

Табела 5.2. Спецификација предмета
 Спецификацију треба дати за сваки предмет из студијског програма.

Студијски програм : Основне академске студије педагогије и андрагогије			
Назив предмета: Статистика у истраживању образовања			
Наставник/наставници: Тењовић Р. Лазар, Зорић А. Александар, Тошковић М. Оливер			
Статус предмета: обавезни предмет			
Број ЕСПБ: 6			
Услов: Основна знања из средњошколске математике			
Циљ предмета: Стицање основних теоријских знања и вештина неопходних за статистичку анализу података у педагогији и андрагогији.			
Исход предмета: Разумевање основних статистичких појмова, владање вештинама припреме података за анализу помоћу статистичких програма, компетентност за самостално извођење и тумачење основних дескриптивних и инференцијалних статистичких поступака.			
Садржај предмета <i>Теоријска настава:</i> Основни методолошки, математички и статистички појмови који су неопходни у статистичким анализама података, статистички опис и графички приказ података, увод у статистичко закључивање: основни појмови и принципи теорије вероватноће статистичко оцењивање и тестирање статистичких хипотеза. <i>Практична настава:</i> Практично извођење основних поступака у статистичком програму на примерима из истраживања образовања.			
Литература 1. Тошковић, О. (2020). Аутостоперски водич кроз статистику – увод у примењену статистику, Београд: Центар за примењену психологију. 2. Тењовић, Ј. (2020). Статистика у психологији, друго допуњено и измењено издање, Београд: Центар за примењену психологију.			
Број часова активне наставе		Теоријска настава: 4	Практична настава: 2
Методе извођења наставе: Предавања, вежбе, домаћи задаци			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	0	писмени испит	70
практична настава	15	усмени испт	0
колоквијум-и	0	
семинар-и	15		
Начин провере знања могу бити различити наведено у табели су само неке опције: (писмени испити, усмени испт, презентација пројекта, семинари итд.....			