

<b>Студијски програм:</b> Географија				
<b>Врста и ниво студија:</b> основне академске студије				
<b>Назив предмета:</b> Глобализација и интеграције у свету				
<b>Наставник:</b> Вујадиновић М. Снежана				
<b>Статус предмета:</b> Изборни				
<b>Број ЕСПБ:</b> 2				
<b>Услов:</b> нема услова.				
<b>Циљ предмета</b> Сагледавање феномена глобализације са различитих аспеката – геоекономских, геополитичких, геокултурних, геодемографских, геоурбанистичких и других. Сагледавање регионалних и међународних интеграција, посебно оних које се тичу Србије.				
<b>Исход предмета</b> Сагледавање савремених друштвеногеографских процеса у ери глобализације и интеграције у свету.				
<b>Садржај предмета</b> <b>Теоријска настава</b> 1. Увод у геоглобалистику. Појам и суштина глобализације. 2. Постанак и ширење “света-економије”: Утицај идеологија, саобраћајне и индустријске револуције. 3. Детерминанте и компоненте глобализације. Мега-трендови глобализације. 4. Глобализација као модел постмодерног друштва. 5. Глобализација и Нови светски поредак. 6. Глобализација као модел економског развоја. Начини ширења и интегрисања производње. Раст страних инвестиција. Однос националне државе и међународног капитала. Мултинационалне компаније. Однос локалног и глобалног економског развоја. 7. Глобализација урбаног развоја. Градоцентрични модел светске привреде. Феномен мегаполиса. Формирање олигополиса – система глобалних градова. Међународне регионалне интеграције–типови, карактеристике, размештај. Европска унија. Светска трговинска организација (ГАТТ). Међународни монетарни фонд (ММФ). Уједињене нације (ОУН). Положај Србије у глобалном друштву.				
<b>Литература</b> Грчић М. и Слука Н. <i>Глобални градови</i> , Географски факултет БУ и Географически факултет “М. В. Ломоносов”, Београд, 2006. Грчић М. <i>Политичка географија</i> , Географски факултет, Београд, 2000. (поглавље XX) Одабрани чланци у часопису “Глобус”, СГД, Београд.				
<b>Број часова активне наставе</b>				<b>Остали часови</b>
<b>Предавања:</b> 2	<b>Вежбе:</b> 0	<b>Други облици наставе:</b> 1	<b>Студијски истраживачки рад:</b> -	0
Методe извођења наставе: Предавања, консултације, вежбе, семинар.				
Оцена знања (максимални број поена 100)				
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена	
активност у току предавања	20	писмени испит	-	
практична настава	-	усмени испт	50	
колоквијум-и	-			
семинар-и	30			
Начин провере знања могу бити различити наведено у табели су само неке опције: (писмени испити, усмени испт, презентација пројекта, семинари итд.....				