



Šifra predmeta:	Naziv predmeta: METODOLOGIJA		
Ciklus: III	Godina:	Semestar:	Broj ECTS kredita:
Status: Obavezni		Ukupan broj sati:	
Odgovorni nastavnik / ci	Akademik, prof. dr. Dževad Termiz		
Preduslov za upis:	Nema		
Cilj (ciljevi) predmeta:	<p>Ciljevi izučavanja Metodologije na doktorskom studiju su:</p> <p><i>prvo</i>, to je obnavljanje i povezivanje već stečenog naučno-metodološkog znanja na osnovnim i poslijediplomskim studijama sa potrebama doktorskih studija;</p> <p><i>drugo</i>, osposobljavanje za najsloženija istraživanja empirijskog i teorijskog karaktera u naučnoj disciplini koja je predmet doktorskih studija i kandidatovih izučavanja;</p> <p><i>treće</i>, osposobljavanje za izradu prijave i za izradu doktorske disertacije kao kvalifikovanog naučno-istraživačkog djela kojim se doprinosi razvoju nauke i društva;</p> <p><i>četvrto</i>, osposobljavanje i stimuliranje za produktivan samostalan naučno-istraživački rad i poslije odbrane doktorske disertacije.</p> <p>Iz ovih ciljeva proizilaze sljedeći osnovni zadaci:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Demonstracija načina otkrivanja realnih društvenih i naučnih problema;2. Teorijska nastava iz metodologije nauke koja obuhvata osnovne norme i posebne probleme metodologije naučnog istraživanja;3. Demonstracija primjene konceptualizacije i projektovanja naučnog istraživanja, pribavljanja i obrade podataka i logičkog i naučnog valjanog zaključivanja neposredno o predmetu istraživanja i posredno o predmetu predmetne naučne discipline;4. Izrada naučnog rada i demonstracija mogućnosti primjene novostečenih naučnih saznanja u naučnoj i društvenoj praksi.		
Tematske jedinice: (po potrebi plan izvođenja po sedmicama se utvrđuje uvažavajući specifičnosti organizacionih jedinica)	<ol style="list-style-type: none">1. Pojam istraživanja i klasifikacija istraživanja2. Definicija i klasifikacija naučnih istraživanja3. Odnosi i karakteristike empirijskih i teorijskih istraživanja4. Etape i faze procesa naučnog istraživanja (4.1) Konceptualizacija i rekonceptualizacija istraživanja5. Izrada projekta istraživanja (5.1) Utvrđivanje naslova teme istraživanja		

	<p>(5.2) Formulisanje problema istraživanja (5.3) Određivanje predmeta istraživanja (5.4) Ciljevi istraživanja (5.5) Hipotetički okvir istraživanja (5.6) Način istraživanja (5.7) Naučna i društvena opravdanost istraživanja 6. Realizacija naučnih istraživanja (6.1) Pojam podataka, činjenica, indikatora i varijabli (6.2) Vrste i svojstva podataka (6.3) Izvori podataka i njihove karakteristike (6.4) Metode i tehnike prikupljanja (pribavljanja) podataka (a) Metode i tehnike pribavljanja podataka u empirijskim istraživanjima (b) Metode i tehnike pribavljanja podataka u teorijskim istraživanjima (6.5) Problemi mjerenja u istraživanju (6.6) Skale u savremenim istraživanjima (6.7) Obrada podataka, pojam obrade podataka i vrste obrade podataka: (a) Kontrola podataka (b) Sređivanje podataka (c) Klasifikacija podataka (d) Iskazivanje podataka (e) Ocjena podataka 7. Provjera hipoteza i zaključivanje na osnovu podataka (7.1) Statistička obrada i analiza podataka (7.2) Provjera hipoteza (7.3) Zaključivanje o: istraživanju, predmetu istraživanja i pojavi 8. Izvještaj o istraživanju i rezultatima istraživanja 9. Korištenje rezultata istraživanja u naučnoj i društvenoj praksi (9.1) Izrada prijave doktorske disertacije (9.2) Izrada doktorske disertacije i njena javna odbrana</p>						
Ishodi učenja:	<p>Kandidati će biti osposobljeni da:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Podnesu prijedlog i obrazloženje orijentaciono odabrane teme doktorske disertacije; 2. Izrade prijavu projekta istraživanja na orijentaciono odabranu temu; 3. Izrade obrazloženja sadržaja prijave predložene doktorske disertacije. 						
Metode izvođenja nastave:	<table> <tr> <td>1. ex katedra</td> <td>70%</td> </tr> <tr> <td>2. prezentacije</td> <td>10%</td> </tr> <tr> <td>3. vježbe</td> <td>20%</td> </tr> </table>	1. ex katedra	70%	2. prezentacije	10%	3. vježbe	20%
1. ex katedra	70%						
2. prezentacije	10%						
3. vježbe	20%						

<p>Metode provjere znanja sa strukturom ocjene¹:</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prijava doktorske disertacije na orijentaciono odabranu temu doktorske disertacije predmetne nauke – naučne discipline (40%) 2. Završni ispit – odbrana prijave doktorske disertacije (60%) <p>Polaganje ispita zahtijeva prethodnu izradu prijave doktorske disertacije na temu koja pripada predmetnoj naučnoj disciplini izučavanja na doktorskom studiju.</p>
<p>Literatura²:</p>	<p>Obavezna:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Termiz, Dž. (2009) <i>Metodologija društvenih nauka, II dopunjeno i prošireno izdanje</i>, NIK "Grafit", Lukavac. 2. Termiz, Dž. (2013) <i>Osnovi metodologije socijalne psihologije, Amos graf</i>, Sarajevo. 3. Termiz, Dž. (2013) <i>Kritika teorije</i>, Amos graf, Sarajevo. 4. Termiz, Dž. (2016) <i>Problemi meta metodologije</i>, Fakultet političkih nauka Univerziteta u Sarajevu, Sarajevo. 5. Termiz, Dž., (2006) <i>Statističke tehnike i postupci u politikološkim istraživanjima</i>, NIK "Grafit" Lukavac. 6. Termiz, Dž., Milosavljević, S. (2018) <i>Praktikum iz metodologije politikologije, II izmijenjeno, dopunjeno i prošireno izdanje</i>, Fakultet političkih nauka Univerziteta u Sarajevu/Međunarodno udruženje metodologa društvenih nauka, Sarajevo/Beograd. 7. Termiz, Dž. (2020). <i>Statistička obrada podataka u empirijskim društvenim istraživanjima</i>, Fakultet političkih nauka Univerziteta u Sarajevu, Sarajevo. <p>Dopunska:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Milosavljević, S., Radosavljević, I. (2013) <i>Osnovi metodologije političkih nauka, (V izdanje)</i>, Službeni glasnik, SRS, Beograd. 2. Dirkem, E. (1963) <i>Pravila sociološkog metoda</i>, Savremena škola, Beograd. 3. Filipović, M. (2004) <i>Metodologija znanosti i znanstvenog rada</i>, Svjetlost, Sarajevo. 4. Grujić, P., Ivanović, M. (2004) <i>Epistemološki problemi u nauci, „Slava“</i>, Sopot, Beograd. 5. Gud, V., Het, P. (1966) <i>Metodi socijalnog istraživanja</i>, Vuk Karadžić, Beograd. 6. Gud, V., Skat, D. (1967) <i>Metode istraživanja u pedagogiji, psihologiji i sociologiji</i>, Otokar Keršovani, Rijeka. 7. Halmi, A. (1995) <i>Metodologija istraživanja u socijalnom</i>

¹ Struktura bodova i bodovni kriterij za svaki nastavni predmet utvrđuje vijeće organizacione jedinice prije početka studijske godine u kojoj se izvodi nastava iz nastavnog predmeta u skladu sa članom 64. st.6 Zakona o visokom obrazovanju Kantona 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 preporučenu literaturu na osnovu koje se priprema i polaže 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

- radu, Alinea, Zagreb.
8. Merton, K. Robert (1979) *O teorijskoj sociologiji*, Centar društvenih delatnosti SSOH, Zagreb.
 9. Nejgel, E. (1977) *Struktura nauke*, Nolit, Beograd.
 10. Mužić, V. (1977) *Metodologija pedagoškog istraživanja*, Svjetlost i Zavod za udžbenike Sarajevo.
 11. Termiz, Dž., Milosavljević, S. (1999) *Uvod u metodologiju politikologije*, DAX-Trade, Sarajevo.
 12. Parsons, T. (1973) *The Structure of Social Action*, New York, Mc Grow-Hill, Book co.
 13. Poper, K. (1973) *Logika naučnog otkrića*, Nolit, Beograd.
 14. Radosavljević, I, Termiz, Dž., Danilović, N., Gordić, M. (2016) *Statistika u istraživanju društvenih pojava*, Zavod za udžbenike, Beograd.
 15. Stojak, R. (1990) *Metoda analize sadržaja*, Institut za proučavanje nacionalnih odnosa i DP "Grafičar", Tuzla.
 16. Supek, R. (1961) *Ispitivanje javnog mnjenja*, Naprijed, Zagreb.
 17. Šamić, M. (1971) *Kako nastaje naučno djelo*, Svjetlost, Sarajevo.
 18. Šešić, B. (1974) *Osnovi metodologije društvenih nauka*, Naučna knjiga, Beograd.
 19. Šešić, B. (1971) *Logika*, Naučna knjiga, Beograd.
 20. Šešić, B. (1971) *Opšta metodologija*, Naučna knjiga, Beograd.
 21. Termiz, Dž., Milosavljević, S., Arežina, V. (2010) *Analitika medija*, Media Plan Institut, Sarajevo.
 22. Termiz, Dž., Milosavljević, S. (2008) *Analitika*, (I tom) NIK "Grafit", Lukavac.
 23. Termiz, Dž., Milosavljević, S. (2008) *Naučni osnovi savremene analitike*, NIK "Grafit", Lukavac.
 24. Termiz, Dž. (2008) *Politička analitika*, NIK "Grafit", Lukavac.
 25. Termiz, Dž. (2008) *Bezbjednosna analitika*, NIK "Grafit", Lukavac.
 26. Termiz, Dž. (2005) *Teorija nauke o socijalnom radu*, NIK "Grafit", Lukavac.
 27. Veber, M. (1989) *Metodologija društvenih nauka*, Globus, Zagreb.
 28. Vujević, M. (1990) *Uvođenje u znanstveni rad u području društvenih znanosti*, Informator, Zagreb.