

Табела 5.2 Спецификација предмета

Студијски програми:		Прехрамбено инжењерство	
Врста и ниво студија:		Основне академске студије	
Назив предмета:		Теоријске основе дипломског рада	
Наставник:		Ментор рада по избору студента	
Статус предмета:		Изборни за студијски програм	
Број ЕСПБ:		5	
Услов:		нема	
Циљ предмета			
Примена основних, теоријско-методолошких, научно-стручних и стручно-апликативних знања и метода на решавању конкретних проблема у оквиру изабране области. У оквиру овог дела дипломског рада студент изучава проблем, његову структуру и сложеност и на основу спроведених анализа изводи закључке о могућим начинима његовог решавања. Проучавајући литературу студент се упознаје са методама које су намењене за решавање сличних задатака и инжењерском праксом у њиховом решавању. Циљ активности студената у оквиру овог дела дипломског рада огледа се у стицању неопходних искустава кроз решавања комплексних проблема и задатака и препознавање могућности за примену претходно стечених знања у пракси.			
Исход предмета			
Теоријска настава Изучавање одабраних поглавља из области студијског програма везаних за тему дипломског рада Практична настава: Претрага, анализа и обрада стручне и научне литературе из области Прехрамбеног инжењерства, односно Инжењерства угљенохидратне хране, Технологија конзервисане хране и Контроле квалитета.			
Садржај предмета			
Стечена знања су добар основ да студент успешно изради и одбрани дипломски рад и да након израде и одбране дипломског рада буде компетентан за успешно примењивање стечених знања на радном месту.			
Литература			
Стручна и научна литература из области студијског програма.			
Број часова активне наставе			Остали часови
Предавања: 3	Вежбе: -	Други облици наставе: 2	
Методе извођења наставе			
Током овог дела дипломског рада, ментор у договору са студентом врши избор одабраних поглавља која се изучавају на теоријској настави; даје потребна објашњења у циљу лакшег разумевања материје, даје упутства студенту у вези претраживања, анализе и обраде стручне и научне литературе, у циљу квалитетне припреме за израду и одбрану завршног рада.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	Поена	Завршни испит	Поена
активност у току предавања	5	усмени испт	40
практична настава	20		
Семинарски рад	35		