

Latvijas Lauksaimniecības universitāte (LLU)

TEHNOLOĢIJU UN ZINĀŠANU PĀRNESES CENTRA

2009. gadā

PIEDĀVĀTĀS SADARBĪBAS IESPĒJAS

zinātniekiem, lauksaimniekiem, tehnoloģiju
ražotājiem un sabiedrības pārvaldē strādājošajiem

Ojārs Balcers

LIAA seminārs–diskusija

2009.gada 15.aprīlī, Rīgā



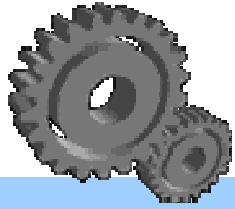
TEHNOLOĢIJU UN ZINĀŠANU
PĀRNESES CENTRS



Saturs

- LLU Tehnoloģiju un zināšanu pārneses centrs
- LLU pētniecības prioritātes
- Centra darbības plāns un mērķi 2009.gadā





- LLU Projektu daļas īstenoto aktivitāšu ietvaros no 2004. līdz 2007.gadam ar LR Ekonomikas ministrijas finansiālu atbalstu tika īstenots projekts „Tehnoloģiju pārneses kontaktpunkta izveide Latvijas Lauksaimniecības universitātē (TEPEK)”. Projekta īstenošanas gaitā tas kļuvis par patstāvīgu LLU struktūrvienību ar konkrētu misiju, mērķiem un uzdevumiem.
- 2009.gada 29.janvārī noslēgta Vienošānās Nr. L-TPK-08-0007 ar Valsts aģentūru “Latvijas Investīciju un attīstības aģentūru” par Eiropas Reģionālās attīstības fonda (ERAF) projekta „Tehnoloģiju un zināšanu pārneses centra (TEPEK) darbības uzturēšana un attīstība LLU” īstenošanu.
- Uzziņa
 - LLU TEPEK atrodas Zemgales centrā, Jelgavā, Jelgavas pilī. LLU ir 5 filiāles Latvijas novados, mācību un pētniecības saimniecība Vecaucē un 4 aģentūras.
 - LLU ir pētniecībā aktīva universitāte, tostarp intelektuālā īpašuma izveides jomā (15 patenti, 2008). Aktīvi tiek pētītas un veidotas arī jaunas augu šķirnes.
 - LLU ir vidēji 200 doktorantu, kuri studē 11 studiju programmās.



Tehnoloģiju pārneses nodaļa

- LLU Zinātņu daļas struktūrvienība
- Sadarbība par **intelektuālā īpašuma** (IĪ) jautājumiem ar citām LLU struktūrvienībām, zinātniekiem, uzņēmējiem, sabiedrības pārvaldē strādājošiem un kolēģiem citos TPK
- Ojārs Balcers, *Dr.phys.* (vadītājs)
Sandra Muižniece - Brasava, *Dr.sc.ing.* (vietniece)
Klaudija Guļina (patentvedība)
Velga Dišlere (koordinatore)



Galvenie uzdevumi

- LLU lī apzināšana un komercializācijas veicināšana, veicinot LLU finansiālo labklājību.
- Uzņēmēju pieprasījumu apzināšana pēc pētniecības rezultātiem gan Zemgales reģionā, gan arī visā Latvijā, kā arī LLU iespējas sniegt pētniecības un produktu attīstības pakalpojumus atbilstoši uzņēmēju vajadzībām.
- Piedāvāt LLU pētījumu iespējas uzņēmumiem, valsts un sabiedriskajām organizācijām un citus pētniecības un zinātniskās kompetences pakalpojumus:
 - lauksaimniecībā un agrofizikā,
 - augstas pievienotās vērtības pārtikas produktu tirgos,
 - biomasas un biodegvielas pētniecībā un pielietojumā
 - u.c. pielietojamās zinātnes nozarēs.
- Uzņēmēju un zinātnieku sadarbības semināru, konferenču un/vai kontaktbiržu organizēšana.





MĒRĶIS

veicināt LLU pētniecības un zināšanu komercializāciju un to pielietošanu tautsaimniecībā, kā arī sekmēt zinātnieku un uzņēmēju sadarbību

LLU PĒTNIECĪBAS VIRZIENI

- Lauksaimniecība un lauku inženierzinātne
- Mežsaimniecība un kokrūpniecības tehnoloģija
- Pārtikas tehnoloģija, kvalitāte un drošība
- Veterinārmedicīna un biotehnoloģija
- Alternatīvā enerģētika (koksne kā oglekļa krātuve, Saules un biomasas enerģijas kā arī biodeģvijas jautājumi)
- Informāciju tehnoloģijas (bioloģisko sistēmu modelēšana)
- Reģionālā un lauku attīstība



Zinātnieku un uzņēmumu sadarbības veicināšana – kontaktpasākumi



Vienošanās Nr. L-TPK-08-0007

- **Diskusiju semināri**
 - “No dobes līdz veikala/tirgus plauktam” organizēšana, LLU, Jelgava, 26.III.2009.

- 2006–2007. Jelgavā, Lielā iela 2**
 - „Biodegvielu ražošanas tehnoloģiju perspektīvas”.
 - „Biozinātņu perspektīvas un studiju iespējas Latvijā un ārvalstīs” organizēšana.
 - „Maizes ražošana – tirgus, inovācijas un perspektīvas” organizēšana un vadīšana.
 - „Bioloģiskās un tehniskās vadības sistēmas” organizēšana.
 - „Pārtikas ražošanas inovatīvās tehnoloģijas” organizēšana un vadīšana.
 - „Finansējuma piesaiste inovatīvu projektu realizācijai” organizēšana un vadīšana.

- **Kontaktpasākumi**
 - Ražotāju un zinātnieku tikšanās par enerģētisko augu audzēšanas attīstību Latvijā.
 - Tikšanās starp bezpeļņas organizāciju GENE-COM (Skotija) un LLU zinātniekiem.

Ražotāju un zinātnieku tikšanās par jaunu produktu un tehnoloģiju izstrādi pārtikas nozarē.



TEHNOLOĢIJU UN ZINĀŠANU
PĀRNESES CENTRS



Centra mērķi 2009.gadā

- Slēgt līgumus par jauniem pasūtījumu pētījumiem
- Analizēt IĪ portfeli un gatavot rekomendācijas IĪ pārvaldības komisijai
- Atbalstīt esošo zinātnieku un studējošo aktivitāti jauna IĪ radīšanā un aizsardzībā (patenti, augu šķirnes, dizainparaugi, preču zīmes utt.)
- Gatavot komercializācijas piedāvājumus
- Aktualizēt datu bāzi par LLU zinātnieku kompetenci un pakalpojumiem
- Piedalīties pieredzes apmaiņas braucienos saistībā ar tehnoloģiju pārnesi un komercializāciju (Vācija)
- Organizēt tematiskos kontaktpasākumus un dalību izstādēs (*Rīga Food*, 6 – 8.IX)
- Informatīvi popularizēt inovācijas LLU un centra darbību IĪ komercializācijai





**Kāpēc bieži vien
ģeniālas idejas
netiek realizētas?**



**Īstajā vietā un īstajā
laikā nav saticies idejas
autors un komersants**



**LLU Tehnoloģiju un zināšanu pārneses centrs ir
vieta, kur mums – zinātniekiem un ražotājiem
satīkties un sākt realizēt savas idejas**



TEHNOLOĢIJU UN ZINĀŠANU
PĀRNESES CENTRS



Paldies par uzmanību!

Ojars.Balcers@llu.lv

tālrunis: 63005671



TEHNOLOĢIJU UN ZINĀŠANU
PĀRNESES CENTRS

