

Студијски програм: МАС Географија			
Назив предмета: МЕТОДЕ СЦЕНАРИЈА У ИСТРАЖИВАЊУ И ПЛАНИРАЊУ ПРОСТОРА			
Наставник: Јован М. Драгојловић			
Статус предмета: Изборни			
Број ЕСПБ: 7			
Услов:			
Циљ предмета Оспособљавање студената да уз помоћ ГИС-а визуелно прате и приказују различите географске појаве и процесе у простору, анализирају и уочавају кључне покретаче, као и узроке тих промена. Схватање и лакше идентификовање проблема у простору, доношење иновативних решења, смањење ризика и активно учествовање у трансформацији и преображају, као и у управљању простором.			
Исход предмета Имплементацијом различитих метода и модела сценарија, студенти ће доносити иновативна и креативна решења приликом истраживања и планирања одређених просторних целина.			
Садржај предмета <i>Теоријска настава:</i> Основне перцепције предвиђања будућности. Методе сценарија у времену и простору и њихове одлике. Примене метода сценарија у свету и код нас. Елементи простора и географска средина као покретач и потенцијал обликовања и развоја у будућности, применом савремених информационих технологија. Доношења стратешких одлука применом савремених метода и модела у просторном планирању. ГИС алати и њихова примена у грађењу сценарија. Неопходност постигнутих стандарда коришћења ГИС-а у методама сценарија. Проналажење и узорковање квантитативних и квалитативних елемената, који ће бити покретачи и фактори убрзаног просторног развоја. <i>Практична настава:</i> Приказ и стварање виртуелне представе пројектованог подручја. Експериментисање и креирање са визијама и применама иновативних решења у трансформацији и преображају посматраног простора. Вршење анализе промена кроз различитост алтернативних решења и применом савремених информационих технологија у реалном времену. Комбиновано планирање и повезивање излазних компоненти са виртуелним приказима.			
Литература Стојков, Б. (1999): <i>Методе просторног планирања</i> , Географски факултет, Београд Шећеров, Б. (2012): <i>Стратешко планирање града</i> , Географски факултет, Београд Kaunonen, A. (2001): <i>Scenario building and strategu work</i> , Workshop IV, Seminar on scenario building, Finland future Research Centre, CAPFULL Wiliam, H.R., Honton, E. J. (1987): <i>Scenario planning-What style you should use</i> , Long range planning, Vol. 20, No. 4 Fontela, E. (2000): <i>Bridging the Gap between scenarios and models</i> , Foresight Vol.2, pp.10-14 Godet, M. (1987): <i>Scenarios and Strategic Management</i> , Butterworth, London Godet, M. (1991): <i>From anticipation to action</i> , A handbook of strategic prospektive. UNESCO publishing, Paris			
Број часова активне наставе	Теоријска настава: 3		Практична настава: 3
Методе извођења наставе: Монолошка, текстуална, дијалoшка, илустративно-демонстративна, аудио-визуелна, квантитативна, компаративна			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	Поена	Завршни испит	Поена
активност у току предавања	10	писмени	
практична настава		усмени	50
колоквијум-и	30		
семинар-и	10		