

Biotehnički fakultet / AGROBIZNIS I RURALNI RAZVOJ /

Uslovljenost drugim predmetima	nema
Ciljevi izučavanja predmeta	Da se studenti upoznaju sa mogućnostima primjene različitih metoda obračuna i analize troškova i rezultata u poljoprivredi, kao i korišćenjem metodologije koja se koristi za obračun i analizu
Ime i prezime nastavnika i saradnika	Prof.dr Aleksandra Despotović, mr Miljan Joksimović
Metod nastave i savladanja gradiva	Predavanja, vježbe, samostalni rad, izrada seminarskih i domaćih radova, konsultacije
I nedjelja, pred.	Metodološko-aplikativne specifičnosti obračuna troškova i učinaka u poljoprivredi
I nedjelja, vježbe	Metodološko-aplikativne specifičnosti obračuna troškova i učinaka u poljoprivredi
II nedjelja, pred.	Organizacija i funkcionisanje internog obračuna u poljoprivredi
II nedjelja, vježbe	Organizacija i funkcionisanje internog obračuna u poljoprivredi
III nedjelja, pred.	Metodološke osnove različitih sistema obračuna troškova i rezultata i njihove specifičnosti na polj. gazdinstvima
III nedjelja, vježbe	Metodološke osnove različitih sistema obračuna troškova i rezultata i njihove specifičnosti na polj. gazdinstvima
IV nedjelja, pred.	Preduzetnički ambijent-pojam, suština, analiza okruženja, lociranje biznisa
IV nedjelja, vježbe	Preduzetnički ambijent-pojam, suština, analiza okruženja, lociranje biznisa
V nedjelja, pred.	Obračun i analiza na bazi procjenjenih troškova u poljoprivredi
V nedjelja, vježbe	Obračun i analiza na bazi procjenjenih troškova u poljoprivredi
VI nedjelja, pred.	KOLOKVIJUM 1
VI nedjelja, vježbe	obnavljanje gradiva
VII nedjelja, pred.	Obračun i analiza na bazi standardnih troškova u poljoprivredi
VII nedjelja, vježbe	Obračun i analiza na bazi standardnih troškova u poljoprivredi
VIII nedjelja, pred.	Obračun i analiza na bazi varijabilnih troškova u poljoprivredi
VIII nedjelja, vježbe	Obračun i analiza na bazi varijabilnih troškova u poljoprivredi
IX nedjelja, pred.	Obračun i analiza troškova po aktivnostima u poljoprivredi
IX nedjelja, vježbe	Obračun i analiza troškova po aktivnostima u poljoprivredi
X nedjelja, pred.	Mogućnosti primjene ciljnog troška i drugih savremenih sistema obračuna u poljoprivredi
X nedjelja, vježbe	Mogućnosti primjene ciljnog troška i drugih savremenih sistema obračuna u poljoprivredi
XI nedjelja, pred.	Komparativna analiza potencijala različitih sistema obračuna sa aspekta zadovoljenja informacionih potreba menadžmenta poljoprivrednih gazdinstava
XI nedjelja, vježbe	Komparativna analiza potencijala različitih sistema obračuna sa aspekta zadovoljenja informacionih potreba menadžmenta poljoprivrednih gazdinstava
XII nedjelja, pred.	KOLOKVIJUM 2.
XII nedjelja, vježbe	obnavljanje gradiva
XIII nedjelja, pred.	Mogućnosti primjene savremenih pristupa upravljanju troškovima u poljoprivredi
XIII nedjelja, vježbe	Mogućnosti primjene savremenih pristupa upravljanju troškovima u poljoprivredi
XIV nedjelja, pred.	Analiza finansijskog rezultata i finansijskog položaja poljoprivrednih gazdinstava
XIV nedjelja, vježbe	Analiza finansijskog rezultata i finansijskog položaja poljoprivrednih gazdinstava
XV nedjelja, pred.	Analiza finansijskog rezultata i finansijskog položaja poljoprivrede na makro nivou
XV nedjelja, vježbe	Analiza finansijskog rezultata i finansijskog položaja poljoprivrede na makro nivou
Obaveze studenta u toku nastave	Studenti su obavezni da pohađaju nastavu, po izboru rade seminarske radove, rade kolokvijume
Konsultacije	Nakon predavanja i vježbi
Opterećenje studenta u casovima	Nastava i završni ispit: 8 sati * 16 = 128 sati Neophodne pripreme prije početka semestra(administracija, upis i ovjera): 2 * 8 sati = 16 sati Ukupno opterećenje za predmet: 6 * 30 = 180 sati Dopunski rad za pripremu ispita u popravnom ispitnom roku, uključujući i polaganje

	popravnog ispita od 0 do 36 sata Struktura opterećenja: 128 sati(nastava)+16 sati(priprema)+36 sati (dopunski rad)
Literatura	1. Rodić,J. Vukelić Gordana, Andrić, M. (2007) Teorija , politika i analiza bilansa, Poljoprivredni fakultet, Beograd 2. Rodić,J (1991): Teorija i analiza bilansa, Ekonomika, Beograd 3. Stevanović, N., Malinić,D. (2003): Upravljačko računovodstvo, Ekonomski fakultet,Beograd 4. Goethorpe Catarine (2009): Upravljačko računovodstvo, Data Status,Beograd
Oblici provjere znanja i ocjenjivanje	Prisustvo nastavi i aktivnosti na času -5 poena - Dva kolokvijuma po 20 poena, ukupno 40 poena - Seminarski rad 5 poena - Završni ispit -50 poena Prelazna ocijena se dobija ako se kumulativno sakupi najmanje 50 poena
Posebne naznake za predmet	Ukoliko se student odluči da radi popravni kolokvijum ili popravni završni ispit, kao krajnji broj poena za konačnu ocjenu upisuju se poeni sa popravnog
Napomena	
Ishodi učenja	Definiše troškove u poljoprivredi, analizira troškove po pojedinim linijama, analizira finansijski rezultat