

**Filozofski fakultet / Geografija (2017) / Dinamička geomorfologija**

<b>Naziv predmeta:</b>	Dinamička geomorfologija			
<b>Šifra predmeta</b>	<b>Status predmeta</b>	<b>Semestar</b>	<b>Broj ECTS kredita</b>	<b>Fond časova (P+V+L)</b>
3335	Obavezan	4	6	4+1+0
<b>Studijski programi za koje se organizuje</b>	Geografija (2017)			
<b>Uslovjenost drugim predmetima</b>				
<b>Ciljevi izučavanja predmeta</b>				
<b>Ishodi učenja</b>	Nakon što student položi ovaj ispit biće u mogućnosti da: 1. Usvoji teorijska i praktična znanja o oblicima reljefa Zemljine površine, djelovanju egzogenih sila i geomorfoloških agenasa, procesu fizičkog razoravanja i hemijskog raspadanja stijena; 2. Identificira i opisuje eluvijalne i padinske procese (deluvijum, proluvijum, koluvijum), i razumije praktični značaj izučavanja ovih procesa; 3. Raspolaže osnovnim znanjima o procesu, mehanizmu i oblicima (erozivnim i akumulativnim) fluvijalnog reljefa, sa posebnim osvrtom na fluvijalne oblike reljefa i njegovu morfološku evoluciju na prostoru Crne Gore; 4. Ima osnovna znanja i vještine o kraškim procesima (mehanizam procesa, prostorni razvoj, razvoj specifičnih oblika i hidrografije i tipova karsta) sa posebnim osvrtom na kraške terene i njihovu morfološku evoluciju na prostoru Crne Gore; 5. Posjeduje osnovna znanja o morfogenezi, agensima, procesima i oblicima nivacije i glacijacije, sa posebnim osvrtom na pleistocenu glacijaciju u Crnoj Gori; 6. Raspoznaće tipove i dinamiku morfogeneze, agenasa, procesa i oblika abrazije i eolske erozije, sa posebnim osvrtom na morfološku evoluciju abrazionog reljefa u Crnoj Gori; 7. Posjeduje osnovna znanja i vještine za kvantitativnu i kvalitativnu geomorfološku analizu različitih tipova reljefa u cilju određivanja pogodnosti i ograničenja analiziranog prostora;			
<b>Ime i prezime nastavnika i saradnika</b>				
<b>Metod nastave i savladanja gradiva</b>				
<b>Plan i program rada</b>				
Pripremne nedelje	Priprema i upis semestra			
I nedjelja, pred.				
I nedjelja, vježbe				
II nedjelja, pred.				
II nedjelja, vježbe				
III nedjelja, pred.				
III nedjelja, vježbe				
IV nedjelja, pred.				
IV nedjelja, vježbe				
V nedjelja, pred.				
V nedjelja, vježbe				
VI nedjelja, pred.				
VI nedjelja, vježbe				
VII nedjelja, pred.				
VII nedjelja, vježbe				
VIII nedjelja, pred.				
VIII nedjelja, vježbe				
IX nedjelja, pred.				
IX nedjelja, vježbe				
X nedjelja, pred.				
X nedjelja, vježbe				
XI nedjelja, pred.				

XI nedjelja, vježbe						
XII nedjelja, pred.						
XII nedjelja, vježbe						
XIII nedjelja, pred.						
XIII nedjelja, vježbe						
XIV nedjelja, pred.						
XIV nedjelja, vježbe						
XV nedjelja, pred.						
XV nedjelja, vježbe						
<b>Opterećenje studenta</b>						
<b>Nedjeljno</b>	<b>U toku semestra</b>					
<b>6 kredita x 40/30=8 sati i 0 minuta</b> 4 sat(a) teorijskog predavanja 0 sat(a) praktičnog predavanja 1 vježbi <b>3 sat(a) i 0 minuta</b> samostalnog rada, uključujući i konsultacije	Nastava i završni ispit: <b>8 sati i 0 minuta x 16 =128 sati i 0 minuta</b> Neophodna priprema prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): <b>8 sati i 0 minuta x 2 =16 sati i 0 minuta</b> Ukupno opterećenje za predmet: <b>6 x 30=180 sati</b> 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) <b>36 sati i 0 minuta</b> Struktura opterećenja: <b>128 sati i 0 minuta (nastava), 16 sati i 0 minuta (priprema), 36 sati i 0 minuta (dopunski rad)</b>					
<b>Obaveze studenta u toku nastave</b>						
<b>Konsultacije</b>						
<b>Literatura</b>						
<b>Oblici provjere znanja i ocjenjivanje</b>						
<b>Posebne naznake za predmet</b>						
<b>Napomena</b>						
<b>Ocjena:</b>	F	E	D	C	B	A
<b>Broj poena</b>	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