

Спецификација предмета за књигу предмета

Студијски програм		Примењена статистика		
Назив предмета		Званична статистика		
Наставник (за предавања)		Мирко Савић		
Наставник/сарадник (за вежбе)		Стојанка Дакић		
Број ЕСПБ	6	Статус предмета (обавезни/изборни)	обавезан	
Услов				
Циљ предмета	Упознавање студената са националним и међународним статистичким системима. Упознавање и овладавање методологијом прикупљања, обраде и анализе података у националним и међународним статистичким системима (РЗЗС, ЕУРОСТАТ, УН, итд.). Овладавање методама статистичке анализе у области демографске статистике, статистике животног стандарда, економије рада, производње, коњунктуре. Макроекономски биланси, национални рачуни и статистички консалтинг.			
Исход предмета	Овладавање знањима у области званичне статистике и оспособљеност студената за самостална статистичка истраживања уз помоћ извора званичне статистике.			
Садржај предмета				
Теоријска настава	Основни принципи званичне статистике. Кодекс праксе европске статистике. Организација националних статистичких система - организација система званичне статистике у Републици Србији. Основи економске статистике. Прикупљање података: адиминистративни извори, анкете и пописи. Обрада података. Складиштење података – статистички регистри и базе података. Заштита статистичких података. Статистичка дисеминација Теоријска настава организоваће се кроз предавања и презентације које покривају следеће области: Економска статистика. Систем националних рачуна. Индекс потрошачких цена. Коњуктурна кретања. Демографска статистика. Статистика радне снаге. Статистика животног стандарда.			
Практична настава	Практична настава подразумева употребу статистичких података кроз примере и задатке којима се разјашњавају области покривене теоријском наставом. Кроз студије случајева показаће се практично израчунавање статистичких показатеља, користећи најновије податке Републичког завода за статистику. Израда семинарског рада студентима ће омогућити детаљније изучавање изабраних области.			
Литература				
1	Fundamental Principles of Official Statistics, Statistics Division, United Nations. New York, NY 10017, USA			
2	The Handbook of Statistical Organization, Third Edition. Statistics Division, United Nations. New York, NY 10017, USA			
3	Ekonomska statistika, Mladenović, D (red.), Ekonomski fakultet, Beograd, 2009			
4	System of National Accounts 2008, New York 2009, United Nations			
5	European System of Accounts 1995 ESA 95, Eurostat 1996			
6	European Statistics Code Of Practice, 2005			
7	The Special Data Dissemination Standard, Guide For Subscribers And Users, IMF			
8	Handbook of Statistical Organization, Third Edition: The Operation and Organization of a Statistical Agency, UNSD, 2001			
9	European System of Integrated Economic Accounts, ESA95			
10	System of National Accounts 2008, UN			
11	Government Finance Statistics Manual 2001, IMF			
Број часова активне наставе недељно током семестра/триместра/године				
Предавања	Вежбе	ДОН	Студијски истраживачки рад	Остали часови
2	2	----	-----	-----
Методе извођења наставе	Предавања, вежбе, лабораториске вежбе, дискусија и израда семинарског рада који подразумева анализе примера са применама, писање извештаја о обављеним статистичким анализама на бази званичних статистичких података. Предвиђено је гостовање експерата из појединих области.			
Оцена знања (максимални број поена 100)				
Предиспитне обавезе		поена	Завршни испит	поена
колоквијуми		30	писмени испит	40
семинари		30		