

Табела 5.2 Спецификација завршног рада

Студијски програм: Мастер академске студије			
Врста и ниво студија: Мастер академске студије, други ниво високог образовања			
Завршни (мастер) рад		Шифра предмета:	О-06
Број ЕСПБ: 30			
Услов: Положен одговарајући број предмета тако да је минимално освојено 90 ЕСПБ.			
Циљеви завршног рада: Примена стечених знања, вештина и техника научно-истраживачког рада из одабране области форензике у решавању задатог форензичког проблема.			
Очекивани исходи: Студент је у стању да самостално примењује стечена знања у решавању задатог форензичког проблема.			
Општи садржаји:			
<i>Теоријска настава:</i>			
Оригинални научни, односно ревијални радови из часописа или монографија релевантних за ужу проблематику завршног рада и размена теоријских и практичних знања са ментором.			
<i>Практична настава:</i>			
Решавање задатих теоријско-апликативних проблема од интереса за научно-истраживачку проблематику у одговарајућој области форензичке науке. Након обављеног истраживања студент припрема завршни рад у писаној форми која садржи следећа поглавља: Увод, Теоријски део, Експериментални део, Резултати и дискусија, Закључак, Abstract, Литература. Након писања завршног рада и положених неопходних испита следи одбрана завршног рада пред комисијом.			
Број часова активне наставе: 300	Теоријска настава: 0		Практична настава: 20 (укупно 300)
Предавања	Вежбе		ДОН
	Рачунске	Лабораторијске	
			СИР
			20
Методе извођења наставе: Практични самостални рад и консултације			
Оцена (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	Поена	Завршни испит	Поена
Експериментални рад	30	Одбрана	30
Преглед литературе	10		
Обрада података и писање рада	30		