

Biologinė įvairovė, magistrinė studijų programa, 2023

Institucija		Katedros, skyriai, laboratorijos	Temos
VU Gyvybės mokslų centras (GMC)	GMC Biomokslų institutas	Zoologijos katedra	<p>Lietuvoje parduodamų FePO₄ moliuskocidų veiksmingumas <i>Arion vulgaris</i> (Moquin-Tandon, 1855) šliužams</p> <p>Kuršių nerijos moliuskų įvairovė ir pasiskirstymo ypatumai</p> <p>Paukščių įvairovės ypatumai Kalvarijos savivaldybės agrariniame kraštovaizdyje</p> <p>Minuojančių drugių įvairovė Alytaus rajone</p> <p>Vorų (<i>Araneae</i>) įvairovė pasirinktose Kupiškio rajono agroceozėse</p>
		Botanikos ir genetikos katedra	<p>Sezoninės stabilijų anglies (13C) ir azoto (15N) izotopų pasiskirstymo dinamikos <i>Spinulum annotinum</i> (L.) A.Haines pavyzdžiuose Gėlos ežero pakrantėje tyrimas</p> <p>Stačiosios (<i>Agrimonia pilosa</i> Ledeb.) ir vaistinės (<i>Agrimonia eupatoria</i> L.) dirvuolių, kartu augančių Cedrono aukštupio kraštovaizdžio draustinyje, lapų morfometrinių analizė</p>
		Ekologijos ir aplinkotyros centras	Šernų (<i>Sus scrofa</i> Linnaeus, 1758) populiacijos dinamika ir sąsajos su aplinkos struktūra Lietuvoje
Gamtos tyrimų centras (GTC)		Žuvų ekologijos laboratorija	Kaspijinio upinio grundalo (<i>Neogobius fluviatilis</i> Pallas, 1814) mityba Nemuno baseine