

Табела 5.2. Спецификација предмета

Студијски програм : Фитомедицина – Phytomedicine, Мастер академске студије				
Врста и ниво студија: Дипломске академске студије - Мастер, други ниво				
Назив предмета: Стручна пракса (Professional Internship)				
Наставник или наставници задужени за организацију стручне праксе				
Статус предмета: Обавезни				
Број ЕСПБ: 4				
Услов: нема				
Циљ предмета: Надоградња знања у области познавања болести, штеточина и корова гајених биљака, као и интегралних мера за њихово сузбијање кроз планирање и извођење експерименталног рада на задату тему.				
Исходи предмета: Добијена сазнања у оквиру овог предмета омогућавају планирање, извођење и руковођење практичним операцијама у области заштите биља уз способност самосталног испитивања и оцене ефеката појединачних операција на здравље биља. .				
Садржај предмета: <i>Теоријска настава:</i> нема <i>Практична настава:</i> Настава се одвија у виду теренских излазака и /или лабораторијског рада. Све напред наведене активности одвијају се у оквиру следећих обавезних предмета: 1- Примењена ентомологија 2- Примењена фитопатологија 3- Примењена зоологија 4- Примењена хербологија 5- Примењена фитофармација				
Литература: 1. Константиновић, Б. (2011): Основи хербологије и хербициди. Универзитет у Новом Саду, Пољопривредни факултет, Нови Сад. 2. Граховац, М., Будаков, Д. (2019): Псеудомикозе и микозе воћака, винове лозе и украсног биља. Помоћни уџбеник. Универзитет у Новом Саду, Пољопривредни факултет, Нови Сад. 3. Баги, Ф., Јаснић, С., Будаков, Д. (2016): Вирозе биљака. Универзитет у Новом Саду, Пољопривредни факултет, Нови Сад. 4. Колектив аутора (2012): Фитомедицина. Универзитет у Новом Саду, Пољопривредни факултет, Нови Сад. 5. Инђић, Д., Вуковић, С. (2011): Практикум из фитофармације (фунгициди и зооциди). Универзитет у Новом Саду, Пољопривредни факултет, Нови Сад. 6. Tim priređivača (2018): Pesticidi u poljoprivredi i šumarstvu u Srbiji 2018. Devetnaesto, izmenjeno i dopunjeno izdanje. Društvo za zaštitu bilja Srbije. Beograd.				
Број часова актив. наставе:				Остали часови: 6 недељно (укупно 90 часова)
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад:	
Методе извођења: Експериментални рад на терену и/или у лабораторији.				
Оцена знања (максимални број поена 100)				
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит		поена
активност у току предавања	-	Испит-увид у дневник рада		50
практична настава	50			
колоквијум-и	-			
семинар-и	-			