|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Име и презиме** | | | | | | **Татјана Костић** | | | |
| **Звање** | | | | | | Редовна професорка | | | |
| **Ужа научна област** | | | | | | Физиологија животиња | | | |
| **Академска каријера** | | | | **Година** | | **Институција** | **Област** | **Ужа научна односно уметничка област** | |
| Избор у звање | | | | 2008 | | ПМФ, УНС | Биологија | Физиологија животиња | |
| Докторат | | | | 1997 | | ПМФ, УНС | Биологија | Физиологија животиња | |
| Магистратура | | | | 1995 | | Центар за мултидисциплинарне студије, УБ | Мултидисциплинарне науке | Неуронауке | |
| Диплома | | | | 1990 | | ПМФ, УНС | Биологија | Хистологија | |
| **Списак предмета које наставник држи на докторским студијама** | | | | | | | | | |
| **Р.Б.** | | **Ознака** | **Назив предмета** | | | | | | |
| 1. | | ДНБ020 | Молекуларни механизми ћелијских комуникација | | | | | | |
| 2. | | ДНБ018 | Молекуларна и ћелијска имунологија | | | | | | |
| 3. | | ДНБ019 | Репродуктивна ендокринологија | | | | | | |
| 4. | | ДНБ035 | Хронобиолошки аспекти репродукције | | | | | | |
| 5. | | ДНБ037 | Молекуларни механизми и сигнални путеви у регулацији функције тестиса | | | | | | |
| 6. | | ДНБ038 | Мреже сигналних путева у репродукцији | | | | | | |
| Најзначајнији радови  **у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)** | | | | | | | | | |
| 1. | Baburski AZ, Andric SA, **Kostic TS**. *Biol Reprod*. 2019 doi:10.1093/biolre/ioz020. | | | | | | | | М21 |
| 2. | Sokanovic SJ, Capo I, Medar MM, Andric SA, **Kostic TS.** *Exp Gerontol* 108:139-148, 2018. | | | | | | | | М21 |
| 3. | Radovic SM, Starovlah IM, Capo I, Miljkovic D, Nef S, **Kostic TS**, Andric SA. *Biol Reprod* 100: 253-267, 2019. | | | | | | | | М21 |
| 4. | Kaisarevic SN, Andric SA, **Kostic TS.** *Adv Physiol Educ* 41(3):405-414, 2017. | | | | | | | | М22 |
| 5. | Baburski AZ, Sokanovic SJ, Andric SA, **Kostic TS.** *J Comp Physiol B* 187(4):613-623, 2017. | | | | | | | | М21 |
| 6. | Baburski AZ, Sokanovic SJ, Radovic SM, Bjelic MM**,** Andric SA, **Kostic TS**. *Exp Gerontol* 73:5-13, 2016. | | | | | | | | М21 |
| 7. | Gak IA, Radovic SM, Dukic AR, Janjic MM, Stojkov-Mimic NJ, **Kostic TS**, Andric SA. *BBA* *Mol Cell Res* 1853:2217-2227,2015. | | | | | | | | М21 |
| 8. | Baburski AZ, Sokanovic SJ, Janjic MM, Stojkov NJ, Bjelic MM, Andric SA, **Kostic TS.** *Mol Cell Endo* 413:26-35, 2015. | | | | | | | | М21 |
| 9. | Stojkov-Mimic NJ, Bjelic MM, Radovic SM, ... **Kostic TS**, Andric SA *Mol Cell Endo* 412:309-319, 2015. | | | | | | | | М21 |
| 10. | Bjelic MM, Stojkov NJ, Radovic SM, Baburski AZ, .. **Kostic TS**, Andric SA. *J Steroid Biochem Mol Biol* 149:58-69, 2015. | | | | | | | | М21 |
| 11. | Sokanovic SJ, Janjic MM, Stojkov NJ, Baburski AZ, Bjelic MM, Andric SA, **Kostic TS.** *Exp Gerontol* 58:19-29, 2014. | | | | | | | | М21 |
| 12. | Bjelic MM, Stojkov NJ, Baburski AZ, Sokanovic SJ, ..., **Kostic TS**, Andric SA. *Mol Cell Endocrinol* 396(1-2):10-25, 2014. | | | | | | | | М21 |
| 13. | Stojkov NJ, Baburski AZ, Bjelic MM, Sokanovic SJ, .... **Kostic TS**, Andric SA.  *Mole Hum Reprod* 20 (1):77-88, 2013. | | | | | | | | М21а |
| 14. | Sokanovic SJ, Baburski AZ, Janjic MM, Stojkov NJ, Bjelic MM, Lalosevic D, Andric SA, Stojilkovic SS &**Kostic TS** *Endocrinology* 154 (10): 3914-3924, 2013. | | | | | | | | М21 |
| 15. | Stojkov NJ, Janjic MM, Baburski AZ, Bjelic MM, Mihajlovic AI, Drljaca DM, Sokanovic SJ, **Kostic TS**, Andric SA. *Am J Physiol Endocrinol Metab* 305 (2): E194-E204, 2013. | | | | | | | | М21а |
| 16. | Stojkov NJ, Janjic MM, **Kostic TS,** Andric SA. Andrology 1 (2): 332-347, 2013. | | | | | | | | М21 |
| 17. | Andric SA, Kojic Z, Bjelic MM, Mihajlovic AI, Baburski AZ, Sokanovic SJ, Janjic MM, Stojkov NJ, Stojilkovic SS, **Kostic TS** *Am J Physiol Endocrinol Metab* 304 (1): E51-E59, 2013. | | | | | | | | М21а |
| 18. | Janjic MM, Stojkov NJ, Andric SA, **Kostic TS**. *Reprod Toxicol* 34(4):686-693, 2012. | | | | | | | | М21 |
| 19. | Janjic MM, Stojkov NJ, Bjelic MM, Mihajlovic AI, Andric SA, **Kostic TS**. *J Sex Med* 10 (9): 2534-2543, 2012. | | | | | | | | М21 |
| 20. | **Kostic TS**, Stojkov NJ, Bjelic MM, Mihajlovic AI, Janjic MM, Andric SA. *Toxicol Sci*. 121(2): 397–407, 2011. | | | | | | | | М21а |
| **Збирни подаци научне активност наставника** | | | | | | | | | |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | | | | | 846 | | | | |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | | | | | 45 | | | | |
| Тренутно учешће на пројектима | | | | | Домаћи 2 | | | Међународни 3 | |
| Усавршавања | | | | | 1999–2002. *Visiting fellow –* National Institutes of Health, NICHD (USA). | | | | |
| Релевантно | | | | | Један од оснивача центра изузетних вредности CeRES. | | | | |
| Чланство у научним организацијама | | | | | Serb Biol Soc, Serb Physiol Soc, Serb Soc Mitochon Free Rad Physiol, Serb Mol Biol Soc, FEBS, EMBO, IUBMB,Womens in Endocrinology, Society for Study of Reproduction. | | | | |