

Студијски програм: Мастер академске студије форензике			
Назив предмета: Истраживање случаја			Шифра: 0-05
Ментори: Наставници који су ангажовани на студијском програму			
Број ЕСПБ: 10			
Услов: Нема			
Циљ предмета: Оспособљавање студената за самосталан практичан рад у одабраној области форензике.			
Очекивани исход: Студент је оспособљен да самостално и компетентно анализира, интерпретира, решава и тумачи резултате задатог случаја у одабраној области форензике.			
Садржај предмета У оквиру овог предмета студент самостално решава конкретан форензички пример у договору са одабраним наставником/наставницима из одговарајуће области. Студент спроводи истраживање и добијене резултате самостално тумачи, анализира и интерпретира. Студент активно дискусиује, професионално изводи закључке и користи савремену светску литературу у решавању задатог форензичког проблема, придржавајући се савладаних етичких принципа и правила у циљу непристрасног и објективног извештавања. Студент своје закључке и резултате документује у писаној форми, а испит полаже усмено, одбраном написаног рада односно истраженог случаја.			
Број часова активне наставе: 10 (150)			Остали часови
Предавања:	Вежбе:	ДОН: СИР: 10 (150)	
Методе извођења наставе: Практични лабораторијски рад, консултације.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	Поена	Завршни испит	поена
<i>Предмет обухвата самостални истраживачки рад студента и оцена знања је саставни део оцене Завршног рада.</i>			