

Табела 5.2. Спецификација предмета

Студијски програм: Основне академске студије андрагогије			
Назив предмета: Статистика у истраживању образовања			
Наставник/наставници: Тењовић Р. Лазар, Зорић А. Александар, Тошковић М. Оливер			
Статус предмета: обавезни предмет			
Број ЕСПБ: 5 ЕСПБ			
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, Л. (2020). Статистика у психологији, друго допуњено и измењено издање, Београд: Центар за примењену психологију.			
Број часова активне наставе	Теоријска настава: 2	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		