**Табела. 9.8** Компетентност ментора

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Име и презиме** | | | Драгана [Згоњанин](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Zgonjanin%20Dragana%20M&amp;samoar&amp;.WL6l_ThUXds) [Босић](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Zgonjanin-Bosic%20Dragana%20M&amp;samoar&amp;.WNDz8rgo-Uk) | | | | | | | | | |
| **Звање** | | | научни сарадник | | | | | | | | | |
| **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | | | Област медицинских наука – судска медицина | | | | | | | | | |
| **Академска каријера** | | Година | Институција | | | Ужа научна, уметничка односно стручна област | | | | | | |
| Избор у звање | | 2011.  2016. | Медицински факултет Нови Сад | | | Област медицинских наука | | | | | | |
| Докторат | | 2010. | Технолошки факултет Нови Сад | | | Форензичка генетика | | | | | | |
| Магистратура | | 2006. | Технолошки факултет Нови Сад | | | Примењена хемија | | | | | | |
| Диплома | | 1999. | Природно**-**математички факултет у Новом Саду | | | Одсек за хемију | | | | | | |
| **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 |
| 1. | [Nagy PL](https://ezproxy.nb.rs:2129/wos/author/record/420136), [Olasz J](https://ezproxy.nb.rs:2129/wos/author/record/2708119), [Neparaczki E](https://ezproxy.nb.rs:2129/wos/author/record/10466639), et al**...[Zgonjanin D](https://ezproxy.nb.rs:2129/wos/author/record/3540092)**. [Determination of the phylogenetic origins of the arpad Dynasty based on Y chromosome sequencing of Bela the Third](https://www.nature.com/articles/s41431-020-0683-z). J Hum Genet. 2021;2(1):164-72. | | | | | | | 60/175  (2020) | | 22  (2020) | | 4.246  (2020) |
| 2. | Nikolašević Ž, Dinić BM, Smederevac S, Sadiković S, Milovanović I, et al…**Zgonjanin Bosić D**. [Common genetic basis of the five factor model facets and intelligence: a twin study](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S019188692100057X). Pers Individ Dif. 2021;175: 110682. | | | | | | | 28/64  (2020) | | 22  (2020) | | 3.004  (2020) |
| 3. | [Čokić VP](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=%C4%8Coki%C4%87%20VP%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=31082622), [Kecmanović M](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Kecmanovi%C4%87%20M%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=31082622), [Zgonjanin Bosić D](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Zgonjanin%20Bosi%C4%87%20D%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=31082622), [Jakovski Z](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Jakovski%20Z%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=31082622), [Veljković A](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Veljkovi%C4%87%20A%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=31082622), [Katić S](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Kati%C4%87%20S%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=31082622), et al. [A comprehensive mutation study in wide deep-rooted R1b Serbian pedigree: mutation rates and male relative differentiation capacity of 36 Y-STR markers](https://pdf.sciencedirectassets.com/273599/1-s2.0-S1872497319X00034/1-s2.0-S1872497318306756/main.pdf?X-Amz-Security-Token=IQoJb3JpZ2luX2VjEN7%2F%2F%2F%2F%2F%2F%2F%2F%2F%2FwEaCXVzLWVhc3QtMSJHMEUCIQDjh8ZDnPwKKx%2Fk%2Fn7HoYoJsBjuQoR1QPt4s8qyAUOQGgIgV2JM8T89i). [Forensic Sci Int Genet.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/31082622) 2019 Jul;41:137-44. | | | | | | | 1/17  (2018) | | 21a  (2018) | | 4.884  (2018) |
| 4. | [**Zgonjanin D**](http://apps.webofknowledge.com/DaisyOneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=DaisyOneClickSearch&colName=WOS&SID=1Fg9cdSkLvhKWoln1nM&author_name=Zgonjanin,%20D&dais_id=88737485&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage), [Stojiljković G](http://apps.webofknowledge.com/DaisyOneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=DaisyOneClickSearch&colName=WOS&SID=1Fg9cdSkLvhKWoln1nM&author_name=Stojiljkovic,%20G&dais_id=2001358037&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage), [Antov M](http://apps.webofknowledge.com/DaisyOneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=DaisyOneClickSearch&colName=WOS&SID=1Fg9cdSkLvhKWoln1nM&author_name=Antov,%20M&dais_id=2000053559&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage), [Petković S](http://apps.webofknowledge.com/DaisyOneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=DaisyOneClickSearch&colName=WOS&SID=1Fg9cdSkLvhKWoln1nM&author_name=Petkovic,%20S&dais_id=2001119543&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage), [Drašković D](http://apps.webofknowledge.com/DaisyOneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=DaisyOneClickSearch&colName=WOS&SID=1Fg9cdSkLvhKWoln1nM&author_name=Draskovic,%20D&dais_id=2000356571&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage).[Population data of the AmpFlSTR (R) NGM (TM) loci in the population of Vojvodina Province, Serbia](http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1872497316300576). Forensic Sci Int Genet. 2016;23:E12-3. | | | | | | | 1/15 | | 25 | | 3.911 |
| 5. | **Zgonjanin D**, Petković S, Maletin М, Vuković R, Drašković D. [Case report: DNA identification of burned skeletal remains](http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S187517681530038X). Forensic Sci Int Genet Suppl Ser. 2015;5:E444-6. | | | | | | | \_ | | \_ | | \_ |
| **Збирни подаци научне активност наставника** | | | | | | | | | | | | |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | | | | 130 | | | | | | | | |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | | | | 9 | | | | | | | | |
| Тренутно учешће на пројектима | | | | Домаћи | | | Међународни | | | | | |
| Усавршавања | | | |  | | | | | | | | |
| Други подаци које сматрате релевантним | | | | 2017. године награда Међународног форензичког удружења ***International Society for Forensic Genetics (ISFG)*** за постигнуте резултате и успостављену сарадљу са другом лабораторијом – Лабораторија полиције Дубајиа (*Dubai Police General Head Quarters, General Department of Forensic Sciences and Criminology*, *Dubai Police General Head Quarters, Dubai, United Arab Emirates*) | | | | | | | | |