

СПИСАК РАДОВА ДР ЉУПКА РУНДИЋА

- 1) **Rundić, Lj.**, 1989: Hiatus između sarmata i panona i hijatus unutar panona u bušotini KG-28e u potoku Siboviku, Velika Moštanica (Beograd). *Radovi Geoinstituta*, 23, 245-250 (English summary)
- 2) Petrović, M., Eremija M. i **Rundić, Lj.**, 1990: Usporedni biostratigrafski pregled badenskog kata okoline Tuzle i Ugljevika. *XII Kongres geol. Jugoslav.*, knj. 1, 151-161, Ohrid (English summary)
- 3) **Rundić, Lj.**, 1990: Pontiski ostrakodi iz Male Moštanicе (Beograd) (the Pontian Ostracodes from Mala Mostanica (Belgrade). *Proc. Geoinst.*, 24, 255-261 (English summary).
- 4) **Rundic, Lj.**, 1990: Upper Pannonian Ostracoda from borehole P-6 (Grocka) and KG-28 (Mala Moštanica), general Belgrade area. *Ann. Geol. Pennins. Balk.*, 54, 295-308
- 5) **Rundic, Lj.**, 1991: Upper Pannonian ostracods from the vicinity of Mali Pozarevac. *Ann. Geol. Pennins. Balk.*, 55/1, 213-220.
- 6) Mitrovic, S. and **Rundic, Lj.**, 1991: A contribution to the study of the Sarmatian in Belgrade area. *Ann. Geol. Pennins. Balk.*, 55/2, 67-73.
- 7) Sumar, M. and **Rundic, Lj.**, 1992: Contribution to the study of the Sarmatian at Ritopek village near Belgrade. *Ann. Geol. Pennins. Balk.*, 56/2, 201-208
- 8) **Rundic, Lj.**, 1992: Badenian ostracodes from Gornja Trnava area, NE Bosnia. *Ann. Geol. Pennins. Balk.*, 56/1, 251-262.
- 9) **Rundić, Lj.**, 1992: Noegen između Modrana i Jasenice (SI Bosna). Magistarska teza, RGF Beograd.
- 10) **Rundić, Lj.**, 1993: Biostratigrafija gornjeg panona severoistočne Majevice (Bosna) na osnovu ostrakoda (Biostratigraphy of the Upper Pannonian of northeastern Majevice, Bosnia based on ostracodes). *Proc. Geoinst.*, 28, 63-80 (English summary)
- 11) Mitrovic, S. and **Rundic, Lj.**, 1993: Biostratigraphy of the Neogene in the central Kolubara Basin. *Ann. Geol. Pennins. Balk.*, 57/1, 181-192
- 12) **Rundic, Lj.**, 1993: Contribution to the study of the Eocene of Majevice Mountain, NE Bosnia. *Ann. Geol. Pennins. Balk.*, 57/2, 169-178
- 13) **Rundic, Lj.**, 1994: Badenian carbonate rocks of northeastern Majevice (Bosnia). *Ann. Geol. Pennins. Balk.*, 58/2, 101-114
- 14) Marović, M., Djoković, I., Knežević, S., **Rundić, Lj.**, Mitrović, S., Šumar, M. and Toljić, M., 1995: Principal geodynamic stages and paleogeographic changes in southeastern Peripannonian realm of Neogene and Quaternary. - *Proc. XV Congress C.B.G.A.*, Geol. Soc. Greece, sp. publ., 4/1, 69-73, Athens
- 15) **Rundic, Lj.**, 1995: A hiatus between Sarmatian and Pannonian in Donja Trnova area, NE Bosnia. *Ann. Geol. Pennins. Balk.*, 59/2, 103-116
- 16) **Rundic, Lj.** and Mitrovic, S., 1995: Badenian and Sarmatian microfauna from boreholes B-1 and B-2, Belgrade area. *Ann. Geol. Pennins. Balk.*, 59/1, 203-223
- 17) **Rundic, Lj.**, 1995: Hiatus between Sarmatian and Pannonian at Donja Trnava area (NE Bosnia). In: Riha, J. (Ed.): *Ostracoda and Biostratigraphy*. Balkema, Rotterdam, 261-265. ISBN 90 5410 5402
- 18) Петровић, М., Митровић, С. и **Рундић Љ.**, 1996: Биостратиграфско-палеонтолошка проучавања микрофауне и њен палеоеколошки значај. Резултати научних истраживања из области астро и гео наука за период 1991-1995. Министар. науке и технолог., 39-42, Београд. ID = 44224012
- 19) Mitrovic S., **Rundic Lj.** i Sumar M., 1996: Badenian oryctocenosis from borehole IEBS-1, near Negotin (eastern Serbia). *Ann. Geol. Pennins. Balk.*, 60/1, 265-275
- 20) Eremija M. & **Rundic Lj.**, 1996: Ostracodes from Pannonian and Pontian deposits south of Glina, Banija. *Ann. Geol. Pennins. Balk.*, 60/2, 173-183

- 21) **Rundić, Lj.**, Krstić N. and Mitrović S., 1996: The ridge of Pozarevac. In: Krstić N. (ed.): *Neogene of Central Serbia. IGCP 329*, Geoinst. sp. publ., 19, 66-70, Beograd
- 22) Mitrovic S. & **Rundic Lj.**, 1996: Biostratigraphic review of the Neogene of Kolubara basin, northwestern Serbia. In Pinchuk T. N. (Ed.): *Materials of Symposium Neogene stratigraphy and paleontology of the Taman and Kerch Peninsulas. IGCP projects 329*, 343, Abstract, 24 str., Moscow-Krasnodar-Anapa
- 23) Mihajlovic Dj., Mitrovic S., **Rundic Lj.** and Jeremic M., 1997: Biostratigraphical and paleoecological characteristics of Miocene microfossils of NE Bosnia and Serbia. *Proc. 1st Inter. Symp. App. Micropaleont. Envir. Sci.*, (abstract), 89-90, Tel Aviv.
- 24) **Rundić Lj.** & Bokorov M., 1997: Fosilne ostrakode u svetlu skening mikroskopa. *II Kongr. Elektron. mikroskop.*, 269-271, Beograd
- 25) **Rundic Lj.**, Mitrovic S. and Ciganovic Z., 1997: Biostratigraphic and paleoecological characteristics of Sarmatian fauna in Sremcica area, Belgrade. *Ann. Geol. Pennins. Balk.*, 61/1, 289-297.
- 26) **Rundić, Lj.**, 1997: Biostratigrafija kaspibrakičnog neogena Kolubarskog basena. Doktorska disertacija, RGF Beograd, 1-128.
- 27) **Rundic Lj.**, 1998: The carapace of fossil ostracodes: paleoenvironmental indicators. *Ann. Geol. Pennins. Balk.*, 62, 171-178
- 28) **Rundic, Lj.**, Mitrovic S., 1998: Sedimentation breaks in Upper Miocene in some boreholes of the Kolubara Basin, northwestern Serbia. *Rom. J. Stratigraphy*, 78, 165-169
- 29) Mitrović S., **Rundić Lj.**, 1998: O potrebi uvođenja savremene terminologije u stratigrafiju i biostratigrafiju. *XIII Kong. Geol. Jugoslav.*, knj.2, 81-90, Herceg Novi (English summary)
- 30) Mihajlovic Dj., **Rundic Lj.**, Mitrovic S., Dulic I., 1998: Miocene microfossils of NE Bosnia and Serbia: biostratigraphical characteristics and paleoenvironmental indicators. *Proc. 16th Cong. Carpath. Balkan. Geol. Ass.*, Abstracts, 383 p, Vienna
- 31) **Рундић Љ.**, 2000: ПРИЧЕ ИЗ КАМЕНА. Самостална геолошко-минеролошка изложба. Музеј Јадра, Лозница (2 каталога у боји).
- 32) **Rundic, Lj.**, 2000: Late Miocene tectonic activity in the central part of Kolubara basin, Serbia. *Ann. Geol. Pennins. Balk.*, 63 (1999), 43-57
- 33) **Rundić Lj.**, Trofimovich N. and Savić Lj., 2000: Badenian microfauna of Bogutovo Selo, Ugljevik. In: Karamata S. & Janković S., (eds.): *Geology and Metallogeny of Dinarides and the Vardar zone*, 225-233, Zvornik-Banja Luka
- 34) **Rundic, Lj.**, 2001: Late Miocene ostracodes of Yugoslavia: morphologic and paleoenvironmental considerations. *Proceed. of 14th Intern. Sympos. Ostracoda*, Abstract, 16, Shizuoka, Japan
- 35) Mitrović S., **Rundić Lj.**, Glamoclija M., Sijak D., 2002: Foraminifers and Ostracodes Biostratigraphy of the Badenian-Sarmatian Sediments from the VCR-1 core, the Kolubara Basin, Serbia. *Proceed. of VXII Cong. Carpath. Balcan. Geol Assoc., Geol. Carpath.*, vol. 53, sp. Issue (Compact Disc), Bratislava. ISSN 1335-0552
- 36) Mitrović S. & **Rundić. Lj.**, 2002: Biostratigraphic Review of the Miocene of Kolubara – Tamnava coalfield, Serbia. *Bull. T.CXXV Serb. Acad. Sc., Clas. Sci. et matem. et natur.*, Sc. natural., 41, 83-88.
- 37) **Rundic, Lj.**, 2002: Some species of the genus *Hemicytheria*, Pokorny (Ostracoda, Crustacea) from the Upper Miocene of Serbia. *Ann. Geol. Pennins. Balk.*, 64(2001), 137-151
- 38) Mitrovic S., **Rundic Lj.**, Glamoclija M., Sijak D., 2002: Upper Badenian-Sarmatian Forams And Ostracodes From The Vcr-1/77 Core, The Kolubara Basin, Serbia. *III Cong. ISEEEM*, Abstracts, 145-146, Vienna.
- 39) Рабреновић Д., Кнежевић С., **Рундић Љ.**, 2003: **ИСТОРИЈСКА ГЕОЛОГИЈА**. Рударско-геолошки факултет Београд, 269 стр. ISBN 86-7352-127-0 COBISS.SR.-ID 108416268

- 40) **Рундић Љ.**, 2003: Гео-наслеђе 2. У: Мијовић Д. (ед.): Физичко-географска карта Србије и Црне Горе 1:600.000 са 21 објектом геонаслеђа. *Геокарта*, Београд.
- 41) Ratknić, M., Rakonjac, Lj., **Rundić, Lj.**, 2004: Project methodology for sustainable utilization of natural resources. *II Cong. Ekol. Makedonije*, Abstrakt, str 21-23, Ohrid.
- 42) **Рундић Љ.**, 2005 (Ed.): Књига апстраката 14. конгреса геолога СЦГ, Српско геолошко друштво, 387стр., Нови Сад. ISBN 86-86053-00-9 COBISS.SR-ID 125677324
- 43) **Rundić Lj.**, 2005 (Ed.): Book of Abstracts. The first International. Workshop Neogene of Central and Southeastern Europe, Fruška Gora, Novi Sad
- 44) **Rundić Lj.** (Ed.), 2005: The Field Guide. The first International. Workshop Neogene of Central and Southeastern Europe, Fruška Gora, Novi Sad
- 45) **Рундић Љ.**, Митровић С., 2005: Биостратиграфија и палеоекологија миоцена из језгра бушотине ПГ-8, Бегаљица, околина Београда. Ин: Рундић Љ (Ед.): *Књига апстраката 14. конгреса геолога СЦГ*, 108-109, Српско геолошко друштво, Нови Сад.
- 46) **Рундић Љ.**, 2005: In memoriam: Петар М. Стевановић (1914-1999). *Записници Српског геолошког друштва* (1998-2003), 9-13, Београд.
- 47) **Rundić, Lj.**, Knežević, S., 2005: Stratigrafsko-paleontološki objekti kao integralni deo geonasledja Srbije. *II Intern. Skup o geonasledju Srbije*, Pos. izd. Zav. Zaš. Prir., 20, 109-114, Beograd
- 48) Мијовић, Д., **Рундић, Љ.**, Миловановић, Д., 2005: Заштита геонаслеђа у Србији и правци развоја. *II Интерн. научни скуп о геонаслеђу Србије*. Пос. изд. Завода за заштиту природе., 20, 17-20, Београд
- 49) **Rundić Lj.**, Mitrović S., 2005: The Neogene objects as an important part of The Serbian geoheritage list. *1st Intern. Workshop Neogene of Central and Southeastern Europe*, Fruška gora, Novi Sad, Abstract, 42, Novi Sad.
- 50) **Rundić Lj.**, Knežević S., Ganić M., 2005: Karst occurrences in the Miocene of Belgrade area. In: Stevanović Z., Milanović P. (eds): *Water Resources and Environmental Problems in Karst*. Proceed. Intern. Confer., 731-735, Belgrade-Kotor.
- 51) **Рундић Љ.**, Митровић С., 2005: Биостратиграфија и палеоекологија миоцена из језгра бушотине ПГ-8, Бегаљица, околина Београда. Ин: Рундић Љ. (Ед.): *Зборник радова 14. конгреса геолога СЦГ*, 168-172, Српско геолошко друштво, Нови Сад (CD ROM)
- 52) **Рундић Љ.**, 2006: Alcide d Orbigny (1802-1857). *Записници Српског геолошког друштва* за 2004 и 2005, 23-27, Београд.
- 53) **Rundić, Lj.**, 2006: Late Miocene ostracodes of Serbia: morphologic and palaeoenvironmental considerations. *Ann. Geol. Pennins. Balk.*, 67, 89-100, Belgrade.
- 54) **Rundic, Lj.**, 2006: Mittelmiozane Ostracodedn aus dem Wiener Becken (Badenium/Sarmatium, Ostereisch. (Prikaz knjige o srednjemiocenskim ostrakodama Већког басена од Martina Grossa. *Ann. Geol. Pennins. Balk.*, 67, 123, Belgrade.
- 55) Mitrovic S., Mitrovic B., **Rundic Lj.**, 2006: Microfossil associations from Middle Sarmatian carbonate rocks of Belgrade environs. In: Sudar M., Ercegovac M. And Grubić (Eds.): *Proceedings of XVIIIth Congress of CBGA*, 390-393, Serbian Geological Society, Belgrade.
- 56) Бањац Н., **Рундић Љ.**, 2006: Геотуризам – нови вид туристичке понуде на Тари. Ин: Мисаиловић И. и Јовић В (Ед): *Зборник туристичка валоризација планине Таре*. Географски Институт “Јован Цвијић“, 379-390, Београд
- 57) **Рундић Љ.**, 2006: Паратетис – 80 година од званичног увођења термина у геолошку науку. *Записници Српског геолошког друштва* за 2004 и 2005, 19-22, Београд.
- 58) **Рундић, Љ.**, 2007: Општа стратиграфија – уџбеник. *РГФ Београд*, 113 стр. ISBN 978-86-7352-168-8 COBISS.SR.-ID 144943884

- 59) **Rundic Lj.** and Dalub, H., 2007: Geological map of the sheet Dur Al Abrag (1:250.000). Monografija / Explanatory Booklet, 1-131, Tripoli, Libya.
- 60) **Rundić Lj.**, Dalub H., Bojić Z., Petković N., Milovanović D., Tresh K., Al Zapti, A., 2007: Geological map of the sheet DUR AL ABRAG (NG 34-5), 1: 250,000. Industrial Research Centre, Tripoli – Libya (**Geological map**)
- 61) Žolnaj S., Turki S.M., Komarnicki S., **Rundić Lj.**, Bojić, Z., Kovačević J., Toljić M., Vasić N., Tresh, K., Abdul Fatah K., Sheriff K., Dalub H., 2007: Geological map of the sheet MAJDUL (NG 33-1), 1: 250,000. Industrial Research Centre, Tripoli – Libya (**Geological map**)
- 62) Marović M., Đoković I., Toljić M., **Rundić LJ.**, Milivojević J., 2007: Neopalpian tectonics of Serbia. *Serbian Geological Society*, 1-82, Belgrade
- 63) Пауновић Г., **Рундић Љ.**, Петровић А., Дулић И., Мијовић Д. и Ђорђевић-Милутиновић Д., 2007: Литургија, хармонија, спирала. Омаж академику Николи Пантићу. *Музеј у Смедереву*, 1-15, Смедерево.
- 64) **Рундић, Љ.**, 2007: Одреднице за Малу Српску Енциклопедију (део Геологија - Терцијар). 1 појам Прве категорије (*Будманиа* Брусина). Завод за уџбенике и наставна средства, Београд.
- 65) **Рундић, Љ.**, 2007: Одреднице за Велику Српску Енциклопедију (део Геологија - Терцијар). 10 појмова категорије 2 и 3. Завод за уџбенике и наставна средства, Београд
- 66) **Rundić Lj.**, Ganić M., Gagić N., Knezević S., Sherif K., Turki S. and Vasić N., 2008: Eocene marine fauna from the southwestern part of the Sirt basin (Libya): biostratigraphy and palaeoenvironmental remarks. *Proc. 4th Symp. Geol. Libya*, Abstract, 87, Tripoli.
- 67) **Rundić Lj.**, Toljić M., Vasić N., Turki S., Dalub H. and Sherif K., 2008: Tertiary Formations of The Southwestern Part of Sirt Basin: New Stratigraphic And Sedimentological Data. *Proc. 4th Synp. Geol. Libya*, Abstract, 88, Tripoli.
- 68) Cvetković V., Toljić M., Ammar N., **Rundić Lj.** And Trish K., 2008: Petrogenesis of the eastern part of the Al Haruj basalts (Libya): Evidence from trace elements modelling. *Proc. 4th Symp. Geol. Libya*, Abstract, 17, Tripoli
- 69) **Rundić Lj.**, Knežević S., Ganić M., 2008: 2008 – Међународна година Планета Земља. *I Simp. zaštita prirode u Srbiji*, Zbornik izvoda, 168-169, Novi Sad.
- 70) **Rundić Lj.**, Knežević S., Ganić M., 2008: 2008 – Међународна година Планета Земља. *Zaštita prirode*, vol. 60, br. 1-2, 723-732.
- 71) Ganić M., **Rundić Lj.**, Knežević S., Vasić N. and Radonjić M., 2009: Northern Slopes of Fruška Gora Mountain, Beočin Vicinity (Southern Part of the Central Paratethys) - A Representative Example of the Neogene Succession. *III Intern.workshop on Neogene of Central and Southeastern Europe*, Abstract, 57-58, Cluj-Napoca, Romania.
- 72) Abolmasov, B., Hadžiniković G., **Rundić Lj.**, 2009: The Socioeconomic influence of Geological Hazards. *Proceed. of XIII Intern. Eco-conference: Environmental Protection of Urban and suburban Settlements*, 23-26.05.2009, Novi Sad, 349-355.
- 73) Abolmasov, B., **Rundić Lj.**, Hadzinikovic G., 2009: Geological hazards, legal policy and implementation of EU directives in Serbia. *Proceed. of XIII Intern. Eco-conference: Environmental Protection of Urban and suburban Settlements*, 23-26.05.2009
- 74) Cvetković V., Toljić M., Ammar N., **Rundić Lj.**, and Trish K.B., 2010: Petrogenesis of the eastern part of the Al Haruj basalts (Libya). *Journal of African Earth Science*, 58, 37-50.
- 75) **Рундић Љ.**, 2010: Јован Жујовић и рана историја српског геолошког друштва. Ин: Јовић В.(Ед.): ЈОВАН ЖУЈОВИЋ – ЖИВОТ И ДЕЛЮ-научни скуп поводом 150 година од рођења и 70 година од смрти Јована Жујовића. *САНУ*, књ. СХХVIII, одељ. Матем., физик. и геонауке, књ. 5, 69-77.

- 76) Гагић Н., Рундић Љ., 2010: Сарматски Паратетис северозападне Србије: нова разматрања и корелације на основу података са листа Владимирци, ОГК 1: 100.000. *Зборник радова 15. конгрес геолога Србије*, 51-55.
- 77) Рундић Љ., Кнежевић С., Бањац, Н., Ганић, М., Миловановић Д., Рабреновић Д., 2010: Геолошки објекти и појаве као интегрални део природне и културне баштине града Београда. *Зборник радова 15. конгрес геолога Србије*, 711-717.
- 78) Radivojević D., Rundić Lj., Knežević S., 2010: Geology of the Čoka structure in northern Banat (Central Paratethys, Serbia). *Geologica Carpathica*, 61/4, 341-352.
- 79) Ganić M., Rundić Lj., Knežević S., and Cvetkov V., 2010: Late Miocene Pannon marls from the Filijala open pit (Beocin, northern Serbia) – new geological and paleomagnetic data. *Ann. Geol. Pennins. Balk.*, 71, 95-108.
- 80) Рундић Љ., 2010: Геолошки објекти и природни феномени као интегрални елементи геодиверзитета града Београда. *Рударско-геолошки факултет*, сер. Монографије, стр. 1-108.
- 81) Ter Borgh M., Vasiliev I., Stoica M., Knezević S., Matenco L., Krijgsman W., Rundić Lj., Cloething S., 2011: The age of the isolation and the evolution of the sedimentary infill of the Pannonian basin. EGU2011-6492, vol.13, *Geophysical Research Abstract*, Vienna.
- 82) Ter Borgh M., Vasiliev I., Stoica M., Knežević S., Matenco L., Krijgsman W., Rundić Lj., Cloething S., 2011: The age of the isolation of the Pannonian basin. *TOPO EUROPE PROGRAM – Source Sink Project Workshop*, Smolenice, April 2011, Abstracts, 71.
- 83) Rundić, Lj., 2011: Neogene to Quaternary history of Fruška Gora Mountain (Serbia): status and current studies. Annual Meeting of Stratigraphic/Paleontological Section of Hungarian Geolog. Society, Szeged. Abstracts, 33-34.
- 84) Rundić, Lj. and Dulić I., 2011: Neogene to Quaternary geology of Fruška Gora (Serbia). The Field guide of Annual Workshop of Stratigraphic/Paleontological Section of Hungarian Geolog. Society, Szeged, 48-75 (both in Hungarian and English)
- 85) Rundić Lj., Ganić M., Knežević S., and Soliman A., 2011: Upper Miocene Pannonian sediments from Belgrade (Serbia): new evidence and paleoenvironmental considerations. *Geologica Carpathica*, 62, 3, 267-278.
- 86) Рундић, Љ., 2011: 130 година од првог међународног геолошког конгреса (1878-2008). *Записници Српског геолошког друштва* за 2008 (in Serbian, English abstract), 67-75.
- 87) Rundić Lj., Vasić N., Knežević, S., Cvetkov V., 2011: The Pliocene Sediments From The Northern Flank of Fruška Gora (Northern Serbia) – A New Approach Based On An Integrated Study. *4th Intern. Workshop on Neogene of Central and SE Europe*, Banska Bystrica. Abstract, 38-39.
- 88) Ganić M., Knežević S., Rundić Lj., Milutinović A. and Ganić A., 2011: Neogene Geodynamics in the light of 3-D visualisation – an example along the Sava river (Belgrade). *Proced. of 17 MAEGS*, Abstract, 157-158.
- 89) Rundić Lj., Vasić N., Knežević, S., Cvetkov V., 2011: Pliocene deposits and the Pliocene/Quaternary boundary on the northern slope of Fruška Gora (Serbia) – new data based on an integrated study. *IV savjetovanje geologa BiH*. Pliđža, Sarajevo, Abstrakt, 63-65, Oktobar 2011
- 90) Rundić Lj., Knežević, S., Vasić N., Cvetkov V., Rakijaš, M., 2011: New data concerning the Early Middle Miocene at the southern slopes of Fruška Gora (northern Serbia): A case study from the Mutalj open pit. *Ann. Geol. Pennins. Balk.*, 72, 71-85.
- 91) Грубић, А., Антонијевић, И. и Рундић, Љ., 2011: Кратка историја Српског геолошког друштва. Јубилеј поводом 120 година СГД, Универзитет у Београду.
- 92) Рундић, Љ., Аболмасов Б., 2012: Геохазарди – европска политика и искуства (Geohazards - European policy and experience). *Записници Српског геолошког друштва* за 2009-2010, 29-39 (in Serbian, English abstract)

- 93) Ганић М., Лазих М., Кнежевић С., Рундића Ј., 2012: Геолошки и инжењерско-геолошки услови формирања клизишта у цементним лапорцима на ПК „Филијала“, Беочин, *Подземни радови (у штампи)*
- 94) Ter Borgh, M., Vasiliev I., Stoica M., Knežević S., Matenco L., Krijgsman W., **Rundić Lj.**, Cloething S., 2012: The isolation of the Pannonian basin (Central Paratethys): new constraints from magneto- and biostratigraphy. *Global and Planetary Change*, Elsevier (*in print*)
- 95) **Rundić, Lj.**, Ganić M., Gagić, N., Knežević S., Sherif K., Turki S. and Vasić N., 2012: Eocene Marine Fauna from SW part of Sirt Basin (Libya): Biostratigraphy and Palaeoenvironmental Remarks. In: *The Geology of southern Libya*, Elsevier (*in print*)
- 96) **Rundić Lj.**, Toljic M., Vasic N., Turki S., Dalub H. And Sherif K., 2012: Tertiary Formations of the southwestern part of Sirt Basin: New Stratigraphic and Sediementological Data. In: *The Geology of southern Libya*, Elsevier (*in print*)
- 97) **Rundić Lj.**, ter Borgh, M., Knežević, S., Stoica M., 2012: Novi podaci o Panonskom jezeru na području Fruške gore (New data concerning the Lake Pannon from the Fruska Gora Mountain). *Zapiski SGD za 2011 – u štampi*
- 98) Knežević, S., Ganić M., **Rundić, Lj.**, 2012: Geološka građa priobalja Save duž trase novog mosta na Adi Ciganliji. *Zapiski SGD za 2011 – u štampi*
- 99) Stanković, M., **Rundić Lj.**, Djordjević M., 2012: Lower/Middle Miocene environmental change: new evidences based on geochemical data from the Kozarski stream near Beočin (Fruška Gora, Serbia. *Journal of Serb. Chemist Society*, (*in print*)
- 100) Kuzmić V., **Knežević S.**, Rundić Lj., Kuzmić P., 2012: Novi pogled na geologiju arheološkog lokaliteta Vinča. *Zapiski SGD za 2011 – u štampi*)
- 101) **Rundić Lj.**, Vasić N., Knežević, S., Gagić, N., Cvetkov V., Zivković, D., 2012: Pliocene sediments from the northern flank of Fruška Gora (Northern Serbia) – a new approach based on an integrated study. *Intern. Journal of Earth Science - u pripremi*
- 102) **Rundić, Lj.**, 2012: Odrednice za Enciklopediju Srpskog naroda (slovo V – Vrdnički basen, Vlaško-pontiski basen i Valjevsko-mionički basen). Arheološki institut SANU, Beograd.
- 103) **Rundić, Lj.**, 2012: Popularizacija i promocija geologije u Srbiji u periodu 1950-2000. (kao deo autorskog tima sa RGF-a za knjigu ISTORIJA RUDARSTVA I GEOLOGIJE U SRBIJI OD 1950-2000) – *u pripremi*
- 104) **Rundić, Lj.**, Knežević, S., Rakijaš, M., 2012: Badenian marine transgression: new evidence from the Vrdnik coal basin (northern Serbia *Ann. Geol. Pennins. Balk, pol., 73 (in print)*
- 105) **Rundić Lj.**, Knežević S., Kuzmić V., 2012: A new data on geology of the archeological site of Vinča (Belgrade, Serbia). *Bull. Nat. Hist. Mus.*, 4, Beograd (*in print*
- 106) Knežević, S., **Rundić, Lj.**, Ganić M., 2012. The subsurface geology along the route of the new bridge at Ada Ciganlija Island (Belgrade, Serbia). *Ann. Geol. Pennins. Balk., 73 (in print)*