

SYLLABUS

1. Puni naziv nastavnog predmeta:

EPISTEMOLOGIJA

2. Skraćeni naziv nastavnog predmeta / šifra:

(max. 20 karaktera)

3. Ciklus studija:

1

4. Bodovna vrijednost ECTS:

6

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

prisustvo na nastavi, seminarski rad

7. Ograničenja pristupa:

nema ograničenja

8. Trajanje / semestar:

1

7

9. Sedmični broj kontakt sati:

9.1. Predavanja:

3

9.2. Auditorne vježbe:

2

9.3. Laboratorijske / praktične vježbe:

0

10. Fakultet:

FILOZOFSKI FAKULTET

11. Odsjek / Studijski program:

FILOZOFIJA-SOCIOLOGIJA

12. Odgovorni nastavnik:

dr.sc. Željko Senković, vanredni profesor

13. E-mail nastavnika:

zsenkovic@ffos.hr

14. Web stranica:

www.ff.untz.ba

15. Ciljevi nastavnog predmeta:

Upoznavanje sa temeljnim pojmovima i problemima epistemologije (teorije spoznaje), te s njihovim interpretacijama. Studenti će biti upoznati s pojmovima znanja i spoznaje kroz nekoliko različitih pristupa. Također: što znači znati, te kako znanost opisuje i konstituira našu spoznaju zbilje. Upoznavanje sa teorijama racionalnosti i znanstvenosti, sa značenjem, smislom i granicama našeg znanja. Naglasak je na Kantu i kantovskoj perspektivi.

16. Ishodi učenja:

Po završetku nastave iz navedenog kolegija student će moći:

- * Objasniti ulogu epistemologije i epistemoloških problema u filozofiji;
- * Usporediti epistemološke teorije;
- * Povezati filozofske probleme epistemologije s religijom i znanosti;
- * Kritički se odnositi prema fenomenima vjerovanja, znanja i spoznaje

17. Indikativni sadržaj nastavnog predmeta:

Analiza znanja: istinitost, opravdanje, vjerovanje.

Dvojba, mnijenje, sigurnost.

Teorije istine.

Vjerovanje, opravdanje, znanje. Jamstvo.

Izvori/vrste znanja. percepcija, introspekcija, pamćenje, svjedočanstvo, razum, znanje a priori

- Skepticizam.

- Empirizam i racionalizam.

- Kant

18. Metode učenja:

- predavanja
- radionice
- samostalni zadaci
- vježbe
- mentorski rad

19. Objašnjenje o provjeri znanja:

Obveze studenata na predmetu su sljedeće:

- * redovito pohađanje nastave (prisutnost preko 70 % – uvjet za potpis)
- * aktivno sudjelovanje u nastavi
- * polaganje dvaju kolokvija tijekom semestra
- * polaganje usmenog ispita nakon završetka semestra
- * izrada seminarskog rada

20. Težinski faktor provjere:

Rad studenta na predmetu vrednovat će se i ocjenjivati tijekom nastave, na kolokvijima tijekom semestra, na usmenom ispitu i kroz pozitivno ocijenjen seminarski rad. Usmeni ispit donosi 40 % bodova, dva kolokvija 30 % bodova, seminarski rad 20 % bodova, a pohađanje nastave i aktivnost na nastavi 10 % bodova.

SISTEM OCJENJIVANJA:

broj bodova: od 94-100=10, od 84-93=9, od 74-83=8, od 64-73=7, od 54-63=6, od 0 do 53=5

21. Osnovna literatura:

- Greco J./Sosa E. (ur.), Epistemologija. Vodič u teorije znanja, Zagreb 2004.
- Ivan Macan, Filozofija spoznaje, Zagreb, FFDI, 1997.
- Immanuel Kant, Prolegomena za svaku buduću metafiziku, u: Dvije rasprave, MH, 1953.
- Platon, Teetet, Plato, 2000.
- Dancy, J., Uvod u suvremenu epistemologiju, Hrvatski studiji, Zagreb 2001
- Čuljak, Z. (ur.), Vjerovanje, opravdanje, znanje. Suvremene teorije znanja i epistemičkog opravdanja, Ibris grafika, Zagreb 2003

22. Internet web reference:

<https://www.scribd.com/document/71716710/Platon-Teetet>

http://deenes.ffzg.hr/~bmikulic/Arhiv/Zbornik_Epistemologija.pdf

23. U primjeni od akademske godine:

2017/18

24. Usvojen na sjednici NNV/UNV:

(max. 10 karak.)