

Filozofski fakultet / Geografija (2017) / Geografija Evroazije fizičko-geografske karakter.

Naziv predmeta:	Geografija Evroazije fizičko-geografske karakter.			
Šifra predmeta	Status predmeta	Semestar	Broj ECTS kredita	Fond časova (P+V+L)
10374	Obavezan	3	5	3+2+0
Studijski programi za koje se organizuje	Geografija (2017)			
Uslovjenost drugim predmetima	Nema uslova za prijavljivanje i slušanje predmeta			
Ciljevi izučavanja predmeta	Predmet ima za cilj proučavanje teorijskih osnova regionalne geografije i fizičkogeografskih svojstava Evroazije.			
Ishodi učenja	Nakon što student položi ovaj ispit biće u mogućnosti da: 1. Ovlada osnovnim teorijsko-metodološkim karakteristikama regionalne geografije kao sintezne naučne discipline; 2. Analizira opšte komponente i specifičnosti fizičko-geografskog podsistema Evroazije kao najveće kontinentalne cjeline na Zemlji; 3. Primjenjuje kriterijume i principe regionalizacije; 4. Prezentuje osnovne karakteristike fizičko-geografskih regija Evroazije - reljefnih, klimatskih, hidrografskih i biomskih; 5. Tumači, orijentiše se i praktično prenese stečena znanja na fizičko-geografskim kartama Evroazije.			
Ime i prezime nastavnika i saradnika	Nastavnik: prof.dr Dragan Burić, saradnik: dr Jovan Mihajlović			
Metod nastave i savladanja gradiva	Predavanja, vježbe, konsultacije i završni ispit.			
Plan i program rada				
Pripremne nedelje	Priprema i upis semestra			
I nedjelja, pred.	Položaj i osnovni podaci o Evroaziji; Evroazija u geološkoj prošlosti			
I nedjelja, vježbe	Geografski položaj i granice Evroazija: Evropa i Azija ili Evroazija?			
II nedjelja, pred.	Pleistocena glacijacija i njene tvorevine (les, morene, zamrznuto zemljiste)			
II nedjelja, vježbe	Analiza fizičko – geografskih karakteristika Evroazije: geološka prošlost kontinenta i rad na geohronološkoj skali			
III nedjelja, pred.	Cjeline Evroazije; nizije Europe; nizije Azije; nizije poluostrva			
III nedjelja, vježbe	Analiza fizičko – geografskih karakteristika Evroazije: reljef i njegovo prostorno prikazivanje na karti			
IV nedjelja, pred.	Gromadne i vjenačne planine Evroazije			
IV nedjelja, vježbe	Analiza fizičko – geografskih karakteristika Evroazije: osnovni faktori koji utiču na klimu kontinenta			
V nedjelja, pred.	Pustinje Azije			
V nedjelja, vježbe	Analiza fizičko – geografskih karakteristika Evroazije: klimatske zone i tipovi			
VI nedjelja, pred.	Glavni klimatski faktori Evroazije; Promjene klime u prošlosti			
VI nedjelja, vježbe	Analiza fizičko – geografskih karakteristika Evroazije: izrada klimadijagrama stanica tipičnih predstavnika klimata			
VII nedjelja, pred.	Klimatske karakteristike - klima dolinskih oblasti; kontinentalna, aridna, monsunska, suptropska...			
VII nedjelja, vježbe	Analiza fizičko – geografskih karakteristika Evroazije: hidrološke karakteristike			
VIII nedjelja, pred.	I KOLOVKIJUM			
VIII nedjelja, vježbe	Analiza fizičko – geografskih karakteristika Evroazije: velike reke i njihovo prikazivanje na karti			
IX nedjelja, pred.	Hidrografska obilježja EA			
IX nedjelja, vježbe	Analiza fizičko – geografskih karakteristika Evroazije: jezera i njihovo predstavljanje na karti			
X nedjelja, pred.	Značajnije rijeke Europe i Azije			
X nedjelja, vježbe	Analiza fizičko – geografskih karakteristika Evroazije: grafičko prikazivanje osnovnih bioma			
XI nedjelja, pred.	Velika jezera Europe i Azije			
XI nedjelja, vježbe	Analiza fizičko – geografskih karakteristika Evroazije: zoogeografske oblasti i podoblasti			
XII nedjelja, pred.	Vode u aridnim predjelima i kanali Evroazije			
XII nedjelja, vježbe	Podela tema i metodologija izrade seminarskog rada			

XIII nedjelja, pred.	Biljni svijet Evroazije					
XIII nedjelja, vježbe	Analiza literature i internet izvora za izradu seminarskog rada					
XIV nedjelja, pred.	Životinjski svijet Evroazije					
XIV nedjelja, vježbe	Priprema prezentacije za odbranu seminarskog rada					
XV nedjelja, pred.	Održana i prezentacija seminarskog rada					
XV nedjelja, vježbe	II KOLOKVIJUM					
Opterećenje studenta						
Nedjeljno	U toku semestra					
5 kredita x 40/30=6 sati i 40 minuta 3 sat(a) teorijskog predavanja 0 sat(a) praktičnog predavanja 2 vježbi 1 sat(a) i 40 minuta samostalnog rada, uključujući i konsultacije	Nastava i završni ispit: 6 sati i 40 minuta x 16 =106 sati i 40 minuta Neophodna priprema prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): 6 sati i 40 minuta x 2 =13 sati i 20 minuta Ukupno opterećenje za predmet: 5 x 30=150 sati Dopunski rad za pripremu ispita u popravnom ispitnom roku, uključujući i polaganje popravnog ispita od 0 do 30 sati (preostalo vrijeme od prve dvije stavke do ukupnog opterećenja za predmet) 30 sati i 0 minuta Struktura opterećenja: 106 sati i 40 minuta (nastava), 13 sati i 20 minuta (priprema), 30 sati i 0 minuta (dopunski rad)					
Obaveze studenta u toku nastave	Pohađanje nastave i vježbi, seminarski, test, dva kolokvijuma.					
Konsultacije	Danima kada je nastava - Profesor: nedjeljno 1 čas; Saradnik: nedeljno 1 čas.					
Literatura	Literatura: Kosovka Ristić: Regionalna geografija I, Univerzitet u Beogradu, Beograd 1993. Burić D. (2022): Evroazija-fizičkogeografske karakteristike - autorizovana skripta za predavanje.					
Oblici provjere znanja i ocjenjivanje	Domaći zadatak = 5 poena, test/vježbe = 5 poena, dva kolokvijuma po 20 poena = 40 poena, završni ispit 50 poena. Prelazna ocjena se dobija ako se kumulativno sakupi najmanje 50 poena.					
Posebne naznake za predmet						
Napomena						
Ocjena:	F	E	D	C	B	A
Broj poena	manje od 50 poena	više ili jednako 50 poena i manje od 60 poena	više ili jednako 60 poena i manje od 70 poena	više ili jednako 70 poena i manje od 80 poena	više ili jednako 80 poena i manje od 90 poena	više ili jednako 90 poena