

Filozofski fakultet / Obrazovanje učitelja (2017) / Geografija

Uslovljenost drugim predmetima	Nema uslova za prijavljivanje i slušanje predmeta
Ciljevi izučavanja predmeta	Predmet ima za cilj osposobljavanje studenata da razumiju brojne prirodne i društvene pojave u geografskoj sredini
Ime i prezime nastavnika i saradnika	doc.dr Goran Barović
Metod nastave i savladanja gradiva	Predavanja, vježbe, seminarski radovi, učenje i samostalna izrada zadataka, konsultacije, terenski rad.
I nedjelja, pred.	Predmet,zadatak i podjela geografije
I nedjelja, vježbe	video prezentacija opštegeografskih tema Zemlja kao nebesko tijelo; - crtanje zemljinih sfera, morfometrija
II nedjelja, pred.	Sunčev sistem
II nedjelja, vježbe	planete Sunčevog sistema i
III nedjelja, pred.	Građa i istorija razvoja Zemljine kore i reljef Zemljine površine
III nedjelja, vježbe	crtanje reljefnih oblika i unutrašnje strukture Zemlje
IV nedjelja, pred.	Zemljina kretanja- Rotacija
IV nedjelja, vježbe	crtanje dokaza i posledica
V nedjelja, pred.	Zemljina kretanja- Revolucija
V nedjelja, vježbe	crtanje dokaza i posledica
VI nedjelja, pred.	Orjentacija na Zemlji, koordinatni sistemi
VI nedjelja, vježbe	orjentacija u prirodi i određivanje strana svijeta
VII nedjelja, pred.	I kolokvijum
VII nedjelja, vježbe	Analiza I kolokvijuma - popravni
VIII nedjelja, pred.	Geografska karta (svojstva i elementi) i kartografski metod u geografiji
VIII nedjelja, vježbe	- rad sa kartom
IX nedjelja, pred.	Klimatologija i njene karakteristike
IX nedjelja, vježbe	upoznavanje sa klimatološkim instrumentima
X nedjelja, pred.	Geomorfologija i njene karakteristike
X nedjelja, vježbe	video zapisi o geomorfološkim procesima i crtanje karakterističnih primjera
XI nedjelja, pred.	Hidrologija - osnovne karakteristike
XI nedjelja, vježbe	crtanje karakteristicnih tipova hidrografskih objekata
XII nedjelja, pred.	Geografske specifičnosti Crne Gore - prirodna osnova
XII nedjelja, vježbe	crtanje karata CG - prirodna osnova
XIII nedjelja, pred.	Geografske specifičnosti Crne Gore - društvena osnova
XIII nedjelja, vježbe	crtanje karata CG - prirodna osnova
XIV nedjelja, pred.	Geografsko proučavanje lokalne sredine
XIV nedjelja, vježbe	seminarski radovi na teme lokalne sredine
XV nedjelja, pred.	II kolokvijum
XV nedjelja, vježbe	Analiza II kolokvijuma - popravni
Obaveze studenta u toku nastave	Studenti su obavezni da pohađaju nastavu, rade i predaju svedomačezadatke i rade oba kolokvijuma
Konsultacije	Po dogovoru
Opterećenje studenta u casovima	U toku semestra Nastava i završni ispit 4x16=64 sata Neophodne pripreme prije početka semestra (administracija, upis, ovjera) 2 x 4 = 8 sati Ukupno opterećenje za predmet 3x30= 90 sati Dopunski rad za pripremu ispita u popravnom ispitnom roku, uključujući i polaganje popravnog ispita od 0 do 18 sati (preostalo vrijeme od prve vijestavke od ukupnog opterećenja za predmet) Struktura opterećenja; 64 sata (nastava) +8 sati (priprema) + 18 sati (dopunski rad)

Literatura	Literatura: T.Rakićević, Opštafizičkageografija, "Naučnaknjiga", Beograd,1989;B.Radojičić, GeografijaCrne Gore- prirodnaosnova, Unireks,1996;B.Radojičić, GeografijaCrne Gore- društvenaosnova, DANU,2002, M.Vasović,Geografskoproučavanjelokalne sredine,ZUNS,Beograd,1996;M.Burić, G.Barović, Astronomskageografija, FilozofskifakultetNikšić, 2004.
Oblici provjere znanja i ocjenjivanje	- 5 domaćih zadataka se ocjenjuje sa ukupno 5 poena(1 poen za svaki domaći zadatak) - test se ocjenjujesa 5 poena - dva kolokvijuma po 20 poena (ukupno 40 poena) - završniispit 50 poena - prelazna ocjena se dobija ako se kumulativno sakupi najmanje
Posebne naznake za predmet	
Napomena	Plan realizacije nastavnog programa po tematskim cjelinama i terminima studenti će dobiti početkom semestra.Dodatne informacije na: geografija@t-com.me
Ishodi učenja	Nakon što student položi ovaj ispit, biće u mogućnosti da: 1. opisuje istorijski razvoj i značaj geografije kao nauke; 2. definiše Zemljina kretanja – dokaze i posljedice; 3. da se orjentiše na Zemlji uz pomoć koordinatnih sistema; 4. prepoznaje osnovne fizičko-geografske karakteristike geoprostora i služi se kartom; 5. opisuje osnovne fizičko-geografske karakteristike Crne Gore; 6. objašnjava osnovne društveno-ekonomske karakteristike Crne Gore.