

Ekonomski fakultet / Ekonomija, smjer Menadžment / RIZIK I OSIGURANJE

Ustolovljenost 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 Kašćelan i doc. dr Milijana Novović
Metod nastave i savladanja gradiva	Predavanja i vježbe. Provjera razumijevanja i poznавања gradiva, као и dodatna objašnjenja obrađene materije kroz konsultacije. Predviđena su 2 kolokvijuma, seminarski rad i završni ispit.
I nedjelja, pred.	Funkcija rizika kao element osiguranja. Definicija i klasifikacija rizika. Rizik, neizvjesnost, opasnost i hazard
I nedjelja, vježbe	Funkcija rizika kao element osiguranja. Definicija i klasifikacija rizika. Rizik, neizvjesnost, opasnost i hazard
II nedjelja, pred.	Oblici i faze upravljanja rizikom
II nedjelja, vježbe	Oblici i faze upravljanja rizikom
III nedjelja, pred.	Pojam, uloga i značaj osiguranja. Funkcije osiguranja. Elementi i zadaci tehničke organizacije osiguranja
III nedjelja, vježbe	Pojam, uloga i značaj osiguranja. Funkcije osiguranja. Elementi i zadaci tehničke organizacije osiguranja
IV nedjelja, pred.	Oblici organizovanja osiguravajuće kompanije. Lica i dokumenta u osiguranju
IV nedjelja, vježbe	Oblici organizovanja osiguravajuće kompanije. Lica i dokumenta u osiguranju
V nedjelja, pred.	Elementi osiguranja
V nedjelja, vježbe	Elementi osiguranja
VI nedjelja, pred.	Kriterijumi i podjela osiguranja. Saosiguranje i reosiguranje. Samopridržaj Domaći zadatak
VI nedjelja, vježbe	Kriterijumi i podjela osiguranja. Saosiguranje i reosiguranje. Samopridržaj Domaći zadatak
VII nedjelja, pred.	Podjela i vrste osiguranja imovine. Načela osiguranja imovine. Naknada i suma osiguranja. Višestruko i dvostruko osiguranje
VII nedjelja, vježbe	Podjela i vrste osiguranja imovine. Načela osiguranja imovine. Naknada i suma osiguranja. Višestruko i dvostruko osiguranje
VIII nedjelja, pred.	I kolokvijum
VIII nedjelja, vježbe	I kolokvijum
IX nedjelja, pred.	Osiguranje lica. Osiguranje lica od posledica nesrećnog slučaja i osiguranje života.
IX nedjelja, vježbe	Osiguranje lica. Osiguranje lica od posledica nesrećnog slučaja i osiguranje života.
X nedjelja, pred.	Popravni I kolokvijum
X nedjelja, vježbe	Popravni I kolokvijum
XI nedjelja, pred.	Penzijsko i zdravstveno osiguranje
XI nedjelja, vježbe	Penzijsko i zdravstveno osiguranje
XII nedjelja, pred.	Pojam i elementi premije osiguranja. Ciljevi i faktori određivanja premije osiguranja
XII nedjelja, vježbe	Pojam i elementi premije osiguranja. Ciljevi i faktori određivanja premije osiguranja
XIII nedjelja, pred.	Struktura i obračun tarifa u osiguranju imovine
XIII nedjelja, vježbe	Struktura i obračun tarifa u osiguranju imovine
XIV nedjelja, pred.	Aktuarske osnove obračuna tarifa u osiguranju lica
XIV nedjelja, vježbe	Aktuarske osnove obračuna tarifa u osiguranju lica
XV nedjelja, pred.	II kolokvijum/ Popravni II kolokvijum
XV nedjelja, vježbe	II kolokvijum/ Popravni II kolokvijum
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	nedjeljno 4kredita x 40/30 = 5,3 sati Struktura: 2 sata za predavanja 2 sata za vježbe 1,3 sata

casovima	samostalnog rada, uključujući konsultacije. u semestru Ukupno opterećenje za predmet $4 \times 30 = 120$ sati Struktura: Nastava i završni ispit: $5,3 \times 16$ nedelja = 85,3 sati Neophodne pripreme prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): $5,3 \times 2 = 10,6$ sati. Dopunski rad za pripremu i polaganje ispita u popravnom roku: 24,1 sata.
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 uravljanje rizikom«, II dopunjeno izdanje, Subotica 2004; dr Jelena Kočović i dr Predrag Šuleić, »Osiguranje«, CID, Beograd 2002
Oblici provjere znanja i ocjenjivanje	Seminarski rad - 10 poena I kolokvijum - 30 poena (zadaci) II kolokvijum - 30 poena (zadaci) Završni ispit - 30 poena (teorija) Izlazak na završni ispit nije uslovljen polaganjem oba kolokvijuma, stim da se prelazna ocjena dobija ako se kumulativno
Posebne naznake za predmet	
Napomena	
Ishodi učenja	Po završetku ovog kursa student će moći da: 1. Definiše rizik, imenuje oblike i faze upravljanja rizikom. 2. Definiše osiguranje, imenuje funkcije, elemente i zadatke tehničke organizacije osiguranja. 3. Navede oblike organizovanja osiguravajućih kompanija, lica i dokumenta u osiguranju. 4. Opiše i klasificiše vrste osiguranja imovine i lica. 5. Definiše saosiguranje i reosiguranje. 6. Objasni načela osiguranja imovine, izračuna naknadu iz osiguranja i tarife neživotnog osiguranja. 7. Objasni penzijsko i zdravstveno osiguranje. 8. Opiše garantnu i tehničke rezerve i navede vrste plasmana sredstava. 9. Izračuna neto i bruto premiju za različite vrste životnog osiguranja.