

Студијски програм/студијски програми : Географија			
Врста и ниво студија: основне академске			
Назив предмета: Тематско картирање			
Наставник (Презиме, средње слово, име): Живковић М. Драгица			
Статус предмета: обавезни			
Број ЕСПБ: 5			
Услов:			
Циљ предмета Циљ предмета Тематско картирање је квантитативно и квалитативно истраживање и сазнање стања и мењања тематике просторног предмета помоћу картографског метода.			
Исход предмета Моделовање елемената геопростора у виду показатеља, којих нема на опште географским картама и графичко представљање разлике нумеричких израза специфичности третиране садржине предмета. Нумеричке вредности су наменски целисходно сређене серије.			
Садржај предмета Предавања: Тематско картографија, дефиниција; Тематске карте, појам и подела; Елементи квалитета карте; Структура садржине карте; Картографска изражајна средства; Знакови: морфологија знака, картографски језик, семантика картографског језика; Семиоразмерно тематско картографисање: Видови семиоразмерног картографисања; Методи тематске картографије; Геоиконика. Вежбе: Поларни графикони експозиција рељефа (аналитичке карте); Карта топлих и хладних експозиција рељефа (синтезна карта); Поларни графикони топлих и хладних експозиција; Углова нагиба, нагибно мерило, графикони : попречни профил, хипсометријска крива; Диференцирани, компаративни и унифицирани вид семиоразмера; Метод картодијаграма; Метод картограма; Метод тачака; Метод знакова; Метод боја.			
Литература Љешевић М., Живковић Д.: <i>Картографија</i> , Географски факултет Универзитета у Београду, Београд, 2001. Група аутора: <i>Картографија</i> , Војногеографски институт, Београд, 1974 Сретенковић Љ.: <i>Видови семиоразмерног картографисања</i> , Зборник радова ГИ ПМФ Универзитета у Београду, св. XXX и XXXI, Београд, 1982/1983. Сретенковић Љ.: <i>Структура садржине карте</i> , Зборник радова X Конгреса географа Југославије, Српско географско друштво, Београд, 1977.			
Број часова активне наставе			Остали часови
Предавања: 1	Вежбе: 2	Други облици наставе: 1	
Метод извођења наставе: предавања и вежбе.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања		писмени испит	
практична настава		усмени испт	50
колоквијум-и		
семинар-и	30+20		