**Табела. 9.8** Компетентност ментора

|  |  |
| --- | --- |
| **Име и презиме** | [Слободанка Лемајић Комазец](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Lemajic-Komazec%20Slobodanka&amp;samoar&amp;.Wi-UEzQo-Uk) |
| **Звање** | Ванредни професор |
| **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | Оториноларингологија |
| **Академска каријера** | Година  | Институција  | Ужа научна, уметничка односно стручна област  |
| Избор у звање | 2022 | Медицински факултет, Нови Сад | Оториноларингологија |
| Докторат | 2012 | Медицински факултет, Нови Сад | Оториноларингологија |
| СпецијализацијаСубспецијализација | 20002012 | Медицински факултет, Нови СадМедицински факултет, Нови Сад | ОториноларингологијаОториноларингологија |
| Магистратура | 2002 | Медицински факултет, Нови Сад | Оториноларингологија |
| 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. | МЕРЕЊЕ ВЕСТИБУЛАРНЕ ФУНКЦИЈЕ НИСКИМ И ВИСОКИМ ФРЕКВЕНЦИЈАМА КОД ПАЦИЈЕНАТА СА МЕНИЈЕРОВОМ БОЛЕШЋУ | Душан Павловић | 2019. |  |
| \*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. | Buljčik Čupić M, Savović S, **Lemajić Komazec S**, Dragičević D, Tešić T, Sivčev I. [Characteristics of patients with diagnosed chronic fungal rhinosinusitis surgically treated in the past five years](https://doiserbia.nb.rs/Article.aspx?ID=0370-81792300053B). Srp Arh Celok Lek. 2023;151(5-6):321-5. | 162/167 | 23 | 0.2 |
| 2. | [Sekulić](https://www.tandfonline.com/author/Sekulic%2C%2BSlobodan) S, **[Lemajić-Komazec](https://www.tandfonline.com/author/Komazec%2C%2BSlobodanka) S,** [Sokolovac](https://www.tandfonline.com/author/Sokolovac%2C%2BIvana) I, [Topalidou](https://www.tandfonline.com/author/Topalidou%2C%2BAnastasia) A, [Gouni](https://www.tandfonline.com/author/Gouni%2C%2BOlga) O, [Petković](https://www.tandfonline.com/author/Petkovic%2C%2BBranka) B, et al. [Inner ear malformations in congenital deafness are not associated with increased risk of breech presentation](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32159401/). Fetal Pediatr Pathol. 2021;40(6):674-84. | 62/77 | 23 | 1.412 |
| 3. | Dragičević D, Jović R, Kljajić V, Vlaški Lj, Savović S, **Lemajić-Komazec S**. [Complications following secondary voice prosthesis insertion and impact of previous irradiation on their appearance](https://www.njcponline.com/temp/NigerJClinPract244470-4245521_114735.pdf). Niger J Clin Pract. 2021 Apr;24(4):470-5. | 141/172 | 23 | 1.120 |
| 4. | Savović S, Dragnić N, Kljajić V, Jovančević Lj, Buljčik-Čupić M, **Lemajić-Komazec S.** [Correlations between symptoms, nasal endoscopy and computed tomography in patients with chronic rhinosinusitis without nasal polyps](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2020/0042-84501800044S.pdf). Vojnosanit Pregl. 2020;77(1):41-6.  | 165/169 | 23 | 0. 168 |
| 5. | Kozić D, **Lemajić Komazec S**, Bjelan M, Boban J, Sotirović Seničar S, Kostić D. [Imaging features of bilateral vestibular neuritis](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2019/0042-84501700089K.pdf). Vojnosanit Pregl. 2019;76(2):216-8. | 161/165 | 23 | 0.152 |
| 6. | Lemajić-Komazec S, Komazec Z, Buljčik Čupić M, Knežević S, Vajs O. C[omparison of hearing threshold estimation using auditory steady state responses and brainstem auditory evoked potentials in children.](https://hrcak.srce.hr/clanak/341821) Acta Clin Croat. 2019;58(4):701-8. | 146/165 | 23 | 0.532 |
| 7. | **Lemajić-Komazec S**, Komazec Z, Vlaški Lj, Buljčik-Čupić M, Savović S, Mihalović D, et al. [Video head impulse test in children after cochlear implantation](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2017%20OnLine-First/0042-84501700093L.pdf). Vojnosanitet Pregl. 2019;76(3):284-9. | 161/165 | 23 | 0.152 |
| 8. | Buljčik-Čupić M, Savović S, Hromiš S, **Lemajić-Komazec S**, Karaba Jakovljević D. [Incidence of sensitization to specific inhalatory allergens in patients suffering from allergic rhinitis](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2017%20OnLine-First/0042-84501700071B.pdf). Vojnosanitet Pregl. 2019;78(1):50-4. | 161/165 | 23 | 0.152 |
| 9.  | Savović S, Buljčik-Čupić M, Jovančević Lj, Kljajić V, **Lemajić-Komazec S**, Dragičević D. [Frequency and intensity of symptoms in patients with chronic rhinosinusitis](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2019/0370-81791800013S.pdf). Srp Arh Celok Lek. 2019;147(1-2):34-8. | 162/165 | 23 | 0.142 |
| 10.  | Petrić V, Brkić S, Lendak D, Mihajlović D, Novakov-Mikić A, [**Lemajić-Komazec S**.](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Lemajic-Komazec%20Slobodanka) [The significance of sTREM-1 as a diagnostic biomarker of sepsis in the context of Sepsis-3 definition.](http://www.signavitae.com/wp-content/uploads/2018/04/SIGNA-VITAE-2018-141-65-70.pdf) Signa Vitae. 2018;14(1):65-70. | 27/29 | 23 | 0.173 |
| 11. | **Lemajić-Komazec S**, Abenavoli L[. Iron deficiency anemia and hearing loss](https://ezproxy.nb.rs:2055/science/article/pii/S0165587617304561?via%3Dihub). (Letter) Int J Pediatr Otorhinolaryngol. 2018;113:302. | 34/42 | 26 | 1.225 |
| 12. | **Lemajić-Komazec S**, Abenavoli L. [Celiac disease and hearing loss](http://www.elis.sk/download_file.php?product_id=5434&session_id=mrb9am4jad1frda56j54s11j22). (Letter) Bratisl Lek Listy. 2017;118(9):570. | 128/155 | 26 | 0.678 |
| 13. | Kozić D, Bjelan M, Boban J, Ostojić J, Turkulov V, et al...**Lemajić-Komazec S**. [A prominent lactate peak as a potential key magnetic resonance spectroscopy (MRS) feature of progressive multifocal leukoencephalopathy (PML): Spectrum pattern observed in three patients](https://www.bjbms.org/ojs/index.php/bjbms/article/view/2092). Bosn J Basic Med Sci. 2017;17(4):349-54. | 106/133 | 23 | 1.432 |
| **Збирни подаци научне активност наставника** |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | 108 |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | 17 |
| Тренутно учешће на пројектима | Домаћи: 1 | Међународни: - |
| Усавршавања | Швајцарска, Шведска, Данска, Канада, Немачка, Аустрија |
| Други подаци које сматрате релевантним |  |