

SYLLABUS

1. Puni naziv nastavnog predmeta:

SISTEMI OPŠTE SIGURNOSTI

2. Skraćeni naziv nastavnog predmeta / šifra:**3. Ciklus studija:**

2

4. Bodovna vrijednost ECTS:

5

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

Za slušanje ovog kursa ne postoje preduslovi

7. Ograničenja pristupa:

nema

8. Trajanje / semestar: 1 2**9. Sedmični broj kontakt sati:**

9.1. Predavanja:

2

9.2. Auditorne vježbe:

0

9.3. Laboratorijske / praktične vježbe:

1

10. Fakultet:

Rudarsko-geološko-građevinski fakultet

11. Odsjek / Studijski program:

Sigurnost i pomoć

12. Odgovorni nastavnik:

Dr.sc.Eldar Husejnagić, vanr.prof.

13. E-mail nastavnika:

eldar.husejnagic@untz.ba;heldar2001@yahoo.com

14. Web stranica:

www.untz.rggf.ba

15. Ciljevi nastavnog predmeta:

Ciljevi kursa/semestra su:

- prenijeti studentima bazna saznanja i stečena iskustva vezana za razumijevanje i analiziranje materije koja je vezana za sisteme sigurnosti,
- poboljšati njihove intelektualne vještine u smislu aplikacije/primjene stečenih saznanja u rješavanju različitih sigurnosnih problema i pojava,
- poboljšati njihove komunikacijske vještine u pisanom i verbalnom obliku,
- poboljšati njihove vještine vezane za individualni odnosno timski/grupni rad
- poboljšati vještine studenata vezane za kontinuirani rad tokom čitave godine
- da studenti shvate promjenu u sistemu edukaci

16. Ishodi učenja:

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

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

17. Indikativni sadržaj nastavnog predmeta:

Uvodni sat: Prezentacija kurs silabusa Sigurnosni sistemi (literatura, sadržaj kursa; ciljevi kursa; očekivane kompetencije na kraju kursa; metode izvođenja nastave i ocjenjivanja; dodatne informacije u vezi kursa, itd.

SIGURNOST: pojam sigurnosti, sigurnost u zajednici, PODJELA SIGURNOSTI PRERMA OSNOVNIM OBILJEŽJIMA; podjela prema vrstama sigurnosti (pravna i društvena sigurnost) klasifikacija prema oblicima sigurnosti, Podjela prema subjektima i objektima zaštite, podjela prema različitim izvorištima ugroženosti, ZADOVOLJENJE SIGURNOSNIH POTREBA; definiranje potreba, teorijsko određenje potreba, osnovna podjela potreba, OSNOVNI KATEGORIJSKI KONCEPTI SIGURNOSTI; individualna sigurnost, nacionalna sigurnost, međunarodna sigurnost, globalna sigurnost, METODOLOŠKI OKVIR ZA PROUČAVANJE SISTEMA SIGURNOSTI; pojam i definiranje sistema, značaj razumijevanja političkih sistema za naučni i teorijski pristup u promišljanju sistema sigurnosti, SIGURNOST U DEMOKRATSKOM DRUŠTVU; demokratska

18. Metode učenja:

U cilju efikasnog izvođenja nastave i postizanja očekivanih ciljeva kursa i kompetencija studenata na kraju semestra/kursa, koriste se različite nastavne metode:

- predavanja
- laboratorijske vježbe
- individualni i timski/grupni projekti i
- kvizovi.

19. Objašnjenje o provjeri znanja:

Metode provjere znanja studenata obuhvata slijedeće kriterije:

1. Testovi iz gradiva
2. Testovi iz laboratorijskog rada
3. Seminarski rad
4. Završni ispit

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

SISTEM BODOVANJA I OCJENIVANJA

Obaveze studenta Bodovi

Lab. vježbe	10
Test I	18
Test II	18
Aktivnost	4
Završni ispit	50
Ukupno bodova	100

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

- 0 do 53 bodova 5 (pet)
- 54 do 63 bodova 6 (šest)
- 64 do 73 bodova 7 (sedam)
- 74 do 83 bodova 8 (osam)
- 84 do 93 bodova 9 (devet)
- 94 do 100 bodova 10 (deset)

20. Težinski faktor provjere:

21. Osnovna literatura:

1. R. Masleša., Teorije i sistemi sigurnosti, Sarajevo, 2001
2. D. Modli, Nedžad Korajlić., Kriminalistički riječnik, 2002
3. M. Abazović., Državna bezbjednost, uvod i temeljni pojmovi, Sarajevo 2002.
4. R. Masleša., Policija, organizacija i

22. Internet web reference:**23. U primjeni od akademske godine:**

2016/2017

24. Usvojen na sjednici NNV/UNV: