
	<b>УНИВЕРЗИТЕТ У ИСТОЧНОМ САРАЈЕВУ</b> ФИЛОЗОФСКИ ФАКУЛТЕТ					
	<b>Студијски програм: Социологија</b>					
	Основни студиј	Трећа година студија				
<b>Пун назив предмета</b>	СОЦИОЛОГИЈА НАУКЕ					
<b>Катедра</b>	Катедра за социологију - Филозофски факултет Пале					
<b>Шифра предмета</b>	<b>Статус предмета</b>	<b>Семестар</b>	<b>ECTS</b>			
СО 6-6/1	изборни	VI	4			
<b>Наставник/ -ци</b>	Проф. др Драгомир Вуковић					
<b>Сарадник/ -ци</b>	Мр Миле Вукајловић					
<b>Фонд часова/ наставно оптерећење (седмично)</b>		<b>Индивидуално оптерећење студента (у сатима семестрално)</b>			<b>Коефицијент студентског оптерећења S<sub>o</sub><sup>1</sup></b>	
П	АВ	ЛВ	П	АВ	ЛВ	S <sub>o</sub>
2	2	0	2*15*1	2*15*1	0	1
укупно наставно оптерећење (у сатима, семестрално) 2*15 + 2*15 = 60(W)			укупно студентско оптерећење (у сатима, семестрално) 2*15*1 + 2*15*1 = 60(T)			
Укупно оптерећење предмета (наставно + студентско): W + T = U <sub>opt</sub> сати семестрално 60+60=120(U <sub>opt</sub> )						
<b>Исходи учења</b>	Савладавањем овог предмета студент ће бити оспособљен да: 1. спозна основне идеје и проблеме из ове области 2. теоријски промишљања у пракси 3. овлада теоријским знањима о школама, правцима и ауторима из ове области					
<b>Условљеност</b>	Нема					
<b>Наставне методе</b>	Теорисјка анализа, интерактивне методе, дијалог...					
<b>Садржај предмета по седмицама</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Социологија науке и сродне социолошке (и филозофске) дисциплине</li> <li>2. Социологија сазнања и социологија науке</li> <li>3. Општи преглед развоја дисциплине</li> <li>4. Основне идеје и проблеми дисциплине</li> <li>5. Савремени развој социологије науке</li> <li>6. Парадигма за социологију науке и знања</li> <li>7. Социологија научног знања</li> <li>8. Нормативна структура науке</li> <li>9. Епистемологија и херменеутика</li> <li>10. Концепције развоја научног знања (традиционалне оријентације)</li> <li>11. Социологија науке и социологија социологије</li> <li>12. Културолошке студије научног сазнања (Cultural Studies of Scientific Knowledge)</li> <li>13. Социологија научног сазнања (Sociology of Scientific Knowledge- SSK)</li> <li>14. Одбрана семинарских радова</li> <li>15. Систематизација градива и припрема за завршни испит</li> </ol>					
<b>Обавезна литература</b>						
<b>Аутор/ и</b>	<b>Назив публикације, издавач</b>	<b>Година</b>	<b>Странице (од-до)</b>			
Радивојевић, Р.	Социологија науке, Нови Сад, Факултет техничких наука	1997				
Милић, В.	Социологија науке, Нови Сад: Филозофски факултет	1995				
<b>Допунска литература</b>						
<b>Аутор/ и</b>	<b>Назив публикације, издавач</b>	<b>Година</b>	<b>Странице (од-до)</b>			
Милошевић, Б.	Умеће рада, Нови Сад: Прометеј	2004				
<b>Обавезе, облици провјере знања и оцјењивање</b>	<b>Врста евалуације рада студента</b>			<b>Бодови</b>	<b>Процент</b>	
	Предиспитне обавезе					
	нпр. присуство предавањима/ вјежбама			10	10%	
	нпр. позитивно оцјењен сем. рад/ пројекат/ есеј			20	20%	
	нпр. студија случаја – групни рад					
нпр. тест/ колоквијум			20	20%		
нпр. рад у лабораторији/ лаб. вјежбе						

	нпр. практични рад		
	Завршни испит		
	нпр. завршни испит (усмени/ писмени)	50	50%
	УКУПНО	100	100 %
<b>Web страница</b>	<a href="http://www.ffuis.edu.ba/">http://www.ffuis.edu.ba/</a>		
<b>Датум овјере</b>	(унијети задњи датум усвајања овог силабуса на сједници Вијећа)		