**Табела. 9.8** Компетентност ментора

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Име и презиме** | | | [Биљана Срдић Галић](https://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Srdic-Galic%20Biljana%20D&samoar=) | | | | | | | | |
| **Звање** | | | Редовни професор | | | | | | | | |
| **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | | | Анатомија | | | | | | | | |
| **Академска каријера** | | Година | Институција | | Ужа научна, уметничка односно стручна област | | | | | | |
| Избор у звање | | 2020. | Медицински факултет Нови Сад | | Анатомија | | | | | | |
| Докторат | | 2009. | Медицински факултет Нови Сад | | Медицина - Анатомија | | | | | | |
| Магистратура | | 2002. | Медицински факултет Нови Сад | | Медицина - Анатомија | | | | | | |
| Диплома | | 1997. | 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. | ПОВЕЗАНОСТ ПОКАЗАТЕЉА ЗАПРЕМИНЕ И ДИСТРИБУЦИЈЕ ЕПИКАРДИЈАЛНОГ МАСНОГ ТКИВА СА АНТРОПОМЕТРИЈСКИМ ПОКАЗАТЕЉИМА МАСЕ И ДИСТРИБУЦИЈЕ УКУПНОГ МАСНОГ ТКИВА У ОДНОСУ НА СТЕПЕН УХРАЊЕНОСТИ, МЕНСТРУАЛНИ СТАТУС И РИЗИК ОД КОРОНАРНЕ БОЛЕСТИ КОД ЖЕНА | | | | Зорка Дрвенџија | | |  | | 2022. | |
| 2. | АНАЛИЗА ОДНОСА СТЕПЕНА УХРАЊЕНОСТИ СА МАРКЕРИМА ИНФЛАМАЦИЈЕ И ОКСИДАТИВНОГ СТРЕСА У МАСНОМ ТКИВУ ДОЈКЕ КОД ЖЕНА У РЕПРОДУКТИВНОМ ПЕРИОДУ ОБОЛЕЛИХ ОД КАРЦИНОМА ДОЈКЕ | | | | Мирјана Удицки | | |  | | 2019. | |
| 3. | АНАЛИЗА ОДНОСА МАСЕ И ДИСТРИБУЦИЈЕ МАСНОГ ТКИВА СА ВАРИЈАБИЛНОШЋУ СРЧАНЕ ФРЕКВЕНЦИЈЕ КОД ГОЈАЗНИХ ОСОБА РАЗЛИЧИТИХ МЕТАБОЛИЧКИХ ПРОФИЛА | | | | Марина Растовић | | |  | | 2016. | |
| \*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. | Udicki M, Starcevic I, **Srdic-Galic B**, Turanjanin D, Radovanovic Z. [Second to fourth digit ratio in women with breast cancer](https://www.scielo.cl/pdf/ijmorphol/v41n1/0717-9502-ijmorphol-41-01-25.pdf). Int J Morphol. 2023;41(1):25-9. | | | | | | 19/20 (2022) | | 23 (2022) | | 0.5 (2022) |
| 2. | Babovic S, **Srdic Galic B**, Krstonosic B, Petricevic S, Siladji Dj, Ralevic S, Babic SM, Novakovic AD, Stilinovic N. [Interconnection between Mixed-Handedness, Digit Ratios and Hand and Foot Minor Anomalies in Predicting Schizophrenia](https://www.psychiatria-danubina.com/UserDocsImages/pdf/dnb_vol34_no3/dnb_vol34_no3_431.pdf). Psychiatr Danub. 2022 Fall;34(3):431-8. | | | | | | 147/218 (2021) | | 23 (2021) | | 2.696 (2021) |
| 3. | **Srdic Galic B**, Stokic E, Korac A, Udicki M, Mandic A. [Adiposity indicators, cardiometabolic parameters and critical size of adipocytes in premenopausal women](https://mattioli1885journals.com/index.php/progressinnutrition/article/view/13497). Progr Nutr. 2022 Sep. 27;24(3):e2022087. | | | | | | 83/90 (2021) | | 23 (2021) | | 0.567 (2021) |
| 4. | Kalezic A, Udicki M, **Srdic Galic B**, Aleksic M, Korac A, Jankovic A, Korac B. [Tissue-Specific Warburg Effect in Breast Cancer and Cancer-Associated Adipose Tissue-Relationship between AMPK and Glycolysis](https://www.mdpi.com/2072-6694/13/11/2731/htm). Cancers (Basel). 2021 May 31;13(11):2731. | | | | | | 60/246 | | 21 | | 6.575 |
| 5. | Kalezic A, Udicki M, **Srdic Galic B**, Aleksic M, Korac A, Jankovic A, Korac B. [Redox profile of breast tumor and associated adipose tissue in premenopausal women - Interplay between obesity and malignancy](https://pdf.sciencedirectassets.com/282796/1-s2.0-S2213231721X0002X/1-s2.0-S2213231721000872/main.pdf?X-Amz-Security-Token=IQoJb3JpZ2luX2VjECoaCXVzLWVhc3QtMSJGMEQCIAQd8df55kixrQ9hCysHTRncxOFqSR2Vk6a5slATkOiPAiAepcUG86%2B4ydRqCjoHEBnoceiq0EzOLCaqZ2uFE8jRqCrVBAjC%2F%2F%2F%2F%2F%2F%2F%2F%2F%2F8BEAUaDDA1OTAwMzU0Njg2NSIMtyO7EcwiLJApScScKqkE%2FUYnDgmo%2F16UF2uqPAhiD0JbmUKzjfNH3veKPJ1s64lgNZ5tZ2gVK3EToBY0elglqxW3GxMTrVgi8ytSbXp%2FrLNVY8gOmFluq8EUTPcdy0Ag1F2aUBB5cZXobjRo5dMSLgLln%2B86utGFSQ0GL4HMPIFLqQQZ%2F618nJ9KzT2y1FiAo1rsr5zlYEJVz0gL%2BCr%2F18i3EU4hI1pcB5Y3%2Fp7BH%2FCf%2BjwYHRmJyFH8HM8SmVyWjq8UOBCEOBy%2BjdV06hwurtNbGLYbE5CLa5dE%2Ba6MxwQS1te%2FseoBTAfJg5Rjnzz6qFwKLFs1R1fDjzOPG0qD%2Be82TMhg5Gce7dr0ySwJIJju2WeyP1vRm28s05BFEgBiK2rMRU1pnpyFVXlbQANeYIsqcWSjE99yuoYlUqC0pmoYrHklSgu5c23RxpMv%2B3kfEfTf8RkS4IcNKWlsOkEq%2FU%2Bv02ypEhwxgGf70Or631iLyxQ4MlkQKynVFoZSH4yADaRaP6FdiNgrJ6bKQ8%2FIrA19VhaHbs7H9kN5Fc7Xhyed55HoJDGU6a3QwveVZQmuoU%2Fa7CRXLh0XQokueUeHbaFR%2Bjiw9LfDFvpYnZsR2MIMJgw28Jz9AjG0Y5lndzLr3H36v0pmEtJ25EcMh5rrveN8y78jaVrjCOc0bb65kS4H12YXke9D30z0Pjgrqfc5v6YJ8Qorn4ud6fednKjtP3m8jP0bofgel%2FTQOlIGvRwBt3FrGKXRcjDFk4iZBjqqAQ0dJCDcdb2gEENcoqwd852sSfwic95oEWXlk8AzpJ4zthmex9JaaKJdsu4ocdIikFPg%2BjlmoEIlopPlMkF7YnJTiVOB39RSa1mfgegLiycb%2F6wBrxVbbzQsb14kH3obgN8mfTNBhaX2jukP2jA45gXyQIZbB1fBlMeZSNcXtl8z1Mnbg0ckUYnB%2F4lmmSOSB1%2BODh0uUZPndKnAJZlERmb7cqBS8kdM2XuQ&X-Amz-Algorithm=AWS4-HMAC-SHA256&X-Amz-Date=20220914T182152Z&X-Amz-SignedHeaders=host&X-Amz-Expires=300&X-Amz-Credential=ASIAQ3PHCVTY5T6XVHOU%2F20220914%2Fus-east-1%2Fs3%2Faws4_request&X-Amz-Signature=43326be9423bd80d847ef7974877069b51c39a7377221106f0711a2472989dc3&hash=a897b27d710c16a26ae3bc74025daedec7fda5008afddc62574a1397f9b20afd&host=68042c943591013ac2b2430a89b270f6af2c76d8dfd086a07176afe7c76c2c61&pii=S2213231721000872&tid=spdf-280a34ec-670e-4d05-b57e-ddb2964bf90c&sid=959f8aee1443314dc3687e562f3be69ce36cgxrqb&type=client&ua=5851010c53535152&rr=74ab25140b041cc0). Redox Biol. 2021 May;41:101939. | | | | | | 27/296 | | 21a | | 10.787 |
| 6. | Korac A, **Srdic-Galic B**, Kalezic A, Stancic A, Otasevic V, Korac B, Jankovic A. [Adipokine signatures of subcutaneous and visceral abdominal fat in normal-weight and obese women with different metabolic profiles](https://www.archivesofmedicalscience.com/pdf-92118-62258?filename=Adipokine%20signatures%20of.pdf). Arch Med Sci. 2021 Feb 26;17(2):323-36. | | | | | | 46/165  (2019) | | 21  (2019) | | 2.807  (2019) |
| 7. | Kalezic A, Udicki M, **Srdic Galic B**, Aleksic M, Korac A, Jankovic A, Korac B. [Lactate Metabolism in Breast Cancer Microenvironment: Contribution Focused on Associated Adipose Tissue and Obesity](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7766866/pdf/ijms-21-09676.pdf). Int J Mol Sci. 2020 Dec 18;21(24):9676. | | | | | | 67/296 | | 21 | | 5.924 |
| 8. | Maric D, Brkić S, Ignjatović VB, Nikolašević Ž, Ilić D, Vujanović M, Drvendzija Z, **Srdić** **Galić B**. Relation of steatosis to neurocognitive function in people living with HIV. Curr HIV Res. 2020;18(3):172-83. | | | | | | 84/92 | | 23 | | 1.581 |
| 9. | U[dicki M,](https://ezproxy.nb.rs:2443/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Udicki%20Mirjana)[Adamovic D,](https://ezproxy.nb.rs:2443/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Adamovic%20Dragan)[**Srdic-Galic B**,](https://ezproxy.nb.rs:2443/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Srdic-Galic%20Biljana%20D)[Pavlica T,](https://ezproxy.nb.rs:2443/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Pavlica%20Tatjana%20M) [Radovanovic Z](https://ezproxy.nb.rs:2443/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Radovanovic%20Zoran). [Anthropometric and somatotype characteristics of women with breast cancer](https://scielo.conicyt.cl/pdf/ijmorphol/v38n2/0717-9502-ijmorphol-38-02-448.pdf). Int J Morphol. 2020;38(2):448-57. | | | | | | 20/21 | | 23 | | 0.519 |
| 10. | Rastović M, **Srdić-Galić B**, Barak O, Stokić E, Polovina S. [Aging, heart rate variability and metabolic impact of obesity](https://hrcak.srce.hr/index.php?show=clanak&id_clanak_jezik=334451). Acta Clin Croat. 2019;58(3):430-8. | | | | | | 146/165 | | 23 | | 0.532 |
| 11. | Vujanović M, Brkić Jovanović N, Ilić D, Drvendžija Z, **Srdić Galić B**, Turkulov V, Brkić S, Marić D. [Associations of visceral fat thickness and anthropometric measurements with non-alcoholic fatty liver disease development in male patients mono-infected with human immunodeficiency virus](https://sajhivmed.org.za/index.php/hivmed/article/view/968/1559). South Afr J HIV Med. 2019;20(1):a968. | | | | | | 55/92 | | 22 | | 2.500 |
| 12. | Babović SS, **Srdić-Galić B**, Žigić S, Mladenović-Silađi Đ, Gajić Z, Bošković K. [Craniofacial measures and minor physical anomalies in patients with schizophrenia in a cohort of Serbian population.](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2018%20OnLine-First/0370-81791800056B.pdf) **Srp Arh Celok Lek. 2019;147(5-6):348-56.** | | | | | | 162/165 | | 23 | | 0.142 |
| 13. | **Srdic-Galic B**, Babovic SS, Vukadinovic S, Strkalj G. [Clinical relevance of official anatomical terminology: the significance of using synonyms](https://www.academia.edu/37994671/Clinical_Relevance_of_Official_Anatomical_Terminology_The_Significance_of_Using_Synonyms_Relevancia_Cl%C3%ADnica_de_la_Terminolog%C3%ADa_Anat%C3%B3mica_Oficial_La_Importancia_de_Usar_Sin%C3%B3nimos). Int J Morphol. 2018;36(4);1168-74. | | | | | | 20/21 | | 23 | | 0.369 |
| 14. | Pavlica TM, Rakić RS, Božić-Krstić VS, **Srdić-Galić BĐ**. [Secular trend of head and face shape in adult population of Vojvodina (Serbia).](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/29534623) Ann Hum Biol. 2018;45(4):330-6. | | | | | | 26/90 | | 21 | | 1.588 |
| 15. | Tomić-Naglić D, Mitrović M, Novaković-Paro J, Pejin R, Popović ĐS, Pejaković S, **Srdić-Galić B**, Benc D. [The Impact of currently used oral antihyperglycemic drugs on dysfunctional adipose tissue](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2017%20OnLine-First/0370-81791700147T.pdf)**.** Srp Arh Celok Lek. 2017;145(11-12):646-51. | | | | | | 149/154 | | 23 | | 0.300 |
| 16. | Stokic E, Kupusinac A, Tomic-Naglic D, Smiljenic D, Kovacev-Zavisic B, **Srdic-Galic B**, Soskic S, Isenovic ER. [Vitamin D and Dysfunctional Adipose Tissue in Obesity (Authors' Reply)](https://journals.sagepub.com/doi/epub/10.1177/0003319717691435). Angiology. 2017 Jul;68(6):561. (Letter) | | | | | | 25/65 | | 25 | | 3.022 |
| 17. | Rastovic M, Srdic Galic B, Barak O, Stokic E. [Association between anthropometric measures of regional fat mass and heart rate variability in obese women](http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/1747-0080.12280/pdf). Nutr Diet. 2017;74(1):51-60. | | | | | | 67/81 | | 23 | | 1.084 |
| 18. | **Srdic Galic B**, Drvendzija Z, Strkalj G. [Attitudes of medical and allied medical students from Serbia toward whole body donation.](https://www.researchgate.net/publication/309205095_Attitudes_of_medical_and_allied_medical_students_from_Serbia_toward_whole_body_donation) Bioscience Journal. 2016 ;32(5) :1388-402. | | | | | | 83/84 | | 23 | | 0.267 |
| 19. | **Srdic Galic B**, Pavlica T, Udicki M, Stokic E, Mikalacki M, Korovljev D, Cokorilo N, Drvendzija Y, Adamovic D. [Somatotype characteristics of normal-weight and obese women among different metabolic subtypes](http://www.scielo.br/pdf/aem/v60n1/0004-2730-aem-60-1-0060.pdf). Arch Endocrinol Metab. 2016;60(1):60-5. | | | | | | 137/138 | | 23 | | 0.000 |
| 20. | [Rastovic M,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Rastovic%20Marina) [**Srdic-Galic B**,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Srdic-Galic%20Biljana) [Barak O,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Barak%20Otto%20F) [Stokic EJ,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Stokic%20Edita%20J)[Vasiljev R.](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Vasiljev%20R) [Heart rate variability in metabolically healthy and metabolically unhealthy obese premenopausal women](http://www.acta-endo.ro/Archive/Abstract?doi=2016.35). Acta Endocrinol - Buch. 2016;12(1):35-42. | | | | | | 134/138 | | 23 | | 0.250 |
| 21. | [Kupusinac AD,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Kupusinac%20Aleksandar%20D) [Stokic EJ,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Stokic%20Edita%20J) [Lecic D,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Lecic%20Dusanka) [Tomic-Naglic D,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Tomic-Naglic%20Dragana) [**Srdic-Galic B.**](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Srdic-Galic%20Biljana) [Gender-, age-, and BMI-specific threshold values of sagittal abdominal diameter obtained by artificial neural networks](http://download.springer.com/static/pdf/548/art%253A10.1007%252Fs40846-015-0090-z.pdf?originUrl=http%3A%2F%2Flink.springer.com%2Farticle%2F10.1007%2Fs40846-015-0090-z&token2=exp=1496908600~acl=%2Fstatic%2Fpdf%2F548%2Fart%25253A10.1007%25252Fs40846-015-0090). J Med Biol Eng. 2015;35(6):783-8. | | | | | | 55/76 | | 23 | | 1.018 |
| 22. | Stokić E, Kupusinac A, Tomić-Naglić D, Smiljenić D, Kovačev Zavišić B, **Srdić** **Galić B**, Šoškić S, Isenović E. [Vitamin D and dysfunctional adipose tissue in obesity](http://journals.sagepub.com/doi/pdf/10.1177/0003319714543512). Angiology. 2015;66(7):613-8. | | | | | | 27/63 | | 22 | | 2.931 |
| 23. | Velickovic K, Cvoro A, Srdic B, **Stokic E**, Markelic M, Golic I, Otasevic V, Stancic A, Jankovic A, Vucetic M, Buzadzic B, Korac B, Korac A. [Expression and subcellular localization of estrogen receptors α and β in human fetal brown adipose tissue](https://oup.silverchair-cdn.com/oup/backfile/Content_public/Journal/jcem/99/1/10.1210_jc.2013-2017/2/jcem0151.pdf?Expires=1496929564&Signature=EX~JvFgIjflIm8WTM~bcX~r0QJQh1SUidV92NCpFsFrfO9oVjKcVrK5uR87AspEVwiQ889XJsuTuTZsd5yxb8MYTch5jEfy22rOKOoMVFC84wmTMO). J Clin Endocrinol Metab. 2014;99(1):151-9. | | | | | | 15/128 | | 21 | | 6.209 |
| 24. | Stojanović VD, Vučković NM, Barišić NA, **Srdić B**, Doronjski AD, Peco-Antić A. [Early biomarkers of renal injury and protective effect of erythropoietin on kidneys of asphyxiated newborn rats](https://www.nature.com/pr/journal/v76/n1/pdf/pr201450a.pdf). Pediatr Res. 2014;76(1):11-6. | | | | | | 29/120 | | 21 | | 2.314 |
| 25. | Janković A, Korać A,  **Srdić-Galić B**, Buzadžić B, Otašević V, Stančić A,  Vučetić M, Markelić M. [Differences in the redox status of human visceral and subcutaneous adipose tissues - relationships to obesity and metabolic risk](http://ac.els-cdn.com/S0026049514000341/1-s2.0-S0026049514000341-main.pdf?_tid=d8d2092a-4b74-11e7-acd5-00000aacb361&acdnat=1496835268_f201ee4e37831dd564aa6ac6b124511a). Metabolism. 2014;63(5):661-71. | | | | | | 39/128 | | 22 | | 3.894 |
| 26. | Kupusinac A, Doroslovački R, Malbaški D, **Srdić B**, Stokić E. [A primary estimation of the cardiometabolic risk by using artificial neural networks.](http://ac.els-cdn.com/S0010482513000899/1-s2.0-S0010482513000899-main.pdf?_tid=1d168b04-4b77-11e7-87a7-00000aab0f6c&acdnat=1496836242_d396fac9cd97a3f5ffe30003b658260a) Comput Biol Med. 2013; 43(6):751-7. | | | | | | 41/85 | | 22 | | 1.475 |
| 27. | Pavlica T, Mikalacki M, Matic R, Korovljev D, Cokorilo N, Vujkov S, **Srdic B**, Sakac D. Relationship between BMI and skinfold thicknesses to risk factors in premenopausal and postmenopausal women. Coll Antropol. 2013;37(Suppl. 2):119–24. | | | | | | 48/82 | | 22 | | 0.609 |
| **Збирни подаци научне активност наставника** | | | | | | | | | | | |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | | | | 407 (Scopus) | | | | | | | |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | | | | 35 | | | | | | | |
| Тренутно учешће на пројектима | | | | Домаћи: 1 | | Међународни: 1 | | | | | |
| Усавршавања | | | | Медицински универзитет у Бечу, Центар за анатомију и биологију ћелије, септембар 2009. године (учење технике пластинације) | | | | | | | |
| Други подаци које сматрате релевантним | | | |  | | | | | | | |