



SYLLABUS

1. Puni naziv nastavnog predmeta:

Saobraćajna kultura i tehnika II

2. Skraćeni naziv nastavnog predmeta / šifra:**3. Ciklus studija:** 1**4. Bodovna vrijednost ECTS:** 4**5. Status nastavnog predmeta:**

Obavezni Izborni

6. Preduslovi za polaganje nastavnog predmeta:

Obavezno prisustvo predavanjima i vježbama

7. Ograničenja pristupa:

Više od tri odsustva sa predavanja i vježbi

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

9.1. Predavanja:

 2
 1
 1

9.2. Auditorne vježbe:

9.3. Laboratorijske / praktične vježbe:

10. Fakultet:

Fakultet elektrotehnike

11. Odsjek / Studijski program:

Tehnički odgoj i informatika

12. Odgovorni nastavnik:

dr.sc. Alija Karić, vanr.prof.

13. E-mail nastavnika:

alija.karic@untz.ba

14. Web stranica:**15. Ciljevi nastavnog predmeta:**

Osporobiti studente za savremeni saobraćaj, kako prenijeti znanje na mlađe generacije. Savremeni čovjek je stalno u trci za vremenom. Vremena nemaju dovoljno za učenje i rad čak ni djeca, naročito u urbanim sredinama. U savremenom i sve dinamičnijem saobraćaju vrijeme je takođe dragocjeno, jer se i u njemu sve odvija veoma brzo, iz sekunde u sekundu mijenjaju se situacije i nastaju novi momenti. U saobraćaju ima dosta i problemskih situacija u kojima se treba snaći, pojavljuju se nova saobraćajna sredstva, novi propisi, nova saznanja. Tako se formira shvatanje da onaj ko želi u saobraćaju grijesiti što manje mora o saobraćaju znati što više.

16. Ishodi učenja:

Na kraju semestra uspješni studenti, koji su tokom čitavog nastavnog perioda kontinuirano obavljali svoje obaveze, će biti osposobljeni da: razumiju važnost Saobraćajne kulture i tehnike u današnjem dinamičnom saobraćaju.

17. Indikativni sadržaj nastavnog predmeta:

- I. Umor kao uzročnik saobraćajnih nesreća
- II. O štetnom dejstvu alkohola na ponašanje u saobraćaju
- III. Saobraćajne nesreće u kojima stradaju djeca
- IV. Uloga porodice i škole u razvijanju saobraćajno – tehničke kulture
- V. Značaj svih vidova saobraćaja (poseban osvrt na drumski saobraćaj i prevozna sredstva koja se koriste u drumskom saobraćaju)

**18. Metode učenja:**

U cilju efikasnog izvođenja nastave i postizanja postavljenih ciljeva kursa i kompetencija studenata u toku kursa će se koristiti sljedeće metode

- predavanja,
- vježbe, (individualni i timski/grupni rad).

19. Objasnjenje o provjeri znanja:

- a) Pismeno: test koji je eliminatoran
- b) Usmeno: usmeni odgovori na više pitanja

Za provjeru usmenog znanja koristit će se:

- pismena i
- usmena metoda

**20. Težinski faktor provjere:**

Pismeni test

Usmeni odgovori

21. Osnovna literatura:

- A. Karić: „Saobraćajna kultura i tehnika”, Tuzla,2013.
A. Karić, H. Hadžhasanović: „Saobraćaj i mladi”, Srebrenik 2002.
R. Dragač: „Bezbjednost saobraćaja, II dio, Saobraćajni fakultet, Beograd, 1983.
V. Cerovec: „Tehnika i sigurnost cestovnog prometa“ Zagreb, 1984.
D. Bušić: „Poznavanje saobraćaja“ ,priručnik, Sarajevo 2005.

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

2014/2015

24. Usvojen na sjednici NNV/UNV: