



ДОКУМЕНТАЦИЈА ЗА АКРЕДИТАЦИЈУ СТУДИЈСКОГ ПРОГРАМА
ДРУГОГ СТЕПЕНА ВИСОКОГ ОБРАЗОВАЊА

Стандард 5: Курикулум

Табела 5.2. Спецификација предмета
– Шифра: МС-536

Студијски програм/студијски програми: Аграрна економија и агробизнис			
Врста и ниво студија: Студије другог степена – Мастер академске студије			
Назив предмета: Светски прехранбени систем			
Наставник (Презиме, средње слово, име): Ловре М. Ковиљко			
Статус предмета: Изборни стручни предмет			
Број ЕСПБ: 6			
Услов: није постављен			
Циљ предмета: Предмет садржи основне тенденције у светској пољопривреди, односно производњи хране и исхрани становништва. Разматрају се узроци и последице глади и неисхрањености дела светског становништва. Посебно се обрађује сценариј будућег развоја светске пољопривреде и потенцијали производње хране у свету.			
Исход предмета: Упознавање студената са свим основним тенденцијама у светској пољопривреди с посебним освртом на проблем глади и неисхрањености дела светског становништва.			
Садржај предмета			
<i>Теоријска настава:</i> Развој светске пољопривреде након Другог светског рата; Светска пољопривреда и исхрана становништва; Раст светског становништва; Светска глад и неисхрањеност; Узроци неисхрањености; Политички приступи неисхрањености; Производња хране и рурално сиромаштво; Аграрни притисак на окружење; Основе за одрживи аграрни развој; Сценарији будућег развоја светске пољопривреде; Потенцијали светске производње хране.			
<i>Вежбе:</i> Емпиријске илустрације основних обележја пољопривредне производње у свету, израда семинарских радова на одабране теме, дискусије о студијама случаја.			
Литература:			
Ловре К. (2009), <i>Светски прехранбени систем</i> , компендијум, Економски факултет Суботица.			
Shaw, J. (2008), <i>World Food Security: A History Since 1945</i> , Palgrave Macmillan, New York. (делови у преводу)			
Southgate, D., Graham, G.H., Tweeten, L. (2007), <i>The World Food Economy</i> , Blackwell Publishing, Oxford. (делови у преводу)			
Foster, P., Leathers, H. (1999), <i>The World Food Problem</i> , Lynne Reiner Publishers. (делови у преводу)			
Ford, J. B. (2000), <i>The Future of Food</i> , Thames&Hudson, New York. (делови у преводу)			
Број часова активне наставе у 2. семестру			Остали часови
Предавања: 30	Вежбе: 30	Други облици наставе: Студијски истраживачки рад:	
Методе извођења наставе: Предавања, вежбе, израда и дискусија о тематици семинарског рада.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	Поена	Завршни испит	Поена
Активност у току предавања	5	Писмени испит	
Колоквијуми - 2	40	Усмени испит	30
Домаћи задаци			
Семинарски рад	25		
Студија случаја			
Вежбе у рачунарској лабораторији			
СВЕГА	70	СВЕГА	30