**Табела. 9.8** Компетентност ментора

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Име и презиме** | | | [Мила Ковачевић](https://ezproxy.nb.rs:2058/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Kovacevic%20Mila&samoar=#.Yyi7vnZBzIX) | | | | | | | | | |
| **Звање** | | | доцент | | | | | | | | | |
| **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | | | Ургентна медицина | | | | | | | | | |
| **Академска каријера** | | **Година** | | **Институција** | | | **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | | | | | |
| Избор у звање | | 2022 | | Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду | | | Ургентна медицина | | | | | |
| Докторат | | 2019 | | Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду | | | Интерна медицина, Кардиологија | | | | | |
| Специјализација | | 2012 | | Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду | | | Интерна медицина | | | | | |
| Ужа специјализација | | 2017 | | Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду | | | Кардиологија | | | | | |
| Магистратура | |  | |  | | |  | | | | | |
| Мастер | |  | |  | | |  | | | | | |
| Диплома | | 2005 | | Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду | | |  | | | | | |
| **Списак дисертација-докторских уметничких пројеката а у којима је наставнк ментор или је био ментор у претходних 10 година** | | | | | | | | | | | | |
| Р.Б. | Наслов дисертације- докторског уметничког пројекта | | | | Име кандидата | | \*пријављена | | \*\* одбрањена | | | |
|  |  | | | |  | |  | |  | | | |
|  |  | | | |  | |  | |  | | | |
|  |  | | | |  | |  | |  | | | |
| \*Година у којој је дисертација-докторски уметнички пројекат пријављена-пријављен (само за дисертације-докторске уметничке пројекте које су у току), \*\* Година у којој је дисертација-докторски уметнички пројекат одбрањена (само за дисертације-докторско уметничке пројекте из ранијег периода) | | | | | | | | | | | | |
| **Категоризација публикације научних радова из области датог студијског програма према класификацији ресорног Министарства просвете, науке и технолошког развоја а у складу са допунским захтевевима стандарда за дато поље** | | | | | | | | | | | | |
| **Р.б.** | **Публикација** | | | | | | | | | **ISI** | **M** | **IF** |
|  | Jokšić Mazinjanin R, Marić N, Đuričin A, Bjelobrk M, Bjelić S, et al...**Kovačević M**. [Simultaneous Double-Vessel Coronary Thrombosis with Sudden Cardiac Arrest as the First Manifestation of COVID-19](https://www.mdpi.com/1648-9144/60/1/39). | | | | | | | | | 79/167  (2023) | 22  (2023) | 2.4  (2023) |
|  | Petrović M, Miljković T, Ilić A, **Kovačević M**, Čanković M, Dabović D, et al. [Management and outcomes of spontaneous coronary artery dissection: a systematic review of the literature](https://www.frontiersin.org/journals/cardiovascular-medicine/articles/10.3389/fcvm.2024.1276521/full). Front Cardiovasc Med. 2024 Jan 16;11:1276521. | | | | | | | | | 69/144  (2023) | 22  (2023) | 2.8  (2023) |
|  | **Kovačević M**, Atanasković M, Obradović K, Todić M, Crnomarković B, Bjelobrk M, et al. [Embolization of Patent Foramen Ovale Closure Device-Rare Complication and Unique Management Approach](https://www.mdpi.com/1648-9144/60/5/717). Medicina (Kaunas). 2024 Apr 26;60(5):717. | | | | | | | | | 79/167  (2023) | 22  (2023) | 2.4  (2023) |
|  | Stanojević D, Apostolović S, Kostić T, Mitov V, Kutlesić-Kurtović D, **Kovačević M**, et al. [A review of the risk and precipitating factors for spontaneous coronary artery dissection](https://www.frontiersin.org/journals/cardiovascular-medicine/articles/10.3389/fcvm.2023.1273301/full). Front Cardiovasc Med. 2023 Dec 19;10:1273301. | | | | | | | | | 69/144 | 22 | 2.8 |
|  | **Kovačević M**, Pompei G, Kunadian V. [Tailoring antiplatelet therapy in older patients with coronary artery disease](https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/09537104.2023.2285446). Platelets. 2023 Dec;34(1):2285446. | | | | | | | | | 40/78 | 22 | 2.5 |
|  | **Kovačević M**, Jaraković M, Milovančev A, Čanković M, Petrović M, Bjelobrk M, et al. [Contemporary review on spontaneous coronary artery dissection: insights into the angiographic finding and differential diagnosis](https://www.frontiersin.org/journals/cardiovascular-medicine/articles/10.3389/fcvm.2023.1278453/full). Front Cardiovasc Med. 2023 Nov 27;10:1278453 | | | | | | | | | 69/144 | 22 | 2.8 |
|  | Jaraković M, Petrović M, Ivanišević D, Mihajlović B, **Kovačević M**, Popov I. [Complete versus culprit-only revascularization in non-ST-segment elevation myocardial infarction and multivessel coronary artery disease](https://scindeks-clanci.ceon.rs/data/pdf/0370-8179/2023/0370-81792303172J.pdf). Srp arh celok lek. 2023;151(3-4):172-8. | | | | | | | | | 162/167 | 23 | 0.2 |
|  | Čanković M, Todić Drljević V, Petrović M, Ivanović V, **Kovačević M**, Milovancev A, Bjelobrk M, Miljkovic T, Todic M**.** [Accordion-Like Stent Deformation Caused by Entrapped Guidewire: a Case Report](https://www.actamedicamediterranea.com/archive/2023/medica-2/10191930393-6384-2023-2-51/document). Acta MEDICA Mediterr. 2023;39(2):357-60. | | | | | | | | | 161/168  (2022) | 23  (2022) | 0.3  (2022) |
|  | Cartlidge T, **Kovačević M**, Navarese EP, Werner G, Kunadian V. [Role of percutaneous coronary intervention in the modern-day management of chronic coronary syndrome](https://heart.bmj.com/content/109/19/1429). Heart. 2023 Sep 13;109(19):1429-35. | | | | | | | | | |  |  | | --- | --- | |  | 37/144 | | 21 | 5.1 |
|  | Milovančev A, Miljković T, Petrović M, **Kovačević M**, Ilić A, Bjelobrk M, et al. [Impact of the COVID-19 Pandemic on Cardiology Emergency Department Visits.](https://www.jstage.jst.go.jp/article/ihj/63/4/63_21-750/_pdf/-char/en) Int Heart J. 2022 Jul 30;63(4):749-54. | | | | | | | | | 124/142 | 23 | 1.5 |
|  | **Kovačević M**, Burzotta F, Srdanović I, Petrović M, Trani C. [Percutaneous coronary intervention to treat unprotected left main: Common (un-answered) challenges](https://journals.viamedica.pl/kardiologia_polska/article/view/KP.a2022.0078/66134). Kardiol Pol. 2022; 80(4): 417-28. | | | | | | | | | 67/142 | 22 | 3.3 |
|  | Čanković M, Petrović M, Ivanović V, Srdanović I, **Kovačević M**. [“TAP” technique on bifurcation lesion of Y graft in a patient with NSTEMI complicated with cardiogenic shock.](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2021/0370-81792100056C.pdf) Srp Arh Celok Lek 2021;149(9-10):612-5. | | | | | | | | | 169/172 | 23 | 0.224 |
|  | Petrović M, Milovančev A, **Kovačević M**, Miljković T, Ilić A, Stojšić-Milosavljević A, et al. [Impact of COVID-19 outbreak on hospital admissions and outcome of acute coronary syndromes in a single high-volume centre in southeastern Europe](https://ezproxy.nb.rs:2134/content/pdf/10.1007/s12471-021-01554-x.pdf). Neth Heart J. 2021;29(4):230-6. | | | | | | | | | 88/143 | 23 | 2.854 |
|  | **Kovačević M**, Burzotta F, Elharty S, Besis G, Aurigemma C, Romagnoli E, et al. [Left Main Trifurcation and Its Percutaneous Treatment: What Is Known So Far](https://www.ahajournals.org/doi/10.1161/CIRCINTERVENTIONS.120.009872?url_ver=Z39.88-2003&rfr_id=ori:rid:crossref.org&rfr_dat=cr_pub%20%200pubmed)? Circ Cardiovasc Interv. 2021 Mar;14(3):e009872. | | | | | | | | | 29/143 | 21 | 7.514 |
|  | Burzotta F, **Kovačević M**, Trani C. [Right coronary artery patency as a modulator for unprotected left main PCI risk: myth or reality?](https://journals.viamedica.pl/kardiologia_polska/article/view/KP.a2021.0031/63048) Kardiol Pol. 2021;79(6):609-11. | | | | | | | | | 66/143 | 22 | 3.710 |
|  | Milovančev A, **Kovačević M**, Lazarević A, Ilić A, Maja S, Stojšić-Milosavljević A[. Left ventricular diverticulum vs. ventricular septal defect vs. ventricular aneurysm.](https://ezproxy.nb.rs:2134/article/10.1007/s10554-020-02025-x) Int J Cardiovasc Imaging. 2021 Feb;37(2):741-2. | | | | | | | | | 80/134  (2019) | 22  (2019) | 1.969  (2019) |
|  | Preveden A, **Kovačević M**, Šušak S, Redžek A, Velicki L. [Coronary embolism causing myocardial infarction after heart valve surgery](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2020/0042-84501800180P.pdf). Vojnosanit Pregl. 2020;77(11):1226-30. | | | | | | | | | 165/169 | 23 | 0.168 |
|  | **Kovačević M**, Srdanović I, Jaraković M, Bogdanović D, Čanković M. [A fatal case of Fulminant myocarditis caused by influenza A virus](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2019/0042-84501800017K.pdf). Vojnosanit Pregl. 2019;76(12):1290-6. | | | | | | | | | 161/165 | 23 | 0.152 |
|  | Petrović M, Jakraković M, Čanković M, Srdanović I, **Kovačević M,** Tešić D, et al. [Complete percutaneous myocardial revascularization in patients with STEMI complicated by cardiogenic shock](https://scindeks-clanci.ceon.rs/data/pdf/0042-8450/2019/0042-84501902152P.pdf). Vojnosanit Pregl. 2019;76(2):152-60. | | | | | | | | | 161/165 | 23 | 0.152 |
| **Збирни подаци научне активност наставника** | | | | | | | | | | | | |
| **Збирни подаци уметничке активност наставника** | | | | | | | | | | | | |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | | | | | | 241 | | | | | | |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | | | | | | 22 | | | | | | |
| Тренутно учешће на пројектима | | | | | | Домаћи | | Међународни | | | | |
| Усавршавања | | | | | | Грант Европског удружења за перкутане кардиоваскуларне интервенције (ЕАПЦИ)-једногодишње (нов. 2019-нов. 2020) усавршавање из комплексних перкутаних коронарних интервенција и сртруктурних болести срца (транскатерска имплантација аортне валвуле-ТАВИ) у универзитетској болници "Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS" у Риму | | | | | | |
| Други подаци које сматрате релевантним | | | | | |  | | | | | | |

Максимална дужине не сме бити већа од 2 странице А4