

## SYLLABUS

**1. Puni naziv nastavnog predmeta:**

Uvod u farmaciju

**2. Skraćeni naziv nastavnog predmeta / šifra:****3. Ciklus studija:****4. Bodovna vrijednost ECTS:****5. Status nastavnog predmeta:** Obavezni  Izborni**6. Preduslovi za polaganje nastavnog predmeta:**

nema

**7. Ograničenja pristupa:**

samo studenti Farmaceutskog fakulteta

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

9.1. Predavanja:

1

9.2. Auditorne vježbe:

0

9.3. Laboratorijske / praktične vježbe:

0

**10. Fakultet:**

Farmaceutski fakultet

**11. Odsjek / Studijski program:**

Farmacija (integrisani I i II ciklus)

**12. Odgovorni nastavnik:**

dr.sci. Amra Džambić, doc.

**13. E-mail nastavnika:**

amra.dzambic@untz.ba

**14. Web stranica:**

www.farmacy.untz.ba

**15. Ciljevi nastavnog predmeta:**

Upoznavanje sa farmacijom kao naučnom disciplinom, upoznavanje sa glavnim zadacima farmacije, uvođenje u farmaceutske edukaciju, savremenu farmaciju, upoznavanje sa ulogama farmaceuta u sistemu zdravstvene zaštite. Prezentacija različitih aspekata farmaceutske profesije kroz izlaganja istaknutih stručnjaka iz različitih oblasti farmacije. Priprema studenata za nove zadatke farmaceuta u oblasti farmaceutske prakse. Priprema studenata za stručne farmaceutske predmete na višim godinama studija.

**16. Ishodi učenja:**

Kroz realizaciju postavljenih ciljeva i zadataka na ovom predmetu studenti će steći predodžbu o studiju farmacije i mogućnostima izbora profesije nakon završetka studija

**17. Indikativni sadržaj nastavnog predmeta:**

Farmacija-primjenjena naučna disciplina, Istorija farmacije, Farmaceutska edukacija, Savremena farmacija i uloga farmaceuta u sistemu zdravstvene zaštite, Karijera u farmaciji, Specijalizacija u okviru farmaceutske djelatnosti, Apoteka, Dobra apotekarska praksa, Bolnička i klinička farmacija, Rad u biohemijskom laboratoriju, Industrijska farmacija i aktivnosti farmaceutske tehnologije, Dobra laboratorijska praksa, Regulatorna kontrola i menadžment lijekova, Farmakopeja, Farmaceutska udruženja.

**18. Metode učenja:**

Predavanja nastavnika i pozvanih eksperata iz područja farmaceutске prakse

**19. Objašnjenje o provjeri znanja:**

Na kraju obavljene nastave provodi se pismeni ispit koji predstavlja test višestrukog izbora.

**20. Težinski faktor provjere:**

Metode ocjenjivanja obuhvataju predispitne aktivnosti i rezultate testa.

Test - završni ispit maksimalno nosi 90 bodova. Da bi se ispit položio neophodno je osvojiti najmanje 54 boda.

Aktivnost na predavanjima ocjenjuje se maksimalno sa 10 bodova.

**21. Osnovna literatura:**

1. Begić, L. "Uvod u farmaciju", skripta sa predavanja.
2. Internacionalna farmakopeja (2003), 3. izdanje, Ženeva, Svjetska zdravstvena organizacija.

**22. Internet web reference:**

--

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

2018/19.
----------

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

--