

Табела 5.2 Спецификација предмета

Шифра: П.ПП.О.38

Студијски програм/студијски програми: Привредноправни			
Врста и ниво студија: Основне академске студије; Студије првог степена			
Назив предмета: Основи рачуноводства			
Статус предмета: Обавезан предмет на основним академским студијама, III семестар			
Број ЕСПБ: 8			
Услов: /			
Циљ предмета:			
СТИЦАЊЕ ЗНАЊА О РАЧУНОВОДСТВУ И РАЧУНОВОДСТВЕНИМ ТЕОРИЈАМА, ПРОПИСИМА О ВОЂЕЊУ КЊИГА, ПРИМЕНИ КОНТНИХ ПЛАНОВА, ИЗРАДИ ПЕРИОДИЧНИХ И ГОДИШЊИХ ОБРАЧУНА, НЕОПХОДНИХ ИСКАЗА У УПРАВЉАЊУ И КОНТРОЛИ ПОСЛОВАЊА ПРЕДУЗЕЋА.			
Исход предмета			
СТЕЧЕНА ЗНАЊА И СПОСОБНОСТ ЗА ПРИМЕНУ РАЧУНОВОДСТВЕНЕ ТЕОРИЈЕ И ТЕРМИНОЛОГИЈЕ КОЈОМ СЕ ИСКАЗУЈЕ ИМОВИНА, КАПИТАЛ И ОБАВЕЗЕ ПРЕДУЗЕЋА, ЈЕР СУ УПРАВО ЊИХОВИ САДРЖАЈИ ЗАСТУПЉЕНИ У ПРИВРЕДНИМ И УГОВОРНИМ СПОРОВИМА. ПОЗНАВАЊЕ РАЧУНОВОДСТВА ЈЕ ДРАГОЦЕНО КАКО ИНВЕСТИТОРИМА И МЕНАѢРИМА, ТАКО И БУДУЋИМ ПРАВНИЦИМА ИЛИ ПОЛИТИЧАРИМА.			
Садржај предмета			
<ul style="list-style-type: none"> • Рачуноводство- појмовно одређење • Рачуноводствена регулатива • Књиговодство- основа рачуноводства • Процес књижења пословне књиге и књиговодствене исправе • Рачуноводствено утврђивање пословног стања • Утврђивање пословног успеха • Биланс успеха • Биланс стања • Актива и пасива • Финансијски резултат и анализа финансијских извештаја • Метод утврђивања резултата пословања • Однос између биланса стања и биланса успеха • Готовине • Финансијска анализа • Специфичности обрачуна резултата пословања трговинских предузећа • Порез на додату вредност 			
<i>Практична настава: Вежбе, Други облици наставе, Студијски истраживачки рад</i>			
Обрада пословних примера, презентације семинарских радова.			
Литература			
а) основна: Милица Ничић: <i>Основи рачуноводства</i> , Привредна академија, Нови Сад, 2007			
б) додатна: Мрдовић Б., Петровић З.: <i>Основи рачуноводства</i> , Номос, Београд, 2005.			
Број часова активне наставе			Остали часови
Предавања: 2x15=30	Вежбе: 3x15=45	Други облици наставе: /	Студијски истраживачки рад: /
/			
Методе извођења наставе			
Усмена предавања илустрована у Power Point-у, Индивидуални и групни радови, интерактивни облици наставе, презентације, дискусионе групе			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
присуство и активност на предавањима	10	писмени испит	30
присуство и активност на вежбама	15	усмени испит	
колоквијуми I и II	20		
семинарски рад	25		