

SYLLABUS

1. Puni naziv nastavnog predmeta:

Osiguranje i aktuarstvo

2. Skraćeni naziv nastavnog predmeta / šifra:

ne popunjavati

3. Ciklus studija:

2

4. Bodovna vrijednost ECTS:

6

5. Status nastavnog predmeta: Obavezni Izborni**6. Preduslovi za polaganje nastavnog predmeta:****7. Ograničenja pristupa:****8. Trajanje / semestar:**

15

1

9. Sedmični broj kontakt sati:

9.1. Predavanja:

3

9.2. Auditorne vježbe:

0

9.3. Laboratorijske / praktične vježbe:

0

10. Fakultet:

Ekonomski fakultet

11. Odsjek / Studijski program:

Ekonomija/II ciklus

12. Odgovorni nastavnik:

Dr.sc Safet Kozarević, redovni profesor

13. E-mail nastavnika:

safet.kozarevic@untz.ba

14. Web stranica:

www.ef.untz.ba

15. Ciljevi nastavnog predmeta:

Upoznati studente sa različitim aspektima poslovanja osiguravajućih društava sa posebnim naglaskom na aktuarske modele procjene rizika, odnosno utvrđivanja cijene osiguranja kao i rezervisanja za prenosne premije i štete, u skladu sa važećom regulativom iz oblasti osiguranja u Bosni i Hercegovini.

16. Ishodi učenja:

Nakon uspješnog okončavanja ovog modula, studenti će moći/bititi sposobni da:

- Prepoznaju principe na kojima funkcioniše tržište privatnog osiguranja i njegova regulacija.
- Primijene osnovne postupke za kreiranje uslova i aktuarski proračun premije životnog osiguranja.
- Primijene osnovne postupke za kreiranje uslova za proizvode neživotnog osiguranja.
- Primijene osnovne aktuarske modele za evaluaciju rizika kod neživotnog osiguranja.
- Primijene osnovne aktuarske modele za procjenu rezervi.
- Razumiju finansijsko-računovodstvenikao i druge aspekte poslovanja osiguravajućih društava.

17. Indikativni sadržaj nastavnog predmeta:

- Uloga osiguranja u upravljanju rizicima
- Životno osiguranje
- Neživotno osiguranje
- Stanje i trendovi na tržištu osiguranja
- Aktuarski modeli za utvrđivanje premije
- Aktuarski modeli za utvrđivanje rezervi
- Finansijsko-računovodstveni aspekt poslovanja osiguravatelja
- Upravljanje rizicima u osiguranju
- Kontrola solventnosti osiguravatelja
- Plasman rezervi osiguravatelja
- Marketing u osiguranju
- Socijalno osiguranje

18. Metode učenja:

- Predavanja se organizuju po strukturi: ex katedra (60%), analiza slučajeva iz prakse (20%) i diskusije (20%). Predavanja se izvode po nastavnom programu opisanom u sadržaju kursa. Obaveza studenata je prisustvo predavanjima.
- Praktičan rad je fokusiran na analizu slučajeva iz prakse i praćenje napredovanja studenata.
- Konsultacije su organizovane u dva termina sedmično i to je fakultativna ponuda studentima koju mogu po potrebi da koriste sa ciljem dodatnog pojašnjavanja pojedinih tema.

19. Objašnjenje o provjeri znanja:

Za svaki od predviđenih metoda provjere znanja student dobiva određen broj bodova i ukupna ocjena se izvodi kao kumulativ ostvarenih bodova po različitim aktivnostima studenata i to ocjena 6 (54-64); ocjena 7 (65-74); ocjena 8 (75-84); ocjena 9 (85-94) i ocjena 10 (95-100).

PREDISBITNE OBAVEZE

- (1) Student koji je izvršio sve obaveze zadaća sa provjerom dobiva maksimalno 10 bodova.
- (2) Testovi se rade u prethodno dogovorenim terminima i boduju se prema tačnosti odgovora na postavljena pitanja/zadatke.
- (3) Prvi test obuhvata teoriju i zadatke iz poglavlja: Uloga osiguranja u upravljanju rizicima, Životno osiguranje, Neživotno osiguranje, Stanje i trendovi na tržištu osiguranja i dio poglavlja Aktuarski modeli za utvrđivanje premije (1-4. poglavlje i dio 5. poglavlja udžbenika - do dijela Utvrđivanje premije u neživotnom osiguranju).
- (4) Drugi test obuhvata teoriju i zadatke iz preostalih poglavlja udžbenika.

ZAVRŠNI ISPIT

- (5) Završni ispit predstavlja konačnu provjeru znanja studenta.

Na dodatnom popravnom ispitu, apsolventskim i vanrednim rokovima, utvrđenim od strane Senata Univerziteta u Tuzli, studentima se omogućava ponavljanje provjere znanja iz predisbitnih obaveza.

20. Težinski faktor provjere:

PREDISBITNE OBAVEZE – 70

Dva testa koja obuhvataju teoriju i zadatke ($2 \times 30 = 60$)

Domaća zadaća (10)

ZAVRŠNI ISPIT – 30

Završni test koji obuhvata teoriju i zadatke (eventualno i usmeni ispit) (30)

21. Osnovna literatura:

1. Kozarević S., Kovač R., Ekonomika osiguranja, OFFSET, Tuzla, 2012.
2. Rejda G.E., Principles of risk management and insurance, Addison Wesley, 2003.
3. Šain Ž., Aktuarski modeli životnih osiguranja, Ekonomski fakultet u Sarajevu, 2010.

22. Internet web reference:

- www.nados.ba
- www.osiguranje.ba
- www.iifdc.org
- www.aktuari.ba
- www.swissre.com

23. U primjeni od akademske godine:

2019-2020.

24. Usvojen na sjednici NNV/UNV: