

2025 METŲ ŽEMĖS ŪKIO MOKSLŲ SRITIES GYVŪNŲ MOKSLŲ KRYPTIES TEMŲ IR NUMATOMŲ
MOKSLINIŲ VADOVŲ SĄRAŠAS

Eil. Nr.	Padalinys	Planuojamo mokslinio darbo tema	Mokslinio darbo vadovas (-ė)	Konsultantas (-ė)
1	GMF Gyvūnų mitybos k-ra	Vario nanodalelių ir skirtingų ląstelienos komponentų poveikis žarnyno ekosistemai, oksidacijos-redukcijos reakcijai bei lipidų metabolizmui <i>in vivo</i> tyrimuose su gyvūnų modeliais	prof. dr. P. Matusevičius	habil. dr. B. Fotschki
2	GMF Gyvūnų veisimo k-ra	Genetinių ir negenetinių veiksnių, mažinančių neigiamą karščio streso poveikį pieninių veislių galvijų selekcionuojamiems požymiams, tyrimai	doc. dr. L. Anskienė	
3	GMF Gyvūnų auginimo technologijų inst.	Maistingumo ir sveikatingumo teiginiais ženklinaamų gyvūninės kilmės maisto produktų technologijos trumpųjų tiekimo grandinių veiksmingumo ir tvarumo didinimui	prof. dr. E. Bartkienė	
4	GMF Gyvūnų auginimo technologijų inst.	Veikliųjų medžiagų kompozicijų ir jų taikymo technologijų kūrimas bičių apsaugai nuo erkių (<i>Varroa destructor</i>)	doc. dr. A. Daukšienė	
5	GI Gyvūnų veisimo ir reprodukcijos sk.	Kumelių lytinių takų mikrobiomo įtaka jų reprodukcinėms savybėms	dr. A. Šiukščius	dr. R. Šveistienė
6	GI Gyvūnų veisimo ir reprodukcijos sk.	Žaliųjų augalų ir grūdų siloso maistinės vertės, fermentacijos procesų, bakterijų bendrijų charakteristikų bei aerobinio stabilumo pokyčių, naudojant įvairius priedus, tyrimai	dr. J. Jatkauskas	dr. V. Vrotniakienė
7	VF Maisto saugos ir kokybės k-ra	Fitoproduktų taikymas didesnės pridėtinės vertės aukštos kokybės bei saugos ožkų pieno produktų kūrimui	dr. V. Starkutė	