

Студијски програм: Мастер професор биологије			
Назив предмета: ШКОЛСКА ПРАКСА 1			
Наставник: др Вера Жупанец			
Статус предмета: обавезни			
Број ЕСПБ: 3			
Услов: нема			
Циљ предмета Оспособљавање студената за: извођење наставе биологије у основној школи иновирањем организације наставе, увођење савремених модела рада, наставних средстава и помагала, комуникацију са ученицима и нов приступ вредновању рада ученика у настави биологије.			
Исход предмета Након успешно завршеног курса студент ће бити оспособљен да: планира, програмира, модерно организује, иновира и изводи наставу биологије у основној школи према захтевима савременог образовања; одабере и примени адекватне облике рада, методе рада и наставну технологију при реализацији одређених наставних садржаја из биологије у основној школи.			
Садржај предмета <i>Теоријска настава:</i> - <i>Практична настава (изводи се у основној школи):</i> Упознавање са организацијом и радом основне школе у којој је студент на школској пракси. Присуство часовима биологије које изводи наставник ментор. Израда припрема и извођење часова биологије у одељењима од 5. до 8. разреда основне школе (под менторством) применом различитих облика, метода и наставних средстава и помагала. Припрема и извођење часова биологије применом активних модела наставе (под менторством).			
Литература 1. Антић, С., Јанков, Р., Пешикан, А., уред. (2005): <i>Како приближити деци природне науке кроз активно учење</i> , Институт за психологију, Београд. 2. Миљановић, Т., Ждерић, М. (2001): <i>Дидактичко-методички примери из Методике наставе биологије</i> , ПМФ, Институт за биологију, Нови Сад. 3. Миљановић, Т., Жупанец, В (2022). <i>Методика наставе биологије 1</i> , ПМФ, Универзитет у Новом Саду. 4. Важећи програми, уџбеници и радне свеске из биологије за основну школу (од 5. до 8. разреда).			
Број часова активне наставе	Теоријска настава: 0	Практична настава: 0 (остали часови: 6)	
Методе извођења наставе Интерактивна настава у функцији ефикасније припреме студената за реализацију наставног часа из биологије у основној школи. Самосталан рад студената под менторством сарадника практичара/професора биологије у основној школи.			
Оцена знања			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања		писмени испит	
практична настава	50	усмени испит	50
колоквијум-и			
семинар-и			