

SYLLABUS

1. Puni naziv nastavnog predmeta:

CIVILNA ZAŠTITA

2. Skraćeni naziv nastavnog predmeta / šifra:

CZ

3. Ciklus studija:

1

4. Bodovna vrijednost ECTS:

4

5. Status nastavnog predmeta:

 Obavezni Izborni

6. Preduslovi za polaganje nastavnog predmeta:

NEMA

7. Ograničenja pristupa:

NEMA

8. Trajanje / semestar:

1

5

9. Sedmični broj kontakt sati:

9.1. Predavanja:

2

9.2. Auditorne vježbe:

1

9.3. Laboratorijske / praktične vježbe:

1

10. Fakultet:

Rudarsko-geološko-građevinski

11. Odsjek / Studijski program:

Sigurnost i pomoć

12. Odgovorni nastavnik:

Dr.sc. Edisa Nukić

13. E-mail nastavnika:

edisa.nukic@untz.ba

14. Web stranica:

<http://rggf.untz.ba/>

15. Ciljevi nastavnog predmeta:

- Sticanje znanja iz oblasti zakonske regulative i ustroja CZ u BiH
- Sticanje vještina u preliminarnoj analizi rizika i planiranju mjera zaštite
- Poboľjšati intelektualne vještine u smislu primjene stečenih saznanja u rješavanju različitih problema u oblasti civilne zaštite na terenu
- Poboľjšati komunikacijske vještine studenata u pisanom i verbalnom obliku
- Poboľjšati vještine vezane za individualni i timski/grupni rad u prirodnim ili drugim nesrećama

16. Ishodi učenja:

Na kraju semestra/kursa uspješni studenti, koji su tokom nastavnog perioda kontinuirano obavljali svoje obaveze, će biti osposobljeni da:

- koriste dostupnu raspoloživu literaturu vezanu za rješavanje različitih problema iz oblasti civilne zaštite
- rješavaju probleme različite složenosti, individualno i u timu i iste prezentiraju u pisanom ili verbalnom obliku,
- razumiju značaj ovog kursa u rješavanju različitih problema iz oblasti civilne zaštite, i
- polože završni ispit u prvim ispitnim terminima na kraju semestra.

17. Indikativni sadržaj nastavnog predmeta:

Sadržaj cjelina predavanja 30 h:

1. Uvod i ključni pojmovi, vrste i podjela nesreća (2)
2. Nastanak i razvoj civilne zaštite (2)
3. Sistem zaštite i spašavanja u BiH (3)
4. Sistem zaštite i spašavanja u Federaciji BiH (9)
5. Organizacija civilne zaštite (10)
6. Procjena šteta i traženje pomoći (2)
7. Finansiranje zaštite i spašavanja (1)
8. Inspekcijski nadzor u zaštiti i spašavanju (1)

Sadržaj vježbi 30 h:

Vježbe se obavljaju na terenu i to u Kantonalnoj upravi CZ, Općinskoj službi CZ, Rezervnom operativnom Centru 121, Profesionalnoj vatrogasnoj brigadi Tuzla i Rudničkoj četi za spašavanje

18. Metode učenja:

Interaktivna predavanja kroz PP prezentacije, aktivnost na nastavi u toku semestra, učešće na konsultacijama, tematskim diskusijama, e-mail komunikacije, i sl.

Predviđena je izrada seminarskog rada.

Praktične vježbe će se ostvarivati vježbama na terenu u Kantonalnim ili Općinskim štabovima CZ, četama za spasavanje, Profesionalnim vatrogasnim jedinicama te rezervnom Operativnom Centru 121.

19. Objašnjenje o provjeri znanja:

Metode provjere znanja studenata obuhvata slijedeće kriterije:

1. Aktivnost na predavanjima, auditornim i laboratorijskim vježbama
2. Individulani/grupni projekti
3. Testovi iz gradiva (ukupno se polažu dva testa)

Na osnovu navedenih činjenica na kraju kursa nastavnik će, bodovanjem pojedinih aktivnosti, formirati konačnu zaključnu ocjenu.

20. Težinski faktor provjere:

Metode ocjenjivanja studenata obuhvata sljedeće kriterije:

1. Prisutnost i aktivnost na predavanjima i vježbama 10 %
2. Pozitivno ocijenjen seminarski rad 10 %
3. Testovi 30%
3. Završni pismeni ispit 50 %.

Za prolaz je potrebno ostvariti 54 boda od ukupne sume. Kontinuiranom aktivnošću tokom čitavog semestra studenti mogu ostvariti 50 bodova što čini 50% ukupnog ispita, dok preostali broj bodova (50%) ostvaruju na završnom ispitu, te ostvariti ocjene:

manje od 54 boda 5 (pet); 54 do 64 bodova 6 (šest); 65 do 74 bodova 7 (sedam); 75 do 84 bodova 8 (osam); 85 do 94 bodova 9 (devet); 95 do 100 bodova 10 (deset)

21. Osnovna literatura:

1. Knežiček Ž.: Civilna zaštita, Tuzla 2016.
2. Husejnbašić Ć.: Civilna zaštita u sistemu sigurnosti, Sarajevo, 2006.
3. Tadić Z.: Zaštita i spašavanje u F BiH – Propisi i praksa – I i II dio, Tuzla 2013.
4. Vučinić, J. i Z.: Civilna zaštita, Veleučilište Karlovac : 2013

22. Internet web reference:

www.msb.gov.ba/onama/struktura/zastita_spasavanje
www.fucz.gov.ba
www.kucztk.com.ba
www.ruczrs.net
[www.bdcentral.net/index /zatita-i-spasavanje](http://www.bdcentral.net/index/zatita-i-spasavanje)

23. U primjeni od akademske godine:

2021/22

24. Usvojen na sjednici NNV/UNV:

28.05.2021.