



ДОКУМЕНТАЦИЈА ЗА АКРЕДИТАЦИЈУ СТУДИЈСКОГ ПРОГРАМА
ПРВОГ СТЕПЕНА ВИСОКОГ ОБРАЗОВАЊА

Стандард 5: Курикулум

Табела 5.2. Спецификација предмета
– Шифра: ОС-244

Студијски програм/студијски програми: Аграрна економија и агробизнис, Европска и међународна економија и бизнис, Финансије, банкарство и осигурање, Маркетинг, Менаџмент, Рачуноводство и ревизија, Трговина, Пословни информациони системи				
Врста и ниво студија: Основне академске студије				
Назив предмета: Страни језик – Француски језик 2				
Наставник (Презиме, средње слово, име): Билер Г. Искра				
Статус предмета: изборни				
Број ЕСПБ: 4				
Услов: није постављен				
Циљ предмета: Савлађивање основних компетенција нивоа В2 и стицање знања из области економије, менаџмента, маркетинга; овладавање техником разумевања научног и стручног дискурса и терминологијом француског језика.				
Исход предмета: Оспособљеност студента за наставак студија и праћење референтне научне и стручне литературе на француском језику, као и наставак студија на европским универзитетима где се настава одвија на француском језику.				
Садржај предмета <i>Теоријска настава</i> Имплицитно приказана уз помоћ референтног педагошког приручника. <i>Практична настава:</i> Вежбе, други облици наставе, студијски истраживачки рад. Експлицитно приказана уз помоћ референтних педагошких приручника. Праћење одређених облика комуникације на француском језику.				
Литература M. Grégoire, O. Thiévenaz <i>Grammaire progressive du français avec 500 exercices</i> , CLE International M. Danilo, B. Tazuin <i>Le français de l'entreprise</i> , CLE International G. Pou, M. Sanchez <i>Economie</i> , CLE International				
Број часова активне наставе				Остали часови
Предавања: 15+15	Вежбе: 15+15	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад:	
Методе извођења наставе: Предавања, вежбе, дискусије, дебате.				
Оцена знања (максимални број поена 100)				
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена	
активности у току предавања	8	писмени испит	25	
колоквијуми	42	усмени испит	25	
домаћи задаци				
семинарски рад				
студија случаја				
вежбе у рачунарској лабораторији				
СВЕГА	50		50	