

<b>Методологија истраживања и цитирања</b>	
<b>Студијски програм</b>	Језик, књижевност, култура
<b>Изборно подручје (модул)</b>	заједнички
<b>Врста и ниво студија</b>	основне академске
<b>Назив предмета</b>	Методологија истраживања и цитирања
<b>Број ЕСПБ</b>	3 <b>Статус предмета (обавезни/изборни)</b>
<b>Услов</b>	Број места на предмету.
<b>Циљ предмета</b>	Увид у најважније и актуеле начине организације знања како би било могуће постићи већи степен ефективности научног истраживања. Обучавање студената да кроз овладавање методологијом научног рада и библиографског цитирања постигну тачност, акрибичност и прегледност извођења и представљања својих истраживања.
<b>Исход предмета</b>	Студент стиче компетенцију о методологији научно-истраживачког рада и библиографских истраживања, о техникама цитирања и навођења литературе, о основним елементима информационе писмености за употребу традиционалних и електронских извора. Такође, упознаје фазе у процесу настанка научног рада и прерастања рукописа у објављену публикацију, отворену за суд и утицај јавности, ради чега се упознаје и са елементима дефинисања и заштите интелектуалне својине и ауторског права. Учи да користи ресурсе библиотека, архива. Студент је оспособљен да самостално истражује литературу и да на основу прикупљене грађе, са научним поштењем, напише прегледни семинарски рад.
<b>Садржај предмета</b>	
<b>Теоријска настава</b>	<p>Видови организације и представљања знања. Структура научног знања. Савремена схватања о развоју научног знања. Традиционална и модерна истраживачка парадигма. Врсте истраживања. Проблем истраживања. Хипотеза истраживања. Нацрти и развојне студије истраживања. Истраживачки пројекти. Предистраживање. Прикупљање података. Живи и неживи извори. Узорак у истраживању. Мерење у истраживању. Научно посматрање. Научни експеримент. Научно испитивање. Технике научног испитивања (интервју, анкета, упитник). Методе научног испитивања. Евалуација научног рада. SCI индекс. Стручни и научни радови. Структура, форма, језик и стил писаних радова. Основни процеси у припреми текста за штампу (коректура, лектура, редакција, приређивање). Издања - типологија и карактеристике. Стандарди као спона издаваштва, књижарства и библиотекарства. Библиографија као облик организације информација и знања. Библиографско цитирање према приручницима Кејт Тјурабиан, MLA, APA, ISBD, Харвард стил. Ауторско право и право на поштовање интелектуалних слобода. Израда нацрта, развојних студија истраживања. Израда модела анкете, интервјуа, упитника.</p> <p>Примена стечених знања у процесима предистраживања, писања семинарског, односно другог стручног и научног рада. Претраживање каталога, традиционалних и електронских библиотека. Претраживање база података. Претраживање регистратора и деловодних протокола у архивима. Израда селективних библиографија, иницијалних за научно истраживање. Технике евалуације научног рада. Коришћење SCI индекса. Примена различитих метода библиографског цитирања при писању стручних и научних радова. Коректура, лектура текста. Уређивање у процесу припреме за штампу. Примена стандарда у процесу припреме рукописа, монографске, серијске публикације и другог, за штампу и умножавање.</p>
<b>Практична настава (вежбе, ДОН, студијски истраживачки рад)</b>	
<b>Литература</b>	
	1 Naučno istraživanje : opšta metodologija / Miloš Ilić. - Beograd :Univerzitet u Beogradu, Filološki fakultet, 1994 ([Beograd : ČIP Štampa]). - 170 str. ; 24 cm
	2 The Practice of Social Research / ed. By Earl Babbie. - Wadsworth : Thomson Learning, 2001.
	3 Од рукописа до библиотеке : појмовник / Александра Вранеш. - Београд : Филолошки факултет, 2006.
	4 REVISING Your Dissertation : advice from leading editors / edited by Beth Luey. - Berkeley [etc.] : University of California Press, cop. 2004. - VII, 255 str. ; 21 cm
	5 Вредновање научног рада / уред. Милоје Р. Сарић. - Београд : САНУ, 1997.

<b>Број часова активне наставе недељно током семестра/триместра/године</b>			
<b>Предавања</b>	<b>Вежбе</b>	<b>ДОН</b>	<b>Студијски истраживачки рад</b>
2	0		
<b>Методе извођења наставе</b>	Монолошки, дијалошки, интерактивно-комуникативни.		
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	<b>поена</b>	<b>Завршни испит</b>	
активност у току предавања	5	писмени испит	
практична настава		усмени испит	
колоквијуми	20		
семинари	15		