

Реферат за избор проф. др Марије Кузмановић у ДОПИСНОГ члана АИНС

1. Биографски подаци

Биографија кандидата проф. др Марије Кузмановић је проверена и констатујемо да је представљена коректно и да су сви подаци јасно приказани.

Дипломирала је 1996. године са просечном оценом 8.98, магистрирала 2004. године са просечном оценом 10.00 и докторирала 2011. године на Катедри за операциона истраживања и статистику, Факултета организационих наука у Београду (ФОН), у ужој научној области Операциона истраживања. Запослена је на Факултету организационих наука од 1997. године, где је прошла сва сарадничка и наставна звања, од сарадника обдареног за научно-истраживачки рад до редовног професора. У звање доцента изабрана је 2012. године, у звање ванредног професора 2017. године, а у звање редовног професора 2021. године.

Током каријере, учествовала је у реализацији више пројекта на тему примене операционих истраживања у привредним и другим организацијама, а посебно се истичу пројекти из области оптимизације и планирања, као и адаптивног управљања ризиком у површинској експлоатацији минералних сировина.

Била је вршилац дужности помоћника министра за међународну сарадњу и европске интеграције у Министарству просвете, науке и технолошког развоја (2018-2019) и председник секторског већа за Сектор природних наука, математике и статистике (2018-2023), а од 2021. године је председник секторског већа за Сектор пословне администрације. Члан је Друштва операционих истраживача Србије, Удружења за управљање пројектима Србије (IPMA) и Савеза инжењера и техничара Србије.

Наведени подаци јасно и недвосмислено показују да проф. Кузмановић има изузетну академску и инжењерску каријеру иза себе, са специфичним доприносом у области примене операционих истраживања у организационим системима, укључујући и примене у рударству.

2. Научни резултати

Научни резултати кандидата проф. др Марије Кузмановић дати у резимеу резултата и библиографији су проверени и констатујемо да су тачни и јасно приказани.

Кандидат иза себе има значајне резултате у свим сегментима научно-истраживачког рада. Као аутор или коаутор објавила је више од 150 радова, од којих је 27 публиковано у часописима категорије M20 (M21a – 2 рада, M21 – 2, M22 – 7, M23 – 10, M24 - 6), међу којима су и 4 рада везана за примене операционих истраживања у рударству. Први аутор је у 57% радова категорије M20 као и у сва четири рада категорије M21. Поред тога, објавила је 11 радова у националним научним часописима (M50), 9 поглавља у међународним монографијама (M10), 2 поглавља у националним монографијама (M40), 52 рада у зборницима међународних скупова штампаних у целини (M30) и 44 рада у зборницима националних скупова штампаних у целини (M60). Аутор је монографије националног значаја "Квантитативне методе у управљању маркетингом: Примена Conjoint анализе" (M42) и уредник тематског зборника водећег међународног значаја „Advances in Operational Research in the Balkans“ у издању Springer-a (M17). Према SCOPUS-у, укупан број цитата је 302, од чега је 244 хетеро цитата; укупан *h*-индекс је 9, а хетеро 8. Према WOS-у, укупан број цитата је 187, *h*-индекс = 7.

Учествовала је у 4 научно-истраживачка пројекта финансирана од стране Министарства за науку и 4 међународна пројекта финансирана од стране Европске комисије. Посебно се издаваја пројекат из области рударства „Мониторинг и адаптивно управљање ризиком у површинској експлоатацији минералних сировина“. Ментор је једне одбрањене докторске дисертације и једног магистарског рада. Била је члан комисије за оцену и одбрану 3 докторске дисертације (ФОН: 2, РГФ: 1), а тренутно је члан 3 комисије за оцену и одбрану докторске дисертације чија израда је у току (ФОН: 1, ЕФ: 1, РГФ: 1).

Главни је уредник међународног научног часописа *Yugoslav Journal of Operations Research* (YUJOR) (M24, Q3 у Scopus-у), обласни уредник у међународном часопису *Journal of Intelligent and Fuzzy Systems* (JIFS) (M23, Computer Science, Artificial Intelligence, ИФ = 2.00), и члан уредништва међународног часописа *Management – Journal for Theory and Practice of Management* (M24). Рецензент је у већем броју часописа са ISI-SCI-IF и Scopus листа, са више од 30 урађених рецензија. Рецензент је књиге „Kvantitativni modeli za podršku odlučivanju i planiranje i projektovanje u rudarstvu“ аутора С. Вујића, у издању Рударског инститита, као и иностране књиге „Organizacijska teorija - s naglaskom na teoriju igara“, аутора Р. Фабца. Стални је члан програмског одбора 3 међународне конференција, два пута је била потпредседник програмског одбора, једном секретар и 5 пута члан организационог одбора.

Комисија оцењује да Кандидат има врло изражен допринос у научно-истраживачком сегменту рада. Поред значајног броја високорангираних радова и високе цитираности, кандидат је показао значајну присутност у међународним научним круговима у области операционих истраживања.

3. Инжењерске реализације

Инжењерске реализације кандидата проф. др Марије Кузмановић наведене у резимеу резултата и списку пројекта за привреду су проверени, и констатујемо да су тачни и јасно приказани.

Професор др Марија Кузмановић изузетно је активна на стручно-професионалним плану. Учествовала је у изради више од 15 пројекта који су резултат сарадње са привредом, а на два је била вођа тима. Радила је на

проблемима анализе ризика, аналитике података, оптимизације и планирања у сложеним системима укључујући рударске, али и као аналитичар, консултант за развој стратегија и друго. Била је члан тима за израду неколико студија везаних за мониторинг и адаптивно управљање ризиком у површинској експлоатацији минералних сировина. Посебно се истичу студије где су партнери и корисници резултата компаније Потисје Кањика ад, и ПД Термоелектране и копови Костолац, д.о.о.

Водила је тим у изради и имплементацији пројекта чији су резултати искоришћењи за унапређење пословања EFG Bank у Србији, као и пројекта везаног за развој, унапређење, стручну контролу и анализу података добијених у истраживачким пројектима у региону Србије, Хрватске и Словеније. Од осталих, истиче се пројекат оптимизације исхране у дечијим вртићима, урађен по захтеву Института за економику домаћинства Србије. Резултати су имплементирани у више дечијих вртића у Београду, а ефекти пројекта се огледају у смањеним трошковима.

Радила је на изради више стратешких докумената. Најзначајнији су: Стратегија научног и технолошког развоја Републике Србије за период од 2021. до 2025, Стратегије развоја образовања и васпитања у Републици Србији до 2030, Закон о дуалном моделу студија у високом образовању (2019), Закона о финансирању високог образовања (у току). Као консултант радила је на развоју стратегије научноистраживачких института (ИХТМ, ИБИСС, АИ) у оквиру SAIGE пројекта.

Комисија оцењује да Кандидат има врло изражен допринос у пројектима са савременим инжењерским и пословним изазовима, као и у раду са државним установама, домаћим и иностраним предузећима и организацијама, као. Процена Комисије је да су доприноси који је Кандидат остварила у области науке и инжењерства избалансирани и да је значајан део својих инжењерских реализација објавила у часописима међународног значаја.

4. Остали показатељи успеха

Остали показатељи успеха кандидата проф. др Марије Кузмановић су проверени и Комисија закључује да су резултати веродостојни и јасно приказани.

Проф. Кузмановић држи наставу на свим нивоима студија на ФОН-у из области операционих истраживања, пословне анализе и теорије игара, као и два предмета на Војној академији Универзитета одбране. Била је ментор више од 200 завршних (дипломских) и мастер академских радова. Аутор је једног уџбеника и коаутор 2 збирке задатака. Самостално је развила више предмета на свим нивоима студија и учествовала у развоју Студијских програма Пословна аналитика на основним и мастер студијама ФОН-а. Израдила је силабус за два међународна курса и припремила материјал за њихову реализацију. Учествовала је у развоју и спровођењу обука у циљу повећања дигиталне писмености, преквалификације незапослених лица, унапређења вештина управљања пројектима.

Била је члан стручног тима за реформу високог образовања у Србији (HERE Team) (2017-2018), руководилац Лабораторије за операциона истраживања "Јован Петрић" на ФОН-у (2016-2021) и члан Савета ФОН-а (2015-2018). Тренутно је члан Већа техничких наука УБ. Као помоћник министра за међународну сарадњу и европске интеграције, била је одговорна за планирање, успостављање, уговарање и спровођење међународне просветне и научне сарадње Републике Србије и била члан већег броја тела, група и комитета при Европској Комисији, попут „European Research Area Strategic Group - Strategic Forum for International S&T Cooperation – SFIC“ и „Horizon 2020 Programme Strategic Configuration Committee“. Била члан одбора за управљање 3 ИПА пројекта, међу којима је и пројекат „Development of new products and services by SMEs through commercialization of research“, као и заменик председавајућег Преговарачке групе за образовање и културу (поглавље 26) у процесу приступања Европској унији,

На основу приложене и проверене документације, Комисија закључује да кандидат проф. др Марија Кузмановић има изузетну академску и инжењерску каријеру иза себе, са специфичним доприносом у области примене операционих истраживања у организационим системима, укључујући и примене у рударству, као и да је остварила значајно више резултата од од минималних резултата потребних за избор у редовног професора.

МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На основу претходно наведеног образложења, вредновања и оцена у овом реферату, као и прегледаног комплетног материјала у поднетој пријави, Комисија констатује да је проф. др Марија Кузмановић показала натпросечне резултате у научној, наставној и инжењерској делатности и предлаже Скупштини АИНС да проф. др Марију Кузмановић изабере за дописног члана АИНС на одељењу за рударске, геолошке и системске науке.

Београд, 19.8.2024.год.

Комисија за писање реферата
одређена одлуком Председништва АИНС на седници 02.07.2024.године

др Мирко Вујошевић, ред. професор, редовни члан АИНС

др Душан Старчевић, проф. емеритус, редовни члан АИНС

др Владан Батановић, дописни члан АИНС

Академија инжењерских наука Србије
Одељење рударских, геолошких и системских наука

Председништву АИНС

Београд, 14. јун 2024.

Предмет: Марија Кузмановић, кандидат Одељења

На седници Одељења рударских, геолошких и системских наука одржаној 13. јуна 2024.г. на Рударском институту Београд на основу спроведеног тајног гласања закључено је да је проф. др Марија Кузмановић, редовни професор на Факултету организационих наука Универзитета у Београду, добила потребан број гласова да буде предложена за учествовање на конкурсу за избор нових чланова АИНС 2024 за дописног члана.

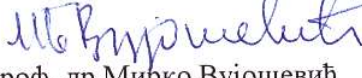
Иницијални предлог да проф. др Марија Кузмановић буде предложена за учествовање на конкурсу за избор нових чланова АИНС 2024. поднели су проф. др Мирко Вујошевић, редовни члан АИНС, и проф. др Душан Старчевић, редовни члана АИНС.

На седници је од укупно 13 чланова са списка прелиминарног радног састава Одељења евидентирано присуство 12 чланова, (8 редовних и 4 дописна),

Предлог да проф. др Марија Кузмановић буде кандидат Одељења за избор у звање дописни член АИНС тајним гласањем подржало је 12 чланова.

Предлажемо да комисија за писање реферата буде у саставу. проф. др Мирко Вујошевић, проф. др Душан Старчевић и др Владан Батановић-

Уз овај допис прилажемо потписану сагласност кандидата.

Секретар ОРГСН

Проф. др Мирко Вујошевић



Академија инжењерских наука Србије
Одељење рударских, геолошких и системских наука

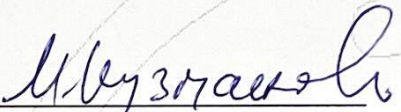
САГЛАСНОСТ

Поштовани,

Са задовољством прихватам предлог проф. др Мирка Вујошевића и проф. др Душана Старчевића да будем кандидат за избор у звање дописног члана Одељења рударских, геолошких и системских наука у оквиру Академије инжењерских наука Србије.

У Београду, 5.6.2024.

Срдечно,


Проф. др Марија Кузмановић



Марија Кузмановић, редовни професор Факултета организационих наука Универзитета у Београду (ФОН) од 2021. године, главни и одговорни уредник часописа *Yugoslav Journal of Operations Research* (YUJOR) од 2021. године, председник секторског већа за Сектор природних наука, математике и статистике (2018-2023), председник секторског већа за Сектор пословне администрације од 2004, руководилац Лабораторије за Операциона истраживања „Др Јован Петрић“ (2016-2021), помоћник министра у Министарству за просвету, науку и технолошки развој (2018-2019). Контакт подаци: ORCID: 0000-0001-5857-6932, мобилни: +381-69-8893-206, e-mail: marija.kuzmanovic@fon.bg.ac.rs

Рођена 1972. године у Чачку, од оца Станимира и мајке Милке Мијаиловић. Основну школу завршила у Лучанима, а гимназију у Пожеги 1991. године као носилац Вукове дипломе. Дипломирала (1996), магистрирала (2004) и докторирала (2011) на Катедри за операциона истраживања и статистику, Факултета организационих наука у Београду, у ужој научној области Операциона истраживања. На ФОН-у је запослена од 1997. године, најпре као сарадник обдарен за научно-истраживачки рад, затим асистент (2005), доцент (2012), ванредни професор (2017) и редовни професор од 2021. године.

У наставној активности предаје већи број предмета на свим нивоима студија на ФОН-у из области операционих истраживања, пословне анализе и теорије игара, као и два предмета на Војној академији Универзитета одбране. Била је ментор једне докторске дисертације, једне магистарске тезе, више од 200 завршних (дипломских) и мастер академских радова. Аутор је једног уџбеника и коаутор 2 збирке задатака. Самостално је развила више предмета на свим нивоима студија и учествовала у развоју Студијских програма Пословна аналитика на основним и мастер студијама ФОН-а.

У научноистраживачкој делатности ради у области развоја и примене метода и техника операционих истраживања, пословне анализе и теорије игара у организационим системима, примене метода и техника за мерење преференција у маркетингу и другим областима пословања. Објавила је 9 поглавља у међународним монографијама (M10), 21 рад у међународним часописима са ISI-JCR-IF листе (M20) од чега по два у категоријама M21a и M21, 11 радова у другим међународним часописима, 54 рада у зборницима међународних скупова штампаних у целини (M30). Уредник је тематског зборника водећег међународног значаја у издању Springer-а и аутор једне монографије националног значаја. Цитираност (према SCOPUS-у на дан 16.06.2024. године) = 302, h-индекс = 9.

У инжењерском стручном раду учествовала је у реализацији више истраживачких и развојних пројекта на тему примене операционих истраживања у привредним и другим организацијама. Учествовала је у једном пројекту из области рударства, док је у више пројекта из области оптимизације и планирања била члан пројектног тима. Радила је на проблемима анализе ризика, анализе података, као и доношења оптималних одлука у сложеним системима, али и као маркетинг аналитичар, консултант за развој стратегија и друго. Била је члан стручног тима за реформу високог образовања у Србији (HERE Team) (2017-2018). Члан је Друштва операционих истраживача Србије, Удружења за управљање пројектима Србије (IPMA) и Савеза инжењера и техничара Србије.

Међународна сарадња: Главни и одговорни уредник је часописа YUJOR, обласни уредник једног часописа са ISI-JCR-IF листе, уредник у једном часопису категорије M24 и рецензент у већем броју међународних часописа. Члан је програмског одбора 3 међународне конференције. Учествовала је у 4 међународна пројекта, израдила силабус за два међународна курса и припремила материјал за њихову реализацију. Као помоћник министра за међународну сарадњу и европске интеграције, била је одговорна за планирање, успостављање, уговорање и спровођење међународне просветне и научне сарадње Републике Србије и била члан већег броја тела при Европској Комисији.

У организационом раду је била помоћник министра у Министарству за просвету, науку и технолошки развој (2018-2019), руководилац Лабораторије за операциона истраживања "Јован Петрић" на ФОН-у (2016-2021), член Савета ФОН-а (2015-2018), председник секторског већа за Сектор природних наука, математике и статистике (2018-2023). Тренутно је председник секторског већа за Сектор пословне администрације и член Већа техничких наука УБ.

Породица и хоби: Удата је и има два сина. Дуго се бавила плесом, а од 2017. године члан је Академског хора ПОЛИФОН. У слободно време ужива да слика.

Проф. др Марија Кузмановић, најзначајнији научни резултати

1. Kuzmanovic, M., Makajic-Nikolic, D., & Nikolic, N. (2020). Preference Based Portfolio for Private Investors: Discrete Choice Analysis Approach. *Mathematics*, 8(1), 30. DOI: <https://doi.org/10.3390/math8010030>. M21a, IF = 2.258, Mathematics: 24/330, citiran: 6 puta
2. Kuzmanovic, M., Martic, M. (2012). An approach to competitive product line design using Conjoint data, *Expert Systems with Applications*, 39(8), 7262-7269, DOI: <https://doi.org/10.1016/j.eswa.2012.01.097>. M21a, IF = 2.20, Operations Research & Management Science: 5/77, citiran: 24 puta
3. Kuzmanovic, M., Savic, G., Popovic, M., Martic, M. (2013). A New Approach to Evaluation of University Teaching Considering Heterogeneity of Students' Preferences, *Higher Education*, 66(2), 153-171, DOI: <https://doi.org/10.1007/s10734-012-9596-2>. ISSN: M21, IF = 1.124, Education & Educational Research: 57/219, citiran: 25 puta
4. Kuzmanović, M., Savić, G., Andrić Gušavac, B., Makajić-Nikolić, D., & Panić, B., (2013). A Conjoint-Based Approach to Student Evaluations of Teaching Performance, *Expert Systems with Applications*, 40(10), 4083-4089, DOI: <https://doi.org/10.1016/j.eswa.2013.01.039>. M21a, IF = 1.965, Operations Research & Management Science: 11/79, citiran: 23 puta
5. Vukic M., Kuzmanovic M., Kostic-Stankovic M. (2015). Understanding the Heterogeneity of Generation Y's Preferences for Travelling: a Conjoint Analysis Approach, *International Journal of Tourism Research*, 17(5), 482-491. doi: <https://doi.org/10.1002/jtr.2015>. M22, IF = 1.095, Hospitality, Leisure, Sport & Tourism: 24/44, citiran: 30 puta

Проф. др Марија Кузмановић, најзначајнији инжењерски резултати

1. Чан тима у изради и имплементацији пројекта „Оптимизација исхране у дечијим вртићима“, по захтеву Института за економику домаћинства Србије, 1999–2000. Резултати пројекта (модел, база података и пратећи софтвер са модулом за оптимизацију) имплементирани у више дечијих вртића у Београду. Ефекти пројекта се огледају у смањеним трошковима.
2. Вођа тима у изради и имплементацији пројекта „Анализа стратегије корпоративног банкарства“, наручилац Mediana Adria d.o.o., Београд, корисник EFG Bank Greece, 2008. Резултати пројекта (модел, база података, алати за визуелизацију, препоруке) су искоришћењи за унапређење пословања EFG Bank у Србији.
3. Чан тима у изради студије "Аналитичка системска истраживања – нестабилности и ризици минерално-сировинског комплекса у зависности од просторних, еколошких и урбаних услова и ограничења у окружењу површинских копова (рудника)" у оквиру пројекта „Мониторинг и адаптивно управљање ризиком у површинској експлоатацији минералних сировина“, ТР 33044, 2012. Организације партнери: Потисје Кањижа ад, Кањижа, члан Тондах групе, ПД Термоелектране и копови Костолац, д.о.о.
4. Чан тима у изради студије "Тест експериментална истраживања на општем моделу у проширеном времену за услове површинских копова ТЕКО Костолац и површинског копа Мајдан III Потисје Кањижа" у оквиру пројекта „Мониторинг и адаптивно управљање ризиком у површинској експлоатацији минералних сировина“, ТР 33044, 2013. Организације партнери: Потисје Кањижа ад, Кањижа, члан Тондах групе и копови Костолац, д.о.о.
5. Чан тима у изради студије "Техно-економска анализа применљивости општег модела за анализу нестабилности, оцене и управљање ризицима на површинским коповима" у оквиру пројекта „Мониторинг и адаптивно управљање ризиком у површинској експлоатацији минералних сировина“, ТР 33044, 2014. Организације партнери: Потисје Кањижа ад, Кањижа, члан Тондах групе и копови Костолац, д.о.о.

ПОДСЕТИК

Име и презиме, датум и место рођења, завршен факултет, место и датум
Марија Кузмановић, 05.08.1972., Чачак, Универзитет у Београду, Факултет организационих наука, 30.09.1996.

Тема Докторског рада, ментор, датум и факултет

„Модел некооперативног стратешког понашања олигопола базиран на теорији игара и Conjoint анализи”, проф. др Вера Вујчић, проф. др Милан Мартић, 07.12.2011., Универзитет у Београду, Факултет организационих наука

Запослење: најдуже, садашње; за пензионере и датум пензионисања (институција и врста посла)
Универзитет у Београду, Факултет организационих наука, (1997-); редовни професор

Област научног и инжењерског рада и ORCID идентификатор

Операциона истраживања, ORCID 0000-0001-5857-6932

Редовни професор 2021 Научни саветник _____ Дописни члан АИНС од _____ године.

1. Научно-истраживачки резултати (ПРИЛОЗИ 2 и 3 ПРАВИЛНИКА МИНИСТАРСТВА)

Они који конкуришу за редовне чланове уписују број до избора у дописног + број након избора (пример: 24+6)

M10	МОНОГРАФИЈЕ И МОНОГРАФСКЕ СТУДИЈЕ	ТИП	M11	M12	M13	M14
		БРОЈ			1	8

M20	РАДОВИ МЕЂУНАРОДНОГ ЗНАЧАЈА	ТИП	M21a	M21	M22	M23	M24	M28	M29
		БРОЈ	2	2	7	10	6	3	

M30	МЕЂУНАРОДНИ СКУПОВИ	ТИП	M31	M32	M33	M34	M35	M36
		БРОЈ	1		51	6		1

M40	НАЦИОНАЛНЕ МОНОГРАФИЈЕ	ТИП	M41	M42	M44	M45	M48	M49
		БРОЈ		1		2		

M50	ЧАСОПИСИ НАЦИОНАЛНИ	ТИП	M51	M52	M53	M54	M55
		БРОЈ	6	1	3	1	

M60	НАЦИОНАЛНИ СКУПОВИ	ТИП	M61	M62	M63	M64	M66
		БРОЈ			44		1

M80	ТЕХНИЧКА РЕШЕЊА	ТИП	M81	M82	M83	M84	M85	M86	M87
		БРОЈ							

M90	ПАТЕНТИ	ТИП	M91	M92	M93	M94	M95	M96	M97	M98
		БРОЈ								

M100	ИЗВЕДЕНА ДЕЛА, НАГРАДЕ, СТУДИЈЕ, ИЗЛОЖБЕ	ТИП	M101	M102	M103	M104	M105	M106	M107	M108
		БРОЈ								
		ТИП	M109	M110	M111	M112				
		БРОЈ								

2. Џитираност (одређује се према SCOPUS-у)

2.1 Укупан број цитата **302**

2.2 Број хетероцитата **244**

2.3 Број цитираних радова на SCOPUS-у **9**

2.4 Цитираност у књигама **16**, дисертацијама ____ и значајним иностраним публикацијама ____

2.5 Хиршов индекс (h-фактор) према броју хетероцитата **8**

3. Документоване инжењерске реализације (техничко-технолошки пројекти примењени у пракси) (потребе привреде подразумевају и инфраструктурне и јавне објекте)

Р.Б.	Активност	Главни	Извођачки	Технички	Остали
1.	Урађени значајни пројекти за потребе привреде				9
2.	У потпуности изведени већи пројекти за потребе привреде (број пројеката је део од пројеката под 1.)				9
3.	Број ревизија (рецензија) привредних пројеката	/	Број експертских оцена		/
4.	Руковођење: Изградњом привредних објеката	/	Радом привредних објеката		/
5.	Остало: (нпр. Извођење других пројеката, и др.) 8				

4. Остали показатељи успеха

1.	Награде међународне	1	4.	Рецензије ISI-SCI-IF радова	>30
2.	Награде домаће		5.	Рецензије међународних пројеката	
3.	Уређивачки одбори часописа	3	6.	Чланство у научним и стр. удружењима	3

5. Доприноси развоју услова научно-истраживачког рада

5.1 Формирање: 1 Лабораторија ____ 2 Истраживачке групе ____

3 Нови истраживачки правци ____ 4 Центара изврсности ____

5.2 Менторство: Др 1

5.3 Педагошки рад: 1 Број уџбеника 1 2 Збирка задатака 2

3 Број курсева: 4 Основне студије 7 5 Мастер студије 11 6 Др студије 4

5.4 Међународна сарадња: 1 Руковођење пројектима ____ 2 Учешће на пројектима 4

3 Студијски боравак у иностранству дужи од 2 месеца ____

5.5 Одржавање 1 Председник програмског ____ 3 Секретар програмског ____ 5 Члан програмског 15
научних скупова: 2 /организационог одбора 2 4 /организационог одбора 1 6 /организационог одбора 5

6. Организација научног рада

6.1 Руковођење: Домаћим пројектима ____

6.2 Руковођење у Министарству науке: 1 Министар ____ 2 Држ.сек. ____ 3 Помоћник ☒ 4 Предс.МНО ____

6.3 Руковођење у Инжењерској комори: 1 Председник ____ 2 Предс.Скупштине ____ 3 Предс.Комисије ____

6.4 Активности у Министарству науке: 1 Матични одбори ____ 2 Вођење комисија ____

6.5 Руковођење научним институцијама: 1 Институти ____ 4 Лабораторија 1

2 Факултети ____ 5 Катедре ____

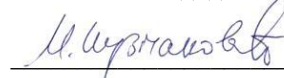
3 Одсесци, смерови ____

6.6 Руков. и актив. у другим друштвима: 1 Научним 1 2 Стручним 5

Датум

21.06.2024.

Потпис кандидата





Marija Kuzmanović, full professor at the University of Belgrade, Faculty of Organizational Sciences (FON) since 2021, editor-in-chief in the Yugoslav Journal of Operations Research (YUJOR) since 2021, president of the Sector skill council for the Sector of Natural Sciences, Mathematics and Statistics (2018-2023), president of the Sector skill council for the Business Administration since 2004, head of the Laboratory of the Operational Research "Jovan Petrić" (2016-2021), assistant minister in the Ministry of Education, Science and Technological Development (2018-2019). Contact information: ORCID: 0000-0001-5857-6932, mobile: +381-69-8893-206, e-mail: marija.kuzmanovic@fon.bg.ac.rs

She was born in 1972 in Čačak, to father Stanimir and mother Milka Mijailović. She finished elementary school in Lucani, and high school in Požega in 1991 as a holder of Vuk's diploma. Graduated (1996), received master's degree (2004) and PhD (2011) at the Department of Operations Research and Statistics, Faculty of Organizational Sciences in Belgrade, in the scientific field of Operations Research. Employed at FON since 1997, first as a young researcher, then as assistant (2005), assistant professor (2012), associate professor (2017) and full professor from 2021.

In **teaching activity**, she teaches at FON a large number of subjects at all levels of studies in the field of operational research, business analytics and game theory, as well as two subjects at the Military Academy of the University of Defense. She was the mentor of one doctoral dissertation, one MSc thesis, more than 200 graduate and master's theses. She is the author of one textbook and co-author of 2 collections of exercises. She independently developed several courses at all study levels and participated in the development of the Business Analytics study programs at FON's undergraduate and master's degree programs.

In **scientific research**, she works in the field of development and application of operations research, business analytics and game theory methods and techniques in complex systems, application of preferences measurement methods and techniques in marketing and other business areas. She published 9 chapters in international monographs (M10), 21 papers in journals from the ISI-JCR-IF list (M20), of which two each in the categories M21a and M21, 11 papers in other international scientific journals, 54 papers in international conferences proceedings (M30). She is the Editor of an international thematic collection published by Springer and the author of a monograph of national importance. Citation rate (according to SCOPUS on June 16, 2024) = 302, h-index = 9.

In **engineering and professional work**, she participated in the realization of several research and development projects on the topic of operational research application in business and other organizations. She participated in a project in the field of risk management in mining, while she was a member of the project team in several projects in the field of optimization and planning. She worked on the problems of risk analysis, data analytics, as well as making optimal decisions in complex systems, but also as a marketing analyst, strategy development consultant, and more. She was a member of the Higher Education Expert Team (HERE Team) (2017-2018) and is a member of the Serbian Operations Researchers Society, the Project Management Association of Serbia (IPMA) and the Union of Engineers and Technicians of Serbia.

International cooperation: Editor-in-Chief of the journal YUJOR, Area Editor of one journal from the ISI-JCR-IF list, editor in one journal of M24 category and reviewer in a number of international journals, a member of the Program Committee of 3 international conferences. She participated in 4 international projects, developed two international courses and prepared the material for their implementation. As assistant minister for international cooperation and European integration, she was responsible for planning, establishing, contracting and implementing international cooperation in education and science and was a member of a number of bodies at the European Commission.

In **organizational activities**, she was an assistant minister in the Ministry of Education, Science and Technological Development (2018-2019), head of the Laboratory for Operational Research at FON (2016-2021), member of the Council of FON (2015-2018), president of the Sector council for the Sector of Natural Sciences, Mathematics and Statistics (2018-2023). He is currently the president of the Sector council for the Business Administration Sector and a member of the Technical Sciences Council of the UB.

Family and hobbies: She is married with two sons. She has been dancing for a long time, and since 2017 she is a member of the POLIFON Academic Choir. In her spare time, she enjoys painting.

7. БИБЛИОГРАФИЈА са проширеном биографијом

**Марија Кузмановић, редовни професор Факултета организационих наука
Универзитета у Београду**

Линкови на научне и друге публикације, као и биографске податке:

ОБАВЕЗНИ

КоБСОН

https://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Kuzmanovic%20Marija

- Укупно 27 документа, од чега 22 у часописима са WoS-SCI листе

WoS Clarivate Analytics

<https://www.webofscience.com/wos/author/record/ITU-6684-2023>

- Укупно докумената 27, од чега 22 у часописима са IF
- 187 цитата
- h -индекс = 7

SCOPUS

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=54079981700>

- Укупан број радова: 35
- Број цитираних радова: 29
- Укупно цитата: 302, h -индекс = 9
- Број хетероцитата: 244, h -индекс = 8

Google Scholar

<https://scholar.google.com/citations?hl=en&user=vXZgN-cAAAAJ>

- Укупно цитата: 843 (502 од 2019. године),
- h -индекс = 14 (10 од 2019. године)
- i10-index = 20 (11 од 2019. године)

ОПЦИОНИ:

ORCID

<https://orcid.org/0000-0001-5857-6932>

E-Наука

<https://enauka.gov.rs/cris/rp/rp05469/brief.html>

ResearchGate

<https://www.researchgate.net/profile/Marija-Kuzmanovic>

Библиографија свих радова налази се у наставку.

ИЗБОРИ АИНС 2024.
Одељење рударских, геолошких и системских наука

Марија Кузмановић

БИБЛИОГРАФИЈА

I. НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИ РЕЗУЛТАТИ

M10 - Монографије и тематски зборници међународног значаја

M13 - Поглавље у монографији међународног значаја

1. Kuzmanović, M., Savić, G., & Pajić, K. (2020). Residential Attractiveness of Cities from the Perspective of the Efficiency, Residents' Perception and Preferences: The Case of Serbia. In *Advances in Operational Research in the Balkans* (pp. 139-165). Springer, Cham.

M14 - Поглавље у монографији међународног значаја

1. Sormaz, J., Kuzmanovic, M., & Jeremic, V. Customer Preferences towards Digital Marketing Strategies. *Economics of Digital Transformation*, Research Monograph, Faculty of Economic and Business, Rijeka, 2019, 507-526. ISBN 978-953-7813-46-8
2. Kuzmanovic, M., Langovic, Z., Factors Affecting Online Booking Intention and Behavior: The Case of Airbnb, TOURISM IN FUNCTION OF DEVELOPMENT OF THE REPUBLIC OF SERBIA: Tourism in the Era of Digital Transformation, Thematic Proceedings, 132-151, 2018. ISBN 978-86-89949-29-2
3. Savić G., Kuzmanović M., "Behaviour and Attitudes vs. Privacy Concerns of Social Online Networks", in *Knowledge Discovery in Cyberspace: Statistical Analysis and Predictive Modeling*, Kuk K., Randelović D. (Eds.), Nova Publishers, 121-150, 2017. ISBN:978-1-53610-570-4
4. Vukić, M., Kuzmanović, M., "Primena Conjoint analize u pozicioniranju gasrtronomske manifestacije na turističkom tržištu Srbije" in International Thematic Monograph: Modern Management Tools and Economy of Tourism Sector in Present Era, 240-256, 2017. ISBN 978-86-80194-04-2
5. Katić, A., Kuzmanović, M., Makajić-Nikolić, D., "Analiza uticaja rizika od terorizma na odabir turističke destinacije", in International Thematic Monograph: Modern Management Tools and Economy of Tourism Sector in Present Era, 457-471, 2017. ISBN 978-86-80194-04-2
6. Gušavac, B.A., Stojanović, D., & Kuzmanović, M., „Conjoint-Based Approach to Location Choice in the Retail Industry: Conceptual Framework“, in: Maja Levi Jaksic, Sladana Barjaktarovic Rakocevic & Milan Martic (eds), *Inovative Management and Firm Performance An Interdisciplinary Approach*, Palgrave Macmillan, London, UK, 2014, p. 385- 401, ISBN: 978-1-37-40220-2.
7. Popović, M., Stojanović, S., Kuzmanović, M., „Specific Aspects of Investment Valuation Under Uncertainty“, Chapter 10 in: K. Grzybowska, (Ed.), *Contemporary management: learning and knowledge in business*, Monograph, Publishing House of Poznan University of Technology, Poznan, Poland, 2012, pp: 137-149, ISBN: 978-83-7775-192-3
8. Kuzmanović, M., Andrić Gušavac, B., & Martić, M., "Assessing Customer Value for New Products using Conjoint Analysis", Chapter 18 in: K. Grzybowska, M.K. Wyrwicka (Eds.), *Knowledge Management and Organizational Culture of Global Organization*, Monograph,

Publishing House of Poznan University of Technology, Poznan, Poland, 2011, pp: 265-279, ISBN: 978-83-775-069-8. <http://publikacje.logistyka-produkcja.pl/en/monographs/monographs-2011/79-knowledge-management-and-organizational-culture-of-global-organization-.html>

M17 - Уређивање тематског зборника водећег међународног значаја

1. Mladenović, N., Sifaleras, A., & Kuzmanović, M. (2020). *Advances in Operational Research in the Balkans*. Springer. eBook ISBN 978-3-030-21990-1. DOI: <https://doi.org/10.1007/978-3-030-21990-1>

M20 - Радови објављени у научним часописима међународног значаја

M21a - Међународни часописи изузетних вредности

1. Kuzmanovic, M., Makajic-Nikolic, D., & Nikolic, N. (2020). Preference Based Portfolio for Private Investors: Discrete Choice Analysis Approach. *Mathematics*, 8(1), 30. DOI: <https://doi.org/10.3390/math8010030>. IF = 2.258, Mathematics: 24/330, citiran: 6 puta
2. Kuzmanovic, M., Martic, M. (2012). An approach to competitive product line design using Conjoint data, *Expert Systems with Applications*, 39(8), 7262-7269, DOI: <https://doi.org/10.1016/j.eswa.2012.01.097>. IF = 2.20, Operations Research & Management Science: 5/77, citiran: 24 puta

M21 - Врхунски међународни часописи

1. Kuzmanovic, M., Savic, G., Popovic, M., Martic, M. (2013). A New Approach to Evaluation of University Teaching Considering Heterogeneity of Students' Preferences, *Higher Education*, 66(2), 153-171, DOI: <https://doi.org/10.1007/s10734-012-9596-2>. ISSN: 0018-1560. IF = 1.124, Education & Educational Research: 57/219, citiran: 25 puta
2. Kuzmanović, M., Savić, G., Andrić Gušavac, B., Makajić-Nikolić, D., & Panić, B., (2013). A Conjoint-Based Approach to Student Evaluations of Teaching Performance, *Expert Systems with Applications*, 40(10), 4083-4089, DOI: <https://doi.org/10.1016/j.eswa.2013.01.039>. IF = 1.965, Operations Research & Management Science: 11/79, citiran: 23 puta

M22 - Истакнути међународни часописи

1. Popović, M., Savić, G., Kuzmanović, M., & Martić, M. (2020). Using Data Envelopment Analysis and Multi-Criteria Decision-Making Methods to Evaluate Teacher Performance in Higher Education. *Symmetry*, 12(4), 563. DOI: <https://doi.org/10.3390/sym12040563>. IF = 2.713, Multidisciplinary Sciences: 33/73, citiran: 22 puta
2. Kuzmanovic, M., & Savic, G. (2020). Avoiding the Privacy Paradox Using Preference-Based Segmentation: A Conjoint Analysis Approach. *Electronics*, 9(9), 1382. DOI: <https://doi.org/10.3390/electronics9091382>. IF = 2.397, Engineering, Electrical & Electronic: 145/273, citiran: 4 puta
3. Vukic M., Kuzmanovic M., Kostic-Stankovic M. (2015). Understanding the Heterogeneity of Generation Y's Preferences for Travelling: a Conjoint Analysis Approach, *International Journal of Tourism Research*, 17(5), 482-491. doi: <https://doi.org/10.1002/jtr.2015>. IF = 1.095, Hospitality, Leisure, Sport & Tourism: 24/44, citiran: 30 puta
4. Kovacevic, I., Panic, B., Vujosevic, M., Kuzmanovic, M. (2013). Application of Transactional Analysis in Bullwhip Effect Analysis, *Amfiteatru Economic*, XV(33), 210-223. ISSN: 1582-9146. IF = 0.838, Economics: 160/333, citiran: 3 puta
5. Kuzmanovic, M., Radosavljević, M., Vujošević, M. (2013). Understanding Student Preferences for Postpaid Mobile Services using Conjoint Analysis. *Acta Polytechnica Hungarica*, 10(1), 2013, 159-176. ISSN: 1785-8860, <http://www.uni-obuda.hu/journal/Issue39.htm>. IF = 0.588, Engineering, Multidisciplinary: 54/90, citiran: 5 puta

6. Kuzmanovic, M., Martic, M., Vujošević, M., & Panic, B. (2011). Construction of efficient Conjoint experimental designs using MCON procedure, *International Journal of the Physical Sciences*, 6(24), 5659-5670. ISSN 1992-1950. IF = 0.540, Multidisciplinary Sciences: 26/59, citiran: 5 puta
7. Vujić, S., Miljanović, I., Kuzmanović, M., Bartulović, Z., Gajić, G., Lazić, P. (2011). The Deterministic Fuzzy Linear Approach in Planning the Production of Mine System with Several Open Pits, *Archives of Mining Sciences*, 56(3), 489–497. WOS: 000311561100012. ISSN: 0860-7001. IF= 0.350, Mining & Mineral Processing: 13/23, citiran: 6 puta

M23 - Међународни часописи

1. Praštalo, Ž., Vujić, S., Kuzmanović, M., Stjepanović, P., & Šarac, R. (2023). Single-Criterion Optimization of Limestone Supply under the Conditions of Variable Thermal Power Complex Structure and the Differences between Solutions. *Journal of Mining Science*, 59(5), 856-861. DOI: <https://doi.org/10.1134/S1062739123050186>. IF = 0.800, Mining & Mineral Processing: 20/20, citiran: 0 puta
2. Stjepanović, P., Vujic, S., Trumić, M., Praštalo, Ž., & Kuzmanović, M. (2023). Stochastic Optimization Model Supplies of Flotation Materials. *Journal of Mining Science*, 59(3), 475-480. DOI: <https://doi.org/10.1134/S1062739123030146>. IF = 0.800, Mining & Mineral Processing: 20/20, citiran: 0 puta
3. Panic, B., Kovacevic, I., Vujosevic, M., & Kuzmanovic, M. (2020). The Impact of Cooperativeness Supply Chain Performances. *International Journal of Engineering Education*, 36(6), 1877-1888. <https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:000583207300014>. IF = 0.969, Engineering, Multidisciplinary: 74/91, citiran: 0 puta
4. Boševski, T., Vujić, S., Radosavljević, M., Kuzmanovic, M., (2019). Linear Model of Location Optimization of Limestone Exploitation and Consumption in Macedonia, *Journal of Mining Science*, 55(1), 88-95. DOI: <https://doi.org/10.1134/S1062739119015324>. IF = 0.336, Mining & Mineral Processing: 20/21, citiran: 1 put
5. Kuzmanovic, M., Martic, M., & Vujosevic, M. (2019). Designing a Profit-Maximizing Product Line for Heterogeneous Market. *Tehnički vjesnik*, 26(6), 1562-1569. DOI: <https://doi.org/10.17559/TV-20180811192832>. IF = 0.670, Engineering, Multidisciplinary: 80/91, citiran: 3 puta
6. Ćirović, M., Makajić-Nikolić, D., Petrović, N., Vujošević, M., Kuzmanović, M. (2015). European Union Oil Import Dependency Risk Analysis, *Polish Journal of Environmental Studies*, 24(1), 75-81, DOI: <https://doi.org/10.15244/pjoes/26105>. IF = 0.790, Environmental Sciences: 193/225, citiran: 5 puta
7. Kuzmanovic M., Andric-Gusavac B., Martic M. (2012). Using Conjoint analysis to identify key factors influencing customer value, *Technics Technologies Education Management*, 7(4), 1698-1706. IF = 0.414, Engineering, Multidisciplinary: 65/90, citiran: 0 puta
8. Kuzmanovic M., Djurovic M., Martic M. (2012). Factors affecting cooperation in social dilemmas: Experimental evidence from one-shot prisoner's dilemma, *Technics Technologies Education Management*, 7(1), 384-394. IF = 0.414, Engineering, Multidisciplinary: 65/90, citiran: 5 puta
9. Kuzmanovic, M., Vujošević, M., Martic, M. (2012) Using Conjoint Analysis to Elicit Patients' Preferences for Public Primary Care Service in Serbia, *HealthMED*, 6(2), 496-504. IF = 0.435, Medicine, General & Internal: 117/155, citiran: 8 puta
10. Kuzmanovic, M., Panic, B., & Martic, M. (2011). Identification of Key Positioning Factors in the Retail Sector: A Conjoint Analysis Approach, *African Journal of Business Management*, 5 (26), 10376-10386. ISSN: 1993-8233. IF = 1.105 Management: 58/112, citiran: 4 puta

M24 - Часописи међународног значаја верификовани посебним одлукама

1. Kojcić, I., & Kuzmanović, M. (2022). Conjoint analysis of green consumer preferences for electronic products. *International Journal for Quality Research*, 16(2), 559-575. DOI: <https://doi.org/10.24874/IJQR16.02-14>.
2. Vukić, M., Kuzmanović, M., & Vukić, M. (2022). Students' perspective of internship in vocational higher education. *Management: Journal of Sustainable Business and Management Solutions in Emerging Economies*, 27(1), 11-20. DOI: <https://doi.org/10.7595/management.fon.2020.0018>
3. Kuzmanović, M. (2021). Behavioral Influences on Strategic Interactions Outcomes in Game Theory Models. *Yugoslav Journal of Operations Research*, 31(1), 3-22. DOI: <https://doi.org/10.2298/YJOR191115023K>.
4. Kuzmanovic, M., & Makajic-Nikolic, D. (2020). Heterogeneity of Serbian Consumers' preferences for Local Wines: Discrete Choice Analysis. *Economics of Agriculture*, 67(1), 37-54. DOI: <https://doi.org/10.5937/ekoPolj2001037K>
5. Popović M., Vagić, M., Kuzmanović, M., Andelković Labrović J. (2016). Understanding Heterogeneity of Students' Preferences towards English Medium Instruction: A Conjoint Analysis Approach, *Yugoslav Journal of Operations Research*, 26(1), 91-102, DOI: <https://doi.org/10.2298/YJOR140915009P>
6. Kuzmanović, M. (2008). The Nonstandard Algorithm for Constructing Efficient Conjoint Experimental Designs, *Yugoslav Journal of Operations Research*, 18(1), 63-74. ISSN: 0354-0243, DOI: <https://doi.org/10.2298/YUJOR0801063K>

M28 – Уређивање међународног научног часописа

1. Главни уредник међународног научног часописа **Yugoslav Journal of Operations Research (YUJOR)**, ISSN: 0354-0243 (M24, Q3 у Scopus), од 2022. године
2. **Обласни уредник у међународном часопису Journal of Intelligent and Fuzzy Systems (JIFS) (M23, Computer Science, Artificial Intelligence, ИФ = 2.00)**, од 2022. године
3. Члан уредништва међународног часописа **Management – Journal for Theory and Practice of Management**, ISSN: 1820-0222 (M24), од 2017. године

M30 - Радови саопштени на скупу међународног значаја

M31 - Предавање по позиву

1. Kuzmanović, M. (2019). Bounded Rationality in Decision Making Models. Zbornik radova 46. Simpozijuma o operacionim istraživanjima, Sym-Op-Is 2019, Kladovo, 15-18 Septembar 2019, Univerzitet u Beogradu, Fakultet organizacionih nauka. ISBN (In Conference proceedings-XLVI International Symposium on Operational Research SYMOPIS 2019 (Vol. 46, p. 5). FON. <http://symopis2019.fon.bg.ac.rs/index.php?lang=en&page=invited-speaker>

M33 - Радови саопштени на скупу међународног значаја штампани у целости

1. Крстић, М., Николић, О. С., & Кузмановић, М., (2023). *Одређивање преференција становништва према супростављеним ефектима инвестиционих пројеката*, Зборник радова 50. Симпозијума о операционим истраживањима – Sym-Op-Is 2023, Тара, Септембар 2023, Министарство одбране Републике Србије, Стр. 583-588. ISBN - 978-86-335-0836-0.
2. Праштало, Ж., Кузмановић, М., Стјепановић, П., Шарац, Р., & Нешковић, Ј. (2023). *Једнокритеријумски план снабдевања кречњаком термоенергетског комплекса*, Зборник радова 50. Симпозијума о операционим истраживањима – Sym-Op-Is 2023, Тара, Септембар 2023, Министарство одбране Републике Србије, Стр. 795-799. ISBN - 978-86-335-0836-0.
3. Nikolić, O. S., & Kuzmanović, M. (2022). *Determining entrepreneurs' preferences towards online market research using Choice-Based Conjoint analysis*. Zbornik radova XLIX

Simpozijuma o operacionim istraživanjima – SYM-OP-IS 2022, Vrnjačka Banja, 19-22. septembar 2022, Ekonomski fakultet Univerziteta u Beogradu, Beograd, 489–494. ISBN - 978-86-403-1750-4

4. Mirković, D., & Kuzmanović, M., (2021). *Kolektivne akcije u ekološkim dilemama: rezultati eksperimenta*, Zbornik radova XLVIII Simpozijum o operacionim istraživanjima – SYM-OP-IS 2021, Banja Koviljača, 20-23. septembar 2021, Matematički fakultet Univerziteta u Beogradu, 41–46. ISBN - 978-86-7589-151-2.
5. Kuzmanović, M. (2020). Evoluciona dinamika ponašanja stanovništva tokom pandemije COVID-19, Zbornik radova 47. Simpozijuma o operacionim istraživanjima, Sym-Op-Is 2020, Beograd, 20-23 Septembar 2019, Univerzitet u Beogradu, Saobraćajni fakultet, 507-512. ISBN 978-86-7395-429-5
6. Obradović, T., Dmitrović, V., & Kuzmanović, M. (2019, December). Financial Performance Indicators: The Impact of Company's Lifetime and Industry Type. In *5th IPMA SENET Project Management Conference (SENET 2019)*. Atlantis Press.
7. Makajić-Nikolić, D., Kuzmanović, M., Bačević, A. (2019). Preferencije studenata FON-a prema stručnoj praksi, Zbornik radova 46. Simpozijuma o operacionim istraživanjima, Sym-Op-Is 2019, Kladovo, 15-18 Septembar 2019, Univerzitet u Beogradu, Fakultet organizacionih nauka. ISBN: 978-86-7680-363-7
8. Rakićević, A., Bačević, A., Kuzmanović, M., Andrić Gušavac, B. (2019). Identifikovanje ključnih faktora koji utiču na izbor fitnes centra primenom Conjoint analize, Sym-Op-Is 2019, Kladovo, 15-18 Septembar 2019, Univerzitet u Beogradu, Fakultet organizacionih nauka. ISBN: 978-86-7680-363-7
9. Bundalo, S., Rakoćević, Z., Kuzmanović, M., (2019). Određivanje preferencija studenata prilikom odabira posla primenom Conjoint analize, Sym-Op-Is 2019, Kladovo, 15-18 Septembar 2019, Univerzitet u Beogradu, Fakultet organizacionih nauka. ISBN: 978-86-7680-363-7
10. Kuzmanović, M., Makajić-Nikolić, D. (2018). Preferences of wine consumers towards local wine brands: case of Serbia, Symposium proceedings-XVI International symposium Symorg 2018: “Doing Business in the Digital Age: Challenges, Approaches and Solutions”. University of Belgrade, Faculty of Organizational Sciences, ISBN 978-86-7680-361-3
11. Makajić-Nikolić, D., Kuzmanović, M., Panić, B. (2018). Terrorism Risks Assessment of Tourism Destinations, Proceedings of 13th Balkan Conference on Operational Research BALCOR 2018, may 25-28, 341-348. Belgrade, Serbia. ISBN: 978-86-80593-64-7
12. Makajić-Nikolić, D., Kuzmanović, M. (2018). Optimizacija efikasnog plana eksperimenta u Conjoint analizi, Zbornik radova 45. Simpozijuma o operacionim istraživanjima, Sym-Op-Is 2018, Zlatibor, 16-18 Septembar 2018, Univerzitet u Beogradu, Ekonomski fakultet, 167-173. ISBN: 978-86-403-1567-8
13. Isaković, N., Kuzmanović, M. (2018). Bounded Rationality in All-Pay Auctions: Experimental Evidence, Zbornik radova 45. Simpozijuma o operacionim istraživanjima, Sym-Op-Is 2018, Zlatibor, 16-18 Septembar 2018, Univerzitet u Beogradu, Ekonomski fakultet, 461-467. ISBN: 978-86-403-1567-8
14. Kuzmanović, M., Kojčić, I. (2017). Saradnja u eksperimentalnoj igri javnog dobra, Zbornik radova XLIV Simpozijuma o operacionim istraživanjima SYM-OP-IS 2017, pp. 321 - 326, 978-86-7488-135-4, Zlatibor, 25. - 28. Sep, 2017
15. Milojević, P., Kuzmanović, M. (2017). Faktori saradnje u dvoetapnoj ultimatum igri: rezultati eksperimenta, Zbornik radova XLIV Simpozijuma o operacionim istraživanjima SYM-OP-IS 2017, pp. 327 - 332, Zlatibor, 25. - 28. septembar, 2017. ISBN: 978-86-7488-135-4.
16. Pajić, K., Savić, G., Kuzmanović, M. (2017). Residential Attractiveness of the Cities And Towns, Zbornik radova XLIV Simpozijuma o operacionim istraživanjima SYM-OP-IS 2017, pp. 29 - 34, Zlatibor, 25. - 28. septembar, 2017. ISBN: 978-86-7488-135-4
17. Кузмановић, М. (2017). Preferencije potrošača prema organski proizvedenim jabukama, Proceedings of Third International Scientific Business Conference – Limen 2017, Beograd, 14. - 14. Dec, 2017

18. Loncar, A., Kuzmanovic, M., Game theory in cinematography: model implementation in microsoft SQL environment, *Proceedings of International Conference on Information Technology and Development of Education – ITRO 2016*, June, 2016. Zrenjanin, Republic of Serbia. 292-298. ISBN: 978-86-7672-285-3
19. Vukic, M., Kuzmanovic, M., Vukic, M., Consumers' Preferences for Street Food: Empirical Study, *Proceedings of EMC 2016 - VI International Symposium „Engineering Management and Competitiveness“*, Technical faculty "Mihajlo Pupin" Zrenjanin, University of Novi Sad, June 17-18, 2016, Kotop, Montenegro.
20. Vukić, M., Kuzmanović, M., Vukić, K., Gastronomic festivals as a form of branding Serbia as a tourist destination, *Proceedings of XV International symposium Reshaping the Future Through Sustainable Business Development and Entrepreneurship SymOrg 2016*, june 10-13, Zlatibor. - Belgrade: Faculty of organizational sciences, 2016. 913-919. ISBN 978-86-7680-326-2.
21. Šormaz, J., Kuzmanović, M., Jeremić, V., The Conjoint analysis of parents' preferences towards children's physical activities, *Proceedings of XV International symposium Reshaping the Future Through Sustainable Business Development and Entrepreneurship SymOrg 2016*, june 10-13, Zlatibor, Belgrade: Faculty of organizational sciences, 2016. 100-108. ISBN 978-86-7680-326-2.
22. Kuzmanović, M., Blažić, T., Measuring social preferences using experimental games: literature review, *Proceedings of XV International symposium Reshaping the Future Through Sustainable Business Development and Entrepreneurship SymOrg 2016*, june 10-13, Zlatibor, Belgrade: Faculty of organizational sciences, 2016. 2-9. ISBN 978-86-7680-326-2.
23. Stanojević D., Popović M., Kuzmanović M., The selection criteria for the choice of textbooks using multi-attribute decision making methods, *Proceedings of International Conference on Information Technology and Development of Education – ITRO 2015*, Zrenjanin, Serbia, 2015, 97-102, ISBN: 978-86-7672-258-7.
24. Popović M., Kuzmanović M., Savić G., Determining the heterogeneity of stakeholders preferences towards desirable key competences of job applicants: a Conjoint analyses approach, *Proceedings of International Conference on Research in Education and Science (ICRES)*, 2015, Necmettin Erbakan University, Ahmet Keleşoğlu Faculty Of Education, Konya / TURKEY, ISBN: 978-605-61434-5-8
25. Vukić, M., Kuzmanović, M., Martić, M., Mihailović, D., Kostić-Stanković, M., Preferences of Consumers towards Food Festivals : Empirical Study, 34. *Međunarodna konferenca o razvoju organizacijskih znanosti*, Portorož, 2015, 1303-1305, ISBN: 978-961-232-280-9. COBISS.SR-ID: [515504794](#)
26. Vukic M., Kuzmanovic M., Kostić - Stanković M., Travel Behaviour of Teenagers: Key Attributes In Choosing Tourist Offer, *Proceedings of XIV International Symposium SYMORG 2014*, 6-10 jun, 2014, Zlatibor, Serbia, 1157-1164. ISBN: 978-86-7680-295-1
27. Nikodijevic A., Kuzmanovic M., Anđelković Labrović J., Students' Preferences Towards E-Learning Environment, *Proceedings of XIV International Symposium SYMORG 2014*, 6-10 jun, 2014, Zlatibor, Serbia, 288-295. ISBN: 978-86-7680-295-1
28. Marinović, M., Popović, M., Kuzmanović, M., Preferences towards Organic vs. Non-organic food: an empirical study of consumers in Serbia, *Proceedings of XIV International Symposium SYMORG 2014*, 6-10 jun, 2014, Zlatibor, Serbia. 1165-1172. ISBN: 978-86-7680-295-1
29. Popović, M., Kuzmanović, M., Nikodijević, A., Marinović, M., Recruitment process based on key competencies, *Proceedings of EMC 2014 - IV International Symposium „Engineering Management and Competitiveness“*, Technical faculty "Mihajlo Pupin" Zrenjanin, University of Novi Sad, June 20-21, 2014, 156-162. ISBN: 978-86-7672-224-2
30. Vukic M., Kuzmanovic M., Gligorijević M., Attitudes of tourists towards gastronomic tourism in Serbia: empirical research, *Proceedings of EMC 2014 - IV International Symposium „Engineering Management and Competitiveness“*, Technical faculty "Mihajlo Pupin" Zrenjanin, University of Novi Sad, June 20 - 21, 2014, 315-320. ISBN: 978-86-7672-224-2
31. Ćirović, M., Makajić Nikolić, D., Vujošević, M. Petrović, N., Kuzmanović, M., Applying FMEA as a tool for oil dependency analysis – European Union case study, M. Ferjan (Ed.), *Proceedings*

of the 32. mednarodna konferenca o razvoju organizacijskih znanosti PAMETNA ORGANIZACIJA Talenti. Vitka organiziranost. Internet stvari, 20. - 22. marec 2013, Portorož, Slovenia 2013, 115-122. ISBN 978-961-232-264-9. Kranj: Moderna organizacija. (CD-ROM edition)

32. Kuzmanović, M., Milutinović, A., Vujošević, M., Panić, B., Evaluation of the External Risks in the Coal Mining Company Kostolac, Serbia, *Proceedings of 5th Balkan Mining Congress*, Macedonia, Ohrid, 2013, 182-188, ISBN 978-608-65530-2-9.
33. Popović, M., Kuzmanović, M., Vujošević, M., Milutinović, A., Minimization of Business Risks in Mining Companies Through Loaders-Truck Equipment Selection, *Proceedings of 5th Balkan Mining Congress*, Macedonia, Ohrid, 2013, 439-444, ISBN 978-608-65530-2-9
34. Vukić, M., Kuzmanović, M., Stanković-Kostić, M., Evaluating Tourist Offer Attributes Using Conjoint Analysis, *Proceedings of 11th Balkan Conference on Operational Research BALCOR 2013*, Zlatibor, Septembar 2013, 409-418. ISBN: 978-86-7680-285-2
35. Popović, M., Uček, M., Kuzmanović, M., Petrović, N., Determining Consumer Preferences towards Environmental Packaging, *Proceedings of 11th Balkan Conference on Operational Research BALCOR 2013*, Zlatibor, Septembar 2013, 424-430. ISBN: 978-86-7680-285-2
36. Kuzmanović, M., Vagić, M., Popović, M., Students' Preferences towards English Medium Instruction: A Conjoint Analysis, *Proceedings of 11th Balkan Conference on Operational Research BALCOR 2013*, Zlatibor, Septembar 2013, 597-606. ISBN: 978-86-7680-285-2
37. Popović, M., Marinović, M., Kuzmanović, M., Organic Agriculture and Consumer Behaviour Regarding Organic Food in Serbia, *Proceedings of VII International Conference on Logistics in Agriculture*, Novo mesto, Slovenia, 2013, ISBN 978-961-6562-85-0. COBISS.SI-ID 75992833
38. Vukić, M., Popović, M., Kuzmanović, M., Branding In Serbian Rural Tourism, *International Congress on Social & Cultural Studies (ICSCS2012)*, Book of Proceedings Volume 1, 2012, 90-97, ISBN: 978-84-612-8475-7
39. Kuzmanović, M., Popović, M., and Savić, G., Using Conjoint Analysis to Elicit Students' Preferences Towards Various Aspects of University Teaching, *Proceedings of International Conference on Information Technology and Development of Education - ITRO 2012*, Zrenjanin, Serbia, 21-26, ISBN: 978-86-7672-167-2
40. Popović, M., Kuzmanović, M., Andrić-Gušavac, B., Creating a stimulating environment in the company: employee satisfaction factor, *Proceedings of EMC 2012 - II International Symposium „Engineering Management and Competitiveness*, Technical faculty "Mihajlo Pupin" Zrenjanin, University of Novi Sad, 22-23rd June 2012, 145-150. ISBN: 978-86-7672-165-8
41. Popović, M., Kuzmanović, M., Martić, M., Using Conjoint Analysis to Elicit Employers' Preferences Toward Key Competencies for a Business Manager Position, *Proceedings of XIII International Symposium SYMORG 2012*, 5-9 jun, 2012, Zlatibor, Serbia, 1258-1266. ISBN: 978-86-7680-255-5
42. Andrić Gušavac, B., Stojanović, D., Kuzmanović, M., Conceptual Framework for Location Choice in Retail Industry Using Conjoint Analysis, *Proceedings of XIII International Symposium SYMORG 2012*, 5-9 jun, 2012, Zlatibor, Serbia, 1357-1364. ISBN: 978-86-7680-255-5
43. Kuzmanović, M., Popović, M., Milanović, N., A Conjoint-Based Approach to Market Segmentation, *Proceedings of XIII International Symposium SYMORG 2012*, 5-9 jun, 2012, Zlatibor, Serbia, 1134-1141. ISBN: 978-86-7680-255-5
44. Kuzmanović, M., Martić, M., An Approach to Product Line Design Optimization using Conjoint Data, *Proceedings of 1st International Symposium & 10th Balkan Conference on Operational Research – BALCOR 2011*, (eds. V. Kostoglou, G. Arabatzis, L. Karamitopoulos), Thessaloniki, Greece, September 22-24, 2011, 80-87, ISBN: 978-960-87277-6-2
45. Đurović, M., Kuzmanović, M., Bulajić, M., Factors Affecting Cooperation in One-Shot Prisoner's Dilemma: Experimental Evidence, *Proceedings of 1st International Symposium & 10th Balkan Conference on Operational Research – BALCOR 2011*, Thessaloniki, Greece, September 22-24, 2011, 64-71, ISBN: 978-960-87277-6-2

46. Kuzmanović, M., Martić, M., Andrić Gušavac, B., Using Conjoint Analysis to Assess Customer Value in the Product Development Process, *Proceedings of EMC 2011 - I International Symposium „Engineering Management and Competitiveness“*, Technical faculty "Mihajlo Pupin" Zrenjanin, University of Novi Sad, June 24 - 25, 2011, 353-358. ISBN: 978-86-7672-135-1.
47. Đurović, M., Milošević, S., Kuzmanović, M., The Public Health Institute's Need for Contemporary Tendencies in Outsourcing, *Proceedings of EMC 2011 - I International Symposium „Engineering Management and Competitiveness“*, Technical faculty "Mihajlo Pupin" Zrenjanin, University of Novi Sad, June 24 - 25, 2011, 293-296. ISBN: 978-86-7672-135-1
48. Kuzmanović, M., Panić, B., Vujošević, M., Vujić, S., Risk assessment and management in the mining industry, *Proceedings of 11th International Symposium on Operations Research in Slovenia – SOR'11*, Dolenjske Toplice, Slovenia, September 28-30, 2011, 245-250, ISBN: 978-961-6165-35-8.
49. Đurović, M., Savić, G., Kuzmanović, M., Martić, M., Towards Criteria Selection in DEA by Conjoint Analysis, *Proceedings of 11th International Symposium on Operations Research in Slovenia – SOR'11*, Dolenjske Toplice, Slovenia, September 28-30, 2011, 137-142, ISBN: 978-961-6165-35-8
50. Kuzmanović, M., To the optimal marketing strategy using Conjoint simulation, *Conference Proceedings, SEEMAR06: The 3rd International South East European Marketing Research Conference*, Belgrade, 2006.
51. Kuzmanovic, M., Krcevinac, S., Vukmirovic, D., The Algorithms For Constructing Efficient Experimental Designs in Conjoint Analysis, *Proceedings of VII Balkan Conference on Operations Research*, Constanca, Romania, May 2005, 443-450. ISBN: 973-86979-7-2

M34 - Радови саопштени на скупу међународног значаја штампани у изводу

1. Nikolić, O., & Kuzmanović, M. (2023). Development of the Strategic Games Simulations Platform. In *XVIII International Symposium SymOrg 2022*. ISBN: 978-86-7680-411-5
2. Savić, G., Kuzmanović, M., Martić, M., Conjoint Analysis based Approach to Criteria Selection in Data Envelopment Analysis, *9th International Conference on Data Envelopment Analysis*, Thessaloniki, Greece, 24-27 august 2011.
3. Kuzmanović, M., Martić, M., Development of Competitive Marketing Strategy Using Conjoint Analysis and Game Theory, *Book of Abstracts, EURO 2010*, Lisbon, 2010.
4. Kuzmanović, M., Panić, B., Using Conjoint Analysis in the Retail Strategy Planning, *The 9th Balkan Conference on Operational Research BALCOR 2009, Book of Abstracts*, Constanta, Romania, 2009.
5. Kuzmanović, M., Obradović, V., Entry Game: The Strategic Effects of Advertising, *Book of Abstracts, EURO 2007*, Prague, 2007.
6. Kuzmanović, M., Andrić, T., Share - based Payment as a Characteristic of Contemporary Economies, *International conference: The Challenges of the New Economy, Book of Abstracts*, Ohrid, 2005.

M36 - Уређивање зборника саопштења међународног научног скупа

1. Mladenović, N., Savić G., **Kuzmanović, M.**, Makajić-Nikolić, D., Stanojević, M. (Eds.). (2013). *Proceedings of XI Balkan Conference on Operational Research*, Faculty of Organizational Sciences, Belgrade. ISBN: 978-86-7680-285-2

M40 - Националне монографије и тематски зборници

M42 - Монографија националног значаја

1. Kuzmanović, M., *Kvantitativne metode u upravljanju marketingom: Primena Conjoint analize*, Društvo operacionih istraživača, Beograd, 2006. ISBN: 86-7172-024-1

M45 - Поглавље у монографији/тематском зборнику националног значаја

1. Makajić-Nikolić D., Kuzmanovic, M. (2020) Određivanje optimalnog portfolija obnovljivih izvora energije u Republici Srbiji na osnovu preferencija. U: *Relevantnost energetske efikasnosti u kontekstu održivog razvoja: Tematski zbornik radova / redaktor Dragana Kragulj.* FON, Beograd, UDK: 620.9(082), 502.131.1:620.9(082) (M45)
2. Kuzmanović, M., Nikolić, D. M., & Savić, G. Poslovna analitika u finansijama. *Finansijski menadžment, kontrola i menadžersko računovodstvo*, Fakultet organizacionih nauka, 175-2018, 2018. ISBN:978-86-7680-350-7.

M50 - Радови објављени у часописима националног значаја и иностраним часописима који немају импакт фактор

M51 – Рад у водећем часопису националног значаја

1. Kuzmanović, M. S., & Panić, B. V. (2018). Faktori uticaja na ponašanje igrača u igri poverenja. *Tehnika*, 73(4), 559-566. ISSN: 0040-2176. DOI: 10.5937/tehnika1804559K.
2. Popović M., Kuzmanović M., & Martić, M. Using Conjoint Analysis to Elicit Employers' Preferences Toward Key Competencies for a Business Manager Position. *Management – Journal for Theory and Practice of Management*, 17(63), 2012, 17-26. Doi: 10.7595/management.fon.2012.0011.
3. Popović, M., Kuzmanović, M., Andrić Gušavac, B., The agency dilemma: Information asymmetry in the “principal-agent” problem, *Management – Journal for Theory and Practice of Management*, 17(62), 2012, 11-17.
4. Kuzmanović, M., Kovačević-Vujčić, V., & Martić, M. (2011). Three-stage Entry Game: The Strategic Effects of Advertising, *Yugoslav Journal of Operations Research*, 21(2), 163-186, ISSN: 0354-0243, DOI: 10.2298/YJOR1102163K
5. Kuzmanović, M., Obradović, T., Uloga Conjoint analize u istraživanju cenovne osjetljivosti novih proizvoda, *Management - časopis za teoriju i praksu menadžmenta*, 15(54), 2010, 51-58. ISSN: 0354-8635.
6. Kuzmanović, M., Primena Conjoint analize u definisanju marketing strategije, *Management - časopis za teoriju i praksu menadžmenta*, 10(37), 2005, 28-35. ISSN: 0354-8635.

M52 – Рад у часопису националног значаја

1. Kuzmanović, M., Andjelković-Labrović, J., & Nikodijević, A. (2019). Designing e-learning environment based on student preferences: Conjoint analysis approach. *International Journal of Cognitive Research in Science, Engineering and Education/IJCRSEE*, 7(3), 37-47. Doi: 10.5937/IJCRSEE1903037K

M53 – Рад у научном часопису

1. Popović, M., Stojanović, S., Kuzmanović, M., Using AHP and Financial Criteria for Evaluating Alternatives to Reduce Risk of Investment, *Research in Logistics & Production*, 2(4), 2012, 377-386. ISSN (Print): 2083-4942. ISSN (Online): 2083-4950.

2. Vukić M., Popović M., Kuzmanović M., Branding in Serbian Rural Tourism, *Journal of Economics and Behavioral Studies*, 4(11), 2012, 671-676. ISSN: 2220-6140
3. Kuzmanović, M., Andrić Gušavac, B., Martić, M., Determining Customer Value Dimensions: A Conjoint Analysis Approach, *Research in Logistics & Production*, 3, 2011 (October), 139-150. ISSN(Print): 2083-4942. ISSN(Online): 2083-4950. <http://research.logistyka-produkcja.pl/en/volume-list-/numer-32011.html>

M54 – Рад у научном часопису који се први пут категоризује

1. Popovic, M., Kuzmanović, M., & Savić, G. (2018). A comparative empirical study of Analytic Hierarchy Process and Conjoint analysis: Literature review. *Decision Making: Applications in Management and Engineering*, 1(2), 153-163. DOI: <https://doi.org/10.31181/dmame1802160p>.

M60 –Национални скупови

M63 – Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини

1. Tošić, O. J., Nikolić, O. S., Kuzmanović, M. (2023). *Analiza faktora motivacije članova agilnih timova*. Digitalni i zeleni razvoj - XIV Skup privrednika i naučnika SPIN'23, 6. - 7. novembar 2023., Beograd, Srbija, Beograd: Fakultet organizacionih nauka, 925–932.
2. Kuzmanović, M., Stepanović, M. Vuković, M., Faktori uticaja na raspodelu resursa u pregovaračkoj ultimatum igri, *Zbornik radova XI skupa privrednika i naučnika (SPIN '17)*, pp. 186 - 193, 978-86-7680-343-9, Beograd, 9. - 10. Nov, 2017
3. Lončar, A., Kuzmanović, M., Analiza strateških interakcija u kinematografskim ostvarenjima primenom teorije igara, *Zbornik radova 43. Simpozijuma o operacionim istraživanjima, Sym-Op-Is 2016*, Tara, 20-23 Septembar 2016, 411-414. ISBN: 978-86-335-0535-2
4. Kuzmanović, M., Blažić, T., Prosocijalno ponašanje ili individualizam u Srbiji: rezultati eksperimenta, *Zbornik radova 42. Simpozijuma o operacionim istraživanjima, Sym-Op-Is 2015*, Srebrno jezero, 15-18 Septembar 2015, Matematički Institut SANU, 391-394. ISBN: 978-86-80593-55-5
5. Vukić, M., Kuzmanović, M., Martić, M., Heterogenost preferencija gastronomskih turista u Srbiji, *Zbornik radova 42. Simpozijuma o operacionim istraživanjima, Sym-Op-Is 2015*, Srebrno jezero, 15-18 Septembar 2015, Matematički Institut SANU, 387-390. ISBN: 978-86-80593-55-5
6. Vukić, M., Kuzmanovic, M., Martić, M., Pristup pozicioniranju u turizmu baziran na preferencijama potrošača: konceptualni okvir, *Zbornik radova 41. Simpozijuma o operacionim istraživanjima, Sym-Op-Is 2014*, Divčibare 16-19, Septembar 2014, Saobraćajni fakultet, Beograd, 435-440. ISBN 978-86-7395-326-7.
7. Popovic M., Milisavljevic, J., Kuzmanovic M., Oblikovanje tržišne ponude za ulazak kompanije Starbucks na tržište Srbije: empirijska studija, *Zbornik radova 41. Simpozijuma o operacionim istraživanjima Sym-Op-Is 2014*, Divčibare 16-19. Septembar 2014, Beograd: Saobraćajni fakultet, 719-724, ISBN: 978-86-7395-326-7
8. Ucek, M., Popovic, M., Kuzmanovic, M., Petrovic, N., Ekološka svest vs ponašanje potrošaca: Pregled literature, *Zbornik radova XL Simpozijum o operacionim istraživanjima - SYM-OP-IS 2013*, Zlatibor 2013, 3-9. ISBN: 978-86-7680-286-9.
9. Vagic, M., Kuzmanovic, M., Popovic, M., Preferencije studenata prema nastavi na engleskom jeziku, *Zbornik radova XL Simpozijum o operacionim istraživanjima - SYM-OP-IS 2013*, Zlatibor 2013, 821-826. ISBN: 978-86-7680-286-9.
10. Popovic M., Kuzmanovic M., Lukovac V., Planiranje optimalnog rasporeda korišćenjem celobrojnog programiranja, *Zbornik radova XVII Internationalnog simpozijuma iz upravljanja projektima YUMPA 2013*, Zlatibor 2013, 359-364, ISBN 978-86-86385-10-9

11. Popovic, M., Kuzmanovic, M., Andric-Gušavac, B., Modeli za merenje kvaliteta usluga, *Zbornik radova XVI Internationalnog simpozijuma iz upravljanja projektima YUPMA 2012*, Zlatibor 2012, 391-395, ISBN: 978-86-86385-09-3
12. Popovic M., Kuzmanovic M., Vujoševic M., Milutinovic A., Izbor utovarno-transportne opreme na rudnicima sa površinskom eksploatacijom, *Zbornik radova 39. Simpozijuma o operacionim istraživanjima, Sym-Op-Is' 2012*, Tara 2012., 531-534, ISBN: 978-86-7488-086-9
13. Kuzmanović, M., Andrić Gušavac, B., Stojanović, D., Primena strateških poteza za sticanje prednosti u pregovorima, *Zbornik radova XV Internationalnog simpozijuma iz upravljanja projektima, YUPMA 2011*, Zlatibor, 10-12.06.2011, 245-249. ISBN: 978-86-86385-08-6
14. Andrić Gušavac, B., Andrić, D., Kuzmanović, M., Kreiranje slobodnog tržišnog prostora primenom blue ocean strategije, *Zbornik radova XV Internationalnog simpozijuma iz upravljanja projektima, YUPMA 2011*, Zlatibor, 10-12. jun 2011, 539-543. ISBN: 978-86-86385-08-6
15. Đurović, M., Kuzmanović, M., Međunarodni projekti kao podsticaj razvoja malih i srednjih preduzeća u Srbiji, *Zbornik radova XV Internationalnog simpozijuma iz upravljanja projektima, YUPMA 2011*, Zlatibor, 10-12. jun 2011, 594-598. ISBN: 978-86-86385-08-6
16. Panić, B., Vujošević, M., Kuzmanović, M., Marinović, M., Koncept upravljanja rizikom u složenim tehničkim sistemima, *Zbornik radova 38. Simpozijuma o operacionim istraživanjima, Sym-Op-Is'2011*, Zlatibor, 4-7. oktobar 2011, 658-661, ISBN: 978-86-403-1168-7
17. Đurović, M., Kuzmanović, M., Andrić Gušavac, B., Agencijska dilema: Analiza problema „poslodavac-unajmljenik”, *Zbornik radova 38. Simpozijuma o operacionim istraživanjima Sym-Op-Is'2011*, Zlatibor, 4-7. oktobar 2011, 455-458, ISBN: 978-86-403-1168-7
18. Vujić, S., Hudej., M., Bartulović, Z., Kuzmanović, M., Uporedna analiza determinističkog i fuzzy linearog pristupa i rizici u planiranju rudničke proizvodnje, *Zbornik radova 38. Simpozijuma o operacionim istraživanjima, Sym-Op-Is'2011*, Zlatibor, 4-7. oktobar 2011, 662-665, ISBN: 978-86-403-1168-7
19. Obradović, T., Dmitrović, V., Kuzmanović, M., Projektno finansiranje: Prepostavke i opravdanost, *Zbornik radova XIV Internationalnog simpozijuma iz upravljanja projektima, YUPMA 2010*, Zlatibor, maj 2010, 64-68. ISBN: 978-86-86385-07-9
20. Kuzmanović, M., Martić, M., Obradović, T., Optimizacija linije proizvoda za heterogeno tržište na bazi conjoint podataka, *Zbornik radova 37. Simpozijuma o operacionim istraživanjima, Sym-Op-Is'2010*, Tara, 2010, 395-398.
21. Đorđević, A., Kuzmanović, M., Bertranov model i finansijski kriterijumi u ocenjivanju opravdanosti investicija, *Zbornik radova SymOrg 2010*, Zlatibor, Jun 2010 (CD edition). ISBN: 978-86-7680-216-6.
22. Lazović, J., Kuzmanović, M., Vegeterijanstvo na ekonomičan i zdrav način, *Zbornik radova SymOrg 2010*, Zlatibor, Jun 2010. (CD edition). ISBN: 978-86-7680-216-6
23. Obradović, T., Dmitrović, V., Kuzmanović, M., Upravljanje troškovima projekta putem obračuna troškova po aktivnostima, *Zbornik radova XIII Internationalni simpozijum iz upravljanja projektima, YUPMA*, Zlatibor, 2009, 83-87, ISBN: 978-86-86385-04-8
24. Kuzmanović, M., Panić, B., Identifikovanje konkurentnih prednosti u sektoru maloprodaje primenom Conjoint analize, *Zbornik radova 36. Simpozijuma o operacionim istraživanjima, Sym-Op-Is'09*, Ivanjica, 2009, 395-398. ISBN : 978-86-80953-43-4
25. Andrić, T., Dmitrović, V., Kuzmanović, M., Modeli diskontovanih novčanih tokova: Prepostavke i implikacije, *Zbornik radova YUPMA 2008*, Zlatibor, maj 2008, 48-52, ISBN: 978-86-86385-03-1
26. Kuzmanović, M., Martić, M., Panić, B., Modeliranje strateškog ponašanja oligopola primenom teorije igara, *Zbornik radova 35. Simpozijuma o operacionim istraživanjima, Sym-Op-Is'08*, Soko Banja, 2008, 43-46. ISBN: 978-86-7395-248-2
27. Andrić, T., Kuzmanović, M., Dmitrović, V., Analiza rizika investicionog projekta, *Zbornik radova YUPMA 2007*, Zlatibor, 2007, 166-170. ISBN: 378-86-86385-02-4

28. Cilić, M., Kuzmanović, M., Simulacija izbora cenovne strategije u duopolima, *Zbornik radova 34. Simpozijuma o operacionim istraživanjima, Sym-Op-Is'07*, Zlatibor, 2007, 627-630. ISBN: 978-86-7680-124-4
29. Kuzmanović, M., Andrić, T., Obradović, V., Izbor optimalne strategije primenom Conjoint analize i teorije igara, *Zbornik radova 34. Simpozijuma o operacionim istraživanjima, Sym-Op-Is'07*, Zlatibor, 2007, 391-394. ISBN: 978-86-7680-124-4
30. Kuzmanović, M., Andrić, T., Primena teorije igara u finansijama, *Zbornik radova SymOrg 2006, Zlatibor*, Jun 2006.
31. Kuzmanović, M., Uticaj neizvesnosti parametara na ekvilibrijum cena u diferenciranom duopolu, *Zbornik radova 33. Simpozijuma o operacionim istraživanjima, Sym-Op-Is'06*, Banja Koviljača, 2006, 137-140. ISBN: 86-82183-07-2
32. Andrić, T., Kuzmanović, M., Radulović, O., Metodologija za pripremu i ocenu razvojnih projekata svetske banke, *Zbornik radova YUPMA 2005*, Zlatibor, 52-56.
33. Kuzmanović, M., Vukmirović, D., Planiranje optimalne linije proizvoda pomoću Conjoint analize, *Zbornik radova 32. Simpozijuma o operacionim istraživanjima, Sym-Op-Is'05*, Vrnjačka Banja, septembar 2005. ISBN: 86-403-0685-0
34. Radulović, O., Kuzmanović, M., Andrić, T., Istraživanje cenovne osjetljivosti novih proizvoda, *Zbornik radova 32. Simpozijuma o operacionim istraživanjima, Sym-Op-Is'05*, Vrnjačka Banja, septembar 2005, 436-439. ISBN: 86-403-0685-0
35. Kuzmanović, M., Vukmirović, D., Primena Conjoint analize u procesu razvoja proizvoda, *Zbornik radova YUPMA 2004*, Zlatibor, maj 2004.
36. Kuzmanović, M., Razvoj poslovnih rešenja pomoću Conjoint analize, *Zbornik radova SymOrg 2004*, Zlatibor, jun 2004.
37. Kuzmanović, M., Vukmirović, D., Efikasnost plana eksperimenta u Conjoint analizi, *Zbornik radova 31. Simpozijuma o operacionim istraživanjima, Sym-Op-Is 2004*, Zlatibor, jun 2004.
38. Kuzmanović, M., Vukmirović, D., Tradicionalna Conjoint analiza kroz primer, *Zbornik radova 31. Simpozijuma o operacionim istraživanjima, SYM-OP-IS 2003*, Herceg Novi, 2003.
39. Kuzmanović, M., Cvetković, M., Vukmirović, D., Conjoint analiza u istraživanju tržišta, *Savetovanje Značaj marketinških istraživanja za unapređenje poslovanja - Istine, zablude, perspektive*, Aranđelovac, april 2003.
40. Kuzmanović, M., Čupić, M., Conjoint analiza - Višeatributivna metoda za određivanje performansi potrošača, *Zbornik radova 30. Simpozijuma o operacionim istraživanjima, SYM-OP-IS 2003*, Herceg Novi, 2003.
41. Petrović, J., Mijailović, M., Globalna optimizacija Himelblau funkcije pomoću višenivoske metode TABU pretraživanja, *Zbornik radova SYM-OP-IS 1998*, Herceg Novi, 1998.
42. Mijailović, M., Prikaz analize obavljanja podataka i njeno poređenje sa regresionom analizom u merenju performansi organizacionih jedinica, *Zbornik radova SYM-OP-IS 1997*, Bečići, oktobar 1997.
43. Mijailović, M., Zajedničko korišćenje DEA metode i Regresione analize u ocenjivanju performansi, *SYNFON*, Zlatibor, 1997
44. Mijailović, M., Merenje performansi pomoću regresione analize i analize obavljanja podataka, *SYNFON*, Zlatibor, 1996.

M66 - Уређивање зборника саопштења скупа националног значаја

1. Martić, M., Vujošević, M., Makajić-Nikolić, D., Kuzmanović, M., Savić G. (Eds.). (2013). *XL Simpozijum o operacionim istraživanjima – Zbornik radova*, Fakultet organizacionih nauka, Beograd. ISBN: 978-86-7680-286-9

M70 – Магистарска и докторска теза

M71 – Магистарски рад

1. Kuzmanović, M. "Conjoint Analiza i mogućnost primene u određivanju potrošačkih preferenci", Univerzitet u Beogradu, Fakultet organizacionih nauka, Beograd, 2004.

M72 – Докторска дисертација

1. Kuzmanović, M. „Model nekooperativnog strateškog ponašanja oligopola baziran na teoriji igara i Conjoint analizi”, Univerzitet u Beogradu, Fakultet organizacionih nauka, Beograd, 2011.

II ЦИТИРАНОСТ

Подаци о цитираности према SCOPUS-у (на дан 16.06.2024. године):

- Укупан број радова: 35
- Број цитираних радова: 29
- Укупно цитата: 302, *h*-индекс = 9
- Број хетероцитата: 244, *h*-индекс = 8
- Цитираност у књигама 16

III ИНЖЕЊЕРСКЕ РЕАЛИЗАЦИЈЕ

3.1. Научно-истраживачки пројекти

1. „Мониторинг и адаптивно управљање ризиком у површинској експлоатацији минералних сировина“, ТР 33044, 2011-2020, члан истраживачког тима
2. „Нове информационе технологије за аналитичко одлучивање базиране на организацији експеримента и обсертацији и њихова примена у биолошким, економским и социолошким системима“, ИИ 44007, 2011-2016, члан истраживачког тима
3. „Напредно планирање и распоређивање“, развојно-технолошки пројекат Министарства за науку и животну средину Србије, ТР13016, 2008-2010, члан истраживачког тима
4. „Операциона истраживања у управљању пословним и производним системима“, стратешки научно-истраживачки пројекат, бр. 10T02, 1996–2000, члан истраживачког тима

3.1. Урађени пројекти за потребе привреде

1. Вођа тима у изради и имплементацији пројекта „Развој, унапређење, стручна контрола и анализа података добијених у истраживачким пројектима у региону Србије, Хрватске и Словеније“, (уговор од 3.10.1923. године), по захтеву Mediania Adria d.o.o., Београд.
2. Чан тима у изради студије "Аналитичка системска истраживања – нестабилности и ризици минерално-сировинског комплекса у зависности од просторних, еколошких и урбаних услова и ограничења у окружењу површинских копова (рудника)" у оквиру пројекта „Мониторинг и адаптивно управљање ризиком у површинској експлоатацији минералних сировина“, ТР 33044, 2012. Организације корисници: Потисје Кањижа ад, Кањижа, члан Тондах групе, ПД Термоелектране и копови Костолац, д.о.о.
3. Чан тима у изради студије "Формирање и евалуација општег модела за анализу нестабилности, оцене и управљање ризицима на површинским коповима (рудницима) у проширеном времену" у оквиру пројекта „Мониторинг и адаптивно управљање ризиком у површинској експлоатацији минералних сировина“, ТР 33044, 2013-2014. Организације

париципанти: Потисје Кањижа ад, Кањижа, члан Тондах групе, ПД Термоелектране и копови Костолац, д.о.о.

4. Чан тима у изради студије "Тест експериментална истраживања на општем моделу у проширеном времену за услове површинских копова ТЕКО Костолац и површинског копа Мајдан III Потисје Кањижа" у оквиру пројекта „Мониторинг и адаптивно управљање ризиком у површинској експлоатацији минералних сировина“, ТР 33044, 2013. Организације партиципанти: Потисје Кањижа ад, Кањижа, члан Тондах групе и копови Костолац, д.о.о.
5. Чан тима у изради студије "Технo-економска анализа применљивости општег модела за анализу нестабилности, оцене и управљање ризицима на површинским коповима" у оквиру пројекта „Мониторинг и адаптивно управљање ризиком у површинској експлоатацији минералних сировина“, ТР 33044, 2014. Организације партиципанти: Потисје Кањижа ад, Кањижа, члан Тондах групе и копови Костолац, д.о.о.
6. Чан тима у изради студије "Анализа применљивости адаптивних система аутоматског управљања и контроле процеса управљања ризицима у условима површинске експлоатације" у оквиру пројекта „Мониторинг и адаптивно управљање ризиком у површинској експлоатацији минералних сировина“, ТР 33044, 2016.
7. Вођа тима у изради и имплементацији пројекта „Анализа стратегије корпоративног банкарства“, наручилац Mediana Adria d.o.o., Београд, корисник EFG Bank Greece, 2008. Резултати пројекта (модел, база података, алати за визуелизацију, препоруке) су искоришћењи за унапређење пословања EFG Bank у Србији.
8. Члан тима у изради и имплементацији пројекта „Евалуација адвертајзинг кампање“, по захтеву МОБТЕЛ Србија, 2004, сарадник у реализацији пројекта. Резултати пројекта су искоришћењи за унапређење пословања МОБТЕЛ Србија.
9. Чан тима у изради и имплементацији пројекта „Оптимизација исхране у дечијим вртићима“, по захтеву Института за економику домаћинства Србије, 1999–2000. Резултати пројекта (модел, база података и пратећи софтвер са модулом за оптимизацију) имплементирани у више дечијих вртића у Београду.

2. Остали пројекти

1. „Подршка развоју стратегије научноистраживачких института“ (број уговора: SER-SAIGE-CO-CS-22-35), 2023-2024, консултант. Резултати пројекта су усвојене петогодишње Стратегије три института (Институт за хемију, технологију и металургију – ИНТМ, Институт за биолошка истраживања „Синиша Станковић“ – ИБИСС, Археолошки институт)
2. „Унапређење вештина управљања пројектом“, наручилац Министарство одбране Републике Србије, 2006-2007, сарадник у реализацији пројекта
3. „Развој и спровођење обука у циљу повећања дигиталне писмености“, наручилац Црвени крст Србије, 2002-2003, сарадник у реализацији пројекта
4. „Пројекат преквалификације незапослених лица“, наручилац Национална служба за запошљавање, 2001-2002, сарадник у реализацији пројекта

IV ОСТАЛИ ПОКАЗАТЕЉИ УСПЕХА

4.1. Награде међународне

- Коментор тима студената ФОН-а који су на светском студентском такмичењу из Операционих истраживања и пословне анализе у организацији Института за операциона истраживања и науку о менаџменту (*Institute for Operations Research and the Management Sciences – INFORMS*), освојили престижно 4. место у свету. Такмичење је одржано у априлу 2018. године у Балтимору, САД.

4.2. Уређивачки одбор часописа

1. Главни уредник међународног научног часописа **Yugoslav Journal of Operations Research (YUJOR)**, ISSN: 0354-0243 (M24, Q3 у Scopus), од 2022. године
2. **Обласни уредник у међународном часопису Journal of Intelligent and Fuzzy Systems (JIFS)** (M23, Computer Science, Artificial Intelligence, ИФ = 2.00), од 2022. године
3. Члан уредништва међународног часописа **Management – Journal for Theory and Practice of Management**, ISSN: 1820-0222 (M24), од 2017. године

4.3. Рецензије радова

4.3.1. Рецензије радова са ISI-SCI-IF листе

Више од 30 рецензија у следећим часописима:

- International Journal of Production Research, ISSN 1366-588X, (M21a)
- Artificial Intelligence Review, ISSN 0269-2821 (M21)
- Ekonomski istraživanja - Economic Research, ISSN 1331-677X, (M21)
- Higher Education, ISSN 0018-1560 (M21)
- Sustainability, ISSN 2071-1050 (M22)
- Land, ISSN 2073-445X (M22)
- Polish Journal of Environmental Studies, ISSN 1230-1485 (M23)
- Vojnosanitetski Pregled: Military Medical and Pharmaceutical Journal of Serbia (M23)
- International Journal of Cognitive Research in Science, Engineering and Education /IJCSEE, ISSN 2334-847X (M23)
- Education Sciences, ISSN 2227-7102 (M23)
- Journal of Intelligent and Fuzzy Systems (JIFS) (M23)

4.3.2. Рецензије радова са SCOPUS и других листа

- Information, ISSN 2078-2489
- Yugoslav Journal of Operations Research (YUJOR), ISSN: 0354-0243
- European Project Management Journal, ISSN: 2560-4961
- Management: Journal of Sustainable Business and Management Solutions in Emerging Economies, ISSN 1820-0222 (M24)

4.3.3. Рецензије научних књига

1. Vujić, S., (2023). Kvantitativni modeli za podršku odlučivanju i planiranje i projektovanje u rudarstvu, Рударски институт Београд, Београд, ISBN: 978-86-82673-22-4
2. Fabac, R. (2020). *Organizacijska teorija - s naglaskom na teoriju igara*, Јастrebarsко: Naklada Slap. ISBN: 978-953-6071-68-5

4.6. Чланство у научним и стручним удружењима

1. Члан Друштва операционих истраживача Србије
2. Члан Савеза инжењера и техничара Србије.

3. Члан Удружења за управљање пројектима Србије – IPMA Srbija

В ДОПРИНОСИ РАЗВОЈУ УСЛОВА НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

5.2. Менторства

5.2.1. Докторске дисертације

Ментор докторске дисертације

1. Вукић Милена, Модел оптималног тржишног позиционирања у туризму базиран на преференцијама туриста, Факултет организационих наука, Београд. Одбрањена 29.6.2015.

Члан одбрањених докторских дисертација

1. Спасенић Жељко, Metodologija za analizu kreditnog rizika projektnog finansiranja obnovljivih izvora energije, Факултет организационих наука, одбрањена 2023. године
2. Бошевски Трајче, Побољшање ефикасности одлучивања у рударству применом линеарних оптимизационих модела, Рударско-геолошки факултет, одбрањена 2021. године
3. Поповић Милена, Unapređenje analize obavljanja podataka metodama multiatributivnog odlučivanja, Факултет организационих наука, одбрањена 2019. године

Члан три докторске дисертације чија израда је у току.

5.2.2. Магистарски радови

Ментор одбрањеног магистарског рада

1. Обрадовић Зоран, Процес преговарања у менаџменту и командовању у одбрани и његова оптимизација, Факултет организационих наука, Београд. Одбрањена септембра 2015. године

5.2.3. Мастер и завршни (дипломски) радови

- Ментор више од 140 завршних (дипломских) радова и више од 60 мастер академских радова на Факултету организационих наука
- Члан комисије за преглед и одбрану више од 100 завршних (дипломских) радова
- Члан комисије за преглед и одбрану више од 80 мастер академских радова

5.3. Педагошки рад

5.3.1. Уџбеници

1. Kuzmanović, M., *Teorija igara*, Fakultet organizacionih nauka, Beograd, 2017. ISBN 978-86-7680-334-7

5.3.2. Збирка задатака

1. Martić, M., Stanojević, M., Makajić-Nikolić, D., Savić, G., Kuzmanović, M., Panić, B., Andrić Gušavac, B., *Operaciona istraživanja 1, Zbirka zadataka sa praktikumom*, Fakultet organizacionih nauka, Beograd, 2015. ISBN 978-86-7680-317-0 (прво издање)
2. Martić, M., Stanojević, M., Makajić-Nikolić, D., Kuzmanović, M., Popović, G., Panić, B., Andrić, B., *Operaciona istraživanja 2, Zbirka zadataka*, Fakultet organizacionih nauka, Beograd, 2007. ISBN 978-86-7680-110-7 (прво издање)

5.3.3. Наставни предмети¹

Основне студије на матичном факултету

1. Операциона истраживања 1,
2. Операциона истраживања 2,
3. **Основе теорије игара,**
4. Увод у пословну аналитику
5. Напредно планирање и распоређивање.

Мастер студије на матичном факултету

1. Пословна аналитика и оптимизација
2. **Преговарање и теорија игара,**
3. **Теорија игара и пословне стратегије,**
4. **Мерење преференција пословних субјеката,**
5. Операциона истраживања - одабрана поглавља,
6. Савремени трендови у операционим истраживањима,
7. Квантитативне методе у технолошком менаџменту,
8. Квантитативне методе у менаџменту,
9. Пословна аналитика у финансијама,
10. Аналитика у људским ресурсима
11. Напредно планирање у маркетингу

Докторске студије на матичном факултету

1. Наука о менаџменту,
2. Нови трендови у операционим истраживањима,
3. **Теорија игара у организацији,**
4. Квантитативни модели и методе у менаџменту

Основне студије на Војној академији

1. Основи операционих истраживања,
2. Методе оптимизације у саобраћају и транспорту

5.4 Међународна сарадња

5.4.2. Учешће на пројектима

1. Erasmus+ project: „Financial Technology and digital innovation to modeRnise and develop cUrricula of Vietnamese and Philippines UniversiTies / TRUST“ (Project № 610256-EPP-1-2019-1-IT-EPPKA2-CBHE-JP). Координатор пројекта; the Università degli Studi Guglielmo Marconi.
2. Advanced Data Analytics in Business - ADA (EACEA 598829-EPP-1-2018-1-RS-EPPKA2-CBHE- JP)
3. Erasmus+ project, „Implementation of Dual Education in Higher Education of Serbia / DualEdu“, EACEA 586029-EPP-1-2017-1-RS-EPPKA2-CBHE-SP
4. Erasmus+ Key Action 2 (KA2) project, Capacity Building in the field of Higher Education (CBHE): „FINancial management, Accounting and Controlling for capacity building of public administration / FINAC“ (Project № 573534-EPP-1-2016-1-RS-EPPKA-2-CBHE-JP).

¹ Предмети уведени самостално од стране М. Кузмановић су болдирани

5.5. Одржавање научних скупова

5.5.2. Потпредседник организационог одбора

- XL Симпозијума о операционим истраживањима – СИМ-ОП-ИС 2013
- XI Balkan Conference on Operational Research - BALCOR 2013

5.5.4. Секретар организационог одбора

- 9th International Scientific Symposium SymOrg 2004

5.5.5. Члан програмског одбора

- 51. Симпозијум о операционим истраживањима - СИМ-ОП-ИС 2024
- SymOrg 2024, "Unlocking the Hidden Potential of Organization Through Merging of Humans and Digitals"
- 28th International Congress on Project Management "Project Management in the Digital Decade"
- 50. Симпозијум о операционим истраживањима - СИМ-ОП-ИС 2023.
- 49. Симпозијум о операционим истраживањима - СИМ-ОП-ИС 2022.
- 48. Симпозијум о операционим истраживањима - СИМ-ОП-ИС 2021.
- 47. Симпозијум о операционим истраживањима - СИМ-ОП-ИС 2020.
- 46. Симпозијум о операционим истраживањима - СИМ-ОП-ИС 2019.
- 45. Симпозијум о операционим истраживањима - СИМ-ОП-ИС 2018.
- 44. Симпозијум о операционим истраживањима - СИМ-ОП-ИС 2017.
- 43. Симпозијум о операционим истраживањима - СИМ-ОП-ИС 2016.
- 42. Симпозијум о операционим истраживањима - СИМ-ОП-ИС 2015.
- 41. Симпозијум о операционим истраживањима - СИМ-ОП-ИС 2014.
- 40. Симпозијум о операционим истраживањима - СИМ-ОП-ИС 2013.
- XI Balkan Conference on Operational Research – BALCOR 2013

5.5.6. Члан организационог одбора

- BALCOR 2018: XIII Balkan Conference on Operational Research, мај 2018, Београд.
- SYM-OP-IS 2007, XLV Symposium on Operational Research, септембар 2007, Златибор.
- BALCOR 2007: VIII Balkan Conference on Operational Research, септембар 2007, Златибор.
- SYMORG 2006: 10th International Scientific Symposium, јун 2006, Златибор.
- SYM-OP-IS 2005, XLIII Symposium on Operational Research, септембар 2005, Врњачка Бања.

VI ОРГАНИЗАЦИЈА НАУЧНОГ РАДА

6.2 Руковођење у Министарству науке (Министарству просвете, науке и технолошког развоја)

1. Вршилац дужности помоћника министра за међународну сарадњу и европске интеграције у Министарству просвете, науке и технолошког развоја (2018 – 2019). Надлежности:
 - Планирање, организовање, усмеравање и надзор над радом Сектора за међународну сарадњу и европске интеграције
 - Планирање, припрема, имплементација, координација и праћење програма и пројекта финансијираних из ЕУ и других фондова у области образовања и науке

- Израда стратешких и програмских докумената за финансирање из међународних фондова у области образовања и науке;
 - Координација активности неопходних за обезбеђивање увођења пројеката ЕУ у систем националног суфинансирања;
 - Спровођење мера за успостављање, функционисање и одрживост децентрализованог система управљања ЕУ фондовима;
 - Планирање, успостављање, уговорање и спровођење међународне сарадње
 - Планирање, регрутовање, одабир и развој особља на пројекту.
2. Senior Programme Officer (SPO) одговоран за планирање, усмеравање и надгледање рада ИПА јединице у Министарству просвете, науке и технолошког развоја, 2018-2019.

6.4 Активности у Министарству науке (Министарству просвете, науке и технолошког развоја)

1. Представник Републике Србије у CESSDA ERIC (Конзорцијум европских архива података о друштвеним наукама – European Research Infrastructure Consortium), 2019-2021.
2. Члан Одбора за управљање пројектом „Development of new products and services by SMEs through commercialization of research“ (IPA 2014 - Direct grant for the Innovation Activity Fund)“, 2018-2019
3. Члан Одбора за управљање пројектом „EU support to Reform of Education in Serbia – REdiS 2030“ (EuropeAid/139264/DH/SER/RS)
4. Члан Одбора за управљање пројектом „Development of Integrated National Qualification System“ (EuropeAid/138043/IH/SER/RS)
5. Члан групе „European Research Area Strategic Group - Strategic Forum for International S&T Cooperation – SFIC“
6. Члан комитета „Horizon 2020 Programme Strategic Configuration Committee“
7. Заменик председавајућег Преговарачке групе за образовање и културу (поглавље 26) у процесу приступања Европској унији,
8. Представник Републике Србије у стратешком комитету Ерасмус+,
9. Члан радне групе за израду дела Стратегије 2030 (Високо образовање и наука),
10. Члан радне групе за израду Закона о финансирању високог образовања,
11. Члан радне групе за израду Нацрта Закона о дуалном моделу студија у високом образовању,
12. Члан Посебне радне групе за координацију послова у вези са успостављањем јединственог информационог система просвете (ЛИСП),
13. Члан комисије за координисање и праћењу активности на увођењу матуре.

6.5. Руковођење научним институцијама

1. Члан већа научних области (за техничке науке) Универзитета у Београду (од 2022. године).
2. Члан Савета Факултета организационих наука, Универзитета у Београду (2015-2018)
3. Руководилац Лабораторије за операциона истраживања „Др Јован Петрић“ на Факултету организационих наука Универзитета у Београду (од 2016. до 2021. године)

6.6 Руковођење и активност у другим друштвима

6.6.1 Научним

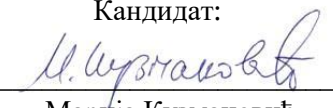
- Члан Друштва операционих истраживача Србије

6.6.2. Стручним

- Члан Савеза инжењера и техничара Србије
- Члан Удружења за управљање пројектима Србије – IPMA Srbija
- Члан стручног тима за реформу високог образовања у Републици Србији (Higher Education Reform Expert Team – HERE Team) (2017-2018)
- Председник Секторског већа за сектор пословне администрације (стручно и саветодавно тело чија је основна функција дефинисање потреба за квалификацијама на тржишту рада у Републици Србији и давање препорука о изради стандарда квалификација), од 2024
- Председник Секторског већа за сектор природних наука, математике и статистике (стручно и саветодавно тело чија је основна функција дефинисање потреба за квалификацијама на тржишту рада у Републици Србији и давање препорука о изради стандарда квалификација), у периоду 2018-2023.

У Београду, 21.06.2024. године.

Кандидат:


Marija Kuzmanović