
	УНИВЕРЗИТЕТУ У БАЊОЈ ЛУЦИ ПРИРОДНО- МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ		
	Додипломске академске студије		
Студијски програм(и):	Екологија и заштита животне средине Наставни смјер / Општи смјер		

Назив предмета	Нивои планирања у животној средини			
Шифра предмета	Статус предмета	Семестар	Фонд часова	Број ЕЦТС бодова
1Ц13ЕОС1082	Изборни	5	2+1	3
Наставник				

Условљеност другим предметима:	Облик условљености
Нема условљености	

Циљеви изучавања предмета:
Упознавање студената са савременим аспектима просторног планирања који су непосредно везани за развој и унапређивање система заштите животне средине и концепт одрживог развоја. Сагледавање искустава, како успешних, тако и неуспешних, који су везани за наше поднебље, али и светских искустава из домена урбанизма, економског развоја и просторног планирања.

Исходи учења (стечена знања):
Студенти ће: разумети значај и потребу примене еколошких начела и принципа у процесу просторног планирања; познавати основну методологију тематског картирања и примене ГИС-а; моћи да се укључе у рад мултидисциплинарних тимовима на креирању и реализацији просторних планова.

Садржај предмета:
Дефиниција, предмет истраживања и објашњење основних појмова просторног планирања и просторног плана. Елементи затвореног и отвореног плана. Простор као предмет анализе и синтезе. Просторни план Републике Српске; корени урбанистичког плана - искуства у Републици Српској; стратегија развоја и уређења насеља.. Циљеви у просторном планирању. Инструменти за спровођење плана; учешће јавности у припреми и доношењу просторног плана. Основне карактеристике планирања у Европи и САД. Анализа просторних планова;

Методе наставе и савадавање градива:
Теоријска настава Практична настава: Вежбе, Други облици наставе, Студијски истраживачки рад

Литература:
Перишић, Д. (1985): О просторном планирању. Институт за архитектуру и урбанизам Србије. Београд. Просторни план Републике Српске: Република Српска, Бања Лука Просторни план Републике Србије (1996): Република Србија, Београд. Просторни план Републике Србије (2011): Република Србија, Београд. Стојков, Б. (2000): Методе просторног планирања. Географски факултет, Београд. Тошковић, Д. (1996). Увод у просторно и урбанистичко планирање Гро књига Београд.

Облици провјере знања и оцјењивања:				
Похађање наставе		Семинарски рад	20	Завршни испит
Активност на настави		Тест	20	60

Посебна назнака за предмет:
Име и презиме наставника који је припремио податке: