



**ВИСОКА ГРАЂЕВИНСКО-ГЕОДЕТСКА
ШКОЛА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА
У БЕОГРАДУ**

Акредитација студијског програма
ГЕОДЕЗИЈА-ГЕОМАТИКА
Основне струковне студије

Студијски програм: Геодезија - Геоматика			
Врста и ниво студија: основне струковне студије			
Назив предмета: Геодетски задаци у државном премеру и катастру			
Наставник : др Чедомир М. Цвијовић, дипл.инж.геод.			
Статус предмета: изборни			
Број ЕСПБ: 12			
Услов: Остваривање минимума предиспитних обавеза из предмета из претходних семестара.			
Циљ предмета Оспособљавање будућих геодетских инжењера за рад у области Државног премера и Катастра, чиме је обухваћено решавање уобичајених практичних задатака на стандардизован начин, у складу са правилима струке и важећим прописима			
Исход предмета Кроз теоријску и практичну наставу студенти усвајају потребна знања за решавање конкретних задатака у геодетској пракси, у области Државног премера и Катастра.			
Садржај предмета <i>Теоријска настава:</i> Државни премер. Катастарски премер, комасациони премер, премер водова, топографски премер, премер државне границе. Карактеристике оснивања Катастра непокретности. Омоти списка – формирање службених предмета. Издавање уверења. Одржавање катастра непокретности, примена одговарајућих прописа. Промене на непокретностима и стварним правима на њима. Промене настале деобом, спајањем парцела, променом граница парцела, реализацијом пројекта парцелације. Промене настале изградњом, реконструкцијом, доградњом или уклањањем објекта или дела објекта; или деобом односно спајањем посебних делова објекта. Промене настале променом начина коришћења објекта и посебног дела објекта. Промена врсте и начина коришћења земљишта. Промене настале утврђивањем и променом кућног број као и променом назива улице и трга. Промене настале променом вредности непокретности. Промене настале променом која се односи на стицање, пренос ограничење и престанак стварног права или држаоца непокретности и остале промене. Снимање детаља (припрема, начин и методе снимања) и скица одржавања премера (мануал). Поступак провођења промена на непокретностима и стварним правима на њима. Оснивање и одржавање Катастра водова <i>Практична настава:</i> Израда практичних задатака дефинисаних у складу са садржајем теоријске наставе, на стандардизован начин који се примењује у Републичком геодетском заводу			
Литература <ul style="list-style-type: none">• Ч. Цвијовић, М. Васић, Г. Иванковић: Катастар непокретности, Висока грађевинско-геодетска школа, Београд, 2010.• Важећа законска и подзаконска регулатива из области Катастра.			
Број часова активне наставе			Остали часови
Предавања: 5	Вежбе: 8	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад:
Методе извођења наставе Предавања: теме се обрађују према редоследу наведеном у садржају предмета. Практичне вежбе: практичне вежбе се одржавају, по правилу, у Службама за катастар непокретности или изабраној геодетској организацији.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	
практична настава		усмени испит	
колоквијум-и		презентација семинарског рада	50
Израда семинарског рада	40		