

	УНИВЕРЗИТЕТ У ИСТОЧНОМ САРАЈЕВУ					
	Филозофски факултет Пале					
	Студијски програм: Библиотекарство					
	II циклус студија		I година студија			
Пун назив предмета	БИБЛИОГРАФИЈА И ИСТРАЖИВАЧКИ МЕТОДИ					
Катедра	Катедра за библиотекарство–Филозофски факултет Пале					
Шифра предмета		Статус предмета		Семестар	ECTS	
М-БИ1-5/1		изборни		I	5	
Наставник/ -ци	др Радославка Сударушић, доцент					
Сарадник/ -ци						
Фонд часова/ наставно оптерећење (седмично)			Индивидуално оптерећење студента (у сатима семестрално)			Коефицијент студентског оптерећења S₀¹
П	АВ	ЛВ	П	АВ	ЛВ	S₀
3	2	0	63	42	0	1,4
укупно наставно оптерећење (у сатима, семестрално) 75 h			укупно студентско оптерећење (у сатима, семестрално) 105 h			
Укупно оптерећење предмета (наставно + студентско): 180 h семестрално						
Исходи учења	<ol style="list-style-type: none"> 1. Савладавање научног појма библиографије 2. Савладавање основних научних теорија библиографије 3. Овладавање вјештином прикупљања и класификације библиографске грађе 4. Овладавање вјештином примјене библиографије у научно-истраживачком раду 5. Овладавање знањима за истраживачки рад у библиотекама и архивима 6. Стицање знања, која су неопходна за руковођење и пројектовање истраживачких пројеката 					
Условљеност	Нема услова за слушање предмета.					
Наставне методе	Теоријска предавања, групне дискусије, индивидуалне и групне консултације, презентације радова.					
Садржај предмета по седмицама	<ol style="list-style-type: none"> 1. Научно поимање библиографије. Теорија библиографије. 2. Библиографија као облик научног сазнања. 3. Библиографска трансформација знања. 4. Основне врсте и облици библиографија: библиографија периодике, персонална, електронска ... 5. Пратећи елементи уз библиографију (увод, закључак, напомене, регистри и др.) 6. Избори библиографија 7. Мјесто библиографије у научноистраживачком раду. 8.1. Колоквијум. 9. Основне научне теорије. Научни методи и научна истраживања 10. Научна и друштвена оправданост истраживања 11. Анализа библиографских података 12. Пројектовање научних истраживања 13. Техничке ознаке писања и редиговања научног рада 14. Истраживачки рад у библиотекама и архивима 15. 2. Колоквијум 					
Обавезна литература						
Аутор/ и	Назив публикације, издавач			Година	Странице (од-до)	
Вранеш, А.	Библиографија, Филолошки факултет Београд			2013	11-271	
Клеут, М.	Научно дело од истраживања до штампе: техника научноистраживачког рада, Академска књига			2010	1-153	
Kuba, L.; Koking, Dž.	Metodologija izrade naučnog teksta : kako se piše u			2004	3-200	

	društvenim naukama, CID			
Максимовић, В.	Основе теорије библиографије са примјерима, Филозофски факултет Пале	2003	7-133	
Максимовић, Војислав	Научни путокази: теорија, методи и техника научно страживачког рада, ФФУИС	2014	3-500	
Допунска литература				
Аутор/ и	Назив публикације, издавач	Година	Странице (од-до)	
Bopp, R. E.; Smith, L.C.	Reference and Information Services, Libraries Unlimited	2001		
Gorman, G. E.	Information Services in an Electronic Environment , The Scarecrow Press	2001		
Обавезе, облици провјере знања и оцјењивање	Врста евалуације рада студента		Бодови	Процент
	Предиспитне обавезе			
	присуство предавањима/ вјежбама		5	5
	домаћа задаћа		5	5
	1. колоквијум		25	25
	2. колоквијум		25	25
	Завршни испит			
	завршни испит (усмени/ писмени)		40	40
УКУПНО		100	100 %	
Web страница				
Датум овјере				