

Табела 5.1 Спецификација предмета

Студијски програм : Докторске студије – Кривичноправни смер		
Назив предмета: СТУДИЈСКО-ИСТРАЖИВАЧКИ РАД У ФУНКЦИЈИ ИЗРАДЕ НАУЧНОГ РАДА (други рад)		
Шифра предмета: П.ДС.СИР.02		
Статус предмета: Обавезни		
Број ЕСПБ: 4		
Услов: /		
Циљ предмета Примена основних, теоријско методолошких, научно-стручних и стручно-апликативних знања и метода на решавању конкретних проблема у оквиру изабраног подручја. У оквиру овог дела 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 креативно решавање нових задатака и правном праксом у њиховом решавању. Циљ је да се стекне основа за израду научних радова.		
Исход предмета Очекује се да кроз студијски истраживачки рад студент-докторант успешно: 1. критички и аналитички упоређује теоријске ставове и могућност њихове примене у реалном правном и политичком окружењу; 2. компетентно, научно и аргументовано истражује и презентује резултате свог рада; 3. примени научне методе истраживања у оквиру одабране теме за израду два научна рада; 4. истражи релевантну литературу и правне изворе у ужој научној области за коју се определио.		
Садржај предмета Израда нацрта научне замисли, формулација проблема, одређивање предмета истраживања. Избор и формулација теме. Хипотетички оквир истраживања. Опште, посебне и појединачне хипотезе. Планирање и организација истраживања. Прикупљање и обрада литературе. Прикупљање података. Извори података и класификовање извора података. Сређивање и обрада података. Анализа докумената. Облици и методи су: 1. Примена општенаучних метода и посебних метода у правној науци; 2. Емпиријска истраживања у правној науци; 3. Оперативне методе прикупљања података, као и оцена и анализа података.		
Препоручена литература		
Број часова активне наставе	Предавања:	Студијско-истраживачки рад: 12
Методе извођења наставе Студент-докторант обавља консултације са наставницима који се баве проблематиком из области за коју се студент определио. Зависно од одабране теме студент користи различите методе мерења, испитивања, анкетаирања и статистичку обраду података.		
Оцена знања (максимални број поена 100)		
Знање студента се оцењује у самим предметима.		