**Табела. 9.8** Компетентност ментора

|  |  |
| --- | --- |
| **Име и презиме** | [Зорица Грујић](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Grujic%20Zorica&amp;samoar&amp;offset=0&amp;.WTEtzDe__cd) |
| **Звање** | Редовни професор |
| **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | Гинекологија и акушерство |
| **Академска каријера** | Година  | Институција  | Ужа научна, уметничка односно стручна област  |
| Избор у звање | 2015. | Медицински факултет Нови Сад | Гинекологија и опстериција |
| Докторат | 2005. | Медицински факултет Нови Сад | Гинекологија и акушерство |
| Специјализација | 1998. | Медицински факултет Нови Сад | Гинекологија и акушерство |
| Магистратура/мастер | 1997. | Медицински факулет Нови Сад | Фармакологија |
| Диплома | 1992. | Медицински факултет 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. | МОДЕЛ ПРЕДИКЦИЈЕ УСПЕШНОСТИ ИНДУКЦИЈЕ ПОРОЂАЈА ЗАСНОВАН НА КЛИНИЧКИМ И УЛТРАЗВУЧНИМ ПАРАМЕТРИМА ТРУДНИЦЕ | Анита Крсман | 2019. | 2023. |
| 2. | ОДРЕЂИВАЊЕ ПАРАМЕТАРА ОКСИДАТИВНОГ СТРЕСА У ТРУДНИЦА СА СИДЕРОПЕНИЈСКОМ АНЕМИЈОМ И ЊИХОВЕ НОВОРОЂЕНЧАДИ | Дејан Панић | 2013.(истекао рок за одбрану) |  |
| 3. | ТРАНСФЕР КРОЗ ФЕТОПЛАЦЕНТАРНУ МЕМБРАНУ И ФАРМАКОКИНЕТИКА ЛЕКОВА У ПРЕМЕДИКАЦИЈИ КОД ЕЛЕКТИВНИХ ЦАРСКИХ РЕЗОВА | Јована Паунковић |  | 2014. |
| 4. | ФАРМАКОКИНЕТСКИ МОДЕЛ И БИОМЕТРИЈСКИ ПАРАМЕТРИ КОД ИНДИРЕКТНОГ ОДРЕЂИВАЊА ГУБИТАКА КРВИ ТОКОМ ЦАРСКОГ РЕЗА | Наташа Милошевић |  | 2012. |
| 5. | ПРИМЕНА ДОПЛЕР УЛТРАСОНОГРАФИЈЕ У ИСПИТИВАЊУ ВАСКУЛАРНИХ ФАКТОРА У РАЗВОЈУ СЕКСУАЛНИХ ДИСФУНКЦИЈА КОД ЖЕНА НАКОН ХИРУРШКИХ ПРОЦЕДУРА У МАЛОЈ КАРЛИЦИ | Дејан Нинчић |  | 2010. |
| \*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. | Krsman A, **Grujić Z**, Čapko D, Dragutinović D, Baturan B, Nikolić A, et al. [Ultrasound assessment of cervical status compared to the Bishop score – predicting the success of labor induction using a machine learning-based model](https://www.europeanreview.org/article/32993). Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2023;27(13):6332-42. | 139/277(2022) | 22(2022) | 3.3(2022) |
| 2. | Krsman A, Baturan B, Vlahović D, **Grujić Z**, Petrović Đ, Radovanović B. [Mature ovarian teratoma-associated encephalitis](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2022/0370-81792200004K.pdf). Srp Arh Celok Lek. 2022;150(3-4):224-7. |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 166/170 |

 | 23 | 0.2 |
| 3. | Nikolić A, Bogavac M, **Grujić Z**, Kladar N. [Disturbance of oxidative balance in the pregnancy with fetal trisomy 21.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33818248/) J Matern Fetal Neonatal Med. 2021 Apr 4:1-4. | 61/85 | 23 | 2.323 |
| 4. | Radonić J, Kocić-Tanackov S, Mihajlovoć I, **Grujić Z**, Vojinovic-Miloradov M, Skrinjar M, et al. [Occurrence of aflatoxin M1 in human milk samples in Vojvodina, Serbia: Estimation of average daily intake by babies](file:///C%3A%5CUsers%5Cmilica.mircic%5CDownloads%5C03601234.2016.1229454.pdf). J Environ Sci Health B. 2017;52(1):59-63. | 177/241 | 23 | 1.273 |
| 5. | [Lalić-Popović M,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Lalic-Popovic%20Mladena) [Paunkovic J,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Paunkovic%20Jovana) [**Grujić Z**,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Grujic%20Zorica) [Goločorbin-Kon S,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Golocorbin-Kon%20Svetlana) [Vasović V,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Vasovic%20Velibor%20M) [Al-Salami H,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Al-Salami%20Hani) [et al.](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Mikov%20Momir%20M) [The effect of diabetes and hypertension on the placental permeation of the hydrophilic drug, ranitidine](http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0143400416305926). Placenta. 2016;48:144-50. | 16/41 | 22 | 2.759 |
| 6. | Popović J, **Grujić Z**, Grujić I**,** Bogavac M, Celić D, Popović K, Jakovljević A,  et al. [Prostaglandin E-2, trace elements and levels of oxidative processes in spontaneous miscarriages](http://www.europeanreview.org/wp/wp-content/uploads/4786-4790-Prostaglandin-E2-trace-elements-and-levels-of-oxidative-processes-in-spontaneous-miscarriages.pdf). Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2016; 20(22):4786-90. | 180/256 | 23 | 1.778 |
| 7. | **Grujić Z**, Grujić I, Bogavac M, Nikolić A, Mitić R, Stajić Z. [Disturbance of oxidative balance in the first trimester of spontaneous abortions](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2016/0042-84501600123G.pdf). Vojnosanit Pregl. 2016;73(11):1038-43.  | 139/154 | 23 | 0.367 |
| 8. | Lalić-Popović M, Paunković J, **Grujić Z**, Goločorbin-Kon S, Milasinović Lj, Al-Salami H, et al. [Decreased placental and transcellular permeation of cefuroxime in pregnant women with diabetes](http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/1753-0407.12288/pdf). [J Diabetes.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25800069) 2016;8(2):238-45. | 70/138 | 22 | 3.039 |
| 9. | [Hrabovski I,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Hrabovski%20Ivan) [Milasinović Lj,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Milasinovic%20Ljubomir) [Bogavac M,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Bogavac%20Mirjana%20A) [**Grujić Z**,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Grujic%20Zorica) [Grujić I.](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Grujic%20Ilija) [Cardiorespiratory disorders of infants of diabetic mothers](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2015/0370-81791510567H.pdf). Srp Arh Celok Lek. 2015;143(9-10):567-72. | 143/155 | 23 | 0.277 |
| **Збирни подаци научне активност наставника** |
| **Збирни подаци уметничке активност наставника** |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | 165 |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | 23 |
| Тренутно учешће на пројектима | Домаћи | Међународни |
| Усавршавања | 1990. Медицински факултет у Саламанци, Шпанија; 1991. Медицински факултет *La Valleta*, Малта; 1992. Медицински факултет, Универзитет у Пенсилванији, Филаделфија-одељење клиничке фармакологије; 1993. Медицински факултет, Универзитет у Пенсилванији, Пицбург-одељење гинекологије и акушерства; 2003. Cornell Семинар у Салзбургу, Акушерство и гинекологија2005. *Weill-Cornell* Семинар у Салзбургу, Акушерство и гинекологија; 2009. Беч, Универзитетска болница АКХ, Акушерство и гинекологија |
| Други подаци које сматрате релевантним | * 1993-1995. године, била стипендиста Министарства за науку и технологију Републике Србије, у оквиру програма за подстицање младих истраживача
* Захвалница Друштва лекара Војводине Српског лекарског друштва (2010. и 2019. године) у знак признања за успешан рад у оквиру делатности друштва
* Члан ДЛВ-СЛД
* Члан председништва секције за Перинаталну медицину СЛД (секретар секције од 2020. године).
* Члан Uдружења перинатолога Србије (била секретар секције за Перинаталну медицину Србије у периоду од 2009-2011)
* Члан Лекарске коморе Србије
* Делегат Скупштине Гинеколошко акушерске секције СЛД
 |