



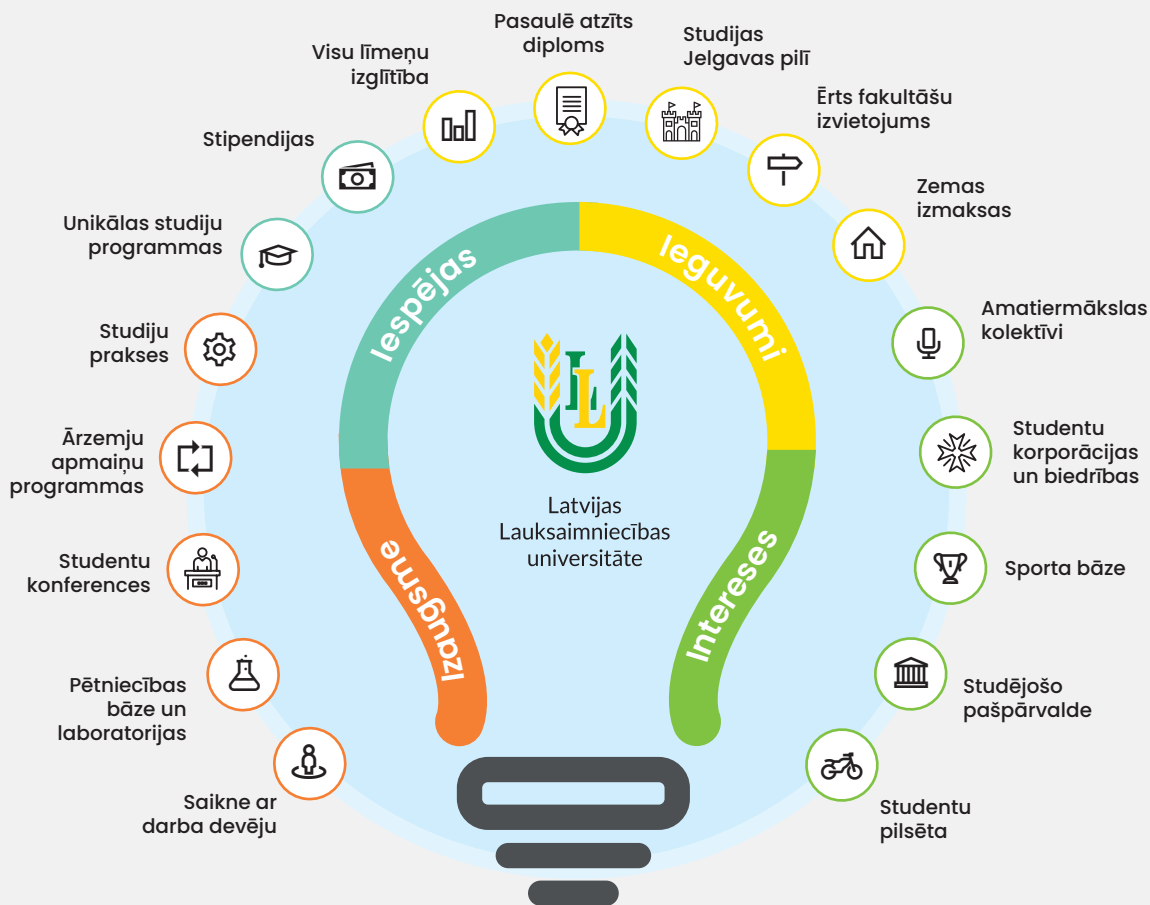
Latvijas
Lauksaimniecības
universitāte

Tehniskā
fakultāte



TF

Visi punkti uz "i"



Latvijas Lauksaimniecības universitāte

📍 Lielā iela 2, Jelgava
☎ +371 63 022 584
🌐 /latvijaslauksaimniecibasuniversitate
📱 @lluuniversitate

www.llu.lv

Tehniskā fakultāte

📍 J. Čakstes bulvāris, 5 Jelgava
✉ tfdek@llu.lv
☎ +371 63 020 762

www.tf.llu.lv

Kvalitatīva izglītība ir aktuāla visās valstīs, kas rūpējas par ilgtspējīgu attīstību. Līdzsvarota ekonomika un saudzīga attieksme vien nespēj nodrošināt valsti un tautu mērķtiecīgu izaugsmi – visa pamatā ir cilvēks ar savām zināšanām, prasmēm, attieksmēm un spējām atbildīgi pieņemt lēmumus.

Straujā tehnoloģiju attīstība pasaulē aktualizē dizaina izglītības un inženierzinātņu lomu un ietekmi, jo tieši tās ir visvairāk vērstas uz praktisko pielietojumu un inovāciju rašanos, kas vitāli nepieciešams Latvijas tautsaimniecībai. Tāpēc cilvēki, kuri prot radoši izmantot zinātnes atziņas, izstrādāt un lietot tehnoloģijas, projektēt un izmantot iekārtas un instrumentus, ir un būs nepieciešami darba tirgū.



Tehniskā fakultāte



Automobiļu uzbūve, apkalpošana un remonts;

Transporta loģistika, tirgzinība un uzņēmējdarbība, kravu un pasažieru pārvadāšana.



Augkopības un lopkopības tehnika, tās apkalpošana, nozares tehnoloģiskie procesi;

Pārtikas rūpniecības iekārtas, to apkalpošana, nozares tehnoloģiskie procesi.



Metālapstrādes, mašīnbūves un lauksaimniecības iekārtu projektēšana, ražošana un apkalpošana.



Transportlīdzekļu tehniskā stāvokļa noteikšana, novērtēšana un atjaunošanas izdevumu aprēķināšana.



Radošo profesionālo, sadarbības un kritiskās domāšanas prasmju apguve, attīstot mūsdienīgas teorētiskās un praktiskās zināšanas pedagogijā un karjeras konsultēšanā;



Mūsdienīga elektroapgāde un siltumapgāde;

Enerģētisko procesu automatizācijas tehnoloģijas;

Ekonomiska un videi draudzīga enerģijas izmantošana.

Praktisku dizaina risinājumu izstrāde tekstiltehnoloģiju un koka/metāla tehnoloģiju jomā produktu estētiskās pielietojamības kvalitātes uzlabošanai.

Mūsu studiju programmas*

PROGRAMMA / SPECIALIZĀCIJA	STUDIJU VEIDS UN ILGUMS	FINANSĒJUMS	GALVENIE NOSACĪJUMI
Pamatstudijas			
Lauksaimniecības inženierzinātne, a (b) Autotransports Lauksaimniecības tehnika Pārtikas iekārtas	PL – 4 gadi, NL – 5 gadi	B/M	CE latviešu valodā, CE svešvalodā**, CE matemātikā, papildus: CE fizikā
Lietišķā enerģētika, p (b)			
Mašīnu projektēšana un ražošana, p (b)			
Tehniskais eksperts, 1. līm.	NL – 3 gadi	M	
Dizains un amatniecība, p (b) Tekstiltehnoloģijas un dizains Koka/metāla tehnoloģijas un dizains	PL – 4 gadi, NL – 5 gadi	B/M	CE latviešu valodā, CE svešvalodā**, CE matemātikā
Profesionālās izglītības skolotājs, 1. līm.	NL – 2,5 gadi	M	
Maģistra studijas			
Lauksaimniecības inženierzinātne, a (m) Lauksaimniecības tehnoloģijas un tehnika Spēkrati un serviss Enerģētika Mašīnu projektēšana un ražošana	PL – 2 gadi	B/M	Ar iepriekš iegūtu, atbilstošu augstāko izglītību.
Pedagoģija, a (m)	PL – 2 gadi	M	Uzņemšanas pilni noteikumi un papildnosacījumi www.llu.lv sadaļā "Nāc studēt!"
Karjeras konsultants, p (m)	PL – 2 gadi	B/M	
Doktora studijas			
Lauksaimniecības inženierzinātne	PL – 3 gadi	B/M	

a (b) – akadēmiskās izglītības bakalaura studiju programma;
p (b) – profesionālās augstākās izglītības bakalaura studiju programma;
2. līm. – 2. līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programma;
a (m) – akadēmiskās augstākās izglītības maģistra studiju programma;

PL – pilna laika studijas;
NL – nepilna laika studijas;
B – valsts finansētas studiju vietas;
M – maksas studiju vietas;

GA – gala atzīme;
CE – centralizētais eksāmens;
* visas studiju programmas akreditētas līdz 2022. gadam
** var tikt aizstāts ar starptautiskā testa vērtējumu



Ilmārs Dukulis

TF dekāns, Dr. sc. ing., profesors

«Mehs» – tas nav tikai vārds, ar kuru Latvijā pazīst mūsu fakultātes studentus un absolventus. Tas ir dzīves veids, varbūt pat diagnoze. Nedaudz traks, atsaucīgs, kompetents savā jomā un spējīgs apgūt jaunas, pat ar specialitāti nesaistītas lietas. Tāpēc "mehus" var sastapt visur – ražošanas uzņēmumos, izglītības iestādēs, bankās, pašvaldībās un Saeimā. Un es lepojos, ka jau 30 gadus piederu "mehu" saimei!»



Āris Žīgurs

TF absolvents (1988), Dr. sc. ing.,
AS "Latvenergo" valdes priekšsēdētājs
(1996-2010 – AS "Rīgas Siltums" prezidents),
LR Augstākās izglītības padomes loceklis

«Attālinoties no studiju gadiem, spējam atklāt arvien jaunas likumsakarības, kas mūs vedušas pa profesionālās dzīves ceļiem, un tikai ar laika distanci secinām, ka daudzos veiksmīgos pavērsienos klāt bijusi augstskolā iegūtā gudrība. Man personīgi LLU Tehniskā fakultāte ir izglītības satura plašuma un pamatīga pasaules redzējuma skola. Fakultātē satiekas jauni cilvēki ar ļoti dažādu "bagāžu", un šī atšķirīgā pieredze gadu gaitā izkristalizē kopīgu redzējumu par lietu un procesu dabisko gaitu un cēloņsakarībām. Tādējādi savu fakultāti pārliecināti saucu par plaša redzeslauka, dzīves gudrības un koleģialitātes kalvi.»



Ieva Ozoliņa

Bakalaura studiju programmas "Mājas vide izglītībā" un maģistra studiju programmas "Karjeras konsultants" absolvente

«Tehniskajā fakultātē satiekas inženiertehnisko, izglītības un dizaina profesiju pārstāvji, kuriem ir arī kopīgi studiju kursi un studiju aktivitātes, kas veido skaidrāku izpratni par iespējām katrā no profesijām. Studentiem draudzīgā vidē izglītību iegūst zinoši speciālisti, kuri bez grūtībām iekļaujas darba tirgū, iegūstot prestižas darbavietas ar labu atalgojumu.»