



Šifra predmeta: T-501.1-3	Naziv predmeta: Metodologija identifikacije i valorizacije fizičko-geografskih faktora za razvoj turizma				
Ciklus: II	Godina: I	Semestar: I	Broj ECTS kredita: 5		
Status: Obavezni predmet		Ukupan broj sati: 90 Predavanja 60 Vježbe 30			
Učesnici u nastavi	Nastavnici i saradnici izabrani na oblast kojoj predmet pripada/predmet				
Preduslov za upis:	/				
Cilj (ciljevi) predmeta:	<ul style="list-style-type: none">- Upoznavanje studenata sa metodologijom za identifikaciju prirodnogeografskih turističkih resursa na odabranim primjerima u Bosni i Hercegovini.- Upoznavanje studenata sa metodologijom za valorizaciju prirodnogeografskih faktora za valorizaciju turističkih resursa na odabranim primjerima u Bosni I Hercegovini.- Upoznavanje studenata o prirodno-geografskim turističkim potencijalima u svijetu i kod nas.- Upoznavanje studenata sa naučnim metodama u izučavanju utjecaja prirodnogeografskih potencijala za razvoj turizma.				
Tematske jedinice:	<ol style="list-style-type: none">1. Predmet, ciljevi i zadaci metodologije identifikacije i valorizacije prirodnogeografskih faktora razvoja turizma.2. Opće metode identifikacije prirodnogeografskih faktora razvoja turizma.3. Posebne metode za identifikaciju komponentnih prirodnogeografskih faktora za razvoj turizma.4. Opće metode turističke valorizacije resursa iz oblasti prirodnogeografske sredine.5. Posebne metode turističke valorizacije pojedinačnih elemenata prirodnogeografske sredine6. Turistička valorizacija prirodnogeografskih teritorijalnih kompleksa prema vrstama turizma;7. Test 1.8. Identifikacija i valorizacija geoloških faktora i resursa u razvoju turizmu.9. Identifikacija i valorizacija geomorfoloških faktora i resursa u razvoju turizmu.10. Identifikacija i valorizacija hidroloških faktora i resursa u razvoju turizmu.11. Identifikacija i valorizacija klimatoloških faktora i resursa u razvoju turizmu.				

	<p>12. Identifikacija i valorizacija resursa iz oblasti biodiverziteta u razvoju turizmu. 13. Ekološki turizam i prirodno-geografski faktori. 14. Geodiverzitet - pojam, shvaćanja i predrasude. 15. Prezentacija studentskih seminarskih radova</p>
Ishodi učenja:	<p>Znanje:</p> <ul style="list-style-type: none">- Sticanje spoznaja o općim i posebnim metodama identifikacije i valorizacije prirodno-geografskih faktora za razvoj turizma;- Sticanje spoznaja o općim i posebnim metodama identifikacije i valorizacije prirodno-geografskih resursa za razvoj turizma;- Sticanje spoznaja o valorizaciji komponentnih prirodnogeografskih resursa za razvoj turizma. <p>Vještine:</p> <ul style="list-style-type: none">- Korištenje adekvatnih geoinformatičkih softvera za virtualno modeliranje prirodnogeografskih resursa u oblasti turizma. <p>Kompetencije:</p> <ul style="list-style-type: none">- Samostalni rad na sadržajnom struktuiranju i izradi tematskih poglavlja u strategijama razvoja turizma;- Samostalni rad na sadržajnom struktuiranju i izradi tematskih poglavlja u turističkim planovima;- Samostalni rad u sadržajnom struktuiranju i organizaciji turističke ponude prema vrstama turizma i u skladu sa zahtjevima savremenih turističkih tržišta.
Metode izvođenja nastave:	<p>Teorijska predavanja korištenjem različitih multimedijalnih sredstava. Praktične vježbe sa turističkim podacima iz različitih oblasti prirodnogeografske sredine.</p>
Metode provjere znanja sa strukturonm ocjene¹:	<p>Provjera znanja – kriteriji:</p> <ul style="list-style-type: none">- Pohađanje nastave: maksimalno 5 bodova, uslov 3 boda;- Pismeni test tokom kursa: maksimalno 40 bodova, uslov 22 boda;- Pisani rad (seminarski rad): maksimalno 15 bodova, uslov 8 bodova;- Završni ispit: maksimalno 40 bodova, uslov 22 boda;- Ukupno 100 bodova; uslov 55 bodova <p>Ocenjivanje:</p> <p>Ocjena - ECTS ocjena - Broj bodova:</p> <p>10 (A) izvrstan 95 - 100 9 (B) odličan 85 - 94 8 (C) vrlo dobar 75 - 84</p>

¹ Struktura bodova i bodovni kriterij za svaki nastavni predmet utvrđuje vijeće organizacione jedinice prije pocetka studijske godine u kojoj se izvodi nastava iz nastavnog predmeta u skladu sa članom 64. st.6 Zakona o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo

	<p>7 (D) dobar 65 - 74 6 (E) dovoljan 55 - 64 5 (F,FX) nedovoljan <55</p>
Literatura ² :	<p>Obavezna:</p> <ul style="list-style-type: none">- Drešković, N., Pobrić, A., Đug, S. (2015): Turizam i potencijali - planinska područja Bjelašnica, Treskavica, Visočica. Univerzitetski udžbenik. Izdavač: Prirodno-matematički fakultet Univerziteta u Sarajevu.- Drešković, N., Mirić, R. i dr. (2015): Prirodno nasljeđe Kantona Sarajevo. Naučna monografija. Izdavač: Geografsko društvo u Federaciji Bosne i Hercegovine - Posebna izdanja. Sarajevo.- Dowling, R.K., Newsome D (2006) (eds): Geotourism: sustainability, impacts and management. Elsevier, Oxford- Musa, S., Misilo, M. (2016): Metodologija identifikacije geodiverziteta u BiH, Četvrti kongres geografa u FBiH, Sarajevo.

² Senat visokoškolske ustanove kao ustanove odnosno vijeće organizacione jedinice visokoškolske ustanove kao javne ustanove, utvrđuje obavezne i preporučene udžbenike i priručnike, kao i drugu preporucenu literaturu na osnovu koje se priprema i polaze ispit posebnom odlukom koju obavezno objavljuje na svojoj internet stranici prije početka studijske godine u skladu sa članom 56. st 3. Zakona o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo