

Студијски програм: Геодезија				
Врста и ниво студија: Основне академске студије				
Назив предмета: ОСНОВЕ ПРОСТОРНОГ ПЛАНИРАЊА				
Наставник: Марко Николић, Викторија Алаџић				
Статус предмета: Обавезан				
Број ЕСПБ: 5				
Услов: Нема				
Циљ предмета Упознавање студената са практичним аспектима просторног планирања и урбанизма				
Исход предмета Студенти су упознати са основним појмовима просторног планирања и урбанизма и улоге геодезије у њима. Кроз практични задатак оспособљени су да примењују геодетске методе у разradi урбанистичких пројеката и пројеката парцелације				
Садржај предмета <i>Теоријска настава</i> 1. недеља Основе просторног и урбанистичког планирања. Институције и прописи о просторном и урбанистичком планирању и изградњи објеката. 2. недеља Просторно планирање. Уређење простора. Врсте планских докумената. 3. недеља Стратегија и шема просторног развоја. 4. недеља Просторни планови. Генерални урбанистички план. Детаљни урбанистички план. 5. недеља Поступак израде и доношења планских докумената. 6. недеља Реализација просторних планова. Улога геодезије у просторном планирању. 7. недеља I колоквијум. 8. недеља Урбанистичко планирање. Уређење насеља. Врсте урбанистичких планова. 9. недеља Генерални план. План општег уређења. План генералне регулације. План детаљне регулације. 10. недеља Урбанистички пројекат. Акт о урбанистичким условима. Поступак за израду и доношења урбанистичких планова. 11. недеља Реализација урбанистичких планова. Улога геодезије и геоинформатике у урбанистичком планирању. 12. недеља Грађевинско земљиште. Грађевинска парцела - парцелација и препарцелација. 13. недеља Изградња и рушење објеката. Пројектна документација за изградњу објекта. Одобрење за изградњу и употребу. 14. недеља Обавезе инвеститора и извођача радова. Обавезе служби за катастар непокретности. 15. недеља II колоквијум. <i>Практична настава: Вежбе</i> Прате ток теоријске наставе.				
Литература 1. Писана предавања.				
Број часова активне наставе				Остали часови: 0
Предавања: 2	Вежбе: 2	Други облици наставе: 0	Студијски истраживачки рад: 0	
Методe извођења наставе: предавања, вежбе, колоквијуми, консултације.				
Оцена знања (максимални број поена 100)				
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит		поена
активност у току предавања	5	писмени испит		(40)
практична настава	5	усмени испит		50
колоквијум-и	40	-		-