
	Универзитет у Новом Саду Пољопривредни факултет		
	Акредитација студијског програма		
	ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ МАСТЕР	ХОРТИКУЛТУРА	

Табела 5.2. Спецификација предмета

Студијски програм/студијски програми : Хортикултура			
Врста и ниво студија: Дипломске академске студије, мастер			
Назив предмета: РЕВИТАЛИЗАЦИЈА ЗЕЛЕНИХ ПОВРШИНА (REVITALIZATION OF GREEN AREAS)			
Шифра предмета: 7MXO1O02			
Наставник: др Бранко Т. Ђупина, ред. проф. др Перо Ј. Ерић, ред. проф.			
Статус предмета: обавезни			
Број ЕСПБ: 5			
Услов: -			
Циљ предмета			
Циљ предмета је да студенти прошире знања из области парковског стваралаштва, сагледавања стања зелених површина и њиховог санирања методама које се користе у хортикултури.			
Исход предмета			
Студент је оспособљен за даљу надоградњу кроз докторске студије за бављење научним радом из области парковског стваралаштва.			
Садржај предмета			
<i>Теоријска настава</i>			
Појам ревитализације. Биоеколошке вредности зелених површина. Биодиверзитет зелених површина. Снимање микроклиматских показатеља на зеленим површинама. Функција зелених површина у санирању буке. Анализа постојеће вегетације на различитим категоријама зелених површина, на основу које се даје предлог за санацију. Израда пројекта и елабората са предлогом за реконструкцију и ревитализацију зелених простора.			
<i>Практична настава: Вежбе, Други облици наставе, Студијски истраживачки рад</i>			
Сва снимања обављаће се на терену помоћу одговарајућих инструмената. Неопходна је израда мануала постојеће вегетације на основу одговарајућих критеријума који се користе у хортикултури. На основу снимљеног стања даће се предлог за санирање угрожених биљака и допуну новим генотиповима.			
Литература			
1. Кораћ, Ј., Стари паркови Бачке, 2007.			
2. Кораћ, Ј., Стари паркови Баната,			
Број часова активне наставе			Остали часови
Предавања: 1x15=15	Вежбе: 2x15=30	Други облици наставе: 0	
Методе извођења наставе			
Теоријска настава – вербално			
Практична настава – Метода презентација, демонстрација, симулација и илустрација на табли и применом рачунара.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	
активност у току предавања	10	колоквијум	
практична настава	20	усмени испит	
семинарски	40	<i>Укупно завршни испит</i>	
тестови	-	<i>УКУПНО ИСПИТ</i>	
			100