

Студијски програм: Геодезија				
Врста и ниво студија: Основне академске студије				
Назив предмета: СТРУЧНА ПРАКСА ИЗ КАТАСТРА				
Наставник: Трифковић Н. Милан				
Статус предмета: Обавезан				
Број ЕСПБ: 6				
Услов: Испуњене предиспитне обавезе из предмета Геодетски планови, Уређење земљишне територије и Катастар непокретности.				
Циљ предмета После завршеног курса студент треба у потпуности да стекне опште знање и способност радова на одржавању катастра непокретности.				
Исход предмета Студент ће бити припремљен за самостални и за тимски рад, да буде у могућности да успешно реализује пројекат одржавања катастра уз поштовање стручних начела геодетске струке у области уређења земљишне територије.				
Садржај предмета <i>Теоријска настава</i> Потребна знања се стичу у предметима: Геодетски планови, Уређење земљишне територије и Катастар непокретности. <i>Практична настава</i> Подразумева да се студент у оквиру праксе упозна са системом функционисања обраде предмета у поступку одржавања катастра непокретности и катастра водова и подземних објеката, као и системом архивирања предмета. Такође обухвата упознавање са правном основом за израду Пројекта препарцелације и са пројектом обележавања на задатом подручју. (Закон о премеру и катастру, Закон о планирању и изградњи, План генералне регулације и други акти о уређењу простора). План препарцелације са дефинисањем границе препарцелације. Формирање нове парцеле са линијама разграничења суседних парцела и аналогно геодетским елементима. Рачунање координата нових међних тачака и дефинисање нових међних линија. Рачунање површина ново насталих парцела. Образложење предложеног решења у складу са урбанистичким параметрима. Обрада података, провођење промена препарцелације, графички прилози и формирање Пројекта. Стручна пракса се изводи у оквиру Катастарске Општине и у договору са начелницима катастара. Стручном праксом руководи одговорни наставник и сарадници.				
Литература 1. Закони прописи и нормативи геодетске струке: http://www.rgz.gov.rs 2. Закони прописи и нормативи у области планирања и изградње http://www.mgsi.gov.rs/				
Број часова активне наставе				Остали часови: 0
Предавања: 0	Вежбе: 0	Други облици наставе: 4	Студијски истраживачки рад: 0	
Методe извођења наставе: вежбе у групама од 5 студената, консултације,				
Оцена знања (максимални број поена 100)				
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит		поена
активност студента	20	усмени испит		10
технички извештај	70	-		-