

<b>Студијски програм: Дипломске академске студије - Master – Студије наука безбедности</b>			
<b>Наставни предмет: СТУДИЈСКИ ИСТРАЖИВАЧКИ РАД</b>			
<b>Наставник:</b> Ангажовање наставника на студијско-истраживачком раду везује се за ужу научну област којој припада наставник и тематика у којој се реализује пројекат студијско-истраживачког рада.			
<b>Број ЕСПБ: 5.0</b>			
<b>Услов:</b>			
<b>Циљ:</b> Циљ студијско истраживачког рада огледа се у примени основних теоријско-методолошких, научно-стручних и стручно-апликативних знања и метода на решавању конкретних проблема у оквиру изабраног подручја. Студијски истраживачки рад треба да у потпуности припреми студента за израду завршног дипломског – master рада.			
<b>Очекивани исходи :</b> Оспособљеност студената да самостално уочавају проблем истраживања, користе литературу и примењују истраживачке методе и технике у циљу изналажења адекватних праваца његовог решавања. На тај начин, студенти проширују знања и развијају способности које им омогућују да идентификују проблем истраживања, спроводе одговарајуће методолошке поступке, правилно врше анализе, исправно закључују о проблематици која је предмет истраживања у оквиру задате тематике.			
<b>Садржај студијског истраживачког рада:</b> Формира се појединачно у складу са потребама израде конкретног студијско-истраживачког рада, његовом сложености и структуром. Студент проучава литературу, врши анализе у циљу изналажења решења конкретног проблема који је дефинисан тематиком студијско-истраживачког рада. Студијски рад обухвата израду пројекта истраживања, израду инструмената за поједине истраживачке методе, спровођење истраживања, нумеричке симулације и статистичку обраду података, писање и/или саопштавање резултата истраживања. Део наставе на предмету се одвија кроз самостални истраживачки рад.			
<b>Број часова активне наставе:</b> <b>6/90</b>	<b>Теоријска настава: 3/45</b>	<b>Практична настава: 3/45</b>	
<b>Методe извођења наставе:</b> Наставник (ментор) који је задужен за праћење студијског истраживачког рада усмерава студента на правилан избор и дефинисање проблематике истраживања, исправно постављање пројекта истраживања, спровођење самог истраживања и контролише исправност обраде, презентације резултата истраживања и валидност изведених закључака. У оквиру предмета истраживања, студент по потреби врши и одређена мерења, испитивања, бројања, анкете и друга истраживања, статистичку обраду података, ако је то предвиђено задатком истраживачког пројекта.			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	поена <b>60</b>	<b>Завршни испит</b> <b>40</b>	Поена <b>100</b>