

**В) ГРУПАЦИЈА ТЕХНИЧКО-ТЕХНОЛОШКИХ НАУКА**

**С А Ж Е Т А К  
РЕФЕРАТА КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА  
ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ**

**I - О КОНКУРСУ**

Назив факултета: **Универзитет у Београду - Рударско-геолошки факултет**  
Ужа научна, односно уметничка област: **Економска геологија**  
Број кандидата који се бирају: **1 (један)**  
Број пријављених кандидата: **1 (један)**  
Имена пријављених кандидата:  
**1. др Радуле Тошовић, ванредни професор**

**II - О КАНДИДАТИМА**

**1) - Основни биографски подаци**

- Име, средње име и презиме: **Радуле (Данило) Тошовић**  
- Датум и место рођења: **28.07.1964. године, Краљево**  
- Установа где је запослен: **Универзитет у Београду - Рударско-геолошки факултет**  
- Звање/радно место: **ванредни професор**  
- Научна, односно уметничка област **Геологија**

**2) - Стручна биографија, дипломе и звања**

Основне студије:

- Назив установе: **Универзитет у Београду - Рударско-геолошки факултет**  
- Место и година завршетка: **Београд, 1991.**

Мастер:

- Назив установе:  
- Место и година завршетка:  
- Ужа научна, односно уметничка област:

Магистеријум:

- Назив установе: **Универзитет у Београду - Рударско-геолошки факултет**  
- Место и година завршетка: **Београд, 1997.**  
- Ужа научна, односно уметничка област: **Економска геологија**

Докторат:

- Назив установе: **Универзитет у Београду - Рударско-геолошки факултет**  
- Место и година одбране: **Београд, 2000.**  
- Наслов дисертације: **Генетско и геолошко-економско моделирање полиметаличног лежишта Рудник (Србија)**  
- Ужа научна, односно уметничка област: **Економска геологија**

Досадашњи избори у наставна и научна звања:

- асистент-приправник 1992. год.  
- асистент 1998. год.  
- доцент 2001. год.  
- ванредни професор 2006, 2011 и 2016. год.

**3) Испуњени услови за избор у звање РЕДОВНИ ПРОФЕСОР**

**ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ:**

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	<b>оцена / број година радног искуства</b>
1	Пристапно предавање из области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе	Није применљиво (видети тачку 3)
2	Позитивна оцена педагошког рада у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода	Просечна оцена у протеклих 5 година је 4,92 (са распоном оцене од 4,87 до 5,00), а у протеклих 10 година је 4,89 (са распоном оцене од 4,77 до 5,00)
3	Искуство у педагошком раду са студентима	28 година рада у настави на Рударско-геолошком факултету, 10 година рада у настави на Вишој политехничкој школи (Београд) и 9 година рада у настави на Рударском факултету у Приједору (Универзитет у Бањој Луци, Република Српска, Босна и Херцеговина)

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	<b>Број менторства / учешћа у комисији и др.</b>
4	Резултати у развоју научнонаставног подмлатка	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 магистарска теза</li> <li>- 16 дипломских радова</li> <li>- 2 мастер рада</li> <li>- 9 комисија за избор у звање наставника и сарадника од чега 4 од претходног избора</li> <li>- 2 комисије за избор у научно-истраживачка звања</li> </ul>
5	Учешће у комисији за одбрану три завршна рада на академским специјалистичким, мастер или докторским студијама	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 докторска дисертација</li> <li>- 1 магистарска теза</li> <li>- 36 дипломских радова</li> <li>- 8 мастер радова</li> <li>- 16 завршних радова</li> </ul>

<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	<b>Број радова, сапштења, цитата и др</b>	<b>Навести часописе, скупове, књиге и друго</b>
---	---	---

6	Објављен један рад из категорије M21, M22 или M23 из научне области за коју се бира		Није применљиво (видети тачку 14)
7	Саопштена два рада на научном или стручном скупу (катеорије M31-M34 и M61-M64).		Није применљиво (видети тачку 16)
8	Објављена два рада из категорије M21, M22 или M23 од првог избора у звање доцента из научне области за коју се бира		Није применљиво (видети тачку 14)
9	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (катеорије M31-M34 и M61-M64) од избора у претходно звање из научне области за коју се бира.		Није применљиво (видети тачку 16)
10	Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у пројекту	1 техничко решење 20 пројеката	- Коаутор техничког решења (M83) Нови технолошки поступак извлачења рударске опреме и механизације из поплавлених површинских копова лигнита (детали уз тачку 1.6) - Руководилац 11 домаћих пројеката - Учесник на 8 домаћих пројеката - Учесник на 1 међународном пројекту
11	Одобрен и објављен уџбеник за ужу област за коју се бира, монографија, практикум или збирка задатака (са ISBN бројем)	1 уџбеник 2 монографије	1. Тошовић Р., <b>Економика минералних ресурса</b> , уџбеник, Рударско-геолошки факултет, 230 с., ISBN 978-86-7352-360-6, Београд, 2020. 2. Тошовић Р., Геолошко-економско моделирање полиметаличног лежишта Рудник, Катедра за економску геологију Рударско-геолошког факултета Универзитета у Београду, монографија, 226 с., ISBN 86-7352-146-7, Београд, 2006. 3. Тошовић Р., Пословно одлучивање у минералном сектору, Катедра за економску геологију Рударско-геолошког факултета Универзитета у Београду, монографија, 305 с., ISBN 978-86-7352-314-9, Београд, 2018.
12	Објављен један рад из категорије M21, M22 или M23 у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира. (за поновни избор ванр. проф)		Није применљиво (видети тачку 14)
13	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (катеорије M31-M34 и M61-M64) у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира. (за поновни избор ванр. проф)		Није применљиво (видети тачку 16)

14	Објављена два рада из категорије M21, M22 или M23 од првог избора у звање ванредног професора из научне области за коју се бира.	Укупно 8, после претходног избора 5	Референце из библиографије радова из категорије M20, наведене су испод табеле, тачке од 1 до 8.
15	Цитираност од 10 хетеро цитата	Више од 10	- ISI/Web of Science: 20 хетероцитата - Google Scholar: 34 хетероцитата - Scopus: 15 хетероцитата
16	Саопштено пет радова на међународним или домаћим скуповима (катеорије M31-M34 и M61-M64) од којих један мора да буде пленарно предавање или предавање по позиву на међународном или домаћем научном скупу од избора у претходно звање из научне области за коју се бира	Категорија M30 Укупно 202, од тога 48 после избора. Категорија M60 укупно 65 од тога 10 после избора.	- 35 радова из категорије M33 - 13 радова из категорије M34 - 2 рада из категорије M61 (предавања по позиву) - 3 рада из категорије M63 - 5 радова из категорије M64 Референце из библиографије радова из категорије M31 и M33, наведене су испод табеле, тачке 155-189 и 190-202 Референце из библиографије радова из категорије M61, M63 и M64, наведене су испод табеле, тачке 280-281, 282-284 и 285-289
17	Књига из релевантне области, <b>одобрен уџбеник за ужу област за коју се бира</b> , поглавље у одобреном уџбенику за ужу област за коју се бира или превод иностраног уџбеника одобреног за ужу област за коју се бира, објављени у периоду од избора у наставничко звање	1 уџбеник	1. Тошовић Радуге: <b>Економика минералних ресурса</b> , уџбеник, Рударско-геолошки факултет, 230 с., ISBN 978-86-7352-360-6, Београд, 2020.
18	Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о стандардима...)	8 радова у часописима са SCI листе	Референце из библиографије радова из категорије M20 у последњих 10 година наведене су испод табеле.

#### Додатак уз тачку 14: Библиографија радова из категорије M20

#### Пре избора у звање ванредног професора 2016

#### Радови у међународном часопису M23

1. Tošović R., Jelenković R., Uranium Mineral Resources of Serbia and their Potential Economic Importance. Acta Montanistica Slovaca, Vol. 21, No 1, pp. 9-18, 2016. ISSN 1335-1788, [http:// actamont.tuke.sk/](http://actamont.tuke.sk/); IF (2014)=0,374.
2. Nenadić D., Gaudenyi T., Tošović R., Bogičević K., Stratigraphical Characteristics of Pleistocene Fluvial Deposits of Southeastern Srem Near Belgrade (Serbia), Comptes rendus de l'Académie bulgare des Sciences, Vol 68, No2, pp.225-230, Sofia, 2015. ISSN 1310-1331 (Print) 2367-5535 (Online); <http://www.proceedings.bas.bg/>; IF (2014)=0,284.
3. Đurić D., Bogičević K., Nenadić D., Tošović R., Pleistocene anuran fauna from the Baranica cave near Knjaževac (Eastern Serbia). Comptes rendus de l'Académie bulgare des Sciences, Vol. 69, No 3, 311-318 pp, Sofia, 2016. ISSN 1310-1331 (Print) 2367-5535 (Online); <http://www.proceedings.bas.bg/>; IF (2014)=0,284, M23
4. Nenadic D. Gaudenyi T., Bogicevic K., Tosovic R., Stratigraphic and lithologic characteristics of Pleistocene fluvial deposits in the Danube and Sava riparian area near Belgrade (Serbia), Stratigraphy and geological correlation, vol. 24 br. 4, pp. 427-437, 2016, ISSN:0869-5938, doi:10.1134/S0869593816040055, <http://link.springer.com/article/10.1134%2FS0869593816040055>, IF (2015) = 0,809.

## После избора у звање ванредног професора 2016

### Рад у међународном часопису изузетних вредности M21a

5. Radosavljević-Mihajlović A., Stojanović J., Radosavljević S., Pačevski A., Vuković N., Tošović R., Mineralogy and genetic features of the Cu-As-Ni-Sb-Pb mineralization from the Mlakva polymetallic deposit (Serbia) — New occurrence of (Ni-Sb)-bearing Cu-arsenides, *Ore Geology Reviews* 80, pp. 1245–1258, 2017, <http://dx.doi.org/10.1016/j.oregeorev.2016.08.036>, <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0169136816300506>, IF (2017) = 3,993.

### Рад у истакнутом међународном часопису M22

6. Stankovic R., Vulovic N., Lilic N., Obradovic I., Tosovic R., Pesic-Georgiadis M., A WebGIS Decision Support System for Management of Abandoned Mines, *ENERGIES*, vol. 9 br. 7, 2016, <http://www.mdpi.com/1996-1073/9/7/567>, IF (2015) = 2,077 ISSN:1996-1073 DOI:10.3390/en9070567.
7. Bogicevic K., Nenadic D., Milosevic S., Mihailovic D., Vlastic S., **Tosovic R.**, A Late Pleistocene Rodent Fauna (Mammalia: Rodentia) from Hadzi Prodanova Cave Near Ivanjica (Western Serbia), *Rivista Italiana di Paleontologia e Stratigrafia*, (2017), vol. 123 no. 1, pp. 23-37. ISSN:0035-6883, IF(2016)=0,851.

### Рад у међународном часопису M23

8. Tosovic R., Dasic P., Ristovic I., Sustainable Use of Metallic Mineral Resources of Serbia from An Environmental Perspective, *Environmental engineering and management journal*, (2016), vol. 15 br. 9, str. 2075-2084. [http://omicron.ch.tuiasi.ro/EEMJ/pdfs/vol15/no9/20\\_340\\_Tosovic\\_15.pdf](http://omicron.ch.tuiasi.ro/EEMJ/pdfs/vol15/no9/20_340_Tosovic_15.pdf) IF (2016) = 1,021.

## Додатак уз тачку 16: Библиографија радова из категорије M30

## Пре избора у звање ванредног професора 2016

### Радови саопштени на скуповима међународног значаја штампани у целини M33

1. Tošović R., Sistem interne kontrole poslovanja u ekonomici preduzeća, *Zbornik radova, VII Međunarodna konferencija UGALJ 2015*, Oktobar 2-5, 2015, Hotel “Palisad”, str. 429-439, Zlatibor, 2015. ISBN 978-86-83497-22-5.
2. Tošović R., Upravljanje komercijalnom i finansijskom funkcijom u poslovanju preduzeća, *Zbornik radova, VII Međunarodna konferencija UGALJ 2015*, Oktobar 2-5, 2015, Hotel “Palisad”, str. 441-453, Zlatibor, 2015. ISBN 978-86-83497-22-5.
3. Tošović R., Mineralna ekonomija u uslovima globalizacije tržišta, *Zbornik radova, XX Internacionalni naučni skup SM 2015*, Strategijski menadžment i sistemi podrške odlučivanju u stratezijskom menadžmentu, Tema skupa: Strategija razvoja i konzistentnost ekonomskih sistema u uslovima globalizacije, Ekonomski fakultet Subotica, Subotica-Palic, Maj, 21, str. 412-433, Subotica, 2015. UDC 05:339.924]:[330.524/.526:553(497.11), ISBN 978-86-7233-352-7.
4. Tošović R., Ekspertna ekonomska ocena u mineralnim projektima i odlučivanju, *Zbornik radova, XIX Internacionalni simpozijum iz projektnog menadžmenta, YUPMA 2015*, 12-14.06.2015.Beograd, str. 251-255, Beograd, 2015. ISBN 978-86-86385-12-3, COBISS.SR-ID 215537932.
5. Tošović R., Ekonomska ocena rezervi i industrijske smernice razvoja mineralne ekonomije, *Zbornik radova, XIX Internacionalni simpozijum iz projektnog menadžmenta, YUPMA 2015*, 12-14.06.2015.Beograd, str. 74-78, Beograd, 2015. ISBN 978-86-86385-12-3, COBISS.SR-ID 215537932.
6. Tošović R., Aktuelni značaj ekonomske ocene malih ležišta u privrednim aktivnostima mineralnog sektora, *Zbornik radova 18. ICDQM Međunarodna konferencija Upravljanje kvalitetom i pouzdanošću ICDQM-2015*, Istraživački centar DQM, str. 495-503, Beograd, 2015. ISBN 978-86-86355-18-8, COBISS.SR-ID 215642124.
7. Tošović R., Uloga finansijskog menadžmenta u funkcionisanju mineralne ekonomije, *Zbornik radova 18. ICDQM Međunarodna konferencija Upravljanje kvalitetom i pouzdanošću ICDQM-2015*, Istraživački centar DQM, str. 495-503, Beograd, 2015. ISBN 978-86-86355-18-8, COBISS.SR-ID 215642124.
8. Tošović R., Expert Economic Evaluation of Mineral Resources in Environmental Protection, *Proceedings of the 5th International Symposium Mining and environmental protection center for environmental engineering Mining Department Faculty of Mining and Geology, Belgrade Vrdnik, June 10 – 13*, pp. 278-284, Beograd, 2015.
9. Stanković R., Vulović N., Lilić N., Obradović I., Tošović R., Pešić-Georgiadis M., WebGIS Cadastre of Abandoned Mines in Autonomous Province of Vojvodina, *Proceedings of the 5th International Symposium Mining and environmental protection center for environmental engineering Mining Department Faculty of Mining and Geology, Belgrade Vrdnik, June 10 – 13*, pp. 400-406, Beograd, 2015.
10. Tošović R., Definisane organizacione strukture preduzeća kao preduslov efikasnosti poslovanja, *Zbornik radova, XI Međunarodna konferencija o površinskoj eksploataciji OMC 2014*, Oktobar 15-18, 2014, Hotel “Palisad”, str. 409-421, Zlatibor, 2014. ISBN 978-86-83497-21-8.

11. Tošović R., Karakteristike odlučivanja o investiranju mineralnih projekata, Zbornik radova, XI Međunarodna konferencija o površinskoj eksploataciji OMC 2014, Oktobar 15-18, 2014, Hotel "Palisad", str. 423-435, Zlatibor, 2014. ISBN 978-86-83497-21-8.
12. Tošović R., Uloga upravljanja troškovima u prevazilaženju problema poslovanja preduzeća u mineralnom sektoru, Zbornik radova 17. ICDQM Međunarodna konferencija Upravljanje kvalitetom i pouzdanošću ICDQM-2017, Istraživački centar DQM, str. 520-529, Belgrade, Beograd, 2014. ISBN 978-86-86355-16-4, COBISS.SR-ID 207635724.
13. Tošović R., Korisnički aspekti ekonomske ocene mineralnih projekata u investicionom odlučivanju, Zbornik radova 17. ICDQM Međunarodna konferencija Upravljanje kvalitetom i pouzdanošću ICDQM-2014, Istraživački centar DQM, str. 497-504, Belgrade, Beograd, 2014. ISBN 978-86-86355-16-4, COBISS.SR-ID 207635724.
14. Tošović R., Strategijska funkcija ekonomske ocene u obezbeđenju konkurentnosti mineralne ekonomije, Zbornik radova, XIX Internacionalni naučni skup SM 2014, Strategijski menadžment i sistemi podrške odlučivanju u strategijskom menadžmentu, Tema skupa: Integracioni procesi u funkciji konkurentnosti i ekonomske efikasnosti, Ekonomski fakultet Subotica, Subotica-Palic, Maj 16, str. 422-429, Subotica, 2014. UDC 005.21:[330.524:553(497.11)], ISBN 978-86-7233-345-9.
15. Tošović R., Specifičnosti projektnog menadžmenta u istraživanju mineralnih resursa, Zbornik radova, XVIII Internacionalni simpozijum iz projektnog menadžmenta, YUPMA 2014, 12-13.05.2014. Beograd, str. 376-380, Beograd, 2014. ISBN 978-86-86385-11-6, COBISS.SR-ID 207044876.
16. Tošović R., Ocena mineralnih projekata u funkciji projektnog menadžmenta i odlučivanja, Zbornik radova, XVIII Internacionalni simpozijum iz projektnog menadžmenta, YUPMA 2014, 12-13.05.2014. Beograd, str. 345-349, Beograd, 2014. ISBN 978-86-86385-11-6, COBISS.SR-ID 207044876.
17. Kašić V., Sekulić Ž., Mihajlović S., Jovanović V., Tošović R., Analysis of up-to-date research of gold-bearing alluvium deposits from the river Pek-east Serbia, Proceedings of 5th Jubilee Balkan mining congress, Ohrid, Macedonia, 18.-21. September (2013), pp. 143-147, ISBN 978-608-65530-2-9, COBISS.MK-ID94936330, CIP 622(497)(062) - (M33)
18. Tošović R., Savremeni pristupi ekonomskoj oceni mineralnih resursa u uslovima tržišne mineralne ekonomije, Zbornik radova, VI Međunarodna konferencija UGALJ 2013, Oktobar 2-5, 2013, Hotel "Palisad", str. 371-381, Zlatibor, 2013. ISBN 978-86-83497-20-1.
19. Tošović R., Poslovni programi kao elementi planskog odlučivanja u preduzeću, Zbornik radova, VI Međunarodna konferencija UGALJ 2013, Oktobar 2-5, 2013, Hotel "Palisad", str. 357-370, Zlatibor, 2013. ISBN 978-86-83497-20-1
20. Tošović R., Vrste potencijalnih grešaka pri ekonomskoj oceni mineralnih projekata i odgovarajućih rizika, Zbornik radova 16. ICDQM Međunarodna konferencija Upravljanje kvalitetom i pouzdanošću ICDQM-2013, Istraživački centar DQM, str. 733-740, Belgrade, Beograd, 2013.
21. Tošović R., Poslovna politika, procedure i pravila kao operativni okvir menadžerskog i ekonomskog odlučivanja i planiranja u preduzeću, Zbornik radova 16. ICDQM Međunarodna konferencija Upravljanje kvalitetom i pouzdanošću ICDQM-2013, Istraživački centar DQM, str. 363-373, Belgrade, Beograd, 2013.
22. Tošović R., Strategijsko upravljanje u funkciji održive mineralne ekonomije, Zbornik radova XVIII Internacionalni naučni skup SM 2013, Strategijski menadžment i sistemi podrške odlučivanju u strategijskom menadžmentu, Tema skupa: Korporativno upravljanje u funkciji održivog razvoja, Ekonomski fakultet Subotica, Subotica-Palic, April 18, str. 644-653, Subotica, 2013. UDC 005.21:553.04 ; 502.131.1:338.1(497.11), ISBN 978-86-7233-329-9.
23. Tošović R., Elementi efikasnosti i efektivnosti poslovanja preduzeća, Zbornik radova, X Međunarodna konferencija o površinskoj eksploataciji OMC 2012, Oktobar 17-20, 2012, Hotel "Palisad", str. 353-365, Zlatibor, 2012.
24. Tošović R., Kompleksnost planiranja ekonomsko-finansijskih pokazatelja u savremenim uslovima poslovanja preduzeća, Zbornik radova, X Međunarodna konferencija o površinskoj eksploataciji OMC 2012, Oktobar 17-20, 2012, Hotel "Palisad", str. 367-380, Zlatibor, 2012.
25. Kašić V., Tošović R., Jovanović V., Mihajlović S., Vukadinović M., "Geology of clay deposits Ravnica near Velika Plana", 44rd International October Conference on Mining and Metallurgy, Bor, 1-3. 10. 2012, Editors: dr Ana Kostov, dr Milenko Ljubojev, Publisher: Mining and Metallurgy Institute Bor and Tehnical Faculty at Bor of The University of Belgrade, Serbia, pp. 87-94., ISBN 978-86-7827-042-0 -(M33).
26. Tošović R., Menadžerske predrasude i stavovi kao problemi u poslovnom odlučivanju u preduzeću, Zbornik radova 15. ICDQM Međunarodna konferencija Upravljanje kvalitetom i pouzdanošću ICDQM-2012, Istraživački centar DQM, str. 142-151, Belgrade, Beograd, 2012.
27. Tošović R., Ekonomski aspekti efektivnosti geoloških istraživanja mineralnih resursa u mineralnom sektoru, Zbornik radova 15. ICDQM Međunarodna konferencija Upravljanje kvalitetom i pouzdanošću ICDQM-2012, Istraživački centar DQM, str. 711-721, Belgrade, Beograd, 2012.
28. Tošović R., Vrste menadžerskog odlučivanja u poslovanju preduzeća, Zbornik radova, V Međunarodna konferencija UGALJ 2011, Oktobar 19-22. 2011, Hotel "Palisad", str. 381-392, Zlatibor, 2011.
29. Tošović R., Upravljanje poslovnim investicijama, investiciono odlučivanje u preduzeću i ekonomska ocena ležišta mineralnih sirovina, Zbornik radova, V Međunarodna konferencija UGALJ 2011, Oktobar 19-22, 2011, Hotel "Palisad", str. 393-405, Zlatibor, 2011.
30. Tošović R., Menadžersko odlučivanje i ekološki aspekti ekonomske ocene mineralnih resursa, Zbornik radova, Druga regionalna konferencija Zaštita životne sredine u energetici, rudarstvu i pratećoj industriji, Fakultet za ekologiju i zaštitu životne sredine, Asocijacija geofizičara Srbije, Zlatibor, Mart 02-04, 2011, str. 252-257, Beograd, 2011.

31. Kasić V., Stojanović J., Radosavljević S., Tosović R., Vukadinović M., 2011. "Geology of the deposit zeolitic tuff Slanci near Beograd". 43rd International October Conference on Mining and Metallurgy, Kladovo 12-15. 10. 2011, , Editors: dr Desimir Marković i dr., Publisher: Tehnical Faculty at Bor of The University of Belgrade and Mining and Metallurgy Institute Bor, Serbia, pp. 378-382, ISBN 978-86-80987-87-3, COBISS.SR-ID 186644236- (M33).
32. Tošović R., Ekonomija životne sredine i mineralne sirovine, Zbornik radova, Međunarodni simpozijum Održivi razvoj rudarstva i energetike ORRE, Zlatibor, 11-15 Septembar, Rudarsko-geološki fakultet, str. 428-437, Beograd, 2011.
33. Tošović R., Prevencija zagađenja i geološko-ekonomska ocena mineralnih resursa, Zbornik radova, Međunarodni simpozijum Održivi razvoj rudarstva i energetike ORRE, Zlatibor, 11-15 Septembar, Rudarsko-geološki fakultet, str. 420-427, Beograd, 2011.
34. Tošović R., Glavni menadžerski stilovi odlučivanja u poslovanju preduzeća, Zbornik radova 14. DQM Međunarodna konferencija Upravljanje kvalitetom i pouzdanošću ICDQM-2011, Istraživački centar DQM, str. 99-108, Beograd, 2011.
35. Tošović R., Ekspertna ekonomska ocena mineralnih resursa u savremenim uslovima tranzicije i menadžmenta, Zbornik radova 14. DQM Međunarodna konferencija Upravljanje kvalitetom i pouzdanošću ICDQM-2011, Istraživački centar DQM, str. 624-634, Beograd, 2011.
36. Tošović R., Strategijsko odlučivanje u razvoju preduzeća sa energetskim sistemima daljinskog grejanja, Zbornik radova, XVI Internacionalni naučni skup SM 2011, Strategijski menadžment i sistemi podrške odlučivanju u strategijskom menadžmentu, Tema Planiranje i kontrola u strategijskom upravljanju, Ekonomski fakultet u Subotici, Univerzitet u Novom Sadu, str. 35-43, Novi Sad, Subotica, 2011.
37. Tošović R., Ekonomska ocena projekata osnovnih geoloških istraživanja mineralnih resursa, Zbornik radova, IX Međunarodna konferencija o površinskoj eksploataciji OMC 2010, str. 336-345, Beograd, 2010.
38. Tošović R., Indikatori održivog razvoja ekstraktivne industrije EU, Zbornik radova, IX Međunarodna konferencija o površinskoj eksploataciji OMC 2010, str. 325-335, Beograd, 2010.
39. Tošović R., Economic Evaluation of Energy Mineral Raw Materials in the Function of Further Economic Development Planning. Proceedings of Second Intenational Symposium Mining Energetic ME 10, Faculty of Mining and Geology, pp. 474-483, Apatin, 2010.
40. Tošović R., Sustainable Mineral Policy, Mineral Strategy and Strategic Management. Proceedings of Second Intenational Symposium Mining Energetic ME 08, Faculty of Mining and Geology, pp. 484-493, Apatin, 2010.
41. Tošović R., Specifičnosti rizika pri ekonomskoj oceni mineralnih resursa, Zbornik radova 13. ICDQM Međunarodna konferencija Upravljanje kvalitetom i pouzdanošću, ICDQM-2010, Istraživački centar DQM, str. 500-510, Belgrade, Beograd, 2010.
42. Tošović R., Marketing menadžment u poslovnim aktivnostima preduzeća mineralnog sektora, Zbornik radova 13. ICDQM Međunarodna konferencija Upravljanje kvalitetom i pouzdanošću, ICDQM-2009, Istraživački centar DQM, str. 362-368, Belgrade, Beograd, 2010.
43. Tošović R., Significance of Strategic Management in Business Systems of District Heating, Internationaln conference Power Plants 2010, pp. 969-979, Vrnjačka Banja, 2010.
44. Tošović R., Qualitative and Quantitative Aspects of the Economic Evaluation of Energy Mineral Raw Materials, International conference Power Plants 2010, pp. 432-442, Vrnjačka Banja, 2010.
45. Milovanović D., Tošović R., Inženjerska ekonomika u savremenim uslovima rada u mineralnom sektoru, Zbornik radova, VIII međunarodna konferencija Nemetali 2009, Komitet za površinsku eksploataciju, Rudarsko-geološki fakultet, str. 180-187, Vrujci, 2009.
46. Milovanović D., Tošović R., Aktuelno stanje svetske mineralne ekonomije nemetalnih resursa i održivi razvoj, Zbornik radova, VIII međunarodna konferencija Nemetali 2009, Komitet za površinsku eksploataciju, Rudarsko-geološki fakultet, str. 167-179, Vrujci, 2009.
47. Tošović R., Savremeni menadžment ljudskih resursa i aktivnosti mineralnog sektora, Zbornik radova, VIII međunarodna konferencija Nemetali 2009, Komitet za površinsku eksploataciju, Rudarsko-geološki fakultet, str. 341-347, Vrujci, 2009.
48. Tošović R., Savremeno menadžersko odlučivanje i klasifikacija mineralnih resursa, Zbornik radova, VIII međunarodna konferencija Nemetali 2009, Komitet za površinsku eksploataciju, Rudarsko-geološki fakultet, str. 331-340, Vrujci, 2009.
49. Tošović R., Connection Between Economic Geology and Mining Activities in Mineral Sector of Serbia, IRSE09, pp. 128-139, Beograd, 2009.
50. Tošović R., Milovanović D., Potreba primene savremenog koncepta menadžmenta ljudskim resursima u organizacijama mineralnog sektora, Zbornik radova 12. ICDQM Međunarodna konferencija Upravljanje kvalitetom i pouzdanošću ICDQM-2009, Istraživački centar DQM, str. 575-584, Beograd, 2009.
51. Tošović R., Milovanović D., Inženjerska ekonomika u aktuelnim menadžerskim aktivnostima u mineralnom sektoru, Zbornik radova 12. ICDQM Međunarodna konferencija Upravljanje kvalitetom i pouzdanošću ICDQM-2009, Istraživački centar DQM, str. 740-750, Beograd, 2009.
51. Tošović R., Milovanović D., Menadžerske i marketinške aktivnosti u mineralnoj ekonomiji uglja, Zbornik radova, V Međunarodna konferencija UGALJ 2008, Oktobar 15-18, 2008, Sava Centar, str. 545-555, Beograd, 2008.
52. Tošović R., Milovanović D., Ekonomska ocena u funkciji menadžmenta mineralnim resursima uglja, Zbornik radova, V Međunarodna konferencija UGALJ 2008, Oktobar 15-18, 2008, Sava Centar, str. 556-564, Beograd, 2008.
53. Tošović R., Milovanović D., Elements of Budgeting in the Geomanagement Function. Proceedings of Second Intenational Symposium Mining Energetic ME 08, Faculty of Mining and Geology, pp. 81-86, Tara, 2008.

54. Tošović R., Energetic Resources in the Function of District Heating System. Proceedings of Second International Symposium Mining Energetic ME 08, Faculty of Mining and Geology, pp. 248-254, Tara, 2008.
55. Tošović R., Milovanović D., Elementi novčanih tokova investicionih projekata u ekonomici mineralnih resursa, Zbornik radova 11. ICDQM Međunarodna konferencija Upravljanje kvalitetom i pouzdanošću ICDQM-2008, Istraživački centar DQM, str. 713-721, Beograd, 2008.
56. Tošović R., Milovanović D., Budžetiranje i geomenadžment, Zbornik radova 11. ICDQM Međunarodna konferencija Upravljanje kvalitetom i pouzdanošću ICDQM-2008, Istraživački centar DQM, str. 921-929, Beograd, 2008.
57. Tošović R., R. Jelenković, Conceptual elements of national strategy of sustainable use of mineral resources of Serbia. Proceedings of First International Symposium Mining Energetic 07, Faculty of Mining and Geology, pp. 82-91, Vrnjačka Banja, 2007.
58. Milovanović D., Tošović R., SWOT analiza kao osnova mineralne strategije i politike, Zbornik radova, VIII Međunarodna konferencija o površinskoj eksploataciji OMC 2007, Komitet za površinsku eksploataciju, str. 176-184, Banja Vrujci, 2007.
59. Tošović R., Milovanović D., Geomenadžerski poslovi, funkcije i zadaci, Zbornik radova, VIII Međunarodna konferencija o površinskoj eksploataciji OMC 2007, Komitet za površinsku eksploataciju, str. 290-303, Banja Vrujci, 2007.
60. Tošović R., Jelenković R., Kobus D., Pristup razvoju nacionalne strategije održivog korišćenja mineralnih resursa Srbije, Zbornik radova, VIII Međunarodna konferencija o površinskoj eksploataciji OMC 2007, Komitet za površinsku eksploataciju, str. 304-313, Banja Vrujci, 2007.
61. Milovanović D., Tošović R., Cvijić R., Održiva mineralna strategija i politika – osnovni koncept i neophodni preduslovi, Zbornik radova međunarodnog savetovanja Nove tehnologije i dostignuća u rudarstvu i geologiji, Trebinje 24.10-26.10.2007, Savez inženjera i tehničara rud., geol. i metal. struke Republike Srpske, str. 235-252, Trebinje, 2007.
62. Tošović R., Geološko-ekonomska ocena u funkciji konkurentnog inženjerstva, Zbornik radova 10. ICDQM Međunarodna konferencija Upravljanje kvalitetom i pouzdanošću DQM-2007, Istraživački centar DQM, str. 679-686, Beograd, 2007.
63. Tošović R., Milovanović D., Funkcije menadžera u menadžmentu mineralnim resursima, Zbornik radova 10. ICDQM Međunarodna konferencija Upravljanje kvalitetom i pouzdanošću DQM-2007, Istraživački centar DQM, str. 850-858, Beograd, 2007.
64. Tošović R., Menadžment kvalitetom i geomenadžment mineralnih resursa, Zbornik radova 9. DQM Međunarodna konferencija Upravljanje kvalitetom i pouzdanošću, DQM-2006, Istraživački centar DQM, str. 110-117, Beograd, 2006.
65. Tošović R., V. Kašić, Geology characteristics of the deposit of limestone Dobrilovici near Loznica (Serbia), Proceedings of the 38<sup>th</sup> International October Conference on Mining and Metallurgy, University of Belgrade, Technical Faculty Bor, 06 – 08 October 2006, Donji Milanovac, Serbia, pp. 23-32, Bor, 2006.
66. Malešević N., Tošović R., Tehnološke karakteristike juvelirskih mineralnih sirovina sa područja Stragara u razmatranju tehnološkog faktora geološko-ekonomske ocene, Zbornik radova, VII međunarodna konferencija i izložba Nemetali 2006, Komitet za površinsku eksploataciju, str. 210-219, Arandelovac, 2006.
67. Milovanović D., Tošović R., Aktuelna struktura nemetaličnih mineralnih resursa u svetskoj mineralnoj ekonomiji, Zbornik radova, VII međunarodna konferencija i izložba Nemetali 2006, Komitet za površinsku eksploataciju, str. 273-281, Arandelovac, 2006.
68. Tošović R., Milovanović D., Integrisanje procesa, strukture i realizacije u geomenadžmentu, Zbornik radova, VII međunarodna konferencija i izložba Nemetali 2006, Komitet za površinsku eksploataciju, str. 406-414, Arandelovac, 2006.
69. Tošović R., Milovanović D., Indikatori održivog razvoja u nemetaličnom mineralno-sirovinskom kompleksu Srbije, Zbornik radova, VII međunarodna konferencija i izložba Nemetali 2006, Komitet za površinsku eksploataciju, str. 415-424, Arandelovac, 2006.
70. Tošović R., Geološko-ekonomska ocena mineralnih resursa i objekti geonasleđa, Drugi međunarodni naučni skup o geonasleđu Srbije, Poseb. Izd. Zavoda za zaštitu prirode Srbije, str. 115-117, Beograd, 2005.
71. Tošović R., Resursi organizacije kao osnova menadžmenta geoloških istraživanja, Zbornik radova 8. DQM Međunarodna konferencija Upravljanje kvalitetom i pouzdanošću DQM-2005, Istraživački centar DQM, str. 572-579, Beograd, 2005.
72. Tošović R., Milovanović D., Geološko-ekonomski tipovi juvelirskih mineralnih sirovina Srbije, Zbornik radova, VI međunarodna konferencija i izložba Kamen 2005, Komitet za površinsku eksploataciju, str. 255-261, Arandelovac, 2005.
73. Tošović R., Specifičnosti transporta rudnih elemenata/ komponenata kao segmenta genetskog modela ležišta juvelirskih mineralnih sirovina Srbije, Zbornik radova, VI međunarodna konferencija i izložba Kamen 2005, Komitet za površinsku eksploataciju, str. 249-254, Arandelovac, 2005.
74. Tošović R., Milovanović D., Uticaj okruženja na menadžment geoloških istraživanja, Zbornik radova, V međunarodno savetovanje GLINA 2005, Komitet za površinsku eksploataciju, str. 362-372, Arandelovac, 2005.
75. Malešević N. Tošović R., Tehnološke karakteristike juvelirskih mineralnih sirovina iz pojave Jovačka reka kod Vranja, Zbornik radova, VI međunarodna konferencija i izložba Kamen 2005, Komitet za površinsku eksploataciju, str. 120-125, Arandelovac, 2005.



76. Milovanović D., Tošović R., Specifičnosti primene koncepcije održivog razvoja u oblasti građevinskog kamena, Zbornik radova, VI međunarodna konferencija i izložba Kamen 2005, Komitet za površinsku eksploataciju, str. 157-166, Arandelovac, 2005.
77. Milovanović D., Tošović R., Kriterijumi i indikatori održivog razvoja u mineralno- sirovinskom kompleksu glina, Zbornik radova, V međunarodno savetovanje GLINA 2005, Komitet za površinsku eksploataciju, str. 311-319, Arandelovac, 2005.
78. Janković D., Tošović R., Geološke karakteristike ležišta gabro-troktolita Kaona kod Valjeva, Zbornik radova, V međunarodna konferencija i izložba Kamen 2004, Komitet za površinsku eksploataciju, str. 74-79, Arandelovac, 2004.
79. Malešević N., Tošović R., Tehnološke karakteristike juvelirskih mineralnih sirovina Leckog masiva u sklopu razmatranja tehnološkog faktora geološko-ekonomske ocene, Zbornik radova, V međunarodna konferencija i izložba Kamen 2004, Komitet za površinsku eksploataciju, str. 105-112, Arandelovac, 2004.
80. Tošović R., Geološko-ekonomski tipovi ležišta juvelirskih mineralnih sirovina Srbije, Zbornik radova, V međunarodna konferencija i izložba Kamen 2004, Komitet za površinsku eksploataciju, str. 192-198, Arandelovac, 2004.
81. Tošović R., Specifičnosti mobilizacije i koncentracije rudnih elemenata/komponenta kao segmenta genetskog modeliranja ležišta juvelirskih mineralnih sirovina Srbije, Zbornik radova, V međunarodna konferencija i izložba Kamen 2004, Komitet za površinsku eksploataciju, str. 199-203, Arandelovac, 2004.
82. Tošović R., Kvalitativne karakteristike gline iz ležišta Ravnica kod Velike Plane), Zbornik radova međunarodnog savetovanja GLINA 2004, Komitet za površinsku eksploataciju, str. 244-248, Arandelovac, 2004.
83. Tošović R., Blečić N., Seke L., Geološki servis malih ležišta opekarskih sirovina u funkciji efektivnosti geoloških istraživanja, Zbornik radova međunarodnog savetovanja GLINA 2004, Komitet za površinsku eksploataciju, str. 357-362, Arandelovac, 2004.
84. Tošović R., Milovanović D., Geološko-ekonomski tipovi ležišta glina u mineralno-sirovinskom kompleksu Srbije, Zbornik radova međunarodnog savetovanja GLINA 2004, Komitet za površinsku eksploataciju, str. 363-372, Arandelovac, 2004.
85. Tošović R., General Specifics of Genetic Modelling of the Rudnik Polymetallic Deposit (Serbia), Proceedings of the 36<sup>th</sup> International October Conference on Mining and Metallurgy, University of Belgrade, Tehnical Faculty Bor, 29 September – 3 October 2004, Bor Lake, Serbia, pp. 37-43, Bor, 2004.
86. Tošović R., Baćanac M., Texture Characteristics of Magnesite From Magnesite Deposits of Kosovo and Metohia (Serbia), Proceedings of the 36<sup>th</sup> International October Conference on Mining and Metallurgy, University of Belgrade, Tehnical Faculty Bor, 29 September – 3 October 2004, Bor Lake, Serbia, pp. 31-36, Bor, 2004.
87. Tošović R., Specifičnosti marketinga granodiorita kao arhitektonsko-građevinskog kamena iz ležišta Brajkovac kod Lazarevca, Zbornik radova 9. DQM Međunarodna konferencija Upravljanje kvalitetom i pouzdanost DQM-2004, Istraživački centar DQM, str. 505-511, Beograd, 2004.
88. Tošović R., Specifičnosti izvora rudnih elemenata/komponenta kao segmenta genetskog modeliranja ležišta juvelirskih mineralnih sirovina Srbije, Zbornik međunarodnog savetovanja Kamen 2003, Komitet za površinsku eksploataciju, str. 112-116, Arandelovac, 2003.
89. Malešević N., Tošović R., Kratak osvrt na tehnološke faktore geološko-ekonomske ocene ležišta juvelirskih mineralnih sirovina Srbije, Zbornik međunarodnog savetovanja Kamen 2003, Komitet za površinsku eksploataciju, str. 117-123, Arandelovac, 2003.
90. Tošović R., Seke L., Juvelirski mineralni resursi Šumadije (Srbija), Zbornik međunarodnog savetovanja Kamen 2003, Komitet za površinsku eksploataciju, str. 106-111, Arandelovac, 2003.
91. Tošović R., Informaciona osnova za genetsko i geološko-ekonomsko modeliranje ležišta mineralnih sirovina Srbije, Zbornik savetovanja IMES'03, Komitet za površinsku eksploataciju, str. 243-251, Arandelovac, 2003.
92. Tošović R., Milovanović D., Relacije geološko-ekonomske ocene ležišta mineralnih sirovina i prifizibiliti i fizibiliti studije pri oceni ineralnih resursa Srbije, Zbornik savetovanja IMES'03, Komitet za površinsku eksploataciju, str. 252-260, Arandelovac, 2003.
93. Tošović R., Blečić N., Draško Z., Kondžulović R., Characteristics of Gaseous-Liquid Inclusions in Minerals of or Parageneses of the Valja Strž Deposit: Types and ways of occurrence, Proceedings of the 35<sup>th</sup> International October Conference on Mining and Metallurgy, University of Belgrade, Tehnical Faculty Bor, 30 September – 3 October 2003, Bor Lake, Serbia, pp. 31-37, Bor, 2003.
94. Tošović R., Kašić V., Basic Elements of Genetic Modelling the Placer Deposit of Gold Volujski Kljuc (East Serbia), Proceedings of the 35<sup>th</sup> International October Conference on Mining and Metallurgy, University of Belgrade, Tehnical Faculty Bor, 30 September – 3 October 2003, Bor Lake, Serbia, pp. 63-70, Bor, 2003.
95. Tošović R., Complex Genetic and Geological-Economic Modelling of the Mineral Deposit of Serbia: General Advisement, Proceedings of the 35<sup>th</sup> International October Conference on Mining and Metallurgy, University of Belgrade, Tehnical Faculty Bor, 30 September – 3 October 2003, Bor Lake, Serbia, pp. 78-84, Bor, 2003.

96. Tošović R., Geocological Model as a Subsystem of the Geological-Economic Model of Mineral Deposit, Proceedings of the 4<sup>th</sup> International Symposium Mining and Environmental Protection, Center for environmental engineering of Mining Department Faculty of Mining and Geology, Belgrade – Vrdnik, 23-25.06.2003, pp. 27-32, Belgrade, 2003.
97. Tošović R., Mineral resources and local ecological action plan, Proceedings of the 4<sup>th</sup> International Symposium Mining and Environmental Protection, Center for environmental engineering of Mining Department Faculty of Mining and Geology, Belgrade – Vrdnik, 23-25.06.2003, pp. 60-64, Belgrade, 2003.
98. Ilich M., Toshovich R., Geology and Origin the Golesh Vein Magnesite Deposit: a Brief Survey, *Geologica Carpatica*, vol. 53, special issue (CD ROM), 6 p., Bratislava, 2002.
99. Ilich M., Toshovich R., Miladinovich Z., Antonovich A., Gem Raw Materials of the Frushka Gora Mountain (Serbia): Geological Characteristics and Economic Significance of Deposits, *Geologica Carpatica*, vol. 53, special issue (CD ROM), 6 p., Bratislava, 2002.
100. Ilić M., Tošović R., Miladinović Z., Generalni osvrt na minerageniju bentonita u tercijarnim basenima Srbije, Zbornik radova, V Međunarodna konferencija o površinskoj eksploataciji OMC 2002, Komitet za površinsku eksploataciju, Arandjelovac, Oktobar 23-26, str. 77-80, Arandjelovac, 2002.
101. Štrumberger V., Tošović R., Ilić M., Kompjuterizovani informacioni sistem geoloških istraživanja mineralnih resursa Srbije – polazne osnove, Zbornik radova, V Međunarodna konferencija o površinskoj eksploataciji OMC 2002, Komitet za površinsku eksploataciju, Arandjelovac, Oktobar 23-26, str. 242-248, Arandjelovac, 2002.
102. Tošović R., Osnovni elementi genetskog modeliranja ležišta krečnjaka Suvodo kod Požege, Zbornik radova, V Međunarodna konferencija o površinskoj eksploataciji OMC 2002, Komitet za površinsku eksploataciju, Oktobar 23-26, str. 264-270, Arandjelovac, 2002.
103. Tošović R., Sajić D., Geološke karakteristike ležišta opekarskih glina Vrbovac kod Smederevske Palanke, Zbornik radova, V Međunarodna konferencija o površinskoj eksploataciji OMC 2002, Komitet za površinsku eksploataciju, Oktobar 23-26, str. 271-277, Arandjelovac, 2002.
104. Ilić M., Tošović R., Miladinović Z., Mogućnost proizvodnog reaktiviranja ležišta mermerne breče Ropočevo kod Sopota (Kosmaj), Zbornik radova, III međunarodna konferencija i izložba Kamen 2002, Komitet za površinsku eksploataciju, Oktobar 23-26, str. 300-306, Arandjelovac, 2002.
105. Tošović R., Generalne specifičnosti genetskog modeliranja ležišta juvelirskih mineralnih sirovina Srbije, Zbornik radova, III međunarodna konferencija i izložba Kamen 2002, Komitet za površinsku eksploataciju, Oktobar 23-26, str. 368-371, Arandjelovac, 2002.
106. Tošović R., Mineralni resursi Srbije u okvirima novog zakona o ministarstvima, Zbornik radova, III međunarodna konferencija i izložba Kamen 2002, Komitet za površinsku eksploataciju, Oktobar 23-26, str. 372-378, Arandjelovac, 2002.
107. Ilić M., Tošović R., Miladinović Z., Main Geological Characteristics of Kozje Brdo Gem Raw Materials Deposit (The Frushka Gora Mountain, Serbia), Proceedings of 34<sup>th</sup> IOC of Mining and Metallurgy, 30 sept.-3. oct, 2002, Hotel "Jezero, Bor Lake, Yugoslavia, pp. 53-56, Bor, 2002.
108. Tošović R., Ilić M., Essential Elements of Genetic Modelling of the Golesh Vein Magnesite Deposit, Proceedings of 34<sup>th</sup> IOC of Mining and Metallurgy, 30 sept.-3. oct, 2002, Hotel "Jezero, Bor Lake, Yugoslavia, pp. 57-61, Bor, 2002.
109. Tošović R., General review on the genetic modelling of mineral deposit in study of a process of environment pollutions, Proceedings of the Third International Symposium Mining and Environmental Protection, Center for environmental engineering of Mining Department Faculty of Mining and Geology, Belgrade – Vrdnik, 21-23.05.2001, pp. 401-403, Belgrade, 2001.
110. Ilić M., Cvetičanić R., Tošović R., Miladinović Z., Korišćenje uglja kao nemetalične mineralne sirovine, Zbornik radova, II Međunarodna konferencija UGALJ 2001, Oktobar 04-06, Sava Centar, str. 219-221, Belgrade, 2001.
111. Tošović R., Geološko strukturiranje baze podataka za potrebe genetskog modeliranja ležišta uglja, Zbornik radova, II Međunarodna konferencija UGALJ 2001, Oktobar 04-06, 2001, Sava Centar, str. 474-478, Belgrade, 2001.
112. Antonović A., Ilić M., Tošović R., Miladinović Z., Juvelirske mineralne sirovine Fruške gore: geološke karakteristike i privredni značaj nalazišta, Zbornik radova, II međunarodna konferencija i izložba Kamen 2001, Komitet za površinsku eksploataciju, Oktobar 10-12, 2001, Hotel "Izvor", str. 1-6, Belgrade, 2001.
113. Tošović R., Formaciona pozicija ležišta juvelirskih mineralnih sirovina Srbije u funkciji njihovog genetskog modeliranja, Zbornik radova, II međunarodna konferencija i izložba Kamen 2001, Komitet za površinsku eksploataciju, Oktobar 10-12, 2001, Hotel "Izvor", str. 182-186, Belgrade, 2001.
114. Tošović R., Kratak osvrt na strukturu genetskih tipova ležišta i pojava juvelirskih mineralnih sirovina Srbije, Zbornik radova međunarodnog savetovanja KAMEN2000, Komitet za površinsku eksploataciju, 11-13. oktobar 2000, str. 235-238, Arandjelovac, 2000.
115. Tošović R., Evolution of the ore process formation in the Polymetallic Rudnik deposit (Vardar Zone), Proceedings of the International symposium Geology and Metallogeny of the Dinarides and the Vardar zone, The Academy of Sciences and Arts of the Republic of Srpska, pp. 463-468, Banja Luka, Serbian Sarajevo, 2000.

116. Jelenković R., Tošović R., Geološko strukturiranje geoinformacionog sistema ležišta i pojava čvrstih mineralnih sirovina Jugoslavije, Zbornik radova međunarodnog savetovanja IMES2000, Informatika, menadžment, ekologija i standardi, Arandelovac, 10-12 maj 2000, str. 76-80, Arandelovac, 2000.
117. Tošović R., Ilić M., Geološki aspekti formiranja baza podataka ležišta i pojava juvelirskih mineralnih sirovina Srbije, Zbornik radova međunarodnog savetovanja IMES2000, Informatika, menadžment, ekologija i standardi, Arandelovac, 10-12 maj 2000, str. 196-201, Arandelovac, 2000.
118. Tošović R., Jelenković R., Geološko-informacioni algoritam kao osnova prognoze mineralno-sirovinske potencijalnosti Jugoslavije, Zbornik radova međunarodnog savetovanja IMES2000, Informatika, menadžment, ekologija i standardi, Arandelovac, 10-12 maj 2000, str. 202-209, Arandelovac, 2000.
119. Tošović R., Bačanac M., Geološki aspekti formiranja baze podataka za genetska proučavanja žičnog magnezitskog ležišta Goleš Zbornik radova IV Međunarodne Naučne Konferencije o Površinskoj Eksploataciji "OMC '99", Bor, 22-24 septembar 1999, Jugoslovenski komitet za površinsku eksploataciju, str. 99-104, Bor, 1999.
120. Milovanović D., Tošović R., Srbljanović A., Projektni geomenađment i efikasna, efektivna i racionalna istraživanja i ocena mineralnih resursa, Zbornik radova IV Međunarodne Naučne Konferencije o Površinskoj Eksploataciji "OMC '99", Bor, 22-24 septembar 1999, Jugoslovenski komitet za površinsku eksploataciju, str. 414-424, Bor, 1999.
121. Tošović R., Osnovni elementi genetskog modeliranja ležišta laporca Trešnja (Popovac kod Paraćina), Zbornik radova Međunarodnog savetovanja "Cement 99", Novi Sad - Beočin, 11-14 maj 1999, Jugoslovenski komitet za površinsku eksploataciju, str. 176-182, Novi Sad - Beočin, 1999.
122. Ilić M., Tošović R., Uloga facijalno-formacione analize u prospekciji i istraživanju ležišta cementnih laporaca, Zbornik radova Međunarodnog savetovanja "Cement 99", Novi Sad - Beočin, 11-14 maj 1999, Jugoslovenski komitet za površinsku eksploataciju, str. 76-81, Novi Sad - Beočin, 1999.
123. Tošović R., Genetsko modeliranje ležišta glina u funkciji efikasnije eksploatacije, Zbornik radova II međunarodnog savetovanja "Glina", Požarevac 14-16 maj 1998, Jugoslovenski komitet za površinsku eksploataciju, str. 41-47, Beograd, 1998.
124. Ilić M., Tošović R., Miladinović Z., Generalni prikaz mineralnih sirovina za keramičku industriju, Zbornik radova II međunarodnog savetovanja "Glina", Požarevac 14-16 maj 1998, Jugoslovenski komitet za površinsku eksploataciju, str. 1-3, Beograd, 1998.
125. Tošović R., Neke specifičnosti genetskog modeliranja ležišta uglja, Zbornik radova prvog međunarodnog savetovanja o površinskoj eksploataciji uglja, Beograd, 24-26.08.1998, Jugoslov. kom. za površ. eksploataciju, Rudarsko-geološki fakultet, str. 421-429, Beograd, 1998.
126. Tošović R., Geological-genetic aspects on database development for genetic investigations of the Rudnik polymetallic deposit (Serbia) "- 7th International Symposium on Application of Mathematical Methods and Computers in Mining, Geology and Metallurgy, October 28-30, Proceedings, pp. 331-337, Sofia, 1988.
127. Tošović R., Some aspects of Application of Geological-Mathematical models in Genetic Study of Mineral Deposits, The VI-th International Symposium on Application of Mathematical Methods and Computers in Mining, Geology and Metallurgy, October 6-10, 1997, Prague, Czech Republic, MA-19, pp. 72-75, Prague, 1997.
128. Tošović R., Primena genetske informacije o deponovanju rudnih elemenata na definisanje prostora za površinsku eksploataciju, Zbornik radova, Treća međunarodna naučna konferencija o površinskoj eksploataciji, 25-27.09.1996. Beograd, Jugoslovenski komitet za površinsku eksploataciju, Rudarsko-geološki fakultet, str. 10-14, Beograd, 1996.
129. Kondžulović R., Tošović R., Geološko modeliranje jalovišta u funkciji površinske eksploatacije, Zbornik radova, Treća međunarodna naučna konferencija o površinskoj eksploataciji, 25-27.09.1996. Beograd, Jugoslovenski kom. za površ. ekspl., Rudarsko-geološki fakultet, str. 5-9, Beograd, 1996.
130. Tošović R., Značaj poznavanja genetskih i morfoloških karakteristika ležišta za uslove površinske eksploatacije, Zbornik radova, Druga međunarodna naučna konferencija o površinskoj eksploataciji, Kom.za površ.ekspluat. Saveza inž. rud. i geol. Jugoslavije, str. 331-336, Beograd, 1994.
131. Vakanjac B.B. 1. Tošović R., Izdvajanje zona sa povišenim koncentracijama zlata na površnim kopovima ležišta bakra Majdanpek, Zbornik radova, Druga međunarodna naučna konferencija o površinskoj eksploataciji, Kom.za površ.ekspluat. Saveza inž. rud. i geol. Jugoslavije, str. 325-330, Beograd, 1994.
132. Blečić N., Tošović R., Mining geology, tasks and methods in protection environmental, Proceesings volume of the International Conference, edited by A.Dangic, "Exploration of Mineral Raw Materials and Environmental protection IGALO '92", Igalo, Yugoslavia, SITGRM, pp. 50-52, Belgrade, 1992.

#### **Саопштење са скупа међународног значаја штампано у изводу М34**

133. Tošović R., Mineral economies in achieving economic development and providing of an enterprise of the mineral sector, V. International scientific conference on economic development and standard of living, EDASOL 2015, Economic development and Standard of living, The book of abstracts, Pan-european University Apeiron, Faculty for business economics, pp. 60-61, Banja Luka, 2015. ISBN 978-99955-91-75-5.
134. Tošović R., Instrumenti analize finansijskih izveštaja u funkciji poslovnog odlučivanja, planiranja i ekonomskog razvoja preduzeća. Međunarodna naučna konferencija Životna sredina i adaptacija privrede na klimatske promene, 22-24.04.2015, str. 37-38, Beograd, 2015. ISBN 978-86-89061-07-9, COBISS.SR-ID 214412556.

135. Tošović R., Razmatranje klimatskih uslova kao regionalnog faktora ekonomske ocene mineralnih rezervi, Međunarodna naučna konferencija Životna sredina i adaptacija privrede na klimatske promene, 22-24.04.2015, str. 40-41, Beograd, 2015. ISBN 978-86-89061-07-9, COBISS.SR-ID 214412556.
136. Tošović R., Ekološka ekonomija, prirodni kapital i računovodstvo životne sredine, Međunarodna naučna konferencija Održiva privreda i životna sredina, 23-25.04.2014, str. 199-200, Beograd, 2014. ISBN 987-86-89061-05-5, COBISS.SR-ID 206762508.
137. Tošović R., Marketing menadžment, poslovno odlučivanje i održivo korišćenje mineralnih resursa, Međunarodna naučna konferencija Održiva privreda i životna sredina, 23-25.04.2014, str. 203-204, Beograd, 2014. ISBN 987-86-89061-05-5, COBISS.SR-ID 206762508.
138. Tošović R., Economic Evaluation of Mineral Deposits in the Function of Geocological Decision-Making, Book of abstracts, International scientific conference 10<sup>th</sup> conference chemists, technologists and environmentalists of Republic of Srpska, November 15-16, pp. 145, Banja Luka, 2013. ISBN 978-99938-54-48-7, COBISS.BH-ID 3975192.
139. Tošović R., Geocological aspects of sustainable use of Mineral Resources in the Current Economic Conditions of function of the Mineral Sector, Book of abstracts, International scientific conference 10<sup>th</sup> conference chemists, technologists and environmentalists of Republic of Srpska, November 15-16, pp. 146, Banja Luka, 2013. ISBN 978-99938-54-48-7, COBISS.BH-ID 3975192.
140. Tošović R., Aktuelni značaj geokoloških faktora za ekonomsku ocenu mineralnih resursa, Međunarodna naučna konferencija Uticaj klimatskih promena na životnu sredinu i privredu, 22-24.04.2013, str. 88-89, Beograd, 2013.
141. Tošović R., Zelena ekonomija i poslovno odlučivanje u mineralnom sektoru, Međunarodna naučna konferencija Uticaj klimatskih promena na životnu sredinu i privredu, 22-24.04.2013, str. 122-123, Beograd, 2013.
142. Tošović R., Efikasnost poslovnog odlučivanja preduzeća u funkciji ekonomsko-ekološke osnove razvoja, Međunarodna naučna konferencija Nove strategije i tehnologije zaštite životne sredine, 18-20.04.2012., str. 62-63, Beograd, 2012.
143. Tošović R., Ekonomika mineralnih resursa, mineralnih rezervi i mineralnih sirovina u konceptu održivog razvoja, Međunarodna naučna konferencija Nove strategije i tehnologije zaštite životne sredine, 18-20.04.2012., str. 64-65, Beograd, 2012.
144. Tošović R., Značaj indikatora performansi za ocenu održivog korišćenja mineralnih resursa, Međunarodna naučna konferencija Održivi razvoj u funkciji zaštite životne sredine, 18-20.04.2011., str. 65-66, Beograd, 2011.
145. Tošović R., Poslovno odlučivanje i održivi energetske sistemi daljinskog grejanja, Međunarodna naučna konferencija Održivi razvoj u funkciji zaštite životne sredine, 18-20.04.2011., str. 191-192, Beograd, 2011.
146. Tošović R., Economic Evaluation of Mineral Resources, Geodiversity and Biodiversity, International Scientific Conference on Environment and Biodiversity, Belgrade, 22-24.04.2010, pp. 69-70, Belgrade, 2010.
147. Tošović R., Parameters for Managerial Decision-making on Implementation of Biomass Heating Systems in Remote, International Scientific Conference on Environment and Biodiversity, Belgrade, 22-24.04.2010, pp. 71-72, Belgrade, 2010.
148. Tošović R., D. Milovanović, Globalization, Mineral Economy and Economic Evaluation of Mineral Resources, International Scientific Conference on Globalization and Environment, Belgrade, 22-24.04.2009, pp. 121-122, Belgrade, 2009.
149. Tošović R., D. Milovanović, R. Jelenković, Management of mineral resources and sustainable development, International conference on environment and sustainable development, Belgrade, 23-25.04.2007, pp. 85-86, Beograd, 2007.
150. Milovanović D., Tošović R., The Geological-economical aspects of sustainable development in mineral sector, International conference on environment and sustainable development, Belgrade, 23-25.04.2007, pp. 87-88, Beograd, 2007.
151. Tošović R., Savremeno poslovanje i menadžment Beogradskih elektrana, Međunarodni simpozijum Elektrane 2006, 1 p., Vrnjačka Banja, 2006.
152. Ilić M., Tošović R., Bačanac M., Morpho-structural types of magnesite deposits of the Kosovo-Metohija area, Serbia, XVI Congress of the Carpathian-Balkan Geological Association, August 30<sup>th</sup> to September 2<sup>nd</sup> 1998, Vienna, Abstracts, pp. 228, Vienna, 1998.
153. Tošović R., Environment-process-product relation in the Rudnik polymetallic deposit, Serbia, XVI Congress of the Carpathian-Balkan Geological Association, August 30<sup>th</sup> to September 2<sup>nd</sup> 1998, Vienna, Abstracts, pp. 605, Vienna, 1998.
154. Tošović R., General metallogenic characteristics of Azna mineralization, Serbia, XVI Congress of the Carpathian-Balkan Geological Association, August 30<sup>th</sup> to September 2<sup>nd</sup> 1998, Vienna, Abstracts, pp. 606, Vienna, 1998.

## **После избора у звање ванредног професора 2016**

### **Радови саопштени на скуповима међународног значаја штампани у целини M33**

155. Tošović R., Nefinansijsko izveštavanje u funkciji efikasnijeg menadžerskog odlučivanja o ekonomski održivom razvoju preduzeća mineralnog sektora, Proceeding of 23th International Conference Dependability and Quality Management ICDQM-2020, Research Center of Dependability and Quality Management DQM, str. 172-182, Belgrade, 2020. ISBN 978-86-86355-41-6, COBISS.SR-ID 19258377.
156. Tošović R., Specifičnosti produktivnosti kao ekonomskog kriterijuma uspešnosti proizvodnje u preduzećima mineralnog sektora, Proceeding of 23th International Conference Dependability and Quality Management ICDQM-2020, Research Center of Dependability and Quality Management DQM, str. 454-464, Belgrade, 2020. ISBN 978-86-86355-41-6, COBISS.SR-ID 19258377.

157. Tošović R., Strategijska primena geološko-ekonomskog monitoringa za obezbeđenje sigurnijih uslova proizvodnje i poslovanja preduzeća mineralnog sektora, 24th International Scientific Conference, SM2020 Strategic Management and Decision Support System in Strategic Management, XXI Internacionalni naučni skup SM 2020 Strategijski menadžment i sistemi podrške odlučivanju u stratezijskom menadžmentu, Topic: Strategy Transition and the Factories of the Future, Tema skupa Tranzicija strategije i fabrike budućnosti, Faculty of Economics Subotica, Ekonomski fakultet Subotica, Subotica-Palic, May 19, 271-278 str., Subotica, 2020. ISBN 978-86-7233-386-2, DOI: 10.46541/978-86-7233-386-2\_32.
158. Tošović R., Kritični faktori uspešnosti mineralnih projekata u projektnom menadžmentu mineralnog sektora, XXIV Internacionalni kongres iz upravljanja projektima "Hibridni projektni menadžment – Imperativ budućnosti", Belgrade, May 7-9, 2020, Hyatt Regency, 206-211 str., Belgrade, 2020. ISBN 978-86-86385-18-5, COBISS.SR-ID 23540233.
159. Tošović R., Aspekti primene geološko-ekonomske ocene u povećanju konkurentnosti geoloških istraživanja mineralnih resursa. Proceedings of the IX International Conference "Coal 2019", Zbornik radova IX međunarodne konferencije UGALJ 2019, Yugoslav Opencast Mining Committee Belgrade, Jugoslovenski komitet za površinsku eksploataciju, Beograd, str. 315-322. 2019. ISBN 978-86-83497-26-3.
160. Tošović R., Specifičnosti kontrole kao funkcije menadžmenta u mineralnom sektoru. Proceedings of the IX International Conference "Coal 2019", Zbornik radova IX međunarodne konferencije UGALJ 2019, Yugoslav Opencast Mining Committee Belgrade, Jugoslovenski komitet za površinsku eksploataciju, Beograd, str. 323-330. 2019. ISBN 978-86-83497-26-3.
161. Tošović R., Operativni aspekti ekonomske ocene mineralnih ležišta u planiranju proizvodnje u savremenom poslovanju, Zbornik radova VI internacionalnog naučnog skupa EkonBiz, Trendovi razvoja i promjene u novoj ekonomiji zemalja u tranziciji, Univerzitet u Istočnom Sarajevu, Fakultet poslovne ekonomije Bijeljina, 22-23. Jun 2019, str. 258-269, Bijeljina, 2019. ISBN 978-99955-45-29-1, UDK: 553.3/9:658.512.
162. Tošović R., Primena geološko-ekonomskih modela u stratezijskom planiranju proizvodnje na ležištima mineralnih sirovina, 23th International Scientific Conference, SM2019 Strategic Management and Decision Support System in Strategic Management, XXI Internacionalni naučni skup SM 2019 Strategijski menadžment i sistemi podrške odlučivanju u stratezijskom menadžmentu, Topic: Strategic Management challenges for the 21st Century: globalization, transition, innovation, transformation, Tema skupa Izazovi stratezijskog menadžmenta u 21. veku: globalizacija, tranzicija, inovacije, transformacija, Faculty of Economics Subotica, Ekonomski fakultet Subotica, Subotica-Palic, May 19, 350-356, Subotica, 2019. ISBN 978-86-7233-380-0.
163. Tošović R., Upravljanje karijerom kao deo menadžmenta ljudskih resursa u preduzećima mineralnog sektora, Proceeding of 22th International Conference Dependability and Quality Management ICDQM-2019, Research Center of Dependability and Quality Management DQM, str. 256-266, Belgrade, 2019. ISBN 978-86-86355-39-3, COBISS.SR-ID 276976908.
164. Tošović R., Neki polazni analitički elementi upravljanja promenama u preduzećima mineralnog sektora, Proceeding of 22th International Conference Dependability and Quality Management ICDQM-2019, Research Center of Dependability and Quality Management DQM, str. 300-308, Belgrade, 2019. ISBN 978-86-86355-39-3, COBISS.SR-ID 276976908.
165. Tošović R., The Importance of Economic Analysis for Definition of Sustainable Development of Mineral Resources, Proceedings of 7th International symposium mining and environmental protection MEP 2019, University of Belgrade, Faculty of Mining and Geology, 25 - 28 September 2019., Vrdnik, Serbia, pp. 88-95, Belgrade, 2019. ISBN 978-86-7352-354-5. COBISS.SR-ID 281190668.
166. Tošović R., Projektni menadžment u mineralnom sektoru i digitalni pristup poslovanju, XXIII International Congress on Project Management: Project Management and Industry 4.0, Belgrade, May 19-22, 2019, Hyatt Regency, 70-74, Belgrade, 2019. ISBN 978-86-86385-17-8, COBISS.SR-ID 282242572.
167. Tošović R., Specifične mogućnosti primene agilnog pristupa u upravljanju mineralnim projektima, XXII International Congress on Project Management: Business Agility and Agile Project Management, Belgrade, September 28-30, 2018, Metropol Palace, 241-245, Belgrade, 2018. ISBN 978-86-86385-15-4, COBISS.SR-ID 272254220, <http://media2.ipma.rs/2018/12/Zbornik-radova-2018.pdf>.
168. Tošović R., Rizici pri ekonomskoj oceni mineralnih projekata i primena agilnog menadžmenta, XXII International Congress on Project Management: Business Agility and Agile Project Management, Belgrade, September 28-30, 2018, Metropol Palace, 256-260, Belgrade, 2018. ISBN 978-86-86385-15-4, COBISS.SR-ID 272254220, <http://media2.ipma.rs/2018/12/Zbornik-radova-2018.pdf>.
169. Tošović R., Specifičnosti inženjeringa odlučivanja u mineralnom sektoru, 13th International Conference OMC 2018, Zlatibor, October 17-20, 2018, Hotel "Palisad", 297-302, Zlatibor, 2018. ISBN 978-86-83497-25-6

170. Tošović R., Savremeni proces komunikacija u menadžmentu mineralnog sektora, 13th International Conference OMC 2018, Zlatibor, October 17-20, 2018, Hotel "Palisad", 288-296, Zlatibor, 2018. ISBN 978-86-83497-25-6.
171. Tošović R., Neke specifičnosti poslovne politike preduzeća u mineralnom sektoru, Proceeding of 21th International Conference Dependability and Quality Management ICDQM-2018, Research Center of Dependability and Quality Management DQM, str. 350-357, Belgrade, 2018. ISBN 978-86-86355-36-2, COBISS.SR-ID 264686348.
172. Tošović R., Izvršavanje poslova i zadataka u preduzećima mineralnog sektora, Proceeding of 21th International Conference Dependability and Quality Management ICDQM-2018, Research Center of Dependability and Quality Management DQM, str. 358-368, Belgrade, 2018. ISBN 978-86-86355-36-2, COBISS.SR-ID 264686348.
173. Tošović R., Some Aspects of Commercial and National Profitability of Mineral Resources in Conditions of Sustainable Development, Proceedings of 6th International symposium mining and environmental protection MEP 2017, University of Belgrade, Faculty of Mining and Geology, 21 - 24 June 2017., Vrdnik, Serbia, pp. 333-338, Belgrade, 2017. ISBN 978-86-7352-298-2.
174. Tošović R., Strategijski značaj ekonomske ocene mineralnih rezervi u određivanju isplativosti investicija u mineralnom sektoru, 21th International Scientific Conference, SM2017 Strategic Management and Decision Support System in Strategic Management, XXI Internacionalni naučni skup SM 2017 Strategijski menadžment i sistemi podrške odlučivanju u stratezijskom menadžmentu, Topic: Digital Evolution: Adapting Business for a Digital Age, Tema skupa Digitalna evolucija: Prilagođavanje poslovanja digitalnom vremenu, Faculty of Economics Subotica, Ekonomski fakultet Subotica, Subotica-Palic, May 19, 774-783, Subotica, 2017. ISBN 978-86-7233-362-6, COBBIS.SR-ID 314372359.
175. Tošović R., Aktuelni trendovi razvoja mineralnog sektora u uslovima tranzicije mineralne ekonomije, Zbornik radova V internacionalnog naučnog skupa EkonBiz, Trendovi razvoja i promjene u novoj ekonomiji zemalja u tranziciji, Univerzitet u Istočnom Sarajevu, Fakultet poslovne ekonomije Bijeljina, 22-23. Jun 2017, str. 144-156, Bijeljina, 2017. ISBN 978-99955-45-25-3, COBISS.RS-ID 7214360.
176. Tošović R., Menadžersko utvrđivanje poslova u preduzećima mineralnog sektora. Proceedings of the VIII International Conference "Coal 2017", Zbornik radova VIII međunarodne konferencije UGALJ 2017, Yugoslav Opencast Mining Committee Belgrade, Jugoslovenski komitet za površinsku eksploataciju, Beograd, str. 423-431. 2017. ISBN 978-86-83497-24-9.
177. Tošović R., Savremena ekonomska ocena rudnih ležišta u unapređenju nivoa konkurentnosti mineralnog sektora. Proceedings of the VIII International Conference "Coal 2017", Zbornik radova VIII međunarodne konferencije UGALJ 2017, Yugoslav Opencast Mining Committee Belgrade, Jugoslovenski komitet za površinsku eksploataciju, Beograd, str. 433-443. 2017. ISBN 978-86-83497-24-9.
178. Tošović R., Geological-economic Modelling in Current Conditions of Ore Deposit Exploration, 7 th BALKANMINE CONGRESS – Proceedings, Prijedor 2017, University of Banja Luka, Faculty of Mining; Belgrade: Mining Institute, pp. 69-74, Book 2, Prijedor, 2017, DOI: 10.7251/BMC170702075T, ISBN 978-99955-681-8-4 COBISS.RS-ID 6803992, [http://www.balkanmine2017.com/downloads/balkanmine2017\\_book\\_2.pdf](http://www.balkanmine2017.com/downloads/balkanmine2017_book_2.pdf).
179. Tošović R., Actuality of Applying Geological-economic Evaluation in Management Activities in the Mineral Sector, 7 th BALKANMINE CONGRESS – Proceedings, Prijedor 2017, University of Banja Luka, Faculty of Mining; Belgrade: Mining Institute, pp. 69-74, Book 2, Prijedor, 2017, DOI: 10.7251/BMC170702069T, ISBN 978-99955-681-8-4 COBISS.RS-ID 6803992, [http://www.balkanmine2017.com/downloads/balkanmine2017\\_book\\_2.pdf](http://www.balkanmine2017.com/downloads/balkanmine2017_book_2.pdf).
180. Tošović R., Primena metode analogije u ekonomskoj oceni mineralnih projekata, XXI Internacionalni simpozijum iz projektnog menadžmenta, YUPMA 2017, 02-04.06.2017., Zlatibor, 51-55, Beograd, 2017. ISBN 978-86-86385-14-7, COBISS.SR-ID 235172364.
181. Tošović R., Komercijalna i nacionalna isplativost u ekonomskoj oceni mineralnih projekata, XXI Internacionalni simpozijum iz projektnog menadžmenta, YUPMA 2017, 02-04.06.2017., Zlatibor, 56-60, Beograd, 2017. ISBN 978-86-86385-14-7, COBISS.SR-ID 235172364.
182. Tošović R., Upravljanje prodajnom funkcijom u preduzećima mineralnog sektora, Proceeding of 20th International Conference Dependability and Quality Management ICDQM-2017, Research Center of Dependability and Quality Management DQM, str. 303-311, Belgrade, 2017. ISBN 978-86-86355-33-1, COBISS.SR-ID 240580876.
183. Tošović R., Ekonomska analiza u oceni mineralnih resursa u mineralnoj ekonomiji, Proceeding of 20th International Conference Dependability and Quality Management ICDQM-2017, Research Center of

- Dependability and Quality Management DQM, str. 312-320, Belgrade, 2017. ISBN 978-86-86355-33-1, COBISS.SR-ID 240580876.
184. Tosovic R., Economic Evaluation of Mineral Reserves of Mineral Deposits in the Function of Profitability of Investment Observations, Proceedings of International symposium Investments, new technologies in mining and sustainable development, pp. 69 – 78, Šabac, 2016.
  185. Tošović R., Komercijalna i nacionalna isplativost u mineralnom sektoru, Proceeding of 19th International Conference Dependability and Quality Management ICDQM-2016, Research Center of Dependability and Quality Management DQM, str. 393-400, Belgrade, 2016. ISBN 978-86-86355-31-7, COBISS.SR-ID 223991052.
  186. Tošović R., Ekonomska ocena mineralnih resursa i metoda analogije, Proceeding of 19th International Conference Dependability and Quality Management ICDQM-2016, Research Center of Dependability and Quality Management DQM, str. 457-463, Belgrade, 2016. ISBN 978-86-86355-31-7, COBISS.SR-ID 223991052.
  187. Tošović R., Strategijske smernice razvoja i efikasnost poslovanja mineralnog sektora, 21th International Scientific Conference, SM2016 Strategic Management and Decision Support System in Strategic Management, XXI Internacionalni naučni skup SM 2016 Strategijski menadžment i sistemi podrške odlučivanju u strategijskom menadžmentu, Topic: Strategic management - determinants of development and business efficiency, Tema skupa Strategijski menadžment - determinante razvoja i efikasnost poslovanja Faculty of Economics Subotica, Ekonomski fakultet Subotica, Subotica-Palic, May 19, 1184-1193, Subotica, 2016. ISBN 978-86-7233-355-8, COBISS.SR-ID 305473287.
  188. Tošović R., Značaj projektnog menadžmenta u strategiji razvoja mineralnog sektora, XX Internacionalni simpozijum iz projektnog menadžmenta, YUPMA 2016, 19-20.05.2016.Beograd, 216-220, Beograd, 2016. ISBN 978-86-86385-13-0, COBISS.SR-ID 223362060. <http://yupma.org.rs/images/pdf/Detaljan-program-po-sekcijama.pdf>.
  189. Tošović R., Ekonomska ocena malih ležišta u funkciji uspešnog projektovanja, XX Internacionalni simpozijum iz projektnog menadžmenta, YUPMA 2016, 19-20.05.2016.Beograd, 61-65, Beograd, 2016. ISBN 978-86-86385-13-0, COBISS.SR-ID 223362060. <http://yupma.org.rs/images/pdf/Detaljan-program-po-sekcijama.pdf>.

#### **Саопштење са скупа међународног значаја штампано у изводу М34**

190. Tošović R., Relations Between Mineral Economy, Green Economies and Circular Economies, International Scientific Conference: The Fourth Industrial Revolution – the Importance for Green Economy Progress and Environmental Protection, Book od abstracts, 16-18.09.2020, 41-42 pp., Belgrade, 2020. ISBN 978-86-89061-13-0, COBISS.SR-ID 22990857.
191. Tošović R., The Importance of the Fourth Industrial Revolution in Improving the Mineral Sector Business and Improvements of Mineral Economy, International Scientific Conference: The Fourth Industrial Revolution – the Importance for Green Economy Progress and Environmental Protection, Book od abstracts, 16-18.09.2020, 32-33 pp., Belgrade, 2020. ISBN 978-86-89061-13-0, COBISS.SR-ID 22990857.
192. Tošović R., Practical Functions of Geological-economic Monitoring the Tailings as Technogenic Mineral Deposits within Ecological Management and Business Decision, International Scientific Conference: Effects of Natural and Technological Disasters on Environment and Economy, Book od abstracts, 22-24.04.2019, 150-151, Belgrade, 2019. ISBN 978-86-89061-12-3, COBISS.SR-ID 275539212.
193. Tošović R., Economic and Ecological Risks in the Economic Evaluation of Mineral Reserves of Tailings as Technogenic Mineral Deposits, International Scientific Conference: Effects of Natural and Technological Disasters on Environment and Economy, Book od abstracts, 22-24.04.2019, 155-156, Belgrade, 2019. ISBN 978-86-89061-12-3, COBISS.SR-ID 275539212.
194. Tošović R., Expert Geological Knowledge and Geological Exploration of Mineral Raw Materials the Function of the Development of Mineral Economy, VIII International scientific conference on economic development and standard of living, EDASOL 2018, Economic development and Standard of living, The book of abstracts, Pan-european University Apeiron, Faculty for business economics, October 26-27, 2018, pp. 48-49, Banja Luka, 2018. ISBN 978-99976-34-34-4, COBISS.RS-ID 7732504.
195. Tosovic R., Sets of Indicators of Economic Evaluation in the Function of Determining the Economic Viability of Mineral Reserves, Proceedings of International symposium Investments, new technologies in mining and sustainable development, pp. 109 – 120, Vrnjačka Banja, 2018. ISBN 978-86-80464-13-8.

196. Tošović R., Economic Evaluation of Mineral Resources in the Function of Environmental Management and Business Decision Making, International Scientific Conference on Green economy and environmental protection, Book od abstracts, 23-25.04.2018, 38-39, Belgrade, 2017. ISBN 978-86-89061-11-6, COBISS.SR-ID 261266700.
197. Tošović R., Specifics of Mining Sector Functioning in Changed Conditions of the Impact of Green Economy, International Scientific Conference on Green economy and environmental protection, Book od abstracts, 23-25.04.2018, 48-49, Belgrade, 2017. ISBN 978-86-89061-11-6, COBISS.SR-ID 261266700.
198. Tošović R., Integrated Marketing Communications in Function of Successful Sustainable use of Mineral Raw Materials, International Scientific Conference on Objectives of Sustainable Development in the Third Millennium, Book od abstracts, 20-22.04.2017, 67-68, Belgrade, 2017. ISBN 978-86-89061-10-9, COBISS.SR-ID 231929356.
199. Tošović R., Business Decision Making and Efficiency in the Allocation of Production Resources in Sustainable Mineral Sector, International Scientific Conference on Objectives of Sustainable Development in the Third Millennium, Book od abstracts, 20-22.04.2017, 64-65, Belgrade, 2017. ISBN 978-86-89061-10-9, COBISS.SR-ID 231929356.
200. Tošović R., Mineral Sector and Mineral Economy as the Basis of Socio-economic Development Countries, VI International scientific conference on economic development and standard of living, EDASOL 2016, Economic development and Standard of living, The book of abstracts, Pan-european University Apeiron, Faculty for business economics, pp. 51, Banja Luka, 2016. ISBN 978-99955-91-97-7, COBISS.RS-ID 6174232.
201. Tošović R., Economic Evaluation of Technogenic Mineral Deposits in the Function of Decision Making and Environment Protection, International Scientific Conference on Sustainable Economy and the Environment, Belgrade, The environment and adaptation of industry to climate change, 21-22.04.2016, 157-158, Belgrade, 2016. ISBN 978-86-89061-09-3, COBISS.SR-ID 222768652.
202. Tošović R., Management of Economic Changes in Realization of Competitive Advantage of Mineral Sector Companies, International Scientific Conference on Sustainable Economy and the Environment, Belgrade, The environment and adaptation of industry to climate change, 21-22.04.2016, 159-160, Belgrade, 2016. ISBN 978-86-89061-09-3, COBISS.SR-ID 222768652.

#### **Библиографија радова из категорије M50**

#### **Пре избора у звање ванредног професора 2016**

#### **Рад у врхунском часопису националног значаја M51**

203. Jelenković R., Tošović R., Naknade za korišćenje mineralnih sirovina, Tehnika– rudarstvo, geologija i metalurgija, Vol. 65, No 3, str. 416-423, Beograd, 2014.
204. Tošović R., Milovanović D., Ekonomska ocena i novčani tokovi investicionih projekata u ekonomici mineralnih resursa, Tehnika, Rud.,Geolog.i Metal., vol. 60, br. 2, str. 11-18, Beograd, 2009.
205. Tošović R., Milovanović D., Menadžment, marketing i savremeni inženjerski poslovi u mineralnom sektoru, Tehnika, Rud.,Geolog.i Metal., LXIII, 2, str. 11-18, Beograd, 2008.
206. Tošović R., Milovanović D., Geološko-ekonomska ocena u funkciji geomenadžerskih aktivnosti, Tehnika, Rud.,Geolog.i Metal., LXII, 5, str. 9-16, Beograd, 2007.
207. Tošović R., Milovanović D., Indikatori održivog razvoja u nemetaličnom mineralno-sirovinskom kompleksu Srbije, Tehnika, Rud.,Geolog.i Metal., LXII, 2, str. 1-7, Beograd, 2007.
208. Milovanović D., Tošović R., Geološko-ekonomska ocena mineralnih resursa i indikatori održivog razvoja, Herald geological (Geološki gasnik), Federalni zavod za geologiju – Sarajevo, str. 243-252, Sarajevo, 2006.
209. Milovanović D., Tošović R., Metalični mineralni resursi u svetskoj mineralnoj ekonomiji, Tehnika, Rud.,Geolog.i Metal., LXI, 1, str. 1-11, Beograd, 2006.
210. Tošović R., Razvojne promene vezane za menadžment geoloških istraživanja mineralnih resursa u Srbiji, Tehnika, Rud.,Geolog.i Metal., LX, 6, str. 1-7, Beograd, 2005.
211. Tošović R., Genetska proučavanja ležišta mineralnih sirovina u našim uslovima i njihov razvoj, Tehnika 7-8, godina LII 1997, SITJ, str. 69-73, Beograd, 1997.



#### **Рад у водећем часопису националног значаја M52**

212. Milovanović D., Tošović R., Mineralno- sirovinski kompleks glina - kriterijumi i indikatori održivog razvoja, Arhiv za tehničke nauke, Tehnički institut d.o.o. Bijeljina, str. 16-23, Bijeljina, 2009.
213. Milovanović D., Tošović R., Inženjerska ekonomika – mesto i zadaci u savremenim uslovima, Arhiv za tehničke nauke, Tehnički institut d.o.o. Bijeljina, str. 24-30, Bijeljina, 2009.
214. Tošović R., Milovanović D., Ekonomska ocena u funkciji menadžmenta mineralnim resursima, Zaštita prirode, vol. 60, br. 1-2, str. 549-558, Beograd, 2009.
215. Tošović R., Jelenković R., Seke L., Nacionalna strategija održivog korišćenja mineralnih resursa kao dela prirodnih resursa, Zaštita prirode, vol. 60, br. 1-2, str. 489-499, Beograd, 2009.
216. Milovanović D., Tošović R., Geološko-ekonomski aspekti održivog razvoja u mineralno-sirovinskom kompleksu, Ecologica, Pos. Izdanje br. 14, Godina XIV, str. 19-26, Beograd, 2007.
217. Ilić M., Tošović R., Novi podaci o genezi ekshalativno-sedimentnih magnezitskih ležišta, Vesnik Geozavoda – Geologija, hidrogeologija i inženjerska geologija, tom 50, str. 191-200, Belgrade, 2000.
218. Tošović R., Uticaj ratnih razaranja na istraživanja ležišta mineralnih sirovina u Srbiji, Gledišta, časopis za društvenu kritiku i teoriju, maj-avgust 1999, Univerzitet u Beogradu, str. 148-154, Beograd, 1999.
219. Ilić M., Bačanac M., Tošović R., Glavne geološke karakteristike i postanak žičnog magnezitskog ležišta Goleš, Zbornik radova Rudarsko-geološkog fakulteta, sv. 34, str. 285-292, Beograd, 1995.

#### **После избора у звање ванредног професора 2016**

#### **Рад у врхунском часопису националног значаја M51**

220. Tošović R., Geological-Economic Monitoring in Improvement of Business Conditions and Effects of Mineral Sector Companies, Bulletin of Mines, Mining Institute Belgrade, Academy of Engineering Sciences of Serbia, No 1-2, Vol CXVII, 29-34 pp., 2020, YU ISSN 0035-9637, DOI: 10.25075/BM.2020.03 <http://ribeograd.ac.rs/rudarski-glasnik-2020/>.
221. Stojanović J.N., Radosavljević S., Tošović R., Pačevski A.M., Radosavljević-Mihajlović A., Kašić V., Vuković N., A review of the Pb-Zn-Cu-Ag-Bi-W polymetallic ore from the Rudnik orefield, Central Serbia, (Преглед полиметаличне Pb-Zn-Cu-Ag-Bi-W руде рудног поља Рудник, централна Србија), Annales géologiques de la Peninsule balkanique, Geološki anali balkanskog poluostrva, 79 (1), pp. 47–69, Belgrade, <http://gabp-dl.rgf.rs/items/show/6109>, DOI: 10.2298/GABP1879047S.

#### **Рад у часопису националног значаја M53**

222. Tošović R., General Planning of Mineral Raw Materials Production Costs and Economic Evaluation of Ore Deposits, Novi Ekonomist, Journal of Economic Theory and Practice, Faculty of Business Economics Bijeljina, University of East Sarajevo, 92-99 pp., Vol 14(1), Year XIV, Issue 27, january - june 2020. ISSN 1840-2313 (Print) 2566-333X (Online), DOI: 10.7251/NOEEN2027092T UDK: 622.355/.357:[338.512:658.01 <http://www.noviekonomist.info/ojs/article/view/76.html>.
223. Tošović R., Practical Application of Indicators of the Economic Evaluation of Mineral Reserves in Business Operations of the Mineral Sector Companies, Novi ekonomist, Journal of Economic Theory and Practice, Faculty of Business Economics Bijeljina, University of East Sarajevo, 92-99 pp., Vol 12(2), Year XII, Issue 24, july - december 2018. ISSN 1840-2313 (Print) 2566-333X (Online), DOI: 10.7251/NOEEN1824080T UDK: 005.521:334.726:[553.3/.4 <http://www.noviekonomist.info/ojs/article/view/57.html>.
224. Tošović R., Ekspertna ekonomska ocena mineralnih rezervi u savremenim uslovima tranzicije mineralne ekonomije, Novi ekonomist časopis za ekonomsku teoriju i praksu, Fakultet poslovne ekonomije Bijeljina, Univerzitet u Istočnom Sarajevu, godina X, Broj 20, pp. 87-96, Bijeljina, 2016. УДК: 553.04:622.013]:338.1, DOI: 10.7251/NOE1620087T.

#### **Додатак уз тачку 16: Библиографија радова из категорије M60**

#### **Пре избора у звање ванредног професора 2016**

#### **Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини M63**

225. Tošović R., Ekonomska dimenzija alokacije neobnovljivih prirodnih resursa tokom vremena, Zbornik III Naučno-stručnog skupa sa međunarodnim učešćem POLITEHNIKA-2015, str. 18-23, Beograd, 2015. ISBN 978-86-7498-064-4

226. Tošović R., General Review of Mineral Economy in Modern Conditions of Sustainable Development, XVI Serbian Geological Congress, Faculty of Mining and Geology, pp. 756-761, Donji Milanovac, 2014. ISBN 987-86-86053-14-5, COBISS.SR-ID 207194380.
227. Tošović R., The Importance of Modern and Effective Human Resource Management in the Mineral Sector, XVI Serbian Geological Congress, Faculty of Mining and Geology, pp. 765-770, Donji Milanovac, 2014. ISBN 987-86-86053-14-5, COBISS.SR-ID 207194380.
228. Tošović R., Ekonomski aspekti recikliranja prirodnih resursa, Zbornik radova Drugog naučno-stručnog skupa Politehnika 2013 sa međunarodnim učešćem /Inženjerstvo i integracije u oblasti kvaliteta, bezbednosti i zdravlja na radu i zaštite životne sredine/, Beograd, 6.12.2013, str. 534-540, Beograd, 2013. ISBN 978-86-7498-060-6, COBISS.SR-ID 203190284.
229. Tošović R., Marketing menadžment u aktuelnim uslovima u mineralnom sektoru, 15. Kongres geologa Srbije, Beograd, 26-28.05.2010, str. 241-247, Beograd, 2010.
230. Tošović R., Milovanović D., SWOT analiza u funkciji stratezijskog razvoja mineralnog sektora, Zbornik radova, SYMOPIS 2009, str. 371-374, Beograd, 2009.
231. Tošović R., Milovanović D., Menadžment, marketing i savremeni inženjerski poslovi u mineralnom sektoru, Zbornik radova Naučno-stručnog skupa: Upravljanje inženjerskim poslovima u našem privrednom ambijentu, Beograd 8-9.11.2007, Jugoslovenska inženjerska akademija – JINA, str. 107-114, Beograd, 2007.
232. Milovanović D., Tošović R., Inženjerska ekonomika i inženjersko poslovanje – savremeni zahtevi, Zbornik radova Naučno-stručnog skupa: Upravljanje inženjerskim poslovima u našem privrednom ambijentu, Beograd 8-9.11.2007, Jugoslovenska inženjerska akademija – JINA, str. 23-28, Beograd, 2007.
233. Tošović R., D. Geoekološki aspekti geološko-ekonomske ocene mineralnih resursa, Zbornik radova, Simpozijum Ekološka istina, Sokobanja, 27. – 30. 05. 2007. god, str. 596-601, Sokobanja, 2007.
234. Tošović R., D. Milovanović, Geoekološki aspekti prisustva mineralnih sirovina na lokalnom području, Zbornik radova, Simpozijum Ekološka istina, Sokobanja, 27. – 30. 05. 2007. god, str. 602-607, Sokobanja, 2007.
235. Trumić M., Tošović R., Nacionalna strategija održivog korišćenja prirodnih resursa i priprema mineralnih sirovina, Zbornik radova 7. kolokvijuma o pripremi mineralnih sirovina "Priprema mineralnih sirovina i održivi razvoj", Katedra za pripremu mineralnih sirovina Rudarsko-geološkog fakulteta Univerziteta u Beogradu, str. 58-69, Beograd, 2006.
236. Milovanović D., Tošović R., Mineralni resursi Srbije, održivi razvoj i indikatori održivog razvoja, Zbornik radova 7. kolokvijuma o pripremi mineralnih sirovina "Priprema mineralnih sirovina i održivi razvoj", Katedra za pripremu mineralnih sirovina Rudarsko-geološkog fakulteta Univerziteta u Beogradu, str. 70-83, Beograd, 2006.
237. Tošović R., Geoekološko-ekonomsko modeliranje ležišta mineralnih sirovina, Zbornik radova 14. geološkog kongresa Srbije i Crne Gore, str. 540-547., Novi Sad, 2005.
238. Milovanović D., Tošović R., Geoekološko-ekonomska ocena mineralnih resursa i indikatori održivog razvoja, Zbornik radova 14. geološkog kongresa Srbije i Crne Gore, 630-635., Novi Sad, 2005.
239. Tošović R., Ekološka problematika mineralnih resursa na području lokalnih zajednica, Zbornik radova Prvog simpozijum "Ekologija, životna sredina, energija i tehnologija" sa međunarodnim učešćem, EŽET-XXI/1 2004, EPOL Lazarevac i Ekološke organizacije Srbije, Beograd, 27.04-28.04. 2004, str. 1-6, Beograd, 2004.
240. Tošović R., Geoekološki model u sklopu ocene ležišta mineralnih sirovina, Zbornik radova Prvog simpozijum "Ekologija, životna sredina, energija i tehnologija" sa međunarodnim učešćem, EŽET-XXI/1 2004, EPOL Lazarevac i Ekološke organizacije Srbije, Beograd, 27.04-28.04. 2004, str. 7-10, Beograd, 2004.
241. Tošović R., Generalni osvrt na vrste rizika pri geološko-ekonomskoj oceni ležišta mineralnih sirovina, Zbornik radova XXXI Jugoslovenskog simpozijuma o operacionim istraživanjima, SYM-OP-IS 2004, Fruška Gora, 14.-17.09.2004, str. 393-398, Fruška Gora, 2004.
242. Jelenković R., Tošović R., Informaciona struktura proučavanja minerogenetskih karakteristika i privrednog značaja mineralnih resursa Srbije, Zbornik radova XXXI Jugoslovenskog simpozijuma o operacionim istraživanjima, SYM-OP-IS 2004, Fruška Gora, 14.-17.09.2004, str. 403-408, Fruška Gora, 2004.
243. Tošović R., Pokazatelji efektivnosti geoloških istraživanja u funkciji razvoja mineralno-sirovinske baze Srbije u novim uslovima, Zbornik radova XXX Jugoslovenskog simpozijuma o operacionim istraživanjima, SYM-OP-IS 2003, Herceg Novi, 30.09-03.10. 2003, str. 455-458, Herceg Novi, 2003.
244. Tošović R., Kašić V., Nikolić M., Geološke karakteristike ležišta glina Ravnica kod Velike Plane, Zbornik radova KOMSEKO 2003, Konferencije o mineralnim sirovinama, njihovoj eksploataciji, keramičkoj i opekarskoj industriji, Katedra za primenu računara RGF-a, str. 57-61, Kanjiža, 2003.
245. Tošović R., Specifičnosti geološko-ekonomske ocene ležišta Vrbovac kod Smederevske Palanke, Zbornik radova KOMSEKO 2003, Konferencije o mineralnim sirovinama, njihovoj eksploataciji, keramičkoj i opekarskoj industriji, Katedra za primenu računara RGF-a, str. 51-56, Kanjiža, 2003.
246. Tošović R., Sistemsko-analički pristup proučavanju osnovnih karakteristika ležišta juvelirskih mineralnih sirovina, Zbornik radova XXIX Jugoslovenskog simpozijuma o operacionim istraživanjima, SYM-OP-IS 2002, Tara, 09-12. oktobar 2002, str. XII29-XII31, Tara, 2002.

247. Tošović R., Kratak osvrt na genetsko modeliranje ležišta mineralnih sirovina u novim uslovima privređivanja, Zbornik radova IV Naučno-stručnog skupa Podzemna eksploatacija mineralnih sirovina u novim uslovima privređivanja, Katedra za podzemnu eksploataciju, RGF, str. 221-224, Beograd, 2001.
248. Tošović R., Neki aspekti genetskog modeliranja ležišta mineralnih sirovina kao materijalno-prostorno-vremenskih fenomena, Zbornik radova XXXII oktobarskog savetovanja rudara i metalurga, 1-3. oktobar 2000, knj. I, str. 96-100, Donji Milanovac, 2000.
249. Tošović R., Osnovni elementi genetskog modeliranja ležišta laporovitih glinaca Tepe kod Novog Pazara, Zbornik radova KOMSEKO 2000, Konferencije o mineralnim sirovinama, njihovoj eksploataciji, keramičkoj i opekarskoj industriji, Budva 10-14. maj 2000, Katedra za primenu računara RGF-a, str. 33-36, Budva, 2000.
250. Jelenković R., Teodorović Z., Tošović R., Katastar ležišta čvrstih mineralnih sirovina Jugoslavije – informacioni modul programskog paketa mapo, Zbornik radova KOMSEKO 2000, Konferencije o mineralnim sirovinama, njihovoj eksploataciji, keramičkoj i opekarskoj industriji, Budva 10-14. maj 2000, Katedra za primenu računara RGF-a, str. 199-202, Budva, 2000.
251. Jelenković R., Tošović R., Teodorović Z., Organizaciona struktura informacionog sistema ležišta čvrstih mineralnih sirovina Jugoslavije, Zbornik radova XXVI jugoslovenskog simpozijuma o operacionim istraživanjima, Beograd, 2-4 novembra 1999, str. 313-316, Beograd, 1999.
252. Tošović R., Jelenković R., Geološki algoritam za program prognoze mineralno-sirovinske potencijalnosti, Zbornik radova XXVI jugoslovenskog simpozijuma o operacionim istraživanjima, Beograd, 2-4 novembra 1999, str. 341-344, Beograd, 1999.
253. Tošović R., Osnovni elementi genetskog modeliranja ležišta opekarske sirovine Crvenka, Zbornik radova KOMSEKO '98, Konferencije o mineralnim sirovinama, njihovoj eksploataciji, keramičkoj i opekarskoj industriji, Kanjiža 04-07. jun 1998, Katedra za primenu računara RGF-a, str. 33-36, Kanjiža, 1998.
254. Tošović R., Uticaj genetskih karakteristika ležišta na definisanje kvaliteta rude u ležištima čvrstih mineralnih sirovina, Menadžment totalnim kvalitetom - Total quality management, Jugoslovensko udruženje za standardizaciju i kvalitet, No2, Vol 26, str. 473-476, Beograd, 1998.
255. Tošović R., Marjanović M., Ilić A., Model funkcionalizacije geoloških informacija u operativnom radu na polimetalničnom ležištu Rudnik, Zbornik radova XXV jugoslovenskog simpozijuma o operacionim istraživanjima, Herceg Novi, 21-24 septembra 1998, str. 593-596, Beograd, 1998.
256. Tošović R., Istraživačka funkcija parcijalnih i integralnih genetskih modela ležišta mineralnih sirovina, 13. Kongres geologa Jugoslavije, knj. IV – mineralne sirovine, str. 455-469, Herceg Novi, 1998.
257. Tošović R., Kriterijumi klasifikacije morfofenetskih tipova orudnjenja u polimetalničnom ležištu Rudnik, 13. Kongres geologa Jugoslavije, knj. IV – mineralne sirovine, str. 501-507, Herceg Novi, 1998.
258. Zarić P., Tošović R., Paragenetska analiza kao polazni osnov za genetsko modeliranje ležišta, 13. Kongres geologa Jugoslavije, knj. IV – mineralne sirovine, str. 547-558, Herceg Novi, 1998.
259. Tošović R., Geološka građa ležišta andezita Kamenica kod Kraljeva, Zbornik radova savetovanja "Površinska eksploatacija kamena", Golubac 26-27.09.1997, Jugoslovenski komitet za površinsku eksploataciju, str. 8-11, Golubac, 1997.
260. Tošović R., Marjanović M., Jeknić M., Ilić A., Geološki aspekti razvoja baze podataka za genetska proučavanja polimetaličnog ležišta Rudnik, Zbornik radova XXIV jugoslovenskog simpozijuma o operacionim istraživanjima, Bečići, 7-10 oktobra 1997, str. 295-297, Beograd, 1997.
261. Tošović R., Geološko-matematički modeli u proučavanju geneze ležišta mineralnih sirovina, XXIII SYMOPIS, str. 666-669, Beograd, 1996.
262. Jeknić M., Tošović R., Ilić A., Marjanović M., Kriterijumski elementi optimizacije istraživanja na polimetalničnom ležištu Rudnik, Zbornik radova XXIII SYM-OP-IS, str. 640-643, Beograd, 1996.
263. Tošović R., Genetski model ležišta u rudničko-geološkoj praksi, u: Rudnička geologija na raskršću, II jugoslovensko savetovanje o rudničkoj geologiji, Bor 5-8 juna 1996, str. 351-354, Beograd, 1996.
264. Tošović R., Kondžulović R., Značaj modeliranja jalovišta za potrebe utilizacije, u: Rudnička geologija na raskršću, II jugoslovensko savetovanje o rudničkoj geologiji, Bor 5-8 juna 1996, str. 83-89, Beograd, 1996.
265. Tošović R., Matematički kriterijumi optimizacije prethodnih istraživanja ležišta mineralnih sirovina, Zbornik radova XXII SYMOPIS-a, str. 609-612, Beograd, 1995.
266. Blečić N., Tošović R., Karakteristike proračuna rezervi malih ležišta. Zbornik radova naučno-stručnog skupa "Istraživanje i korišćenje malih ležišta mineralnih sirovina i koncesije", Savez inženjera rud.i geol. Jugoslavije - Komitet za lež.min.sir., Fond za geol. istraživanja Srbije i RGF Beograd, str. 56-60, Beograd, 1993.
267. Dimitrijević S., Blečić N., Tošović R., Korišćenje rudarsko meračke dokumentacije pri istraživanju "iscrpljenih" ležišta uglja. Zbornik radova naučno-stručnog skupa "Istraživanje i korišćenje malih ležišta mineralnih sirovina i koncesije", Savez inženjera rud.i geol. Jugoslavije - Komitet za lež.min.sir., Fond za geol. istraživanja Srbije i RGF Beograd, str. 117-121, Beograd, 1993.

#### **Саопштење са скупа националног значаја штампано у изводу М64**

268. Tošović R., Projektni menadžment u funkciji menadžmenta mineralnih resursa i poslovnog odlučivanja u mineralnom sektoru, Zbornik apstrakta 1. kongresa geologa u BiH sa međunarodnim učešćem, Tuzla, 21-23.10.2015., Udruženje geologa Bosne i Hercegovine, str. 137-138, Tuzla, 2015. ISSN 1840-4073.

269. Tošović R., Savremena ekonomska ocena u funkciji definisanja ekonomskog i privrednog značaja rudnih rezervi, Zbornik apstrakta 1. kongresa geologa u BiH sa međunarodnim učešćem, Tuzla, 21-23.10.2015., Udruženje geologa Bosne i Hercegovine, str. 75-76, Tuzla, 2015. ISSN 1840-4073.
270. Tošović R., Polomčić D., Current reform of geological academic studies and natural resources. 1st Symposium Nature Conservation in Serbia, The Book of Abstracts, Institute for nature conservation of Serbia, pp. 171-172, Novi Sad, 2008.
271. Tošović R., Milovanović D., The Function of Economic Evaluation in Management of Mineral Resources. 1st Symposium Nature Conservation in Serbia, The Book of Abstracts, Institute for nature conservation of Serbia, pp. 133-134, Novi Sad, 2008.
272. Tošović R., Jelenković R., Seke L., National strategy sustainable use of mineral resources as a part of natural resources. 1st Symposium Nature Conservation in Serbia, The Book of Abstracts, Institute for nature conservation of Serbia, pp. 123-124, Novi Sad, 2008.
273. Tošović R., Uticaj menadžmenta na funkcionisanje proizvodnih energetske sistema daljinskog grejanja, Međunarodni simpozijum Elektrane 2008, 1 p., Vrnjačka Banja, 2008. <http://e2008.drustvo-termicara.com/list-of-submitted-papers/8>.
274. Tošović R., Menadžersko odlučivanje kao faktor uspešnosti rada proizvodnih energetske sistema daljinskog grejanja, Međunarodni simpozijum Elektrane 2008, 1 p., Vrnjačka Banja, 2008. <http://e2008.drustvo-termicara.com/list-of-submitted-papers/8>.
275. Tosovic R., Specificities of Vertical Interval of Mineralization of the Rudnik Polymetallic Deposit (Serbia), International Geological Congress, Rio de Janeiro, Brazil, August 2000, CD-ROM abstract volume, 1p., Rio de Janeiro, 2000.
276. Ilic M., Tosovic R., Bacanac M., The Main Geological Characteristics and the Origin of the Vein Magnesite Deposit of Goles (Serbia), International Geological Congress, Rio de Janeiro, Brazil, August 2000, CD-ROM abstract volume, 1p., Rio de Janeiro, 2000.
277. Tošović R., Marjanović M., Ilić A., Geological structuring of database for the genetic study of the Rudnik polymetallic deposit, XXXI October Mining and Metallurgy meeting, Bor 1-3 oktober 1999, Abstract, p. 1, Bor, 1999.
278. Tošović R., Integral genetic modelling of ore deposits in function of geological interpretation of better quality, XXXI October Mining and Metallurgy meeting, Bor 1-3 oktober 1999, Abstract, p. 2, Bor, 1999.
279. Tošović R., Jeknić M., Ilić A., Marjanović M., Correlation between geological characteristics and geological prospecting techniques of the Rudnik polymetallic deposit, XXXI October Mining and Metallurgy meeting, Bor 1-3 oktober 1999, Abstract, p. 3, Bor, 1999.

#### **После избора у звање ванредног професора 2016**

#### **Предавања по позиву са научних скупова националног значаја штампана у целини M61**

280. Tošović R., Generalne vrste rizika pri geološko-ekonomskoj oceni rezultata geoloških istraživanja mineralnih sirovina, Zbornik radova Simpozijuma „Nikola Pantić – čovek i priroda u spirali vremena (90 godina od rođenja naučnika)”, Srpsko geološko društvo, 15.12.2017, str. 50-56, Beograd, 2018. ISBN 978-86-86053-18-3, COBISS.SR-ID 260444684.
281. Jelenković R., Simić V., Kostić A., Životić D., Tošović R., Правци будућих геолошких истраживања минералних ресурса Србије (Directions of future geological explorations of mineral resources in Serbia), Plenarno predavanje na zboru Srpskog geološkog društva povodom 125 rada i postojanja, 14.10.2016., Zapisnici Srpskog geološkog društva (za 2016. godinu), Report of the Serbian geological society (for the year 2016), pp. 9-38, Belgrade, 2016. ISSN 0372-9966, COBISS.SR-ID 70169095.

#### **Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини M63**

282. Tošović R., Mesto, uloga i značaj geoeколошких фактора у геолошко-економској оцени минералних ресурса као дела природних ресурса, Zbornik IV Naučno-stručnog skupa sa međunarodnim učešćem POLITEHNIKA-2017, 219-224, Beograd, 2017. ISBN 978-86-7498-074-3, COBISS.RS-ID 252201228.
283. Tošović R., Funkcionisanje mineralnog sektora u tranzicionim uslovima, Zbornik II Rudarsko-geološkog foruma sa međunarodnim učešćem, Rudarski fakultet Prijedor Univerziteta u Banjoj Luci, Savez inženjera i tehničara rudarske, geološke i metalurške struke Republike Srpske, str. 248-257, Prijedor, 2016.
284. Tošović R., Geološko-ekonomsko modeliranje ležišta u savremenoj inženjerskoj praksi, Zbornik II Rudarsko-geološkog foruma sa međunarodnim učešćem, Rudarski fakultet Prijedor Univerziteta u Banjoj Luci, Savez inženjera i tehničara rudarske, geološke i metalurške struke Republike Srpske, str. 258-266, Prijedor, 2016.

**Саопштење са скупа националног значаја штампано у изводу М64**

285. Tošović R., Uticaj cirkularne ekonomije na mineralnu ekonomiju i funkcionisanje mineralnog sektora, Zbornik radova knjiga sažetaka i radova 2. kongresa geologa u BiH sa međunarodnim učešćem, Laktaši, 02-04.10.2019., Udruženje geologa Bosne i Hercegovine, 247-251 str., Laktaši, 2019.
286. Tošović R., Neki aspekti uticaja digitalnog poslovanja na upravljanje mineralnim projektima, Zbornik radova knjiga sažetaka i radova 2. kongresa geologa u BiH sa međunarodnim učešćem, Laktaši, 02-04.10.2019., Udruženje geologa Bosne i Hercegovine, 252-254 str., Laktaši, 2019.
287. Tošović R., Actuality of the Need for the Quality Economic Evaluation of Mineral Projects in Contemporary Conditions of Geological Exploration of Mineral Raw Materials, Book of abstracts, 17th Serbian Geological Congress, Serbian Geological Society, pp. 340-345, Vrnjačka banja, 2018. ISBN 987-86-86053-9-0.
288. Tošović R., Aspects of Application of Management and Marketing in Modern Conditions of Mineral Economy, Book of abstracts, 17th Serbian Geological Congress, Serbian Geological Society, pp. 334-339, Vrnjačka banja, 2018. ISBN 987-86-86053-9-0.
289. Tošović R., Economics of small deposits of mineral raw materials as facilities especially suitable for current investments in the mineral sector, VII International scientific conference on economic development and standard of living, EDASOL 2017, Economic development and Standard of living, The book of abstracts, Pan-european University Apeiron, Faculty for business economics, pp. 40, Banja Luka, 2017. ISBN 978-99976-34-15-3, COBISS.RS-ID 6850840.

**ИЗБОРНИ УСЛОВИ:**

<i>(изабрати 2 од 3 услова)</i>	<i>Заокружити ближе одреднице (најмање по једна из 2 изабрана услова)</i>
1. Стручно-професионални допринос	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Председник или члан уређивачког одбора научног часописа или зборника радова у земљи или иностранству.</li> <li>2. Председник или члан организационог одбора или учесник на стручним или научним скуповима националног или међународног нивоа.</li> <li>3. Председник или члан у комисијама за израду завршних радова на академским специјалистичким, мастер и докторским студијама.</li> <li>4. Аутор или коаутор елабората или студија.</li> <li>5. Руководилац или сарадник у реализацији пројеката.</li> <li>6. Иноватор, аутор или коаутор прихваћеног патента, техничког унапређења, експертиза, рецензија радова или пројеката.</li> <li>7. Поседовање лиценце.</li> </ol>
2. Допринос академској и широј заједници	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Председник или члан органа управљања, стручног органа, помоћних стручних органа или комисија на факултету или универзитету у земљи или иностранству.</li> <li>2. Члан стручног, законодавног или другог органа и комисија у широј друштвеној заједници.</li> <li>3. Руководиоње активностима од значаја за развој и углед факултета, односно Универзитета.</li> <li>4. Руководиоње или учешће у ваннаставним активностима студената.</li> <li>5. Учесће у наставним активностима који не носе ЕСПБ бодове (перманентно образовање, курсеви у организацији професионалних удружења и институција или сл.).</li> <li>6. Домаће или међународне награде и признања у развоју образовања или науке.</li> </ol>
3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Учесће у реализацији пројеката, студија или других научних остварења са другим високошколским или научноистраживачким установама у земљи или иностранству.</li> <li>2. Радно ангажовање у настави или комисијама на другим</li> </ol>

установама културе или уметности у земљи и иностранству	<p>високошколским или научноистраживачким установама у земљи или иностранству,</p> <p>③ Руковођење или чланство у органима или професионалним удружењима или организацијама националног или међународног нивоа.</p> <p>4. Учешће у програмима размене наставника и студената.</p> <p>⑤ Учешће у изради и спровођењу заједничких студијских програма.</p> <p>6. Гостовања и предавања по позиву на универзитетима у земљи или иностранству.</p>
---	--

**\*Напомена:** На крају табеле кратко описати заокружену одредницу

## **1. Стручно-професионални допринос**

### **1.2. Председник или члан организационог одбора или учесник на стручним или научним скуповима националног или међународног нивоа**

- Учесник преко 50 различитих научних скупова међународног и националног значаја.
- члан Научно-стручног одбора, II Рударско-геолошког форума са међународним учешћем, Приједор 2016, Конференције из области рударства и геологије са међународним учешћем, са темом: стање и правци развоја рударства и геологије у Републици Српској (2016).
- члан Секретаријата организационог комитета XXII Симпозијума о операционим истраживањима у Доњем Милановцу у организацији Рударско-геолошког факултета и суорганизацији: Института "Михајло Пупин" из Београда, Факултета организационих наука из Београда, Саобраћајног факултета из Београда, Економског факултета из Београда, Економског института из Београда и Друштва операционих истраживача Србије из Београда (1995).
- члан Секретаријата организационог комитета XXV Симпозијума о операционим истраживањима у Херцег Новом у организацији Института "Михајло Пупин" из Београда и суорганизацији: Факултета организационих наука из Београда, Саобраћајног факултета из Београда, Машинског факултета из Београда, Економског факултета из Београда, Економског института из Београда, Друштва операционих истраживача Србије из Београда и Рударско-геолошког факултета (1998).
- члан Секретаријата организационог комитета Конференције о минералним сировинама, њиховој експлоатацији, керамичкој и опекарској индустрији КОМСЕКО '98 у Кањижи у организацији Катедре за примену рачунара Рударско-геолошког факултета (1998).
- члан Секретаријата организационог комитета II југословенског саветовања о рудничкој геологији, под називом: Рудничка геологија на раскршћу, у организацији Катедре за економску геологију Рударско-геолошког факултета (1996).

### **1.3. Председник или члан у комисијама за израду завршних радова на академским специјалистичким, мастер и докторским студијама**

- Ментор 1 магистарске тезе, 16 дипломских радова и 2 мастер рада. Осим тога, био је члан 1 комисије за одбрану докторске дисертације, члан 1 комисије за одбрану магистарске тезе, члан 36 комисије за одбрану дипломских радова, члан 8 комисија за одбрану мастер радова и члан 16 комисија за одбрану завршних радова.

### **1.4. Аутор или коаутор елабората или студија**

- Аутор Геолошко-економске студије магнетитских лежишта Србије, за потребе Министарства науке и заштите животне средине, (2004 и 2005).
- Коаутор програмско-стратешког документа: Дугорочни програм развоја основних геолошких истраживања металичних и неметаличних минералних сировина Републике Србије за период 2013-2023. године, за потребе Министарства рударства и енергетике Републике Србије, (као члан експертског тима у току 2013. и 2014. године).
- Коаутор подлоге Правилника о извештавању о резултатима геолошких истраживања, ресурсима и резервама нафте, кондензата и природних гасова и њиховој класификацији за потребе Министарства

рударства и енергетике Републике Србије (као руководилац експертског тима РГФ-а на изради у току 2012 и 2013. године).

- Коаутор прве верзије стратешког документа: Одрживо коришћење минералних ресурса Србије; у склопу Стратегије одрживог коришћења природних богатстава и добара (као члан експертског тима на нивоу министарстава Републике Србије, у току 2006 и 2007. године).

### **1.5. Руководилац или сарадник у реализацији пројеката**

Руководилац 11 домаћих пројеката, учесник на 8 домаћих и 1 међународног пројекта (сарадња са Француским BRGM - Bureau de Recherches Géologiques et Minières).

#### **Руководилац**

1. Геолошко-економска карта лежишта минералних сировина Србије 1:300.000 – принципи и критеријуми израде, Министарство науке и заштите животне средине Републике Србије (2004 и 2005).
2. Пројекат: Прогнозно-минерагенетска и геолошко-економска оцена ресурса и резерви неметаличних минералних сировина Србије, Подпројекат: Разрада критеријума савремене геолошко-економске оцене ресурса и резерви неметаличних минералних сировина Србије, Министарство за науку и животну средину и Министарство за животну средину и просторно планирање (2006-2010).
3. Пројекат: Прогнозно-металогенетска и геолошко-економска оцена ресурса и резерви металичних минералних сировина Србије, Подпројекат: Разрада критеријума савремене геолошко-економске оцене ресурса и резерви металичних минералних сировина Србије, Министарство за науку и животну средину и Министарство за животну средину и просторно планирање (2006-2010).
4. Пројекат: Прогнозно-минерагенетска и геолошко-економска оцена ресурса и резерви неметаличних минералних сировина Србије, Подпројекат: Утврђивање индикатора одрживог развоја у функцији оцене ресурса неметаличних минералних сировина Србије и њиховог одрживог коришћења, Министарство за науку и животну средину и Министарство за животну средину и просторно планирање (2006-2010).
5. Пројекат: Прогнозно-металогенетска и геолошко-економска оцена ресурса и резерви металичних минералних сировина Србије, Подпројекат: Утврђивање индикатора одрживог развоја у функцији оцене ресурса металичних минералних сировина Србије и њиховог одрживог коришћења, Министарство за науку и животну средину и Министарство за животну средину и просторно планирање (2006-2010).
6. Пројекат: Прогнозно-минерагенетска и геолошко-економска оцена ресурса и резерви неметаличних минералних сировина Србије, Подпројекат: Стратегија основних геолошких истраживања неметаличних минералних ресурса Србије (I фаза), Министарство за науку и животну средину и Министарство за животну средину и просторно планирање (2010).
7. Пројекат: Прогнозно-металогенетска и геолошко-економска оцена ресурса и резерви металичних минералних сировина Србије, Подпројекат: Стратегија основних геолошких истраживања металичних минералних ресурса Србије (I фаза), Министарство за науку и животну средину и Министарство за животну средину и просторно планирање, под руководством проф. др Радета Јеленковића и проф. др Радула Тошовића (2010).
8. Пројекат: Претходна геолошко-економска оцена истражености, потенцијалности и искоришћења јувелирских минералних сировина на простору националног парка Фрушке Горе, Покрајински секретаријат за енергетику и минералне сировине АП Војводине (2006-2007).
9. Пројекат: Прогнозно-минерагенетска и геолошко-економска оцена ресурса и резерви неметаличних минералних сировина Србије, Подпројекат: Стратегија основних геолошких истраживања неметаличних минералних ресурса Србије (II фаза), Министарство за науку и животну средину и Министарство за животну средину и просторно планирање (2011).
10. Пројекат: Прогнозно-металогенетска и геолошко-економска оцена ресурса и резерви металичних минералних сировина Србије, Подпројекат: Стратегија основних геолошких истраживања металичних минералних ресурса Србије (II фаза), Министарство за науку и животну средину и Министарство за животну средину и просторно планирање, под руководством проф. др Радета Јеленковића и проф. др Радула Тошовића (2011).
11. Пројекат геолошких истраживања у циљу проналажења лежишта доломита за потребе ватросталне индустрије, за потребе Магнохром – Краљево (2005).

## Учесник пројекта

1. Вардарска зона на територијама СР Југославије, Македоније и Грчке: геолошки састав, сеизмичност, минерални и геотермални ресурси, Министарство за науку, технологије и развој Републике Србије, научни пројекат под руководством проф. др Милоја Илића (1995).
2. Минерагенетска и геолошко-економска проучавања литосфере Србије, подпројекат под руководством проф. др Милоја Илића, а у оквиру научног пројекта Геолошка проучавања литосфере Србије, Министарство за науку, технологије и развој Републике Србије (1996, 1997, 1998, 1999 и 2000).
3. Минерални ресурси Србије: Минерагенетске карактеристике и привредни значај, под руководством проф. др Милоја Илића, а потом под руководством проф. др Радета Јеленковића, Министарство за науку, технологије и развој Републике Србије (2002, 2003, 2004 и 2005).
4. Пројекат геолошких истраживања лежишта угља "поље Е - колубарски угљоносни басен", ЈПРБ „Колубара”, као члан пројектантског тима (2006).
5. Пројекат: Атлас лежишта минералних сировина Србије 1:300.000 (I фаза: Лежишта и појаве металичних минералних сировина), под руководством проф. др Радета Јеленковића, учесник на пројекту (2011).
6. Потенцијалност територије Србије у погледу бентонита (под руководством проф. др Милоја Илића), финансиран од стране НИС-Нафтагас, учесник у пројекту (2001).
7. Истраживање феномена нетипичних зона дефицита угља у Костолачком и Колубарском басену (под руководством мр Зорана Драшка), Министарство за заштиту природних богатстава и животне средине, учесник у пројекту (2002).
8. Пројекат Катастар напуштених копова Војводине, са Изразом базе података: Катастар напуштених копова на територији АП Војводине (под руководством проф. др Р.Станковић) (2014, 2015 и 2016) и припремљеним упутством: Водич за коришћење и администрирање Катастра напуштених копова Војводине, 47 пп., 2015, <http://kanakov.vojvodina.gov.rs/uputstvo/uputstvo.pdf>, учесник на пројекту.
9. Пројекат: Mineral deposits and mining districts of Serbia, у сарадњи Министарства рударства и енергетике Републике Србије, Геоинститута из Београда, Рударско-геолошког факултета и BRGM-a the French geological survey (Bureau de Recherches Géologiques et Minières), 2002. године, учесник на пројекту. Резултати приказани публикацијом Monthel J., Vadala P., Leistel J.M., Cottard F., with the collaboration of Ilic M., Strumberger A., Tosovic R., Stepanovic A. (2002) – Mineral deposits and mining districts of Serbia. Compilation map and GIS databases. BRGM/RC-51448-FR, 67 p., 26 Fig., 1 Plate, 2 App., 1 CD-rom. <http://gras.map.rs/wp-content/uploads/2017/10/mineral-deposits-and-mining-districts-of-serbia.pdf>, а пратећа публикација је Mineral deposits of Serbia Ore deposit database, 301 пп., Report BRGM/RC-51448-FR <https://www.srbijadanas.net/wp-content/uploads/2013/01/SerbiaOreDeposits.pdf>

## 1.6. Иноватор, аутор или коаутор прихваћеног патента, техничког унапређења, експертиза, рецензија радова или пројеката

- Шубарановић Т., Игњатовић Д., Поломчић Д., Цвијетић А., Јованчић П., Димитријевић Б., Тошовић Р. и Мајсторовић Ј., Нови технолошки поступак извлачења рударске опреме и механизације из поплавлених површинских копова лигнита, Носилац: Универзитет у Београду Рударско-геолошки факултет, Корисник: ЈП Електропривреда Србије, ПД Термоелектране и копови Костолац, 2015.
- Рецензент националног часописа Техника (део: рударство и геологија) <https://www.sits.org.rs/include/data/docs2649.pdf>.
- Рецензент једног уџбеника (Проспекција лежишта чврстих минералних сировина).
- Рецензент 4 рада на међународним скуповима, 2 рада националних часописа и 2 рада на националним скуповима.
- Рецензент стратешког пројекта: Енергетска стратегија града Београда.
- Рецензент 2 стручна пројекта за потребе ЕПС-а.
- Ревидент економског дела 3 главна рударска пројекта експлоатације нафте и гаса.
- Ревидент великог броја елабората о резервама лежишта чврстих минералних сировина (металичних, неметаличних и енергетских) за потребе Министарства рударства и енергетике.
- Аутор веома великог броја експертских стручно-техничких и економских оцена елабората о резервама лежишта различитих минералних сировина (металичних, неметаличних, енергетских минералних сировина и подземних вода) за потребе Министарства рударства и енергетике (у ранијем периоду) и потребе Покрајинског секретаријата за енергетику АП Војводине (у новијем периоду).
- Коаутор вештачења из области геологије минералних сировина за потребе Јавног правобранилаштва у Новом Саду.



## **2. Допринос академској и широј заједници**

### **2.1. Председник или члан органа управљања, стручног органа, помоћних стручних органа или комисија на факултету или универзитету у земљи или иностранству**

- Заменик председника Савета Рударско-геолошког факултета у мандатном периоду 2015/2018. године.
- Члан Савета Рударско-геолошког факултета у мандатном периоду 2018/2022. године.
- Прodeкан за финансије Рударско-геолошког факултета у мандатном периоду 2012/2015 и у истом члан Колегијума Рударско-геолошког факултета.
- Председник Комисије за реализацију јавних набавки по новом Закону о јавним набавкама у мандатном продеканском периоду 2012/2015.
- Шеф геолошког одсека у два мандатна периода 2006/2009 и 2009/2012 и у истим председавајући Колегијума Геолошког одсека Рударско-геолошког факултета и у истом члан Колегијума Рударско-геолошког факултета.
- Заменик Шефа Геолошког одсека у мандатном периоду 2005/2006 и у истом члан Колегијума Геолошког одсека Рударско-геолошког факултета.
- Заменик Шефа Катедре за економску геологију у два мандатна периода 2015/2018 и 2018/2021. године.
- Претходно је обављао послове заменика Шефа Департмана за економску геологију, заменика Шефа Катедре за економску геологију, секретара Катедре за економску геологију, Шефа Института за истраживање лежишта минералних сировина, заменика Шефа Института за истраживање лежишта минералних сировина, Руководиоца центра за унапређење наставе при Смеру за истраживање лежишта минералних сировина и члана пописне Комисије при Катедри за економску геологију.
- Члан Већа групације техничко-технолошких наука Универзитета у Београду у периоду 2012-2015. године.
- Заменик председника Статутарног одбора Универзитета у Београду од 2018. године.
- Члан Статутарног одбора Универзитета у Београду у два мандата (2013-2015 и 2016-2018).
- Члан је Комисије Рударско-геолошког факултета за научно-стручну сарадњу са НИС-ом.
- Председник Комисије за израду плана интегритета Рударско-геолошког факултета (2017).
- Члан Жирија Фонда Бранислав А. Миловановић од 2020. године.
- Секретар Жирија Фонда Бранислав А. Миловановић (2008-2020).

### **2.2. Члан стручног, законодавног или другог органа и комисија у широј друштвеној заједници**

- Председник Комисије за утврђивање и оверу ресурса и резерви минералних сировина, ресурса и резерви подземних вода и геотермалних ресурса за територију Аутономне покрајине Војводине при Покрајинском Секретаријату за енергетку, грађевинарство и саобраћај (од 2004).
- Стални члан Комисије за утврђивање и оверу резерви минералних сировина на подручју Републике Србије при Министарству рударства и енергетике (2001-2003).
- Повремени члан Комисије за утврђивање и оверу резерви минералних сировина на подручју Републике Србије при Министарству рударства и енергетике (2004-2008).
- Члан Комисије Министарства рударства и енергетике за израду законске регулативе из области рударства и геологије као представник Рударско-геолошког факултета (2011).
- Члан радне групе за израду подзаконске регулативе у вези класификације нафте, гаса и кондензата при Министарству рударства и енергетике (2014-2015).
- Члан радне групе Министарства рударства и енергетике за примену америчке ТРИГ технологије на домаћим лежиштима угља (2015).
- Члан Владиног координационог тела за заштиту резервата биосфере Голија-Студеница са задужењем за менаџмент минералних ресурса, геолошко-економску проблематику одрживог развоја и коришћења расположивих минералних ресурса (2001-2005).
- Члан стручног савета ЕПС-а.
- Члан је редакционог одбора националног часописа Техника.
- Члан Комисије при Влади Републике Србије за пријем кандидата по конкурсима у државним органима.
- Члан Научног већа Геоинститута 2002-2003. године.
- Председник Комисије за геолошка истраживања при Министарству рударства и енергетике (2002).
- Заменик члана комисије за полагање стручних испита из области геологије Министарства рударства и енергетике при Савезу инжењера и техничара Србије (2001-2010).

- Ментор кандидата у комисији за полагање стручних испита из области геологије Министарства рударства и енергетике при Савезу инжењера и техничара Србије (од 2001. и даље-).
- Ментор кандидата у комисији за полагање стручних испита из области геологије Покрајинског Секретаријата за енергетику, грађевинарство и саобраћај (од 2018-).
- Председник Управног одбора Београдских електрана (2004-2008) и члан истог (2008-2012).
- Члан Управног одбора ИТНМС-а (2001-2005).

### **2.3. Руковођење активностима од значаја за развој и углед факултета, односно Универзитета**

- Члан Већа групације техничко-технолошких наука Универзитета у Београду у периоду 2012-2015. године.
- Заменик председника Статутарног одбора Универзитета у Београду од 2018. године.
- Члан Статутарног одбора Универзитета у Београду у два мандата (2013-2015 и 2016-2018).
- Председник Комитета за лежишта минералних сировина при Друштву инжењера и техничара Србије.

### **2.4. Руковођење или учешће у ваннаставним активностима студената**

- Учешће у планирању, финансијској подршци и реализацији активности студентске организације за време продеканског мандата и мандата шефа Геолошког одсека.
- Учешће у традиционалној студентској манифестацији „Скок преко коже“.

### **2.5. Учешће у наставним активностима који не носе ЕСПБ бодове (перманентно образовање, курсеви у организацији професионалних удружења и институција или сл.)**

- Координација у планирању, припреми и изради студијских програма Геолошког одсека Рударско-геолошког факултета у складу са Болоњским процесом за акредитације 2009. и 2013. године.
- Члан Комисије за акредитацију Геолошког одсека (2017) са задатком учешћа у координацији и усаглашавању студијских програма Геолошког одсека за акредитацију 2018. године.
- Учешће у конципирању и изради курикулума предмета за које је задужен на Катедри за економску геологију за акредитацију на модулу Економска геологија и Геологија нафте и гаса.
- Реализатор 5 једногодишњих стручних едукација, обука и консултација из области нафтне геологије, нафтног рударства и економске оцене, а у делу који обухвата економску оцену минералних ресурса нафте, гаса и кондензата у елаборатима о резервама и пројектима геолошких истраживања, по једногодишњим уговорима о едукацији између НИС а.д. и Рударско-геолошког факултета (2016, 2017, 2018, 2019 и 2020).

### **2.6. Домаће или међународне награде и признања у развоју образовања или науке**

- Носилац наградне плакете Комсеко 98 за најбољи рад Симпозијума у класи младих истраживача.
- Носилац наградне плакете Комсеко 2000 за најбољи рад Симпозијума у класи младих истраживача.
- Добитник награде Министарства за науку, технологију и развој у групи младих доктора наука (2002).
- Добитник награде Министарства за науку, технологију и развој за успешан рад на пројекту Минерални ресурси Србије: минерагенетске карактеристике и привредни значај у 2004. години и тада публиковане радове.
- Добитник плакете Бранислав Миловановић за 2006. годину за најбољи научни рад – монографију из области геологије публикован у 2006. години.

## **3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству**

### **3.1. Учешће у реализацији пројеката, студија или других научних остварења са другим високошколским или научноистраживачким установама у земљи или иностранству**

- Сарадња са Геолошким институтом Србије кроз пројекте (које је финансирало Министарство за науку и животну средину и Министарство за животну средину и просторно планирање).
- Сарадња са Научно-технолошким центром НИС Нафтагаса на изради подлога Правилника о извештавању о резултатима геолошких истраживања, ресурсима и резервама нафте, кондензата и природних гасова и њиховој класификацији.

### **3.2. Радно ангажовање у настави или комисијама на другим високошколским или научноистраживачким установама у земљи или иностранству**

- Учешће у одржавању наставе и испита на Рударском факултету Универзитета у Бањој Луци, за више предмета на Катедри за геологију, међу којима: Лежишта минералних сировина, Истраживање лежишта минералних сировина, Одрживи развој и минерални ресурси, Рудничка геологија, Методе проспекције лежишта минералних сировина, Рудна лежишта и металогенија са прегледом геологије и металогеније БиХ и Лежишта металичних минералних сировина (од 2011-).
- Учешће у одржавању наставе и испита на Вишој политехничкој школи у Београду (сада Београдска политехника), за предмет Превенција загађења на Катедри за менаџмент заштите животне средине (2003-2012).
- Члан три комисије за избор у наставна и сарадничка звања на високошколским установама у иностранству (Универзитет у Бањој Луци, Република Српска, Босна и Херцеговина).
- Члан 1 Комисије за преглед, оцену и одбрану докторске дисертације на високошколској установи у иностранству (Универзитет у Бањој Луци, Република Српска, Босна и Херцеговина).
- Ментор 1 мастер рада на високошколској установи у иностранству (Универзитет у Бањој Луци, Република Српска, Босна и Херцеговина).

### **3.3. Руковођење или чланство у органима или професионалним удружењима или организацијама националног или међународног нивоа**

- Члан Српског геолошког друштва од 1992, од 2004. до 2008. године члан управе друштва, а обављао је и активност Секретара и Председника Секције за економску геологију и рудна лежишта.
- Члан Савеза инжењера и техничара рударске и геолошке струке од 1992. године.
- Члан Друштва геолошких инжењера и техничара Србије, а тренутно је председник Комитета за лежишта минералних сировина.
- Заменик сталног члана Националног нафтног комитета Србије као представник Универзитета у Београду (2012-2015).
- Члан Издавачког одбора Националног нафтног комитета Србије, који представља део Светског нафтног комитета (WPC) (2012-2015).
- Члан YUPMA Удружења за управљање пројектима Србије.
- Члан Друштва економиста Београда.
- Члан Mensa International (међународне организације најинтелигентнијих људи света) од 1986. године.
- Члан Југословенског геолошког друштва (1998-2003), на месту шефа Секције за маркетинг и Генералног секретара друштва.
- Члан Геа-Арт друштва љубитеља стена, фосила и минерала (2005-2008) на месту Шефа маркетинг тима.
- Члан Удружења геолога Босне и Херцеговине.

### **3.5. Учешће у изради и спровођењу заједничких студијских програма**

- Учествовао као шеф геолошког одсека и наставник у процесу креирању наставних планова и програма предмета за које је као наставник задужен, а који се реализују на заједничком студијском програму Геологије при акредитацији 2009 и 2013. године.

### III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На расписани конкурс Рударско-геолошког факултета за избор једног редовног професора за ужу научну област Економска геологија пријавио се само један кандидат, др Радуле Тошовић, ванредни професор Рударско-геолошког факултета.

Након прегледа и анализе достављеног конкурсног материјала кандидата, оцене његових научно-истраживачких, стручних, наставних, педагошких и личних карактеристика, као и квалитативног и квантитативног вредновања резултата досадашњег рада и елемената доприноса академској и широј заједници, Комисија констатује да именовани испуњава све услове предвиђене конкурсом, Законом о високом образовању, Статутом Универзитета у Београду, Статутом Рударско-геолошког факултета, Критеријумима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду и Правилником о минималним условима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду за избор у звање редовни професор за ужу научну област Економска геологија.

На основу свега наведеног Комисија предлаже Изборном већу Рударско-геолошког факултета, Већу научних области техничких наука и Сенату Универзитета у Београду да усвоје овај Извештај и **да кандидат др Радуле Тошовић, ванредни професор Рударско-геолошког факултета Универзитета у Београду, буде изабран у звање редовни професор за ужу научну област Економска геологија, на неодређено време, са пуним радним временом.**

Београд, 01. март 2021. год.

#### ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

---

Др Раде Јеленковић, редовни професор

Универзитет у Београду - Рударско-геолошки факултет

---

Др Александар Костић, редовни професор

Универзитет у Београду - Рударско-геолошки факултет

---

Др Владимир Малбашић, редовни професор

Универзитет у Бањој Луци, Рударски факултет Приједор