

	УНИВЕРЗИТЕТ У ИСТОЧНОМ САРАЈЕВУ Филозофски факултет Пале			
	Студијски програм: Географија			
	I циклус студија	IV година студија		
Пун назив предмета	ГЕОГРАФСКЕ ОСНОВЕ ПРОСТОРНОГ ПЛАНИРАЊА			
Катедра	Катедра за географију- Филозофски факултет Пале			
Шифра предмета	Статус предмета	Семестар	ECTS	
Г 7-2	обавезни	VII	5	
Наставник	др Горан Мутабиџа, ванредни професор			
Сарадник	Санда Шушњар, асистент			
Фонд часова/ наставно оптерећење (седмично)		Индивидуално оптерећење студента (у сатима семестрално)	Коефицијент студентског оптерећења S₀¹	
П	АВ	ЛВ	П	
АВ	ЛВ	П	АВ	
ЛВ	П	АВ	ЛВ	
укупно наставно оптерећење (у сатима, семестрално) 60 h		укупно наставно оптерећење (у сатима, семестрално) 60 h		
Укупно оптерећење предмета (наставно + студентско): 120 h семестрално				
Исходи учења	<ol style="list-style-type: none"> 1. Развијање опште и специфичне способности за критичко размишљање. 2. Повезивање различитих концепата просторног планирања и историјских фаза развоја. 3. Препознавање локалних проблема развоја у просторним плановима. 4. Стицање знања и вјештина за израду студентских радова. 			
Условљеност	Обавезно присуство > 70% наставе и остварно > 50% предиспитних обавеза			
Наставне методе	Географска, картографска, компаративна, статистичка, графичка			
Садржај предмета по седмицама	<ol style="list-style-type: none"> 1. Појам просторног планирања и веза са географским истраживањима 2. Методологија географских истраживања за потребе просторног планирања 3. Простор, географски простор, животна средина 4. Мјесто, улога и значај географског положаја у просторном планирању 5. Релјеф као фактор у просторном планирању 6. Клима као фактор у просторном планирању; Вода као фактор у просторном планирању 7. Земљиште и биљни и животињски свијет као фактор у просторном планирању 8. Мјесто, улога и значај друштвене географије у просторном планирању 9. Становништво као фактор у просторном планирању 10. Насеља као фактор у просторном планирању 11. Привреда као фактор у просторном планирању 12. Мјесто, улога и значај регионалне географије у просторном планирању 13. Модели и теорије регионалног фазвоја 14. Заштита животне средине у просторном планирању 15. Теренски рад 			
Обавезна литература				
Аутори	Назив публикације, издавач	Година	Странице (од-до)	
Кицошев, С., Дунчић, Д.	Географске основе просторног планирања, Институт за географију ПМФ, Нови Сад	1998	5-126	
Пиха, Б.	Основе просторног планирања, Привредно-финансијски водич, Београд	1979.	7-160	
Допунска литература				
Аутор/ и	Назив публикације, издавач	Година	Странице (од-до)	
Стојков, Б.	Методe анализе и синтезе у просторном планирању, ИАУС бр.21, Београд	1992.	3-43	
Обавезе, облици провјере знања и оцењивање	Врста евалуације рада студента		Бодови	Процент
	Предиспитне обавезе			
	присуство предавањима и вјежбама		10+10	20%
	есеј		10	10%
	2 колоквијума		15+15	30%
Завршни испит				

	нпр. завршни испит (писмени)	40	40%
	УКУПНО	100	100 %
Web страница	www.ffuis.edu.ba		
Датум овјере	30. 09. 2016. XI сједница Вијећа катедре		