

Dr.sc.Nusret Drešković, vanredni profesor

Aleja lipa 9

71000 Sarajevo

Tel.:++387 61 190 2013

E-mail: nusret2109@gmail.com

BIBLIOGRAFIJA

NAPREDOVANJE U OBRAZOVANJU

- ✓ 10. oktobar 2011.: odbrana doktorske teze „**Klimatski tipovi u Bosni i Hercegovini**“ na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Sarajevo, Univerzitet Sarajevo. Stečena diploma: Doktor geografskih nauka.
- ✓ 29. oktobar 2005.: prijavio doktorsku tezu „**Klimatski tipovi u Bosni i Hercegovini**“ na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Sarajevo, Univerzitet Sarajevo;
- ✓ 06. januar 2004.: Odbranio magistarski rad „**Klima Sarajeva**“ na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Sarajevo, Univerzitet Sarajevo. Stečena diploma: Magistar geografskih nauka.
- ✓ 19. oktobar 1998: Prijavio temu magistarskog rada „Klima Sarajeva“ na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Sarajevo, Univerzitet Sarajevo;
- ✓ 1996. – 1998.: Pohađao postdiplomski studij na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Sarajevo, Univerzitet Sarajevo;
- ✓ 1994.: Odbrani diplomski rad: „Problemi atmosfernog, hidrosfernog i pedosfernog kompleksa kao posljedica rada energetskog sistema TE „Gacko“ na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Stečena diploma: Profesor geografije.

KRETANJE U SLUŽBI

- ✓ 2015.– **Vanredni profesor** – izbor za oblasti: Fizička geografija i GIS na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Sarajevo, Univerzitet Sarajevo
- ✓ 2015.– **Vanredni profesor** – spoljni saradnik, predmeti: osnovi geoinformacija, Geoinformacioni sistemi. Odsjek za geodeziju Građevinskog fakulteta fakultet Univerziteta u Sarajevu;
- ✓ 2011.–2015. **Docent** – izbor za oblasti: Fizička geografija i GIS na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Sarajevo, Univerzitet Sarajevo
- ✓ 2008. **Viši asistent** – reizbor za oblast Fizička geografija na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Sarajevo, Univerzitet Sarajevo;
- ✓ 2004. **Viši asistent** – izbor za oblast Fizička geografija na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Sarajevo, Univerzitet Sarajevo;
- ✓ 2000. **Asistent** – reizbor za oblast Fizička geografija na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Sarajevo, Univerzitet Sarajevo;
- ✓ 1995. **Asistent** – izbor za oblast Fizička geografija na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Sarajevo, Univerzitet Sarajevo;
- ✓ 1995. - 2008. **Asistent - spoljni saradnik**, predmet: Bioklimatologija, Šumarski fakultet Univerziteta u Sarajevu;
- ✓ 1995. do 2011. **Asistent - spoljni saradnik**, predmet: Klimatologija, Poljoprivredni fakultet Univerziteta u Sarajevu;
- ✓ 1994. do 1995. god. **Angažovani asistent** – oblast Fizička geografija na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu;

I. POPIS NAUČNIH I STRUČNIH RADOVA OBJAVLJENIH DO IZBORA U ZVANJE VANREDNOG PROFESORA

I.1. POPIS NAUČNIH I STRUČNIH RADOVA OBJAVLJENIH DO IZBORA U ZVANJE VANREDNOG PROFESORA

(samostalni i u koautorstvu)

I.1.1. NAUČNI RADOVI

1.	Drešković, N. (2015): Spatial distribution of annual rainfall in Bosnia and Herzegovina using Spatial Kriging Interpolator . U: Geographical review. Scientific journal for geography, No. 36. Geographical society in Federation of Bosnia and Herzegovina and Department of Geography, Faculty of Science, University of Sarajevo. Pp: 95 – 107.
2.	Mihailović, D. T., Drešković, N. , Mimić, G. (2015): Complexity analysis of spatial distribution of precipitation: an application to Bosnia and Herzegovina . U: Atmospheric Science Letters. Royal Meteorological Society, United Kingdom. Published online in Wiley Online Library (wileyonlinelibrary.com). DOI: 10.1002/asl2.563.
3.	Mihailović, D. T., Lalić, B., Drešković, N. , Mimić, G., Đurđević, V., Jancić, M. (2014): Climate change effects on crop yields in Serbia and related shifts of Köppen climate zones under the SRES-A1B and SRES-A2 . U: International Journal of Climatology, Royal Meteorological Society, United Kingdom. Published online in Wiley Online Library (wileyonlinelibrary.com). DOI: 10.1002/joc.4209
4.	Drešković, N., Mirić, R. (2014): Klimatska regionalizacija Bosne i Hercegovine . U: Zbornik radova III kongresa geografa Bosne i Hercegovine. Geografsko društvo u Federaciji BiH, Sarajevo. Pp: 280 – 294. (Rad recenziran sa dva recenzenta).
5.	Đug, S., Drešković, N. (2014): Primjena daljinske detekcije u istraživanju vegetacije na primjeru Zaštićenog područja „Tajan“ u Bosni i Hercegovini . U: Zbornik radova Trećeg kongresa geografa Bosne i Hercegovine. Geografsko društvo u Federaciji Bosne i Hercegovine. Sarajevo. Pp: 653 – 674. (Rad recenziran sa dva recenzenta).
6.	Mihailović, D. T., Nikolić-Đorić, E., Drešković, N. , Mimić, G. (2014): Complexity analysis of the turbulent environmental fluid flow time series . U: Physica A, Volume: 395 (2014), pp: 96–104. ISSN 0378 – 4371. ELSEVIER. http://dx.doi.org/10.1016/j.physa.2013.09.062 . Journal homepage: www.elsevier.com/locate/physa
7.	Hadžić, E., Drešković, N. (2014): Analiza uticaja temperaturnih i padavinskih oscilacija na riječne protoke u Sarajevskoj kotlini . U: Vodoprivreda. Srpsko društvo za odvodnjavanje i navodnjavanje. Pp: 65 – 76.
8.	Mihailović, D. T., Malinović-Milicević, S., Arsenić, I., Drešković, N. , Bukosa, B. (2013): Kolmogorov Complexity Spectrum for use in Analysis of UV-B Radiation Time Series . Modern Physics Letters B, Vol. 27, No. 27 (2013) 1350194 (18 pages). © World Scientific Publishing Company
9.	Malinović-Milicević, S., Mihailović, D. T., Lalić, B., Drešković, N. (2013): Thermal environment and UV-B radiation indices in the Vojvodina region, Serbia . U: Climate

	research. Published in CR Vol. 57, No. 2. Online publication date: August 20, 2013. Vol. 57: 111–121, 2013. DOI: 10.3354/cr01163.
10.	Đug, S., Drešković, N. (2012): Nature protection in Bosnia and Herzegovina: state and perspectives. U: Revija za Geografiju/Journal for Geography. Oddelek za geografiju, Filozofska fakulteta, Univerza v Mariboru. Volume 6 No. 1. ISSN 1854-665X.
11.	Škrijelj, R., Korjenić, E., Đug, S., Drešković, N. , Hamzić, A., Muhamedagić, S. i drugi (2013): Biodiversity of Ithyofauna in the waters of Livno field. U: 24th International Conference of Agriculture and Food Industry. Sarajevo. Pp: 43 – 47.
12.	Drešković, N. , Đug, S. (2012): Applying the Inverse Distance Weighting and Kriging methods of The spatial interpolation on the Mapping the Annual Precipitation in Bosnia and Herzegovina. U: International Environmental Modelling and Software Society (iEMSs). International Congress on Environmental Modelling and Software Managing Resources of a Limited Planet, Sixth Biennial Meeting, Leipzig, Germany R. Seppelt, A.A. Voinov, S. Lange, D. Bankamp (Eds.). (Each paper has been peer reviewed by at least two independent reviewers. ISBN: 978-88-9035-742-8). Pp: 2754 - 2760
13.	Đug, S., Drešković, N. (2012): Aquatic Macrophytes as Indicators of Ecological Conditions in the River Bosna basin. U: 5th Conference on Water, Climate and Environment. Ohrid, Makedonija. BALWOIS. Pp: 1 – 7. www.balwois.com/2012 .
14.	Drešković, N. , Đug, S., Stupar, V., Hamzić, A., Lelo, S., Muratović, E., Lukić-Bilela, L., Brujić, J., Milanović, Đ., Kotrošan, D. (2011): NATURA 2000 u Bosni i Hercegovini. Centar za okolišno održivi razvoj. Sarajevo. Pp. 456.
15.	Drešković N. (2011.): Klimatski tipovi u Bosni i Hercegovini. Doktorska disertacija. Prirodno-matematički fakultet Sarajevo, Univerzitet u Sarajevu.
16.	Drešković N. (2011.): Klimatske osnove turističkog planiranja u Bosni i Hercegovini. U: Naučni skup sa međunarodnim učešćem: „Edukacija iz turizma i zaštite životne sredine kao preduvjet turističkog, regionalnog i prostornog planiranja“. Konjic. Geografsko društvo u Federaciji BiH.
17.	Spahić, M., Drešković N. (2011.): Implikacije političko-teritorijalnog ustojstva Bosne i Hercegovine na njen regionalnogeografski razvoj. U: Međunarodni simpozij: Bosna i Hercegovina – 15. godina Dejtonskog mirovnog sporazuma. Zbornik radova. Univerzitet u Sarajevu.
18.	Đug, S., Drešković, N. (2010.): Zaštita prirode u Bosni i Hercegovini: stanje i perspektive. U: Međunarodni kolokvij „2010. – godina bioraznolikosti. Zbornik radova. Federalno ministarstvo okoliša i turizma. Sarajevo.
19.	Drešković, N. , Đug, S. (2010.): Rijeka Neretva – potamološke karakteristike. U: Prvi međunarodni simpozijum ribarstva i akvakulture. Zbornik radova. Poljoprivredno-prehrambeni fakultet Sarajevo. Konjic.
20.	Drešković, N. , Mrkonja, M. (2010.): Natural resources in National Park Sutjeska. U: Podrška kreiranja i promocije puteva za eko i održivi turizam u Bosni i Hercegovini. Udruženje za zaštitu voda Istočne Hercegovine „Vrelo“ Trebinje. World Wide Found for Nature – WWF, Mediterranean Programme Office and UCODEP in Bosnia and Herzegovina. Nacionalni park Sutjeska, 30.06.2010.

21.	Muhamedagić, S., Hamzić, A., Vegara, M., Lelo, S., Đug, S., Drešković, N. i drugi (2009): Sastav populacija riba vodotoka općine Kupres. U: XX naučno-stručna konferencija poljoprivrede i prehrambene industrije. Poljoprivredno-prehrambeni fakultet Univerziteta u Sarajevu. Neum, 30.09. – 03.10.2009.
22.	Vegara, M., Muhamedagić, S., Hamzić, A., Lelo, S., Đug, S., Drešković, N. i drugi (2009): Kvalitativno-kvantitativni sastav populacija riba opštine Kalinovik. XX naučno-stručna konferencija poljoprivrede i prehrambene industrije. Neum, 30.09. – 03.10.2009.
23.	Drešković, N. (2008): Utjecaj mikroklimatskih faktora na visinsku promjenu temperature, na primjeru Sarajevsko polje – vrh Bjelašnice. U: Drugi kongres geografa Bosne i Hercegovine: Zbornik Radova. Geografsko društvo Federacije Bosne i Hercegovine, Sarajevo.
24.	Spahić, M., Drešković, N. Jahić, H. (2008): Turističko-geografske determinante bosanskohercegovačkog primorja kao osnova planiranja turističke sezone. U: Drugi kongres geografa Bosne i Hercegovine: Zbornik Radova. GD u F BiH, Sarajevo.
25.	Drešković, N., Đug, S. (2008.): Prirodne vrijednosti Nacionalnog parka Una. U: Drugi kongres geografa Bosne i Hercegovine: Zbornik Radova. Geografsko društvo Federacije Bosne i Hercegovine, Sarajevo.
26.	Drešković, N., Đug, S.(2008.): Geografski informacioni sistem za Nacionalni park Una. U: Zaštićena područja u funkciji održivog razvoja. Međunarodna konferencija. Zbornik radova. Federalno ministarstvo okoliša i turizma. 2008.
27.	Spahić, M., Drešković, N. (2008): Klimatske promjene u Bosni i Hercegovini. U: 2. Kongres bosanskohercegovačkih naučnika iz zemlje i svijeta. Sekcija za biotehničke i prirodne nauke. Ministarstvo obrazovanja i nauke Kantona Sarajevo i Univerzitet u Sarajevu. Sarajevo, 27.08. – 01.09.2008.
28.	Pobrić, A., Drešković, N., Đug, S. (2008): Razvoj GIS-a u skladu sa strategijom reforme visokog obrazovanja. U: 2. Kongres bosanskohercegovačkih naučnika iz zemlje i svijeta. Sekcija za društvene nauke. Ministarstvo obrazovanja i nauke Kantona Sarajevo i Univerzitet u Sarajevu. Sarajevo, 27.08. – 01.09.2008.
29.	Drešković, N., Mirić, R. (2008): Koridor VC u Bosni i Hercegovini. Glasnik ZRS Koper.No. 8. UDK 061 64493. 4 Koper (05) ISSN 1318-9131
30.	Đug, S., Drešković, N., Adžaić, Z. (2007): Kako javno zagovarati zaštitu prirode u BiH? Legislativa i metodologija. Centri civilnih inicijativa (CCI). CPU&MOARE Printing Co. Sarajevo.
31.	Spahić, M., Drešković, N. (2007): Distribucija izohrona kao fenološka determinanta na primjeru Srednjobosanskog kantona. U: Peti simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije sa međunarodnim učešćem: Zbornik abstrakata.Travnik.
32.	Drešković, N., Đug,S. (2006): Uspostava zaštićenih područja prirode u Kantonu Sarajevo i mogućnosti njihove ekoturističke valorizacije. U: Annales: Series Historia et Sociologia, 16, 2006, 1, Koper.
33.	Spahić, M., Mirić, R., Drešković, N. (2005): Geoekološki problemi u slivu rijeke Krivaje. U: Prvi kongres geografa Bosne i Hercegovine: Zbornik radova Prvog kongresa geografa Bosne i Hercegovine. Geografsko društvo u Federaciji Bosne i

	Hercegovine, Sarajevo. Posebno izdanje Geografskog društva u Federaciji Bosne i Hercegovine.
34.	Đug, S., Drešković, N. (2005): Zaštićena područja kao nukleusi razvoja ekoturizma u Bosni i Hercegovini. U: Turizam kao faktor regionalnog razvoja: Knjiga sažetaka. Tuzla, 09. – 10. Maj.
35.	Musa, S., Drešković, N. (2005): Mokro polje u zapadnoj Hercegovini – pull apart struktura. U: Prvi kongres geografa Bosne i Hercegovine: Zbornik radova. Geografsko društvo Federacije Bosne i Hercegovine, Sarajevo. Posebno izdanje Geografskog društva u Federaciji Bosne i Hercegovine.
36.	Drešković, N., Đug, S. 2005.: Zaštićena područja kao nukleusi razvoja ekoturizma. U: Turizam kao faktor regionalnog razvoja: Zbornik radova. Tuzla.
37.	Nurković, S., Drešković, N. i dr.(2005).: Regionalni aspekt turističkih potencijala Kantona Sarajevo – klasifikacija i valorizacija. U: Turizam kao faktor regionalnog razvoja: Zbornik radova. Tuzla.
38.	Ahmetaj, I., Drešković, N. (2005): Turističke prirodnogeografske vrijednosti Plavsko-gusinjske oblasti. U: Turizam kao faktor regionalnog razvoja: Zbornik radova. Tuzla
39.	Drešković, N.: Klima Sarajeva (2004): Magistarski rad. Prirodno-matematički fakultet Sarajevo, Univerzitet u Sarajevu.
40.	Drešković, N., Đug, S. (2003): Remote Sensing and Possibility of its Application in the Vegetation Mapping on the Example of Mt. Igman. U: Third International Balkan Botanical Congress „Plant Resources in the Creation of new Values“: Book of Abstracts. Faculty of Science of the University, Sarajevo.
41.	Redžić, S., Đug, S., Barudanović, S., Drešković, N., Kapetanović, T, Velić, S. (2003): Sarajevo Bypass Environmental Impact Study. Projekat urađen u saradnji sa ERM Lahmeyer International, Germany.
42.	Redžić, S., Đug, S., Barudanović, S., Drešković N., Velić, S. (2003): Evaluacija prirodnih vrijednosti životne sredine u Brčko distriktu. Projekat finansiran od strane Counterpart International, USA. Sarajevo.
43.	Đug, S., Barudanović, S., Kapetanović, T., Redžić, S., Drešković, N., i dr. (2003): Evaluation of Natural Values as an Effective Method for Protected Area management: Case Study Skakavac. U: Third International Balkan Botanical Congress „Plant resources in the Creation of new Values“: Book of Abstracts. Faculty of Science of the University, Sarajevo, 123.
44.	Đug, S., Drešković, N. (2003): Dinaric Alps Information System in Protected Area Management. U: Third International Balkan Botanical Congress „Plant Resources in the Creation of new Values“: Book of Abstracts. Faculty of Science of the University, Sarajevo, 182.
45.	Spahić, M., Zupčević, O., Drešković, N., Mirić, R. (1997): Ritmični i ciklični tokovi rijeka Bosne, Drine i Neretve. Naučnoistraživački projekat. SOROŠ fondacija za Bosnu i Hercegovinu, Sarajevo.
46.	Drešković, N. i dr. (1996) : Preliminarna ekspertiza o revitalizaciji reintegriranih seoskih područja općine Mostar. Ekspertna grupa Centra za migracije i riziko grupe Zavoda za zdravstvenu zaštitu BiH, Mostar, Sarajevo, 1–15.

I.1.2. STRUČNI RADOVI

1.	Drešković, N., Mirić, R. (2003) i dr. : Pitanja i zadaci V, VI, VII i VIII razred osnovne škole. U: Geografski list br.78, Geografsko društvo u Federaciji Bosne i Hercegovine.
2.	Drešković, N. (2002): Bijambarska pećina. U: Geografski list, 78: 100–105, Geografsko društvo u Federaciji Bosne i Hercegovine.
3.	Drešković, N. (2002): Klima Azije. U: Geografski list, 78: 79–86, Geografsko društvo u Federaciji Bosne i Hercegovine.
4.	Drešković, N. (2002): Svjetski samit o održivom razvoju – Johanesburg 2002. U: Geografski list, 76: 59–66, Geografsko društvo u Federaciji Bosne i Hercegovine
5.	Drešković, N. (2001): Klima Evrope. U: Geografski list, 77: 69–75, Geografsko društvo u Federaciji Bosne i Hercegovine.
6.	Drešković, N. (2001): Vulkan. U: Geografski list, 77: 22–31, Geografsko društvo u Federaciji Bosne i Hercegovine.
7.	Drešković, N. (2000): Zemljotresi. U: Geografski list,76: 22–29, Geografsko društvo u Federaciji Bosne i Hercegovine.
8.	Drešković, N. (2000): Negativni procesi u atmosferi – razgradnja ozonskog sloja. U: Geografski list,75: 21–25, Geografsko društvo u Federaciji Bosne i Hercegovine.
9.	Drešković, N. (2000): El Ninjo. U: Geografski list,75: 21–25, Geografsko društvo u Federaciji Bosne i Hercegovine.
10.	Mirić, R., Drešković, N. (2000): Prevod oleata geografskih naziva na zidnim kartama kontinenata. Federalno ministarstvo obrazovanja, nauke, kulture i sporta.
11.	Drešković, N. (1999): Vjetrovi – zračne struje. U: Geografski list, 74: 36–39, Geografsko društvo u Federaciji Bosne i Hercegovine.
12.	Drešković, N. (1998): Kepenova klasifikacija klime. U: Geografski list, 73: 31–42, Geografsko društvo u Federaciji Bosne i Hercegovine.
13.	Drešković, N. (1998): Tornado. U: Geografski list, 73: 7–11, Geografsko društvo u Federaciji BiH.
14.	Bušatlija, I., Drešković, N. (1998): Karta fizičko-geografskih regija BiH. U: Atlas svijeta za Osnovnu i srednje škole. IP „Sejtarija“, Sarajevo.
15.	Bušatlija, I., Drešković, N. (1998): Geomorfološka karta BiH. U: Atlas svijeta za Osnovnu i srednje škole. IP „Sejtarija“, Sarajevo.
16.	Drešković, N. (1994): Problemi atmosfernog, hidrosfernog i pedosfernog kompleksa u Gatačkom polju, kao posljedica rada energetskog sistema TE Gacko. diplomski rad. Prirodno-matematički fakultetUniverziteta u Sarajevu, Sarajevo.
17.	Drešković, N. (1990): Problemi atmosfere, hidrosfere i pedosfere u Gatačkom polju. U: Zbornik radova Primatijade, Neum, 1–28.

**I.2. POPIS NAUČNIH RADOVA OBJAVLJENIH
NAKON IZBORA U ZVANJE VANREDNOG PROFESORA**
(samostalni i u koautorstvu)

I.2.1. NAUČNI RADOVI

1.	Mihailović, D.T., Bessafi, M.; Marković, S., Arsenić, I., Malinović-Milićević, S., Jeanty, P., Delsaut, M., Chabriat, J.P., Drešković, N. , Mihailović, A. (2018.): ANALYSIS OF SOLAR IRRADIATION TIME SERIES COMPLEXITY AND PREDICTABILITY BY COMBINING KOLMOGOROV MEASURES AND HAMMING DISTANCE FOR LA REUNION (FRANCE) . U: <i>Entropy</i> 2018, Volume 20. Issue (8), 570; doi: 10.3390/e20080570.
2.	Malinović-Milićević, S., Mihailović, D., Radovanović, M., Drešković N. (2018.): EXTREME PRECIPITATION INDICES IN VOJVODINA REGION (SERBIA) . U: Journal of Geographical Institute of "Jovan Cvijić" SASA. Publishing House: Geographical Institute of "Jovan Cvijić" Year: 2018, Volume: 68, Number: 1.
3.	Vesnić, A., Gajević, M., Mušović, A., Đug, S., Drešković, N. , Korjenić, E., Škrijelj R. (2018.): TROPHIC INTERACTIONS OF LEPOMIS GIBBOSUS (LINNAEUS, 1758) (ACTINOPTERYGII: PERCIFORMES) IN JABLANICA RESERVOIR ON THE RIVER NERETVA . U: Radovi Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, God. LXIII, broj 68/1. <i>Works of the Faculty of Agriculture and Food Sciences, University of Sarajevo, Vol. LXIII, No. 68/1</i> . UDK 63/66 (058)0808.1/2 BH ISSN 0033-8583
4.	Šljuka, S., Lukić Bilela, L., Drešković, N. , Đug, S., Škrijelj R. (2018.): DISTRIBUCIJA POPULACIJA SMUĐA <i>Sander lucioperca</i> (Linnaeus, 1758) U VODOTOCIMA BOSNE I HERCEGOVINE . U: Radovi Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, God. LXIII, broj 68/1. <i>Works of the Faculty of Agriculture and Food Sciences, University of Sarajevo, Vol. LXIII, No. 68/1</i> . UDK 63/66 (058)0808.1/2 BH ISSN 0033-8583
5.	Ćirić, V., N Drešković , Mihailović, D.T., Mimić, G., Arsenić, I., Đurđević, V. (2017.): WHICH IS THE RESPONSE OF SOILS IN THE VOJVODINA REGION (SERBIA) TO CLIMATE CHANGE USING REGIONAL CLIMATE SIMULATIONS UNDER THE SRES-A1B? . U: <i>Catena</i> , Volume 158, Pages 171-183. November 2017. Elsevier, ScienceDirect. https://doi.org/10.1016/j.catena.2017.06.024
6.	Đug, S., Drešković, N. , Okerić Š. (2017.): SEDRONOSNE NASLAGE RIJEKE UNE – POSTOJEĆE STANJE I KATASTAR SEDRONOSNIH NASLAGA . U: Zbornik radova četvrtog kongresa geografa Bosne i Hercegovine. Geografsko društvo u Federaciji Bosne i Hercegovine I Prirodno-matematički fakultet Univerziteta u Sarajevu. Naučni rad sa međunarodnom naučnom recenzijom. ISSN: 2566 3607.
7.	Mirić, R., Drešković, N. , Avdić, B., Efendić, A.(2017.): GEOGRAFSKA REGIONALIZACIJA BOSNE I HERCEGOVINE U KONTEKSTU PROMJENA U NJENOJ POLITIČKO-TERITORIJALNOJ STRUKTURI . U: Zbornik radova Četvrtog kongresa geografa Bosne i Hercegovine. Geografsko društvo u Federaciji Bosne i Hercegovine I Prirodno-matematički fakultet Univerziteta u Sarajevu. Naučni rad sa međunarodnom naučnom recenzijom. ISSN: 2566 3607.

8.	Drešković, N., Okerić, Š., Mirić, R., Sivac, A. (2017.): TOURISM SECTOR IN BOSNIA AND HERZEGOVINA – STATE AND DEVELOPMENT PERSPECTIVE. U: Proceedings Book 3rd International Tourism and Hospitality Management Conference – ITHMC 2017. Year 3/Vol. 3. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu/Department of Geography Faculty of Science, University of Sarajevo. Naučni rad sa međunarodnom naučnom recenzijom. ONLINE ISSN 2566-2880. ISSN 2566-2872.
9.	Mirić, R., Drešković, N., Avdić, B., Hrelja, E. (2017.): ANALYSIS OF CONTEMPORARY TRENDS IN TOURIST MOVEMENT IN SARAJEVO CANTON WITH A SPECIFIC FOCUS ON THE TOURISTS FROM EU AND EUROPEAN COUNTRIES. U: Proceedings Book 3rd International Tourism and Hospitality Management Conference – ITHMC 2017. Year 3/Vol. 3. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu/Department of Geography Faculty of Science, University of Sarajevo. Naučni rad sa međunarodnom naučnom recenzijom. ONLINE ISSN 2566-2880 . ISSN 2566-2872
10.	Mirić, R., Drešković, N., Avdić, B., Hrelja, E. (2017.): CONCEPTS OF TOURISM REGIONALIZATION AND ANALYSIS OF CONTEMPORARY TRENDS OF TOURIST MOVEMENT IN BOSNIA AND HERZEGOVINA. U: Proceedings Book 2nd International Tourism and Hospitality Management Conference – ITHMC 2016. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu/Department of Geography Faculty of Science, University of Sarajevo. Naučni rad sa međunarodnom naučnom recenzijom. Online ISSN 2566 – 2880. ISSN 2566 – 2872
11.	R. Mirić, N. Drešković, E. Hrelja, A. Efendić (2017.): SPATIAL PLANNING OF MOUNT VLAŠIĆ TOURIST DESTINATION. U: Proceedings Book 2nd International Tourism and Hospitality Management Conference – ITHMC 2016. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu/Department of Geography Faculty of Science, University of Sarajevo. Naučni rad sa međunarodnom naučnom recenzijom. Online ISSN 2566 – 2880. ISSN 2566 – 2872
12.	Drešković, N., Mirić, R. (2017.): THERMAL REGIME OF ANNUAL AIR TEMPERATURE IN BOSNIA AND HERZEGOVINA. U: Journal for Geography / Revija za Geografiju, Vol. 12 Issue 1, p109-120. 12p. Department of Geography, Faculty of Arts, University od Maribor (Slovenia). CGP (Current Geographical Publications), EBSCOhost, IBSS (International Bibliography of the Social Sciences), Ulrich's, DOAJ.
13.	Mirić, R., Drešković, N., Avdić, B., Nežirović, S. (2017.): TOURISM POTENTIALS OF SELECTED MEDIEVAL FORTRESSES IN BOSNIA AND HERZEGOVINA. U: Journal for Geography / Revija za Geografiju., Vol. 12 Issue 2, p71-83. 13p. Department of Geography, Faculty of Arts, University od Maribor (Slovenia). CGP (Current Geographical Publications), EBSCOhost, IBSS (International Bibliography of the Social Sciences), Ulrich's, DOAJ.
14.	Drešković, N., Boris, A. (2017.): DIDACTIC ASPECTS OF GIS APPLICATION IN GEOGRAPHIC SCHOOL EDUCATION. U: Geografski pregled No.38; Year 2017. Geographical society in Federation of Bosnia and Herzegovina and Department of Geography, Faculty of Science, University of Sarajevo. ISSN: 2303-8950.

15.	Mirić, R., Drešković, N. , Avdić, B. (2016.): DIVERSIFICATION OF TOURISM OFFER AS A MEANS OF ECONOMIC DEVELOPMENT OF PERIPHERAL REGIONS – CASE STUDY OF KUPRES . U: Journal for Geography / Revija za Geografijo . 2016, Vol. 11 Issue 1, p121-132. 12p. Department of Geography, Faculty of Arts, University of Maribor (Slovenia). CGP (Current Geographical Publications), EBSCOhost, IBSS (International Bibliography of the Social Sciences), Ulrich's, DOAJ.
16.	Drašković, B., Drešković, N. (2017): TRENDovi PROSTORNOG RAZVOJA NA PODRUČJU OPŠTINE PALE U PERIODU 2000 – 2012 . U: Zbornik radova sa naučnog slupa „Nauka i Stvarnost“. Izdavač: Filozofski Fakultet Univerziteta u Istočnom Sarajevu. Posebna izdanja, Naučni skupovi, Knjiga 11, Tom 2. Pale, 21.05.2016. ISSN 2490-4074, COBISS.RS-ID 5843480
17.	Drešković, N. , Mirić, R. (2016.): BATHYMETRIC CHART OF LAKE DERANE AS THE BASIS FOR DEFINING THE HYDRO-ECOLOGICAL OPTIMUM OF THE DERANSKO WETLANDS . U: ANNALES · Ser. hist. nat. Letnik 26, leto 2016, številka 2. Zgodovinsko društvo za južno Primorsko - Koper / Societa storica del Litorale - Capodistria DOI 10.19233/ASHN.2016.24
18.	Drašković, B., Drešković, N. , Mirić, R. (2016.): EAST SARAJEVO (BOSNIA AND HERZEGOVINA) TWENTY YEARS LATER –CHANGES IN LAND USE . U: Geographica Pannonica, Volume 20, Issue 3, Pp: 161-167. DOI: 10.18421/GP20.03-04
19.	Drešković, N. , Mirić, R., (2016.): HORIZONTAL AIR TEMPERATURE CHANGES AS A BASIS FOR THE REGIONAL CLIMATE DIFFERENTIATION OF BOSNIA AND HERZEGOVINA . U: Geografski pregled No.37; Geographical society in Federation of Bosnia and Herzegovina and Department of Geography, Faculty of Science, University of Sarajevo Year 2016. ISSN: 2303-8950
20.	Mihailović, D.T., Drešković, N. , Arsenić, I., Ćirić, V., Djurdjević, V., Mimić, G., Pap, I., Balaž, I. (2016.): IMPACT OF CLIMATE CHANGE ON SOIL THERMAL AND MOISTURE REGIMES IN SERBIA: AN ANALYSIS WITH DATA FROM REGIONAL CLIMATE SIMULATIONS UNDER SRES-A1B . U: Science of the Total Environment. Volume 571, 15 November 2016, Pages 398-409 Elsevier, ScienceDirect. https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2016.06.142
21.	Drešković, N. , Mirić, R. (2015.): SAVREMENA TURISTIČKA OBILJEŽJA BOSNE I HERCEGOVINE SA POSEBNIM OSVRTOM NA KANTON SARAJEVO . U: Strateški aspekti upravljanja turističkom destinacijom/Strateški aspekti upravljanja turistične destinacije. Ekonomski fakultet Sarajevo; Založba Univerze na Primorskem, Koper. ISBN 978-9958-25-110-8
22.	Nezirović, S., Drešković, N. , Pobrić, A, Mirić, R. (2015.): GEOGRAPHICAL ASPECTS OF RIVER FLOWS IN THE REGION OF NORTHEAST BOSNIA . U: Air and Water Components of the Environment. Presa Universitara Clujeana. Pp 80- 88. ISSN: 2067-743
23.	Drešković, N. , Mirić, R., Pobrić, A., Avdić, B. (2015.): THE POSSIBILITIES OF GIS DATABASE IN CHOSEN PRESENTATIONS OF REGIONAL GEOGRAPHIC CONTENTS IN THE PROCESS OF GEOGRAPHIC EDUCATION IN PRIMARY AND SECONDARY SCHOOLS IN BOSNIA AND HERZEGOVINA . U: International scientific conference Geobalcanica, 2015, Proceedings. Macedonian geographic society.

	DOI: http://dx.doi.org/10.18509/GBP.2015.16 UDC: 007:004]:528:373.3/.5(497.6)
24.	Drešković, N., Banda, A., Hrelja, E., Sivac, A., (2015.): POSSIBILITIES OF GIS APPLICATION IN THE ORGANIZATION AND PRESENTATION OF TOURISM POTENTIALS - CASE STUDY OF SARAJEVO. U: Internatonal scientific conference Geobalcanica, 2015, Proceedings. Macedonian geographic society. DOI: http://dx.doi.org/10.18509/GBP.2015.16 UDC: 007:004]:528:338.483(497.6), 139-146.
25.	Malinović-Milićević S., Mihailović, D.T., Drešković, N., Đurđević, V.S., Mimić, G.I., Arsenić, D.I. (2015.): CLIMATE CHANGE EFFECTS AND UV-B RADIATION IN THE VOJVODINA REGION (SERBIA) UNDER THE SRES-A2. U: Thermal Science: Year 2015, Vol. 19, Suppl. 2, pp. S289-S298. Original scientific paper. DOI: 10.2298/ TSCI141207031M
26.	Mihailović, D.T., Mimić, G.I., Drešković, N., Arsenić, D.I. (2015.): KOLMOGOROV COMPLEXITY BASED INFORMATION MEASURES APPLIED TO THE ANALYSIS OF DIFFERENT RIVER FLOW REGIMES. Entropy 2015, 17, 2973-2987; ISSN 1099-4300 DOI: 10.3390/e17052973
27.	Mirić, R., Drešković, N., Hrelja, E., Avdić, B. (2015.): REGIONAL AND LOCAL HAZARDS IN TOURISM – CASE STUDY OF MINEFIELDS IN THE PROTECTED AREAS OF CANTON OF SARAJEVO. U: Book of proceedings 1st International Tourism and Hospitality Management Conference (Sarajevo, 30th September – 4th October 2015). Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu/Department of Geography Faculty of Science, University of Sarajevo. Naučni rad sa međunarodnom naučnom recenzijom. ISBN 978-9958-592-75-1 COBISS.BH-ID 22897414
28.	Hrelja, E., Drešković, N., Mirić, R., Avdić, B. (2015.): GEOECOLOGICAL EVALUATION OF TERRAIN IN NATIONAL PARK UNA. U: Book of proceedings 1st International Tourism and Hospitality Management Conference (Sarajevo, 30th September – 4th October 2015). Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu/Department of Geography Faculty of Science, University of Sarajevo. Naučni rad sa međunarodnom naučnom recenzijom. ISBN 978-9958-592-75-1 COBISS.BH-ID 22897414
29.	Škrijelj, R., Đug, S., Korjenić, E., Trakić, S., Drešković, N. (2015): NEW HABITAT OF EUROPEAN BEAVER CASTOR FIBER LINNAEUS (1758) IN BOSNIA AND HERZEGOVINA. U: Radovi Poljoprivredno-Prehrambenog fakulteta, Univerziteta u Sarajevu. Vol.60 No.65(1) pp.127-137 ref.8. CAB Direct.

II. NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI PROJEKTI

II.1. NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI PROJEKTI DO IZBORA U ZVANJE VANREDNOG PROFESORA

(samostalni i u koautorstvu)

1.	<p>Naučno-istraživački projekat: Saradnja za Naturu – Smjernice za pripremu Planova upravljanja za Natura 2000 područja u Bosni i Hercegovini sa indikativnim planovima upravljanja područjima Tišina, Orjen-Bijela gora i Vranica. Naručilac i finansijer: Prospect C&S s.a. Brussels, Belgium, 2014.</p> <p>Pozicija: Ekspert za GIS i prirodno naslijeđe. http://www.natura2000.ba/bs/</p>
2.	<p>Naučno-istraživački projekat: Zaštićena područja u Bosni i Hercegovini. EU „Greenway“ Sarajevo. Naručilac i finansijer: Federalno ministarstvo okoliša i turizma. Sarajevo, 2013.</p> <p>Pozicija: Ekspert za GIS i prirodno naslijeđe.</p>
3.	<p>Naučno-istraživački projekat: Prostorni plan Federacije Bosne i Hercegovine za period 2008- 2028. Koncept prostornog razvoja. Nosilac izrade: Urbanistički zavod Bosne i Hercegovine, IPSA Sarajevo, EKOPLAN Mostar. Nosilac pripreme i finansijer: Ministarstvo prostornog uređenja Federacije BiH. Sarajevo/Mostar, 2013.</p> <p>Pozicija: Ekspert za GIS i prirodno naslijeđe.</p> <p>http://www.vladatk.kim.ba/Vlada/Dokumenti/ppfbih/PPFBih_SKRACENA%08_2012.</p>
4.	<p>Naučno-istraživački projekat: Crvene liste flore, faune i gljiva u Federaciji Bosne i Hercegovine. EU „Greenway“ Sarajevo, Prirodno-matematički fakultet Univerziteta u Sarajevu. Naručilac i finansijer: Federalno ministarstvo okoliša i turizma. Sarajevo, 2012 - 2013.</p> <p>Pozicija: Voditelj tima za GIS i ekspert za fizičkogeografski diverzitet.</p> <p>http://www.fmoit.gov.ba/download/Crvena%20lista%20Flore%20FBiH.pdf</p>
5.	<p>Naučno-istraživački projekat: Turistička valorizacija pećine Megara u općini Hadžići. Prirodno-matematički fakultet Univerziteta u Sarajevu. Naručilac i finansijer: Općina Hadžići. Sarajevo, 2012 - 2013.</p> <p>Pozicija: Ekspert za GIS i fizičkogeografski diverzitet. http://hadzici.ba/wp-content/uploads/2014/09/VALORIZACIJA_PECINEMEGARA_2013</p>
6.	<p>Naučno-istraživački projekat: Eko-hidrološka revitalizacija Deranskog blata. Faza 2. i Faza 3. - definiranje optimalnih protoka Deranskog blata po biološkim sezonama. Finansijer: WWF, Rim. Čapljina, 2012- 2013.</p> <p>Pozicija: Ekspert za GIS i prirodno naslijeđe.</p>
7.	<p>Naučno-istraživački projekat: Drugi nacionalni izvještaj Bosne i Hercegovine u skladu sa okvirnom konvencijom Ujedinjenih Nacija o klimatskim promjenama - Ublažavanje uticaja klimatskih promjena. Naručilac i finansijer: UNDP BiH. Sarajevo/Banja Luka, 2011. - 2013.</p> <p>Pozicija: Tim lider za oblast ublažavanja uticaja klimatskih promjena.</p> <p>http://www.ba.undp.org/content/dam/bosnia_and_herzegovina/docs/SNCBiH_.pdf</p>
8.	<p>Naučno-istraživački projekat: Valorizacija prirodnih potencijala područja dijela Popovog polja i Zavale za potrebe uspostave zaštićenog područja Vjetrenice. „IGH“ Mostar. Naručilac i finansijer: Ministarstvo Trgovine, turizma i zaštite okoliša,</p>

	<p>Herecgovačko-neretvanski kanton. Mostar, 2011.</p> <p>Pozicija: Ekspert za GIS i fizičku geografiju.</p>
9.	<p>Naučno-istraživački projekat: Prostorni plan Federacije Bosne i Hercegovine. Prirodno naslijeđe Federacije Bosne i Hercegovine. Postojeće stanje i Koncept prostornog razvoja. Nositelj izrade: Urbanistički zavod Bosne i Hercegovine, IPSA Sarajevo, EKOPLAN Mostar. Nositelj pripreme i finansijer: Ministarstvo prostornog uređenja Federacije BiH. Sarajevo/Mostar, 2013. Sarajevo, 2010. – 2011.</p> <p>Pozicija: Ekspert za oblast fizičke geografije i GIS.</p>
10.	<p>Naučnoistraživački projekat: Europe's Living Heart, Phase II, III and Phase IV. Finansijer: World Wide Found for Nature – WWF, Mediteranien Programme Office. Sarajevo and Rome, Italy, 2008.- 2011.</p> <p>Pozicija: GIS ekspert.</p>
11.	<p>Naučno-istraživački projekat: Definisanje referentnih uslova površinskih voda u slivu rijeke Save u Federaciji Bosne i Hercegovine prema kriterijima Okvirne direktive o vodama (2000/60/EC) i Zakona o vodama (Sl.Novine F BiH, br.70/06). Prirodno-matematički fakultet Univerziteta u Sarajevu. Finansijer: Agencija za vodno područje rijeke Save. Sarajevo, 2009-2011.</p> <p>Pozicija: Ekspert za hidromorfologiju i GIS.</p>
12.	<p>Naučno-istraživački projekat: Studija Uticaja HE „Vranduk“ na okoliš - Procjena mikroklimatskih utjecaja za HE „Vranduk“. D.o.o. CETEOR. Finansijer: Javno preduzeće Elektroprivreda Bosne i Hercegovine, d.d. Sarajevo. Sarajevo, 2010.</p> <p>Pozicija: Ekspert za klimatologiju. http://www.fmoit.gov.ba/userfiles/Skracena%20</p>
13.	<p>Naučno-istraživački projekat: Ekološka revitalizacija Deranskog blata – Hidroekološko modeliranje Deranskog jezera. Finansijer: World Wide Found for Nature – WWF, Mediteranien Programme Office. Rome, Italy, 2009. – 2010.</p> <p>Pozicija: Ekspert za GIS i fizičku geografiju.</p>
14.	<p>Naučno-istraživački projekat: Prirodna baština Kantona Sarajevo. Naučna monografija. Arch Design. Naručilac i finansijer: Kantonalni zavod za zaštitu kulturno-historijskog i prirodnog naslijeđa Sarajevo. Sarajvo, 2008.</p> <p>Pozicija: Ekspert za fizičkogeografski diverzitet i prirodno naslijeđe.</p>
15.	<p>Naučno-istraživački projekat: Prilagodba planova upravljanja područjem zaštićenog pejzaža „Bijambare“ i spomenikom prirode „Skakavac“. NVO „Greenway“ Sarajevo. Naručilac i finansijer: Kantonalni zavod za zaštitu kulturno-historijskog i prirodnog naslijeđa Sarajevo. Sarajevo, 2008. – 2011.</p> <p>Pozicija: Ekspert za oblast fizičke geografije i GIS.</p>
16.	<p>Naučno-istraživački projekat: Prostorni plan područja posebnih obilježja od značaja za Federaciju BiH „Sliv rijeke Une“ - 2008. do 2028. Nositelj izrade: Urbanistički zavod Bosne i Hercegovine. Nositelj pripreme i finansijer: Federalno ministarstvo prostornog uređenja. Sarajevo, 2008. – 2010.</p> <p>Pozicija: Ekspert za prirodno naslijeđe i GIS.</p>
17.	<p>Naučno-istraživački projekat: Uređenje biciklističkih staza za brdski biciklizam. Knjiga I i Knjiga II. Prirodno-matematički fakultet Sarajevo. Naručilac i finansijer: Općina Trnovo. Sarajevo, 2007.</p> <p>Pozicija: Voditelj projekta i ekspert za GIS i fizičkogeografski diverzitet.</p>

18.	Naučno-istraživački projekat: Menadžment plan za Počitelj . Naručilac: USAID. Sarajevo/Počitelj, 2007. Pozicija: Ekspert za geološko-seizmološke karakteristike.
19.	Naučno-istraživački projekat: Plan upravljanja: Spomenik prirode "Prokoško jezero" . Projekat realizirao: NVO „Greenway“ Sarajevo. Naručilac i finansijer: Ministarstvo za prostorno planiranje i okoliš Srednjobosanskog kantona. Travnik, 2006. Pozicija: Ekspert za oblast fizičke geografije i GIS.
20.	Naučno-istraživački projekat: Autoput na koridoru 5C. LOT 2. Dionica: Doboj-jug (Karuše) – Sarajevo (jug) (Tarčin). Studija uticaja na okoliš . Institut za hidrotehniku. Naručilac i finansijer: Ministarstvo komunikacija i transporta Bosne i Hercegovine. Sarajevo, 2006. - 2007. Pozicija: Ekspert za oblast fizičke geografije i GIS.
21.	Međunarodni naučni projekat: Problemi regionalnog razvoja Bosne i Hercegovine i Republike Slovenije u svjetlu savremenih evropskih integracijskih procesa . Naučna i tehnološka saradnja između Republike Slovenije i Bosne i Hercegovine. Nosioci projekta: Univerza na Primorskem, Znanstveno-raziskovalnega središća u Kopru i Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Kopar/Sarajevo, 2006.-2008.
22.	Naučno-istraživački projekat: Plan upravljanja područjem zaštićenog pejzaža „Bijambare“ . NVO „Greenway“ Sarajevo. Naručilac: Zavod za zaštitu kulturno-historijskog i prirodnog naslijeđa Sarajevo. Sarajevo, 2005. Pozicija: Ekspert za oblast fizičke geografije i GIS.
23.	Međunarodni naučno-istraživački projekat: Perspektive ekonomskih migracija između Bosne i Hercegovine i Slovenije u svjetlu evropskih integracijskih procesa . Naučna i tehnološka saradnje između Republike Slovenije i Bosne i Hercegovine. Nosioci projekta: Univerza na Primorskem Znanstveno-raziskovalnega središća u Kopru i Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Kopar - Sarajevo, 2004.-2006.
24.	Naučno-istraživački projekat: Prokoško jezero – studija valorizacije prirodnih vrijednosti šireg područja Prokoškog jezera . NVO „Greenway“ Sarajevo. Projekat realiziran u saradnji sa: NVO „CCI“ Tuzla. Travnik/Sarajevo, 2004. Pozicija: Ekspert za oblast fizičke geografije i GIS.
25.	Naučnoistraživački projekat: Sarajevo-Bypass Environmental Impact Study . Projekat realiziran u saradnji sa: ERM Lahmeyer International, Germany. Sarajevo, 2003. Pozicija: Ekspert za oblast fizičke geografije.
26.	Naučno-istraživački projekat: GIS management in the forestry sector in Bosnia-Herzegovina . BH šume, Šume RS i HB šume. Naručilac i finansijer: DGTZ and German Forest Service. Sarajevo, 2001-2002. Pozicija: Konsultant za GIS i baze podataka
27.	Naučno-istraživački projekat: Evaluacija prirodnih vrijednosti životne sredine u Brčko distriktu . Finansijer: Counterpart International, USA. Sarajevo, 2001. Pozicija: Ekspert za GIS i fizičkogeografski diverzitet.
28.	Naučno-istraživački projekat: Ritmični i ciklični tokovi rijeka Bosne, Drine i Neretve . Soros fondacija. Sarajevo, 1997. Pozicija: Ekspert za klimatologiju

**II.2. NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI PROJEKTI
NAKON IZBORA U ZVANJE VANREDNOG PROFESORA**

(samostalni i u koautorstvu)

1.	<p>Naučno-istraživački projekat: PROSTORNA IDENTIFIKACIJA I DEFINIRANJE SEKVESTRACIJSKIH POTENCIJALA TRESETNIH TIPOVA TALA NA PODRUČJU FEDERACIJE BOSNE I HERCEGOVINE. Udruga „DINARICA“/ WWF ADRIA, Mostar. Finansijer: Fond za zaštitu okoliša Federacije Bosne i Hercegovine. Mostar/Sarajevo, 2017. - 2018.</p> <p>Pozicija: Naučni koordinator projekta i ekspert za GIS i Fizičku geografiju.</p>
2.	<p>Naučno-istraživački projekat: INVENTARIZACIJA STANIŠTA I TIPIČNE MOČVARNE FLORE I FAUNE PARKA PRIRODE „HUTOVO BLATO“ U SVRHU USPOSTAVLJANJA MREŽE NATURA 2000 U BIH. Javno poduzeće „Park prirode Hutovo blato“ d.o.o. Čapljina. Finansijer: Fond za zaštitu okoliša Federacije Bosne i Hercegovine. Čapljina/Sarajevo, 2017. - 2018.</p> <p>Pozicija: Naučni koordinator projekta i ekspert za GIS i NATURA 2000 tipove staništa.</p>
3.	<p>Naučno-istraživački projekat: PROSTORNA IDENTIFIKACIJA STANIŠNIH TIPOVA I IZRADA PRATEĆE GIS GEOBAZE PODATAKA U SKLADU SA ANEXOM I HABITAT DIREKTIVE O TIPOVIMA STANIŠTA EVROPSKE UNIJE NA PODRUČJU MEDITERANSKE REGIJE FEDERACIJE BOSNE I HERCEGOVINE. Udruga „DINARICA“/WWF ADRIA, Mostar. Finansijer: Fond za zaštitu okoliša Federacije Bosne i Hercegovine. Mostar/Sarajevo, 2017. - 2018.</p> <p>Pozicija: Naučni koordinator projekta i ekspert za GIS i NATURA 2000 tipove staništa.</p>
4.	<p>Naučno-istraživački projekat: MONITORING BILJNOG I ŽIVOTINJSKOG SVIJETA NAKON POŽARA U LISTOPADU 2017. Javno poduzeće „Park prirode Hutovo blato“ d.o.o. Čapljina. Naručilac i finansijer: Ministarstvo okoliša i turizma Federacije BiH. Čapljina/Sarajevo, 2017. - 2018.</p> <p>Pozicija: Naučni koordinator projekta i ekspert za GIS i Fizičku geografiju.</p>
5.	<p>Naučno-istraživački projekat: IDENTIFIKACIJA I PROSTORNA DISTRIBUCIJA POLUTANATA U ZRAKU U SARAJEVSKOJ KOTLINI — AKTUELNO STANJE I MJERE UBLAŽAVANJA. Centar za GIS Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Naručilac i finansijer: Fond za zaštitu okoliša Federacije Bosne i Hercegovine (Ugovor br. 01-09-2-1383/2017 Od 24.04.2017.). Sarajevo, 2017. - 2018.</p> <p>Pozicija: Voditelj projekta i ekspert za GIS i Fizičku geografiju.</p>
6.	<p>Istraživački projekat: IZMJENE I DOPUNE PROSTORNOG PLANA ZA PODRUČJE TUZLANSKOG KANTONA 2005-2025. - NACRT (II FAZA PLANA). Poglavlja: Šume i šumsko zemljište; Poljoprivredno zemljište. Nosilac izrade: IPSA INTITUT. Nosilac pripreme i finansijer: Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice, Tuzlanski Kanton (Broj ugovora: 2507/16, 16/8207). Sarajevo/Tuzla, 2018.</p> <p>Pozicija: Član sinteznog tima i ekspert za Fizičku geografiju.</p>
7.	<p>Naučno-istraživački i edukacioni projekat: BIOLOŠKA I PEJZAŽNA RAZNOLIKOST SEDROTVORNIH TEKUĆICA U FEDERACIJI BOSNE I HERCEGOVINE (UNA, PLIVA, TREBIŽAT): AKTUELNO STANJE I MJERE ZAŠTITE. Centar za ihtiologiju i ribarstvo (CIR) Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Naručilac i finansijer: Fond</p>

	<p>za zaštitu okoliša Federacije Bosne i Hercegovine. Sarajevo, 2016-2017.</p> <p>Pozicija: Ekspert za GIS i Fizičku geografiju.</p>
8.	<p>Naučno-istraživački projekat: ANALIZA STANJA (REVIZIJA KONZERVACIJSKOG STATUSA) I PRIJEDLOG MJERA ZAŠTITE ZA SVE EVIDENTIRANE POJEDINAČNE SPOMENIKE PRIRODNE BAŠTINE KANTONA SARAJEVO. Centar za GIS Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Naručilac i finansijer: Ministarstvo prostornog uređenja, građenja i zaštite okoliša Kantona Sarajevo, Kantonalni zavod za zaštitu kulturno-historijskog i prirodnog naslijeđa Sarajevo (Ugovor br. 733/15 od 13.07.2016.). Sarajevo, 2016. – 2017.</p> <p>Pozicija: Voditelj projekta i ekspert za GIS i Fizičku geografiju.</p>
9.	<p>Naučno-istraživački projekat: ANALIZA STANJA I PREISPITIVANJE KATEGORIJE ZAŠTIĆENIH PODRUČJA KANTONA SARAJEVO (FAZA II). Centar za ekologiju i prirodne resurse „Akademik Sulejman Redžić“ Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Naručilac i finansijer: Ministarstvo prostornog uređenja, građenja i zaštite okoliša Kantona Sarajevo, Kantonalni zavod za zaštitu kulturno-historijskog i prirodnog naslijeđa Sarajevo. Sarajevo, 2016. – 2017.</p> <p>Pozicija: Ekspert za GIS.</p>
10.	<p>Istraživački projekat: IZMJENE I DOPUNE PROSTORNOG PLANA KSB/SBK 2005-2025.GODINA PROSTORNA OSNOVA (I faza Plana). Nosilac izrade: IPSA INTITUT. Nosilac pripreme i finansijer: Ministarstvo prostornog uređenja, građenja, zaštite okoliša, povratka i stambenih poslova Srednjobosanskog kantona (Broj ugovora: 03-23-104/2017-8.). Sarajevo, 2017.</p> <p>Pozicija: Član sinteznog tima i ekspert za Fizičku geografiju.</p>
11.	<p>Istraživački projekat: PROSTORNI PLAN UNSKO–SANSKOG KANTONA ZA PERIOD OD 20 GODINA - NACRT PLANA. Nosilac izrade: IPSA INTITUT. Nosilac pripreme i finansijer: Ministarstvo za građenje, prostorno uređenje i zaštitu okoliša, Unsko-sanski kanton. Sarajevo, 2017.</p> <p>Pozicija: Član sinteznog tima i ekspert za Fizičku geografiju.</p>
12.	<p>Naučno-istraživački projekat: IHTIOLOŠKA ISTRAŽIVANJA SLIVA RIJEKE SAVE U FEDERACIJI BOSNE I HERCEGOVINE. Centar za ihtiologiju i ribarstvo (CIR) Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Naručilac i finansijer: Agencija za vodno područje rijeke Save. Sarajevo, 2016.</p> <p>Pozicija: Ekspert za GIS i Hidro-morfologiju.</p>
13.	<p>Naučno-istraživački projekat: VALORIZACIJA PRIRODNIH VRIJEDNOSTI PLANINE ORMANJ (OPĆINA HADŽIĆI). NVO „Green way“ Sarajevo. Naručilac i finansijer: Ministarstvo za obrazovanje nauku i mlade Kantona Sarajevo (Ugovor br. 11-07-14-335536). Sarajevo, 2016.</p> <p>Pozicija: Ekspert za Fizičku geografiju i GIS.</p>
14.	<p>Istraživački projekat: PROSTORNI PLAN PODRUČJA POSEBNIH OBILJEŽJA DIJELA SLIVNOG PODRUČJA AKUMULACIJE MODRAC ZA PERIOD OD 2016. DO 2036. – NACRT (II FAZA PLANA). Poglavlja: Šume i šumsko zemljište, Prirodno naslijeđe. Nosilac izrade: IPSA INTITUT. Nosilac pripreme i finansijer: Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice, Tuzlanski Kanton (Broj ugovora: 15/8049). Tuzla, 2016.</p> <p>Pozicija: Ekspert za Fizičku geografiju i prirodno naslijeđe.</p>

15.	<p>Naučno-istraživački projekat: IZRADA PROGRAMA REVITALIZACIJE RIBLIH ZAJEDNICA ZA POTREBE PODRUŽNICE „HIDROELEKTRANE NA NERETVI” JABLANICA. Centar za ihtiologiju i ribarstvo (CIR) Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Naručilac i finansijer: Elektroprivreda Bosne i Hercegovine, Podružnica „Hidroelektrane na Neretvi“. Sarajevo/Jablanica, 2015. - 2016.</p> <p>Pozicija: Ekspert za GIS i Fizičku geografiju.</p>
16.	<p>Naučno-istraživački projekat: EDUKACIJA SREDNJOŠKOLSKE I OSNOVNOŠKOLSKE POPULACIJE U CILJU PODIZANJA SVIJESTI U OBLASTI PRIRODNOG NASLIJEĐA KANTONA SARAJEVO“. Geografsko društvo u Federaciji Bosne i Hercegovine. Naručilac i finansijer: Ministarstvo prostornog uređenja, građenja i zaštite okoliša Kantona Sarajevo. Sarajevo, 2015. – 2016.</p> <p>Pozicija: Voditelj projekta i ekspert za GIS i Fizičku geografiju</p>
17.	<p>Naučno-istraživački projekat: STUDIJA NULTOG STANJA EKOSISTEMA NA PODRUČJU KOJE JE POD UTICAJEM PLANIRANE „HE VRANDUK“. Centar za ihtiologiju i ribarstvo (CIR) Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Naručilac i finansijer: Javno preduzeće Elektroprivreda Bosne i Hercegovine, d.d. Sarajevo. Sarajevo, 2015.</p> <p>Pozicija: Ekspert za GIS i Hidro-morfologiju.</p>

III. UČEŠĆE U NAUČNIM SKUPOVIMA

III.1. UČEŠĆE U NAUČNIM SKUPOVIMA DO IZBORA U ZVANJE VANREDNOG PROFESORA (samostalni i u koautorstvu)

1.	<p>Znanstvena konferencija: Migracije i etničnost na početku 21. stoljeća. Institut za migracije i narodnosti. Zagreb, 26.02. – 27.02.2015.</p> <p>Pozicija: - koautor naučnog rada: Depopulacija i demografsko pražnjenje ruralnih prostora u Bosni i Hercegovini – primjeri općina Bugojno i Konjic.</p>
2.	<p>International Scientific Conference: Contemporary development of European rural areas. Department of Geography, University of Zadar, Croatia, Department of Geography, Faculty of Arts, University of Ljubljana, Slovenia, Department of Geography, Faculty of Science and Education, University of Mostar, Bosnia & Herzegovina, 04.-06.09.2014.</p> <p>Pozicija: - koautor naučnog rada.</p>
3.	<p>GEOMED 2013, the 3rd International Geography Symposium. Kemer, Antalya – Turkey, June 10 - 13, 2013.</p> <p>Pozicija: - koautor naučnog rada: Urban-Geographic Study of Urban Settlements in Bosnia and Herzegovina as An Element of Area Planning</p>
4.	<p>Znanstveni skup povodom obilježavanja 115. godišnjice osnivanja i 65. godišnjice kontinuiranog djelovanja Hrvatskog geografskog društva: Geografija u sustavu znanosti i odgojno-obrazovnom sustavu. Hrvatsko geografsko društvo/Croatian Geographical Society Zagreb, 15. studenoga 2012.</p> <p>Pozicija: - Koautor 2 naučna rada: 1. Dosadašnja iskustva u ostvarivanju bolonjskih principa na studiju geografije na Prirodno-matematičkom fakultetu Univerziteta u Sarajevu, 2. Uloga geografije u suvremenim multidisciplinarnim prostornim istraživanjima u Bosni i Hercegovini.</p>
5.	<p>Međunarodni naučni skup: 3. Kongres geografa Bosne i Hercegovine. Geografsko društvo u Federaciji Bosne i Hercegovine. Tuzla, 08. – 10.10.2012.godine.</p> <p>Pozicija: - Predsjednik organizacionog odbora i član Naučnog odbora kongresa, - koautor 2 naučna rada (dati u popisu naučnih radova).</p>
6.	<p>Međunarodni naučni skup: 2. Biospeleološki simpozij u Bosni i Hercegovini. Institut za genetičko inženjerstvo i biotehnologiju (INGEB), Biospeleološko društvo u Bosni i Hercegovini (BIOSPELD). Sarajevo, 2011.</p> <p>Pozicija: - autor i izlagač naučnog rada: Fizičkogeografske karakteristike pećine Vjetrenice i njene neposredne okoline kao osnove za uspostavu zaštićenog područja.</p>

7.	<p>Međunarodni naučni skup: Edukacija iz turizma i zaštite životne sredine kao preduvjet turističkog, regionalnog i prostornog planiranja. Organizatori: Geografsko društvo Federacije Bosne i Hercegovine i Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Konjic, 30.06.-01.07.2011.</p> <p>Pozicija:</p> <ul style="list-style-type: none"> - generalni sekretar i član Organizacionog i Naučnog odbora skupa, - autor i koautor 2 naučna rada.
8.	<p>Međunarodni naučni skup: 2. Kongres geografa Bosne i Hercegovine. Geografsko društvo u Federaciji Bosne i Hercegovine. Neum, 08.10. – 11.10.2010.godine.</p> <p>Pozicija:</p> <ul style="list-style-type: none"> - generalni sekretar 2. Kongresa i član Naučnog odbora kongresa, - autor i koautor 2 naučna rada.
9.	<p>Međunarodni naučna konferencija: Problemi regionalnog razvoja Bosne i Hercegovine i Republike Slovenije u svjetlu savremenih evropskih integracijskih procesa. Konferencija realizirana u okviru istoimenog projekta naučne i tehnološke saradnje između Republike Slovenije i Bosne i Hercegovine. Univerza na Primorskom Znanstveno-raziskovalnoga središća u Kopru i Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Sarajevo – Kopar, 2007. – 2008.</p> <p>Pozicija:</p> <ul style="list-style-type: none"> - autor jednog naučnog rada.
10.	<p>Međunarodna naučna konferencija: International Scientific meeting, 1st Conference of geographers of the Upper Adria - Common managment of a borderless area. Universty of Primorska, Science and Research Centre of Koper, Republika Slovenija. 27.11.-28.11.2008.</p> <p>Pozicija:</p> <ul style="list-style-type: none"> - autor i koautor 2 naučna rada.
11.	<p>Internacionalni projekat: Upgrading and developing of GIS course in accordance with strategic reform of higher education. EU TEMPUS Programme: SM-SCM. London, Paris, Graz, Sarajevo, 2006. – 2008.</p> <p>Pozicija:</p> <ul style="list-style-type: none"> - član grupe iz BiH za izradu silabusa i udžbenika za nastavni predmet GIS na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkom fakultetu u Sarajevu.
12.	<p>Međunarodna naučna konferencija: Perspektive ekonomskih migracija između Bosne i Hercegovine i Slovenije u svjetlu evropskih integracijskih procesa“ između Republike Slovenije i Bosne i Hercegovine. Konferencija realizirana u okviru istoimenog projekta naučne i tehnološke saradnje između Republike Slovenije i Bosne i Hercegovine. Univerza na Primorskom Znanstveno-raziskovalnoga središća u Kopru i Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Sarajevo - Kopar, 2004. - 2006.</p> <p>Pozicija:</p> <ul style="list-style-type: none"> - koautor jednog naučnog rada.
13.	<p>Međunarodna naučna konferencija: 1. Mednarodno savjetovanje Geografa Slovenije i Bosne i Hercegovine: Geografija in regionalno prestruktuiranje Slovenije ter Bosne in Hercegovine po letu 1991. Geografski institut Anton Melik, Znanstveno-</p>

	<p>raziskovalni centar Slovenske akademije znanosti in umetnosti, Ljubljana, 29.09. - 30.09.2005.godine.</p> <p>Pozicija:</p> <p>- autor jednog naučnog rada.</p>
14.	<p>Međunarodni naučni skup: Turizam kao faktor regionalnog razvoja. Univerzitet u Tuzli, Tuzla, 09.05. - 10.05.2005.</p> <p>Pozicija:</p> <p>- koautor jednog naučnog rada.</p>
15.	<p>Međunarodni naučni skup: 1. Kongres geografa Bosne i Hercegovine. Geografsko društvo u Federaciji Bosne i Hercegovine. Sarajevo, 21.09. - 24.09.2004.</p> <p>Pozicija:</p> <p>- generalni sekretar 1. Kongresa i član Naučnog odbora kongresa,</p> <p>- autor i koautor 2 naučna rada.</p>

**III.2. UČEŠĆE U NAUČNIM SKUPOVIMA
NAKON IZBORA U ZVANJE VANREDNOG PROFESORA
(samostalni i u koautorstvu)**

1.	<p>Međunarodna naučna konferencija: 3RD INTERNATIONAL TOURISM AND HOSPITALITY MANAGMENT CONFERENCE (ITHMC). Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu i Departman za geografiju, turizam i hotelijerstvo Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta U Novom Sadu. Beograd (Republika Srbija), 13.09. – 17.09.2017.</p> <p>Pozicija:</p> <p>- Predsjednik Organizacionog i član Naučnog odbora.</p> <p>- Koautor dva prezentirana naučna rada.</p>
2.	<p>2017. Znanstveno-stručni skup s međunarodnim sudjelovanjem povodom obilježavanja 120. godišnjice osnivanja i 70. godišnjice kontinuiranoga djelovanja Hrvatskoga geografskoga društva: POLOŽAJ I ULOGA GEOGRAFIJE U SUVREMENOM DRUŠTVU. Hrvatsko geografsko društvo i Geografski odsjek Prirodoslovno-matematičkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Pozicija:</p> <p>- Koautor prezentiranog pozivnog predavanja i naučnog rada.</p>
3.	<p>Međunarodna naučna konferencija: 3RD INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENVIROMENTAL SCIENCE AND TECHNOLOGY (ICOEST). Yıldız Technical University. Budapest (Hungary), 19.10. – 23.10.2017.</p> <p>Pozicija:</p> <p>- Član Naučnog i Organizacionog odbora.</p>
4.	<p>Međunarodna naučna konferencija: 2ND INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENVIROMENTAL SCIENCE AND TECHNOLOGY (ICOEST). Belgrade (Serbia), 28.09.-02.10.2016.</p> <p>Pozicija:</p> <p>- Član Naučnog i Organizacionog odbora</p>

5.	<p>Međunarodni naučni skup: 4. KONGRES GEOGRAFA BOSNE I HERCEGOVINE. Geografsko društvo u Federaciji Bosne i Hercegovine i Prirodno-matematički fakultet u Sarajevu. Sarajevo, 17.11. – 19.11.2016.</p> <p>Pozicija:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Predsjednik Organizacionog i član Naučnog odbora kongresa, - Koautor dva naučna rada.
6.	<p>Međunarodna naučna konferencija: 2ND INTERNATIONAL TOURISM AND HOSPITALITY MANAGMENT CONFERENCE (ITHMC). Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu i Agdeniz Univerzitet iz Turske. Sarajevo, (Bosna i Hercegovina), 12.10. – 16.10.2016.</p> <p>Pozicija:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Predsjednik Organizacionog i član Naučnog odbora, - Koautor dva prezentirana naučna rada.
7.	<p>Međunarodna naučna konferencija: NAUKA I STVARNOST. Filozofski Fakultet Univerziteta u Istočnom Sarajevu. Pale, 21.05.2016.</p> <p>Pozicija:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Koautor jednog prezentiranog naučnog rada.
8.	<p>Međunarodna naučna konferencija: 1ST INTERNATIONAL TOURISM AND HOSPITALITY MANAGMENT CONFERENCE (ITHMC 2015). Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu i Agdeniz Univerzitet iz Turske. Sarajevo (Bosna i Hercegovina), 30.09. - 04.10.2015.</p> <p>Pozicija: Predsjednik Organizacionog i član Naučnog odbora. Koautor dva prezentirana naučna rada.</p>
9.	<p>Međunarodna naučna konferencija: 1ST INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE GEOBALCANICA. Geobalcanica Society. Skopje (Republika Makedonija), 05.06.– 07.06.2015.</p> <p>Pozicija:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Koautor dva prezentirana naučna rada.
10.	<p>Međunarodna naučna konferencija: 1st INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENVIROMENTAL SCIENCE AND TECHNOLOGY (ICOEST). Odsjek za biologiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu i Yıldız Technical University. Sarajevo. (Bosna i Hercegovina), 2015.</p> <p>Pozicija:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Član Naučnog i Organizacionog odbora.

IV. UDŽBENICI I MONOGRAFIJE OBJAVLJENE

IV.1. UDŽBENICI I MONOGRAFIJE OBJAVLJENE DO IZBORA U ZVANJE VANREDNOG PROFESORA (samostalni i u koautorstvu)

1.	Đug, S., Drešković, N. , Odžak, S. (2015): Daljinska istraživanja – principi i primjena u prirodnim naukama. Univerzitetski udžbenik. Izdavač: Univerzitet u Sarajevu, Prirodno-matematički fakultet Sarajevo. ISBN 978-9958-592-62-1, COBISS. BH - ID 22089478.
2.	Hadžić, E., Drešković, N. (2012): Climate Change Impact on Water River Flow: A case Study for the Sarajevo Valley. Chapter 14. Essays on Fundamental and Applied Environmental Topics. Environmental Remedation Technologies, Regulations and safety. Nova Science Publishers, Inc. New York. Pp: 307 – 332.
3.	Drešković, N. , Đug, S., Stupar, V., Hamzić, A., Lelo, S., Muratović, E., Lukić-Bilela, L., Brujić, J., Milanović, Đ., Kotrošan, D. (2011): NATURA 2000 u Bosni i Hercegovini. Naučna monografija. Centar za okolišno održivi razvoj – COOR, Sarajevo.
4.	Đug, S., Drešković, N. , Hamzić, A. (2008): Prirodna baština Kantona Sarajevo. Naučna monografija. Arch Design. Sarajevo.

IV.1.1. OSTALE PUBLIKACIJE OBJAVLJENE DO IZBORA U ZVANJE VANREDNOG PROFESORA (samostalni i u koautorstvu)

1.	Drešković, N. i dr. (2013.): Drugi nacionalni izvještaj Bosne i Hercegovine u skladu sa okvirnom konvencijom Ujedinjenih naroda o klimatskim promjenama. UNDP. Sarajevo, Bosna i Hercegovina.
----	--

IV.2. UDŽBENICI I MONOGRAFIJE OBJAVLJENE NAKON IZBORA U ZVANJE VANREDNOG PROFESORA (samostalni i u koautorstvu)

1	Drešković, N. , Mirić, R. (2017): REGIONALNA GEOGRAFIJA BOSNE I HERCEGOVINE I. Univerzitetski udžbenik. Izdavač: Prirodno-matematički fakultet Univerziteta u Sarajevu. CIP - Katalogizacija u publikaciji Nacionalna i univerzitetska biblioteka Bosne i Hercegovine, Sarajevo 913 (497.6)(075.8). ISBN 978-9958-592-87-4 1. COBISS.BH-ID 23746566 (255 str.)
2	Drešković, N. , Mirić, R. i dr. (2015): PRIRODNO NASLIJEĐE KANTONA SARAJEVO. Naučna monografija. Izdavač: Geografsko društvo u Federaciji Bosne i Hercegovine - Posebna izdanja. Sarajevo, (134 str.) ISBN 978-9958-9270-9-6 1.
3	Drešković, N. , Pobrić, A., Đug, S. (2015): TURIZAM I POTENCIJALI - PLANINSKA PODRUČJA BJELAŠNICA, TRESKAVICA, VISOČICA. Univerzitetski udžbenik. Izdavač: Prirodno-matematički fakultet Univerziteta u Sarajevu. ISBN 978-9958-592-68-3

V. RECENZIJE I REVIZIJE

V.1. RECENZIJE I REVIZIJE

DO IZBORA U ZVANJE VANREDNOG PROFESORA

1.	Recenzent dva naučna rada u: Geografski pregled br.36. Izdavač: Geografsko društvo u Federaciji Bosne i Hercegovine, Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univrziteta u Sarajevu.
2.	Recenzent za knjigu: Odabrani špiljski lokaliteti Bosne i Hercegovine. Biospeleološko društvo u Bosni i Hercegovini. Sarajevo, 2013.
3.	Recenzent četiri naučna rada u: Zbornik radova III kongresa geografa Bosne i Hercegovine. Geografsko društvo u Federaciji Bosne i Hercegovine, Prirodno-matematički fakultet Univerziteta u Sarajevu.
4.	Recenzent udžbenika u: GEOGRAFIJA za 7. razred Osnovne škole. Federalno ministarstvo obrazovanja i nauke. Sarajevo, 2006.
5.	Recenzent i prevodilac oleata zidnih geografskih karata kontinenata. Izdavač: Sarajevo Publishing. Finansijer: Federalno ministarstvo obrazovanja i nauke. Sarajevo, 2000.
6.	Recenzent geografskih karata u Atlasu za osnovne i srednje škole. Izdavačko preduzeće Sejtarija, Sarajevo, 1998.

V.2. REVIZIJE I RECENZIJE

NAKON IZBORA U ZVANJE VANREDNOG PROFESORA

1.	Recenzent 8 naučnih radova u: Book of proceedings 3rd International Tourism and Hospitality Managment Conference (ITHMC) . Izdavač: Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Sarajevo, 2018. (Cerifikat o recenziranim radovima dat u prilogu).
2.	Recenzent naučne monografije: Turizam Sarajeva - receiptivni kulturni faktori destinacije . Izdavač: Prirodno-matematički fakultet Univrziteta u Sarajevu. Sarajevo, 2018. (Recenzija u prilogu).
3.	Recenzent jednog naučnog rada u: International Sciefintic Journal Panonica . Odsjek za geografiju, turizam i hotelijerstvo Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta Novi Sad. Novi Sad, 2018. (Cerifikat o recenziranom radu dat u prilogu).
4.	Recenzent naučne monografije: Turistički resursi Regije Sjeveroistočna Bosna . Izdavač: Prirodno-matematički fakultet Univrziteta u Sarajevu. Sarajevo, 2018. (Recenzija u prilogu).
5.	Recenzent naučne monografije: Rijeka Una – potamološka studija . Izdavač: Prirodno-matematički fakultet Univrziteta u Sarajevu. Sarajevo, 2018. (Recenzija u prilogu).
6.	Recenzent naučne monografije: Špiljski tipski lokaliteti Bosne i Hercegovine sa osvrtom na Natura 2000 područja . Izdavač: Prirodno-matematički fakultet Univrziteta u Sarajevu. Sarajevo, 2018. (Recenzija u prilogu).

7.	Recenzent 6 naučnih radova u: Zbornik radova Četvrtog kongresa geografa Bosne i Hercegovine . Izdavač: Geografsko društvo u Federaciji BiH, Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Sarajevo, 2018. (Cerifikat o recenziranim radovima dat u prilogu).
8.	Recenzent 3 naučna rada u: Naučni časopis „Geografski pregled“ br.38 . Izdavač: Geografsko društvo u Federaciji Bosne i Hercegovine, Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Sarajevo, 2017. (Cerifikat o recenziranim radovima dat u prilogu).
9.	Recenzent dva naučna rada u: Naučni časopis „Radovi Filozofskog fakulteta“ . Izdavač: Filozofski fakultet Univerziteta Istočno Sarajevo. Istočno Sarajevo, 2017 (Recenzija u prilogu)
10.	Recenzent 4 naučna rada u: Book of proceedings 2nd International Tourism and Hospitality Management Conference (ITHMC) . Izdavač: Prirodno-matematički fakultet Univerziteta u Sarajevu i Geografsko društvo u F BiH. Sarajevo, 2016. (Cerifikat o recenziranim radovima dat u prilogu).
11.	Recenzent 4 naučna rada u: Naučni časopis „Geografski pregled“ br.37 . Izdavač: Geografsko društvo u Federaciji Bosne i Hercegovine, Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Sarajevo, 2016. (Cerifikat o recenziranim radovima dat u prilogu).
12.	Recenzent 7 naučnih radova u: Book of proceedings 1st International Tourism and Hospitality Management Conference (ITHMC) . Izdavač: Prirodno-matematički fakultet Univerziteta u Sarajevu i Geografsko društvo u F BiH. Sarajevo, 2015. (Cerifikat o recenziranim radovima dat u prilogu).

VI. STUDIJSKI BORAVCI

VI. STUDIJSKI BORAVCI

DO IZBORA U ZVANJE VANREDNOG PROFESORA

1.	Projekat: METRIS PLUS. Project - IPA Adriatic CBC PROGRAMME 2007 – 2013. Primjena savremenih inovativnih tehnologija u tretmanu otpadnih voda i zaštiti okoline. Ankona, Italija, 07. – 11.10.2013.godine.
2.	Projekat: "International training of trainers on the use of remote sensing and GIS for validating habitat maps & on data organization in compliance with the NATURA 2000 reporting requirements". Greek Biotope/Wetland Center, Thessaloniki, Greece, 24-30. Januar 2011. godine.
3.	Projekat: TEMPUS program. Studijski boravak na the Kingston University, London. London, UK, 10 - 14 juli 2007.
4.	Projekat: TEMPUS program. Studijski boravak na the Kingston University, London. London, UK, 06 - 10 mart 2007.
5.	Projekat: TEMPUS program. Studijski boravak na University of Sorrbone Paris. Pariz, France, 06 - 10 februar 2007.
6.	Projekat: Perspektive ekonomskih migracija između Bosne i Hercegovine i Slovenije u svjetlu evropskih integracijskih procesa. Faculty of Arts, University of Ljubljana and the Faculty of Humanities Koper of the University of Primorska, Koper, Slovenia. 15.11. – 21.11. 2004.
7.	EUROPARC Expertise Exchange: Studijski boravak: GIS Center in National park Berchtesgaden, Germany, 18-24 novembar 2001.
8.	TEMPUS program: Mogućnosti primjene GIS-a u analizama kvartarnih naslaga. Institute of Geography, The University of Copenhagen. Kopenhagen, Danska, 01.05. – 30.06.2000.

VI.2. STUDIJSKI BORAVCI

NAKON IZBORA U ZVANJE VANREDNOG PROFESORA

1.	Naučno-istraživački program ERASMUS + : Studijski boravak . Host institution: Department of Cultural Tourism, Faculty of Tourism Studies – Turistica, University of Primorska. Kod: SI KOPER03. Portorož - Koper - Ljubljana (Republika Slovenija). Nastavna aktivnost: predavanje studentima I ciklusa studija na teme: 1. Tourism in Bosnia and Herzegovina - the current situation and development perspectives; 2. Tourism planning in in protected areas in Bosnia and Herzegovina - principles of planning and state; 3. Climate basics of tourism planning in Bosnia and Herzegovina Period realizacije studijskog boravka: 21.05. – 25.05.2018.
2.	Naučno-istraživački program CEEPUS: Studijski boravak . Host institution: Department of Geography, Faculty of Science, Palacký University, Olomouc (Czech

	<p>Republic). Nastavna aktivnost: predavanje studentima I ciklusa studija na teme:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Digital Atlas of Bosnia and Herzegovina -concept, origin and development. The methodological concept of the organization and structure of a digital atlas of Bosnia and Herzegovina. The importance and use of digital atlas of Bosnia and Herzegovina in regional and spatial planning – 2 hours; 2. The methodological concept of the organization and structure of climatic and hydrological geodatabase of Bosnia and Herzegovina. Practical individual work of students - 2 hours; 3.The methodological concept of the organization and structure of the pedology-biogeographic geodatabase of Bosnia and Herzegovina. Practical individual work of students - 2 hours. <p>Period realizacije studijskog boravka: 10.06. – 19.06.2017.</p>
3.	<p>Naučno-istraživački program ERASMUS +: Studijski boravak. Host institution: Department of Geography, Faculty of Science, Palacký University, Olomouc (Czech Republic). Overall objectives of the mobility:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Cooperation between geographers from Sarajevo and Olomouc. 2. Introduction of students with temporary changes in geographical science of Bosnia and Herzegovina. 3. Introduction to new approaches in teaching of geography. 4.Establishing new projects between Department of Geography in Sarajevo and Department of Geography in Olomouc. <p>Period realizacije studijskog boravka: 21.11. – 12.12.2016.</p>
4.	<p>Naučno-istraživački program ERASMUS +: Studijski boravak. Host institution: Oddelek za geografijo, Filozofska fakulteta, Univerza v Maribor, Maribor (Republika Slovenija).</p> <p>Nastavna aktivnost: predavanje studentima I ciklusa studija na teme:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Fluktuacija glavnih klimatskih elemenata u instrumentalnom periodu u Sarajevu; 2. Mreža zaštićenih područja Bosne i Hercegovine – postojeće stanje i perspektive razvoja. <p>Overall objectives of the mobility:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Cooperation between geographers from Sarajevo and Maribor. 2. Introduction of students with temporary changes in geographical science of Bosnia and Herzegovina. 3. Introduction to new approaches in teaching of geography. 4.Establishing new projects between Department of Geography in Sarajevo and Department of Geography in Maribor. <p>Period realizacije studijskog boravka: 28.11. – 04.12.2016.</p>

VI. NASTAVNO-PEDAGOŠKI RAD

VI.1. NASTAVNO-PEDAGOŠKI RAD

DO IZBORA U ZVANJE VANREDNOG PROFESORA

1.	<p>Nastavni proces, program predavanja na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Period 2011. - 2015.</p> <p>I ciklus studija. Nastavni predmeti: „Meteorologija“, „Klimatologija“, „Geoinformatika“, „GIS“, „Regionalna geografija Bosne i Hercegovine I“, „Klima i vode u regionalnom i prostornom planiranju“, „Klima i vode u regionalnim i prostornim planovima“ „Turistički potencijali BiH“, „Geokološke i turističke osnove regionalnog i prostornog planiranja“ i „Praktikum iz GIS-a“.</p> <p>II ciklus studija. Nastavni predmeti: Razvojnost geografskih pojmova u razrednoj i predmetnoj nastavi (dio), Školska geografija u savremenom obrazovnom sistemu, Metodologija izrade, analize i revizije prostornih planova, Metodologija identifikacije i valorizacije fizičko-geografskih faktora za razvoj turizma (dio).</p> <p>III ciklus studija. Nastavni predmeti: GIS u savremenoj geografskoj nauci, Vrednovanje klime u regionalnom i prostornom planiranju, Zaštićena područja u planovima posebne namjene, Izrada, prezentacija i revizija prostornih planova, Daljinska detekcija, Destinacioni turizam, Identifikacija i valorizacija klime i voda u turizmu (dio), Ekoturizam (dio).</p>
2.	<p>Nastavni proces, program predavanja na Odsjeku za geodeziju Građevinskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Period 2013. – 2015.</p> <p>I ciklus studija. Nastavni predmeti: Osnovi geoinformacija. Geoinformacijski sistemi.</p> <p>II ciklus studija. Nastavni predmeti: Analiza geoprostornih podataka</p>
3.	<p>Koordinator i predavač na kursu: Primjena GIS-a u kartiranju flore, faune i gljiva u Federaciji Bosne i Hercegovine. Naučno-istraživački projekat: Crvene liste flore faune i gljiva u Federaciji Bosne i Hercegovine. EU „Greenway“ Sarajevo i Prirodno-matematički fakultet Univerziteta u Sarajevu. Sarajevo, maj – juni 2012.godine.</p>
4.	<p>Nastavni proces, program vježbi na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Period 2008. – 2011.</p> <p>Nastavni predmeti: „Meteorologija“, „Klimatologija“, „Geoinformatika“, „GIS“, „Klima i vode u regionalnom i prostornom planiranju“ i „Praktikum iz GIS-a“.</p>
5.	<p>Nastavni proces, program vježbi na odsjecima: Biljna proizvodnja i Zootehnika na Poljoprivredno-prehrambenom fakultetu Univerziteta u Sarajevu. Period 2008. - 2010.</p> <p>Nastavni predmet: „Klimatologija“.</p>
6.	<p>Predavač na temu: Ekoturizam i mogućnosti njegovog razvoja u Bosni i Hercegovini. The Children’s University. Koordinator realizacije projekta ispred PMF-a Sarajevo. Projekta finansiran od strane WUS Austria ureda u Sarajevu. Sarajevo, 2011.</p>
7.	<p>Nastavni proces, program vježbi na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Period 2005. – 2008.</p> <p>Nastavni predmeti: „Meteorologija“, „Klimatologija“, „Geoinformatika“, „GIS“, „Klima i vode u regionalnom i prostornom planiranju“ i „Praktikum iz GIS-a“.</p>

8.	Nastavni proces, program vježbi na odsjecima: Biljna proizvodnja i Zootehnika na Poljoprivredno-prehrambenom fakultetu Univerziteta u Sarajevu. Period 1998. – 2008. Nastavni predmet: „Klimatologija“.
9.	Nastavni proces, program vježbi na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Period 1995. – 2004. Nastavni predmeti: „Klimatologija sa Meteorologijom“, „Geomorfologija“, „Hidrologija“, „Opšta fizička geografija“ i „Kartografija“.
10.	Predavanje na Odjelku za geografiju Filozofske Fakultete Univerze u Ljubljani, Republika Slovenija sa temom: „Koridor Vc u Bosni i Hercegovini“ Ljubljana, decembar 2006.
11.	Spahić, M., Drešković, N. , Mirić, R. (2003): Pitanja i zadaci V, VI, VII i VIII razred osnovne škole, Geografski list br.78, Geografsko društvo Federacije Bosne i Hercegovine.
12.	Suorganizator u realizaciji i predavač na šest geografskih seminara za nastavnike i profesore geografije osnovnih i srednjih škola iz Bosne i Hercegovine. Organizator: Geografsko društvo Federacije Bosne i Hercegovine. 1998. – 2005.
13.	Suorganizator u realizaciji i član stručnog žirija za kviz takmičenje iz geografije – završna provjera znanja za učenike Osnovnih škola sa područja Kantona Sarajevo. Organizator: Geografsko društvo Federacije Bosne i Hercegovine. Sarajevo, 2003.

VI.2. NASTAVNO-PEDAGOŠKI RAD

NAKON IZBORA U ZVANJE VANREDNOG PROFESORA

1.	Nastavni proces, program predavanja na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Period 2015. - recentno. I ciklus studija. Nastavni predmeti: „Meteorologija“, „Klimatologija“, „Geoinformatika“, „GIS“, „Regionalna geografija Bosne i Hercegovine I“ (dio), „Klima i vode u regionalnom i prostornom planiranju“ (dio), „Klima i vode u regionalnim i prostornim planovima“ (dio), „Turistički potencijali BiH“, „Geoekološke i turističke osnove regionalnog i prostornog planiranja“ (dio) i „Praktikum iz GIS-a“.
	II ciklus studija. Nastavni predmeti: Razvojnost geografskih pojmova u razrednoj i predmetnoj nastavi (dio), Školska geografija u savremenom obrazovnom sistemu (dio), Metodologija izrade, analize i revizije prostornih planova, Metodologija identifikacije i valorizacije fizičko-geografskih faktora za razvoj turizma (dio).
	III ciklus studija. Nastavni predmeti: GIS u savremenoj geografskoj nauci, Vrednovanje klime u regionalnom i prostornom planiranju, Zaštićena područja u planovima posebne namjene (dio), Izrada, prezentacija i revizija prostornih planova, Daljinska detekcija, Destinacioni turizam, Identifikacija i valorizacija klime i voda u turizmu (dio).
2.	Nastavni proces, program predavanja na Odsjeku za Hemiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, smjer: Kontrola kvaliteta i zaštita okoliša. Period 2015. - recentno. I ciklus studija. Nastavni predmeti: Osnove klimatologije sa meteorologijom, Meteorološki aspekti zagađenja atmosfere.

3.	<p>Nastavni proces, program predavanja na Odsjeku za geodeziju Građevinskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Period 2015. – recentno.</p> <p>I ciklus studija. Nastavni predmeti: Osnovi geoinformacija. Geoinformacijski sistemi.</p> <p>II ciklus studija. Nastavni predmeti: Analiza geoprostornih podataka (predavanja i vježbe)</p>
4.	<p>Nastavni proces, program predavanja na Poljoprivredno-prehrambenom fakultetu Univerziteta u Sarajevu. Period 2016. – recentno.</p> <p>I ciklus studija. Nastavni predmet: Klimatologija</p>
5.	<p>Nastavni proces, program predavanja na Šumarskom fakultetu Univerziteta u Sarajevu. Period 2016. – recentno.</p> <p>I ciklus studija. Nastavni predmet: Meteorologija sa klimatologijom</p>
6.	<p>Nastavni proces, program predavanja na Katedri za geografiju Filozofskog fakulteta Univerziteta Istočno Sarajevo. Period 2015. – 2017.</p> <p>I ciklus studija. Nastavni predmet: Klimatologija, Geografske osnove zaštite životne sredine.</p>

VII. DOPRINOS U PODIZANJU NASTAVNOG I NAUČNOISTRAŽIVAČKOG KADRA

VII.1. DOPRINOS U PODIZANJU NASTAVNOG I NAUČNOISTRAŽIVAČKOG KADRA DO IZBORA U ZVANJE VANREDNOG PROFESORA

VII.1.1. MENTORSTVA

1. ODBRANJENI DIPLOMSKI RADOVI I ZAVRŠNI RADOVI I CIKLUSA STUDIJA

1.	Čančar Ahmed „Binježevo-geografski prikaz“ Rad odbranjen: 04.10.2012.
2.	Čaluk Džumhur „ Eksploatacija i korištenje rudno-mineralnih resursa na području općine Kakanj“ Rad odbranjen: 23.10.2012.
3.	Hodžić Haris „ Geografske osnove prostornog plana općine Konjic“ Rad odbranjen: 31.10.2012.
4.	Turković Kenan „Geografske osnove prostornog plana općine Gacko“ Rad odbranjen: 31.10.2012.
5.	Mirvić Jasmina „ Turistički potencijali pećina na području Kantona Sarajevo“ Rad odbranjen: 31.10.2012.
6.	Muzur Minela „ Fizičkogeografski turistički potencijali općine Trnovo“ Rad odbranjen: 31.10.2013.
7.	Kalajdžija Majda „ Koncept i izrada GIS baze podataka za potrebe prostornog plana općine Ilijaš“ Rad odbranjen: 19.09.2014.
8.	Sofović Minela „Važnost mrežnih baznih mjerenja kvalitete vazduha u preenciji zaštite životne sredine Grada Sarajeva“ Rad odbranjen: 23.09.2014.
9.	Pačariz Sanela „ Mjerenja bespilotnom letjelicom kao podloga za izradu GIS tematskih karata“ Rad odbranjen: 26.09.2014.
10.	Čičko Merima „Turistički potencijali općine Hadžići“ Rad odbranjen: 30.09.2014.
11.	Šabotić Hariz „Mogućnost valorizacije fizičkogeografskih karakteristika za potrebe izrade prostornog plana općine Ilidža“ Rad odbranjen: 03.10.2014.

2. ODBRANJENI MAGISTARSKI RADOVI I ZAVRŠNI RADOVI II CIKLUSA STUDIJA

1.	Završni-magistarski rad: Promjene u korištenju prostora kao indikator budućeg razvoja općine Srebrenik. Student: Okić Edin. Rad odbranjen: 06.06.2014.
2.	Završni-magistarski rad: Turistička valorizacija graditeljskog naslijeđa grada Sarajeva iz austrougarskog perioda. Student: Herdić Eldar. Rad odbranjen: 15.10.2014.
3.	Završni-magistarski rad: Primjena daljinske detekcije u istraživanjima tipova pokrovnosti za potrebe prostornog plana općine Kakanj. Student: Majstorović Anja. Rad odbranjen: 29.12.2014.
4.	Završni-magistarski rad: Savremeni prostorni i funkcionalni razvoj grada Sarajeva. Student: Džanković Lejla. Rad odbranjen: 30.12.2014.

5.	Završni-magistarski rad: Identifikacija turističkih destinacija mediteranske makroregije u Bosni i Hercegovini po vrstama turizma. Ihtijarević Amina. Rad odbranjen: 19.03.2015.
6.	Završni-magistarski rad: Regionalizam i separatizam kao faktori savremenih političko-geografskih problema Evrope. Student: Armin Zahirović. Rad odbranjen: 14.07.2015.

VII.1.2. UČEŠĆE U KOMISIJAMA ZA ODBRANU ZAVRŠNIH RADOVA

1. ODBRANJENI DIPLOMSKI I MAGISTARSKI RADOVI I ZAVRŠNI RADOVI I I II CIKLUSA STUDIJA

1.	Predsjednik ili član u komisijama za ocjenu i odbranu 61 odbranjenog završnog rada I ciklusa studija i diplomskih radova na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu.
2.	Predsjednik ili član u komisijama za ocjenu i odbranu 2 odbranjena završna rada I ciklusa studija na Odsjeku za biologiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu.
3.	Predsjednik ili član u komisijama za ocjenu i odbranu 11 odbranjenih završnih radova II ciklusa studija i diplomskih radova na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu.
4.	Predsjednik ili član u komisijama za ocjenu i odbranu 2 odbranjena završna rada II ciklusa studija na Odsjeku za biologiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu.

2. ODBRANJENI DOKTORATI I ZAVRŠNI RADOVI III CIKLUSA STUDIJA

1.	Mr. sc. Aida Islamović: Rijeka Una – Fizičkogeografski uvjeti hipsometrijskog zoniranja voda u slivu rijeke Une. Disertacija odbranjena 14.05.2015. na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu (Rješenje br. 01/06-2322/21-2011). Pozicija: Član Komisije.
2.	Mr. sc. Emina Ademović: Procjena diverziteta vegetacije na širem području Dive Grabovice upotrebom savremene metode daljinske detekcije. Pozicija: Član Komisije.
3.	Mr. sc. Senada Nezirović: Prirodnogeografske i društvenogeografske determinante turističkog razvoja regije Sjeveroistočne Bosne. Disertacija odbranjena 27.12.2012. na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu (Rješenje br. 01/06-2116/31-2008). Pozicija: Član Komisije.

**VII.1.3. UČEŠĆE U KOMISIJAMA ZA IZBOR
U NASTAVNIČKA I ASISTENTSKA ZVANJA**

1.	Član u komisiji za pripremanje prijedloga za izbor 1 nastavnika u zvanje docenta na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. 1. Mr. sc Ševkija Okerić. Pozicija: Član Komisije (Rješenje br. 01/06-1826/2-2013).
2.	Član u komisiji za pripremanje prijedloga za izbor 1 višeg asistenta na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. 1. Mr. sc Edin Hrelja. Pozicija: Član Komisije (Rješenje br. 01/06-1520/2-2014).
3.	Član u komisiji za pripremanje prijedloga za izbor 1 asistenta na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. 1. Amina Sivac, MA. Pozicija: Član Komisije (Rješenje br. 01/06-864/2-2014).

**VII.2. DOPRINOS U PODIZANJU NASTAVNOG
I NAUČNOISTRAŽIVAČKOG KADRA NAKON IZBORA
U ZVANJE VANREDNOG PROFESORA**

VII.2.1. MENTORSTVA

1. ODBRANJENI DIPLOMSKI RADOVI I ZAVRŠNI RADOVI I CIKLUSA STUDIJA

1.	Završni rad I ciklusa studija: Fizičkogeografske i društvenogeografske karakteristike općine Fojnica. Student: Čardaković Belmir. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Rad odbranjen: 26.10.2017.
2.	Završni rad I ciklusa studija: Organizacija GIS baza turističkih potencijala Sarajeva. Student: Mušić Zlatan. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Rad odbranjen: 04.10.2017.
3.	Završni rad I ciklusa studija: Primjena Geografskog informacionog sistema u oblasti regionalnog i prostornog planiranja. Student: Mehmedić Elma. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Rad odbranjen: 03.10.2017.
4.	Završni rad I ciklusa studija: Uspostava jedinstvenog administrativnog geoinformacionog sistema Brčko Distrikta. Student: Vidimlić Selma. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Rad odbranjen: 29.09.2017.
5.	Završni rad I ciklusa studija: Primjena geoinformacionih sistema u regionalnoj geografiji Bosne i Hercegovine. Student: Duraković Bakir. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Rad odbranjen: 04.07.2017.
6.	Završni rad I ciklusa studija: Valorizacija geografskih potencijala za potrebe organizacije škole u prirodi na području zaštićenog pejzaža Bijambare. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Student: Vukas Belma. Rad odbranjen: 17.03.2017.

7.	Završni rad I ciklusa studija: Organizacija GIS baza turističkih potencijala općine Bugojno. Student: Mujić Ismeta. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Rad odbranjen: 22.12.2016.
8.	Završni rad I ciklusa studija: Organizacija GIS baza turističkih potencijala općine Fojnica. Student: Meša Murisa. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Rad odbranjen: 23.12.2016.
9.	Završni rad I ciklusa studija: Uspostava jedinstvenog administrativnog geoinformacionog sistema za entitet Republika Srpska. Student: Insanić Ejub. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Rad odbranjen: 23.09.2016.
10.	Završni rad I ciklusa studija: Uspostava jedinstvenog administrativnog geoinformacionog sistema Federacije Bosne i Hercegovine. Student: Čolak Arnela. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Rad odbranjen: 16.09.2016.
11.	Završni rad I ciklusa studija: Tipovi vremenskih stanja Bosne i Hercegovine. Student: Kamenčić Eldin. Rad odbranjen: 09.09.2016.
12.	Završni rad I ciklusa studija: Uspostava jedinstvenog katastarskog geoinformacionog sistema Bosne i Hercegovine. Student: Sudić Nedim. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Rad odbranjen: 09.09.2016.
13.	Završni rad I ciklusa studija: Fizičkogeografske osnove privrednog razvoja općine Prijepolje. Student: Baličevac Enisa. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Rad odbranjen: 15.07.2016.
14.	Završni rad I ciklusa studija: Naselja heroja Sokolje - Geografski prikaz. Student: Mujkić Madiha. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Rad odbranjen: 20.01.2016.
15.	Završni rad I ciklusa studija: Plav - Geografski prikaz. Poturak Amela. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Rad odbranjen: 20.01.2016.
16.	Završni rad I ciklusa studija: Koncept izrade GIS baze podataka za potrebe prostornog plana općine Ključ. Student: Šehić Selma. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Rad odbranjen: 22.09.2015.
17.	Završni rad I ciklusa studija: Koncept izrade GIS baze podataka za potrebe prostornog plana općine Cazin. Student: Šabić Adnan. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Rad odbranjen: 16.09.2015.
18.	Završni rad I ciklusa studija: Koncept izrade GIS baze podataka za potrebe prostornog plana općine Bužim. Student: Dizdarević Zuhdija. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Rad odbranjen: 15.07.2015.

2. ODBRANJENI MAGISTARSKI RADOVI I ZAVRŠNI RADOVI II CIKLUSA STUDIJA

1.	Magistarski rad: Savremene geografske transformacije Bihaća - geografska analiza i revizija prostorne osnove. Student: Trivunčić Belmana. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Rad odbranjen: 28.10.2016.
2.	Završni rad II ciklusa studija: Primjena GIS-a u obradi i prezentaciji tematskih društveno-geografskih kartografskih sadržaja u osnovnim školama u Bosni i Hercegovini. Student: Andrić Luka. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Rad odbranjen: 19.12.2016.
3.	Završni rad II ciklusa studija: Identifikacija i valorizacija geografskih faktora za potrebe planiranja turističke destinacije Igmana i Bjelašnice. Student: Maida Kalajdžija. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Rad odbranjen: 17.12.2015.
4.	Završni rad II ciklusa studija: Prostorno-planerska analiza geografskih faktora u svrhu razvoja privrednih djelatnosti općine Hadžići. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Student: Pokvić Aldin. Rad odbranjen: 30.03.2016.
5.	Završni rad II ciklusa studija: Problemi aerozagađenja na prostoru grada Sarajeva sa posebnim osvrtom na mjere zaštite. Student: Sofović Minela. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Rad odbranjen: 23.12.2015.
6.	Završni rad II ciklusa studija: Planiranje sportsko-rekreativnih sadržaja u funkciji unapređenja razvoja turističkog sektora općine Fojnica. Student: Puljić Marija. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Rad odbranjen: 19.12.2016.
7.	Završni rad II ciklusa studija: Primjena daljinske detekcije u istraživanju tipova pokrovnosti za potrebe prostornog plana općine Trnovo. Student: Čolak Irma. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Rad odbranjen: 21.12.2015.
8.	Završni rad II ciklusa studija: Primjena daljinske detekcije u istraživanju tipova pokrovnosti za potrebe prostornog plana općine Bihać. Student: Zejnić Haris. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Rad odbranjen: 17.12.2015.
9.	Završni rad II ciklusa studija: Savremeni prostorni i funkcionalni razvoj grada Mostara. Student: Budim Nina. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Rad odbranjen: 21.12.2015.
10.	Završni rad II ciklusa studija: Savremeni prostorni i funkcionalni razvoj grada Tuzle. Student: Bašić Armin. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Rad odbranjen: 22.12.2015.
11.	Završni rad II ciklusa studija: Geopolitika energetike kao faktor savremenih političko-geografskih problema svijeta. Student: Gabeljić Samira. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Rad odbranjen: 15.12.2015.

12.	Završni rad II ciklusa studija: Prostorni informacioni sistem Općine Cazin. Student: Velić Dženana. Odsjek za geodeziju Građevinskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Rad odbranjen: 09.2015.
13.	Završni rad II ciklusa studija: Prostorni informacioni sistem Općine Bijeljina. Student: Hadžić Haris. Odsjek za geodeziju Građevinskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Rad odbranjen: 09.2017.
14.	Završni rad II ciklusa studija: Mogućnosti primjene GIS-a u modeliranju optimalnog pokrivanja prostora elektronskim signalom na području Bosne i Hercegovine. Student: Kalbić Džejlana. Odsjek za geodeziju Građevinskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Rad odbranjen: 12.10.2017.
15.	Završni rad II ciklusa studija: Geoinformatička organizacija katastra stambene infrastrukture na odabranom primjeru grada Prištine. Student: Čmega Suad. Odsjek za geodeziju Građevinskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Rad odbranjen: 27.10.2017.
16.	Završni rad II ciklusa studija: Analiza geoprostornih podataka prema tipovima korištenja zemljišta na području Srednjobosanskog kantona. Student: Islamović Alem. Odsjek za geodeziju Građevinskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Rad odbranjen: 09.2017.
17.	Završni rad II ciklusa studija: Geodetska analiza prostorne osnove Prostornog plana Unsko – sanskog kantona. Student: Mureškić Muris. Odsjek za geodeziju Građevinskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Rad odbranjen: 04.04.2017.
18.	Završni rad II ciklusa studija: Administrativno-prostorna osnova urbano-ruralnih područja entiteta Federacije Bosne i Hercegovine. Student: Malenica Andrea. Odsjek za geodeziju Građevinskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Rad odbranjen: 09.07.2018.
19.	Završni rad II ciklusa studija: Prostorne promjene u tipovima korištenja zemljišta u Bosni i Hercegovini. Student: Grgić Martin. Odsjek za geodeziju Građevinskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Rad odbranjen: 11.2016.
20.	Završni rad II ciklusa studija: Geodetski pristup unapređenju katastra šuma. Student: Žutić Alija. Odsjek za geodeziju Građevinskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Rad odbranjen: 2016.

3. ODBRANJENI DOKTORATI I ZAVRŠNI RADOVI III CIKLUSA STUDIJA

1.	Završni rad III ciklusa studija: Turističko-geografska valorizacija turističkih motiva Prokletija. Student: mr. sc. Qerim Kastrati. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Disertacioni rad odbranjen: 13.07.2016. (Rješenje br. 01/06-1920/21-2011 od 06.03.2016.). Pozicija: Mentor disretacionog rada.
----	---

VII.2.2. UČEŠĆE U KOMISIJAMA ZA ODBRANU ZAVRŠNIH RADOVA

1. ODBRANJENI DIPLOMSKI I MAGISTARSKI RADOVI I ZAVRŠNI RADOVI I i II CIKLUSA STUDIJA

1.	Članstvo u 43 komisije za ocjenu i odbranu završnih radova I ciklusa studija i diplomskih radova na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. - Pozicija: predsjednik – 18 komisija, - Pozicija: član – 25 komisija.
2.	Predsjednik ili član u komisijama za ocjenu i odbranu 2 odbranjena završna rada I ciklusa studija na Odsjeku za biologiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu.
3.	Članstvo u 19 komisija za ocjenu i odbranu završnih radova II ciklusa studija i magistarskih radova na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. - Pozicija: predsjednik – 10 komisija, - Pozicija: član – 9 komisija.
4.	Predsjednik ili član u komisijama za ocjenu i odbranu 3 odbranjena završna rada II ciklusa studija na Odsjeku za biologiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu.
5.	Predsjednik ili član u komisijama za ocjenu i odbranu 8 odbranjenih završnih radova II ciklusa studija na Odsjeku za Geodeziju Građevinskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu.

2. DOKTORATI I ZAVRŠNI RADOVI III CIKLUSA STUDIJA

1.	Komisija za ocjenu uvjeta kandidatkinje Amre Banda, MA studentice III ciklusa studija, asistentice na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta i podobnosti teme doktorske disertacije pod naslovom „Atrakcijska osnova planinskog prostora Bosne i Hercegovine kao podloga za razvoj selektivnih oblika turizma“. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu (Odluka Senata Univerziteta u Sarajevu, broj: 01-678/16 od 27.01.2016.) Pozicija: Mentor disertacionog rada i član Komisije.
2.	Komisije za ocjenu uvjeta kandidata Boris Avdića, MA studenta III ciklusa studija, višeg asistenta na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta i podobnosti teme doktorske disertacije pod naslovom „Kreiranje i primjena GIS geobaza podataka u interpretaciji i prezentaciji regionalnogeografskih sadržaja u suvremenom nastavnom procesu iz geografije u osnovnim i srednjim školama u Bosni i Hercegovini“. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu (Odluka Senata Univerziteta u Sarajevu, broj: 01-1464/17 od 22. 02. 2017.) Pozicija: Mentor disertacionog rada i član Komisije.

3.	<p>Komisija za ocjenu uvjeta kandidatkinje Amine Sivac, MA studentice III ciklusa studija, asistentice na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu i podobnosti teme doktorske disertacije pod naslovom „Bazni geoinformacioni model prostorne distribucije polutanata u zraku Sarajevske kotline u kontekstu urbanističkog i prostornog planiranja“. Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu (Odluka Senata Univerziteta u Sarajevu, broj: 01-64/18 od 31.01.2018.)</p> <p>Pozicija: Mentor disertacionog rada i član Komisije.</p>
4.	<p>Komisija za ocjenjivanje i odbranu dokorskog rada pod naslovom „Modeli održivoga upravljanja zaštićenim prirodnim područjima Bosne i Hercegovine“ kandidata mr. sc. Edina Hrelje, višeg asistenta na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Geografski odsjek Prirodoslovno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Zagrebu. Zagreb, 21.2.2017.</p> <p>Pozicija: član Komisije.</p>

VII.2.3. UČEŠĆE U KOMISIJAMA ZA IZBOR U NASTAVNIČKA I ASISTENTSKA ZVANJA

1. KOMISIJE ZA IZBOR U NASTAVNIČKA ZVANJA

1.	<p>Komisija za pripremanje prijedloga za izbor nastavnika u zvanje vanrednog profesora za oblast „Regionalno i prostorno planiranje“ na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu - jedan izvršilac u obimu od 20 % nastavne norme.</p> <p>1. Dr. sc. Ševkija Okerić, docent.</p> <p>Pozicija: predsjednik Komisije (Rješenje br. 01/06-1246/2-2018. od 08.06.2018.).</p>
2.	<p>Komisija za pripremanje prijedloga za izbor nastavnika u zvanje vanrednog profesora za oblast „Geodezija i geoinformatika“ na Odsjeku za geodeziju Građevinskog fakulteta fakulteta Univerziteta u Sarajevu - jedan izvršilac.</p> <p>1. Dr. sc. Slobodanka Ključanin, docent.</p> <p>Pozicija: član Komisije (Rješenje br. 02-1-628-1/18 od 15. 05. 2018.).</p>
3.	<p>Komisija za pripremanje prijedloga za izbor nastavnika u zvanje vanrednog profesora za oblasti „Regionalna geografija“ i „Turizam“ na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu - jedan izvršilac.</p> <p>1. Dr. sc. Ranko Mirić, docent.</p> <p>Pozicija: predsjednik Komisije (Rješenje br. 01/06-530/2-2017. od 09.03.2017.).</p>
4.	<p>Komisija za pripremanje prijedloga za izbor nastavnika u zvanje docenta za oblasti „Fizička geografija“ i „Geoekologija“ na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu - jedan izvršilac.</p> <p>1. Dr. sc. Edin Hrelja, viši asistent.</p> <p>Pozicija: predsjednik Komisije (Rješenje br. 01/06-230/3-2018 od 08.02. 2018.).</p>
5.	<p>Komisija za pripremanje prijedloga za izbor nastavnika u zvanje docenta za oblasti „Ekologija“ i „Biologija globalnih promjena“ na Odsjeku za biologiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu - jedan izvršilac.</p>

	<p>1. Dr. sc. Sabina Trakić, viša asistentica. Pozicija: član Komisije (Rješenje br. 01/06-230/3-2018 od 08.02. 2018.).</p>
6.	<p>Komisija za pripremanje prijedloga za izbor nastavnika u zvanje docenta za oblast „Turizam“ na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu - jedan izvršilac. 1. Dr. sc. Lejla Žunić, viša asistentica. Pozicija: predsjednik Komisije (Rješenje br. 01/06-2550/2-2016 od 10.10.2016.).</p>
7.	<p>Komisija za pripremanje prijedloga za izbor nastavnika u zvanje docenta za oblast „Fizička geografija“ na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu - jedan izvršilac. 1. Dr. sc. Marija Misilo, viša asistentica. Pozicija: član Komisije (Rješenje br. 01/06-2549/2-2016. od 10.10.2016.).</p>

2. KOMISIJE ZA IZBOR U ASISTENTSKA ZVANJA

1.	<p>Komisija za pripremanje prijedloga za izbor višeg asistenta za oblasti „GIS“ i „Regionalno i prostorno planiranje“ na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu - jedan izvršilac. 1. Amina Sivac, MA. Pozicija: predsjednik Komisije (Rješenje br. 01/06-1245/2-2018. od 08.06.2018.).</p>
2.	<p>Komisija za pripremanje prijedloga za izbor višeg asistenta za oblasti „Turizam“ i „Geoekologija“ na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu - jedan izvršilac. 1. Amra Banda, MA. Pozicija: član Komisije (Rješenje br. 01/06-1736/3-2016. od 14.07.2016.).</p>

VIII. OSTALE AKTIVNOSTI

VIII.1. AKTIVNOSTI PRIJE IZBORA U ZVANJE VANREDNOG PROFESORA

1.	(2014).: Član Uredničkog odbora naučnog časopisa „Geografski pregled“. Geografsko društvo u F BiH i Prirodno-matematički fakultet Univerziteta u Sarajevu (odluka u prilogu)
2.	(2014).: Stručni savjetnik u realizaciji međunarodnog skupa: Naturovoluntary camp- Knowledge transfer in National Park „ Sutjeska“. 13.-18-10- 2014.
3.	(2010.- 2013.): Predsjednik Geografskog društva Federacije Bosne i Hercegovine.
4.	2013. Šef Odsjeka za Geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu
5.	(2012): Predsjednik Organizacionog odbora i član naučnog odbora naučnog 3. Kongresa Geografa Bosne i Hercegovine. Tuzla.
6.	(2011): Predsjednik Organizacionog odbora i član naučnog odbora naučnog skupa sa međunarodnim učešćem: „Edukacija iz turizma i zaštite životne sredine kao preduvjet turističkog, regionalnog i prostornog planiranja“. Konjic.
7.	(2011): Član uređivačkog odbora djela NATURA 2000 u Bosni i Hercegovini.
8.	(2011): The Children’s University. Koordinator realizacije projekta ispred PMF-a Sarajevo. Projekta finansiran od strane WUS Austria ureda u Sarajevu.
9.	(2010): Pajasen – Ailanthus altissima (Mill.) Swingle: Prijetnja bioraznolikosti. Član uređivačkog kolegija. Federalno ministarstvo okoliša i turizma.
10.	(2008): Generalni sekretar i član Naučnog odbora Drugog Kongresa geografa Bosne i Hercegovine. Organizator: Geografsko društvo Federacije Bosne i Hercegovine. Neum.
11.	(2004): Generalni sekretar i član Organizacionog odbora Prvog Kongresa geografa Bosne i Hercegovine. Organizator: Geografsko društvo Federacije Bosne i Hercegovine. Sarajevo.

VIII.2. AKTIVNOSTI NAKON IZBORA U ZVANJE VANREDNOG PROFESORA

1.	2015 - : Član Uredničkog odbora naučnog časopisa „Geografski pregled“. Geografsko društvo u F BiH i Prirodno-matematički fakultet Univerziteta u Sarajevu (odluka u prilogu)
2.	2017 - : Šef Odsjeka za Geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu
3.	2016 - : Predsjednik Geografskog društva u Federaciji Bosne i Hercegovine.

**VIII.3. ORGANIZACIJA I UČEŠĆE NA DOMAĆIM I INTERNACIONALNIM
NAUČNIM KONFERENCIJAMA I SKUPOVIMA
NAKON IZBORA U ZVANJE VANREDNOG PROFESORA**

1.	2018. 4 th International Conference on Engineering and Natural Sciences (ICENS 2018), Kiev, Ukraine. Pozicija: član Naučnog odbora.
2.	2018. 6th International Conference on Engineering and Technology (ICIE 2018), Kuala Lumpur, Malaysia. Pozicija: član Naučnog odbora.
3.	2017. 3 nd International Tourism and Hospitality Management Conference (ITHMC) sa prezentiranim radovima u koautorstvu, u organizaciji Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu i Univerziteta U Novom Sadu. Beograd. Predsjednik Organizacionog i član Naučnog odbora.
4.	2017. 3 nd International Conference on Enviromental Science and Technology (ICOEST). Budapest. Hungary. Član Organizacionog i Naučnog odbora.
5.	2017. 1th International rural tourism and development congress VI. Ulusal kirsal turizm kongresi. May 04-06, 2017 – Bursa. Pozicija: član Naučnog odbora.
6.	2016. Četvrti kongres geografa BiH, održan u Sarajevu, Bosna i Hercegovina. Organizator: Geografsko društvo Federacije Bosne i Hercegovine i Odsjek za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Predsjednik organizacionog i Član naučnog odbora Kongresa
7.	2016. 2 nd International Tourism and Hospitality Management Conference (ITHMC). Sarajevo. Bosnia & Herzegovina. Predsjednik organizacionog i član naučnog odbora.
8.	2016. 2 nd International Conference on Enviromental Science and Technology (ICOEST). Sarajevo. Bosnia & Herzegovina. Član organizacionog odbora
9.	2016. 2 nd International Conference on Sustainable Development (ICSD)“ Skopje, Macedonia, October 19-23, 2016. Član organizacionog i naučnog odbora.
10.	2015. 1 st International Tourism and Hospitality Management Conference (ITHMC). Sarajevo. Bosnia & Herzegovina. Član organizacionog i naučnog odbora.
11.	2015. 1 st International Conference on Enviromental Science and Technology (ICOEST). Sarajevo. Bosnia & Herzegovina. Član organizacionog odbora.

VIII. 4. NAGRADE I PRIZNANJA

1.	XXIV Sajam knjige i učila, 18. – 23.04.2012. Sarajevski sajam. Nagrada za nauku: Doc.dr. Nusret Drešković i saradnici, za djelo: NATURA 2000 u Bosni i Hercegovini.
2.	Nagrada za projekat: Kamenolom Ribnica u funkciji konzervacije ugroženog i rijetkog biljnog genofonda u Bosni i Hercegovini. I mjesto na državnom takmičenju „Živi svijet kamenoloma 2014“. Kakanj, 2014.
3.	Zahvalnica za organizaciju 1 st International Conference on Enviromental Science and Technology (ICOEST). Zenith group dd Sarajevo. Sarajevo, 2015.

Prof .dr. Nusret Drešković

