



Студијски програм/студијски програми: БИОЛОГИЈА				
Врста и ниво студија: АКАДЕМСКЕ ДОКТОРСКЕ				
Назив предмета: СТУДИЈСКИ ИСТРАЖИВАЧКИ РАД 5 (БД301)				
Наставник (Презиме, средње слово, име): ментор (сви наставници са листе ментора)				
Статус предмета: Обавезни			Тип предмета: НС	
Број ЕСПБ: 15			Семестар: 5	
Услов: -				
Циљ предмета				
<ul style="list-style-type: none"> - упознавање и дефинисање проблематике везане за изабрану област рада, - савладавање правилног коришћења научне литературе и садржаја доступних преко интернета, - избор методологије и савладавање техника истраживања специфичних за изабрану научну област (могу бити теренска, експериментална и/или лабораторијска), - постављање циља и почетних хипотеза, - прикупљање, обрада, анализа и дискутовање резултата истраживања и извођење закључака. 				
Исход предмета				
- рад припремљен за објављивање или објављен рад у часопису са СЦИ листе са импакт фактором				
Садржај предмета				
Студијски истраживачки рад б представља самостални рад кандидата из одабране области рада за сваког студента појединачно. Тема се дефинише из области у којој студент ради докторску дисертацију.				
Литература				
1. Релевантна стручна и научна литература из области израде истраживачког рада.				
Број часова активне наставе				Остали часови
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад:	
0	0	0	20	0
Методе извођења наставе				
Менторски рад, интерактивна настава (тимска настава), консултације (кабинетска настава). Избор метода у зависности од проблематике, односно изабране теме за истраживачки рад.				
Оцена знања (максимални број поена 100)				
Предиспитне обавезе				поена
Писани облик истраживачког рада				20
Израда презентације				20
Одбрана истраживачког рада				60