

Спецификација предмета за књигу предмета

Студијски програм		Воћарство и виноградарство		
Изборно подручје (модул)				
Врста и ниво студија		Основне академске студије - студије првог степена		
Назив предмета		Трошкови и калкулације		
Наставник (за предавања)		Бабић М. Виолета		
Наставник/сарадник (за вежбе)		Томић П. Зоран		
Наставник/сарадник (за ДОН)		/		
Број ЕСПБ	5	Статус предмета (обавезни/изборни)	Изборни	
Услов	Нема			
Циљ предмета	Упознавање студената са трошковима и калкулацијама који представљају централни сегмент рачуноводства трошкова. Изучавање трошкова је значајно не само из угла утврђивања цене коштања производа; у ширем контексту, трошкови су нужан елемент управљања продајним ценама, алтернативног пословног одлучивања, као и планирања и контроле прихода, трошкова и резултата.			
Исход предмета	По завршетку наставе, студенти треба да буду оспособљени да: (а) врше анализе најважнијих врста трошкова и прате њихово понашање у зависности од обима производње; (б) праве разлику између апсорпционог и маргиналног система обрачуна трошкова у погледу калкулације цене коштања и вредновања залиха; (ц) примењују различите стратегије формирања продајних цена производа и услуга; (д) користе анализу преломне тачке за испитивање ефеката промена трошкова и обима производње на профит.			
Садржај предмета				
Теоријска настава	. Предавања: Природа, извори и сврха менаџерских информација: информације за потребе управљања; класификација трошкова; понашање трошкова. Технике рачуноводства трошкова: трошкови материјала; трошкови рада; општи трошкови и апсорпциони обрачун трошкова; маргинални и апсорпциони обрачун трошкова. Технике за краткорочно одлучивање: одлуке о формирању продајних цена; анализа трошкови-обим-профит; релевантни трошкови и краткорочно одлучивање. Буџетирање и обрачун по стандардним трошковима: буџетирање; обрачун по стандардним трошковима; основе анализе одступања.			
Практична настава (вежбе, ДОН, студијски истраживачки рад)	Вежбе: Упознавање са документацијом која прати настанак трошкова; нумерички примери који се односе на апсорпциони и маргинални обрачун трошкова; методи формирања продајних цена; нумерички примери који се односе на анализу трошкови-обим-профит; примери анализе одступања; примери мерења финансијских перформанси.			
Литература				
1	Малинић, С.Д., Управљачко рачуноводство, Економски факултет Крагујевац, 2008			
2	Новићевић, Б., Антић, Љ., Управљачко рачуноводство-обрачун трошкова, Економски факултет Ниш, 2005			
Број часова активне наставе недељно током семестра/триместра/године				
Предавања	Вежбе	ДОН	Студијски истраживачки рад	Остали часови
1	2	0		
Методје извођења наставе	Предавања подржана мултимедијалним презентацијама. Аудиторне вежбе, решавање нумеричких примера и задатака. Усмеравање стеченог знања ка идентификацији и решавању актуелних проблема и изазова у вези са трошковима и калкулацијама. Дискусија и охрабривање креативног размишљања студената. Консултације са студентима			
Оцена знања (максимални број поена 100)				
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит		поена
предавања	10	писмени испит		50
практична настава	10	усмени испит		
колоквијуми	30			
семинари				

