

КЊИГА ПРЕДМЕТА

Студијски програм АГРОЕКОНОМИЈА

Табела 5.2 Спецификација предмета

Студијски програм/студијски програми : Агроекономија			
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво			
Назив предмета: Агрикултурна хемија			
Наставник (Презиме, средње слово, име): Жарковић М. Бранка			
Статус предмета: Обавезан, академско опште образовни			
Број ЕСПБ: 5			
Услов:			
<p>Циљ предмета Предмет омогућава студенту стицање знања и разумевања опште хемије, неорганске и органске, хемијског састава живих бића, затим основне спознаје о земљишту, биљци, ђубривима, завршно са еколошким размишљањима – очување животне средине кроз исправна агрономска и економска размишљања.</p>			
<p>Исход предмета Стечена знања из Агрикултурне хемије ће им олакшати разумевање градива из сродних предмета у наредним годинама студија. Студенти ће стећи основна знања о хемијском саставу живих бића, земљишта, биљака, ђубрива и средстава за заштиту биљака (пестицида). Схватиће значај примене разних хемијских средстава у пољопривреди. Студенти ће бити оспособљени за: основне анализе биљака, земљишта и ђубрива и прорачуне из области агрохемије. Они ће се такође упознати са негативним ефектима примене ђубрива и пестицида на животну средину и тако усмерити своја размишљања ка обновљивим изворима енергије кроз разноврстан и економски аспект заштите животне средине и производње здравствено безбедне хране.</p>			
<p>Садржај предмета <i>Теоријска настава</i> Општа хемија и хемија неких елемената: грађа материје и атома, типови хемијске везе, хемијски симболи, формуле и једначине, основни закони хемије, хемијске реакције, раствори, хемија водоника и угљеника; <u>Важнија органска једињења:</u> угљоводоници, алкохоли, алдехиди и кетони, карбонске киселине и естри; <u>Хемијски састав биљних и животињских организама:</u> угљени хидрати, липиди, беланчевине, нуклеинске киселине, ензими и витамини; <u>Земљиште:</u> плодност земљишта, чиниоци настајања земљишта, састав земљишта, садржај и облици хранљивих елемената у земљишту, реакција земљишта, пуферна способност земљишта; <u>Биљка:</u> грађа и физиологија биљне ћелије, вода у биљкама, фотосинтеза, дисање биљака, минерална исхрана биљака; <u>Ђубрива и ђубрење:</u> Вубрива и њихова подела, органска ђубрива, минерална ђубрива, мешана и сложена ђубрива, утврђивање потребне количине ђубрива; <u>Екологија:</u> Животна средина – екосистем; Негативне промене у систему: ефекат стаклене баште, оштећење озонског омотача, киселе кише, индустрија, ђубрива, пестициди; Алтернативни, обновљиви извори енергије – конструктивна размишљања и економски ефекти. <i>Практична настава:</i> Вежбе, Други облици наставе, Студијски истраживачки рад Све наставне јединице теоријске наставе прате одговарајуће практичне вежбе и задаци. У току практичне наставе предвиђена је израда елабората .</p>			
<p>Литература - Жарковић Б. Агрикултурна хемија, Београд, 2008. – скрипта са радном свеском, у припреми (доступно студентима за спремање испита) - Поповић Ж. Агрикултурна хемија, Пољопривредни факултет, Београд, 1972. - Група аутора, Рјечник хемије, СП Свјетлост, Сарајево, 1991. - Петровић М., Благојевић С., Пантовић М., Цамић Р. Практикум из агрикултурне хемије, Пољопривредни факултет, Београд, 1987.</p>			
Број часова активне наставе			Остали часови
Предавања: 3	Вежбе: 2	Други облици наставе: 0	
			Студијски истраживачки рад: 0
<p>Методе извођења наставе Теоријска и практична настава у комбинацији са интерактивном наставом ће се држати у свим областима у различитим односима. Предвиђена су 2 теста и 1 колоквијум који се односи на практичан део наставе.</p>			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	20
практична настава	30	усмени испит	20
колоквијум-и	20	
семинар-и			

Студијски програм/ Агроекономија				
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво				
Назив предмета: Математика				
Наставник (Презиме, средње слово, име): Дамјановић, М., Бошко				
Статус предмета: Обавезан, академско општеобразовни				
Број ЕСПБ: 8				
Услов: -				
<p>Циљ предмета Предмет треба да омогући студенту разумевање основних елемената више математике - линеарне алгебре, векторске алгебре и аналитичке геометрије, диференцијалног, интегралног рачуна, комбинаторике и вероватноће, основа финансијске математике.</p> <p>Студенти треба да стекну одређена математичка знања која ће им омогућити успешно праћење и савладавање стручних предмета, да развијају радне навике, систематичност у раду, смисао за логичко закључивање и истраживање .</p>				
Исход предмета: примена стечених знања у дефинисању, проучавању и управљању процесима и системима у науци и природи а посебно у пољопривредној струци.				
<p>Садржај предмета</p> <p><i>Теоријска настава :</i> Линеарна алгебра, векторска алгебра и аналитичка геометрија, теорија функција једне и две променљиве, диференцијални и интегрални рачун, комбинаторика и вероватноћа, диференцијалне једначине првог реда, основи финансијске математике.</p> <p><i>Практична настава:Вежбе :</i> Линеарна алгебра, векторска алгебра и аналитичка геометрија, теорија функција једне и две променљиве, диференцијални и интегрални рачун, диференцијалне једначине првог реда,комбинаторика и вероватноћа, основи финансијске математике.</p>				
Литература :				
- Б. Боричић, М. Ивовић,М. Илић: Математика, Економски факултет, 2012				
- Чанак М., Јелић, М., Ралевић В. Н., Збирка решених задатака из математике I део, Научна књига, Београд, 1992.				
- Д. Крговић, М. Јелић, Б. Дамјановић: Збирка решених задатака из математике II део, Научна књига, 1989.				
Број часова активне наставе				Остали часови
Предавања: 4	Вежбе: 3	Други облици наставе: 0	Студијски истраживачки рад: 0	
Методе извођења наставе: Теоријска и практична настава у комбинацији са интерактивном наставом у свим областима.				
Оцена знања (максимални број поена 100)				
Предиспитне обавезе		Поена	Завршни испит	Поена
активност у току предавања		-	писмени испит	20
практична настава-вежбе		10	усмени испт	20
колоквијум-и		50		
семинар-и		-		
Напомена: Поени по елементима су дати као максимални могући износ. За стицање услова за излазак на завршни испит неопходно је остварити најмање 40 поена.				

Студијски програм: Агроекономија					
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво					
Назив предмета: Воћарство и виноградарство					
Наставник: Вулић Б. Годор и Сивчев Бранислава					
Статус предмета: Обавезни, научно-стручни					
Број ЕСПБ: 6					
Услов: нема					
Циљ предмета: Предмет треба да омогући упознавање студента са биолошким и производним особинама воћака и винове лозе; са интензивним системима гајења воћака и винове лозе (сорте, подлоге, узгојни облици); са технологијом производње садног материјала, са технологијама подизања засада и гајења воћака и винове лозе у експлатационом периоду.					
Исход предмета По завршетку курса из овог предмета, студент треба да покаже познавање: морфологије воћака и винове лозе и захтеве ових производних организама према климатским и едафским особинама пољопривредног станишта; затим познавање интензивних система гајења и њихових елемената и фитотехничке специфичности технологије подизања и одржавања вишегодишњих засада ових култура. Уједно, студент треба да буде оспособљен за развијање критичког мишљења о материји предмета, за презентацију стечених знања у оквиру предмета, за евалуацију исхода учења и наставног процеса.					
Садржај предмета <i>Теоријска настава</i> Увод у Воћарство и овиноградарство – основни појмови; морфологија воћака и винове лозе; екологија воћака и винове лозе; периодизам у годишњем циклусу раста и развића воћака и винове лозе (фенологија); пројектовање и подизање воћњака и винограда; технологија гајења воћака и винове лозе у периоду експлоатације, производња садног материјала <i>Практична настава</i> 1. Морфологија воћака и винове лозе 2. Сорте воћака и винове лозе 3. Подлоге воћака и винове лозе 4. Узгојни облици воћака и винове лозе					
Литература Вулић, Т., Опарница, Ч., Ђорђевић, Б.: <i>Воћарство</i> , 2011. Сивчев Б., Ранковић-Васић З.: <i>Практикум из виноградарства</i> , 2011. Вулић Т., Сивчев Б., Алексић В., Румл М., Урошевић М.: <i>Подизање вишегодишњих засада</i> , 2004.					
Број часова активне наставе					Остали часови:
Предавања: 4	Вежбе: 1	Други облици наставе: -	Студијски - истраживачки рад:		
Методe извођења наставе Од метода извођења наставе користе се класична предавања, практична настава и методе интерактивне наставе.					
Оцена знања (максимални број поена 100)					
Предиспитне обавезе	поена	50	Завршни испит	поена	50
активност у току предавања	0		писмени испит	50	
практична настава	0		усмени испит	-	
тестови	30				
колоквијум-и	10				
семинар-и	10				

Студијски програм/студијски програми : АГРОЕКОНОМИЈА			
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво			
Назив предмета: ОСНОВИ ЕКОНОМИЈЕ			
Наставник (Име, средње слово, презиме): ЈАБЛАНОВИЋ Д. ВЕСНА			
Статус предмета: Обавезни			
Број ЕСПБ:7			
Услов: не постоји			
<p>Циљ предмета</p> <p>Предмет омогућава студенту стицање: стицање основног економског знања из области микроекономије, економике благостања, макроекономије, међународне економије и економске теорије, које је неопходно ради успешног учествовања у економском животу.</p> <p>Циљеви предмета су : оспособљавање за коришћење стручне економске литературе; примена економског знања; способност да се економско знање пренесе на друге; развијати способност размишљања о релевантним економским питањима; усвајање економског знања која су неопходна за наставак студија, примена економског знања у решавању проблема у новом или непознатом окружењу у ширим или мултидисциплинарним областима .</p>			
<p>Исход предмета</p> <p>По завршетку курса из овог предмета, студент треба да буде способан да: стечена економска знања може да примени ради доношења оптималних економских одлука. Познавање битних економских категорија, закона и теорија у циљу ефикасног учествовања у економском животу. Исходи предмета су : анализе, синтезе и предвинања решења и последица економских одлука економских актера ; овладавање методима, поступцима и процесима економског изражавања и истраживања; развоја критичког и самокритичког економског мишљења; темељног познавања и разумевања основа економије; решавање конкретних економских проблема уз употребу економског метода;</p>			
<p>Садржај предмета</p> <p><i>Теоријска настава</i></p> <p>Увод: Предмет економије; Метод економије; Однос економије и других друштвених наука; Помоћне дисциплине у економској анализи; Економски системи. <i>Микроекономија</i>: Предмет микроекономије; Метод микроекономије; Основни регулатор робне привреде; Парцијална економска равнотежа; Производња и трошкови производње; Максимизација профита; Потпуна конкуренција; Монопол; Монополистичка конкуренција; Олигопол; Тржишта фактора производње; Суочавање са ризиком у економском животу; <i>Економика благостања</i>: Екстерни ефекти и јавно добро; Општа економска равнотежа и економска ефикасност – од микроекономије ка макроекономији; <i>Макроекономија</i>: Макроекономски агрегати; Агрегатна понуда и агрегатна тражња; Новац и инфлација; Буџетски дефицит и национални дуг; Привредни циклуси и незапосленост; Економски раст. Међународна економија. Економски раст и развој. <i>Економска теорија</i>: Класична економија; Неокласична економија; Кејнзијанизам; Монетаризам; Нова класична макроекономија; Савремени правци економске теорије.</p> <p><i>Практична настава</i>: Вежбе.из свих наставних поглавља.</p>			
Литература			
Н.Г. Манкју «Принципи економије» (2007) Економски факултет у Београду			
Број часова активне наставе			Остали часови
Предавања: 4	Вежбе: 2	Други облици наставе: -	
Студијски истраживачки рад: -			-
Методе извођења наставе			
Предавања у комбинацији са интерактивном наставом примењује се у свим наставним поглављима предмета у одређеном обиму. Дискусија. Консултације. Колоквијум.Тестови.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	70
практична настава	-	усмени испит	-
колоквијум-и	10	
семинар-и	10		
Студијски програм/студијски програми: Агроекономија			

Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво			
Назив предмета: Социологија			
Наставник: Јелић М. Сретен			
Статус предмета: обавезни			
Број ЕСПБ: 4			
Услов: -			
Циљ предмета			
Предмет има за циљ да студентима пружи основна знања из социологије што је битна претпоставка да студенти продубе наставно градиво са циљем дубљег и свестранијег разумевања друштва, његове структуре и развоја.			
Исход предмета			
Студент кроз предмет треба да буде оспособљен за: препознавање проблема из социологије, примену метода у социологији, ефикасно учење, тимски рад, критичко мишљење и презентацију резултата.			
Садржај предмета			
Теоријска настава			
Предмет и настанак социологије; Класификација наука и место социологије у њој; Социологија и друге друштвене науке; Методе у социологији; Основни социолошки правци и теорије о друштву; Социолошки појам друштва; Друштвена структура и стратификација; Економска структура; Социјално политичка структура; Друштвене групе; Облици духовне структуре; Промене и развитак друштва; Глобализација; Екологија и друштво.			
Практична настава			
Све јединице предвиђене планом детаљно ће бити разрађене на часовима вежби.			
Литература			
П. Козић, С. Јелић (2007): Социологија. Класа д.о.о. Београд.			
Ђ. Стевановић, С. Јелић, Т. Јовановић (2005): Социолошка хрестоматија. Младост-биоро. Београд.			
Е. Gidens (2005): Социологија. Економски Факултет. Београд.			
Број часова активне наставе			Остали часови
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	
3	1	-	-
Методe извођења наставе			
Предавања у комбинацији са интерактивном наставом примењује се у свим наставним поглављима предмета у одређеном обиму.			
Оцена знања			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	-
практична настава	20	усмени испит	30
колоквијум-и	30		
семинар-и	10		

Студијски програм/студијски програми : Агроекономија			
Врста и ниво студија: основне академске студије, први ниво			
Назив предмета: Ратарство и повртарство			
Наставник (Презиме, средње слово, име): Броћић А. Зоран			
Статус предмета: Обавезан			
Број ЕСПБ: 7			
Услов:			
Циљ предмета			
Предмет треба да омогући студенту стицање:			
а) знања из општих принципа биљне производње на ораницама, одрживог развоја, заштите животне средине и добре пољопривредне праксе, услова успевања и технологије гајења најважнијих ратарских и повртарских усева, у функцији практиковања адекватних система земљорадње у условима интензивне производње.			
б) вештина за правилно газдовање необновљивим природним ресурсима, унапређење и заштиту агроекосистема, успешно интегрисање агротехничких мера у њивској и повртарској производњи, са циљем вођења и усавршавања технологије гајења, посебно у интензивним системима гајења, уз правилан избор, експлоатацију и одржавање техничко технолошких система.			
Исход предмета			
Општих принципа биљне производње на ораницама			
Принципа одрживог развоја, заштите животне средине и добре пољопривредне праксе, а све у функцији практиковања адекватних система земљорадње у условима интензивне производње и примене механизације			
Услова успевања и технологије гајења најважнијих ратарских усева			
Услова успевања и технологије гајења најважнијих повртарских усева			
Садржај предмета			
<i>Теоријска настава</i>			
Увод (природни услови за интензивну пољопривредну производњу). Општи принципи биљне производње на ораницама. Системи земљорадње у интензивним условима производње. Услови успевања и технологија гајења њивских биљака. Услови успевања и технологија гајења поврћа			
<i>Практична настава: Вежбе, Други облици наставе, Студијски истраживачки рад</i>			
<i>Принципи производње семена и оцена његовог квалитета. Морфолошке карактеристике и сортимент ратарских и повртарских билјака</i>			
Литература			
Милојић Б; 1983. Ратарство. Научна књига Београд.			
Коваћевић Д; 2003. Опште ратарство. Пољопривредни факултет, Београд-Земун,			
Долијановић Ж, Броћић З; 2004. Практикум из ратарства. Пољопривредни факултет, Београд-Земун			
Гламочлија Ђ; 2004. Посебно ратарство. Издавачка кућа Драганић Београд			
Бранка Лазић, Ђуровка, М., Марковић, В.: 1998. Повртарство. Крстин, Нови Сад,			
Број часова активне наставе			Остали часови
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	
4	2		
Методe извођења наставе:			
Предавања у комбинацији са интерактивном наставом примењује се у свим наставним поглављима предмета у одређеном обиму, уз проверу знања путем теста на вежбама (4 теста) са колоквијумом			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	5	писмени испит	40
практична настава	5	усмени испит	30
колоквијум-и	20	
семинар-и			

Студијски програм/студијски програми : Агроекономски			
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво			
Назив предмета: Сточарство			
Наставник (Презиме, средње слово, име): Петровић, Даница, Милица; Радојковић Д. Драган			
Статус предмета: Обавезни			
Број ЕСПБ: 5			
Услов:			
Циљ предмета Предмет треба да омогући студенту стицање знање/разумевање: поступака контроле, евиденције, метода одгајивања и одабирања у сточарству, технолошког процеса производње у различитим гранама сточарства, принципа органске производње у сточарству.			
Исход предмета На крају наставног предмета студент треба да покаже познавање: раса и особина домаћих животиња, основних процеса размножавања, поступака контроле и евиденције особина, метода одгајивања и одабирања, технолошких процеса у говедарству, свињарству, живинарству, овчарству, козарству и коњарству, принципа органске производње у сточарству. На крају наставног предмета студент треба да буде оспособљен за познавање технолошких процеса производње у различитим гранама сточарства, хранива која се користе у исхрани домаћих животиња и основних принципа састављања оброка, тимски рад и критичко мишљење.			
Садржај предмета <i>Теоријска настава</i> Раса и ниже јединице расе. Размножавање домаћих животиња. Екологија домаћих животиња. Методе одгајивања домаћих животиња. Методе одабирања домаћих животиња. Говедарство (производња млека и меса, расе, репродукција, исхрана и смештај). Свињарство (правци производње, расе, хибриди, репродуктивне особине, квалитет свиња за клање, начини држања и смештаја). Живинарство (производња јаја и меса, линијски хибриди, размножавање, одгајивање и смештај). Овчарство и козарство (производња млека, меса, вуне, козје длаке, мужа и стрижа, одгајивање и смештај). Коњарство (расе, размножавање, одгајивање и смештај). Органска производња у сточарству. <i>Практична настава:</i> Вежбе, Други облици наставе, Студијски истраживачки рад Обележавање и мерење домаћих животиња. Евиденција у сточарству. Испитивање млечности, особина пораста, квалитета трупа, плодности. Оцењивање и класирање животиња. Хранива биљног, животињског, минералног порекла, додаци сточној храни, припремање хранива, индустријски произведене смеше. Основни принципи исхране говеда, оваца, свиња и живине.			
Литература Петровић, М.: <i>Сточарство</i> (уџбеник), Изд. Пољопривредни факултет, 2000. Петровић, М., Радојковић, Д.: <i>Сточарство</i> (практикум), Изд. Пољопривредни факултет, 2002.			
Број часова активне наставе			Остали часови
Предавања: 3	Вежбе: 2	Други облици наставе: Студијски истраживачки рад:	
Методe извођења наставе Предавања у комбинацији са интерактивном наставом примењује се у свим наставним поглављима предмета у одређеном обиму. Провера знања знања кроз 2 теста и 2 колоквијума.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања		писмени испит	50
практична настава		усмени испит	
колоквијум-и	20		
тест-ови	30		

Студијски програм: Одсек за Агроекономију				
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво				
Назив предмета: Основи прехранбене технологије				
Наставник: Јовановић Т. Снежана, Живковић М. Душан, Вукосављевић В. Предраг				
Статус предмета: обавезни				
Број ЕСПБ: 3				
Услов: -				
Циљ предмета				
Студенти треба да се упознају са значајем и квалитетом прехранбених производа, као и о основним принципима прераде тј. конзервисања намирница, као и са карактеристикама основних група прехранбених производа.				
Исход предмета				
Студент треба да покаже знање/способност:				
- основних карактеристика технолошког поступка производње прехранбених производа биљног и анималног порекла				
- класификације појединих група прехранбених производа				
- законске регулативе која се односи на прехранбене производе				
- израде техно-економске анализе у прехранбеној индустрији				
Садржај предмета				
<i>Теоријска настава</i>				
Дефинисање квалитета и принципа управљања квалитетом прехранбених производа; принципи конзервисања намирница; карактеристике и начини добијања прехранбених производа биљног порекла (житарица, воћа и поврћа) и анималног порекла (меса, млека, јаја),				
Дефинисање учешћа основних сировина, помоћних сировина, помоћних материјала и енергије у технолошком поступку ради утврђивања опште вредности добијеног прехранбеног производа.				
<i>Практична настава</i>				
-				
Литература				
Вукосављевић, П. (2012): Практикум за технологију воћа и поврћа. Пољопривредни факултет. Београд.				
Вуковић, И. (1992): Основе технологије меса. Ветеринарска комора Србије. Београд.				
Анон. (2003): Приручник за млекарство. АД Имлек. Београд.				
Број часова активне наставе				Остали часови
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад:-	
3	0	-		-
Методe извођења наставе				
Предавања у комбинацији са интерактивном наставом примењује се у свим наставним поглављима предмета у одређеном обиму. Предвиђена су 3 теста .				
Оцена знања				
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена	
активност у току предавања	10	писмени испит	60	
практична настава	-	усмени испит	-	
колоквијум	-			
тест-ови	30			
семинар	-			

Студијски програм: Агроекономија			
Врста и ниво студија: Основне академске студије			
Назив предмета: Механизација пољопривреде			
Наставник: Радојевић Л. Раде			
Статус предмета: обавезан (НС)			
Број ЕСПБ: 5			
Услов:			
Циљ предмета Предмет треба да омогући студенту стицање: а) знања / разумевања техничког описа као и физичких законитости технолошког процеса рада машина, уређаја и апарата, организације рада и законитости економичне експлоатације машина и уређаја, мере хигијенско–техничке заштите при раду и одржавању машина и уређаја.			
Исход предмета Усвајање вештина за правилан избор машина, оруђа, уређаја, апарата, и опреме на основи биолошких, технолошких и експлоатационих параметара гајених култура, ефикасну организацију и економичну експлоатацију машина и уређаја у вишегодишњим засадима, правилну реализацију мера чувања, одржавања машина, апарата и уређаја, ефикасног учења, критичког мишљења и евалуације наставе и исхода учења.			
Садржај предмета <i>Теоријска настава</i> Основе погонских машина у пољопривреди, механизација ратарске и повртарске производње (оруђа и машине за обраду земљишта, машине за сетву и садњу, машине за ђубрење, машине за негу и заштиту усева у ратарству и повртарству, машине за убирање, машине и уређаји за дорату зрнастих усева, транспорт у пољопривреди, технички системи за наводњавање), механизација воћарско-виноградарске производње (оруђа и машине за обраду земљишта у вишегодишњим засадима, машине за заштиту вишегодишњих засада, опрема и машине за негу вишегодишњих засада, опрема и машине за бербу воћа и грозђа), механизација сточарске производње (машине за спремање сточне хране, снабдевање водом објеката за узгој домаћих животиња, машинска мужа, микроклима у објектима и опрема за узгој домаћих животиња).			
Литература 1. Радојевић, Р. (2005): Механизација пољопривреде, Пољопривредни факултет, Земун.			
Број часова активне наставе			Остали часови
Предавања: 3	Вежбе: 1	Други облици наставе:	
		Студијски рад:	
Методе извођења наставе Теоретска и практична настава у комбинацији са интерактивном наставом током предавања, док је на вежбама предвиђено извођење практичног дела предмета. Периодична провера знања изводиће се тестовима на предавањима. Колоквијум представља проверу практичног знања стеченог на вежбама.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
- активност у току предавања	30	- писмени испит	
- практична настава		- усмени испит	50
- колоквијум-и	20		
- семинар-и			

Студијски програм/студијски програми: Агроекономија			
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво			
Назив предмета: Статистика			
Наставник: Ралевић Р. Небојша			
Статус предмета: обавезан			
Број ЕСПБ:7			
Услов: нема			
Циљ предмета Предмет треба да омогући студенту стицање знања и разумевања статистичких принципа, случајне променљиве, статистичког оцењивања, тестирања статистичких хипотеза и регресионе и корелационе везе случајних променљивих, анализе временских серија и релативних бројева и индекса.			
Исход предмета По завршетку курса из овог предмета, студент треба да буде способан да стекне вештину за примену статистичких метода и компјутерску обраду статистичких података и закључивање на основу добијених резултата.			
Садржај предмета Теоријска настава Увод: основни скуп, узорак, јединице посматрања, обележје посматрања, прост случајни узорак, статистичке серије и табеле; Емпиријске расподеле: дистрибуција фреквенција и показатељи статистичке серије (средње вредности, мере варијација и мере облика); Теоријске расподеле: нормална, Биномна, Поасонова, Студентова, Фишера, χ^2 , Експоненцијална; Метод узорка: Расподеле параметара узорка; Статистичке оцене параметара основног скупа: тачкасте и интервалне оцене; Тестирање статистичких хипотеза: о средњој вредности, пропорцији, анализа варијансе, тестирање непараметријских хипотеза χ^2 -тестом; Корелација и регресија: проста линеарна регресија (оцена параметара, тестирање значајности, интерполација и екстраполација), коефицијент корелације и тестирање његове значајности; Анализа временских серија: компоненте временских серија, методе изравњања, метод покретних просека и линеарни тренд; Релативни бројеви: структуре, динамике, индивидуални и агрегатни индекси. Практична настава Практична настава се одржава за све области.			
Литература Станковић Јелена, Ралевић Н., Љубановић-Ралевић Ивана (1992): Статистика са применом у пољопривреди. Пољопривредни факултет. Београд-Земун. Малетић Радојка (2005): Статистика. Пољопривредни факултет. Београд-Земун. Лакић Нада, Малетић Радојка (1996): Збирка задатака из статистике. Научна књига. Београд.			
Број часова активне наставе			Остали часови
Предавања: 3	Вежбе: 3	Други облици наставе: -	
Студијски истраживачки рад: -			-
Методе извођења наставе Теоријска и практична настава се одржава за све области. Колоквијуми прате практичну наставу (укупно 2). Домаћи задаци и обрада података на компјутеру.			
Оцена знања			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	-	писмени испит	-
практична настава	15	усмени испит	40
колоквијум-и	45		
семинар-и	-		
Напомена: Услов за полагање усменог испита је 8 бодова из практичне наставе и 23 са колоквијума од тога минимум 12 бодова остварених на задацима.			

Студијски програм/студијски програми: Агроекономија			
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво			
Назив предмета: Пословно право			
Наставник: Дедеић В. Предраг			
Статус предмета: обавезан			
Број ЕСПБ: 3			
Услов: -			
Циљ предмета			
Циљ предмета је да се студенти упознају са кључним елементима правног и институционалног оквира пословања привредних субјеката. Оваква знања су неопходна да би студенти схватили организациону структуру компанија, банака, осигуравајућих организација и других пословних субјеката и правне односе у које оне ступају приликом обављања својих делатности.			
Исход предмета			
Предмет студентима пружа теоријска сазнања, позитивноправна и упоредноправна решења и стандарде, као и искуства судске праксе.			
Садржај предмета			
<i>Теоријска настава</i>			
Предмет. Правни извори. Привредни субјекти. Заступање. Правне форме привредних друштава. Приватизација. Промена правне форме. Друштва лица - друштва са неограниченим ризиком. Друштва капитала - друштва са ограниченим ризиком. Задружна друштва. Банке. Осигуравајућа друштва. Берзе. Инвестициони фондови. Брокерско - дилерска друштва. Повезивање привредних друштава. Структурна, финансијска и пословна повезивања, уговорна повезивања. Реорганизација и престанак привредног друштва. Право конкуренције и заштита потрошача. Антимонополско право. Нелојал-на конкуренција. Право потрошача. Право природних ресурса. Привредна друштва и заштита животне средине. Одговорност. Казнена политика. Нак-нада штете. Појам уговора у привреди. Закључење уговора. Заштитне клау-зуле. Престанак уговора. Посебни уговори у привреди. Право индустријске својине: патент, дизајн, робни и услужни жиг. Трансфер технологије. Фран-шизинг. Страна улагања. Транснационалне компаније. Слободне зоне. Концесије. Банкарско пословање. Кредитни послови (кредит, факторинг, фор-фетинг, лизинг). Акредитив. Банкарска гаранција. Берзе и тржиште капи-тала. Хартије од вредности.			
Литература			
Луција Јовановић-Спировић (2006): Пословно право. Београдска банкарска академија. Београд. Предраг Дедеић, у припреми.			
Број часова активне наставе			Остали часови
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	
3	0	-	-
Методе извођења наставе			
Предавања у комбинацији са интерактивном наставом примењује се у свим наставним поглављима предмета у одређеном обиму..			
Оцена знања			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	30	писмени испит	-
практична настава	-	усмени испит	70
колоквијум-и	-		
семинар-и	-		

Студијски програм/студијски програми: Агроекономија				
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво				
Назив предмета: Макроекономија				
Наставник: Пешић В. Радмило				
Статус предмета: обавезан				
Број ЕСПБ: 7				
Услов: - положен испит из Основа економије				
<p>Циљ предмета је да студентима Агроекономског одсека пружи продубљен увид савремену макроекономску теорију и политику. Овај увид се заснива на изношењу садржине најактуелнијих теоријских доприноса економској науци, те пружа кохерентну слику структуре и функционисања било које савремене тржишне привреде, која делује у демократском политичком окружењу.</p>				
<p>Исход предмета</p> <p>Предмет треба да омогући студенту стицање: а) знања/разумевања макроекономског рачуноводства и основних агрегата по СНА методологији, структуре и функционисања финансијских тржишта, те њихове макроекономске импликације, карактера, инструмената и домета монетарно-кредитне и фискалне политике, теорије и политике макроекономске стабилизације, привредног раста и развоја;</p> <p>б) вештина: праћења и тумачења основних макроекономских агрегата, познавања мера и инструмената монетарно-кредитне и фискалне политике, познавања и праћења макроекономске динамике у земљи и свету, сагледавања улоге агро-бизниса у политици макроекономске стабилизације, познавања савремених теорија привредног раста.</p>				
<p>Садржај предмета</p> <p>Теоријска настава Макроекономски агрегати и њихово мерење, Финансијско тржиште и макроекономија, Тржиште рада и незапосленост, Новац и тражња за новцем, Понуда новца и монетарна политика, Инфлација, Привредни циклуси, Стабилизациона макроекономска политика, Домети политике управљања тражњом, Теорија и политика привредног раста, Макроекономија отворене привреде, Реални девизни курс, Платни биланс.</p> <p>Практична настава на вежбама израда лакших задатака и нумеричких примера модела економског раста, стабилизације (мултипликатори, акцелератор, модели раста, динамичке једначине макроекономске равнотеже).</p>				
<p>Литература</p> <p>Н. Грегори Манкју (N. Gregory Mankiw) (2005): Принципи економије. 3 изд., оригинал издање Harvard University Press. превод на српски издање Економског факултета у Београду. поглавља 23-31.</p> <p>М. Бурда и Ч. Виплош (2004): Макроекономија. европски уџбеник 3 изд. Центар за либерално-демократске студије. Београд.</p>				
Број часова активне наставе				Остали часови
Предавања: 4	Вежбе: 2	Други облици наставе: -	Студијски истраживачки рад: -	
<p>Методе извођења наставе</p> <p>Часови предавања, који се првенствено састоје од ex cathedra излагања градива уз помоћ техничких средстава (видео бим, интернет), уз могућност повременог ангажовања бољих студената за самосталне презентације; часови вежби: интерактивна комуникација студената са асистентом и међусобно, израда нумеричких примера и задатака, вођеном методом.</p>				
Оцена знања				
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит		поена
активност у току предавања	10	писмени испит		70
практична настава	0	усмени испит		-
колоквијум-и	10 + 10			
семинар-и	0			

Студијски програм/студијски програми: Агроекономија				
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво				
Назив предмета: Национална економика и привредни систем				
Наставник: Стевановић В. Симо				
Статус предмета: обавезни				
Број ЕСПБ: 5				
Услов: -				
Циљ предмета				
Да студент спозна целовиту економску стварност наше земље са одговарајућим теоријским ослоном и методологијом. Упознавање са националним привредним развојем, факторима који га одређују, институционалним реформама привредног система, креирањем и вођењем економске политике и њиховом утицају на ниво променама у животном стандарду и личној потрошњи становништва.				
Исход предмета				
Савладавањем садржаја предмета студент ће се оспособити да разматра целину економске стварности земље у којој живи и ради/ствара, на конкретним примерима проверава, потврђује или оспорава економске законитости, примењује и на одговарајући начин интерпретира бројна већ стечена методолошка знања.				
Садржај предмета				
Теоријска настава: Фактори привредног развоја (природни услови и природни ресурси; становништво, радна снага и запосленост; научно-технички прогрес). Економика развоја привредних области. Развој националне привреде и привредног система. Екологија и привредни развој. Категорије савременог привредног система. Монетарно-кредитни систем и економска политика у националном привредном систему. Систем и политика управљања квалитетом. Животни стандард и лична потрошња становништва.				
Практична настава Становништво и радна снага као фактори привредног развоја. Природни услови и природна богатства као фактори привредног развоја. Стање и промене у агрегатима привреде и сектора, детерминанте, услови и међусобни односи који их одређују. Својински односи и процес транзиције. Системска регулатива и остваривање политике заштите животне средине. Детерминанте и фактори животног стандарда и личне потрошње становништва.				
Литература				
1. Деветаковић С., Јовановић-Гавриловић Биљана, Рикаловић Г. (2012): Национална економија. ЦИД. Економски факултет. Београд.				
2. Бајец Ј., Јоксимовић Љубинка (2010): Савремени привредни системи. Економски факултет. Београд.				
3. Стевановић С., <u>Симић Ј.</u> (2013): Национална економика и привредни систем. Пољопривредни факултет. Београд (у припреми)				
Број часова активне наставе				Остали часови
Предавања: 4	Вежбе: 1	Други облици наставе: -	Студијски истраживачки рад: -	
Методе извођења наставе				
Предавања у комбинацији са интерактивном наставом примењује се у свим наставним поглављима предмета у одређеном обиму. Провера знања у току наставе тестовима.				
Оцена знања				
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит		поена
активност у току предавања		писмени испит		-
практична настава	-	усмени испит		60
колоквијум-и/тестови	30			
семинар-и	10			

Студијски програм: Агроекономија			
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво			
Назив предмета: Теорија трошкова са калкулацијама I			
Наставник: Гогић М. Петар			
Статус предмета: Обавезни			
Број ЕСПБ: 7			
Услов: За полагање испита: Положени испити из претходних семестара, редовно присуствовање на предавањима и вежбама.			
Циљ предмета: Стицање знања о основним појмовима из области теорије трошкова и методама аналитичких калкулација у производњи и преради пољопривредних производа.			
Исход предмета: Оспособљеност да се стечена знања о трошковима и калкулацијама самостално примењују у пракси при изради аналитичких калкулација у производњи и преради пољопривредних производа, планирању и анализи пословања предузећа и газдинства.			
Садржај предмета Теоријска настава Чиниоци производног процеса. Средства предузећа и газдинства. Појам, дефиниција, елементи, фактори трошења чинилаца за производњу, значај, сврха и подела трошкова. Трошкови материјала. Трошкови амортизације. Трошкови рада. Трошкови услуга. Трошкови извора финансирања. Специфичности трошкова у пољопривредној производњи. Теорије динамике трошкова. Понашање трошкова у динамици производње. Појам, суштина, сврха, принципи и подела калкулација. Калкулације трошкова коришћења техничких средстава за производњу. Калкулације општих трошкова. Аналитичка калкулација у производњи и преради пољопривредних производа: калкулациона структура, састављање аналитичких калкулација потпуних и непотпуних трошкова појединих линија производње и прераде пољопривредних производа, методе израчунавања цене коштања, показатељи успеха пословања предузећа и газдинства на основу аналитичких калкулација. Практична настава Утврђивање трошкова материјала за пољопривредну производњу. Утврђивање трошкова амортизације појединих сталних средстава и трошкова камата. Састављање калкулација трошкова коришћења техничких средстава за производњу и калкулација општих трошкова. Састављање аналитичких калкулација у производњи и преради пољопривредних производа. Методе израчунавања цене коштања. Утврђивање показатеља успеха пословања предузећа и газдинства на основу аналитичких калкулација .			
Литература Гогић, П. (2009): Теорија трошкова са калкулацијама – у производњи и преради пољопривредних производа. Универзитет у Београду – Пољопривредни факултет. Београд – Земун. Андрић, Ј. (1997): Трошкови и калкулације у пољопривредној производњи. Савремена администрација. Београд.			
Број часова активне наставе			Остали часови: -
Предавања: 4	Вежбе: 2	Други облици наставе: -	
			Студијски истраживачки рад: -
Методе извођења наставе 1. Усмено излагање и визуелна презентација уз коришћење одговарајуће опреме; 2. Интерактивна метода; 3. Консултације – директне и електронским путем.			
Оцена знања			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања		писмени испит	20
практична настава		усмени испт	50
колоквијум-и	15+15		
семинар-и			

Студијски програм/студијски програми: Агроекономија				
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво				
Назив предмета: Економетријски методи и модели				
Наставник: Ралевић Р. Небојша				
Статус предмета: обавезан				
Број ЕСПБ: 5				
Услов: нема				
Циљ предмета				
СТИЦАЊЕ ЗНАЊА И РАЗУМЕВАЊА КРИВОЛИНИЈСКИХ МОДЕЛА, ВИШЕСТРУКЕ И ПАРЦИЈАЛНЕ РЕГРЕСИЈЕ И КОРЕЛАЦИЈЕ, ФУНКЦИЈА ПРОИЗВОДЊЕ, АНАЛИЗА ВРЕМЕНСКИХ СЕРИЈА И ДИНАМИЧКИХ МОДЕЛА.				
Исход предмета				
По завршетку курса из овог предмета, студент треба стекне вештину примене статистичких метода и компјутерске обраде статистичких података и закључивање на основу добијених резултата.				
Садржај предмета				
Теоријска настава				
Увод; Прости криволинијски модели: неки важнији криволинијски модели; Вишеструка и парцијална регресија и корелација: вишеструки линеарни регресиони модел, избор променљивих код вишеструке регресије, оцењивање модела и тестирање значајности, парцијална и вишеструка корелација, оцењивање у условима неиспуњених претпоставки (мултиколинеарност и хетероскедастичност); Функције производње: појам, општа својства, просечна и гранична функција производње, еластичност, стопа супституције, изокванте и изоклине, функције производње са једном и са две променљиве (квадратна, степена и Спилманова), коришћења функција производње за одређивање економски оптималних величина; Анализа временских серија: стационарни процеси, аутокорелациона функција и парцијална аутокорелациона функција, идентификација ARIMA модела, прогнозирање, економетријски модели; Динамички модели: динамизирање модела, време као независна променљива, серијална корелација, избор и оцењивање модела, предвиђање и прогнозирање.				
Практична настава				
Практична настава се одржава за све области.				
Литература				
Станковић Јелена, Ралевић Н., Љубановић – Ралевић Ивана (1992): Статистика са применом у пољопривреди. Пољопривредни факултет. Земун.				
Малетић Радојка (2005): Статистика. Пољопривредни факултет. Београд – Земун.				
Јовичић Милена (2002): Економетријски методи. Економски факултет. Београд.				
Ковачић З. (1998): Анализа временских серија. Економски факултет. Београд.				
Harvey A.C. (1983): The Econometric Analysis of Time Series. Philip Allan				
Број часова активне наставе				Остали часови
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад: -	
3	2	-	-	-
Методе извођења наставе				
Теоријска и практична настава се одржава за све области. Колоквијуми прате практичну наставу (укупно 2). Домаћи задаци и обрада података на компјутеру.				
Оцена знања				
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит		поена
активност у току предавања	-	писмени испит		-
практична настава	15	усмени испит		40
колоквијум-и	45			
семинар-и	-			
Напомена: Услов за полагање усменог испита је 8 бодова из практичне наставе и 23 са колоквијума од тога минимум 12 бодова остварених на задацима.				

Студијски програм/студијски програми: Агроекономија			
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво			
Назив предмета: Енглески језик			
Наставник: Ђорђевић Д. Данијела			
Статус предмета: изборни			
Број ЕСПБ: 6			
Услов: За упис предмета потребно предзнање енглеског језика на средњошколском нивоу или одговарајући међународно признати сертификат (који се признаје у земљама ЕУ).			
Циљ предмета Овладавање како рецептивним језичким вештинама (читање, слушање са разумевањем) тако и продуктивним (говорење, писање на енглеском језику) у одабраним ситуацијама агроекономског дискурса. Посебна пажња се поклања енглеској терминологији из области економије и бизниса, развијању вештине самосталног превођења са енглеског на српски и обрнуто, као и стицању потребних знања о етнокултуролошким карактеристикама народа чији се језик изучава.			
Исход предмета На крају течаја студент треба (на базичном нивоу) да стекне (1) професионалну операционалну компетенцију (коришћење енглеске агроекономске литературе с посебним акцентом на пословној комуникацији; рад на Интернету), (2) лингвистичку и социолингвистичку компетенцију (употреба стручне терминологије сходно нормама и инојезичном узусу; клишеи разговорног и административно-пословног стила) и (3) социокултурну компетенцију (способност примене стечених знања о англосаксонским државама и етнокултуролошким карактеристикама Англосаксонаца у складу са очекивањима инопартнера).			
Садржај предмета Теоријска настава Активно усвајање и примена лексичко-граматичких знања на материјалу текстова агрономске и економске садржине. Презентација савремених модела пословне кореспонденције; писање биографије итд. Обучавање за рад на Интернету. Практична настава Дијалогски и монолошки говор; лексичко-граматичка и преводна вежбања; рад на Интернету.			
Литература Обавезна: Gajić Ranka (2004): English in agriculture. Beograd. Допунска: Popović Ljubica, Mirić Vera (1993): Gramatika engleskog jezika sa vežbanjima. Beograd. Institut za strane jezike (2000): ESSE – rečnik sa gramatikom. Beograd. Ritz Josip (1969): Poljoprivredni riječnik. Zagreb. Kolčar Vesna (2002): Poljoprivredni rečnik. Beograd.			
Број часова активне наставе			Остали часови
Предавања: 3	Вежбе: 0	Други облици наставе: -	
Студијски истраживачки рад: -			-
Методе извођења наставе Предавања <i>ex cathedra</i> ; вежбе – интерактивни час; e-mail задаци; консултације			
Оцена знања			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	40
практична настава	-	усмени испит	-
колоквијум-и	30		
семинар-и	20		

Студијски програм/студијски програми: Агроэкономија			
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво			
Назив предмета: Руски језик			
Наставник: Стојановић М. Андреј			
Статус предмета: изборни			
Број ЕСПБ: 6			
Услов: За упис предмета потребно предзнање руског језика на средњошколском нивоу или одговарајући међународно признати сертификат (који се признаје у земљама ЕУ).			
Циљ предмета Овладавање како рецептивним језичким вештинама (читање, слушање са разумевањем) тако и продуктивним (говорење, писање на руском језику) у одабраним ситуацијама агроекономског дискурса. Посебна пажња се поклања руској агрономској и пословној терминологији, развијању вештине самосталног превођења са руског на српски и обрнуто, као и стицању потребних знања о етнокултуролошким карактеристикама народа чији се језик изучава.			
Исход предмета На крају течаја, студент треба (на базичном нивоу) да стекне (1) професионалну операционалну компетенцију (коришћење руске агроекономске литературе; пословна комуникација; рад у руској зони Интернета), (2) лингвистичку и социолингвистичку компетенцију (употреба стручне терминологије сходно нормама и инојезичном узусу; клишеи разговорног и административно-пословног стила) и (3) социокултурну компетенцију (способност примене стечених знања о руској држави и етнокултуролошким карактеристикама руског народа у складу са очекивањима инопартнера).			
Садржај предмета Теоријска настава Активно усвајање и примена лексичко-граматичких знања на материјалу текстова агрономске и економске садржине (текстуелни блок „Агроэкономика“, с.204–222; теме: Немного о себе; Разговор по телефону и др. Презентација савремених модела пословне кореспонденције; писање биографије итд. Обучавање за рад у руској зони Интернета. Практична настава Дијалогски и монолошки говор; лексичко-граматичка и преводна вежбања; рад на Интернету.			
Литература Обавезна : Стојановић, А. (1991): Руски језик за студенте пољопривредног факултета. Београд. Допунска: Маројевић, М. (2006): Руски пословни језик. Београд. Хавронина, С. Говорите по-руски. Москва. s.a.; Граматике и речници по избору студената; материјали са Интернета.			
Број часова активне наставе			Остали часови -
Предавања: 3	Вежбе: 0	Други облици наставе: Студијски истраживачки рад: -	
Методе извођења наставе Предавања <i>ex cathedra</i> ; вежбе – интерактивни час; e-mail задаци; консултације.			
Оцена знања			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	40
практична настава	-	усмени испит	-
колоквијум-и	30		
семинар-и	20		

Студијски програм/студијски програми: Агроекономија			
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво			
Назив предмета: Француски језик			
Наставник: Илић-Ђорђевић А. Сандра			
Статус предмета: изборни			
Број ЕСПБ: 6			
Услов: За упис предмета потребно предзнање француског језика на средњошколском нивоу или одговарајући међународно признати сертификат (који се признаје у земљама ЕУ).			
Циљ предмета Овладавање како рецептивним језичким вештинама (читање, слушање са разумевањем) тако и продуктивним (говорење, писање на француском језику) у одабраним ситуацијама агроекономског дискурса. Посебна пажња се поклања француској терминологији из области економије и бизниса, развијању вештине самосталног превођења са француског на српски и обрнуто, као и стицању потребних знања о етнокултуролошким карактеристикама народа чији се језик изучава.			
Исход предмета На крају течаја студент треба (на базичном нивоу) да стекне (1) професионалну операционалну компетенцију (коришћење француске агроекономске литературе с посебним акцентом на пословној комуникацији; рад на Интернету), (2) лингвистичку и социолингвистичку компетенцију (употреба стручне терминологије сходно нормама и инојезичном узусу; клишеи разговорног и административно-пословног стила), (3) социкултурну компетенцију (способност примене базичних знања о француској држави и етнокултуролошким карактеристикама француског народа у складу са очекивањима инопартнера).			
Садржај предмета Теоријска настава Активно усвајање и примена лексичко-граматичких знања на материјалу текстова агрономске и економске садржине. Презентација савремених модела пословне кореспонденције; писање биографије итд. Обучавање за рад на Интернету. Практична настава Дијалогски и монолошки говор; лексичко-граматичка и преводна вежбања; рад на Интернету.			
Литература Обавезна: Veroslava Perović (1992): Le Français fonctionnel pour l'Agriculture. Beograd. Допунска: G: Mauger (1986): Cours de Langue et de Civilisation Françaises. Hachette. Paris.			
Број часова активне наставе			Остали часови
Предавања: 3	Вежбе: 0	Други облици наставе: Студијски истраживачки рад: -	
Методe извођења наставе Предавања <i>ex cathedra</i> ; вежбе – интерактивни час; e-mail задаци; консултације			
Оцена знања			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	40
практична настава	-	усмени испит	-
колоквијум-и	30		
семинар-и	20		

Студијски програм/студијски програми: Агроекономија			
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво			
Назив предмета: Немачки језик			
Наставник: Марковић В. Кристина			
Статус предмета: изборни			
Број ЕСПБ: 6			
Услов: За упис предмета потребно предзнање немачког језика на средњошколском нивоу или одговарајући међународно признати сертификат (који се признаје у земљама ЕУ).			
Циљ предмета Овладавање како рецептивним језичким вештинама (читање, слушање са разумевањем) тако и продуктивним (говорење, писање на немачком језику) у одабраним ситуацијама агроекономског дискурса. Посебна пажња се поклања немачкој терминологији из области економије и бизниса, развијању вештине самосталног превођења са немачког на српски и обрнуто, као и стицању потребних знања о етнокултуролошким карактеристикама народа чији се језик изучава.			
Исход предмета На крају течаја студент треба (на базичном нивоу) да стекне (1) професионалну операционалну компетенцију (коришћење немачке агроекономске литературе с посебним акцентом на пословној комуникацији; рад на Интернету), (2) лингвистичку и социолингвистичку компетенцију (употреба стручне терминологије сходно нормама и инојезичном узусу; клишеи разговорног и административно-пословног стила) и (3) социокултурну компетенцију (способност примене стечених знања о немачкој држави и етнокултуролошким карактеристикама немачког народа у складу са очекивањима инопартнера).			
Садржај предмета Теоријска настава Активно усвајање и примена лексичко-граматичких знања на материјалу текстова агрономске и економске садржине. Презентација савремених модела пословне кореспонденције; писање биографије итд. Обучавање за рад на Интернету. Практична настава Дијалогски и монолошки говор; лексичко-граматичка и преводна вежбања; рад на Интернету.			
Литература Обавезна: Marković K. (2004): Deutsch für Studierende der landwirtschaftlichen Fakultät. Beograd. Допунска: Đukanović J., Žiletić Z. (1983): Gramatika nemačkog jezika. Beograd.			
Број часова активне наставе			Остали часови
Предавања: 3	Вежбе: 0	Други облици наставе: -	
Студијски истраживачки рад: -			-
Методе извођења наставе Предавања <i>ex cathedra</i> ; вежбе – интерактивни час; e-mail задаци; консултације			
Оцена знања			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	40
практична настава	-	усмени испит	-
колоквијум-и	30		
семинар-и	20		

Студијски програм: Агроекономија				
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво				
Назив предмета: Финансијско рачуноводство				
Наставник: Ђерковић Ш. Зоран				
Статус предмета: обавезни				
Број ЕСПБ: 6				
Услов: За полагање испита: Положена Теорија трошкова са калкулацијама I, редовно присуствовање на предавањима и вежбама.				
Циљ предмета Изучавањем ове дисциплине студенти стичу теоријска знања из методологије рачуноводства и корисности рачуноводствених информација у креирању управљачких и пословних одлука.				
Исход предмета Освајањем ових знања студенти ће се оспособити да оперативно примењују рачуноводствене технике и процедуре, сачињавају финансијске извештаје, презентирају одговарајуће анализе и дају компетентне препоруке.				
Садржај предмета Теоријска настава Појам рачуноводства и његов организациони положај у предузећу. Рачуноводствени информациони систем. Структура рачуноводства и рачуноводствена начела. Економске промене и рачуноводство. Основне рачуноводствене процедуре и конфигурација система. Годишњи обрачун и извештај. Контни оквир. Примена рачуноводства и пословни циклус. Прибављање финансијских средстава улагањем капитала из сопствених и туђих извора. Улагање финансијских средстава. Дугорочни пласмани. Књиговодствене процедуре. Рачуноводствени аспекти и процедуре обухватања трошкова. Рачуноводствено обухватање прихода. Предзакључна књижења. Обрачун финансијског резултата. Расподела добити и покриће губитка. Специјална рачуноводства. Међународни рачуноводствени стандарди и развој рачуноводствене професије. Практична настава Практична примена методологије рачуноводства у пословном циклусу кроз рачуноводствено обухватање прибављања и улагања финансијских средстава, трошкова и осталих расхода, прихода и финансијског резултата. Сачињавање финансијских извештаја и одговарајућих анализа.				
Литература Ђерковић Зоран (2011): Рачуноводство. Ревизорска кућа Аудитор, Београд. Шкарић–Јовановић Ката (2012): Финансијско рачуноводство. Центар за издавачку делатност Економског факултета у Београду. Јовић Даница, Мирковић Драгана, Милетић Снежана, Радић Сениша (2012): Збирка задатака из финансијског рачуноводства. Центар за издавачку делатност Економског факултета у Београду.				
Број часова активне наставе				Остали часови: -
Предавања: 3	Вежбе: 3	Други облици наставе: -	Студијски истраживачки рад: -	
Методe извођења наставе 1. Усмено излагање и визуелна презентација уз коришћење одговарајуће опреме; 2. Интерактивна метода; 3. Консултације – директне и електронским путем.				
Оцена знања				
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена	
активност у току предавања		писмени испит	20	
практична настава		усмени испит	50	
колоквијум-и	15+15			
семинар-и				
семинарски рад				

Студијски програм/студијски програми: Агроекономија				
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво				
Назив предмета: Операциона истраживања				
Наставник: Љубановић–Ралевић И. Ивана				
Статус предмета: обавезан				
Број ЕСПБ: 7				
Услов: нема				
Циљ предмета Предмет треба да омогући студенту стицање знања и разумевања из области примене математичких метода оптимизације (линеарног и динамичког програмирања и мрежног планирања, итд.)				
Исход предмета Вештина примена метода оптимизације и компјутерска обрада постављених модела и закључивање на основу добијених резултата.				
Садржај предмета Теоријска настава Увод: развој метода, значај и њихова практична примена, етапе решавања задатака; Линеарно програмирање: основни појмови, формулисање математичког модела, геометријска интерпретација, услов ненегативности, услов оптималности, симплекс метод, метод вештачке базе, дуални задатак и анализа добијеног решења, осетљивост модела; Специјални задаци линеарног програмирања: транспортни задатак; Динамичко програмирање: поставка задатка динамичког програмирања, геометријска и економска интерпретација, метод функционалних једначина; Мрежно планирање: основни појмови, анализа структуре, времена (CPM и PERT методом), анализа ресурса и трошкова. Практична настава Практична настава се одржава за све области.				
Литература <ul style="list-style-type: none"> • Љубановић – Ралевић Ивана: Операциона истраживања I (у штампани); • Крчевинац С., Чангаловић Мирјана, Ковачевић-Вујчић Вера, Мартић М., Вујошевић М. (2004): Операциона истраживања. Факултет организационих наука. Београд • Таћа Н.А. (2002): Operations Research. Prentice-Hall 				
Број часова активне наставе				Остали часови
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад: -	
3	3	-	-	-
Методе извођења наставе Теоријска и практична настава се одржава за све области. Колоквијуми прате практичну наставу (укупно 2). Домаћи задаци и обрада података на компјутеру.				
Оцена знања				
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит		поена
активност у току предавања	-	писмени испит		-
практична настава	15	усмени испит		40
колоквијум-и	45			
семинар-и	-			
Напомена: Услов за полагање усменог испита је 8 бодова из практичне наставе и 23 са колоквијума од тога минимум 12 бодова остварених на задацима.				

Студијски програм/студијски програми: Агроекономија				
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво				
Назив предмета: Економика пољопривреде				
Наставник: Божић Г. Драгица				
Статус предмета: обавезан				
Број ЕСПБ: 8				
Услов: -				
Циљ предмета				
Предмет треба да омогући студенту: стицање теоријских знања о месту и улози пољопривреде у привредној структури и привредном развоју и њеним специфичностима у односу на друге привредне делатности; стицање теоријских знања о субјектима у пољопривреди и да научи да анализира њихове социо-економске и производне карактеристике; упознавање са пољопривредним ресурсима и производном структуром; стицање знања о међународној трговинској политици пољопривредних производа, као и националној и међународној аграрној политици, њеним мерама и индикаторима аграрне подршке.				
Исход предмета				
Од студента се очекује: знање да сагледа и вештина да интерпретира релевантне макроекономске индикаторе места и улоге пољопривреде у привредној структури и привредном развоју; познавање основних обележја субјеката у пољопривреди, пољопривредних ресурса и пољопривредне производње; разумевање националне и међународне трговинске и аграрне политике; оспособљеност да сагледа значај и ефекте појединих мера аграрне политике и инструмената аграрне подршке.				
Садржај предмета				
Теоријска настава Пољопривреда и привредни развој; Специфичности пољопривреде; Аграрна политика; Међународна трговинска политика пољопривредних производа; Заједничка аграрна политика земаља ЕУ; Међународне економске организације; Пољопривреда у националној економији: субјекти (организациони облици) у пољопривреди; аграрна политика; ресурси у пољопривреди; структура и тенденције у пољопривредној производњи. Практична настава Обрачун и интерпретација релевантних индикатора. Коришћење статистичких база. Израда семинарских радова се предвиђа у следећим наставним поглављима: Место пољопривреде у привредној структури и привредном развоју; Прехрамбена сигурност и квалитет исхране становништва; Робни токови пољопривредних производа; Капацитети и пољопривредна производња.				
Литература				
Божић Драгица, Богданов Наталија, Шеварлић М. (2011): Економика пољопривреде. Пољопривредни факултет. Београд. Ранђеловић В. (2001): Економика пољопривреде и задругарство. Пољопривредни факултет. Београд. Михајловић Л., Арсеновић Ђ. (2002): Економика пољопривреде са задругарством. Универзит. уџб. Н. Сад. Закић Зорка, Стојановић Жаклина (2008): Економика аграра. Економски факултет. Београд. Богданов Наталија (2004): Пољопривреда у међународним интеграцијама и положај Србије. ДАЕЈ. Београд. Волк Тинца (2004): Утицај аграрне политике на развој пољопривреде Словеније у периоду транзиције и укључења у Европску унију. ДАЕС. Домжале.				
Број часова активне наставе				Остали часови
Предавања: 5	Вежбе: 2	Други облици наставе: -	Студијски истраживачки рад: -	
Методe извођења наставе Теоријска и практична (вежбе) настава у комбинацији са интерактивном наставом. Израда семинарских радова. Провера знања тестом.				
Оцена знања				
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит		поена
активност у току предавања	5	писмени испит		-
практична настава	-	усмени испит		50
тест	30			
семинар-и	15			

Студијски програм: Агроекономија			
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво			
Назив предмета: Теорија трошква са калкулацијама II			
Наставник: Гогоћ М. Петар			
Статус предмета: обавезни			
Број ЕСПБ: 5			
Услов: За полагање испита: Положена Теорија трошкова са калкулацијама I, редовно присуствовање на предавањима и вежбама.			
Циљ предмета: Стицање знања о методама и могућностима примене диференцијалне и инвестиционе калкулације при предузимању разних организационо-економских мера и инвестиција у производњи и преради пољопривредних производа.			
Исход предмета: Оспособљеност да се стечена знања о диференцијалној и инвестиционој калкулацији самостално користе у пракси при утврђивању економске оправданости предузимања разних организационо-економских мера и инвестиција у производњи и преради пољопривредних производа.			
Садржај предмета Теоријска настава Потребе и могућности примене диференцијалне калкулације. Појам и начин примене диференцијалне калкулације. Примена диференцијалне калкулације при промени структуре, обима, квалитета и начина производње. Предности и недостаци диференцијалне калкулације. Појам и економска суштина инвестиција. Специфичности инвестиција у пољопривреди. Подела инвестиција. Оцена и избор инвестиција. Директни и индиректни ефекти инвестиција. Појам и сврха инвестиционе калкулације. Економска оцена инвестиција: утврђивање токова примања и издавања; динамичке методе економске ефективности - метод нето садашње вредности, метод интерне каматне стопе, метод ануитета, метод рока повраћаја; статичке методе економске ефективности; избор између међусобно искључивих инвестиција. Финансијска оцена инвестиција: начин и услови финансирања инвестиција, утврђивање финансијске прихватљивости инвестиција. Практична настава Сасатављање диференцијалних калкулација при промени структуре, обима, квалитета и начина производње. Практично извођење економске оцене инвестиција у производњи и преради пољопривредних производа динамичким и статичким методама економске ефективности. Избор између међусобно искључивих инвестиција. Практично извођење финансијске оцене инвестиција.			
Литература Гогоћ, П. (2009): Теорија трошкова са калкулацијама – у производњи и преради пољопривредних производа. Универзитет у Београду – Пољопривредни факултет, Београд – Земун. Андрић, Ј. (1997): Трошкови и калкулације у пољопривредној производњи. Савремена администрација. Београд. Андрић, Ј., Васиљевић Зорица, Средојевић Зорица: Инвестиције - основе планирања и анализе. Универзитет у Београду - Пољопривредни факултет, Београд – Земун, 2005.			
Број часова активне наставе			Остали часови: -
Предавања: 2	Вежбе: 3	Други облици наставе: -	
			Студијски истраживачки рад: -
Методе извођења наставе 1. Усмено излагање и визуелна презентација уз коришћење одговарајуће опреме; 2. Интерактивна метода; 3. Консултације – директне и електронским путем.			
Оцена знања			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања		писмени испит	20
практична настава		усмени испт	50
колоквијум-и	15+15		
семинар-и			

Студијски програм/студијски програми: Агроекономија				
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво				
Назив предмета: Основи финансија				
Наставник: Васиљевић Р. Зорица				
Статус предмета: обавезни				
Број ЕСПБ: 4				
Услов: За полагање испита: Положена Теорија трошкова са калкулацијама I, редовно присуствовање на предавањима и вежбама.				
Циљ предмета СТИЦАЊЕ ЗНАЊА О ОСНОВНИМ ПОЈМОВИМА ИЗ ОБЛАСТИ МОНЕТАРНИХ, ЈАВНИХ И МЕЂУНАРОДНИХ ФИНАНСИЈА.				
Исход предмета Оспособљеност да се стечена знања самостално користе при управљању јавним приходима и расходима, кредитима, банкарским пословима и финансијским токовима у агробизнису.				
Садржај предмета Појам, појава и садржај финансија. Финансијска функција и однос према другим функцијама у привреди. Новац (појам, појава, развој и функција новца). Кредити (врсте, улога и функција кредита). Банке и банкарски систем (Врсте и улога банака. Банкарски системи. Принципи банкарског пословања. Народна банка, улога значај и њени задаци. Пословне банке (Комерцијалне и специјализоване). Међународне финансије (међународни монетарни систем, међународне монетарне и кредитне институције, међународно тржиште новца и тржиште капитала). Јавни приходи (порези, царине, таксе и јавни зајмови). Јавни расходи (врсте и функција јавних расхода, систем буџетског финансирања и финансирања из фондова, увод у финансијски агробизнис менаџмент).				
Литература Живковић, А., Кожегинац, Г. (2012): Монетарна економија. Центар за издавачку делатност Економског факултета. Београд. Ковачевић Р. (2010): Међународне финансије, Центар за издавачку делатност Економског факултета. Београд. Раичевић, Б. (2005): Јавне финансије. Центар за издавачку делатност Економског факултета. Београд. Stiglitz (2008): Економија јавног сектора. Центар за издавачку делатност Економског факултета. Београд.				
Број часова активне наставе				Остали часови:
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад: -	
3	1	-	-	-
Методе извођења наставе 1. Усмено излагање и визуелна презентација уз коришћење одговарајуће опреме; 2. Интерактивна метода; 3. Консултације – директне и електронским путем.				
Оцена знања				
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена	
активност у току предавања	5	писмени испит		
практична настава	35	усмени испит	60	
колоквијум-и				
семинар-и				

Студијски програм/студијски програми: Агроекономија			
Врста и ниво студија: основне академске студије, први ниво			
Назив предмета: Менаџмент пословних система пољопривреде			
Наставник: Живковић Љ. Драгић			
Статус предмета: обавезни			
Број ЕСПБ: 7			
Услов: -			
Циљ предмета			
Предмет треба да омогући студенту стицање знања о суштини менаџмента пословних система пољопривреде, облицима и организационој структури, чиниоцима производње и резултатима и принципима репродукције, специјализацији и интензивности производње, функционалним областима и процесима пословних система као основу за разумевање организационо-економских законитости које се јављају у пословним системима и њиховим везама са окружењем.			
Исход предмета			
Студент треба да ефикасним учењем стекне вештину критичког мишљења о проблемима из области менаџмента, организације и економике рада пословних система. Студент треба да буде оспособљен за примену инструмената, мера, и метода у оснивању изградњи и развоју пословних система пољопривреде, успостављању њихове правилне организације, структуре, оптималне специјализације, и интензивности производње, функционалних области и процеса менаџмента, ефикасности пословања, управљања и руковођења разним облицима пословних система.			
Садржај предмета			
Теоријска настава Менаџмент пословних система пољопривреде (научни приступ, задаци, развој, теоријски правци и специфичности пословних система и оснивање, развој, организациона структура, облици и обележја, величина, и креирање стратегије пословних система); менаџмент рада и производње (технологија и физиологија рада, принципи организације рада, теорије мотивације и понашање запослених, рационализација и вредновање рада, средстава за производњу, резултати репродукције-показатељи пословног успеха, специјализације, разноврсност и интензивност производње); функционалне области менаџмента (вертикална подела функција, руковођење-садржину, стилови, нивои, системи, методе, типови и карактеристике личности руковођења, хоризонтална класификација функција(истраживање и развој, производња, финансије, рачуноводство, планско-аналитички послови, набавка, продаја, маркетинг и кординирање функцијама); менаџмент процеси (планирање и анализа-задаци, методе и принципи планирања, врсте и садржај бизнис планова, процес организовања и процес контроле). Практична настава Све методске јединице предвиђене програмом биће обрађене на вежбама.			
Литература			
Мунђан, П., Живковић, Д. (2004): Менаџмент рада и производње у пољопривреди. Пољопривредни факултет Београд-Земун.			
Број часова активне наставе:			Остали часови
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	
4	3	-	Студијски истраживачки рад: -
Методе извођења наставе			
Теоријска и интерактивна настава ће се одржати у свим областима менаџмента рада и производње, специјализацији и интензивности, ефикасности и ефикасности пословања, и функционалним областима и процесима менаџмента пословних система пољопривреде.			
Оцена знања			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	5	писмени испит	-
практична настава	-	усмени испит	40
колоквијум-и	35		
тестови	20		

Студијски програм: Агроекономија			
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво			
Назив предмета: Пољопривредно рачуноводство			
Наставник: Гогоћ М. Петар			
Статус предмета: обавезни			
Број ЕСПБ: 4			
Услов: За полагање испита: Положено Финансијско рачуноводство, редовно присуствовање на предавањима и вежбама.			
Циљ предмет Изучавањем ове дисциплине студенти стичу теоријска знања из методологије рачуноводства у пољопривреди.			
Исход предмета Изучавањем ове дисциплине студенти стичу знања за оперативну примену рачуноводства у пољопривреди.			
Садржај предмета Теоријска настава Основни концепт обрачуна и књижења по стврним трошковима. Обрачун и књижење стварних трошкова по врстама за предузеће као целину. Обрачун и књижење примарних трошкова по местима и носиоцима трошкова. Обрачун и пренос трошкова интерних учинака на места и носиоце. Обрачун и књижење завршене производње. Књиговодствено обухватање готових производа. Обрачун и књижење вредности прираста основног стада. Књижење прихода и расхода. Обрачун и књижење финансијског резултата; Билансирање. Практична настава Практична примена система обрачуна трошкова, преноса трошкова интерних учинака на носиоце, обрачуна и књижења завршене производње и готових производа, књижења прихода и расхода и финансијског резултата. Практично састављање биланса стања и биланса успеха.			
Литература Шкарић–Јовановић Ката (2012): Финансијско рачуноводство. Центар за издавачку делатност Економског факултета у Београду. Кисић, Д., Рекецки, Ј., Обреновић, Д. (1990): Основи рачуноводства и пољопривредно рачуноводство. Савремена администрација. Београд. Ђерковић Зоран (2011): Рачуноводство. Ревизорска кућа Аудитор, Београд.			
Број часова активне наставе			Остали часови: -
Предавања: 2	Вежбе: 2	Други облици наставе: -	
			Студијски истраживачки рад: -
Методе извођења наставе 1. Усмено излагање и визуелна презентација уз коришћење одговарајуће опреме; 2. Интерактивна метода; 3. Консултације – директне и електронским путем.			
Оцена знања			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања		писмени испит	20
практична настава		усмени испит	50
колоквијум-и	15+15		
семинар-и			
семинарски рад			

Студијски програм/студијски програми: Агроекономија			
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво			
Назив предмета: Менаџмент ратарске производње			
Наставник: Мунћан М. Петар			
Статус предмета: обавезни			
Број ЕСПБ: 6			
Услов: -			
Циљ предмета			
Предмет треба да омогући студенту стицање:а) знања о организацији и економици производње основних ратарских производа (пшеница, кукуруз, шећерна репа, сунцокрет, соја, уљана репица, луцерка, кромпир); б) вештина ефикасног учења и критичког мишљења о проблемима из области менаџмента производње важнијих ратарских усева.			
Исход предмета			
Студент треба да ефикасним учењем стекне знања из области услова у којим се одвија ратарска производња, да разуме генезу пословних система и њихову организациону структуру, организацију рада, радних процеса и менаџмент линија ратарске производње.			
Садржај предмета			
Теоријска настава Природни услови као фактор организације и економике ратарске производње. Организационо економски услови производње ратарских усева. Организација коришћења обрадивог земљишта. Организација радних процеса у ратарској производњи. Менаџмент производње ратарских усева. Економика производње ратарских усева. Модели оптимализације у ратарској производњи. Практична настава Све методске јединице предвиђене програмом биће обрађене на вежбама.			
Литература			
Мунћан, П., Живковић, Д. (2006): Менаџмент ратарске производње. Пољопривредни факултет. Београд-Земун			
Број часова активне наставе:			Остали часови
Предавања: 4	Вежбе: 2	Други облици наставе: -	
Студијски истраживачки рад: -			-
Методе извођења наставе			
Теоријска и интерактивна настава ће се држати у свим областима. Писмени колоквијум предвиђа се у области рационалног искоришћавања средстава у ратарској производњи, састављања тракторских агрегата за извршење по-јединих радних процеса у ратарској производњи, састављању плодореда, изради оперативних планова парименом савремених метода планирања и оптимирању структуре ратарске производње и за њу потребног капацитета и структуре средстава механизације.			
Оцена знања			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	-
практична настава	-	усмени испит	50
колоквијум-и	30		
тестови	10		

Студијски програм/студијски програми: Агроекономија			
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво			
Назив предмета: Менаџмент производње воћа и грожђа			
Наставник: Калановић-Булатовић М. Бранка			
Статус предмета: обавезни			
Број ЕСПБ: 5			
Услов: -			
Циљ предмета			
Предмет треба да омогући студенту стицање:			
а) знања из области које су значајне за производњу воћа и грожђа, о менаџменту расадничке производње, о заснивању и подизању засада и о редовној производњи воћа и грожђа;			
б) вештина критичког мишљења о проблемима из области воћарске и виноградарске производње			
Исход предмета			
Студент треба да развије вештину критичког мишљења о проблемима из области воћарске и виноградарске производње везаним за специфичности воћарско виноградарске производње, организационој структури ове производње и економској ефективности.			
Садржај предмета			
Теоријска настава			
Значај производњи (распрострањеност, обележја и начин организовања), Специфичности производње (линија, капацитети, специјализација и интензивност производње), Менаџмент расадничке производње (структура, те-хнологија, норме и организација производње, израда оперативног плана производње анализа и контрола пословања), Организација заснивања и подизања засада воћака и винове лозе (инвестициони пројекат подизања засада, организација земљишне територије и план утрошка рада и материјала код подизања засада), Менаџмент редовне производње (привредни и економски значај појединих група воћа и грожђа, важнији услови и про-блеми производњи и рационализација радних процеса), Ризици и несигурност у воћарској и виноградарској производњи (подела, узроци настанка и отклањање последица), Анализа остварених резултата.			
Практична настава			
Методске јединице предвиђене планом биће обрађене на вежбама.			
Литература			
Милић Д. и сар. (1993): Организација воћарско–виноградарске производње. Пољопривредни факултет Нови Сад.			
Милић Д., Радојевић В. (2003): Производно економска и употребна вредност воћа и грожђа Самостално издање.			
Број часова активне наставе:			Остали часови
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	
3	2	-	Студијски истраживачки рад: -
-			
Методе извођења наставе			
Предавања у комбинацији са интерактивном наставом примењује се у свим наставним поглављима предмета у одређеном обиму.			
Оцена знања			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	-
практична настава	-	усмени испит	50
колоквијум-и	20		
семинар-и	20		

Студијски програм/студијски програми: Агроекономија			
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво			
Назив предмета: Економска статистика			
Наставник: Лакић С. Нада			
Статус предмета: изборни			
Број ЕСПБ: 8			
Услов: нема			
Циљ предмета Стицање знања и разумевање статистичких принципа, случајне променљиве, статистичког оцењивања, тестирања статистичких хипотеза и регресионе и корелационе везе случајних променљивих .			
Исход предмета Вештина примена статистичких метода и компјутерска обрада статистичких података и закључивање на основу добијених резултата.			
Садржај предмета Теоријска настава Увод, Статистика становништва: предмет статистике становништва, извори података, популациона статистика, структуре становништва, статистика кретања становништва и становништво у пољопривредним истраживањима; Статистика радне снаге и запослености: активно, запослено и незапослено становништво; Капацитети и њихово статистичко обухватање: национално и природно богатство, извори података и капацитети у пољопривреди; Статистка производње: обрачун производње и класификација делатности, статистичко изражавање производње, индекси физичког обима производње, статистичко обухватање производње у пољопривреди, упоредивост статистичких серија и статистичка контрола квалитета производње; Међусекторска анализа: настанак и конструкција табеле међусобних односа, статистичке основе међусекторске анализе, коефицијенти структурних односа, стабилност матричних коефицијената, анализа финалне тражње, анализа цена, анализа увоза, могућност проширења међусекторског модела; Матрице раста: генерализане структуре раста, системи на бази матрице раста и матрице раста у емпиријским истраживањима; Статистика продуктивности рада; Статистика цена. Практична настава Практична настава се одржава за све области.			
Литература Младеновић Д., Ђолевић В., Шошкић Д. (2003): Економска статистика. Економски факултет. Београд.			
Број часова активне наставе			Остали часови -
Предавања: 3	Вежбе: 2	Други облици наставе: -	
Методe извођења наставе Теоријска и практична настава се одржава за све области. Колоквијуми прате практичну наставу (укупно 2). Домаћи задаци и обрада података на компјутеру.			
Оцена знања			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	-	писмени испит	-
практична настава	15	усмени испт	40
колоквијум-и	45		
семинар-и	-		
Напомена: Услов за полагање усменог испита је 8 бодова из практичне наставе и 23 са колоквијума од тога минимум 12 бодова остварених на задацима.			

Студијски програм/студијски програми: Агроекономија				
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво				
Назив предмета: Статистичка контрола квалитета				
Наставник: Малетић О. Радојка				
Статус предмета: изборни				
Број ЕСПБ: 8				
Услов: нема				
Циљ предмета				
Предмет омогућава студенту стицање знања и разумевања појма вероватноће, статистичке контроле пријема робе и производних процеса.				
Исход предмета				
По завршетку курса из овог предмета, студент треба да буде способан да примени статистичке методе и изврши компјутерску обраду статистичких података и закључивање на основу добијених резултата.				
Садржај предмета				
Теоријска настава Увод; Примена статистичких метода у контроли; Теоријске расподеле у контроли квалитета; Статистичка контрола квалитета: статистичка контрола пријема робе (на бази нумеричких и атрибутивних обележја), статистичка контрола производног процеса (оперативна крива, план узорка); Контролне карте: врсте и елементи контролне карте, поређење контролне карте за мерена обележја и контролне карте за пропорцију, учесталост и обим узимања узорака за нумеричке и атрибутивне карте; Организација статистичке службе контроле квалитета. Практична настава Практична настава се одржава за све области.				
Литература				
Малетић Радојка (2005): Статистика. Пољопривредни факултет. Земун. Малетић Радојка (2008): Статистичка контрола квалитета. Пољопривредни факултет. Земун. Станковић Јелена, Ралевић Н., Љубановић-Ралевић Ивана (1992): Статистика са применом у пољопривреди. Пољопривредни факултет. Земун Станковић Јелена (1983): Статистичка контрола квалитета. Пољопривредни факултет. Земун.				
Број часова активне наставе				Остали часови
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад: -	
3	2	-	-	-
Методе извођења наставе				
Предавања у комбинацији са интерактивном наставом примењује се у свим наставним поглављима предмета у одређеном обиму. Колоквијуми прате практичну наставу (укупно 2). Домаћи задаци и обрада података на компјутеру.				
Оцена знања				
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена	
активност у току предавања	-	писмени испит	-	
практична настава	15	усмени испит	40	
колоквијум-и	45			
семинар-и	-			
Напомена: Услов за полагање усменог испита је 8 бодова из практичне наставе и 23 са колоквијума од тога минимум 12 бодова остварених на задацима.				

Студијски програм/студијски програми: Агроекономија			
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво			
Назив предмета: Менаџмент производње сточних производа			
Наставник: Рајић Н. Зоран			
Статус предмета: обавезан			
Број ЕСПБ: 6			
Услов: -			
Циљ предмета			
Реализацијом овог наставног програма студенти ће се оспособити за управљање (планирање, организовање, руковођење и анализу) производњом сточних производа (различитог степена финализације) у предузећима и породичним газдинствима. Полазећи од системског приступа проучавању функционисања сточарско индустријског комплекса (ситема) наставом ће се обухватити организационо економски аспекти искоришћавања сточне хране, примарна сточарска производња и прерада сточних производа.			
Исход предмета			
Студент треба да буде оспособљен за вођења бизниса у сточарству (планирање, организовање и руковођење пословима); прихватање иновација и пружања саветодавних услуга.			
Садржај предмета			
Теоријска настава			
Менаџмент инпута у сточарску производњу (материјала, средстава за рад и рада); менаџмент репродукције и коришћења стоке (структура и обрт стада, организација припуста, одређивање најповољних момената продаје стоке, одређивање најповољнијег периода искоришћавања приплодних грла, системи производње); менаџмент: говедарства, овчарства, козарства, свињарства и живинарства (развојне карактеристике и производно економски положај, линије и типови производње, величина фарми и коришћење капацитета, избор технолошких процеса, организација и продуктивност рада, производни планови, производна анализа); менаџмент прераде млека; менаџмент прераде меса.			
Практична настава			
Састављање планова производње у сточарској производњи.			
Литература			
Крстић Б., Лучић Ђ. (2000): Организација и економика производе и прераде сточних производа. Пољопривредни факултет. Нови Сад.			
Крстић Б., Томић Р., Сорак Г. (2000): Организација и економика сточарске производње-практикум. Службени гласник Београд.			
Број часова активне наставе: 7			Остали часови
Предавања: 4	Вежбе: 2	Други облици наставе: -	
Методe извођења наставе			
Предавања у комбинацији са интерактивном наставом примењује се у свим наставним поглављима предмета у одређеном обиму. Провера знања у току наставе путем колоквијума.			
Оцена знања			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	-	писмени испит	-
практична настава	-	усмени испит	70
колоквијум-и	30		
семинар-и	-		

Студијски програм/студијски програми: Агроекономија			
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво			
Назив предмета: Комерцијално и спољнотрговинско пословање			
Наставник: Зарић Д. Владе			
Статус предмета: обавезан			
Број ЕСПБ: 5			
Услов: За полагање испита: Извршене предиспитне обавезе			
Циљ предмета Стицање знања о трговинском пословању пољопривредно- прехранбеним производима и то: познавање специфичности трговине овим производима и разумевање набавке, продаје, складиштења, транспорта и маркетинга привредних субјеката. Овладавање вештинама за примену стеченог знања на примерима и у новим ситуацијама.			
Исход предмета Способност примене стеченог знања и вештина у новим ситуација: развијене аналитичке способности и способност преузимања одговорности у доношењу одлука у трговинском пословању.			
Садржај предмета Теоријска настава Појам, значај и основни задаци комерцијалног и спољнотрговинског пословања привредних субјеката. Место комерцијалне функције у предузећу. Специфичности пољопривредно-прехранбених производа и комерцијално пословање. Учесници трговинског пословања и облици комерцијалних послова. Појам, значај, функције и организација маркетинга привредних субјеката. Појам, значај и функције набавке и продаје. Политика, планирање, облици и методе набавке и продаје, евиденција и анализа. Појам, значај и функција складиштења и транспорта производа, политика залиха, евиденција и анализа. Специфичности, врсте и задаци спољнотрговинског пословања. Организација, евиденција и анализа спољнотрговинског пословања. Практична настава Анализа обављања трговинских трансакција пољопривредно-прехранбеним производима. Израда трговачких калкулација и обрачун трансакционих трошкова. Примена знања кроз анализу случаја из праксе.			
Литература Ловрета, С. (2011): Трговински менаџмент. Центар за издавачку делатност Економског факултета. Београд. Глигоријевић, М. (2012): Пословни маркетинг. Центар за издавачку делатност Економског факултета. Београд. Зарић, В. (2009): Трговина пољопривредно-прехранбеним производима. Универзитет у Београду, Пољопривредни факултет, Београд – Земун.			
Број часова активне наставе			Остали часови: -
Предавања: 3	Вежбе: 2	Други облици наставе: -	
			Студијски истраживачки рад: -
Методe извођења наставе Предавања у комбинацији са интерактивном наставом примењује се у свим наставним поглављима предмета у одређеном обиму. Оцена рада на основу изабраних критеријума и реализацију практичне наставе и презентацију истраживања.			
Оцена знања			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	5	писмени испит	20
практична настава		усмени испит	30
колоквијум-и	45		
семинар-и			

Студијски програм/студијски програми: Агроекономија				
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво				
Назив предмета: Тржиште и маркетинг пољопривредних производа				
Наставник: Влаховић И. Бранислав				
Статус предмета: обавезан				
Број ЕСПБ: 6				
Услов: -				
Циљ предмета				
Предмет треба да омогући студенту стицање знања, односно разумевање: теорије и аналитике тржишта, промета и маркетинга пољопривредних производа; стања и односа на домаћем тржишту, промету и маркетингу пољопривредних производа, и стања и односа на светском тржишту и међународном промету и маркетингу пољопривредних производа.				
Исход предмета				
Студент треба да буде оспособљен за рад на пословима: анализе тржишних елемената и њихових односа; анализе домаћег и међународног тржишта, промета и маркетинга пољопривредних производа; организације тржишта и промета пољопривредних производа; у унутрашњој и спољној трговини пољопривредних производа; у маркетинг сектору пољопривредних производа, и маркетинг менаџера пољопривредних производа.				
Садржај предмета				
Теоријска настава Увод. Теорија тржишта и промета пољопривредних производа. Теорија маркетинга пољопривредних производа. Институционални аспекти организације и функционисања домаћег тржишта, трговине и маркетинга пољопривредних производа. Анализа домаћег тржишта, промета и модела маркетинга по производима. Светско тржиште и међународни промет и маркетинг пољопривредних производа, пољопривредне технике и средстава за хемизацију пољопривредне производње.				
Практична настава Аналитика понуде, тражње, цена и потрошње пољопривредних производа. Модели организације тржишта, промета и маркетинга пољопривредних производа. Анализа домаћег и међународног тржишта, промета и маркетинга пољопривредних производа.				
Литература				
Божидаревић, Д. (2002): Маркетинг пољопривредних и прехранбених производа. Пољопривредни факултет. Универзитет у Новом Саду. Нови Сад.				
Влаховић Б. (2004): Маркетинг пољопривредно-прехранбених производа. Пољопривредни факултет, Нови Сад.				
Милисављевић, М., Маричић, Б., Глигоријевић, М. (2006): Основи маркетинга. Економски факултет. Београд.				
Ђоровић М., Томин А. (2007): Тржиште и промет пољопривредних производа. Пољопривредни факултет. Универзитет у Београду. Београд.				
Влаховић Б. (2011): Тржиште и маркетинг пољопривредно-прехранбених производа. Пољопривредни факултет, Нови Сад.				
Број часова активне наставе				Остали часови
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад: -	
4	2	-	-	-
Методe извођења наставе				
Предавања у комбинацији са интерактивном наставом примењује се у свим наставним поглављима предмета у одређеном обиму. Провера знања у току наставе путем колоквијума и семинара.				
Оцена знања				
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена	
активност у току предавања	10	писмени испит	-	
практична настава	-	усмени испит	50	
колоквијум-и	20			
семинар-и	20			

Студијски програм/студијски програми: Агроекономија			
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво			
Назив предмета: Мелиорације земљишта			
Наставник: Ружица Ј. Стричевић			
Статус предмета: изборни			
Број ЕСПБ: 7			
Услов: -			
Циљ предмета			
Предмет треба да омогући студенту разумевање општих појмова из области мелиорација земљишта, познавање значаја и утицаја мелиорација на производњу хране, заштиту животне средине, повећање вредности земљишта. Познавање основних појмова везаних за: начине и методе поправљања водно-ваздушних особина земљишта, начине одводњавања и наводњавања земљишта, узроке појаве ерозије на пољопривредним земљиштима и начине његове заштите, начине мелиоративног уређење подручја, управљање ризицима везаним за мелиорације. Студент треба да разуме важност и значај мелиоративних објеката за стабилну пољопривредну производњу, да сагледа величину инвестиционих улагања као и да сагледа потребне оперативне трошкове и трошкове одржавања мелиорационих система.			
Исход предмета			
На крају предмета студент би требало да покаже вештину повезивања теоријског знања са конкретним проблемима који се јављају у непосредној пракси, избора начина и метода поправљања земљишта, одводњавања, наводњавања и заштите земљишта од ерозије; да сагледа повећање вредности земљишта, да познаје делове система за наводњавање и одводњавање и њихов век трајања, да сагледа инвестиционе и оперативне трошкове у мелиорацијама, да интегралним сагледавањем мелиоративних проблема допринесе смањењу загађења животне средине, да савлада методе за прогнозу ризика.			
Садржај предмета			
Теоријска настава Дефиниција, предмет и значај хидромелиорација земљишта. Упознавање са елементима система земљиште-биљка-атмосфера. Водно-физичке особине земљишта. Системи за одводњавање земљишта. Системи за наводњавање земљишта. Квалитет воде за наводњавање. Заштита пољопривредног земљишта од ерозије. Мелиорације подручја. Инвестиције у мелиорационе системе. Инвестиције у одржавању и коришћењу мелиорационих система. Значај мелиорација за смањење загађења животне средине. Ризици и прогноза појаве ризика који се могу ублажити мелиорацијама.			
Практична настава Одређивање делова мелиорационих система по трајности, начину одржавања. Одређивање времена изградње мелиорационих система по фазама ради повећања економичности. Предмер радова значајних за инвестиционе пројекте одводњавања, наводњавања и антиерозионих објеката. Елементи који утичу на одређивање цене воде за наводњавање. Елементи који утичу на одређивање трошкова за одводњавање и одржававање насипа. Теренска настава.			
Литература			
Рудић Д., Ђуровић Н. (2006): Одводњавање. Пољопривредни факултет. Земун.			
Стричевић Р. (2007): Наводњавање: основе пројектовања и управљања системима. Пољопривредни факултет. Земун.			
Батрић Спалевић (1997): Конзервација земљишта и вода. Пољопривредни факултет. Земун.			
Број часова активне наставе			Остали часови
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	
3	2	-	-
Методe извођења наставе			
Предавања: излагање градива, провера разумевања градива кроз дискусију са студентима, примена савремене компјутерске технике у излагању градива.			
Оцена знања			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	-	писмени испит	60
практична настава	20	усмени испит	
Семинарски рад	20		
тест-ови			

Студијски програм : Основне академске студије, агрономија			
Назив предмета: Органска пољопривреда, први ниво			
Наставник: Жељко Долијановић			
Статус предмета: изборни, научно – стручни			
Број ЕСПБ: 7			
Услов: -			
Циљ предмета Предмет треба да омогући студенту стицање: а) <u>знања</u> из основних принципа органске пољопривреде као посебног система земљорадње заснованог на претходним еколошким знањима, и управљања природним ресурсима у пољопривреди б) вештина коришћења различитих метода битних за неговање способности и преношење знања у органским системима гајења у ратарској и хортикултурној производњи			
Исход предмета На крају предмета студент треба да покаже познавање (разумевање) из: основних принципа органске пољопривредне производње, разлика између конвенционалне и органске производње, прописа и стандарда у органској пољопривредној производњи. На крају предмета студент треба да буде оспособљен за: примену органског система гајења усева, промену и адаптирање метода у органској пољопривреди, примену поступка сертификације у органској производњи, развијање критичког и креативног мишљења о материјалу предмета, презентацију стечених знања у оквиру предмета.			
Садржај предмета <i>Теоријска настава</i> Органска пољопривреда у свету и код нас. Системски приступ у органској пољопривреди. Еколошки принципи у органској пољопривреди. Биодиверзитет на органским фармама. Органска фарма као екосистем. Специфичности и адаптације агротехничких мера у органској производњи. Законска регулатива код нас и у свету. Сертификација и контрола органске производње <i>Практична настава</i> Органска фарма (екскурзија), Агротехничке мере у органској пољопривреди (обрада, ђубрење, заштита биља, плодоред, поликултуре, малчирање), Стандарди у органској пољопривреди (светски и домаћи), Поступак сертификације, Инспекција.			
Литература Ковачевић Д., Ољача Снежана (едс.) (2005). Органска пољопривредна производња, монографија Пољопривредни факултет, Земун. Бабовић Ј., Лазић Б., Малешевић М., Гајић Ж. (2005): Агробизнис у еколошкој производњи хране, монографија, Институт за ратарство и повртарство, Нови Сад, пп 359. Ољача С. (2012): Органска пољопривредна производња, Задужбина Андрејевић, Београд. пп 86. Знаор Д. (1996): Еколошка пољопривреда, Накладни завод Глобус. пп 467. http://www.soilassociation.org/ http://www.ifoam.org/			
Број часова активне наставе 75		Предавања: 45	Вежбе: 30
Методе извођења наставе Интерактивна теоријска и практична настава, консултације, семинарски радови, рад на терену (посета органској фарми)			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	Поена 60	Завршни испит	Поена 40
активност у току предавања	10	писмени испит	-
колоквијум-и	10	усмени испит	40
Тест-ови	30	
семинар-и	10		

Студијски програм/студијски програми: Агроекономија			
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво			
Назив предмета: Економика природних ресурса и животне средине			
Наставник: Пешић В. Радмило			
Статус предмета: изборни			
Број ЕСПБ: 6			
Услов: Положени испити из предмета Основи економске теорије, Макроекономија, Математика и Операциона истраживања.			
Циљ предмета Да упозна студенте са основним појмовима и дефиницијама одрживог развоја, глобалним еколошким проблемима и местом пољопривреде у њима. Да омогући сагледавање економских елемената политике заштите животне средине и природних ресурса, те да упозна са институцијама међународне и међурегионалне сарадње у домену заштите животне средине.			
Исход предмета Предмет треба да омогући студенту стицање: а) знања/разумевања: теорије и политике оптималне употребе обновљивих и необновљивих ресурса; мера и инструмената за очување и заштиту обновљивих и необновљивих ресурса; основних поставки економике загађења; макроекономских рачуна природних ресурса и животне средине; техника и метода економског вредновања природних ресурса и животне средине; економских аспеката процене утицаја на животну средину; б) вештина самосталног праћења актуелне ситуације у домену одрживог развоја; тумачења глобалних еколошких проблема и тенденција њиховог решавања; одлучивања о оптималној употреби обновљивих и необновљивих ресурса у домену агробизнис сектора; израде процена економске вредности животне средине и њених компоненти; израде посебних процена утицаја агробизнис активности; примене индикатора стања животне средине; праћења међународних стандарда заштите животне средине у агробизнису.			
Садржај предмета Теоријска настава Одрживи развој. Економика обновљивих ресурса. Економика необновљивих ресурса. Економика загађења. Макроекономски рачуни природних ресурса и животне средине. Економски аспекти процене утицаја. Економско вредновање животне средине. Међународна и међурегионална сарадња у домену заштите животне средине. Економски аспекти климатских промена. Практична настава Упознавање рада са индикаторима и базама података. Израда економског дела посебних процена утицаја и процена економске вредности животне средине и њених компонента.			
Литература Пешић Радмило (2012): Економија животне средине и природних ресурса. Пољопривредни факултет и Завод за уџбенике, Београд. Perman, R. Ma, Y. and McGilvray J. (1996): Natural Resource and Environmental Economics. Longman. London and New York. Pearce, D.W. and Turner, R.K. (1998): Economics of Natural Resources and the Environment. Harvester Wheatsheaf, New York. Quentin Grafton R., Adamowicz W., Dupont, D., Nelson H., Hill, R.J., Renzetti, S. (2004): The Economics of the Environment and Natural Resources. Blackwell Publ.			
Број часова активне наставе			Остали часови
Предавања: 3	Вежбе: 2	Други облици наставе: -	
Студијски истраживачки рад: -			-
Методе извођења наставе Теоријска настава уз коришћење видео-бима и Интернета у комбинацији са интерактивном наставом.			
Оцена знања			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	70
практична настава	-	усмени испит	-
тест-ови	20		
семинар-и	-		

Студијски програм/студијски програми: Агроекономија				
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво				
Назив предмета: Социологија менаџмента				
Наставник: Јелић М. Сретен				
Статус предмета: изборни				
Број ЕСПБ: 6				
Услов: -				
Циљ предмета Предмет има за циљ да студентима пружи дубља знања из социолошког менаџмента што је битна претпоставка за свестраније разумевање управљања пословањем и организовањем рада, будући да су ти процеси део целине људског живота и рада.				
Исход предмета Студент кроз предмет треба да буде оспособљен за: препознавање проблема из социолошког менаџмента, примену метода у социологији менаџмента, ефикасно учење, тимски рад, критичко мишљење и презентацију резултата.				
Садржај предмета Теоријска настава Од индустријске социологије до модерне социологије, организације рада и менаџмента; Социолошки приступ менаџменту; Научно-технолошке промене у основи теорије и праксе менаџмента; Субјективни агенси менаџмента; Руководилац и руковођење; Екологија и менаџмент; Етика и менаџмент; Глобализација и менаџмент. Практична настава Све јединице предвиђене планом детаљно ће бити разрађене на часовима вежби.				
Литература Козић П., Јелић С. (2007): Социологија. Класа д.о.о. Београд. Козић П., Јелић С., Ристић С. (2005): Основи опште социологије и социологија менаџмента. СД Прес. Београд. Јевтић М. (2004): Изазови етичког менаџмента. Београд. F. Fukujama (1997): Судар култура. Београд.				
Број часова активне наставе				Остали часови
Предавања	Вежбе:	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад: -	
: 3	2	-	-	-
Методe извођења наставе Предавања у комбинацији са интерактивном наставом примењује се у свим наставним поглављима предмета у одређеном обиму.				
Оцена знања				
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит		поена
активност у току предавања	10	писмени испит		-
практична настава	30	усмени испит		30
колоквијум-и	20			
семинар-и	10			

Студијски програм: Агроекономија				
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво				
Назив предмета: Финансијска анализа пословања				
Наставник: Ивановић М. Сањин				
Статус предмета: обавезни				
Број ЕСПБ: 8				
Услов: За полагање испита: Положено Финансијско и Пољопривредно рачуноводство, редовно присуствовање на предавањима и вежбама.				
Циљ предмета Упознавање студената са основним појмовима анализе услова производње, резултата производње и финансијских извештаја у производњи и преради пољопривредних производа.				
Исход предмета Оспособљеност да се стечена знања о анализи услова производње, резултата производње и финансијских извештаја користе у пракси при вођењу пословне политике предузећа и газдинстава у производњи и преради пољопривредних производа.				
Садржај предмета Теоријска настава Појам, предмет, задаци, принципи, врсте, методе и инструменти анализе пословања предузећа и газдинстава. Анализа фактора производње (природних и економских, радне снаге и средстава за производњу). Анализа производних резултата и трошкова (анализа обима, структуре, намене, степена интегрисаности производње и трошкова). Анализа финансијских исказа (теорија биланса – појам, сврха, начела, процењивање билансних позиција, латентне резерве, врсте биланса, политика биланса, билансне теорије и билансирање у условима инфлације; анализа биланса успеха – форма, садржина и методе састављања биланса успеха, повезаност финансијског резултата са системом обрачуна прихода и трошкова, анализа финансијског резултата; анализа биланса стања – форма и садржина биланса стања, анализа имовинског положаја, анализа обртне имовине, анализа финансијског положаја и могућности побољшања финансијског положаја; анализа финансијских токова). Анализа основних показатеља услова и резултата успеха пословања породичних пољопривредних газдинстава. Практична настава Практична примена методологије анализе фактора производње, производних резултата, трошкова и финансијских извештаја на предузећима и газдинствима за производњу и прераду пољопривредних производа.				
Литература Родић, Ј. (1990): Теорија и анализа биланса. Економика, Београд. Родић, Ј. и Вукелић Гордана (2003): Теорија и анализа биланса. Пољопривредни факултет Универзитета у Београду, Београд. Малешевић, Ђ. и Вранковић, М. (2007): Пословна анализа. Универзитет у Новом Саду, Економски факултет, Суботица.				
Број часова активне наставе				Остали часови:
Предавања: 4	Вежбе: 4	Други облици наставе: -	Студијски истраживачки рад: -	
Методе извођења наставе 1. Усмено излагање и визуелна презентација уз коришћење одговарајуће опреме; 2. Интерактивна метода; 3. Консултације – директне и електронским путем.				
Оцена знања (максимални број поена 100)				
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит		поена
активност у току предавања		писмени испит		30
практична настава		усмени испит		30
колоквијум-и	20+20			
семинар-и				

Студијски програм/студијски програми: Агроекономија				
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво				
Назив предмета: Рурални развој и рурална политика				
Наставник: Богданов Љ. Наталија				
Статус предмета: обавезан				
Број ЕСПБ: 6				
Услов: -				
Циљ предмета				
Предмет има за циљ да студенту пружи теоретска знања о мултидимензионалним аспектима руралног развоја и руралне економије, као и модерним политикама подршке развоју руралних подручја; практична знања и способност да компетентно и критички интерпретира развојне индикаторе руралних средина и учествује у креирању и реализацији развојних стратегија, програма и пројекта у овој области.				
Исход предмета				
Након положеног испита студент поседује основна знања о теоријским приступима руралном развоју; разуме и способан је да коректно интерпретира релевантне демографске, економске, социјалне и еколошке индикаторе руралних подручја; разуме међународну и домаћу руралну политику и механизме њихове имплементације; оспособљен је да сагледа и анализира ефекте мера подршке руралном развоју, као и да их оперативно примењује.				
Садржај предмета				
<i>Теоријска настава</i> – Приступ теорији руралног развоја: фундаментални концепти, дефиниције руралности, типологије руралних подручја; Карактеристике и специфичности руралних подручја: индикатори руралног развоја, територијални капитали, рурално/урбани и регионални диспаритети; Рурална економија: међузависност пољопривреде и руралног развоја, диверсификација руралне економије (фактори и типови); Политика руралног развоја: међународна искуства са акцентом на ЕУ (развој, приоритени циљеви, мере подршке и извори финансирања), национална политика (стратешки оквир, актери и њихове улоге, мере подршке).				
<i>Практична настава (Вежбе)</i> – Демонстрација техника и методолошких поступака у истраживањима везаним за рурална подручја; израда и излагање семинарских радова са теоријским или практичним аспектима наставно-предметне области (прегледи литературе о кључним, фундаменталним темама којима се предмет бави; практично, теренско истраживање стања у руралним областима или неког актуелног проблема; анализа студије случаја из праксе).				
Литература				
Богданов Н. (2007): Мала рурална домаћинства у Србији и рурална непољопривредна економија. УНДП. Београд.				
Божић Д., Богданов Н., Шеварлић М. (2011): Економика пољопривреде. Пољопривредни факултет. Београд.				
Berkum Siemen Van and Natalija Bogdanov (2012): Serbia on the Road to EU Accession: Consequences for Agricultural Policy and the Agri-food Chain, САВI				
Богданов Н. (2004): Пољопривредна у међународним интеграцијама и положај Србије. ДАЕЈ. Београд.				
Богданов Н., Шеварлић М. едг. (2006): Пољопривреда и рурални развој Србије у транзиционом периоду. ДАЕС. Пољопривредни факултет Универзитета у Београду. Београд				
Annette Piore and Klaus Müller (2009) Rural Landscapes and Agricultural Policies in Europe, Springer				
Закић З., Рикаловић Г., Стојановић З. едг. (2005): Рурална Србија у процесу хармонизације са ЕУ. Економски факултет у Београду. Београд.				
Број часова активне наставе				Остали часови
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад:	
4	2	-	-	-
Методe извођења наставе - Теоријска настава у комбинацији са интерактивном наставом (модерацијом) за сваку тематску област. Оспособљеност студента биће практично проверена израдом и презентацијом семинарског рада.				
Оцена знања				
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит		поена
активност у току предавања	10	писмени испит		-
практична настава	-	усмени испит		60
тест				
семинар-и	30			

Студијски програм/студијски програми: Агроекономија, Управљање безбедношћу и квалитетом у производњи хране			
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво			
Назив предмета: Планирање у агробизнису			
Наставник: Церанић М. Слободан			
Статус предмета: обавезан			
Број ЕСПБ: 5			
Услов: Положен писмени испит. Нема претходних испита које студент треба да положи.			
Циљ предмета			
Предмет треба да омогући студенту стицање знања из процеса планирања који обухвата област ширу од пољопривредне производње, а то је у овом случају агробизнис.			
Исход предмета:			
Стицање вештина ефикасног учења и критичког мишљења о проблемима из области планирања као и о њиховој практичној примени и значају за агробизнис.			
Садржај предмета			
Теоријска настава			
Основни појмови теорије система везани за управљање, планирање и његове карактеристике, развој система планирања у агробизнису, предвиђање, карактеристике планских одлука, процес доношења планских одлука, пословна политика, стратегија, интегрални приступ у планирању, пословни план, методе планирања и њихова примена у пољопривреди, пројектовање, модели линеарног програмирања у пољопривреди.			
Практична настава			
Прикупљање података за израду планова, упознавање са методологијом планирања која важи у нашим условима као и коришћење искустава других држава.			
Литература			
Слободан Церанић (2007): Планирање у агробизнису'. Пољопривредни факултет. Земун			
Број часова активне наставе			Остали часови
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	
3	2	-	Студијски истраживачки рад: -
Методе извођења наставе			
Теоријска и интерактивна настава ће се држати у свим областима. Писмени колоквијум предвиђа се по завршетку вежбања.			
Оцена знања			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	30	писмени испит	20
практична настава	10	усмени испит	30
колоквијум-и	-		
семинар-и	10		

Студијски програм/студијски програми: Агроекономија				
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво				
Назив предмета: Задругарство и удруживање у агропривреди				
Наставник: Шеварлић М. Миладин				
Статус предмета: обавезни				
Број ЕСПБ: 4				
Услов: -				
Циљ предмета				
СТИЦАЊЕ ЗНАЊА / РАЗУМЕВАЊА ТЕОРИЈЕ И ПРАКСЕ ЗАДРУГАРСТВА И УДРУЖИВАЊА У АГРОПРИВРЕДИ У СВЕТУ И СРБИЈИ, АКТУЕЛНИХ ПИТАЊА САВРЕМЕНОГ ЗАДРУГАРСТВА И УДРУЖИВАЊА У АГРОПРИВРЕДИ У ПРОЦЕСИМА ГЛОБАЛИЗАЦИЈЕ И У ЛОКАЛНОМ РАЗВОЈУ; СПЕЦИФИЧНОСТИМА ЗАДРУЖНЕ СВОЈИНЕ И РЕВИЗИЈЕ, ОБРАЗОВАЊЕ, ИСТРАЖИВАЊЕ И ОРГАНИЗОВАЊЕ У ЗАДРУЖНЕ САВЕЗЕ И ДРУГЕ ОБЛИКЕ УДРУЖИВАЊА У АГРОПРИВРЕДИ.				
Исход предмета				
Студент треба да буде оспособљен знањем и вештином да: примени знања из области задругарства у задругама различитих врста и нивоа организовања; управља задругама и другим облицима удруживања и њиховим асоцијацијама у агропривреди; тимски и индивидуални рад; рад менаџера са појединцима, групама, удружењима и аграрним институцијама; ефикасно учење, критичко мишљење и примена исхода учења у стручном и научном раду у области задругарства и других облика удруживања у агропривреди.				
Садржај предмета				
Теоријска настава Увод. Теоријска схватања и развој задругарства у свету. Задругарство у Србији. Актuelна питања савременог задругарства: елементи идентитета задруге, основне дилеме о задругарству, задружна својина и имовина, задругарство и глобализација, задруге и развој локалних заједница, задружна ревизија, задружно образовање и истраживање у задругарству. Маркетинг у задругарству и маркетинг задруге. Незадружни облици удруживања у агропривреди. Управљање у задругама, задружним савезима и удружењима у агропривреди. Законодавство о задругарству и удруживању у агропривреди Србије. Дискусионе теме.				
Практична настава Вежбе прате предавања са семинарским радовима и тестовима провере знања. Коришћење статистичких база и литературе. Посета институцијама и организацијама значајним за знања и праксу из области задругарства и удруживања у агропривреди.				
Литература				
Закић З. (2000): Коопменаџмент. Дунав превинг. Београд.				
Ранђеловић В. (2001): Основи задругарства и земљорадничко задругарство. Пољопривредни факултет и Задружни савез Србије. Београд.				
Zeuli K., Cropp R. (2004): Cooperatives: Principles and practice in the 21st century. University of Wisconsin – Extension, Madison.				
Николић М. (2009): Еволуција задружног законодавства у Европи. ДАЕС, Београд.				
Шеварлић М., Николић М. (2012): Ставови директора задруга и задругара о земљорадничком задругарству у Србији. ДАЕС и др., Београд.				
Одабрани радови о задругарству и удруживању у агропривреди које предметни наставник објављује на почетку школске године.				
Број часова активне наставе				Остали часови
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад: -	
3	1	-	-	
Методe извођења наставе				
Предавања у комбинацији са интерактивном наставом примењује се у свим наставним поглављима предмета у одређеном обиму. Провера знања у току наставе путем колоквијума, презентације и одбране семинарског рада.				
Оцена знања				
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена	
активност у току предавања	10	писмени испит	-	
практична настава	-	усмени испит	40	
колоквијуми	15+15			
семинар-и	20			

Студијски програм/студијски програми: Агроэкономија			
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво			
Назив предмета: Менаџмент пољопривредног саветодавства			
Наставник: Церанић М. Слободан			
Статус предмета: изборни			
Број ЕСПБ: 7			
Услов: -			
Циљ предмета Предмет треба да омогући студенту стицање: а) знања о менаџменту пољопривредног саветодавства, б) вештина ефикасног учења и критичког мишљења о проблемима из области организације и функционисања пољопривредног саветодавства.			
Исход предмета Студент треба да буде оспособљен за управљање у саветодавним институцијама; тимски и индивидуални рад; рад са појединцима, групама клијената, удружењима и аграрним институцијама.			
Садржај предмета Теоријска настава Појам, историја и извори информација за пољопривредно саветодавство. Концепт пољопривредног саветодавства (Тор-down менаџмент, садржај саветодавног рада, вертикална структура саветодавства, власничка структура саветодавства); Процес предавања и учења, методе и кадрови у пољопривредном саветодавству; Корисници саветодавних услуга, финансирање и трошкови пољопривредног саветодавства; Будући трендови у развоју пољопривредног саветодавства. Практична настава Вежбе прате предавања са семинарским радовима и тестовима провере знања. Практична демонстрација техника и методолошких поступака у менаџменту пољопривредног саветодавства.			
Литература Arnon I. (1989): Agricultural Research and Technology Transfer. Elsevier Applied Science. London and New York. A., W., van den Ban, H., S., Hawkins (1999): Agricultural Extension. USA. Kanada and Australia Seevers B., Graham, D., Gamon J., Conklin, N. (1997): Education Through Cooperative Extension. Delmar Publishers, Albany, Bonn, Boston, Cincinnati, Detroit, London, Madrid, Melbourne, Mexico City, New York, Pacific Grove, Paris, San Francisco, Singapore, Tokyo, Toronto, Washington. Смиљанић, К. и сар. (1987): Стручна пољопривредна служба. Београд.			
Број часова активне наставе			Остали часови
Предавања: 3	Вежбе: 2	Други облици наставе: -	
			Студијски истраживачки рад: -
Методе извођења наставе Теоријска и интерактивна настава ће се држати у свим областима, израда семинарског рада и провера знања тестом.			
Оцена знања			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	-
практична настава	-	усмени испит	50
тест	20		
семинар-и	20		

Студијски програм/студијски програми: Агроекономија			
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво			
Назив предмета: Менаџмент прехранбене индустрије			
Наставник: Рајић Н. Зоран			
Статус предмета: изборни			
Број ЕСПБ: 7			
Услов: -			
Циљ предмета: Предмет треба да омогући студенту стицање знања, односно разумевање: функционисања пословних система у прехранбеној индустрији; организације радних процеса, метода које се примењују у процесу управљања.			
Исход предмета: Студент треба да буде оспособљен за: организовање и руковођење пословним системима прехранбене индустрије, избор и примену савремених метода управљања.			
Садржај предмета Теоријска настава Пословни системи прехранбене индустрије. Организација прераде пољоприврених производа (избор локације, пословна оријентација, организација снабдевања сировинама, организација транспорта, организација радних процеса, заштита животне средине. Систем квалитета у прехранбеној индустрији. Менаџмент прехранбене индустрије (менаџмент системи, циљеви пословања, критеријуми ефикасности, раст и развој, планирање пословне експанзије, планирање и терминирање капацитета, стратегија технолошке конкурентности, избор технологије, управљање технолошким системима, управљачки информациони систем. Практична настава На вежбама ће се решавати практични проблеми менаџмента (модели управљања производњом, предвиђање пословних активности, технолошка предвиђања, развој производа, оптимално коришћење капацитета, анализа производног програма, оптимизација утрошка материјала, одређивање оптималног асортимана производње, усклађивање производног програма, заједнички производни програми, минимизација времена транспорта.			
Литература Булат В. (2004): Индустијски менаџмент-нова парадигма. Факултет за индустријски менаџмент. Београд. Вујошевић М. (1997): Оперативни менаџмент-квантитативне методе. Друштво операционих истраживача Југославије. Београд. Милићевић Весна (2001): Стратегија пословног планирања-менаџерски приступ. Факултет организационих наука. Београд. Schroeder G. R. (1999): Upravljanje proizvodnjom. Mate. Zagreb.			
Број часова активне наставе			Остали часови
Предавања: 3	Вежбе: 2	Други облици наставе: -	
			Студијски истраживачки рад: -
Методе извођења наставе Предавања у комбинацији са интерактивном наставом примењује се у свим наставним поглављима предмета у одређеном обиму (индивидуална и групна).			
Оцена знања			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	-
практична настава	20	усмени испит	40
колоквијум-и	30		
семинар-и	-		

Студијски програм/студијски програми: Агроекономија				
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво				
Назив предмета: Фарм менаџмент				
Наставник: Церанић М. Слободан				
Статус предмета: обавезан				
Број ЕСПБ: 5				
Услов: Положен колоквијум. Нема претходних испита које студент треба да положи.				
Циљ предмета:				
Предмет треба да омогући студенту стицање знања из процеса управљања производним јединицама приватног сектора.				
Исход предмета:				
Студенте треба упознати са специфичностима управљања приватним производним јединицама које се карактерише одсуством све оне апаратуре и средстава која су некада стајала на располагању великим пословним системима. Значи пред студенте се поставља проблем савладавања ефикасног управљања и руковођења малим пословним системима у приватном власништву.				
Садржај предмета				
Теоријска настава				
Појам фарм менаџмента, пословно одлучивање, вођење књиговодствене евиденције на породичним газдинствима, специфичности менаџмента породичних фарми, пољопривредно саветодавство и финансирање фарме, студије случајева и практична искуства, управљање пословањем породичног газдинства, специфичности менаџмента у пољопривредној производњи, инвестиције на породичним газдинствима.				
Практична настава				
Израда анализа и планова везаних за пољопривредна газдинства, којима се планира делатност газдинства у целини и појединих активности. Истовремено анализа треба да укаже зашто је дошло до одступања у односу на планске задатке.				
Литература				
Ronald. D. Kay, William M. Edwards, Patricia A. Duffy (2004): Farm Management. 5 th . Mc Graw Hill. ISBN: 0.07.242868-6				
Број часова активне наставе 4+3				Остали часови
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад: -	
3	2	-	-	-
Методе извођења наставе				
Предавања у комбинацији са интерактивном наставом примењује се у свим наставним поглављима предмета у одређеном обиму. Писмени колоквијум предвиђа се по завршетку вежбања.				
Оцена знања				
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена	
активност у току предавања	30	писмени испит	-	
практична настава	10	усмени испит	40	
колоквијум-и	20			
семинар-и	-			

Студијски програм: Агроекономија				
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво				
Назив предмета: Пословне финансије				
Наставник: Владимир З. Закић				
Статус предмета: обавезни				
Број ЕСПБ: 5				
Услов: За полагање испита: Положене Основи финансија, Финансијска анализа пословања, редовно присуствовање на предавањима и вежбама.				
Циљ предмета: СТИЦАЊЕ ЗНАЊА О НАЈЗНАЧАЈНИЈИМ ПОЈМОВИМА ИЗ ОБЛАСТИ ПОСЛОВНИХ ФИНАНСИЈА У АГРОБИЗНИСУ.				
Исход предмета: Оспособљеност да се стечена знања самостално користе при организовању финансијске функције, при финансијском планирању и при вођењу финансијске политике предузећа у агробизнису.				
Садржај предмета Теоријска настава Предмет и значај изучавања пословних финансија. Финансијска функција (улога и задаци финансијске функције и њена повезаност са другим функцијама предузећа. Улога пословних финансија у различитим правним формама предузећа. Циљеви пословања предузећа. Извори финансирања предузећа. Планирање и анализа инвестиционих улагања. Краткорочно планирање. Финансијска анализа. Практична настава Анализа пословања репрезентативних предузећа у свету и Србији. Израда семинарских радова по задатим темама из области пословних финансија и њихова презентација на часовима.				
Литература Иванишевић, М.: (2012): Пословне финансије. Центар за издавачку делатност Економског факултета, Београд. Андрић Ј, Васиљевић З, Средојевић З, (2005): Инвестиције – основе планирања и анализе, Пољопривредни факултет Београд.				
Број часова активне наставе				Остали часови:
Предавања: 3	Вежбе: 2	Други облици наставе: -	Студијски истраживачки рад: -	
Методе извођења наставе 1. Усмено излагање и визуелна презентација уз коришћење одговарајуће опреме; 2. Интерактивна метода; 3. Консултације – директне и електронским путем.				
Оцена знања				
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена	
активност у току предавања		писмени испит		
практична настава		усмени испит	60	
колоквијум-и	20			
семинар-и	20			

Студијски програм: Агроекономија			
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво			
Назив предмета: Управљање квалитетом у агробизнису			
Наставник: Рајић Н. Зоран			
Статус предмета: обавезни			
Број ЕСПБ: 4			
Услов: -			
Циљ предмета			
Студенти треба да: буду упознати са основама система квалитета, разумеју стандарде, стекну знања о циљевима, организацији, имплементацији и ефектима система квалитета, покажу познавање метода које се користе у циљу побољшања његове примене, прате и примењују новине у систему квалитета.			
Исход предмета			
Студенти треба да разумеју функционисање система квалитета, развију способност комуницирања са стручњацима из других области, правилно анализирају и тумаче доступне информације, дају адекватне препоруке и примене одговарајуће методе ради повећања ефикасности система управљања.			
Садржај предмета			
Теоријска настава			
Основни појмови и терминологија квалитета. Основе управљања квалитетом. Стандардизација и стандарди. Систем квалитета (развој, циљеви, подручје примене, пројектовање, организација, акредитација). Менаџмент тоталним квалитетом (концепт, модели, елементи, имплементација). Квалитет управљања. Пројектовање за квалитет. Управљање квалитетом маркетинга (планирање развоја производа, анализа вредности, очекивања и задовољство купаца, рекламациони менаџмент). Управљање квалитетом набавке. Управљање квалитетом у развоју. Управљање квалитетом у производњи (планирање квалитета израде производа, организација контроле, осигурање квалитета, корективне мере). Квалитет производа (фактори, компоненте квалитета, испитивање квалитета). Економски аспекти управљања квалитетом (процена квалитета, трошкови квалитета).			
Практична настава			
Сви методске јединице предвиђене програмом биће обрађене на вежбама.			
Литература			
Глушица З. (2002): Имплементација ISO 9000:2000. Mobes Quality. Нови Сад.			
Југан Ј.М., Група М.Ф. (1999): Планирање и анализа квалитете. Мате. Загреб.			
Хелета М. (1998): TQM-модел за пословну изврсност. Educta. Београд.			
Број часова активне наставе			
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад:-
2	2	-	-
Остали Часови			
-			
Методе извођења наставе			
Предавања у комбинацији са интерактивном наставом примењује се у свим наставним поглављима предмета у одређеном обиму (индивидуална и групна).			
Оцена знања			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	-
практична настава	20	усмени испит	50
колоквијум	20		

Студијски програм: Агроекономија				
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво				
Назив предмета: Специјални биланси				
Наставник: Ђерковић Ш. Зоран				
Статус предмета: изборни				
Број ЕСПБ: 7				
Услов: За полагање испита: Положена Финансијска анализа пословања, редовно присуствовање на предавањима и вежбама.				
Циљ предмета Упознавање студената са појмом, садржином и схватањем биланса, начелима билансирања и врстама биланса, као и политиком биланса ради стицања знања за практичну примену у нормалним и специјалним ситуацијама у привреди.				
Исход предмета Овладавање вештинама и знањем извештавања при управљању привредним субјектима политиком биланса, у редовном пословању субјеката, сложених субјеката – консолидовано извештавање и у специфичним ситуацијама – специјално извештавање.				
Садржај предмета Теоријска настава Консолидовани биланс. Консолидовани биланс стања. Консолидовани биланс успеха. Специјални биланси. Биланс оснивања, биланс промене правне форме, биланс фузије, биланс санирања, биланс раздвајања, ликвидациони биланс, биланс ликвидности и биланс поравнања, стечајни биланс. Практична настава Практична обука састављања редовних, консолидованих и специјалних биланса. Предвиђено је извођење практичне наставе у компјутерској лабораторији.				
Литература Родић Ј., Вукелић Г., Андрић М. (2007): Теорија политика и анализа биланса. Пољопривредни факултет Универзитета у Београду. Београд. Ранковић Ј. (1996). Специјални биланси. Проинком, Београд.				
Број часова активне наставе				Остали часови:
Предавања: 3	Вежбе: 2	Други облици наставе: -	Студијски истраживачки рад: -	
Методе извођења наставе Предавања, презентације, дискусије, тестови, самостални рад на постављеним задацима.				
Оцена знања				
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит		поена
активност у току предавања		писмени испит		30
практична настава		усмени испит		30
колоквијум-и	20+20			
семинар-и				

Студијски програм/студијски програми: Агроекономија			
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво			
Назив предмета: Банкарски и берзански менаџмент			
Наставник: Владимир З. Закић			
Статус предмета: изборни			
Број ЕСПБ: 7			
Услов: За полагање испита: Положени сви испити из претходних семестара.			
Циљ предмета: Циљ предмета је упознавање студената са најзначајнијим сегментима банкарског пословања и финансијских тржишта.			
Исход предмета: Изучавањем ове дисциплине студенти се оспособљавају за теоријску и апликативну примену стечених знања у научно-истраживачком раду у овој области, али и за послове водећих економиста у финансијским институцијама чији су портфељи примарно у сфери агара и агробизниса.			
Садржај предмета Теоријска настава Финансијске институције и тржишта, Упоредни банкарски и берзански системи у најзначајнијим државама, Основи законске регулативе пословања банака и берзи, Прикупљање и пласирање новчаних средстава, Облици пословања и управљање перформансама банака, Инструменти платног промета, Инвестиционо банкарство, Берзанско пословање, Краткорочна и дугорочна финансијска тржишта, Учесници и посредници на финансијским тржиштима, Тржишта хартија од вредности и финансијских деривата. Практична настава Извођење практичне наставе у компјутерској лабораторији, са посебним аспектом на анализу берзанског пословања у Србији. Израда семинарских радова по задатим темама из области банкарског и берзанског менаџмента и њихова презентација на часовима.			
Литература Вуњак Н, Ковачевић Љ, (2006): Банкарство – банкарски менаџмент, Економски факултет Суботица. Вуњак Н, Ковачевић Љ, (2009): Финансијска тржишта и берзе, Економски факултет Суботица.			
Број часова активне наставе			Остали часови:
Предавања: 3	Вежбе: 2	Други облици наставе: -	
Студијски истраживачки рад: -			-
Методе извођења наставе 1. Усмено излагање и визуелна презентација уз коришћење одговарајуће опреме; 2. Интерактивна метода; 3. Консултације – директне и електронским путем.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања		писмени испит	
практична настава		усмени испит	60
колоквијум-и	20		
семинар-и	20		

Студијски програм/студијски програми: Агроэкономија			
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво			
Назив предмета: Саветодавство у пољопривреди и руралном развоју			
Наставник: Шеварлић М. Миладин			
Статус предмета: изборни			
Број ЕСПБ: 7			
Услов: Положен испит из предмета Економика пољопривреде			
Циљ предмета			
Предмет треба да омогући студенту стицање знања / разумевања теорије и праксе саветодавства у пољопривреди и руралном развоју; циљева, задатака и метода рада саветодавних служби; усавршавања саветодаваца и образовања корисника саветодавних услуга; модела финансирања и законодавства о раду саветодавне службе; међузависности саветодавне службе, образовно-истраживачких организација, аграрних институција и корисника саветодавних услуга; контроле и оцене рада саветодавне службе.			
Исход предмета : Студент треба да буде оспособљен за: обављање послова пружања саветодавних услуга у пољопривреди и руралном развоју; руковођење саветодавним институцијама; тимски и индивидуални рад саветодаваца; рад саветодаваца са појединцима, групама корисника услуга, удружењима и аграрним институцијама; ефикасно учење, критичко мишљење и примену исхода учења.			
Садржај предмета			
<u>Теоријска настава:</u> Увод. Значај, мисија, дефиниција, принципи, етика, задаци и врсте услуга саветодавне службе. Карактеристике модела саветодавства у свету. Програмске области и методи рада саветодавне службе. Образовање саветодаваца и корисника саветодавних услуга. Финансирање саветодавне службе. Улога и хронологија развоја саветодавства у пољопривреди и руралном развоју Србије. Садашње стање саветодавне службе у Србији. Међусобна повезаност саветодавне службе, образовно-истраживачких организација, аграрних институција и корисника саветодавних услуга у Србији. Законски прописи о саветодавној служби у Србији. Будући правци развоја саветодавне службе у Србији. Дискусионе теме.			
<u>Практична настава:</u> Вежбе прате предавања са семинарским радовима и тестовима провере знања. Коришћење статистичких база и литературе. Посета институцијама значајним за теорију и праксу из области саветодавства у пољопривреди и руралном развоју.			
Литература			
Смиљанић К. и сар.: Стручна пољопривредна служба. ИПН. Београд. 1987.			
A.W.van den Ban &H.S. Howkins: Agricultural Extension. 2 edition. Blackwell Publ. Professional. 1996.			
Rivera, William M. (2001): Agricultural and Rural Extension Worldwide: Options for Institutional Reform in the Developing Countries, FAO, Rome.			
Шеварлић М. (2003): Нова улога саветодавне службе у развоју села Србије. Економика пољопривреде (2), Београд, стр. 129-157.			
Swanson, Burton E. (2008): Global Review of Good Agricultural Extension and Advisory Service Practices, FAO, Rome.			
Богданов Н., Шеварлић М. (уредници; 2006): Пољопривреда у рурални развој Србије у транзиционом периоду (монографија). ДАЕС и Пољопривредни факултет. Београд.			
Петровић Ж., Јанковић Д. (2010): Пољопривредно саветодавство Србије – стање, проблеми и могућности реформе. Пољопривредни факултет, Нови Сад.			
Одабрани радови о саветодавству, чије библиографске референце предметни наставник објављује 15 дана пре почетка предавања у школској години.			
Број часова активне наставе			Остали часови
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	
3	2	-	-
Студијски истраживачки рад: -			
Методe извођења наставе			
Предавања у комбинацији са интерактивном наставом примењује се у свим наставним поглављима предмета у одређеном обиму. Провера знања у току наставе путем колоквијума, презентације и одбране семинарског рада.			
Оцена знања			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	-
практична настава	-	усмени испит	50
колоквијуми	20		
семинар-и	20		

Студијски програм/студијски програми: Агроекономија				
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво				
Назив предмета: Економика прехранбене индустрије				
Наставник: Божић Г. Драгица				
Статус предмета: изборни				
Број ЕСПБ: 7				
Услов: -				
Циљ предмета				
Предмет треба да омогући студенту: стицање теоријских знања о месту и улози прехранбене индустрије у привредном и прехранбеном систему, као и доприносу задовољавању прехранбених потреба људи; научи да обрачуна и интерпретира индикаторе места прехранбене индустрије у привредној структури; стицање знања о еволуцији и основним факторима развоја и размештаја прехранбене индустрије; упознавање са капацитетима и обележјима производње у појединим гранама прехранбене индустрије и утицајем мера економске политике на њен развој.				
Исход предмета				
Од студента се очекује: знање да сагледа и вештина да интерпретира релевантне макроекономске индикаторе места прехранбене индустрије у привредној структури; разумевање веза у производно-прехранбеном систему; познавање основних фактора развоја и размештаја прехранбене индустрије; оспособљеност да сагледа значај и ефекте појединих мера и инструмената економске политике на развој прехранбене индустрије; познавање основних обележја капацитета и производње у појединим гранама прехранбене индустрије.				
Садржај предмета				
Теоријска настава Прехранбена индустрија и привредни развој; Прехранбена индустрија у функцији задовољавања прехранбених потреба људи; Фактори развоја прехранбене индустрије; Фактори размештаја прехранбене индустрије; Организационо-производни облици прехранбене индустрије; Економска (индустријска) политика и развој прехранбене индустрије; Прехранбена индустрија у националној економији; Развој и економски положај националне прехранбене индустрије.				
Практична настава Обрачун и интерпретација релевантних индикатора. Коришћење статистичких база. Израда семинарских радова у следећим наставним поглављима: Место прехранбене индустрије у привредном развоју; Прехранбена индустрија у функцији задовољавања прехранбених потреба људи; Капацитети и производња у појединим гранама прехранбене индустрије.				
Литература				
Вајић И. (1989): Економика прехранбене индустрије. Информатор. Загреб.				
Савић Љ. (2009): Економика индустрије. Економски факултет. Београд.				
Милановић М. (2002): Прехранбена индустрија СР Југославије. ДАЕЈ и ИЕП. Београд.				
Божић Драгица (2005): Квалитет исхране становништва Европске уније и Србије. ДАЕС. Београд.				
Број часова активне наставе				Остали часови
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад: -	
3	2	-	-	-
Методе извођења наставе				
Теоријска и практична (вежбе) настава у комбинацији са интерактивном наставом. Израда семинарских радова. Провера знања тестом.				
Оцена знања				
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена	
активност у току предавања	5	писмени испит	-	
практична настава	-	усмени испит	45	
тест	30			
семинар-и	20			

Табела 5.2А Спецификација завршног рада

Студијски програм: Агроекономија
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво
Број ЕСПБ: 2
Услов: Положени сви испити предвиђени студијским програмом основних академских студија.
Циљеви завршног рада У завршном раду студент треба да покаже познавање стручне литературе и примени своја знања на професионално решавање конкретних проблема. Студент ће се на изради завршног рада оспособити за коришћење шире литературе, оспособити за рад на одговарајућим рачунарским техникама, извршити систематизацију резултата и на репрезентативан начин исте приказати у писменој и усменој форми.
Очекивани исходи Од студента се очекује да створи везу између претходног образовања, стручне литературе, и кључних знања датог поља студирања. Поред примене стечених знања, изградње професионалног односа према радним задацима, правилног тумачења добијених резултата, студенти треба да осете потребу за наставком образовања.
Општи садржаји Завршни рад предствља истраживачки рад студента у коме се он упознаје са методологијом истраживања у области менаџмента и бизниса. Након обављеног истраживања студент припрема завршни рад у форми која садржи следећа поглавља: Увод, Предмет истраживања, Извори података и методе истраживања, Резултати и дискусија, Закључак, Преглед литературе. Завршни рад студент брани јавно.
Методе извођења У зависности од изабране проблематике студенти користе методе за решавање конкретних проблема. Методе би се могле везати на истраживање економике пољопривреде и тржишта, менаџмента у агробизнису, калкулација, рачуноводства и финансија. Прикупљање података је једна од најдуготрајнијих фаза јер захтева теренски рад. Обрада већег броја података је незамислива без примене математичко-статистичких метода и рачунарске технике. За презентацију завршног рада студентима стоји на располагању савремена техника.
Оцена
Завршни рад.....70 поена Излагање.....20 поена Одговори на питања.....10 поена Укупно.....100 поена