

Студијски програм: Геодезија				
Врста и ниво студија: Основне академске студије				
Назив предмета: СТРУЧНА ПРАКСА ИЗ ГЕОДЕТСКИХ МРЕЖА				
Наставник: Синиша Делчев				
Статус предмета: Обавезан				
Број ЕСПБ: 4				
Услов: Положени колоквијуми из предмета Геодетске мреже				
Циљ предмета Практичним радом обучити студенте за самосталан рад у различитим врстама геодетских мрежа са различитим геодетским инструментима.				
Исход предмета Студенти су оспособљени да могу самостално изводити геодетска мерења у различитим геодетским мрежама. На основу самостално извршених мерења студенти формирају елаборат.				
Садржај предмета <i>Теоријска настава</i> Нема. (Теоријске основе се слушају у предметима Геодетска метрологија, Технике геодетских мерења, Теоријска геодезија и Геодетске мреже). <i>Практична настава: Вежбе</i> <ul style="list-style-type: none"> - Мерење хоризонталних углова, праваца. - Мерење дужина. - Мерење зенитских одстојања. - Мерење висинских разлика. - Мерење применом ГПС технологије. - Астрономска одређивања. - Мерења убрзања земљине силе теже. 				
Литература 1. С. Делчев: Геодетска метрологија, Академска мисао, Београд, 2016. 2. Vaniček P. & Krakivsky E.: Геодезија - концепти, Савез геодета Србије, 2005.				
Број часова активне наставе				Остали часови: 0
Предавања: 0	Вежбе: 0	Други облици наставе: 4	Студијски истраживачки рад: 0	
Методе извођења наставе: практичан рад студената на терену уз помоћ наставника.				
Оцена знања (максимални број поена 100)				
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена	
активност у току предавања	-	писмени испит	-	
практична настава	70	усмени испит	30	
колоквијум-и	-	-	-	