



др Марко Кими Милић  
виши предавач

E-mail: drmarkokimimilic@gmail.com

## МАРКО КИМИ МИЛИЋ

### ОБРАЗОВАЊЕ

Докторат: Факултет за интернационални инжењерски менаџмент Европског универзитета у Београду, доктор техничких наука – инжењерски менаџмент. Тема дисертације: ГЛОБАЛНИ БИЗНИС И МЕНАЏМЕНТ СА ПОСЕБНИМ ОСВРТОМ НА МОДЕЛ РЕФЕРЕНТНОГ ПОСЛОВНОГ СИСТЕМА У БРОДАРСТВУ КОРИШЋЕЊЕМ ISO СТАНДАРДА, 2018.

Мастер: Висока школа за савремени бизнис, Београд (мастер менаџер), 2012.

Основне академске специјалистичке студије: Факултет спортских наука Универзитета Апеон, Бања Лука (дипломирани спортски менаџер - специјалиста спортских наука), 2011.

### РАДНО ИСКУСТВО

2023 – Виши предавач на Високој медицинској школи струковних студија „Милутин Миланковић“. Ужа научна област: Информатика са ститстиком у здравству.

2021-2022: Директор Средње медицинске школе „Вива“, чији је оснивач Висока спортска и здравствена школа из Београда.

Октобар 2021 – 2025: Професор струковних студија за ужу научну област „Информатика“ на Високој школи струковних студија Спортска академија Београд; Члан савета Академије.

Март 2021-2022: Ванредни професор на Факултету примењених наука Lincoln University College, Малезија.

2020: Представник и директор Lincoln University College за Балкан.

2018: Заменикдиректора Високе школе струковних студија Академија фудбала из Београда.

2018- Професор струковних студија у Високој спортској школи за образовање тренера и менаџера Академија фудбала, ужа научна област Менаџмент и маркетинг.

Фебруар 2011 – 2018: Предавач за научну област „Менаџмент и маркетинг“ на Високој школи струковних студија за образовање тренера и менаџера Академија фудбала из Београда. Члан Савета школе.

## БИБЛИОГРАФИЈА

- Šurbatović, J., & Milić, M. K. (in press). Implementacija održanih strategija u menadžmentu sportskih događaja: analiza faktora uspeha i ključnih prepreka. *Sport – nauka i praksa*, 15(1-2). M53
- Milic, M. K. (2025). Acceptance of the article Hybrid Machine Learning for Anomaly Detection in Imbalanced IT Logs: Comparative Analysis of Supervised and Unsupervised Approaches in Journal of Computer Sciences and Informatics (E-ISSN 3041-4849). Decision letter received on April 15, 2025. Manuscript No. JCSI-2025-04-051.
- Milić, M.K., Sinanović, Š., Prodović, T., & Derdemez, I. (2025). Farmakovigilanca i primena digitalnih sistema u praćenju neželjenih reakcija na lekove za endokrine poremećaje. Medicinski glasnik Specijalne bolnice za bolesti štitaste žlezde i bolesti metabolizma „Zlatibor“, 30(96):53-64 M53
- Milić, M.K., Sinanović, Š., Prodović, T., Subotić, S., & Kilibarda, T. (2025). Digitalni asistenti za edukaciju i podršku pacijentima sa endokrinim poremećajima. Medicinski glasnik Specijalne bolnice za bolesti štitaste žlezde i bolesti metabolizma „Zlatibor“, 30(96): 7-19 M53
- Milic, M. K., Sinanovic, S., Jestrovic, V. (2024). Optimizing the treatment of sports injuries through the application of artificial intelligence: Methods for effective prevention, diagnosis, and rehabilitation. *Sport - Nauka i Praksa*, 14(1-2). (Publication accepted; in press). M53
- Sinanovic, S., Milic, M. K., Subotic, S. (2024). Application of telemedicine in sports medicine: A digital approach to prevention, diagnosis, and rehabilitation. *Sport - Nauka i Praksa*, 14(1-2). (Publication accepted; in press). M53
- Milić, M.K., Sinanović, Š., Prodović, T., Ilanković, T. (2024). Veštačka inteligencija u dijagnostici endokrinih poremećaja: Fokus na dijabetes i bolesti štitaste žlezde. Medicinski glasnik Specijalne bolnice za bolesti štitaste žlezde i bolesti metabolizma „Zlatibor“, 29(95): 39-51. DOI: 10.5937/mgiszm2495039K. M53
- Marko Kimi Milic, & Amiya Bhaumik. (2021). Problems of Sports Organization and Lack of Activity of Crisis Management Based on Situation Model of Design Following the Covid-19 Virus Pandemic. International Journal of Management and Human Science (IJMHS), 5(3), p. 22-31. M23
- Milic, M., K. (2020). E-SPORT DURING THE COVID-19 PANDEMIC AND ITS NEGATIVE IMPACT ON CHILDREN'S HEALTH, Journal Sport Sciences and Health, Scopus indexed, pages 193-199, M23
- Milic, M., K. (2020). MANAGERS PROBLEMS OF SPORTS ORGANIZATION TO THE COVID-19 PANDEMIC IN SERBIA, Conference "Sport and Today's World", Volume 1, Issue 1, Collage Academy of Football Belgrade M33
- Milic, M., K. (2020). INTEGRATED MANAGEMENT IN EDUCATION AS A FACTOR OF DEVELOPMENT OF SPORTS PRIVATE HIGHER EDUCATION INSTITUTION, Conference "Sport and Today's World", Volume 1, Issue 1, Collage Academy of Footballt Belgrade. M33
- Obradović V., Milić MK (2019): "Brazil as a country of football and much more of that (Brazil as a country of football land much more than that), Journal Russian political science, Lomonosov state university. M24
- Obradović V., Milić M.,K. (2019): "China's role in world politics and economy "(The role of China in world politics and economy), Journal Russian political science, Lomonosov Moscow state university. M24
- Obradovic Vladimir, & Kimi Milic Marko (2019). Connection between policy and modern sport. *Русская политология*, (1 (10)), 115-119. M24
- Milic, M.K. (2018). Politization of Sport, International Olympic Committee, Russian Political Science Journal, Lomonosov Moscow State University, ISSN 2541-965X, (Competition winner research scientific paper). M24

Obradovic V., Milic, M. K. (2014). SPORTS LEGENDS AS INSPIRATION YOUTH, pp. 238-242, Tenth International Scientific Conference CHALLENGES OF CONTEMPORARY MANAGEMENT IN SPORT, Alfa University. M33

Milić M. K., Obradović V. (2013). Kreiranje personalnog imidza – Dejvid Bekam kao sportski brend. Str. 230-236. Menadzment u sportu, Alfa univerzitet. M33

Obradović, V., Milić, M. K., (2013). "Reasons for, and the profile and development of, poverty in Serbia," SEER Journal for Labour and Social Affairs in Eastern Europe, Nomos Verlagsgesellschaft mbH & Co. KG, vol. 16(2), pages 215-220. M24

Obradovic V., Milic, M. K. (2013). Investments in the Business System, Management in sports. God. 4, no. 1, p. 43-50., Alfa University. M33

Obradović V., Milić M.K., (2013): "Causes, profile and development of poverty in Serbia", SEER : journal for labor and social affairs in Eastern Europe : journal of the European Trade Union Institute. - Baden-Baden: Nomos, ISSN 1435-2869, ZDB-ID 2568960- 5. - Vol. 16.2013, 2, p. 215-220. M24

Obradović V., Milić M. K., (2012): "Human resources management and information Technology", 8th INTERNATIONAL CONFERENCE "Sport Management ", ALFA UNIVERSITY, June 2012. M33

Obradović V., Milić M. K., (2012): "Impact of the Champions League as an inspiration for development football in Serbia", pp. 144-149, 5. INTERNATIONAL INTERDISCIPLINARY EXPERTSCIENTIFIC CONFERENCE "Educational and sports horizons", Subotica, May 2012. M33

Milosevic D., Milic, M.K., Stojanovic N. (2014). EVALUATION OF THE BEST SOLAR CELL PRODUCT USING TOPSIS IN AHP FUZZY ENVIRONMENT,, conference "SUSTAINABLE DEVELOPMENT AND GREEN ECONOMY AND TRANSITION COUNTRIES - CHALLENGES AND PERSPECTIVES", pages 297- 306, ISBN: 978-86-84763-04-6, Faculty of Management. M51

Stojanovic N., Milic, M.K., Milosevic D. (2014) IMPLEMENTATION OF MODERN TECHNOLOGIES IN METALLURGY IN THE FUNCTION OF THE PROTECTION OF THE ENVIRONMENT AND NATURAL, conference "SUSTAINABLE DEVELOPMENT AND GREEN ECONOMY AND TRANSITION COUNTRIES - CHALLENGES AND PERSPECTIVES ", pages 325- 332, ISBN: 978- 86- 84763-04-6, Faculty of Management Zaječar. M51

Milić M. K., Obradović V. (2013): "Physical Culture in Old Rome", pp. 152-158, 9. INTERNATIONAL CONFERENCE "Sport Management", ALFA UNIVERSITY. M33

Obradović V., Milić M. K., (2013): "The image of fans from the nineties to the present", pp. 159-165, 9. INTERNATIONAL CONFERENCE "Sport Management", ALFA UNIVERSITY, June 2013. M33

Obradović V., Milić M.K., (2013): "Domination of the basketball club Partizan in the last decade", 6th INTERNATIONAL INTERDISCIPLINARY EXPERTSCIENTIFIC CONFERENCE "Educational and sports horizons", pp. 236-242, Subotica. M33

Milić M. K., Obradović V., (2013): "Marketing of sports events", 6. INTERNATIONAL INTERDISCIPLINARY EXPERT-SCIENTIFIC CONFERENCE "Educational and sports horizons", 218- 225, Subotica. M33

Milić M. K. (2012): "Fizicko vaspitanje i sport", pp. 66-78, 6. INTERNATIONAL INTERDISCIPLINARY EXPERT-SCIENTIFIC CONFERENCE "Educational and sports horizons", Subotica. M33

Jovanović A., Milić M. K., Obradović V., (2011): "The role of the media in the prevention of violence in sport", 3rd INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONGRESS" Anthropological Aspects of Sports, Physical Upbringing and Recreation", Banja Luka, November 2011. M33

Obradović V., Milić M. K., Jovanović A., (2011): "Anthropological aspect of teaching physical Upbringing in Schools", 3rd INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONGRESS" Anthropological Aspects Sports, Physical Education and Recreation", Banja Luka, November 2011. M33

Milić M. K., Jovanović A., Obradović V., (2011): "Sport events as a development factor Tourism Market", 3rd INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONGRESS" Anthropological Aspects of Sport, Physical Education and Recreation", Banja Luka, November 2011. M33

Obradović V., Milić M. K., (2011): "Competitive advantages of the sports market Republic of Serbia", VII INTERNATIONAL CONFERENCE" Sport Management ", ALFA UNIVERSITY, May 2011. M33

Milić M. K., Obradović V., (2011): "An Analysis of the Creation and Maintenance of Competitive advantages of the sports-tourist market of the Republic of Serbia ", pp. 372-381, 7th INTERNATIONAL CONFERENCE "Sport Management", ALFA UNIVERSITY, May 2011. M33

Primena principa otvorene nauke (Open Science) kroz Zenodo digitalni repozitorijum Evropske organizacije za nuklearna istraživanja (CERN – European Organization for Nuclear Research) u okviru evropskog projekta OpenAIRE (Open Access Infrastructure for Research in Europe) Doprinos unapređenju transparentnosti, dostupnosti i diseminacije naučnih rezultata u skladu sa savremenim standardima otvorenog naučnog pristupa:

Milic, M. K. (2025). Federated learning for privacy preservation in healthcare systems. European Organization for Nuclear Research (CERN) in collaboration with OpenAIRE - Open Access. <https://doi.org/10.5281/zenodo.14912865>

Milić, M. K. (2025). Electronic pain assessment and the role of nurses in pain management. European Organization for Nuclear Research (CERN) in collaboration with OpenAIRE - Open Access. <https://doi.org/10.5281/zenodo.14910935>

Milic, M. K., Sinanovic, S. (2025). Quality of health services and hospital management standards in Serbia. European Organization for Nuclear Research (CERN) in collaboration with OpenAIRE – Open Access Infrastructure for Research in Europe. <https://doi.org/10.5281/zenodo.14886562> M54

Milic, M. K. (2025). The role of natural language processing (NLP) in clinical data analysis. European Organization for Nuclear Research (CERN), in collaboration with the OpenAIRE Project. <https://doi.org/10.5281/zenodo.14875735> M54

Milić, M. K., Sinanović, Š., Derdemez, I. (2025). Application of Artificial Intelligence in Enhancing Mental Health: Personalized Therapies and Predictive Models. CERN – European Organization for Nuclear Research & OPENAIRE – Open Access Infrastructure for Research in Europe. <https://doi.org/10.5281/zenodo.14775125>. M54

Milic, M. K. (2025). The Role of Artificial Intelligence in Strengthening Healthcare Delivery in Sub-Saharan Africa: Challenges and Opportunities. Zenodo. European Organization for Nuclear Research (CERN). <https://doi.org/10.5281/zenodo.14714238> M54

Milić, M. K., Sinanović, Š., Jestrović, V., Subotic, S., Milenovic, L., Radojević, I., Stevanović, T., Subotic Krivokapic, J. (2025). Integration of contemporary science and research trends into the teaching process. Published by the European Organization for Nuclear Research (CERN). <https://doi.org/10.5281/zenodo.14675903>. M54

Milic, M. K., Sinanovic, S., Prodovic, T., Kilibarda, T. (2025). Quality management in higher medical education: A focus on Serbia. Published via Zenodo and powered by the European Organization for Nuclear Research (CERN). Retrieved from <https://doi.org/10.5281/zenodo.14674206> M54

Milic, M. K., Prodovic, T., Subotic, S., Stevanovic, T., Radojevic, I., Sinanovic, S., Jestrović, V. (2025). APPLICATION OF ROBOTICS AND ARTIFICIAL INTELLIGENCE IN PHYSIOTHERAPY: INNOVATIVE APPROACHES TO REHABILITATION. Zenodo. European Organization for Nuclear Research (CERN). <https://doi.org/10.5281/zenodo.14622973> M54

Milic, M. K. (2025). Application of machine learning for predicting clinical outcomes in intensive care units. Zenodo. European Organization for Nuclear Research (CERN). <https://doi.org/10.5281/zenodo.14629764> M54

Milić, M. K., Sinanović, Š., Kilibarda, T., Prodović, T., Jestrović, V. (2025). Supporting decision-making through Bayesian networks in predicting outcomes of chronic diseases. Zenodo, European Organization for Nuclear Research (CERN). <https://doi.org/10.5281/zenodo.14642037> M54

Milić, M. K., Prodović, T. (2025). The role of health informatics in optimizing chronic pain management: Integrating predictive analytics and personalized care. Zenodo, European Organization for Nuclear Research (CERN). <https://doi.org/10.5281/zenodo.14647018> M54

Milić, M. K., Sinanović, Š. (2024). Development of digital twins in medicine: AI-driven patient simulations for optimizing endocrine disorder therapies. Zenodo. CERN. <https://doi.org/10.5281/zenodo.14565961> M54,

Milić, M. K. (2024). Critical assessment of the Heliant system in healthcare in Serbia: Opportunities, challenges, and future directions. Zenodo. CERN. <https://doi.org/10.5281/zenodo.14569252> M54

#### **Монографија:**

Милић, М. К. (2025). *Artificial Intelligence in Medicine* (стр. 382). Lulu Press, Inc. ISBN: 978-1-300-57645-7 M12

#### **Уџбеници:**

Милић, М. К., Јестровић, В., Тошић, М. (2025). *Информатика са статистиком у здравству.* (стр. 445). Висока медицинска школа стручних студија "Милутин Миланковић"

Милић, М. К. (2024). *Информационе технологије у спорту и спортској медицини* (стр. 170). Lulu Press, Inc. ISBN: 978-1-300-75736-8.

Милић, М. К. (2024). *Менаџмент спортивских објеката* (стр. 153). Lulu Press, Inc. ISBN: 978-1-300-75663-7.

Милић, М. К. (2020). *Bologna Process and Academic Institutions* (стр. 101). Lulu Press, Inc. ISBN: 978-1-716-33205-0.

### **Књиге:**

Milić, M. K., Sinanović, Š., Kilibarda, T. (2024). Menadžment u sportu: Teorijski i praktični aspekti upravljanja sportskim organizacijama (p. 356). Lulu Press, Inc. ISBN: 978-1-300-75341-4 M12

Milić, M. K. (2016). Modern Buddhism (p. 110). Lulu Press, Inc. ISBN: 978-1-365-31355-4.

Milić, M. K. (2016). Spiritual Living. Lulu Press, Inc. ISBN: 978-1-365-32280-8.

### **ЧЛАНСТВО У ПРОФЕСИОНАЛНИМ УДРУЖЕЊИМА**

Члан је Научно-истраживачког друштва **East West Bridge**, које представља српску групу Трилатералне комисије. <http://www.evb.rs/member.aspx?id=208>

Члан је **Удружења спортских менаџера Србије**.

Члан је **Европске асоцијације спортских менаџера**.

Амбасадор добре воље у Канадском институту за ментално здравље.

Члан је **Савеза за медицину спорта Србије**.

Члан је **Европског колеџа спортских наука**.

Члан је **Удружења универзитетских професора и научника Србије**.

Члан је **Здравствене комисије Спортског савеза Београда** (изабран 2023, мандат од 4 године).

Члан је **Global Health Training Centre (The Global Health Network)**, са фокусом на обуку и примену етичких и најбољих пракси у дељењу података на индивидуалном нивоу у клиничким и јавно-здравственим истраживањима.

Члан је **International Society for Evolution, Medicine, and Public Health (ISEMPH)** (2025): фокус на унапређењу разумевања еволуцијских принципа у медицини и јавном здрављу, укључујући едукацију и истраживање. User ID: 78189145

Члан организације **Open Digital Health (ODH)** (2025): активно укључен у унапређење развоја, коришћења и дељења отворених дигиталних решења за здравство, са циљем побољшања здравствених исхода на глобалном нивоу.

Члан организације **International Association of Public Health Logisticians (IAPHL)** од 2025. године.

Члан је **AI Accelerator Institute** од 2025. године, глобалне платформе за повезивање и едукацију стручњака у области вештачке интелигенције и машинског учења.

## УЧЕШЋЕ НА ПРОЈЕКТИМА

Руководилац тима Србије на "Congresso International Inclusivo" у организацији *Superior Politecnico Universitario* из Португала у периоду јун 2022. године. Назив пројекта: „**Yes We Can: Above and Beyond**“. Носилац програма: *Erasmus+ Programme of the European Union*.

Учесник програма на Високој спортској и здравственој школи из Београда, назив пројекта: „**Скаутинг у спорту**“, уз израду студије и аплицирање Министарству спорта и технолошког развоја за креирање новог стручног звања на нивоу стручног оспособљавања – „**Скаут у спорту**“.

Руководилац пројекта стручног усавршавања запослених у просвети, назив пројекта: „**Оцењивање у функцији учења – примена правилника о оцењивању ученика у средњем образовању и васпитању**“, бр: 66/7, мај 2022. године.

Учесник на пројекту „**Припрема за будућност: Здравствена комисија, Спортски савез и технологије у спорту**“, Спортски савез Београда, 2024.

Учесник на пројекту „**Метаболички синдром и физичко вежбање**“, Здравствена комисија, Спортски савез Београда, 2024.

**EU Funding Coordinator, ERASMUS.**

Учесник је пројекта **STEP UP** (*Proposal ID: 101134613*) у оквиру програма *ERASMUS 2027*, где активно доприноси међународној сарадњи, развоју иновативних образовних метода и унапређењу стручног усавршавања у складу са европским стандардима.

## СЕРТИФИКОВАНЕ ЕДУКАЦИЈЕ

Завршио је међународни курс **Стратегије оцењивања** компаније **Utell**, компаније **Pegasus**

## ДРУГО

**Чланство у научним комисијама и уређивачким одборима научних часописа:**  
Члан уређивачког одбора часописа **American Journal of Sports Science** (2021).  
<https://www.sciencepublishinggroup.com/journal/editorialboard?journalid=155>

Члан уређивачког одбора **Међународног часописа за инжењерски менаџмент** (2021).  
<https://www.sciencepublishinggroup.com/journal/editorialboard?journalid=52>

Члан Научног одбора II међународног симпозијума „Професионална грешка – одговорност здравственог радника, установе, државне установе или нерегулисани правни поступак“, у организацији Удружења здравствених радника Србије – УЗП (2022). Рецензент међународног научног часописа **Journal of Medical Internet Research** (*Impact Factor™* 5.8, 2024), који објављује истраживања из области дигиталног здравља, здравствене информатике и е-медицине.

Члан је рецензентског одбора часописа **Journal of Public Health and Community Medicine** (e-ISSN: 2507-1432) од 2025. године.

### Награде и достигнућа:

Добитник плакете **Балканске бодибилдинг федерације** за допринос у организацији Балканског првенства у бодибилдингу.

Добитник плакете **Цудо савеза Србије**.

Добио **почасни докторат** на Универзитетској академији за универзални глобални мир у Индији.

Добитник награде за развој социолошких наука у области религије отвореног Интернационалног универзитета.

Добитник награде **Ломоносов** Московског државног универзитета на међународном конкурсу за научне радове из области политичких наука за младе научнике до 35 година, у организацији **Руске академије наука и уметности**.

### Рецензије научних радова:

**Journal of Medical Internet Research (JMIR)** (ISSN: 1438-8871, \*Impact Factor: 5.8, Q1 у категоријама 'Medical Informatics' и 'Health Care Sciences & Services', Clarivate 2024)

**Journal of Public Health and Community Medicine** (e-ISSN: 2507-1432)