**Табела. 9.8** Компетентност ментора

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Име и презиме** | | | [Александра Трнинић Пјевић](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Trninic-Pjevic%20Aleksandra%20M&amp;samoar&amp;.WaO2PzWxWUk) | | | | | | | | | |
| **Звање** | | | Ванредни професор | | | | | | | | | |
| **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | | | Гинекологија и акушерство | | | | | | | | | |
| **Академска каријера** | | Година | Институција | | Ужа научна, уметничка односно стручна област | | | | | | | |
| Избор у звање | | 2016. | Мед.факултет Нови Сад | | Гинекологија и акушерство | | | | | | | |
| Докторат | | 2010. | Мед.факултет Нови Сад | | Гинекологија и акушерство | | | | | | | |
| Специјализација | | 2004. | Мед.факултет Нови Сад | | Гинекологија и акушерство | | | | | | | |
| Магистратура/мастер | | 2005. | Мед.факултет Нови Сад | | Гинекологија и акушерство | | | | | | | |
| Диплома | | 1998. | Мед.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. | УТИЦАЈ НИКОТИНА ИЗ ДУВАНСКОГ ДИМА НА ПАРАМЕТРЕ РЕДОКС РАВНОТЕЖЕ У КРВИ ТРУДНИЦА | | | | | Звездана Спасојевић | | | 2018. | |  | |
| 2. | УЛОГА ХИСТЕРОСКОПИЈЕ У ТРЕТМАНУ ИНФЕРТИЛИТЕТА ПОСТУПЦИМА ВАНТЕЛЕСНЕ ОПЛОДЊЕ | | | | | Стеван Милатовић | | |  | | 2017. | |
| \*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. | **Trninić-Pjević A**, Kopitović V, Ilić Đ, Bjelica A, Pjević M, Milatović S. Comparison of a standard and a "one day diagnostic" approach to the investigation of infertile couples. HealthMed. 2012;6(4):1296-302. | | | | | | | 117/155  (2011) | | 23  (2011) | | 0.435  (2011) |
| 2. | **Trninić-Pjević A**, Kopitović V, Bjelica A, Bujas I, Pjević M, Ilić Đ. Patient assessment of the quality of standard and one day approach to a diagnostic of a couple infertility. HealthMed. 2012;6(3):900-5. | | | | | | | 117/155  (2011) | | 23  (2011) | | 0.435  (2011) |
| 3. | **Trninić-Pjević A**, Kopitović V, Pop-Trajković S, Bjelica A, Bujas I, Tabš D, Ilić Đ, Stajić D. [Effect of hysteroscopic examination on the outcome of in vitro fertilization](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2011/0042-84501106476T.pdf). Vojnosanit Pregl. 2012;68(6):476-80. | | | | | | | 137/155 | | 23 | | 0.210 |
| 4. | Kopitović V, Milatović S, **Trninić-Pjević A**, Ilić Đ, Novakov-Mikić A, Kapamadžija A. Influence of stimulation protocols on IVF outcome. HealthMED. 2011;5(5):1248-53. | | | | | | | 117/155 | | 23 | | 0.435 |
| 5. | Milatović S, Kopitović V, Ilić Đ, **Trninić-Pjević A**, Bjelica A, Đurđević S. Serum level of anti-mullerian hormone as predictor of ovarian response in IVF. HealthMed. 2011;5(6):2158-62. | | | | | | | 117/155 | | 23 | | 0.435 |
| **Збирни подаци научне активност наставника** | | | | | | | | | | | | |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | | | | 156 | | | | | | | | |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | | | | 20 | | | | | | | | |
| Тренутно учешће на пројектима | | | | Домаћи: 2 | | | Међународни: 1 | | | | | |
| Усавршавања | | | |  | | | | | | | | |
| Други подаци које сматрате релевантним | | | | Учешће на пројекту:   1. Покрајнског секретаријата за науку и технолошки развој Ап Војводине 114-451-2780/2015-02: Испитивање утицаја микотоксина Т-2 на репродукцију: анализа ризика и значај за јавно здравље 2. Покрајнског секретаријата за науку и технолошки развој Ап Војводине 114-451-2573/2016-03: Ендокрини ометачи и репродуктивно здравље: ефекти и механизми деловања на хуманим гранулоза ћелијама и сперматозоидима   Руководиоц:   1. ERASMUS 2017. 586181-EPP-1-2017-RS-EPPKA2-CBHE-JP: Curricula Development in the fields of reproductive biology/assisted reproductive technologies and regenerative medicine in Serbia | | | | | | | | |