uzvārds	Vieta	Laiks	Mērķis
Kaspars Kampuss	ATEI Thessaloniki, Grieķija	14.10. – 20.10.2009.	Lekcijas
Antra Balode	ATEI Thessaloniki, Grieķija	30.11. – 4.12. 2009.	Lekcijas
Lilija Degola	Bragancas Politehniskais institūts, Portugāle	1.05. – 8.05.2010.	Lekcijas
Elita Šeļegovska	Bragancas Politehniskais institūts, Portugāle	1.05. – 8.05.2010.	Lekcijas
Aija Dižgalve	Mendeļa Lauksaimniecības universitāte, Brno, Čehija	19.04. – 24.04.2010.	Lekcijas
Rudīte Sausserde	Mendeļa Lauksaimniecības universitāte, Brno, Čehija	19.04. – 24.04.2010.	Pieredzes apmaiņa

ERASMUS mācībspēki, kas ieradās LF 2009./2010. studiju gadā

Vārds, uzvārds	Vieta, no kurienes ieradās	Laiks
Aurel Popescu	Pitesti Universitāte, Rumānija	16.05. – 23.05.2010.
Cristian Popescu	Pitesti Universitāte, Rumānija	16.05. – 23.05.2010.
Monika Motounu	Pitesti Universitāte, Rumānija	16.05. – 23.05.2010.

Lekcijas un semināri citu programmu ietvaros**K. Kampuss**

Vieta	Laiks	Mērķis	Finansējums
Norvēģijas Dzīvības zinātņu universitāte	24.04.- 30.04.2010.	Pieredzes apmaiņa un īsa lekcija par LLU un LF Norvēģijas Dzīvības Zinātņu universitātē	Eiropas Ekonomikas zonas finanšu instrumenta un Norvēģijas valdības divpusējā finanšu instrumenta <i>Stipendiju grantu shēma</i>

Kreišmane Dzidra (2009) Ecological agriculture, essence and methods. Rural development plan in EU and in Latvia. BOVA kurss programmā BioLandMan. LLU 2.- 9.11.2009.

STUDENTU APMAIŅA**LF studenti ERASMUS apmaiņas programmā 2009./2010. studiju gadā**

Vārds, uzvārds	Vieta	Laiks
Kārlis Lapiņš	ATEI Thessaloniki, Grieķija	03.-05.2010. (3 mēneši)
Raimonds Klaučāns	ATEI Thessaloniki, Grieķija	03.-05.2010. (3 mēneši)
Dāvis Pundurs	ATEI Thessaloniki, Grieķija	03.-05.2010. (3 mēneši)

- Prakse Nīderlandes saimniecībās un puķkopības uzņēmumos lektores Aijas Dižgalves vadībā laikā no 13.11.- 29.11.2009. Praksē piedalījās dažādu specializācijas virzienu 12 studenti (7 - 2. kursa, 5 – 3. kursa).

ERASMUS studenti, kuri ieradās LF 2009./2010. studiju gadā

Vārds, uzvārds	Vieta, no kurienes ieradās	Laiks
Paun Sorin Florin	Pitesti Universitāte, Rumānija	pavasara semestris
Roelof van 't Ende	CAH Dronten, Nīderlande	viss gads
Pavel Cejpek	Mendeļa Lauksaimniecības universitāte, Brno, Čehija	viss gads

NOVA BOVA

- Kursos „Pomology and Fruit Science” piedalījās 4 studenti no LF (Natalja Kačanova, Juris Kausinieks, Jūlija Volkova, Jeļena Bozule). Kursi notika Kauņā, Lietuvas Lauksaimniecības Universitātē, 05. – 09.10.2009.
- **Sadarbībā ar Igaunijas kolēģiem - lekcijas un mācību ekskursija 8 studentiem augu aizsardzībā:**
 - Garcia Alvaro – Spānija
 - Garcia Herera – Spānija
 - Agron Drizaj – Kosova
 - Husnij Nura – Kosova
 - Izir Mucaj – Kosova
 - Labinot Smakaj – Kosova
 - Laura Daira – Kosova
 - Ruzhdi Osmani – Kosova

LF SADARBĪBA AR

- Latvijas Republikas Zemkopības ministriju;
- Valsts augu aizsardzības dienestu;
- Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultāti;
- Citām zinātniskajām iestādēm Latvijā (Stendes graudaugu selekcijas institūts, Priekuļu laukaugu selekcijas institūts, Pūres dārzkopības pētījumu centrs, Latvijas valsts augļkopības institūts, Augu aizsardzības pētniecības centrs, LU Botāniskais dārzs);
- Lauksaimnieku nevalstiskām organizācijām;
- Latvijas Lauku konsultāciju un izglītības centru;
- Žurnālu „Saimnieks”, „Agropols”, „Agrotops” redakcijām.

Studentu skaits studiju programmās

14. tabula

Studentu skaits pilna laika pamatstudijās

Kurss	20.09.2006.	20.09.2007.	20.09.2008.	20.09.2009.	20.09.2010.
1.	80 (40*+40)	64 (27*+37)	62 (37*+25)	62 (32*+30)	80 (49*+31)
2.	38 (24*+14)	50 (22*+28)	58 (24*+34)	50 (27*+23)	52 (23*+28)
3.	47 (17*+30)	28 (20*+8)	41 (21*+20)	50 (21*+29)	43 (24*+19)
4.	29 (16*+13)	48 (21*+27)	28 (21*+7)	42 (21*+21)	44 (20*+24)
Kopā	194 (97*+97)	190 (90*+100)	189 (103*+86)	204 (101*+103)	218 (116*+102)

* studentu skaits akadēmiskajā studiju programmā

Kopējais studējošo skaits pilna laika pamatstudijās fakultātē uz 2009./2010. studiju gada sākumu bija 204, bet uz 2010./2011. studiju gadu – 218.

Pozitīvi vērtējams tas, ka ir samazinājies atskaitīto studentu skaits, līdz ar to **ir pārsniegts visu iepriekšējo gadu, sākot no 2006./2007. g., studējošo skaits.**

Pretēja situācija vērojama nepilna laika studijās.

15. tabula

Studentu skaits nepilna laika pamatstudijās

Kurss	20.09.2006.	20.09.2007.	20.09.2008.	20.09.2009.	20.09.2010.
1.	89 (50+24*)	62 (47+15*)	26	19	20
2.	79 (40+27+12**)	71 (54+17*)	48 (38+10*)	21	14
3.	77 (54+23*)	66 (40+26*)	65 (48+17*)	39 (31+8*)	17
4.	55 (40+15*)	65 (40+25*)	63 (41+22*)	44 (36+8*)	37
5.	77 (42+35*)	50 (35+15*)	53 (30+23*)	42 (33+9*)	46
Kopā	362	314	255	165	134

* Uzņēmējdarbība lauksaimniecībā – Limbažu filiāle

** Zootehnika – Siguldas filiāle

Nepilna laika studijās studējošo skaits 2009./2010. studiju gadā samazinājās par 90 studentiem, salīdzinot ar iepriekšējo studiju gadu. Līdzīga tendence ir saglabājusies, uzsākot 2010./2011. studiju gadu, kad studijas uzsāka tikai 20 studenti, kā rezultātā kopējais nepilna laika studējošo skaits sarucis līdz 134. Tendence strauji samazināties studējošo skaitam ir saistīta ar saspringto situāciju valsts ekonomikā.

Pēdējo 5 gadu laikā nepilna laika studentu skaits samazinājies par 228 studentiem.

Latvijas Lauksaimniecības universitātes absolventi 2009./2010. studiju gadā

Bakalaura studiju programma „Lauksaimniecība”

Programmu absolvēja 18 studenti, no kuriem:

- specializācijas virziens Laukkopība - 4
- specializācijas virziens Dārzkopība - 7
- specializācijas virziens Zootehnika – 7.

16. tabula

Labākie bakalaura darbi

Nr. p.k.	Vārds, uzvārds	Darba nosaukums	Zinātniskais vadītājs
1.	Raitis Urbāns	Ziemas kviešu šķirņu piemērotība audzēšanai Zemgales–Kurzemes agrometeoroloģiskajos apstākļos	Profesore Zinta Gaile
2.	Natālija Kačānova	Tabakas tripšu <i>Trips tabaci</i> Lindeman izplatība un potenciālais postīgums galviņkāpostu stādījumos	Profesore Ināra Turka
3.	Linards Selivanovičs	Ekonomiski izdevīgu proteīna avotu izmantošana slaucamo govju ēdināšanā SIA "Vārpa"	Docente Daina Jonkus
4.	Zane Veinberga	SIA "Burtnieku zirgaudzētava" vaislas ērzeļu kvalitātes analīze	Docente Daina Jonkus

Otrā līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programma „Lauksaimniecība”

Programmu absolvēja 61 studenti, no kuriem:

- specializācijas virziens Laukkopība - 4
- specializācijas virziens Dārzkopība - 13
- specializācijas virziens Zootehnika – 12
- specializācijas virziens Uzņēmējdarbība lauksaimniecībā – 32.

Labākie diplomdarbi

17. tabula

Agronoma kvalifikācija ar specializāciju Laukkopībā

Nr. p.k.	Vārds, Uzvārds	Darba nosaukums	Zinātniskais vadītājs
1.	Indra Beinaroviča	Latvijas miežu šķirņu genotipu izmaiņas selekcijas rezultātā	Docente Arta Kronberga
2.	Rihards Krastiņš	Ziemas un vasaras kviešu ražas, tās struktūrelementu un kvalitātes salīdzinājums LLU MPS „Vecauce”	Profesore Zinta Gaile

18. tabula

Agronoma kvalifikācija ar specializāciju Dārzkopībā

Nr. p.k.	Vārds, Uzvārds	Darba nosaukums	Zinātniskais vadītājs
1.	Jana Apše	Rīgas Mežciema pamatskolas apstādījumu rekonstrukcijas projekts	Lektore Antra Bērziņa
2.	Aija Birzniece	Kuldīgas pilsētas estrādes parka apstādījumu rekonstrukcijas projekts	Lektore Antra Bērziņa

19. tabula

Agronoma kvalifikācija ar specializāciju Uzņēmējdarbība lauksaimniecībā

Nr. p.k.	Vārds, uzvārds	Darba nosaukums	Zinātniskais vadītājs
1.	Jeļenas Trofimova	Ziemas kviešu graudu kvalitāte un tās atbildība SIA „Jecavnieks” prasībām atkarībā no lietotiem audzēšanas paņēmieniem	Profesore Zinta Gaile
2.	Līgas Lapiņa	Fungicīdu lietošanas efektivitāte ziemas kviešu sējumos	Docente Gunita Bimšteine
3.	Rita Fridriksone	Slaucamo govju piena produktivitātes un kvalitātes analīze z/s „Tūjsmuiža”	Docente Daina Jonkus
4.	Diāna Leoke	Graudaugu audzēšanas iespējas un ekonomiskais vērtējums zemnieku saimniecībā „Tēraudīni”	Profesore Zinta Gaile
5.	Ivo Leoke	Augkopības nozares vērtējums SIA „Gatve”	Profesore Zinta Gaile

VEK ieteica gan Lauksaimniecības zinātņu bakalaura lauksaimniecībā akadēmiskā grāda, gan agronoma kvalifikācijas ieguvējiem turpināt studijas maģistrantūrā. Informācija par LF absolventiem pēdējo 5 gadu laikā apkopota 1. pielikumā.

Stipendiju iespējas LF

- Fakultātes vārdiskās stipendijas: Jāņa Berga un Pauļa Lejiņa.
- Ārzemju Latvijas Agronomu biedrības stipendija.
- ESF stipendijas maģistrantiem.

Stipendijas 2009./2010. studiju gadā saņēma:

Jāņa Berga stipendija - Jānis Uzulēns, pamatstudiju 3. kursa bakalaura studiju programma;
ESF stipendijas saņēma maģistra studiju programmas studenti:

1. Agnese Viļuma
2. Jānis Kauķis
3. Silva Gumeņuka
4. Oksana Smirnova
5. Mihails Vilcāns

Studentu pašpārvaldes organizētie pasākumi:

- Agronomu dienas, Azemitologa svētki;
- Studentu zinātnisko darbu konference;
- Tikšanās ar darba devējiem un Zemkopības ministru Jāni Dūklavu;
- Pārrunas par studiju procesa organizāciju fakultātē;
- Dalība Studentu dienās, Atvērto durvju dienā, profesionālās orientācijas pasākumos;
- Aktīva dalība jauno Zemnieku klubā u.c.
- Izveidota reklāmas filma par agronoma profesiju.

SLĒDZIENS

- **Akadēmiskās izglītības bakalaura studiju programma „Lauksaimniecība” IKK 43621**

Studiju programmas mērķi un uzdevumi 2009./2010. studiju gadā nav mainīti.

LF 2010. gada 23. marta domes sēdē (Protokols Nr. 3) apstiprinātas izmaiņas studiju plānā Zootehnikas specializācijas virziena studentiem (4. lpp.). Studiju programmu absolvēja 18 bakalauri, 2010. g. iestājās 49 studenti.

- **Otrā līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programma „Lauksaimniecība” IKK 42621**

Studiju programmas mērķi un uzdevumi pārskata periodā nav mainīti.

No 2010./2011. studiju gada par programmas direktori apstiprināta Dr. agr. Daina Jonkus. LF 2010. gada 23. marta domes sēdē (Protokols Nr. 3) apstiprinātas izmaiņas studiju plānā Zootehnikas specializācijas virziena studentiem (4. lpp.).

Pamatojoties uz 2009. gada 18. septembra LF domes sēdes lēmumu, un LLU Senāta lēmumu Nr. 7-20 no 12.05.2010. **no 2010./2011. studiju gada ir pārtraukta studentu apmācība Limbažu filiālē; tā tiek turpināta sestdienās Jelgavā.** Studentu skaits apmācībai sestdienās nav liels (uz 20.09.2010. 1. kursā – 6 studenti; 2. kursā – 7; 3. kursā – 8; 4. kursā – 8 un 5. kursā – 11 studenti). Tomēr kā pozitīva tendence jāatzīmē nelielais studentu atbirums.

Studiju programmu absolvēja 61 profesionālā grāda ieguvējs, iestājās 31 pilna laika un 20 nepilna laika studenti.

- **Akadēmiskās izglītības maģistra studiju programma „Lauksaimniecība” IKK 45621.**

Studiju programmas mērķi un uzdevumi pārskata periodā nav mainīti. Programmu 2010. gadā absolvēja 5 maģistranti, iestājās 10; pašreiz kopā studē 19 maģistranti.

- **Profesionālās izglītības maģistra studiju programma „Lauksaimniecība” IKK 46621**

Studiju programmas mērķi un uzdevumi pārskata periodā nav mainīti. 2009./2010. studiju gadā programma akreditēta uz 2 gadiem – līdz 2011. g. 31. decembrim; akreditācijas laikā vēl nebija absolventu, bet 2009./2010. studiju gadā to absolvēja 6 pilna laika un 4 nepilna laika maģistranti. Toties 2010. g. iestājās 13 pilna laika maģistranti. Kopā studē 20 maģistranti.

Galvenās izmaiņas abās maģistra studiju programmās

- Lauksaimniecības fakultātes domē 2010. g. 23. martā (Protokols Nr. 3) apstiprināja pilnveidotus studiju plānus akadēmiskajai un profesionālajai studiju programmām. Jaunajos studiju plānos paredzēts lielāks obligāto studiju kursu īpatsvars. Studijas pēc apstiprinātajiem studiju plāniem uzsāktas ar 2010. gada 1. septembri.
- Pārtraukta specializācijas virziena Uzņēmējdarbība lauksaimniecībā īstenošana.

- **Doktorantūras studiju programma „Lauksaimniecība” IKK 51621**

Programma akreditēta pārskata periodā līdz 2015. gada 31. decembrim. Studiju programmas mērķi un uzdevumi, kā arī studiju kursu programmas un plāni pārskata periodā nav mainīti.

Pārskata periodā aizstāvēti 4 doktora darbi: Skaidrīte Būmane (10.12.2009.), Ineta Vanaga (14.05.2010.), Māra Bleidere (28.05.2010.), par promocijas darbu konkursā „Sējējs-2010” ieguva 2. vietu), Ilze Apenīte (28.05.2010.). Pašreiz programmā studē 27 doktoranti; 2010. g. iestājā 4 doktoranti, bija 6 vietas.

Galvenās problēmas:

- Mācībspēku nepilnās slodzes un lielais vidējais vecums.
- Finansējuma modelis valsts finansētajām studiju vietām. Vēlamais modelis būtu, ja finansētu studiju programmu, nevis studiju vietu.

PIELIKUMI

Lauksaimniecības fakultātes absolventu skaits pēdējo 5 studiju gadu laikā

Absolvēšanas gads							
Studiju programma un specializācija	2005./2006.	2006./2007.	2007./2008.	2008./2009.	2009./2010.	Kopā	Iestājās 2010./2011. st. g.
Akadēmiskā studiju programma (pilna laika) ar specializāciju							
Laukkopība	0	0	4	3	4	11	49
Dārzkopība	7	4	5	9	7	32	
Zootehnika	7	5	7	8	7	34	
Kopā	14	9	16	20	18	77	
Profesionālā studiju programma (pilna un nepilna laika) ar specializāciju							
Uzņēmējdarbība lauksaimniecībā	89	50	38	35	32	244	(31 pilna laika + 6 sestdienas apmācība) 20
Laukkopība	4	7	6	1	4	22	
Dārzkopība	4	3	11	4	13	35	
Zootehnika	14	6	5	12	12	49	
Kopā	111	66	60	52	61	350	
Maģistra studiju programma	7	15	14	9	15	60	23
Akadēmiskās izglītības	7	15	14	9	5	50	9 +1
Profesionālās izglītības	x	x	x	x	10	10	13

LLU doktoranti 01.09.2010.

studiju programma - Lauksaimniecība

Doktorants	Personas kods	Zinātnes nozare	Apakšnozare	Tēma	Zinātniskais	Studiju laiks
<i>pilna laika</i>						
1. Anševica Anita	040379-11851	Lauksaimniecības zinātne	Laukkopība	Simbiotiskā slāpekļa saistīšana tauriņziešos un dinamika augsnē	I. Alsīņa Asoc. prof., Dr.biol.	01.11.2006. 31.10.2010.
2. Bāliņš Andris	090281-12313	Lauksaimniecības zinātne	Laukkopība	Latgales meloņu genotipu vērtēšana pēc morfoloģiskām pazīmēm un molekulārajiem marķieriem	I. Alsīņa Asoc. prof., Dr.biol.	01.10.2005. 30.09.2010.
3. Balodis Oskars	210782-10001	Lauksaimniecības zinātne	Laukkopība	Agroekoloģisko faktoru ietekme uz ziemas rapša (<i>Brassica napus</i> L.) ziemcietību Zemgales apstākļos	Z. Gaile Prof., Dr.agr.	01.10.2008. 30.09.2011.
4. Bartuševics Jānis	190581-10027	Lauksaimniecības zinātne	Laukkopība	Kukurūzas kā biogāzes ražošanas substrāta vērtējums Latvijas apstākļos	Z. Gaile Prof., Dr.agr.	01.11.2008. 31.10.2011.
5. Dēķena Dzintra	051161-11072	Lauksaimniecības zinātne	Dārzkopība	Plūmju potcelmu ietekme uz šķirņu ziemcietību un ražu	I. Alsīņa Asoc. prof., Dr.biol.	01.09.2010. 31.08.2013.
6. Dinaburga Gundega	250681-12086	Lauksaimniecības zinātne	Laukkopība	Ziemas kviešu (<i>Triticum aestivum</i> L.) augšanu un ražu noteicošo faktoru ietekmes analīze	D. Lapiņš Prof., Dr.agr.	01.05.2008. 30.04.2011.

7. Eihvalde Indra	010162-12206	Lauksaimniecības zinātne	Lopkopība	Dažāda vecuma slaucamo govju jaunpiena sastāvs, tā nozīme vaislas teļu izaudzēšanā	D. Kairiša Asoc. prof., Dr.agr.	01.09.2009. 31.08.2012.
8. Feldmane Daina	221170-10067	Lauksaimniecības zinātne	Dārzkopība	Pilienvēda apūdeņošanas un šķeldu mulčas ietekme uz skābo ķiršu (<i>Prunus cerasus</i> L.) ražas veidošanos un augļu kvalitāti	M. Āboliņš Asoc. prof., Dr.agr.	01.10.2008. 30.09.2011.
9. Grantiņa Ingrīda	041275-12053	Lauksaimniecības zinātne	Laukkopība	Krustziežu stublāju un sēklu smecernieku (<i>Ceuthorrhynchus</i> spp.) un krustziežu pāksteņu pangodiņa (<i>Dasyneurea brassicae</i>) bioloģija, ekoloģija un ekonomiskā nozīme Latvijā	I. Turka Prof., Dr.habil.agr.	01.03.2009. 29.02.2012.
10. Grāvīte Ilze	040874-11310	Lauksaimniecības zinātne	Dārzkopība	Plūmju šķirņu un perspektīvo hibrīdu ziedpumpuru attīstības un ziedu apaugļošanās īpatnības un to ietekmējošie faktori	M. Āboliņš Asoc. prof., Dr.agr.	01.09.2010. 31.08.2013.
11. Jansone Inga	081269-11093	Lauksaimniecības zinātne	Laukkopība	Ziemāju labības kā izejviela atjaunojamās enerģijas ieguvei Latvijā	Z. Gaile Prof., Dr.agr.	01.09.2010. 31.08.2013.
12. Kokare Aina	290165-11286	Lauksaimniecības zinātne	Laukkopība	Izslases kritēriju pamatojums vasaras miežu (<i>Hordeum vulgare</i> L.) selekcijā bioloģiskajai lauksaimniecībai	A. Kronberga viesl.-doc., Dr.agr.	01.11.2008. 31.10.2011.
13. Komlajeva Ļubova	031182-11422	Lauksaimniecības zinātne	Laukkopība	Šķiedras un eļļas līnu ģenētisko resursu izpēte Latvijā	A. Adamovičs Prof., Dr.agr.	01.05.2008. 30.04.2011.
14. Muižniece Inga	180979-11754	Lauksaimniecības zinātne	Lopkopība	Govju slaukšanas moderno tehnoloģiju ietekme uz piena produktivitāti, kvalitāti un	D. Kairiša Asoc. prof., Dr.agr.	01.04.2008. 31.03.2012.

				ganāmpulka atražošanas rādītājiem		
15. Piliena Kristīne	031174-12513	Lauksaimniecības zinātne	Lopkopība	Precīzas piena produktivitātes uzskaites nozīme kazu selekcijā	D. Jonkus Asoc. prof., Dr.agr.	01.09.2010. 31.08.2013.
16. Poiša Liēna	050973-10008	Lauksaimniecības zinātne	Laukkopība	Enerģētisko augu audzēšanas un pārstrādes tehnoloģiju zinātniskais pamatojums alternatīvo enerģijas veidu ieguvei	A. Adamovičs Prof., Dr.agr.	01.05.2008. 30.04.2011.
17. Pūpola Nēda	090777-10539	Lauksaimniecības zinātne	Dārzkopība	Ābeļu lapu hlorotiskās plankumainības vīrusa epidemioloģija un molekulārā daudzveidība Latvijā	I. Turka Prof. , Dr.habil.agr.	01.11.2008. 31.10.2011.
18. Puste Anita	261162-11850	Lauksaimniecības zinātne	Lopkopība	Latvijas apstākļiem piemērotu vaišlas teķu selekcijas indeksa noteikšanas modeļa izstrāde	D. Kairiša Asoc.prof. Dr.agr.	01.09.2009. 31.08.2012.
19. Rungulis Dainis	281069-10024	Lauksaimniecības zinātne	Lopkopība	Specializēto gaļas šķirņu liellopu fenotipisko un ģenētisko pazīmju novērtēšana, to nozīme kvalitatīvas liellopu gaļas ieguvē	D. Kairiša Asoc.prof., Dr.agr.	01.09.2009. 31.08.2013.
20. Ruska Diāna	150772-10025	Lauksaimniecības zinātne	Lopkopība	Piena kopējo un atsevišķo olbaltumvielu daudzuma dinamika, to ietekmējošo faktoru analīze	D. Jonkus Asoc. prof., Dr.agr.	01.09.2009. 31.08.2012.
21. Smiltiņa Dace	190165-10022	Lauksaimniecības zinātne	Lopkopība	Latvijas govju populācijas piena proteīna kvalitātes un ražības selekcijas molekulāri ģenētiskais nodrošinājums	Z. Grīslis Doc., Dr.agr.	01.09.2009. 31.08.2012.
22. Stalažs Arturs	211275-11805	Lauksaimniecības	Dārzkopība	<i>Cecidophyopsis</i> ģints	I. Turka Prof. ,	01.03.2008.

		zinātne		pumpurērču sugu sastāvs, izplatība un to loma <i>Ribes</i> ģints augu vīrus slimību pārvešanā Latvijā	Dr.habil.agr.	28.02.2011.
23. Surikova Valentīna	030571-12163	Lauksaimniecības zinātne	Laukkopība	Slāpekļa (N), fosfora (P) un kālija (K) vajadzības un pielietošanas veidu pētījumi ābeļu šķirnei 'Melba'	A. Kārklīš Prof. , Dr.habil.agr.	01.09.2008. 31.08.2011.
24. Šterne Dace	280277-12468	Lauksaimniecības zinātne	Dārzkopība	Temperatūras ietekme uz krūmmelleņu (<i>Vaccinium corymbosum</i> L.) ziemcietību un augu produktivitāti	M. Āboliņš Asoc. prof., Dr.agr.	01.05.2008. 30.04.2011.
25. Tikuma Baiba	250865-11910	Lauksaimniecības zinātne	Laukkopība	Bišu un kameņu loma lielogu dzērveņu apputeksnēšanā	M. Āboliņš Asoc. prof., Dr.agr.	01.09.2009. 31.08.2012.
26. Upmale Irēna	130856-11874	Lauksaimniecības zinātne	Laukkopība	Nektāraugu konvejiera izpēte Latvijas agroekoloģiskajos apstākļos	A. Adamovičs Prof., Dr.agr.	01.09.2009. 31.08.2012.
27. Vilka Līga	151082-11910	Lauksaimniecības zinātne	Laukkopība	Lielogu dzērveņu ogu puves un to ierosinātāji Latvijā	B. Bankina Asoc. prof., Dr.biol.	01.09.2009. 31.08.2012.

Lauksaimniecības fakultātes mācībspēki pa vecuma grupām (uz 01.09.2009.)

Vārds, uzvārds	Dzimšanas gads	Vecums, gadi	Vecuma grupa				
			līdz 35 gadiem	no 36 līdz 50 gadiem	no 51 līdz 60 gadiem	no 61 līdz 65 gadiem	vecāki par 65 gadiem
J. Sprūžs (nestrāda no 2009. gada decembra)	10.12.1937.	71					×
A. Adamovičs	13.04.1947.	62				×	
D. Lapiņš	24.08.1944.	65				×	
A. Kārkliņš	06.02.1951.	58			×		
I. Turka	12.03.1942.	67					×
J. Nudiens (slimo)	23.04.1942.	67					×
Z. Gaile	07.02.1958.	51			×		
D. Kairiša	29.07.1958.	51			×		
G. Rozītis	26.12.1948.	60			×		
I. Līpenīte	21.05.1954.	55			×		
I. Gulbe	06.10.1967.	41		×			
I. Alsiņa	26.07.1960.	49		×			
R. Vucāns	23.08.1956.	53			×		
Dz. Kreišmane	21.03.1954.	55			×		
A. Bērziņš	22.04.1940.	69					×
B. Bankina	23.06.1960.	49		×			
Dz. Kreita	04.10.1952.	56			×		
M. Ausmane	26.01.1944.	65				×	
M. Āboliņš	03.04.1943.	66				×	
A. Balode	02.09.1957.	51			×		
A. Trūpa	27.12.1970.	38		×			
E. Plīse	09.10.1936.	72					×

A. Kronberga	25.06.1971.	38		×			
L. Degola	17.05.1956.	52			×		
D. Jonkus	27.01.1952.	57			×		
I. Žukauska	02.10.1949.	59			×		
K. Kampuss	01.10.1971.	37		×			
G. Bimšteine	09.05.1975.	34	×				
E. Šeļegovska	22.03.1967.	42		×			
A. Liniņa	27.04.1959.	50		×			
A. Pogulis	15.08.1962.	47		×			
L. Dubova	11.10.1970.	38		×			
A. Bērziņa	28.02.1976.	33	×				
A. Dižgalve	22.06.1960.	49		×			
I. Melngalvis	24.02.1956.	53			×		
I. Lūse	10.06.1980.	29	×				
I. Kļaviņa	20.12.1979.	29	×				
M. Liepniece	27.07.1950.	59			×		
D. Šterne	28.02.1977.	33	×				
O. Balodis	21.07.1982.	27	×				
G. Dinaburga	25.06.1981.	28	×				
D. Bārdziņa	03.10.1975.	33	×				
I. Eihvalde	01.01.1962.	47		×			
Kopā	43		8	12	14	4	5
%	100		18.6	27.9	32.6	9.3	11.6

Amats	Skaitis	%
Profesors	7	16.3
Asociētais profesors	12	27.9
Docents	5	11.6
Lektors	5	11.6
Vieslektors - docents	4	9.3
Vieslektors - lektors	3	7.0
Asistents	7	16.3
Kopā	43	100