

Студијски програм: ГЕОГРАФИЈА			
Назив предмета: СТАТИСТИКА У ГЕОГРАФИЈИ			
Наставник: Јово Медојевић			
Статус предмета: Обавезан			
Број ЕСПБ: 4			
Услов:			
Циљ предмета Стицање статистичких знања, упознавање важних елемената дескриптивне статистике и статистике закључивања. Решавање статистичких проблема везаних за географску науку, компјутерска симулација истих и њихова примена у географији.			
Исход предмета			
Садржај предмета <i>Теоријска настава</i> Предмет и задаци географске статистике, Мерење и мерне скале, Статистички скупови, Статистичке серије, Статистичке табеле, Мерење релативног односа, Графичко приказивање атрибутивних серија, нумеричких серија, временских серија, просторних серија, географских серија, Мере просека, мере релативног положаја, мере варијабилности, Поузданост статистичких мерења. <i>Практична настава</i> Сређивање статистичких података, графичко приказивање статистичких серија, представљање резултата релативним бројевима, мере просека, мере релативног положаја, мере варијабилности.			
Литература Медојевић, Ј., Пунишић, М., Милосављевић, С.(2011): <i>Географска статистика</i> , ПМФ Косовска Митровица Кундачина, М., Бркић, М.(2004): <i>Педагошка статистика</i> , Универзитет у Крагујевцу, Ужице Његић, Р., Жижич, М.(1987): <i>Основи статистичке анализе</i> , Савремена администрација, Београд			
Број часова активне наставе	Теоријска настава: 2	Практична настава: 2	
Методe извођења наставе Предавања, вежбе, консултације, колоквијуми.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	50
практична настава		усмени испит	
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			