

**Biotehnički fakultet / AGROBIZNIS I RURALNI RAZVOJ / RIZICI I OSIGURANJE U POLJOPRIVREDI**

Uslovljenost drugim predmetima	-
Ciljevi izučavanja predmeta	Sticanje znanja o rizicima, upravljanju rizicima i metodama utvrđivanja i naplati štete u poljoprivredi
Ime i prezime nastavnika i saradnika	prof. dr Vladimir Kaščelan, prof. dr Milijana Novović Burić
Metod nastave i savladanja gradiva	predavanja, vježbe
I nedjelja, pred.	Pojam osiguranja. Rizik. Elementi rizika. Intenzitet rizika. Podjela rizika.
I nedjelja, vježbe	Pojam osiguranja. Rizik. Elementi rizika. Intenzitet rizika. Podjela rizika.
II nedjelja, pred.	Upravljanje rizikom. Rizici u poljoprivredi. Mjerenje tržišnog rizika
II nedjelja, vježbe	Pojam osiguranja. Rizik. Elementi rizika. Intenzitet rizika. Podjela rizika.
III nedjelja, pred.	Istorijski razvoj osiguranja. Tehnička organizacija osiguranja. Elementi osiguranja
III nedjelja, vježbe	Istorijski razvoj osiguranja. Tehnička organizacija osiguranja. Elementi osiguranja
IV nedjelja, pred.	Funkcije osiguranja. Lica i dokumenta u osiguranju.
IV nedjelja, vježbe	Funkcije osiguranja. Lica i dokumenta u osiguranju.
V nedjelja, pred.	Vrste osiguranja
V nedjelja, vježbe	Vrste osiguranja
VI nedjelja, pred.	Kolokvijum 1
VI nedjelja, vježbe	Esej- definisanje teme i uputstva za pisanje i prezentaciju.
VII nedjelja, pred.	Elementi aktuarske matematike
VII nedjelja, vježbe	Elementi aktuarske matematike
VIII nedjelja, pred.	Premija osiguranja- metodi određivanja, bonus i malus, franšiza
VIII nedjelja, vježbe	Premija osiguranja- metodi određivanja, bonus i malus, franšiza
IX nedjelja, pred.	Osiguranje u poljoprivredi
IX nedjelja, vježbe	Osiguranje u poljoprivredi
X nedjelja, pred.	Osiguranje usjeva i plodova. Osiguranje životinja. Osiguranje poljoprivrednih objekata
X nedjelja, vježbe	Osiguranje usjeva i plodova. Osiguranje životinja. Osiguranje poljoprivrednih objekata
XI nedjelja, pred.	Tarife u osiguranju. Procjena i likvidacija šteta u poljoprivrednom osiguranju.
XI nedjelja, vježbe	Tarife u osiguranju. Procjena i likvidacija šteta u poljoprivrednom osiguranju.
XII nedjelja, pred.	Studija slučaja -osiguranje poljoprivrede u Crnoj Gori
XII nedjelja, vježbe	Studija slučaja -osiguranje poljoprivrede u Crnoj Gori
XIII nedjelja, pred.	Kolokvijum 2
XIII nedjelja, vježbe	Prezentacija eseja
XIV nedjelja, pred.	Alternativni mehanizmi transfera rizika. Finansijski i robni poljoprivredni derivati
XIV nedjelja, vježbe	Alternativni mehanizmi transfera rizika. Finansijski i robni poljoprivredni derivati
XV nedjelja, pred.	Popravni kolokvijumi
XV nedjelja, vježbe	Predaja pisanog rada (eseja) i prezentacija koncepta završnog ispita.
Obaveze studenta u toku nastave	Redovno praćenje nastave i polaganje kolokvijuma
Konsultacije	Poslije predavanja
Opterećenje studenta u casovima	<p>Nedjeljno 6 kredita x 40/30= 8 sati. Struktura: 3 sata predavanja 2 sata vježbi 3 sata samostalnog rada uključujući i konsultacije U toku semestra Nastava i završni ispit: 8 sati x 16 nedjelja = 128 sati Neophodne pripreme prije početka semestra (administracija, upis, ovjera) 2 x 8 sati = 16 sati Ukupno opterećenje za predmet: 6 x 30 = 180 sati Dopunski rad za pripremu ispita u popravnom roku uključujući i polaganje popravnog ispita od 0 do 36 sati Struktura opterećenja: 128 sati (nastava), 16</p>

	sati (priprema) i 36 sati (dopunski rad)
Literatura	Kaščelan V. Novović M.: Osiguranje i aktuarska matematika, Univerzitet Crne Gore, 2009.; J.Kočović P.Šulejić Osiguranje EF-Beograd 2002. G.E.Rejda Principles of Risk Management and Insurance, Addison Wesley Longman, 2001. V.Kovačević: Robno-berzansko poslovanje- monografija, Institut za ekonomiju poljoprivrede, Beograd, 2015.
Oblici provjere znanja i ocjenjivanje	Dva kolokvijuma nose po 25 poena, završni ispit 35 poena, prisustvo nastavi 5 poena i esej 10 poena. Ocjena se formira u skladu sa ECTS Ocjena: broj poena: A (≥ 90 do 100 poena); B (≥ 80 do < 90); C (≥ 70 do < 80); D (≥ 60 do < 70); E (≥ 50 do < 60); F < od 50
Posebne oznake za predmet	
Napomena	
Ishodi učenja	Nakon završetka ovog predmeta student će moći da: 1. Definiše rizik, imenuje oblike i faze upravljanja rizikom i kvantifikuje rizik. 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 klasifikuje vrste osiguranja imovine i lica prema različitim kriterijumima. 5. Objasni načela osiguranja imovine i obračuna naknadu iz osiguranja. 6. Analizira i raspravlja o rizicima i osiguranju u poljoprivredi. 7. Opiše i klasifikuje vrste osiguranja u poljoprivredi. 8. Definiše saosiguranje i reosiguranje. 9. Navede i objasni hedžing strategije sa finansijskim i robnim poljoprivrednim derivatima.