

## SYLLABUS

**1. Puni naziv nastavnog predmeta:**

EKONOMIKA OSIGURANJA

**2. Skraćeni naziv nastavnog predmeta / šifra:**

ne popunjavati

**3. Ciklus studija:**

1

**4. Bodovna vrijednost ECTS:**

7

**5. Status nastavnog predmeta:** Obavezni  Izborni**6. Preduslovi za polaganje nastavnog predmeta:**

nema

**7. Ograničenja pristupa:**

nema

**8. Trajanje / semestar:**

15

8

**9. Sedmični broj kontakt sati:**

9.1. Predavanja:

5

9.2. Auditorne vježbe:

2

9.3. Laboratorijske / praktične vježbe:

0

**10. Fakultet:**

Ekonomski fakultet

**11. Odsjek / Studijski program:**

Ekonomija

**12. Odgovorni nastavnik:**

Dr.sc Safet Kozarević, redovni profesor

**13. E-mail nastavnika:**

safet.kozarevic@untz.ba

**14. Web stranica:**

ef.untz.ba

**15. Ciljevi nastavnog predmeta:**

Upoznati studente sa osnovama osiguranja i najznačajnijim aspektima poslovanja osiguravatelja sa posebnim naglaskom na aktuarski aspekt utvrđivanja premije osiguranja i procjene tehničkih rezervi osiguravajućih društava.

**16. Ishodi učenja:**

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

- Razumiju osnovne koncepte osiguranja kao metode za upravljanje rizicima.
- Razumiju karakteristike programa životnog osiguranja, osiguranja nezgode, osiguranja imovine, osiguranja od odgovornosti i socijalnog osiguranja u BiH.
- Razumiju najznačajnije aspekte poslovanja osiguravajućih društava kao finansijskih institucija
- Primijene osnovne aktuarske metode za utvrđivanje premije osiguranja u životnom i neživotnom osiguranju.
- Primijene osnovne aktuarske metode za procjenu tehničkih rezervi osiguravajućih društava.

**17. Indikativni sadržaj nastavnog predmeta:**

- Uvod u osiguranje
- Životno osiguranje
- Neživotno osiguranje
- Stanje i trendovi na tržištu osiguranja
- Aktuarski modeli za utvrđivanje premije u životnom osiguranju
- Aktuarski modeli za utvrđivanje premije u neživotnom osiguranju
- Aktuarski modeli za utvrđivanje tehničkih rezervi
- Finansijsko-računovodstveni aspekt poslovanja osiguravatelja
- Socijalno osiguranje
- Distribucija usluge osiguranja
- Kontrola solventnosti osiguravatelja
- Osiguravajuća društva kao finansijske institucije

**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.
- Vježbe su fokusirane na analizu slučajeva iz prakse i praćenje napredovanja studenata. Obaveza studenata je prisustvo vježbama.
- Dozvoljena su maksimalno tri izostanaka sa predavanja i vježbi, ukupno.
- Konsultacije su organizovane u dva termina sedmično.

**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) Studenti će tokom semestra imati nekoliko provjera znanja putem kvizova koji će biti organizovani tokom nastave - na predavanjima. Na osnovu ostvarenih bodova na kvizovima će se ocijeniti aktivnost studenata na predavanjima i vježbama, a student po ovom kriteriju može osvojiti maksimalno 10 bodova.
- (2) Tokom semestra studenti će raditi dva testa u prethodno dogovorenim terminima. Testovi se ocjenjuju prema tačnosti odgovora na postavljena pitanja/zadatke.
- (3) Prvi test obuhvata teoriju i zadatke iz tema: Uvod u osiguranje, Životno osiguranje, Neživotno osiguranje, Stanje i trendovi na tržištu osiguranja i Aktuarski modeli za utvrđivanje premije u životnom osiguranju.
- (4) Drugi test obuhvata teoriju i zadatke iz tema: Aktuarski modeli za utvrđivanje premije u neživotnom osiguranju, Aktuarski modeli za utvrđivanje tehničkih rezervi, Finansijsko-računovodstveni aspekt poslovanja osiguravatelja i Socijalno osiguranje.

**ZAVRŠNI ISPIT**

- (5) Završni ispit predstavlja konačnu provjeru znanja studenta i obuhvata teoriju iz tema: Distribucija usluge osiguranja, Kontrola solventnosti osiguravatelja i Osiguravajuća društva kao finansijske institucije.

**20. Težinski faktor provjere:****PREDISBITNE OBAVEZE – 70**

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

Aktivnost – ostvareni bodovi na kvizovima (10)

**ZAVRŠNI ISPIT – 30**

Završni test (pismeno, a eventualno i usmeni ispit) (30)

**21. Osnovna literatura:**

1. Kozarević S., Kovač R., Ekonomika osiguranja, OFFSET, Tuzla, 2013.
2. Šain Ž., Aktuarski modeli životnih osiguranja, Ekonomski fakultet, Sarajevo, 2009.
3. Vaughan E. & T., Osnove osiguranja – Upravljanje rizicima, MATE, Zagreb, 2000.

**22. Internet web reference:**

- [www.nados.ba](http://www.nados.ba)
- [www.osiguranje.ba](http://www.osiguranje.ba)
- [www.iifdc.org](http://www.iifdc.org)
- [www.aktuari.ba](http://www.aktuari.ba)
- [www.swissre.com](http://www.swissre.com)

**23. U primjeni od akademske godine:**

2020/2021

**24. Usvojen na sjednici NNV/UNV:**

09.06.2020.