

Студијски програм: Географија			
Врста и ниво студија: основне академске студије			
Назив предмета: Теорије о становништву			
Наставник: Спасовски М. Милена			
Статус предмета: Изборни блок 6			
Број ЕСПБ: 4			
Услов: нема услова			
Циљ предмета Циљ предмета је стицање основних знања о демографији као науци, предмету демографских проучавања и методама које се користе у демографским проучавањима. У том смислу становништву се приступа системски, као природно-друштвеној и историјској категорији, разматрају се теоријски погледи на становништво (од античких писаца, преко средњовековних доктрина до најновијих теоријских погледа на становништво), даје подела демографије и разматрају типови демографских знања у научној литератури. Посебна пажња поклања се мултидисциплинарном аспекту демографских проучавања и везама демографије са другим наукама, компаративним методама демографске анализе, изворима података о становништву, као и примени релевантних статистичких показатеља и мера у демографским проучавањима			
Исход предмета Разумевање основних демографских појмова и процеса и корелација ове науке са другим.			
Садржај предмета Теоријска настава Демографија као наука, појам демографског развитка, значај демографских проучавања, Предмет демографије, становништво као природно-друштвена, историјска и статистичка категорија, различита гледишта о одређивању предмета демографије, Подела демографије, претече теоријских погледа на становништво, Средњевековне доктрине, Малтусово начело ("закон") о становништву, критике Малтуса, неомалтузијанци, Остале теорије о становништву (математичке, биолошке, социолошке, теорија оптимума), демографска транзиција, Специфичности демографског метода, лонгитудинални и трансверзални метод анализе, Временска компонента у демографији, везе демографије и других наука, извори података о становништву, значај апсолутних и релативних показатеља и њихова примена у демографској анализи. Вежбе: Преко семинарских радова приказ изабраних теоријских погледа о демографском развитку, популационом оптимуму и другим аспектима мултидисциплинарног феномена становништва.			
Литература Д. Брезник, <i>Демографија, анализа, методи и модели</i> , Београд, 1977 (поглавља 1,2,3) Ј. Малачић, <i>Демографија - теорија, анализа, методе и модели</i> , Љубљана, 2000. А. Wertheimer - Baletić, <i>Demografija - stanovništvo i ekonomski razvitak</i> , Zagreb 1973. (поглавља 1,3 и 4). М. Мацура, <i>Прилози теорији и политици становништва</i> , Економски институт, Београд, 1985.			
Број часова активне наставе			Остали часови 0
Предавања: 2	Вежбе: 1	Други облици наставе:	
			Студијски истраживачки рад:
Методе извођења наставе Предавање, вежбе, семинар, консултације.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	-
практична настава	10	усмени испит	70
колоквијум-и	-		
семинар-и	10		
Начин провере знања могу бити различити наведено у табели су само неке опције: (писмени испити, усмени испт, презентација пројекта, семинари итд.....			