**Табела. 9.8** Компетентност ментора

|  |  |
| --- | --- |
| **Име и презиме** | [Стаменко Шушак](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Susak%20Stamenko%20S&amp;samoar&amp;.WaPAxTWxWUk) |
| **Звање** | Редовни професор |
| **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | Хирургија; Кардиохирургија |
| **Академска каријера** | Година  | Институција  | Ужа научна, уметничка односно стручна област  |
| Избор у звање | 2017. | Медицински факулет Нови Сад | Редовни професор |
| Докторат | 2005. | Медицински факулет Нови Сад | Кардиохирургија |
| Субспецијализација | 2009. | Медицински факулет Нови Сад | Кардиохирургија |
| Специјализација | 2001. | Медицински факулет Нови Сад | Општа хирургија |
| Магистратура | 2002. | Медицински факулет Нови Сад | Кардиохирургија |
| Диплома | 1994. | Медицински факулет Нови Сад | Општа медицина |
| **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 |
| 1. | РЕЗУЛТАТИ ЛЕЧЕЊА ИСХЕМИЈСКЕ КАРДИОМИОПАТИЈЕ ПЕРКУТАНОМ КОРОНАРНОМ АНГИОПЛАСТИКОМ И ХИРУРШКОМ РЕВАСКУЛАРИЗАЦИЈОМ МИОКАРДА | Тања Поповић |  | 2012. |
| 2. | ЕФИКАСНОСТ РАЗЛИЧИТИХ МОДОВА НЕИНВАЗИВНЕ МЕХАНИЧКЕ ВЕНТИЛАЦИЈЕ У АКУТНОМ КАРДИОГЕНОМ ЕДЕМУ ПЛУЋА КОД БОЛЕСНИКА СА ИСХЕМИЈСКОМ КАРДИОМИОПАТИЈОМ | Илија Срдановић |  | 2012. |
| \*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 |
| 1. | Svirčev Z, Chen L, Sántha K, Drobac Backović D, Šušak S, Vulin A, et al. [A review and assessment of cyanobacterial toxins as cardiovascular health hazards.](https://link.springer.com/article/10.1007/s00204-022-03354-7) Arch Toxicol. 2022 Nov;96(11):2829-2863. | 7/94 | 21a | 6.1 |
| 2. | Đorđević A, Šušak S, Kotnik P, Gorenjak M, Knez Z, Antonić M. [Effect of Ascorbic Acid on Cardiac Surgery-Associated Acute Kidney Injury Incidence](https://www.thieme-connect.de/products/ejournals/pdf/10.1055/s-0042-1744262.pdf). Thorac Cardiovasc Surg. 2022 Oct;70(7):566-574. | 124/142 | 23 | 1.5 |
| 3. | Majdevac S, Šušak S, Vujić V, Okiljević B, Golubović M, Zdravković R. [Management of mechanical aortic valve thrombosis during the first trimester of pregnancy](https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/jocs.16416). J Card Surg. 2022 Jun;37(6):1776-1778. | 118/142 | 23 | 1.6 |
| 4. | Đorđević A, Šušak S, Velicki L, Antonič M. [Acute kidney injury after open-heart surgery procedures](https://hrcak.srce.hr/file/378054). Acta Clin Croat. 2021 Mar;60(1):120-6.  | 150/172 | 23 | 0.932 |
| 5. | 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 |
| 6. | Zdravković R, Redžek A, **Šušak S**, Tatić M, Videnović N, Majdevac S, et al. [In-hospital mortality predictors after surgery for Stanford type A aortic dissection – single-center five-year experience](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2020/0370-81792000048Z.pdf). Srp Arh Celok Lek. 2020;148(9-10):541-7. | 163/169 | 23 | 0,207 |
| 7. | Stefanović M, Srdanović I, Milovančev A, **Šušak S**, Tadić S, Ilić A. [Infective endocarditis of partial atrioventricular septal defect – a case report](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2020/0042-84501800116S.pdf). Vojnosanit Pregl. 2020;77(6):657-60. | 165/169 | 23 | 0.168 |
| 8. | Preveden A, Samardžija G, **Šušak S**, Ilić A, Redžek A. [Pregnant woman survives aortic dissection, dies later of coronary embolism - A unique case of a non-compliant patient](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2019/0370-81791900007P.pdf). Srp Arh Celok Lek. 2019;147(3-4):205-10. | 162/165 | 23 | 0.142 |
| 9. | Velicki L, Rosić M, **Šušak S,** Redžek A. [eReply re: Atrial septal defect closure with a composite check-valved patch in pulmonary hypertensive patients](https://watermark.silverchair.com/ivw181.pdf?token=AQECAHi208BE49Ooan9kkhW_Ercy7Dm3ZL_9Cf3qfKAc485ysgAAAnMwggJvBgkqhkiG9w0BBwagggJgMIICXAIBADCCAlUGCSqGSIb3DQEHATAeBglghkgBZQMEAS4wEQQM-Xl24VRx1JdDy4CuAgEQgIICJqGwy2F-y4HzUeHiD6fPFML-RRvSwRKwKT9kRbnqnxuhAbtxf). Interact Cardiovasc Thorac Surg. 2016;22(6):858-9.  | 79/126 | 26 | 1857 |
| 10. | **Šušak S**, Redžek A, Torbica V, Rajić J, Todić M. [Surgical treatment of intramural hematoma of the ascending aorta](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2016/0370-81791604196S.pdf). Srp Arh Celok Lek. 2016;144(3-4):196-9. | 146/155 | 23 | 0.300 |
| 11. | **Šušak S**, Redžek A, Rosić M, Velicki L, Okiljević B. [Development of cardiopulmonary bypass: A historical review](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2016/0370-81791612670S.pdf). Srp Arh Celok Lek. 2016;144(11-12):670-5. |  146/155 | 23 | 0.253 |
| 12. | Rosić M, **Šušak S**, Redžek A, Velicki L. [Closure of an atrial septal defect with a one-way flap patch in a patient with severe pulmonary hypertension](https://watermark.silverchair.com/ivw032.pdf?token=AQECAHi208BE49Ooan9kkhW_Ercy7Dm3ZL_9Cf3qfKAc485ysgAAAnMwggJvBgkqhkiG9w0BBwagggJgMIICXAIBADCCAlUGCSqGSIb3DQEHATAeBglghkgBZQMEAS4wEQQMZ1TA15TMR-rZfV3tAgEQgIICJrjdGDX2KA9biVgApR2TvSS1-mGGz69L_hyUn5WFjCBOfLkAP). Interact Cardiovasc Thorac Surg. 2016;22(6):856-8. | 79/126 |  23 | 1.329  |
| **Збирни подаци научне активност наставника** |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | 184 |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | 22 |
| Тренутно учешће на пројектима | Домаћи: 1 | Међународни: 3 |
| Усавршавања | Берлин, Болоња, Атина, Равена, Дрезден, Мастрихт |
| Други подаци које сматрате релевантним |  |