
	Универзитет у Новом Саду Пољопривредни факултет		
	Акредитација студијског програма		
	ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ МАСТЕР	ГАЈЕЊЕ ВОЊАКА И ВИНОВЕ ЛОЗЕ	

Табела 5.2 Спецификација предмета

Студијски програм/студијски програми : Гајење воњака и винове лозе			
Врста и ниво студија: Дипломске академске студије - мастер			
Назив предмета: Коштичаве воћне врсте			
Шифра предмета: 7МВВ1И06			
Наставник (Име, средње слово, презиме): Зоран Ж. Кесеровић			
Статус предмета: Изборни			
Број ЕСПБ: 7			
Услов: Положени обавезни предмети			
Циљ предмета			
Упознавање студената са коштичавим воћним врстама и сортама, подлогама за коштичаве воћне врсте и технологијом њиховог гајења.			
Исход предмета			
Савладана технологија производње коштичавих воћних врста и сорти.			
Садржај предмета			
<i>Теоријска настава</i>			
Производња коштичавих воћних врста у свету и Србији. СORTE шљиве. Подлоге за шљиву. Технологија гајења шљиве. СORTE брескве. Подлоге за брескву. Технологија гајења брескве. СORTE кајсије. Подлоге за кајсију. Технологија гајења кајсије. СORTE трешње и вишње. Подлоге за трешњу и вишњу. Технологија гајења трешње и вишње.			
<i>Практична настава:</i>			
Помолошке особине сорти шљиве. Помолошке особине сорти брескве. Помолошке особине сорти кајсије. Помолошке особине сорти трешње и вишње. Одређивање родног потенцијала коштичавих воћних врста. Практична демонстрација резидбе коштичавих воћних врста.			
Литература:			
<ol style="list-style-type: none"> 1. Ђурић, Б. Гајење кајсије. Пољопривредни факултет, Нови Сад, 2007. 2. Николић М. Технологија производње шљиве. Приручник за произвођаче, издавач аутор, 2003. 3. Мратинић Е. Вишња. Визартис, Београд, 2002. 4. Гвозденовић, Д. и сар. Вишња. Пољопривредни факултет, Нови Сад, ДП Поречје, Вучје, 1995. 5. Гвозденовић, Д. и сар. Бресква. Пољопривредни факултет, Нови Сад, ДП Поречје, Вучје, 1997. 6. Мишић П. Шљива. Партенон и Институт "Србија", Београд, 1996. 			
Број часова активне наставе			Остали часови
Предавања: 2x15=30	Вежбе: 2x15=30	Други облици наставе: Студијски истраживачки рад:	
Методe извођења наставе			
Предавања, рад у лабораторији, практична обука на огледним пољима			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	Поена 70	Завршни испит	Поена 30
активност у току предавања	10	писмени испит	
практична настава	10	усмени испит	30
колоквијум-и	20	
семинар-и	30		