

	УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ АРХИТЕКТОНСКО-ГРАЂЕВИНСКО-ГЕОДЕТСКИ ФАКУЛТЕТ				
	I циклус студија– BACHELOR				
	Студијски програм(и):	АРХИТЕКТУРА			
Предмет	Основе урбанизма 2				
Шифра предмета	Семестар	Број ЕСПБ бодова	Фонд часова	Статус предмета	
ОУ2	II	5	1+3	О	
Наставник	Доц. др Бранкица Милојевић				
Условљеност другим предметима:				Облик условљености:	
Циљеви изучавања предмета:					
Предмет разматра теоријске и практичне поставке анализе урбаног простора у циљу разумијевања основних елемената урбане структуре и форме, њихових међусобних релација и утицајних фактора на урбану трансформацију у циљу оспособљавања студената за даље студирање могућности промјене урбаних образаца на свим нивоима и по различитим аспектима истраживања урбаног феномена.					
Исходи учења (стечена знања, вјештине и компетенције):					
Студенти ће се упознати са основним елементима структуре града кроз њихове типолошке карактеристике и најважније факторе који утичу на његову генезу, развој и трансформације. На основу тога, биће оспособљени за вишеаспектна истраживања урбаног простора и приступ савладавању техника за креирање урбаних композиција.					
Садржај предмета:					
<p>П 1: Урбанистичка анализа локације; В 1: Упознавање са начином рада на вјежбама и објашњење првог задатка; П 2: Класификација и типологија градског ткива; В 2: Анализа куће; П 3: Типолошке одреднице физичке структуре града; В 3: Анализа куће и парцеле; П 4: Кућа и парцела-становање мањих густина; В 4: Типологија; П 5: Становање већих густина; В 5: Завршна елаборација и контрола рада; П 6: Јавни и приватни простори; В 6: Увод у други графички рад; П 7 : Улица - типолошка обиљежја; В 7 : Анализа отворених јавних простора; П 8: Обликовање простора улице; В 8: Анализа отворених јавних простора; П 9: Тргови у урбаном простору; В 9: Типологија отворених јавних простора; П10: Паркови као обликовни елементи урбаног простора; В10: Елаборација и завршна контрола рада; П11: Традиционални градски блок; В11: Увод у трећи графички задатак; П12: Отворени градски блок; В12: Анализа блокова; П13: Урбане структуре низова и гроздова; В13: Анализа блокова; П14: Обликовање урбаних простора (однос изграђеног и неизграђеног); В14: Типологија; П15: Континуитет развоја урбаног простора; Предаја трећег графичког рада.</p>					
Метод наставе и савладавања градива:					
Настава се одвија кроз присуство предавањима, вјежбама и консултантски рад са предметним наставником асистентима. Рад са студентима је интерактиван, уз стално праћење њиховог напредовања у савладавању зна и вјештна која се овим предметом стичу и развијају.					
Литература:					
<p>Никезић, З.: "Грађена средина", Архитектонски факултет Универзитета у Београду, Београд, 2007 Prinz, D., "Urbanizam", Svezak 2.-Urbanističko oblikovanje, Golden marketing-Tehnička knjiga Zagreb, 2008 Мирковић, Б., "Основи урбанизма 1Б и 2Б Линч, К., "Слика једног града", Грађевинска књига Београд, 1974.</p>					
Облици провјере знања:					
<p>У току семестра се организују 2 колоквијума за теоријску провјеру знања. Студенти који положије оба колоквијума ослобађају се завршног испита. Студенти који положије један од два колоквијума излазе на завршни испит. Студенти који из оправданих разлога нису изашли на оба колоквијума или чија су оба колоквијума оцијењена негативно, морају прије приступанја завршном испиту урадити семинарски рад на тему коју им додијели предметни наставник. У току семестра студенти су обавезни урадити 3 графичка рада. Студенти који нису предали један од графичких радова, или студенти чија су 2 или сва три рада негативно оцијењени морају поново слушати предавања и вјежбе наредне школске године.</p>					
Присуство и активности на настави	10 бодова	1, 2 и 3. графички рад	45 бодова	Укупно бодова	100
1. и 2. Колоквиј	22,50 бодова	Завршни испит	22,50 бодова		
Посебна назнака за предмет:					

Име и презиме наставника који је припремио податке:

доц. др Бранкица Милојевић, дипл. инж. арх.