

OPĆI PODACI	
Ime i prezime	Mevlida Operta
Zvanje	Vanredni profesor
Ustanova	Prirodno-matematički fakultet
e-mail adresa	opertamevlida@yahoo.com

BIOGRAFIJA

LIČNI PODACI

OBRAZOVANJE

Srednje obrazovanje: Opšta Gimnazija, Tuzla.
 Dodiplomski studij: Rudarsko-geološki fakultet (smjer geologija) u Tuzli.
 Postdiplomski studij: Rudarsko-geološki fakultet u Tuzli.
 Doktorski studij: Rudarsko-geološki fakultet u Tuzli.

KRETANJE U ZAPOSLENJU

1985.-1992. Rudnik olova, cinka i barita »Veovača« Vareš
 1994.-1996. Srednjoškolski centar »Nordbat 2« Vareš
 1996.-2007. kustos za geologiju-mineralogiju u Zemaljskom muzeju BiH u Sarajevu
 2001.-2004. istraživač-saradnik iz oblasti geologija-mineralogija u Zemaljskom muzeju BiH
 2004.-2007. naučni saradnik iz oblasti geologija-mineralogija.
 1998.-2005. načelnik Odjeljenja za prirodne nauke u Zemaljskom muzeju BiH
 2005. docent (spoljni saradnik) – Fakultet za metalurgiju i materijale u Zenici
 2007. god. docent za oblast geologija na Prirodno-matematičkom fakultetu u Sarajevu
 2010. vanredni profesor (spoljni saradnik) na Fakultetu za metalurgiju i materijale u Zenici.
 2011. vanredni profesor na Prirodno-matematičkom fakultetu u Sarajevu.

PROFESIONALNO ISKUSTVO (Radne dužnosti i obavljanje poslova)

1985.-1987. geolog za regionalna i detaljna istraživanja u Rudniku olova, cinka i barita »Veovača« Vareš.
 1987. položen stručni ispit pri Republičkom komitetu za energetiku i industriju u Sarajevu iz oblasti geoloških istraživanja.
 1987.-1992. stariji geolog za rudničku geologiju u Rudniku olova, cinka i barita »Veovača« Vareš.
 1987.-1992. šef Geološko-geodetske službe u Rudniku olova, cinka i barita »Veovača« Vareš.
 1994.-1996. god. profesor u srednjoj školi »Nordbat 2« Vareš.
 1994.-1996. spoljni saradnik za poslove geologa na PK »Stijene« Vareš.
 1996.-2007. kustos za geologiju-mineralogiju u Zemaljskom muzeju BiH u Sarajevu.
 2001.-2004. istraživač-saradnik iz oblasti geologija-mineralogija u Zemaljskom muzeju BiH.
 2004.-2007. naučni saradnik iz oblasti geologija-mineralogija.
 1998.-2005. načelnik Odjeljenja za prirodne nauke u Zemaljskom muzeju BiH.
 2005. docent (spoljni saradnik) na Fakultetu za metalurgiju i materijale u Zenici.
 2007. god. docent za oblast geologija na Prirodno-matematičkom fakultetu u Sarajevu.
 2010. vanredni profesor (spoljni saradnik) na Fakultetu za metalurgiju i materijale u Zenici.
 2011. vanredni profesor na Prirodno-matematičkom fakultetu u Sarajevu.

a/ IZBORNA NASTAVNIČKA ZVANJA

2005. god. docent iz predmeta mineralogija na Fakultetu za metalurgiju i materijale u Zenici.

2007. god. docent za oblast geologija na Prirodno-matematičkom fakultetu u Sarajevu.
2010. god. vanredni profesor iz predmeta mineralogija na Fakultetu za metalurgiju i materijale u Zenici.
2011. god. vanredni profesor za oblast geologija na Prirodno-matematičkom fakultetu u Sarajevu.

b/ FUNKCIJE NA FAKULTETU I UNIVERZITETU

šef Katedre za geologiju

DATUM POSLJEDNJEG IZBORA (OBLAST/PREDMET) U NASTAVNO ZVANJE

03. 11. 2010. godine izabrana u zvanje vanrednog profesora na Fakultetu za metalurgiju i materijale u Zenici iz predmeta Mineralogija.

19. 12. 2011. godine izabrana u zvanje vanrednog profesora na Prirodno-matematičkom fakultetu u Sarajevu iz naučne oblasti Geologija.

POPIS RADOVA OD POSLJEDNJEG IZBORA

Naučni i stručni radovi

Forčaković, **Operta, M.** (2011): Rekultivacija devastiranih površina rudnika uglja na primjeru „Gračanica“ Gornji Vakuf, Zbornik radova IV Savjetovanje geologa BiH sa međunarodnim učešćem, str. 101-116, Udruženje geologa Bosne i Hercegovine, ISSN 1840-4073.

Operta, M. (2011): Meteorites stored in the collections of the National museum of Bosnia and Hercegovina. Bulletin of the Natural History Museum, 2011, 4:7-22. UDC: 523.681:069.51 (497.6).

Operta, M., Pamuk, S., Huseni, S. (2011): Geološke karakteristike krečnjaka ležišta „Stijene“ kod Vareša i mogućnosti njihove primjene, Zbornik radova IV Savjetovanje geologa BiH sa međunarodnim učešćem, str. 84-93, Udruženje geologa Bosne i Hercegovine, ISSN 1840-4073.

Kurteshi, K., Salihu, D., Letaj, K., Cenaj, A., Gashi, Z., Gjini, S., **Operta, M.**, (2011): Induced damage to dna of fish by fungicide propineb, National Scientific Conference with International Participation, p 545-548. Smolyan, Bulgaria ISBN: 978-954-397-025-4.

Salihu, D., Kurteshi, K., Angelov, A., Mezini, L., **Operta, M.** (2011): Determination of parameters of disinfection during fermentation of „Birra Peja“ in Peja. National Scientific Conference with International Participation, p 549-552. Smolyan, Bulgaria ISBN: 978-954-397-025-4.

Operta, M., Forčaković, Dž., Razić, R. (2012): Geološke karakteristike i tehničko-eksploatacioni faktori pri eksploataciji ležišta uglja „Dimnjače“ kod Gornjeg Vakufa Univerzitet u Tuzli, Zbornik Rudarsko-geološko-građevinskog fakulteta. Broj XXXVI, str. 83-91, ISSN 1517-7044.

Forčaković, Dž. **Operta, M.** (2012): Potencijalnost sirovinske baze povlatnih glina zapadnog dijela Bugojanskog bazena i mogućnost korištenja. Univerzitet u Tuzli, Zbornik Rudarsko-geološko-građevinskog fakulteta. Broj XXXVI, str. 77-83, ISSN 1517-7044.

Operta, M., Hyseni, S. Pamuk, S. (2012): Hydro Geological Engineering and Geological Characteristics of the Upper Neretva Basin (Bosnia and Herzegovina). IJET International Journal of Engineering & Technology, Volume 2, No.9, 1492-1502. ISSN 2049-3444.

Operta, M., Hyseni, S. Salihović, S. (2012): Chlorite Group Minerals from the Amphibolite Facies Metamorphic Rocks of Krivaja-Konjuh Ultramafic Massif in Bosnia and Herzegovina ARPN Journal of Basic and Applied Science, Vol.7, No.6, 685-690. ISSN 1819-6608.

Operta, M., Salihović, S., Forčaković, Dž. (2012): Recultivation of Surfaces in the Coal Mines of Bosnia and Herzegovina, Journal of International Environmental Application & Science, Volume 7, Issue 3, 473-483.

Operta, M., Pamuk, S. (2012): Geodiversity of the Bosnia River Basin's Upper Reaches Journal of International Environmental Application & Science, Volume 7, Issue 3, 461-472.

Operta, M., Hyseni, S. (2012): Krivaja-Konjuh Ophiolite Complex in Bosnia and Herzegovina Addition to Study on Mineral Composition of Metamorphic Rocks, IJET, International Journal of Engineering & Technology, Volume 2, No.4, 653-663. ISSN 2049-3444.

Operta, M., Hyseni, S. (2012): The results of Chemical Researches on Mineral Phases in Metamorphic Rocks of the Krivaja-Konjuh Ophiolite Complex (Bosnia and Herzegovina), IJET, International Journal of Basic and Applied Scientific Research, 2(6) p 6022-6035, ISSN 2090-4304.

Hyseni.S, Durmishaj.B, Alliu, I, Tahiri, I. **Operta, M.** (2012): Flows and Exploitation Metals Through Processing Polymineral Lead and Zinc in the Concentrator Stan Terg, Trepča , JIEAS, Journal of International Environmental Application & Science, Volume 7, Issue 3, p 484-489. ISSN 1307-0428.

Hyseni.S., Kelmendi, M., Durmishaj.B, Tahiri, I. **Operta, M.** (2012): Distribution optimizing particle size of quartz sand in „Xella“ factory in Kosovo. IJET, International Journal of Engineering & Technology, Volume 2, No.5, 791-794. ISSN 2049-3444.

Durmishaj.B, Hyseni.S, Tashko, M. Kelemendi, M. **Operta, M.** Tahiri, I. (2012): Main geochemical association of the sulfides lead-zinc mineralization in the Trepča mineral belt-Artana mine, Kosovo, ARPN Journal of Basic and Applied Science, Vol. 7, p 538-542, ISSN 1819-6608.

Operta, M., Hyseni, S. (2013): Thermal mineral waters in Bosnia and Herzegovina as well as the potential for tourism development. International Journal of Waters Research, IJW, 2013;1(1):25-09. <http://www.urpjournals.com>.

Forčaković, Dž. **Operta, M.** (2013): Geološke i kvalitativno-kvantitativne karakteristike uglja ležišta „Dimnjače“, općina Gornji Vakuf-Uskoplje, Zbornik radova V Savjetovanje geologa BiH sa međunarodnim učešćem, str. 260-279, Udruženje geologa Bosne i Hercegovine, ISSN 1840-4073.

Operta, M., Pamuk, S (2013): Geološke i hidrogeološke karakteristike u području sliva gornjeg toka rijeke Bosne, Zbornik radova V Savjetovanje geologa BiH sa međunarodnim učešćem, str. 655-669, Udruženje geologa Bosne i Hercegovine, ISSN 1840-4073.

Operta, M., Forčaković, Dž., Misilo, M (2013): Geološka građa i morfološko-tektonske karakteristike Uskopaljske kotline, Zbornik radova V Savjetovanje geologa BiH sa međunarodnim učešćem, str. 57-72, Udruženje geologa Bosne i Hercegovine, ISSN 1840-4073.

Operta, M., Golijanin, J., Čatović, A. (2013): Landslides Influence on the Environment, Archives for Technical Sciences, No.7. Technical Institute of Bijeljina (rad predat za publikovanje).

Univerzitetski udžbenici

Operta, M. (2013): Opća geologija, Prirodno-matematički fakultet u Sarajevu, 332 p. ISBN 978-9958-592-36-2, COBISS.BH-ID 20410374