

Редни број	Наставник / Ментор	Ужа научна област	Наставни предмет	Тема МАСТЕР рада
1.	др Радослав Декић, доц.	Физиологија животиња		<ol style="list-style-type: none"> <li>Адаптивно функционални карактери хематологије <i>Telestes metohiensis</i> (Steindachner, 1901) из различитих станишта</li> <li>Физиологија крви поточне пастрмке (<i>Salmo trutta</i>, Linnaeus, 1758) из три водотока слива ријеке Уне</li> <li>Заступљеност младих форми и морфометријске карактеристике еритроцита <i>Barbus balcanicus</i>, Kotlik, Tsigenopoulos, Rab, Berrebi, 2002 у функцији станишта</li> </ol>
2.	др Биљана Кукавица, ванр. проф.	Биохемија, молекуларна биологија		<ol style="list-style-type: none"> <li>Утицај бактерије <i>E. coli</i> на антиоксидативни статус пацова соја Wistar у различitim инкубационим периодима</li> </ol>
3.	др Драган Микавица, ред. проф.	Зоологија		<ol style="list-style-type: none"> <li>Структура ихтиофауне ријеке Уне у дијелу тока од Новог Града до Костајнице</li> </ol>
4.	др Драгојла Голуб, доц.	Зоологија		<ol style="list-style-type: none"> <li>Идентификација и валоризација постојећих аутохтоних животињских генетичких ресурса у Босни и Херцеговини</li> <li>Улога ихтиофауне као биоиндикатора у оцјени квалитета воде ријеке Јабланице</li> <li>Идиоеколошке и таксономске карактеристике врста фамилије Cobitidae из ријеке Врбање</li> <li>Инвазивне врсте риба у слатководним екосистемима Босне и Херцеговине</li> <li>Популационо-еколошке и биолошке карактеристике шареног даждевњака (<i>Salamandra salamandra</i>) са ширег подручја Бањалуке</li> </ol>
5.	др Весна Миланков, ред. проф.	Еволуциона биологија		<ol style="list-style-type: none"> <li>Предиона генетика врста <i>Eristalis tenax</i> и <i>E. arbustorum</i> (Diptera: Syrphidae) са подручја Бањалучке регије</li> </ol>