

Bibliografija skupine za leto 2019

Paleontološki inštitut Ivana Rakovca

39186 CIFER TIM
17351 CVETKO-BARIĆ KATA
11325 DEBELJAK IRENA
05794 GORIČAN ŠPELA
08392 HORVAT ALEKSANDER
51174 JOHNSTONE VANESSA ELIZABETH
13607 KOŠIR ADRIJAN
36049 MARTIN PEREZ ANDREA
10523 VERBIČ TOMAŽ
01384 ZUPANČIČ NINA

ČLANKI IN DRUGI SESTAVNI DELI

1.01 Izvirni znanstveni članek

1. COMAS-BRU, Laia, HARRISON, Sandy P., WERNER, Martin, REHFELD, Kira, SCROXTON, Nick, et al., ATKINSON, Tim (sodelavec pri raziskavi), JOHNSTON, Vanessa E. (sodelavec pri raziskavi), et al. Evaluating model outputs using integrated global speleothemrecords of climate change since the last glacial. *Climate of the past*, ISSN 1814-9324. [Print ed.], 2019, 15, str. 1557-1579, ilustr., zvd., doi: [10.5194/cp-15-1557-2019](https://doi.org/10.5194/cp-15-1557-2019). [COBISS.SI-ID [45045805](#)], [[JCR](#), [SNIP](#), [WoS](#) do 23. 12. 2021: št. citatov (TC): 20, čistih citatov (CI): 19, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.96, [Scopus](#) do 24. 12. 2021: št. citatov (TC): 19, čistih citatov (CI): 18, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.91]

kategorija: 1A1; uvrstitev: [SCI](#), Scopus, MBP; tip dela še ni verificiran

2. GALE, Luka, KOLAR-JURKOVŠEK, Tea, KARNIČNIK, Barbara, CELARC, Bogomir, GORIČAN, Špela, ROŽIČ, Boštjan. Triassic deep-water sedimentation in the Bled Basin, eastern Julian Alps, Slovenia = Triasna globljevodna sedimentacija v Blejskem bazenu, vzhodne Julijske Alpe, Slovenija. *Geologija*, ISSN 0016-7789. [Tiskana izd.], 2019, 62, št. 2, str. 153-173, ilustr., doi: [10.5474/geologija.2019.007](https://doi.org/10.5474/geologija.2019.007). [COBISS.SI-ID [2981973](#)], [[SNIP](#), [Scopus](#) do 13. 11. 2021: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 2, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.33]

kategorija: 1B; uvrstitev: [Scopus](#), MBP; tip dela je verificiral OSICN

3. MILER, Miloš, MAŠERA, Tanja, ZUPANČIČ, Nina, JARC, Simona. Characteristics of minerals in Slovenian marbles = Značilnosti mineralov v slovenskih marmorjih. *Geologija*, ISSN 0016-7789. [Tiskana izd.], 2019, 62, št. 2, str. 175-187, ilustr., doi: [10.5474/geologija.2019.008](https://doi.org/10.5474/geologija.2019.008). [COBISS.SI-ID [2982229](#)], [[SNIP](#), [Scopus](#) do 22. 9. 2020: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0]

kategorija: 1B; uvrstitev: [Scopus](#), MBP; tip dela je verificiral OSICN

4. BRAME, Hannah-Maria, MARTINDALE, Rowan C., ETTINGER, Nicholas Patrick, BODIN, Stéphane, DEBELJAK, Irena, VASSEUR, Raphaël, LATHUILIÈRE, Bernard, KABIRI, Lahcen. Stratigraphic distribution and paleoecological significance of Early Jurassic (Pliensbachian-Toarcian)

lithiotid-coral reefal deposits from the Central High Atlas of Morocco. *Palaeogeography, palaeoclimatology, palaeoecology*, ISSN 0031-0182. [Print ed.], 2019, vol. 514, str. 813-837, doi: [10.1016/j.palaeo.2018.09.001](https://doi.org/10.1016/j.palaeo.2018.09.001). [COBISS.SI-ID [43468333](#)], [JCR, SNIP, WoS do 19. 12. 2021: št. citatov (TC): 15, čistih citatov (CI): 15, čistih citatov na avtorja (CIAu): 1.88, Scopus do 10. 12. 2021: št. citatov (TC): 16, čistih citatov (CI): 16, čistih citatov na avtorja (CIAu): 2.00] kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela je verificiral OSICN

5. HUERTA, Pedro, MARTÍN-PÉREZ, Andrea, MARTÍN-GARCÍA, Rebeca, RODRÍGUEZ-BERRIGUETE, Álvaro, LA IGLESIA FERNÁNDEZ, Ángel, ALONSO-ZARZA, Ana María. Gypsum speleothems in lava tubes from Lanzarote (Canary Islands) : ion sources and pathways. *Sedimentary geology*, ISSN 0037-0738. [Print ed.], 2019, vol. 383, str. 136-147, ilustr., zvd. <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0037073819300375>, doi: [10.1016/j.sedgeo.2019.02.005](https://doi.org/10.1016/j.sedgeo.2019.02.005). [COBISS.SI-ID [44470061](#)], [JCR, SNIP, WoS do 9. 8. 2021: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 3, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.50, Scopus do 10. 4. 2021: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 3, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.50] kategorija: 1A1; uvrstitev: SCI, Scopus, MBP; tip dela še ni verificiran

1.08 Objavljeni znanstveni prispevek na konferenci

6. MICHALÍK, Jozef, REHÁKOVÁ, Daniela, LINTNEROVÁ, Otília, GORIČAN, Špela, ŠVÁBENICKÁ, Lilian, FEKETE, Kamil (avtor, fotograf). 2nd stop - Snežnica section. V: FEKETE, Kamil (ur.), MICHALÍK, Jozef (ur.), REHÁKOVÁ, Daniela (ur.). *Field trip guide and abstracts book*, XIVth Jurassica Conference & Workshop of the ICS Berriasian Group, June 10-14, 2019, Bartislava, Slovakia. Bratislava: Earth Science Institute, Slovak Academy of Science: Faculty of Natural Sciences, Comenius University. 2019, str. 42-60, [2] f. uvez. pril., ilustr., zvd. [COBISS.SI-ID [45005101](#)] kategorija: 4NK; zbornik nerecenziranih prispevkov; tip dela še ni verificiran

7. SUHADOLC, Marjetka, ZUPANČIČ, Nina, ZUPANČIČ, Mitja, GRČMAN, Helena. Pedološke in geokemične lastnosti gozdnih tal osrednje Slovenije na različnih litoloških podlagah. V: KRČ, Janez (ur.). *Gozdna tla v trajnostnem gospodarjenju z gozdom : zbornik prispevkov posvetovanja*. Ljubljana: Biotehniška fakulteta, Oddelek za gozdarstvo in obnovljive gozdne vire. 2019, str. 13-18, ilustr. [COBISS.SI-ID [9237881](#)] kategorija: 4D; tip dela je verificiral OSICB

8. MILER, Miloš, ŠEBELA, Stanka, ZUPANČIČ, Nina, JARC, Simona. Meritve delcev v zraku turističnih jam. V: KUCHAR, Miran (ur.), et al. *Raziskave s področja geodezije in geofizike 2018 : zbornik del*, 24. srečanje Slovenskega združenja za geodezijo in geofiziko, Ljubljana, 31. januar 2019. Ljubljana: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo. 2019, str. 25-30, ilustr. [COBISS.SI-ID [44240941](#)] kategorija: 4D; tip dela je verificiral OSICN

9. BOŽIČ, Dominik, MARKOVIČ, Stefan, ŠČANČAR, Janez, KOŠIR, Adrijan, ŠTOK, Marko. Possible application of laser ablation coupled to QQQ-ICP-MS in geochronology. V: ROŽIČ, Boštjan (ur.). *Razprave, poročila = Treatises, reports*, 24. posvetovanje slovenskih geologov = 24th Meeting of Slovenian Geologists, Ljubljana, november 2019, (Geološki zbornik, ISSN 0352-3802, 25). Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Naravoslovnotehniška fakulteta, Oddelek za geologijo. 2019, [Št.] 25, str. 15-20, ilustr. [COBISS.SI-ID [12736073](#)] kategorija: 4NK; zbornik nerecenziranih prispevkov; tip dela še ni verificiran

10. SOTELŠEK, Tim, JARC, Simona, ZUPANČIČ, Nina, VRABEC, Mirijam. Tlačne in temperaturne razmere nastanka kremenovega monzodiorita s Pohorja. V: ROŽIČ, Boštjan (ur.). *Razprave, poročila*

= *Treatises, reports*, 24. posvetovanje slovenskih geologov = 24th Meeting of Slovenian Geologists, Ljubljana, november 2019, (Geološki zbornik, ISSN 0352-3802, 25). Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Naravoslovnotehniška fakulteta, Oddelek za geologijo. 2019, [Št.] 25, str. 109-111. [COBISS.SI-ID [1541726](#)]

kategorija: 4NK; zbornik nerecenziranih prispevkov; tip dela še ni verificiran

11. SOTELŠEK, Tim, VRABEC, Marko, ZUPANČIČ, Nina, VRABEC, Mirijam.

Geotermobarometrija pohorskega granodiorita. V: ROŽIČ, Boštjan (ur.). *Razprave, poročila = Treatises, reports*, 24. posvetovanje slovenskih geologov = 24th Meeting of Slovenian Geologists, Ljubljana, november 2019, (Geološki zbornik, ISSN 0352-3802, 25). Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Naravoslovnotehniška fakulteta, Oddelek za geologijo. 2019, [Št.] 25, str. 112-116. [COBISS.SI-ID [1541982](#)]

kategorija: 4NK; zbornik nerecenziranih prispevkov; tip dela še ni verificiran

1.12 Objavljeni povzetek znanstvenega prispevka na konferenci

12. JARC, Simona, ZUPANČIČ, Nina, ROGAN ŠMUC, Nastja, VRABEC, Mirijam. "Čizlakite" - quartz monzodiorite from Slovenia. V: HORVAT, Marija (ur.), MATOŠ, Bojan (ur.), WACHA, Lara (ur.). *6. hrvatski geološki kongres s mednarodnim sudjelovanjem = 6th Croatian Geological Congress with International Participation : knjiga sažetaka = abstracts book : 09.-12. 10. 2019, Zagreb*, (Knjiga sažetaka, 1849-7713). Zagreb: Hrvatski geološki institut: = Croatian Geological Survey. 2019, str. 94. [COBISS.SI-ID [1514078](#)]

kategorija: SU

13. GORIČAN, Špela, O'DOGHERTY, Luis, BAUMGARTNER, Peter O., CARTER, Elizabeth S., MATSUOKA, Atsushi. Towards a standard radiolarian zonation for the Mesozoic. V: *Abstract book*, 3rd International Congress on Stratigraphy, 2-5 July 2019, Milano, Italy. Roma: Società Geologica Italiana. cop. 2019, str. 117. [COBISS.SI-ID [45005869](#)]

kategorija: SU

14. MULEC, Janez, KOŠIR, Adrijan. Massive biofilm of iron bacteria in a cave with the remnants of military ordnance. V: *Abstract book*, FEMS 2019, 8th Congress of European Microbiologists, 7-11 July, 2019, Glasgow, Scotland. Frederiksberg: Federation of European Microbiological Societies. 2019, str. 1438. [COBISS.SI-ID [44862509](#)]

kategorija: SU

15. JOHNSTON, Vanessa E., MARTÍN-PÉREZ, Andrea, KOŠIR, Adrijan, GABROVŠEK, Franci, KUKULJAN, Lovel. Estimation of calcite dissolution and precipitation rates in a CO₂-rich cave chamber using limestone tablets and SEM imaging techniques : P-64. V: *Abstract volume*, Bathurst Meeting Mallorca 2019, 16th International Meeting of Carbonate Sedimentologists. Palma de Mallorca: [Sociedad Geológica de España]. 2019, theme 2: Diagenesis and geochemical markers, str. 161-162. https://docs.wixstatic.com/ugd/7dfca5_bd0fdebaf914ee5a18de856da516d36.pdf. [COBISS.SI-ID [44926765](#)]

financer: ARRS, Programi, P1-0008, SI, Paleontologija in sedimentarna geologija; financer: ARRS, Projekti, Z1-7247, SI, Biogenost vlaknatih mikrokristalnih oblik kalcita v vadoznih terestričnih okoljih; financer: ARRS, Projekti, J1-9185, SI, Kopenski karbonati: mineralni produkti geobioloških procesov v kritični coni; financer: ARRS, Projekti, P6-0119 (B), SI, Raziskovanje krasa; financer: ARRS, Projekti, L2-6762 (B), SI, Ocena vpliva naravnih in antropogenih procesov na mikrometeorologijo Postojnske jame z uporabo numeričnih modelov ter sodobnih metod zajemanja in prenosa okoljskih podatkov

kategorija: SU

16. KOŠIR, Adrijan. Calcrete-palaeokarst associations : geobiological processes, climatic factors and process rates : P-108. V: *Abstract volume*, Bathurst Meeting Mallorca 2019, 16th International Meeting of Carbonate Sedimentologists. Palma de Mallorca: [Sociedad Geológica de España]. 2019, theme 2: Diagenesis and geochemical markers, str.

232. https://docs.wixstatic.com/ugd/7dfca5_bd0fdebaf914ee5a18de856da516d36.pdf. [COBISS.SI-ID [44927021](#)]

kategorija: SU

17. LIPAR, Matej, FERK, Mateja, MARTÍN-PÉREZ, Andrea, TIČAR, Jure, PAVŠEK, Miha, GABROVEC, Matej, HRVATIN, Mauro, KOMAC, Blaž, ZORN, Matija, ZHAO, Jian, DRYSDALE, Russell N. Podledeniški karbonatni sedimenti : kaj nam lahko povedo o spremembi okolja od zadnje ledene dobe?. V: *Dolgoročne spremembe okolja 2019 : 14. maj 2019, Dvorana Zemljepisnega muzeja GIAM ZRC SAZU*. Ljubljana: ZRC SAZU. 2019, str. 3. [COBISS.SI-ID [44781101](#)]

kategorija: SU

18. VALAND, Nina, URŠIČ ARKO, Aleša, WILLEWALDT, Luka, CELARC, Bogomir, DELLA PORTA, Giovanna, KOŠIR, Adrijan. Decoding the PETM record in a virtually uninterrupted Palaeocene-Eocene shallow carbonate ramp succession (Adriatic Carbonate Platform, Slovenia). V: *European Geosciences Union, General Assembly 2019, Vienna, Austria, 7-12 April 2019*, (Geophysical research abstracts, ISSN 1607-7962, Vol. 21). München: European Geosciences Union. 2019, [1] str. <https://meetingorganizer.copernicus.org/EGU2019/EGU2019-12605-3.pdf>. [COBISS.SI-ID [44530733](#)]

kategorija: SU

19. GONZÁLEZ-PÉREZ, José, SAN-EMETERIO, Layla M., MARTÍN-PÉREZ, Andrea, LA IGLESIA FERNÁNDEZ, Ángel, ALONSO-ZARZA, Ana María, ALMENDROS, Gonzalo. Pyrolytical evidence of the abiotic origin of moonmilk formations from Castañar cave (Cáceres, Spain). V: *European Geosciences Union, General Assembly 2019, Vienna, Austria, 7-12 April 2019*, (Geophysical research abstracts, ISSN 1607-7962, Vol. 21). München: European Geosciences Union. 2019, [1] str. <https://meetingorganizer.copernicus.org/EGU2019/EGU2019-17244.pdf>. [COBISS.SI-ID [44532013](#)]

kategorija: SU

20. MARTINDALE, Rowan C., BODIN, Stéphane, ETTINGER, Nicholas Patrick, BRAME, Hannah-Maria, KACUR, Sean M., VASSEUR, Raphaël, LATHUILLIÈRE, Bernard, KOŠIR, Adrijan, DEBELJAK, Irena, THIBODEAU, Alyson M, LARSON, Toti E., KERANS, Charles, KABIRI, Lahcen. The shallow water carbonate record of Early Jurassic Mass extinctions, Oceanic Anoxic Events, and major palaeoenvironmental changes. V: *European Geosciences Union, General Assembly 2019, Vienna, Austria, 7-12 April 2019*, (Geophysical research abstracts, ISSN 1607-7962, Vol. 21). München: European Geosciences Union. 2019, [1] str. <https://meetingorganizer.copernicus.org/EGU2019/EGU2019-10899.pdf>. [COBISS.SI-ID [44531757](#)]

kategorija: SU

21. BOZAU, Elke, ZUPANČIČ, Nina. Trace and rare earth elements of Sphagnum mosses from the Upper Harz Mountains (Germany). V: *European Geosciences Union, General Assembly 2019, Vienna, Austria, 7-12 April 2019*, (Geophysical research abstracts, ISSN 1607-7962, Vol. 21). München: European Geosciences Union. 2019, str. 9. [COBISS.SI-ID [1473118](#)]

kategorija: SU

22. CIFER, Tim, GORIČAN, Špela, GAWLICK, Hans-Jürgen, AUER, Matthias. Early Jurassic radiolarians from Mount Rettenstein, Northern Calcareous Alps, Austria. V: FEKETE, Kamil (ur.), MICHALÍK, Jozef (ur.), REHÁKOVÁ, Daniela (ur.). *Field trip guide and abstracts book*, XIVth Jurassic Conference & Workshop of the ICS Berriasian Group, June 10-14, 2019, Bartislava,

Slovakia. Bratislava: Earth Science Institute, Slovak Academy of Science: Faculty of Natural Sciences, Comenius University. 2019, str. 89-91, risba. [COBISS.SI-ID [45005357](#)]
kategorija: SU

23. MATSUOKA, Atsushi, O'DOGHERTY, Luis, GORIČAN, Špela, BAUMGARTNER, Peter O., LI, Xin, CHIARI, Marco, BARTINELLI, Angela. Radiolarian phylogeny around the Jurassic-Cretaceous boundary and radiolarian biostratigraphy in the Bosso Valley section, central Italy. V: FEKETE, Kamil (ur.), MICHALÍK, Jozef (ur.), REHÁKOVÁ, Daniela (ur.). *Field trip guide and abstracts book*, XIVth Jurassica Conference & Workshop of the ICS Berriasian Group, June 10-14, 2019, Bratislava, Slovakia. Bratislava: Earth Science Institute, Slovak Academy of Science: Faculty of Natural Sciences, Comenius University. 2019, str. 146-147. [COBISS.SI-ID [45005613](#)]
kategorija: SU

24. KOŠIR, Adrijan, CELARC, Bogomir, GORIČAN, Špela, HERLEC, Uroš, MARTÍN-PÉREZ, Andrea, OTONIČAR, Bojan, 24. posvetovanje slovenskih geologov = 24th Meeting of Slovenian Geologists ; ur. Boštjan Rožič (Ljubljana : Univerza v Ljubljani, Naravoslovnotehniška fakulteta, Oddelek za geologijo, 2019). Triassic-Jurassic Dachstein-Type carbonate platform successions in the Julian Alps : the stratigraphic framework and green tephra beds. *Geološki zbornik*, ISSN 0352-3802, 2019, [Št.] 25, str. 61-62, ilustr. [COBISS.SI-ID [45653293](#)]
kategorija: SU

25. MARTÍN-PÉREZ, Andrea, MULEC, Janez, JOHNSTON, Vanessa E., SKOK, Sara, SIMČIČ, Tatjana, KOŠIR, Adrijan. Microbiological characterization of moonmilk speleothems from Snežna jama na Raduhi and Košelevka Cave, Slovenia = Mikrobiološka analiza speleotemov iz jamskega mleka v Snežni jami na Raduhi in Košelevki, Slovenija. V: BLATNIK, Matej (ur.), et al. *Karst hydrogeology - research trends and applications : abstracts & guide book = Kraška hidrogeologija - raziskovalni trendi in uporaba izsledkov : povzetki & vodnik*. 1st ed. Ljubljana: Založba ZRC. 2019, str. 114. [COBISS.SI-ID [44804909](#)]
financer: ARRS, Projekti, J1-9185, SI, Kopenski karbonati: mineralni produkti geobioloških procesov v kritični coni
kategorija: SU

26. BOŽIČ, Dominik, DOLENEC, Matej, ŠOSTER, Aleš, KOŠIR, Adrijan, VIDMAR, Janja, MAZEJ, Darja, MARKOVIČ, Stefan, ROVAN, Leja, ŠČANČAR, Janez, ŠTOK, Marko. Testing the sample preparation procedures and analytical techniques for radiometric dating, using Rb and Sr isotopes. V: TOPOLE, Martin (ur.), et al. *Knjiga povzetkov : science of the future how to stay up-to-date with your research! = Book of abstracts*, 11. študentska konferenca Mednarodne podiplomske šole Jožefa Stefana in 13. dneva mladih raziskovalcev (Konferenca KMBO), 15. in 16. april 2019, Planica, Slovenija = 11th Jožef Stefan International Postgraduate School Students' Conference and 13th Young Researchers' Day, 15th and 16th May 2019, Planica, Slovenia. Ljubljana: Mednarodna podiplomska šola Jožefa Stefana: = Jožef Stefan International Postgraduate School: Inštitut Jožef Stefan: = Jožef Stefan Institute. 2019, str. 92. <http://ipssc.mps.si/Proceedings/Proceedings2019.pdf>. [COBISS.SI-ID [12430665](#)]
kategorija: SU

27. SOTELŠEK, Tim, JARC, Simona, ZUPANČIČ, Nina, VRABEC, Mirijam. The crystallization depth of quartz monzodiorite from Pohorje Mountains. V: PIRKER, Luka (ur.), et al. *Knjiga povzetkov*, 3. slovensko posvetovanje mikroskopistov, 16. in 17. maj, Ankaran. 1. izd. Ljubljana: Slovensko društvo za mikroskopijo. 2019, str. 72. [COBISS.SI-ID [1481822](#)]
kategorija: SU

28. MARTÍN-PÉREZ, Andrea, KOŠIR, Adrijan, JOHNSTON, Vanessa E., MULEC, Janez, FRANKO, Mladen. Microbialites underground? : fabrics, microbiology and water chemistry of moonmilk speleothems in Slovenian caves. V: *M-Fed, Microbialites: Formation, Evolution,*

Diagenesis Conference & Workshop, 28-30 October, Dijon, France : information, program, abstracts. [Dijon: International Association of Sedimentologists. 2019], str. 62. [COBISS.SI-ID [13667587](#)]
financer: ARRS, Projekti, J1-9185, SI, Kopenski karbonati: mineralni produkti geobioloških procesov v kritični coni
kategorija: SU

29. TULAN, Emilia, SACHSENHOFER, Reinhard F., HORVAT, Aleksander, TARI, G. C., OLARU-FLOREA, R.F. Hydrocarbon source rock potential of Oligocene to Lower Miocene diatomaceous rocks in Sibiciu de Sus, Romania : P - 119. V: *Paratethys petroleum systems : between Central Europe and the Caspian Region : book of abstracts.* Vienna: AAPG Europe Region. 2019. https://etouches-appfiles.s3.amazonaws.com/html_file_uploads/60417424db9260a1e95619545fdb8f7a_ERCVienna-BookofAbstracts_2019.pdf?response-content-disposition=inline%3Bfilename%3D%22Bookofabstractsvienna.pdf%22&response-content-type=application%2Fpdf&AWSAccessKeyId=AKIAJC6CRYNXDRDHQCUQ&Expires=1558687104&Signature=8b4nAewQvmu8rd0Cvo1amtGg4KY%3D. [COBISS.SI-ID [44619821](#)]
kategorija: SU

30. KOŠIR, Adrijan, DELLA PORTA, Giovanna, CELARC, Bogomir. PETM record in an aggrading shallow carbonate ramp succession, Adriatic Carbonate Platform, Slovenia : Session 1.D - 1818. V: *Sedimentology to face societal challenges on risk, resources and record of the past : abstract book.* [Rome: International Association of Sedimentologists. 2019]. [COBISS.SI-ID [45127981](#)]
kategorija: SU

1.17 Samostojni strokovni sestavek ali poglavje v monografski publikaciji

31. NOVŠAK, Matjaž, BEKLJANOV ZIDANŠEK, Iris, ŠLAUS, Mario, NOVAK, Mario, LAZAR, Irena, TOŠKAN, Borut, CULIBERG, Metka, HORVAT, Aleksander, MIŠKEC, Alenka, PETCHEY, Fiona, ŽERJAL, Tina. Katalog struktur in gradiva. V: KARO, Špela (ur.), et al. *Križišče pri Spodnjih Škofijah*, (Zbirka Arheologija na avtocestah Slovenije, 81). Elektronska izd. Ljubljana: Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije. 2019, str. 155-467, ilustr. <https://www.zvkds.si/sl/knjiznica/krizisce-pri-spodnjih-skofijah>. [COBISS.SI-ID [45946413](#)]
kategorija: SU

32. MUŠIČ, Branko, ZUPANČIČ, Nina, ČREŠNAR, Matija, DOLENC, Matej, MEDARIĆ, Igor, HORN, Barbara. Geochemical mapping in hillfort studies. V: CZAJLIK, Zoltán (ur.), et al. *Researching archaeological landscapes across borders : Strategies, methods and decisions for the 21st century.* Graz; Budapest: Archaeolingua. 2019, str. 107-108, ilustr. [COBISS.SI-ID [70432610](#)]
kategorija: SU; tip dela je verificiral OSICH

1.25 Drugi sestavni deli

33. ZUPANČIČ, Nina. Oddelek za geologijo ob 46. Skoku čez kožo. V: *46. Skok čez kožo, 13. april 2019, Grand Hotel Union, Ljubljana.* Ljubljana: Inženirska zbornica Slovenije. 2019, str. 41-44. [COBISS.SI-ID [1476958](#)]

34. ZUPANČIČ, Nina. Oddelek za geologijo združen v prenovljenih prostorih. *Mineralne surovine v letu ...*, ISSN 1854-3995, 2019, leto 15, št. 1, str. 165-167. [COBISS.SI-ID [1527134](#)]

MONOGRAFIJE IN DRUGA ZAKLJUČENA DELA

2.02 Strokovna monografija

35. HORVAT, Milena (avtor, ilustrator), VERBIČ, Tomaž, VINAZZA, Manca, TOLAR, Tjaša, SOKLIČ, Jurij (avtor, ilustrator). *Podrečje pri Viru*, (Zbirka Arheologija na avtocestah Slovenije, 79). Ljubljana: Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, 2019. 1 optični disk (CD-ROM), ilustr. ISBN 978-961-6990-51-6. [COBISS.SI-ID [300577536](#)]

kategorija: SU

36. HORVAT, Milena (avtor, ilustrator), VERBIČ, Tomaž, VINAZZA, Manca, TOLAR, Tjaša, SOKLIČ, Jurij (avtor, ilustrator). *Podrečje pri Viru*, (Zbirka Arheologija na avtocestah Slovenije, 79). Spletna izd. Ljubljana: Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, 2019. ISBN 978-961-6990-52-3. <http://www.zvkds.si/sl/kategorija-publikacije/e-knjige>. [COBISS.SI-ID [300683776](#)]

kategorija: SU

2.04 Srednješolski, osnovnošolski ali drugi učbenik z recenzijo

37. DERMASTIA, Marina (avtor, fotograf), DENAC, Damijan (avtor, fotograf), GORIČAN, Špela (avtor, fotograf), REPNIK, Robert (avtor, fotograf), URBANČIČ, Matej (avtor, ilustrator), VIDIC, Tatjana (avtor, fotograf). *Scienze naturali per la classe VI della scuola elementare*. 3a ed. Ljubljana: Modrijan izobraževanje, 2019. 96 str., ilustr. ISBN 978-961-7070-20-0. [COBISS.SI-ID [299835648](#)]

kategorija: SU

2.12 Končno poročilo o rezultatih raziskav

38. MAUKO PRANJIC, Alenka, ZALAR SERJUN, Vesna, ČRETNIK, Janko, TURK, Janez, ŠTEFANČIČ, Mateja, MLADENOVIC, Ana, ŠKRLEP, Luka, NADRAH, Peter, KORAT, Lidija, DUCMAN, Vilma, LENART, Stanislav, BRAS, Vladimir, ŠAJNA, Aljoša, KOŠIR, Adrijan, VRABEC, Mirjam, VRABEC, Marko. *Poročilo št. 0004/16-420-1 o protokolih za 3D in 4D mikroskopijo geoloških/mineraloških vzorcev : (projekt ARRS J1- 7148: 3D in 4D mikroskopija - razvoj novega učinkovitega orodja v geoloških znanostih)*. Ljubljana: Zavod za gradbeništvo Slovenije, 2019. 78 str., ilustr. [COBISS.SI-ID [2433639](#)]

kategorija: SU

2.13 Elaborat, predstudija, študija

39. PRESTOR, Joerg, PETKOVŠEK, Borut, FUX, Julija, UMEK, Urban (avtor, vodja projekta), KNEZ, Martin, CELARC, Bogomir, VUKADIN, Vladimir, RATEJ, Jože, ŽIBERT, Marko, ATANACKOV, Jure, MERHAR, Brane, SKOK, Jurij, RUPNIK, Jaka, GERŠAK, Andraž, OTONIČAR, Bojan, KRALJIČ-KENK, Mirjana, MEŠIČ, Nedžad, VRANČIČ, Marjeta, JEŽ, Jernej, KOŠIR, Adrijan, TRAJANOVA, Mirka, MARKELJ, Anže, MILANIČ, Blaž, KLASINC, Matjaž, SERIANZ, Luka, PEČOLAR, Tomaž, NARAT, David, KOCJANČIČ, Maja, GABROVŠEK, Franci, MIHEVC, Andrej, MULEC, Janez, PETRIČ, Metka, PIPAN, Tanja, PRELOVŠEK, Mitja, RAVBAR, Nataša, SLABE, Tadej, ŠEBELA, Stanka, ZUPAN HAJNA, Nadja, ŽIVEC, Tina, HOBLAJ, Robert, ŠPORIN, Jurij. *9/19D-T1 geološko-geotehnični elaborat s sintezo vseh preiskav za predor T1 : (s področja hidrogeologije, krasoslovja, strukturne geologije in geomehanike) : drugi tir železniške proge Divača-Koper.* [Ljubljana: Gradbeni inštitut ZRMK, 2019]. 79 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [44422701](#)]

Oznaka elaborata: 9/19D-T1, Investitor: 2TDK, Družba za razvoj projekta, d.o.o.
kategorija: SU

40. RATEJ, Jože, VUKADIN, Vladimir, FUX, Julija, UMEK, Urban (avtor, vodja projekta), CELARC, Bogomir, PRESTOR, Joerg, KNEZ, Martin, ŽIBERT, Marko, ATANACKOV, Jure, MERHAR, Brane, SKOK, Jurij, PETKOVŠEK, Borut, RUPNIK, Jaka, GERŠAK, Andraž, OTONIČAR, Bojan, KRALJIČ-KENK, Mirjana, MEŠIČ, Nedžad, VRANČIČ, Marjeta, JEŽ, Jernej, KOŠIR, Adrijan, TRAJANOVA, Mirka, MARKELJ, Anže, MILANIČ, Blaž, KLASINC, Matjaž, SERIANZ, Luka, PEČOLAR, Tomaž, NARAT, David, KOCJANČIČ, Maja, KRAJNC, Tomaž, GABROVŠEK, Franci, MULEC, Janez, PETRIČ, Metka, PRELOVŠEK, Mitja, ŽIVEC, Tina, HOBLAJ, Robert, ŠPORIN, Jurij, KRIŽNIČ, Albin. *9/19D-T2 geološko-geotehnični elaborat s sintezo vseh preiskav za predor T2 : (s področja hidrogeologije, krasoslovja, strukturne geologije in geomehanike) : drugi tir železniške proge Divača-Koper.* [Ljubljana: Gradbeni inštitut ZRMK, 2019]. 83 f., ilustr. [COBISS.SI-ID [44422957](#)]

Oznaka elaborata: 9/19D-T2, Investitor: 2TDK, Družba za razvoj projekta, d.o.o.
kategorija: SU

SEKUNDARNO AVTORSTVO

Urednik

41. *Bulletin de la Société géologique de France.* Goričan, Špela (član uredniškega odbora 2009-). Paris: Société géologique de France, 1830-. ISSN 0037-9409. [COBISS.SI-ID [25138432](#)]
kategorija: 2G

42. *Folia biologica et geologica.* Goričan, Špela (član uredniškega odbora 2010-). [Tiskana izd.]. Ljubljana: Slovenska akademija znanosti in umetnosti, 2009-. ISSN 1855-7996. https://ojs.zrc-sazu.si/fovia_bio_geo. [COBISS.SI-ID [248490496](#)]
kategorija: SU

43. *Mineralne surovine v letu* Zupančič, Nina (član uredniškega odbora 2016-). Ljubljana: Geološki zavod Slovenije, 2005-. ISSN 1854-3995. <http://www.geo-zs.si/index.php/publikacije2/periodi%C4%8Dne-publikacije/mineralne-surovine>. [COBISS.SI-ID [223872512](#)]
kategorija: SU

44. *National geographic, Slovenija*. Goričan, Špela (član uredniškega odbora 2006-). Ljubljana: Rokus, 2006-. Ljubljana: Rokus, 2006-2008. Ljubljana: Rokus Klett, 2009-. ISSN 1854-4851. <http://www.dlib.si/details/URN:NBN:SI:spr-ICOOAPNE>. [COBISS.SI-ID [225874688](#)] kategorija: SU

45. *Novi Slovenski biografski leksikon*. Horvat, Aleksander (področni urednik 2016-). Ljubljana: Slovenska akademija znanosti in umetnosti: Znanstvenoraziskovalni center SAZU, 2013-. ISSN 2350-5761. <http://www.slovenska-biografija.si/nsbl/>. [COBISS.SI-ID [273223424](#)] kategorija: SU

46. *Revue de micropaléontologie*. Goričan, Špela (član uredniškega odbora 2018-). Paris: Laboratoire de micropaléontologie, 1958-. ISSN 0035-1598. [COBISS.SI-ID [26295296](#)] kategorija: 2G

47. *RMZ - Materials and geoenvironment : periodical for mining, metallurgy and geology*. Zupančič, Nina (član uredniškega odbora 2007-). [Tiskana izd.]. Ljubljana: Naravoslovnotehniška fakulteta: Inštitut za rudarstvo, geotehnologijo in okolje, 1998-. ISSN 1408-7073. <http://www.rmz-mg.com/vsebina.htm>. [COBISS.SI-ID [77096192](#)] kategorija: SU

48. ŠTERBENC SVETINA, Barbara (glavni urednik, član uredniškega odbora). *Novi Slovenski biografski leksikon*. 1. izd. Ljubljana: Založba ZRC, 2013-<2018>. Zv. <1-3>, portreti. ISBN 978-961-254-645-8. ISBN 978-961-254-985-5. ISBN 978-961-05-0116-9. <http://www.slovenska-biografija.si/>. [COBISS.SI-ID [269493248](#)] kategorija: SU; tip dela je verificiral OSICH

Mentor pri magistrskih delih (bolonjski študij)

49. POMPE, Natalija. *Izvor nekaterih potencialno toksičnih prvin v celjskih otroških peskovnikih : magistrsko delo = source of selected potentially toxic elements in Celje children's sandpits : master's thesis*. Ljubljana: [N. Pompe], 2019. XVI, 55 f., ilustr., priloge. <https://repozitorij.uni-lj.si/IzpisGradiva.php?id=107835>. [COBISS.SI-ID [1485150](#)] kategorija: SU

Mentor pri diplomskih delih (bolonjski študij 1. stopnje)

50. IVANOVIČ, Neli. *Vsebnost kroma v flišnih kamninah, eklogitu in serpentinitu v Sloveniji : diplomsko delo = chromium content in flysch rocks, eclogite and serpentinite in Slovenia : diploma work*. Ljubljana: [N. Ivanovič], 2019. X, 44 f., ilustr., priloge. <https://repozitorij.uni-lj.si/IzpisGradiva.php?id=107668>. [COBISS.SI-ID [1479262](#)] kategorija: SU

Avtor dodatnega besedila

51. NOVŠAK, Matjaž, BEKLJANOV ZIDANŠEK, Iris, ŽERJAL, Tina, KARO, Špela (glavni urednik). *Križišče pri Spodnjih Škofijah*, (Zbirka Arheologija na avtocestah Slovenije, 81). Ljubljana: Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, 2019. 467 str., ilustr. ISBN 978-961-6990-65-3. <https://www.zvkds.si/sl/knjiznica/krizisce-pri-spodnjih-skofijah>. [COBISS.SI-ID [303138048](#)]

52. NOVŠAK, Matjaž, BEKLJANOV ZIDANŠEK, Iris, ŽERJAL, Tina, KARO, Špela (glavni urednik). *Križišče pri Spodnjih Škofijah*, (Arheologija na avtocestah Slovenije, 81). Spletna izd. Ljubljana: Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, 2019. ISBN 978-961-6990-64-6. <https://www.zvkds.si/sl/knjiznica/krizisce-pri-spodnjih-skofijah>. [COBISS.SI-ID [303037952](#)]

Somentor pri magistrskih delih (bolonjski študij)

53. MAVSAR, Sara. *Rdeča tla v Beli krajini : magistrsko delo = Red soil in Bela krajina : M. Sc. thesis*, (Biotehniška fakulteta, Oddelek za agronomijo, Magistrsko delo magistrskega študija - 2. stopnja Agronomija, 61). Ljubljana: [S. Mavsar], 2019. XI, 51 f., [22] f. pril., ilustr. <https://repositorij.uni-lj.si/IzpisGradiva.php?id=111039>. [COBISS.SI-ID [9300345](#)]
kategorija: SU

Recenzent

54. BRENČIČ, Mihael. *Ljubljanska geološka šola : zgodovina poučevanja geologije na Univerzi v Ljubljani*. Ljubljana: Naravoslovnotehniška fakulteta, 2019. 318 str., ilustr. ISBN 978-961-94145-1-4. [COBISS.SI-ID [12957187](#)]