

Студијски програм: ГЕОГРАФИЈА			
Назив предмета: ДЕМОГРАФИЈА			
Наставник: Јово Медојевић			
Статус предмета: Обавезан			
Број ЕСПБ: 8			
Услов:			
Циљ предмета Предмет и задаци проучавања демографије; место демографије у систему наука о становништву; методе проучавања; теоријски погледи на развој становништва; јединице, обележја и извори податак о становништву.			
Исход предмета			
Садржај предмета <i>Теоријска настава</i> Предмет и задаци демографије, Методе и технике у проучавању становништва, Теоријски погледи на развој становништва, Јединице, обележја и извори податак о становништву, Развој насељености на земљи-постанак и развој човека, Еволуција и развитак светског становништва, Миграције становништва, типови миграционих кретања, узроци миграционих кретања, анализе миграција, методе истраживања, методе пројекција миграционих кретања, Појам географске средине и потребе прогнозе њеног развоја, Теоријски погледи на становништво, Етапе развоја светског становништва и теорија демографске транзиције, Укупно кретање становништва и његове компоненте, Структуре становништва, Карактеристике градског и сеоског становништва, Економска структура становништва, Домаћинства и њихове структуре, Густина насељености, Прогнозе и пројекције становништва, Популациона политика. <i>Практична настава</i> Извори података о становништву, Прикупљање података о становништву, Методе обраде статистичких података, Презентовање статистичких података, Картирање становништва, Развој насељености у Европи и свету од праисторије до данас, Промене у континенталном и регионалном размештају и густини насељености становништва.			
Литература Брезник, Д.(1988): <i>Демографија, анализа, методи и модели</i> , Научна књига, Београд Ранчић, М.(1970): <i>Статистика становништва</i> , Београд Ђурђевић, Б.(1998): <i>Географија становништва</i> , ПМФ Универзитета у Новом Саду, Нови Сад Ђурђевић, Б.(2001): <i>Основне технике у демографији</i> , Друштво демографа Југославије, Београд			
Број часова активне наставе	Теоријска настава:	Практична настава:	
	3	3	
Методe извођења наставе Предавања, вежбе, консултације, колоквијуми, семинарски радови.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	
практична настава		усмени испит	50
колоквијум-и	30	
семинар-и	10		
Начин провере знања могу бити различити наведено у табели су само неке опције: (писмени испити, усмени испит, презентација пројекта, семинари итд.....			
*максимална дужна 1 страница А4 формата			