

## Agroresursu un ekonomikas institūta



### Laukaugu selekcijas un agroekoloģijas nodaļa

piedāvā iespēju izstrādāt  
studiju noslēguma darbu tēmas lauksaimniecībā:

Nr.	Darba tēma	Izstrādes vieta	Kontaktpersona	e-pasts
1.	Miežu perspektīvo selekcijas līniju un/vai heterogēnu populāciju agronomiskais novērtējums bioloģiskajā lauksaimniecībā	Priekuļi	Dr. Linda Legzdīņa	<a href="mailto:linda.legzdina@arei.lv">linda.legzdina@arei.lv</a>
2.	Saldo zirņu kultūrvēsturiskā mantopjuma izpēte	Priekuļi	Mg. Aina Kokare	<a href="mailto:aina.kokare@arei.lv">aina.kokare@arei.lv</a>
3.	Labību (pākšaugu) nezālainība atkarībā no sējumu kopšanas tehnoloģijas)	Priekuļi	Dr. Līvija Zariņa	<a href="mailto:livija.zarina@arei.lv">livija.zarina@arei.lv</a>
4.	Augsnes ielabotāju ietekme uz ziemas kviešu (vai ziemas rapša) biometriskajiem rādītājiem.	Priekuļi	Dr. Līvija Zariņa	<a href="mailto:livija.zarina@arei.lv">livija.zarina@arei.lv</a>
5.	Mikrobioloģiskā mēslojuma ietekme uz vasaras kviešu (vai rapša) biometriskajiem rādītājiem.	Priekuļi	Dr. Līvija Zariņa	<a href="mailto:livija.zarina@arei.lv">livija.zarina@arei.lv</a>
6.	Mikrobioloģiskā mēslojuma ietekme uz lucernas biomasu.	Priekuļi	Dr. Līvija Zariņa	<a href="mailto:livija.zarina@arei.lv">livija.zarina@arei.lv</a>
7.	Cietes saturs kartupeļu šķirņu bumbuļos saistībā ar slāpekļa uzņemšanas spēju.	Priekuļi	Dr. Ilze Skrabule	<a href="mailto:ilze.skrabule@arei.lv">ilze.skrabule@arei.lv</a>
8.	Vasaras miežu ģenētisko resursu novērtējums (agronomiskās un fenoloģiskās pazīmes, fitopatoloģiskais novērtējums lauka apstākļos; sakņu morfoloģiskās pazīmes laboratorijas apstākļos).	Stende	Dr. Māra Bleidere	<a href="mailto:mara.bleidere@arei.lv">mara.bleidere@arei.lv</a>
9.	Vegetatīvo indeksu novērtējums vasaras miežiem	Stende	Dr. Māra Bleidere	<a href="mailto:mara.bleidere@arei.lv">mara.bleidere@arei.lv</a>

	(vai vasaras kviešiem) izmantojot precīzās fenotipēšanas rīkus (tai skaitā sakarību izpēte graudu ražas prognozēšanai).			
--	---	--	--	--