

Biologinė įvairovė, magistrinė studijų programa, 2022

Institucija		Katedros, skyriai, laboratorijos	Temos
VU Gyvybės mokslų centras (GMC)	GMC Biomokslų institutas	Zoologijos katedra	<i>Unio crassus</i> (Philipsson, 1788) populiacijų būklės palyginimas Nemuno, Lielupės, Ventos baseino Lietuvos upėse
			<i>Limnia unguicornis</i> (Scopoli, 1763) (Diptera: Sciomyzidae) lervų mityba Agriolimacidae, Arionidae ir Succineidae šeimų sausumos moliuskais
Gamtos tyrimų centras (GTC)	GTC Ekologijos institutas	P. B. Šivickio parazitologijos laboratorija	Hemosporidinių parazitų įvairovės ir gausumo nustatymas plėšriuosiuose paukščiuose (<i>Buteo buteo</i> - paprastasis suopis)
		Žinduolių ekologijos laboratorija	Smulkiuosius žinduolius parazituojančių kraujo parazitų (<i>Eucoccidiorida</i> , <i>Piroplasmida</i> , <i>Trypanosomatida</i>) infekcijos Lietuvoje
		Žuvų ekologijos laboratorija	Klimato kaitos ir kitų aplinkos veiksnių įtaka europinio syko (<i>Coregonus lavaretus</i>) populiacijos, neršiančios Kuršių mariose, sunykimui
	GTC Botanikos institutas	Floros ir geobotanikos laboratorija	Aukštumalos pelkės kaminų įvairovė antropogeninio poveikio ir naujų mokslo žinių kontekste
		Mikologijos laboratorija	Piliečių mokslas kerpių paplitimo tyrimams