

OSNOVNI PODACI				
Naziv kolegija	Računovodstvo			
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS koeficijent opterećenja studenata		6	
	Broj sati nastave (P+V+S)		30+30+0	
	Vrijeme i mjesto izvođenja nastave		Drugi semestar, prema rasporedu	
	Jezik na kojemu se izvodi kolegij		Hrvatski	
Nositelj kolegija	Kabinet	Vrijeme konzultacija	Tel.	e-mail
dr. sc. Slobodan Stojanović, prof. v. š.	125	srijeda 12-13 sati, nakon nastave ili po dogovoru	---	stojanovic@vevu.hr
Ivona Bajić Sabljo, mag. oec., pred.	216	po dogovoru	---	ivonabajic@gmail.com
Izvođači	Kabinet	Vrijeme konzultacija	Tel.	e-mail
dr. sc. Slobodan Stojanović, prof. v. š.	125	srijeda 12-13 sati, nakon nastave ili po dogovoru	---	stojanovic@vevu.hr
Ivona Bajić Sabljo, mag. oec., pred.	216	po dogovoru	---	ivonabajic@gmail.com
OPIS KOLEGIJA				
Sadržaj kolegija				
<p>Suvremeno poimanje računovodstva. Funkcioniranje računovodstvenog informacijskog sustava – računovodstva i računovodstvenog sustava informiranja.</p> <p>Institucionalni okvir računovodstva. Direktive Europske Unije. Računovodstvene knjige. Sustavi knjigovodstva. Knjigovodstvene isprave. Knjigovodstveni računi. Metode knjiženja i unosa knjigovodstvenih podataka. Oblici knjigovodstva. Pogreške i ispravljanje pogrešaka.</p> <p>Računski plan. Računovodstveno-bilančna načela. Računovodstveno-bilančni standardi. Računovodstveno-bilančne politike. Popis (inventura) imovine i dugova.</p> <p>Okvir za sastavljanje i prezentiranje novčano-računovodstvenih izvješća. Novčano-računovodstvena izvješća kao postignuće funkcioniranja računovodstvenog informacijskog sustava – računovodstva. Knjiženja nastalih knjigovodstvenih događaja.</p>				
Opća i specifična znanja koja se stječu na kolegiju (Cilj)				
<p>Predmet Računovodstvo, uz uvažavanje teorijskih, znanstvenih i praktičnih spoznaja, omogućuje studentima stvaranje profesionalnog mišljenja, posebice kod korištenja i prezentiranja računovodstvenih informacija. Studenti stječu temeljna znanja o računovodstvenom informacijskom sustavu, osnovama računovodstva i dvojnog knjigovodstva, te usvajaju razumijevanje računovodstvenog procesa, korištenje i prezentiranje godišnjih financijskih izvještaja.</p>				
Očekivani ishodi kolegija				
<p>Nakon uspješno završenog predmeta studenti će moći:</p> <ul style="list-style-type: none"> - analizirati funkciju i značaj računovodstva i računovodstvenog informacijskog sustava u suvremenom poslovnom okruženju - interpretirati okvir financijskog izvještavanja (računovodstvenu regulativu) - identificirati osnovne elemente dvostavnog knjigovodstva (poslovne knjige, knjigovodstvene isprave, knjigovodstveni računi, pravila knjiženja, metode knjiženja i sl.) 				

<ul style="list-style-type: none"> - razlikovati temeljne računovodstvene pojmove (kategorije) - usporediti temeljne računovodstvene izvještaje financijskog računovodstva - primijeniti pravila računovodstvenog praćenja i provesti knjiženja tipičnih knjigovodstvenih transakcija u osnovnim poslovnim knjigama (dnevnik, glavna knjiga). 				
Oblici nastave	x	predavanja		terenska nastava
	x	vježbe	x	samostalni zadaci
		seminari i radionice	x	konzultacije
	x	obrazovanje na daljinu		praktični rad
		multimedija i mreža		mentorski rad
		laboratorij		

NAČIN VREDNOVANJA I OCJENJIVANJA

Oblici praćenja i provjeravanja		usmeno		pismeno	x	usmeno i pismeno
Elementi praćenja i provjeravanja	opterećenje u ECTS			udio (%) u ocjeni		
Pohađanje nastave	2			---		
Kolokvij 1	2			50		
Kolokvij 2	2			50		
Cjeloviti ispit (pismeni i usmeni)*	4			100		
Ukupno	6			100		

* Student samostalno bira polaganje ispita putem dva kolokvija ili putem cjelovitog ispita (pismeni i usmeni).

Način oblikovanja konačne ocjene

Konačna ocjena oblikuje se ovisno o načinu provjere znanja – tijekom semestra ili nakon semestra.

U slučaju *kontinuirane provjere znanja (tijekom semestra)*, konačna se ocjena oblikuje prema modelu težinskih ocjena tako da svaki od dva navedena elementa praćenja i provjeravanja (kolokvij 1 i kolokvij 2) ima 50%-tni udio u konačnoj ocjeni. Za svaki od navedenih elemenata ocjenjivanja vodi se zasebna evidencija koja je u svakome trenutku dostupna studentima. Uvjet za izlazak na drugi kolokvij jest položen prvi kolokvij. Za prolaz na kolokvij potrebno je ostvariti minimalno 50% bodova. Raspodjela broja bodova i dodjela ocjena na pisanim provjerama znanja vrši se sukladno Pravilniku o ocjenjivanju (čl. 6. st. 6.). Student ima mogućnost odgovarati usmeno za veću ocjenu nakon svakog kolokvija. Pohađanje nastave nema udjela u oblikovanju konačne ocjene, ali student mora ostvariti minimalnu dolaznost od 70% održane nastave. Također, student mora izraditi i predati u sustav Merlin dvije zadaće s problemskim i računskim zadaci (zadaće nemaju udjela u oblikovanju konačne ocjene već služe kao priprema za kolokvij – bez predanih zadaća nije moguć izlazak na kolokvije).

Primjer izračuna konačne ocjene:

Student je iz prvog elementa (prvi kolokvij) dobio ocjenu vrlo dobar (4) te iz drugog elementa (drugi kolokvij) ocjenu dobar (3). Konačna ocjena iznosi: $4 \times 0,5 + 3 \times 0,5 = 2 + 1,5 = 3,5$.

U slučaju da student ne položi oba kolokvija ili samostalno izabere *polaganje ispita nakon semestra*, student pristupa polaganju cjelovitog ispita kojeg čini pismeni i usmeni dio. Uvjet za izlazak na cjeloviti ispit jesu izrađene i predane u sustav Merlin dvije zadaće s problemskim i računskim zadacima (zadaće nemaju udjela u oblikovanju konačne ocjene već služe kao priprema za pismeni dio cjelovitog ispita). Uvjet za izlazak na usmeni dio jest položen pismeni dio ispita. Za prolaz na pismenom i usmenom dijelu ispita potrebno je ostvariti minimalno 50% bodova. Raspodjela broja

bodova i dodjela ocjena na provjerama znanja vrši se sukladno Pravilniku o ocjenjivanu (čl. 6. st. 6.). Konačna ocjena oblikuje se također prema modelu težinskih ocjena tako da ocjene iz pismenog i usmenog dijela ispita imaju 50%-tni udio u konačnoj ocjeni ispita. Pohađanje nastave nema udjela u oblikovanju konačne ocjene, ali student mora ostvariti minimalnu dolaznost od 70% održane nastave.

Primjer izračuna konačne ocjene:

Student je iz pismenog dijela ispita dobio ocjenu dobar (3) te iz usmenog dijela ispita ocjenu izvrstan (5). Konačna ocjena iznosi: $3 \times 0,5 + 5 \times 0,5 = 1,5 + 2,5 = 4,0$.

Raspodjela bodova i oblikovanje ocjene na kolokvijima i cjelovitom ispitu vrši se na sljedeći način (prilagođena raspodjela prema Pravilniku o ocjenjivanju, čl. 6. st. 6.):

- 85-100% bodova – ocjena 5 (izvrstan)
- 75-84,9% bodova – ocjena 4 (vrlo dobar)
- 65-74,9% bodova – ocjena 3 (dobar)
- 50-64,9% bodova – ocjena 2 (dovoljan).

Ostale informacije relevantne za praćenje rada studenata, vrednovanje i ocjenjivanje

Student ostvaruje pravo na potpis i pravo izlaska na usmeni završni ili cjeloviti (pismeni i usmeni) ispit ako ispunjava uvjet dolaznosti na nastavu od najmanje 70% održanih nastavnih sati.

LITERATURA

Obavezna literatura

1. Gulin, D. et al. (2006). Računovodstvo (2. izd.). Zagreb: HZRFD.
2. Belak, V. et al. (2009). Računovodstvo poduzetnika s primjerima knjiženja (VI. izd.). Zagreb: RRiF.
3. Proklin, P. (ur.) (2008). Računovodstvo i gospodarska analiza u teoriji i praksi (II. izd.). Osijek: Ekonomski fakultet.

Dopunska literatura

1. Meigs, R. F. & Meigs, W. B. (1999). *Računovodstvo – temelj poslovnog odlučivanja* (9. izd.). Zagreb: MATE d.o.o.
2. Hrvatski standardi financijskog izvještavanja (HSFI). Dostupno na: <http://www.osfi.hr/Default.aspx?sid=137&p=1&salt=3610>.
3. Međunarodni standardi financijskog izvještavanja / Međunarodni računovodstveni standardi (MSFI/MRS). Dostupno na: <http://www.osfi.hr/Default.aspx?sid=155&p=1&salt=4805>.