

INFORMACIJA ZA STUDENTE I PLAN RADA

Naziv predmeta:		RIZIK I OSIGURANJE		
Šifra predmeta	Status predmeta	Semestar	Broj ECTS kredita	Fond časova
111008414	Obavezan	VIII	4	2P+2V

Studijski programi za koje se organizuje:	
Akademijski osnovni studijski program Ekonomskog fakulteta (studije traju 8 semestara, 240 ECTS kredita).	
Uslovljenost drugim predmetima: Nema uslova za prijavljivanje i slušanje predmeta	
Ciljevi izučavanja predmeta: Upoznavanje i razumijevanje ekonomskog, matematičkog i pravnog aspekta osiguranja	
Ime i prezime nastavnika i saradnika: Prof. dr Vladimir Kaščelan- nastavnik i mr Milijana Novović-saradnik	
Metod nastave i savladanja gradiva: Predavanja i vježbe. Provjera razumijevanja i poznavanja gradiva, kao i dodatna objašnjenja obrađene materije kroz konsultacije. Predviđena su 2 kolokvijuma i završni ispit.	
PLAN RADA	
Nedjelja i datum	<i>Naziv metodskih jedinica za predavanja(P), vježbe (V) i ostale nastavne sadržaje (O); Planirani oblik provjere znanja (Pz)</i>
Pripremna nedjelja Upoznavanje, priprema i upis semestra.	
I nedjelja	P/V
II	P/V
III	P/V
IV	P/V
V	P/V
VI	Pz
VII	Slobodna nedjelja
VIII	P/V
IX	Pz
X	P/V
XI	P/V
XII	P/V
XIII	P/V
XIV	P/V
XV	Pz
XVI	Završni ispit
jun	Popravni kolokvijumi. Popravni završni ispit
Obaveze studenta u toku nastave: Studenti su obavezni da pohađaju nastavu i rade kolokvijume	
Konsultacije: Konsultacije se održavaju sa profesorom i saradnikom nakon održanih predavanja i vježbi.	
Opterećenje studenta u časovima:	
<u>nedjeljno</u>	<u>u semestru</u>
4kredita x 40/30 = 5,3 sati Struktura: 2 sata za predavanja 2 sata za vježbe 1,3 sata samostalnog rada, uključujući konsultacije.	Ukupno opterećenje za predmet 4x30 = 120 <u>sati</u> Struktura: Nastava i završni ispit: 5,3x16nedjelja= 85,3 <u>sati</u> Neophodne pripreme prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): 5,3x2= 10,6 <u>sati</u> . Dopunski rad za pripremu i polaganje ispita u popravnom roku: 24,1 <u>sata</u> .
Literatura:	
Obavezna: dr Vladimir Kaščelan i mr Milijana Novović „Osiguranje i aktuarska matematika“, Univerzitet Crne Gore, Podgorica 2009 Dopunska: dr Boris Marović i dr Veselin Avdalović , «Osiguranje i uavljanje rizikom», II dopunjeno izdanje, Subotica 2004; dr Jelena Kočović i dr Predrag Šuleić, »Osiguranje«, CID, Beograd 2002	

Oblici provjere znanja i ocjenjivanje:

Prisustvo nastavi i 1 domaći zadatak - 5 poena (3+2)
I kolokvijum – 30 poena (zadaci)
II kolokvijum – 30 poena (zadaci)
Završni ispit – 35 poena (teorija)

Za polaganje kolokvijuma i završnog ispita neophodno je uraditi 50% i više (po 15 poena na prvom i drugom kolokvijumu i 17,5 na završnom ispitu). Izlazak na završni ispit nije uslovljen polaganjem oba kolokvijuma, stim da se prelazna ocjena dobija ako se kumulativno sakupi najmanje 50 poena.

Ocjena	A	B	C	D	E
Broj poena	90-100	80-89	70-79	60-69	50-59