



Sveučilište u Zagrebu
Fakultet hrvatskih studija

Borongajska cesta 83d, 10000 Zagreb

OIB 99454315441

Tel. 01 / 24 57 600

URL: fhs.unizg.hr

E-pošta: dekanov.ured@fhs.hr

Na temelju članka 79. stavka 1. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (Narodne novine, broj 123/03, 198/03, 105/04, 174/04, 2/07, 46/07, 45/09, 63/11, 94/13, 139/13, 101/14, 60/15 i 131/17), točke VII. stavka 6. Odluke o osnivanju Fakulteta hrvatskih studija od 10. prosinca 2019. (klasa 012-03/19-01/4, ur. broj 380-020/284-19-7), članka 5. stavaka 3. i 4. Pravilnika o doktorskim studijima na Sveučilištu u Zagrebu od 20. travnja 2010. i 19. svibnja 2016., članka 6. Pravilnika o poslijediplomskim studijima od 9. prosinca 2014. (klasa 640-01/14-2/49, ur. broj 380-1/1-14/16) i prijedloga 27. sjednice Vijeća poslijediplomskih studija Fakulteta hrvatskih studija Sveučilišta u Zagrebu od 20. siječnja 2022. (klasa 643-04/22-4/0001, ur. broj 380-7/68-22-0006), Fakultetsko vijeće Fakulteta hrvatskih studija Sveučilišta u Zagrebu na 35. sjednici održanoj 24.–26. siječnja 2022. pod točkom 6.2. dnevnoga reda jednoglasno je donijelo

ODLUKU

I. Prihvaćaju se opisi predmeta:

1. *Epistemologija*
2. *Hermeneutika i*
3. *Politička filozofija*

na poslijediplomskom sveučilišnom doktorskom studiju filozofije, koji su sastavni dio ove Odluke.

II. Ova Odluka stupa na snagu 27. siječnja 2022.

U Zagrebu 26. siječnja 2022.

Klasa: 640-01/22-2/0001

Ur. broj: 380-1/1-22-013



dekan

izv. prof. dr. sc. Ivo Džinić

Dostaviti:

1. Vijeće poslijediplomskih studija
2. Nastavnici i izvoditelji predmeta na doktorskom studiju povijesti
3. Ured za ECTS
4. Ured za osiguravanje kvalitete – za Očevidnik studijskih programa
5. Pismohrana

Opis predmeta

| 1. OPĆE INFORMACIJE | | | | |
|---|---|----------------------------------|---|----------|
| 1.1. Nositelj predmeta | doc. dr. sc. Matija Mato Škerbić | | 1.6. Godina studija u kojoj se predmet izvodi | I. i II. |
| 1.2. Naziv predmeta | Epistemologija | | 1.7. Bodovna vrijednost (broj bodova po ECTS-u) | 15 |
| 1.3. Suradnici | izv. prof. dr. sc. Ivo Džinić, izv. prof. dr. sc. Anto Gavrić, izv. prof. dr. sc. Stjepan Radić | | 1.8. Način izvođenja nastave (broj sati P + V + S + e-učenje) | 16 |
| 1.4. Studijski program (preddiplomski, diplomski, integrirani) | Poslijediplomski doktorski studij filozofije | | 1.9. Očekivani broj studenata na predmetu | 15 |
| 1.5. Status predmeta | <input checked="" type="checkbox"/> obvezatni | <input type="checkbox"/> izborni | 1.10. Razina primjene e-učenja (1., 2., 3. razina), postotak izvođenja predmeta <i>on line</i> (najviše 20 %) | 1. |
| 2. OPIS PREDMETA | | | | |
| 2.1. Ciljevi predmeta | Upoznati studentice i studente s epistemologijom kao jednom od temeljnih filozofskih disciplina koja se bavi uvjetima, mogućnostima i granicama znanstvenih spoznaja. Također, upoznati studentice i studente s općom podjelom znanosti, teorijama znanosti, te općim znanstvenim i filozofijskim metodama i njihovim posebnostima, kao i međudnosima znanosti i kulture. | | | |
| 2.2. Uvjeti za upis predmeta i / ili ulazne kompetencije potrebne za predmet | - | | | |
| 2.3. Akademska postignuća (ishodi učenja) na razini programa kojima predmet pridonosi | <ul style="list-style-type: none"> - izradu samostalnoga znanstvenoistraživačkoga rada povijesnoga i problemskoga karaktera kao i za poredbenu raščlambu tekstova, tema i problema navedenih znanstveno teorijskih disciplina - razvoj kritičkoga mišljenja, razvoj tolerancije spram različitih teorijskih i praktičkih znanstvenih i izvanznanstvenih pristupa - razvijanje i kritičku raščlambu multidisciplinarnih, interdisciplinarnih, transdisciplinarnih znanstvenih pristupa, kao i pluriperspektivističkih izvanznanstvenih pristupa problemima suvremenoga svijeta - rasuđivanje o općim uzrocima, počelima i smislu svijeta, ljudske djelatnosti, iskustva i postojanja te tumačenje i razvijanje filozofijske spoznaje i teorije - razviti znanstvene metodologije u samostalnom istraživanju | | | |
| 2.4. Očekivana akademska postignuća (ishodi učenja) na razini predmeta (3-10) | <ol style="list-style-type: none"> 1. Poznavati i razlikovati različite filozofske metode te ih uspješno primijeniti u samostalnom filozofskom radu 2. Kritički procjenjivati sličnosti i razlike filozofskih metoda od metoda posebnih znanosti 3. Objasniti odnose i razlike znanosti i kulture 4. Objasniti značaj te razlikovati i usporediti različite teorije spoznaje 5. Objasniti i kritički razmotriti temeljne probleme filozofije znanosti | | | |
| 2.5. Opis sadržaja predmeta | Predmet sadrži četiri tematska bloka: A) Filozofijska metodologija (doc. dr. sc. Matija Mato Škerbić) | | | |

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------|---|----|----|---|----|----|------------------|----|----|
| | <p>B) Znanost i kultura (izv. prof. dr. sc. Ivo Džinić)</p> <p>C) Klasične teorije spoznaje (izv. prof. dr. sc. Anto Gavrić)</p> <p>D) Filozofija znanosti (izv. prof. dr. sc. Stjepan Radić)</p> <p>A) Filozofijska metodologija (doc. dr. sc. Matija Mato Škerbić)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ironija i majeutika; dijalektika; analitika i logika; eklekticizam 2. Empirizam i indukcija; metodička skepsa i dedukcija; hermeneutika; kriticizam 3. Dijalektička metoda; fenomenološka redukcija; verifikacija i falsifikacija 4. Kritičko mišljenje; jezične igre; interdisciplinarnost <p>B) Znanost i kultura (izv. prof. dr. sc. Ivo Džinić)</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. Temeljni problemi znanosti i kulture 6. Prirodne znanosti i kultura 7. Filozofija, znanost i kultura 8. Interakcije znanosti i kulture <p>C) Klasične teorije spoznaje (izv. prof. dr. sc. Anto Gavrić)</p> <ol style="list-style-type: none"> 9. Empirizam F. Bacona, J. Locke, G. Berkeley, D. Humea i T. Reida 10. Racionalizam R. Descartesa i G.W. Leibniza 11. Teorija spoznaje I. Kanta, 12. Apriorizam i iracionalizam A. Augustina i A. Schopenhauera <p>D) Filozofija znanosti (izv. prof. dr. sc. Stjepan Radić)</p> <ol style="list-style-type: none"> 13. Pregled temeljnih problema filozofije znanosti. 14. Struktura znanstvenih teorija. Redukcija, emergencija i objašnjenje. 15. Filozofija fizike prostor-vremena. 16. Filozofija matematike. Evolucija. Kognitivna znanost. | | | | | | | | |
| 2.6. Vrste izvođenja nastave: | <input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input checked="" type="checkbox"/> seminari i radionice <input type="checkbox"/> vježbe <input type="checkbox"/> <i>on line</i> u cijelosti <input type="checkbox"/> mješovito e-učenje <input type="checkbox"/> terenska nastava | | | <input type="checkbox"/> samostalni zadatci <input type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input checked="" type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> (ostalo upisati) | | | 2.7. Komentari: | | |
| 2.8. Obveze studenata | Aktivno sudjelovanje u nastavi, pisanje eseja po izboru iz tematskoga područja odslušanih kolegija. | | | | | | | | |
| 2.9. Praćenje rada studenata | Pohađanje nastave | DA | | Istraživanje | DA | | Usmeni ispit | DA | |
| | Eksperimentalni rad | | NE | Referat | | NE | (Ostalo upisati) | DA | NE |

| | | | | | | | | | |
|---|--|--|----|----------------|----|----|--------------------------------|--|----|
| | Ogled | | NE | Seminarski rad | DA | | (Ostalo upisati) | DA | NE |
| | Kolokvij | | NE | Praktični rad | | NE | (Ostalo upisati) | DA | NE |
| | Projekt | | NE | Pisani ispit | | NE | Broj bodova po ECTS-u (ukupno) | 15 | |
| 2.10. Ocjenjivanje i vrjednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitu | Da bi dobio ocjenu, student predaje jedan seminarski rad u duljini oko 20 stranica iz teme jednoga od kolegija koji čine predmet. Nastavnik koji vodi taj kolegij unutar predmeta ispravlja, predlaže izmjene i konačno ocjenjuje studentov pisani rad te potom nositelj predmeta upisuje studentu ocjenu. | | | | | | | | |
| 2.11. Obvezatna literatura (dostupna u knjižnici i / ili na drugi način) | Naslov | | | | | | Dostupnost u knjižnici | Dostupnost preko ostalih medija | |
| | Greco J./Sosa E. (ur.) (2004) Epistemologija. Vodič u teorije znanja, Jesenski i Turk, Zagreb 2004. | | | | | | | | |
| | D'Oro, Giuseppina; Overgaard, Søren (2017) The Cambridge Companion to Philosophical Methodology, Cambridge University Press. | | | | | | | | |
| | Agassi, Joseph (2003) Science and Culture, Springer | | | | | | | | |
| | Lelas, Srđan, Vukelja, Tihomir (1996) Filozofija znanosti, Školska knjiga, Zagreb | | | | | | | | |
| | Dancy, J. (2001) Uvod u suvremenu epistemologiju, Zagreb | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 2.12. Dopunska literatura | <p>Audi, R. (2002) Epistemology: A Contemporary Introduction to the Theory of Knowledge, Routledge</p> <p>Machamer, P., Silberstein, M. (ur.) (2002) The Blackwell Guide to the Philosophy of Science, Blackwell Publishers Ltd, Malden</p> <p>Čuljak, Z. (ur.) (2003) Vjerovanje, opravdanje i znanje. Suvremene teorije znanja i epistemičkoga opravdanja, Ibis grafika, Zagreb</p> <p>Jakić, M. (1990) Filozofija o znanosti, Filozofska istraživanja, HFD, Zagreb 1989. LELAS, S., Promišljanje znanosti, Filozofska istraživanja, HFD, Zagreb</p> <p>Lelas, S. (1990) Promišljanje znanosti. Filozofska istraživanja 31, HFD, Zagreb</p> <p>Macan, I. (1997) Filozofija spoznaje, Filozofsko-teološki institut Družbe Isusove, Zagreb</p> <p>Sesardić, N. (ur.) (1985) Filozofija nauke, Nolit, Beograd</p> <p>Platon (1977) Državnik, Sedmo pismo, Liber – FPN, Zagreb</p> <p>Platon (1977) Država, Zagreb, Liber</p> <p>Aristotel (1970) Organon, Kultura, Beograd</p> <p>Bacon, F. (1986) Novi organon, Naprijed, Zagreb</p> <p>Descartes, R. (1951) Rasprava o metodi, Matica hrvatska, Zagreb</p> <p>Locke, J. (1962) Ogled o ljudskom razumu I i II, Beograd, Kultura</p> | | | | | | | | |

| | |
|--|---|
| | Hume, D. (1988) Istraživanje o ljudskom razumu, Zagreb, Naprijed Kant, I. (2021) Kritika čistog uma, Jesenski Turk, Zagreb Popper, K. (1973) Logika naučnog otkrića, Nolit, Beograd Vico, G. (1982) Načela nove znanosti, Naprijed, Zagreb |
| 2.13. Ostalo (prema mišljenju predlagatelja) | |