**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** |
|  | 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. | 164/168 (2022) | 23 (2022) | 0.2 (2022) |
|  | Cankovic M, Todic VD, Petrovic M, Ivanovic V, **Kovacevic 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, **Kovacevic M**, Navarese EP, Werner G, Kunadian V. Role of percutaneous coronary intervention in the modern-day management of chronic coronary syndrome. Heart. 2023 Sep 13;109(19):1429-35. doi: 10.1136/heartjnl-2022-321870. | 36/142(2022) | 21(2022) | 5.7(2022) |
|  | Milovančev A, Miljković T, Petrović M, **Kovačević M**, Ilić A, Bjelobrk M, Lozanov-Crvenković Z, Milosavljević AS, Tadić S, Bulatović T. [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. doi: 10.1536/ihj.21-750. | 124/142 | 23 | 1.5 |
|  | **Kovacevic M**, Burzotta F, Srdanovic I, Petrovic 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. doi: 10.33963/kp.a2022.0078 | 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, Golubović M. [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 |
|  | **Kovacevic M**, Burzotta F, Elharty S, Besis G, Aurigemma C, Romagnoli E, Trani C. [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. doi: 10.1161/CIRCINTERVENTIONS.120.009872. | 29/143 | 21 | 7.514 |
|  | Burzotta F, **Kovacevic 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. doi: 10.33963/KP.a2021.0031. | 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. doi: 10.1007/s10554-020-02025-x. | 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 |
|  | Petrovic M, Jakrakovic M, Cankovic M, Srdanovic I, **Kovacevic M,** Tesic D, Ivanovic V, Redzek A, Velicki L. [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 | 125 |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | 16 |
| 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