

Спецификација предмета за књигу предмета

Студијски програм		Психологија		
Изборно подручје (модул)				
Врста и ниво студија		Основне академске студије		
Назив предмета		Методологија психолошких истраживања		
Наставник (за предавања)				
Наставник/сарадник (за вежбе)				
Наставник/сарадник (за ДОН)				
Број ЕСПБ	6	Статус предмета (обавезни/изборни)	обавезни	
Услов	Испуњење предиспитних обавеза			
Циљ предмета	Упознавање студената са онтолошким и логичким основама методологије психолошких истраживања, детаљније; упознавање са принципима научног сазнања, објашњења и предвиђања; са сложеним експерименталним и неексперименталним нацртима истраживања у психологији, од класичних психофизичких техника и упитничких испитивања до нових интердисциплинарних нацрта; са основама моделирања података; са предностима и ограничењима појединих метода и техника.			
Исход предмета	Студента ће бити у стању да спроводи базична и/или примењена квантитативна и квалитативна истраживања из различитих области психологије.			
Садржај предмета				
Теоријска настава	Принципи филозофије науке. Логичке основе психолошких истраживања. Дедуктивно и индуктивно закључивање. Грешке у закључивању. Бејзијанска логика. Принципи научног сазнања - врсте сазнања и теорије знања. Принципи научног објашњења и предвиђања. Сложенији истраживачки нацрти у психологији. Комплексни експериментални нацрти и мешовити модели. Сложени структурални неекспериментални нацрти. Мултиваријатна екстензија фреквенцијских нацрта. Принципи робусне анализе података. Мета-анализа. Увод у квалитативне и мешовите методе (квалитативна истраживања). Преглед савремених поступака прикупљања података: физиолошке мере (снимање покрета очију, EEG, PET, fMRI), online упитничка испитивања, напредне технике истраживања социјалних мрежа, опсервационе методе.			
Практична настава (вежбе, ДОН, студијски истраживачки рад)	Спровођење истраживања као основе за израду семинарског рада. Активности обухватају прикупљање и обраду података применом једне од метода са курса, усмену и писмену презентацију резултата истраживања.			
Литература				
1	Милас, Г. (2005). Истраживачке методе у психологији и другим друштвеним знаностима. Јастребарско: Наклада Слап.			
2	одоровић, Д. (1998): Основи методологије психолошких истраживања, Београд, Лабораторија за експерименталну психологију.			
3				
Број часова активне наставе недељно током семестра/триместра/године				
Предавања	Вежбе	ДОН	Студијски истраживачки рад	Остали часови
2	3			
Методе извођења наставе	Предавања са дискусијом, вежбе, анализе семинарских и истраживачких радова, консултације.			
Оцена знања (максимални број поена 100)				
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена	

активност у току предавања	7,5	писмени испит	30
практична настава	7,5	усмени испит	20
колоквијуми	20		
семинари	10		