



УНИВЕРЗИТЕТ У ПРИШТИНИ

Бр. 26-163/2  
11.2. МАР 2026  
ПРИШТИНА

УНИВЕРЗИТЕТ У ПРИШТИНИ  
ПОЉОПРИВРЕДНИ ФАКУЛТЕТ

Дана	11.05.2026	год.
Број	Шифра	Напомена
129		

УНИВЕРЗИТЕТ У ПРИШТИНИ  
са привременим седиштем у  
Косовској Митровици  
ПОЉОПРИВРЕДНИ ФАКУЛТЕТ

## ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊА НАСТАВНИКА

- Свака рубрика мора бити попуњена
- Ако нема података, рубрика остаје празна или назначена
- Непотпуни извештај биће враћен факултету

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА
1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке: Одлука декана Пољопривредног факултета, Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, бр. 08, од 12.01.2026. год.
2. Датум и место објављивања конкурса: 12.01.2026. год., недељни лист "Јединство", Приштина - Косовска Митровица, бр.1
3. Број наставника који се бира, са знаком звања и назива уже научне области за коју је расписан конкурс: 3.1. Број наставника: један 3.2. Звање: 3.3. Ужа научна област: Анатомија и физиологија домаћих животиња
4. Састав комисије, име и презиме сваког члана, звање, назив уже научне области за коју је изабран у звање и назив факултета на којем је члан комисије запослен: 1) др Верица Мрвић, редовни професор у пензији, УНО Анатомија домаћих животиња, Факултет ветеринарске медицине, Универзитет у Београду, председник 2) др Анита Радовановић, редовни професор, УНО Хистологија и ембриологија, Факултет ветеринарске медицине, Универзитет у Београду, члан 3) др Божидар Милошевић, редовни професор, УНО Сточарство и исхрана домаћих животиња, Пољопривредни факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, члан Одлука Изборног већа Пољопривредног факултета, Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, бр. 89, од 10.02.2026. год.
5. Пријављени кандидат-и: 1) др Валентина Милановић, ванредни професор
II ЛИЧНИ ПОДАЦИ ПРИЈАВЉЕНИХ КАНДИДАТА
1. Име, име једног родитеља, презиме и звање: Валентина, Слободан, Милановић, ванредни професор
2. Датум и место рођења, општина, Република: 06.12.1969. год. Књажевац, Књажевац, РСрбија

Извод из матичне књиге рођених, држављанство, уверење Основног суда
3. Садашње запослење, високошколска установа или предузеће:
Ванредни професор, Пољопривредни факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици Уговор о раду, одлука бр. 325, од 16.07.2021.год.
4. Година уписа, година завршетка основних студија и средња оцена:
1988-1996, средња оцена: 8,40 Диплома о стеченом високом образовању
5. Назив факултета и универзитета за основне студије:
Ветеринарски факултет, Универзитет у Београду
6. Година уписа, година завршетка мастер студија и просечна оцена:
7. Назив факултета и универзитета за мастер студије:
8. Година уписа, година завршетка докторских студија и просечна оцена:
9. Назив студијског програма докторских студија:
10. Назив факултета и универзитета за докторске студије:
11. Назив докторске дисертације и научне области из које је урађена дисертација:
<b>III РАНИЈИ ЗАКОНСКИ ПРОПИСИ</b>
12. Година уписа, година завршетка магистарских студија и просечна оцена:
2004-2008, просечна оцена: 9,83 Диплома о стеченом академском називу магистра наука
13. Назив магистарске тезе и научне области из које је урађена теза:
“Утицај пробиотика на здравствено стање и производне карактеристике крмача и њихових легала”, научна област: Биотехничке науке, образовни профил: Физиологија и исхрана домаћих животиња
14. Назив факултета и универзитета за магистарске студије:
Пољопривредни факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици
15. Назив докторске дисертације и научне области из које је урађена дисертација:
„Топографија женских полних органа Калифорнијског кунића ( <i>Oryctolagus cuniculus domesticus</i> )”, научна област: Ветеринарска медицина, УНО Анатомија домаћих животиња
16. Назив факултета и универзитета на коме је одбрањена дисертација:
Факултет Ветеринарске медицине, Универзитет у Београду Диплома о стеченом научном степену доктора наука
17. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству (30 и више дана):
18. Знање светских језика – навести: чита, пише, говори
Енглески језик: чита, пише, говори
19. Чланство у стручним и научним асоцијацијама:
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ветеринарска комора (лиценца бр. 0675)</li> <li>• Српско анатомско друштво Србије (потврда)</li> <li>• European Federation for Experimental Morphology (EFEM), потврда</li> </ul>

<ul style="list-style-type: none"> <li>International Federation of Association of Anatomists (IFAA), <a href="#">погврда</a></li> <li>Регистар судских вештака <a href="https://www.mpravde.gov.rs/sekcija/37/registri.php">https://www.mpravde.gov.rs/sekcija/37/registri.php</a></li> </ul>
<p>20. Кретање у професионалном раду (факултет, универзитет или предузеће, навести сва сарадничка звања као и трајање запослења):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ЈС Ветеринарска станица, Књажевац, радна књижица</li> <li>АД „Месокомбинат”, Лесковац, радна књижица</li> <li>Пољопривредни факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, радна књижица: Асистент приправник 2004-2008 (<a href="#">одлука ИВ-а бр. 712</a>, Уговор о раду бр. 814) Асистент 2009-2015 (<a href="#">одлуке ИВ-а бр. 249</a> и бр 901, Уговор о раду бр. 261 и Анекс Уговора о раду бр. 361/2) Стручни сарадник за сточарство 2015-2016 (<a href="#">одлука бр. 756</a>) Доцент 2016-2021 (<a href="#">одлука Сената бр. 16-2/358</a>, Уговор о раду бр. 1034) Ванредни професор 2021-изборни период у току (<a href="#">одлука Сената бр. 25-582/3</a>, Уговор о раду бр. 325)</li> </ul>
<p>21. Датум избора (поновног избора) у звање доцента, назив уже научне области:</p>
<p>24.11.2016. год., УНО Анатомија и физиологија домаћих животиња (<a href="#">одлука Сената бр. 16-2/358</a>)</p>
<p>22. Датум избора (поновног избора) у звање ванредног професора, назив уже научне области:</p>
<p>16.07.2021. год., УНО Анатомија и физиологија домаћих животиња (<a href="#">одлука Сената бр. 25-582/3</a>)</p>
<p><b>IV ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА</b></p>
<p>23. Приступно предавање из области за коју се бира, оцењено од стране високошколске установе:</p>
<p>24. Оцена педагошког рада кандидата у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода:</p> <p>Према Извештају Комисије о вредновању педагошког рада наставника и сарадника од стране студената студијског програма Сточарство, на основу члана 91. Правилника о квалитету студија, наставни и педагошки рад др Валентине Милановић вреднован је позитивном оценом (4.94/5) за целокупни претходни изборни период:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Анкета спроведена за академску <a href="#">2021/22 годину</a> – 4,80</li> <li>Анкета спроведена за академску <a href="#">2022/23 годину</a> – 4,97</li> <li>Анкета спроведена за академску <a href="#">2023/24 годину</a> – 4,93</li> <li>Анкета спроведена за академску <a href="#">2024/25 годину</a> – 5,00</li> <li>Анкета спроведена за академску <a href="#">2025/26 годину</a> – 5,00</li> </ul>
<p>25. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије M21 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, DOI број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):</p> <p>а) у току последњег изборног периода</p> <p>1. Милошевић Б., Омеровић Изета, Савић Ж., Анђушић Љиљана, <a href="#">Милановић Валентина</a>, Ђирић Славица, 2021, Stinging nettle (<i>Urtica dioica</i>) in broiler nutrition, <i>World's Poultry Science Journal</i>, <a href="https://doi.org/10.1017/S0043933919000254">https://doi.org/10.1017/S0043933919000254</a></p> <p>б) у ранијем периоду</p> <p>1. Милошевић Б., Ђирић Славица, Лалић Н., <a href="#">Милановић Валентина</a>, Савић Ж., Омеровић Изета, Досковић В., Ђорђевић Соња, 2019, Machine learning application in growth and health prediction of broiler chickens, <i>World's Poultry Science Journal</i>, vol. 75, issue 3, pp. 401-410, DOI: 10.1017/S0043933919000254, <a href="https://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1017/S0043933919000254">https://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1017/S0043933919000254</a></p>
<p>26. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије M22</p>

(аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, DOI број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):

а) у току последњег изборног периода

б) у ранијем периоду

1. Нитовски А., Миленковић М., Радовић Биса, Грчак Драгана, Милановић Валентина, Шаманц Х., Гвоздић Д., Живковић Б. 2008, Level of lactogenic hormones in blood of suckling pigs and suckling sows during pregnancy and postpartum, Reproduction in Domestic Animals, Book of abstracts of the 16<sup>th</sup> International Congress on Animal Reproduction, 13-17 July 2008, Budapest, Hungary, vol 43, issue s3, P281, p 120 <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/j.1439-0531.2008.01234.x>

27. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије М23 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, DOI број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):

а) у току последњег изборног периода

1. Анђушић Љиљана, Марић Д., Милошевић Б., Ђоковић Р., Милаповић Валентина, Савић Ж., Савовић М., Цинцовић М., 2022, Influence of electromagnetic stimulation on secreting oxytocin and milk production in dairy cows under the heat stress, Large Animal Review, vol. 28, No 5, 221-226, <https://www.largeanimalreview.com/index.php/lar/article/view/474>

б) у ранијем периоду

1. Милаповић Валентина, Радовановић Анита, Василијић С., Мрвић Верица, Милошевић Б., 2017, Histological and immunological changes in uterus during the different reproductive stages at Californian rabbit (*Oryctolagus cuniculus*), Kafkas Univ Vet Fak Derg 23. 137-144, 2017, DOI: 10.9775/kvfd.2016.16008, pdf

2. Милаповић Валентина, Мрвић Верица, Теодоровић В, Милосављевић П., Прокић Б, Авдић Р, 2013, Morphology investigation of the mink's brain (*Mustela vison*), Acta Veterinaria, Belgrade, 63, вол. 2-3, р 337-345, ISSN 0567-8315, DOI: 10.2298/AVB1303337M, <http://www.actaveterinaria.rs/volume/issue/3/22/54>

28. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије М24 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, DOI број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):

а) у току последњег изборног периода

б) у ранијем периоду

1. Нитовски А., Миленковић М., Радовић Биса, Грчак Драгана, Јотановић Стоја, Милановић Валентина, Грчак М., 2011, Level of glucose and phosphorus in blood serum of the first litter sows with normal and disturbed lactation, Biotechnology in Animal Husbandry, Vol 27, 3, p. 843-852, ISSN 1450-9156, UDC 636.082.4, <https://doi.org/10.2298/BAH1103843N>

29. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије М51 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, DOI број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):

а) у току последњег изборног периода

1. Мрвић Верица, Авдић Р., Хаџиомеровић Н., Тандир Ф., Бејдић Памела, Милановић Валентина, 2021, Arterial and venous vascularization of the lung in American mink (*Neovision vison*), Veterinaria, 70 (1), 49-58, DOI:10.51607/22331360.2021.70.1.49

2. Павловић И., Здравковић Н., Радановић О., Бојковски Ј., Петровић М.П., Царо-Петровић Виолета, Стојанов И., Минић С., Csordas F., Добросављевић И., Радовић Биса, Милановић

Валентина, Младеновић В., Станојевић С., Тасић Александра., Релић Рената, 2022, Moniezia in Serbia- preliminary observations, Scientific Paper Journal, vol. 65, No 3/2022, Veterinary Series, pp 39-42, ISSN (print) 1454-7406, ISSN (electronic) 2393-4603

б) у ранијем периоду

1. Павловић И., Милановић Валентина, Радовић Биса, Ивановић Снежана, Петровић М.М., Царо-Петровић Виолета, Бојковски Ј., 2020, Tick fauna of Small Ruminants in South part of Serbia, with emphasis to North Kosovo, Bulletin UASVM Veterinary Medicine 77(1)/2020, pp 38-42, doi:10.15835/buasvmcn-vm: 2019.0034, Print ISSN 1843-5270; Electronic ISSN 1843-5378, <https://scispace.com/papers/tick-fauna-of-small-ruminants-in-south-part-of-serbia-with-3q339nk3qo>
2. Нитовски А., Радовић Биса, Грчак Драгана, Милановић Валентина, Потпић Милена, Миленковић М., Грчак М., 2015, Fluorescent Microscopy of Gastric Mucosal tissue of Cattle and Pigs, International Journal of Agriculture Innovations and Research, Vol. 4, Issue 1, pp 27-34, ISSN 2319-1473, pdf
3. Нитовски А., Радовић Биса, Милановић Валентина, Грчак Драгана, Миленковић М., Јотановић Стоја, 2014, Review Anatomical features ossicular cattle and pigs with special reference to Morphometric Characteristics Bullae Tympani, International Journal of Agriculture Innovations and Research, Vol. 2, Issue 6, pp 985-991, ISSN 2319-1473, pdf
4. Нитовски А., Радовић Биса, Грчак Драгана, Милановић Валентина Јотановић, Стоја, Миленковић М., Грчак М., 2014, Technical and technological principles of functioning of small family farm of pigs, International Journal of Agriculture Innovations and Research, Vol. 2, Issue 5, pp 742-748, India, ISSN 2319-1473, pdf
5. Радовић Биса, Јањић Јасмина, Миленковић М., Јашовић Б., Нитовски А., Милановић Валентина, 2013, Level Beta Carotene and Vitamin A in blood serum of pregnant and highly lactating cows fed with different composition, Macedonian Journal of Animal Science, Vol. 3, No 2., pp 189-192, ISSN 1857-7709, UDC 636.2.084.42.09:612, <http://www.mjas.ukim.edu.mk/169.htm>
6. Нитовски А., Миленковић М., Грчак Драгана, Милановић Валентина, Радовић Биса, Грчак М., 2013, Making a plan of the biosecurity on the cattle farm, Macedonian Journal of Animal Science, Vol. 3, No 1, pp 9-15, ISSN 1857-7709, UDC 631.22:636.2, <https://www.cabidigitallibrary.org/doi/full/10.5555/20133260946>
7. Нитовски А., Јотановић Стоја, Миленковић М., Радовић Биса, Грчак Драгана, Милановић Валентина, 2014, Ventilation in mini farms, International Journal of Agriculture Innovations and Research, Vol. 2, Issue 4, pp 441-447, ISSN 2319-1473, pdf
8. Нитовски А., Миленковић М., Грчак Драгана, Милановић Валентина, Радовић Биса, Грчак М., 2012, Making a plan of the biosecurity on the pig farm, Macedonian Journal of Animal Science, Vol. 2, No 4, pp 379-387, ISSN 1857-7709, UDC 631.22:636.4, [https://www.researchgate.net/publication/282946231\\_MAKING\\_A\\_PLAN\\_OF\\_BIOSECURITY\\_ON\\_A\\_PIG\\_FARM](https://www.researchgate.net/publication/282946231_MAKING_A_PLAN_OF_BIOSECURITY_ON_A_PIG_FARM)
9. Радовић Биса, Јотановић Стоја, Миленковић М., Нитовски А., Милановић Валентина., Касагић Д., 2011, Микробиолошки статус млечне жлезде крмача у прва три дана по прашењу, Ветеринарски журнал Републике Српске, вол XI, No 1, 84-89, UDC 619(05), ISSN 1840-2887, [https://www.researchgate.net/publication/334327468\\_MIKROBIOLOSKI\\_STATUS\\_MLECNE\\_ZLE\\_ZDE\\_KRMACA\\_U\\_PRVA\\_TRI\\_DANA\\_PO\\_PRASENJU](https://www.researchgate.net/publication/334327468_MIKROBIOLOSKI_STATUS_MLECNE_ZLE_ZDE_KRMACA_U_PRVA_TRI_DANA_PO_PRASENJU)
10. Нитовски А., Јотановић Стоја, Миленковић М., Радовић Биса, Грчак Драгана, Милановић Валентина, 2009, Концентрација неких хормона у крви назимица у периоду осемењавања и постпартум, Ветеринарски журнал Републике Српске, вол. IX, No 2, 109-115, ISSN 1840-2887, UDC 619 (05), pdf

<p>11. Милошевић Б., Миленковић М., Илић З., Спасић З, <u>Милановић Валентина</u>, Столић Н., 2010, Квалитет крављег млека на територији Косовског поморавља, Агрознање, Vol. 11, No 4, 163-169, UDC 637.1, ISSN 1512-6412, pdf</p>
<p>12. <u>Милановић Валентина</u>, Миленковић М., Милошевић Б., Нитовски А., Пешић Б., Стефановски С. 2011, Effect of probiotic FARM PACK Y on morbidity and mortality at suckling piglets, Macedonian Journal of Animal Science, vol. 1, No 2, pp 351-354, ISSN 1857-7709, UDC 636.4.087.8, <a href="http://www.mjas.ukim.edu.mk/058.htm">http://www.mjas.ukim.edu.mk/058.htm</a></p>
<p>13. Миленковић М., <u>Милановић Валентина</u>, Милошевић Б., Стефановски С. 2011, Probiotic FARM PACK Y in feed for sows and piglets: Effect on initial piglet's body weight, Macedonian Journal of Animal Science, vol. 1, No 2, pp 347-450, ISSN 1857-7709, UDC 636.4.087.8, pdf</p>
<p>14. <u>Милановић Валентина</u>, Нитовски А., Кулишић З., Мириловић М., Поповић Б., Ђорђевић Драгана, 2007, Налаз Fasciola hepatica код говеда Јабланичког региона, Ветеринарски гласник, вол. 61, бр. 1-2, стр. 69-87, ISSN 0350-2457, UDC 619 (05) <a href="https://doi.org/10.2298/VETGL.0702089M">https://doi.org/10.2298/VETGL.0702089M</a></p>
<p>30. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије M52, m53 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, DOI број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):</p>
<p>а) у току последњег изборног периода б) у ранијем периоду</p>
<p>31. За поље друштвено-хуманистичких наука, објављени радови у часописима са листе престижних светских часописа за поједине научне области, коју је утврдио Национални савет за високо образовање. (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, DOI број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):</p>
<p>а) у току последњег изборног периода б) у ранијем периоду</p>
<p>32. Пленарно предавање на међународном или домаћем научном скупу (аутор-и, наслов рада, назив скупа, датум и место одржавања, линк сајта институције која је организовала скуп):</p>
<p>а) у току последњег изборног периода б) у ранијем периоду</p>
<p>1. Павловић И., Ивановић Снежана, Петровић М.М., Царо-Петровић Виолета, Бојковски Ј., Радовић Биса, <u>Милановић Валентина</u>, 2019, Paramistomidae species in small ruminants in Serbia, Conference: 1<sup>st</sup> International Symposium, "Modern Trends in Agricultural Production and Environmental Protection", 02-05 May, Tivat, Montenegro, Proceedings, 62-68 (Invitation paper) ISBN 978-86-6042-021-5, pdf, <b>M31</b></p>
<p>33. Саопштења на међународном научном скупу M30 (аутор-и, наслов рада, назив скупа, датум и место одржавања, линк сајта институције која је организовала скуп):</p>
<p>а) у току последњег изборног периода</p>
<p>1. Павловић И., Радовић Биса, <u>Милановић Валентина</u>, Бојковски Ј., Царо-Петровић Виолета, Релић Рената, Младеновић В., Здравковић Н., Vecskei Zs., 2021, Protosan infection of small ruminants in south part of Serbia with emphasis to North Kosovo, Lucrari stiintifice Medicina</p>

Veterinaria., 20-21 may, Timisoara, Romania, vol. LIV (3), 125-133, pdf, **M33**

2. Милановић Валентина, Радовић Биса, Анђушић Љиљана, Милићевић М., 2021, First reproductive cycle parameters of Simmental Breed in Raska area, Proceedings of 3<sup>rd</sup> International Symposium "Modern Trends in Agricultural Production Rural Development and Environmental Protection, 1-3 July, Vrnjačka Banja, Serbia, 385-391, ISBN 978-85-6042-012-3, pdf, **M33**

3. Павловић И., Здравковић Н., Радановић О., Павловић Марија, Петровић М.П., Ружић Муслић Драгана, Царо-Петровић Виолета, Радовић Биса, Милановић Валентина, 2022, Occurrence of Guardia sp. in Ruminants in Serbia, 4<sup>th</sup> International Symposium "Modern Trends in Agricultural Production, Rural Development, Agro-Economy, Cooperatives and Environmental Protection", 29-30 June, Vrnjacka Banja, Serbia, Proceedings, 399-406, ISBN 978-86-6042-014-7, pdf, **M33**

4. Павловић И., Царо-Петровић Виолета, Петровић М.П., Csordas F., Добросављевић И., Стошић-Николић Славонка, Милановић Валентина, Радановић О., Здравковић Н., Војиновић Драгица, Тасић Александра, Павловић Марија, Ружић-Муслић Драгана, Васић Ана, 2023, Gastrointestinal Helminths of Small Ruminants in Serbia, 5<sup>th</sup> International Symposium "Modern Trends in Agricultural Production, Rural Development, Agro-Economy, Cooperatives and Environmental Protection", 29-30 June, Vrnjacka Banja, Serbia, Proceedings, pp 205-217, ISBN 978-86-6042-003-9, pdf, **M33**

5. Анђушић Љиљана, Миланков З., Марић М.Д., Милошевић Б., Ђоковић Р., Максимовић Г., Милановић Валентина, Чукић А., Савић Ж., 2024, Биоинформатичка стимулација лучења окситоцина и његова веза са статусом калцијума, калијума, натријума и производњу млека, 26<sup>th</sup> International Congress of the Mediterranean Federation for Health and Production of Ruminants, FeMeSPRum, Novi Sad, Serbia, 20<sup>th</sup>-23<sup>th</sup> June, 2024, ISBN 978-86-7520-611-8, <https://scindeks-zbornici.econ.rs/proceedingsdetails.aspx?issn=proc-0015> **M33**

б) у ранијем периоду

1. Мрвић Верица, Авдић Р., Прокић Б., Милановић Валентина, Благојевић М., Прокић Б., Милијевић Д., 2011, Артеријска васкуларизација и морфолошке карактеристике карличне дупље женке канадске ласице (*Mustela vison*), XXII Саветовање ветеринара Србије са међународним учешћем, 14-17. септембар, 2011. Златибор, Зборник реферата и кратких садржаја, стр. 348-352, ISBN 978-86-83115-18-1, UDC 636.09-616, **M34**

2. Спасић З., Милошевић Б., Љиљана Анђушић, Илић З., Столић Н., Милановић Валентина, 2011, The Influence of Age at first Insemination and Service period on Longevity and Life-long Production of milk in Simmental cows, Proceedings of the Third International Conference Research People and Actual tasks on Multidisciplinary Sciences, 8-10 June 2011, Lozenec, Bulgaria, Vol 1, 66-70, ISSN 1313-7735, pdf, **M33**

3. Пешић Б., Милошевић Б., Спасић З., Столић Н., Милановић Валентина, 2011, Phytogenics as new sustainable approach in Egg Industry, Proceedings of the Third International Conference Research People and Actual tasks on Multidisciplinary Sciences, 8-10 June 2011, Lozenec, Bulgaria, Vol 1, 140-144, ISSN 1313-7735, pdf, **M33**

4. Милошевић Б., Столић Н., Миленковић М., Илић З., Спасић З., Милановић Валентина, 2011, Enabling External Institutions a key towards sustainable Animal Husbandry- case study of the FAO in Western Serbia, Proceedings of the Third International Conference Research People and Actual tasks on Multidisciplinary Sciences, 8-10 June 2011, Lozenec, Bulgaria, Vol 1, 149-153, ISSN 1313-7735, pdf, **M33**

5. Миленковић М., Милошевић Б., Лалић Н., Спасић З., Милановић Валентина, 2011, Dietary protein and Weaning age effect on the Production results of piglets, Proceedings of the Third International Conference Research People and Actual tasks on Multidisciplinary Sciences, 8-10 June 2011, Lozenec, Bulgaria, Vol 1, 154-158, ISSN 1313-7735, pdf, **M33**

6. Милановић Валентина, Миленковић М., Милошевић Б., Нитовски А., Спасић З., Радовић Биса, 2011, Fasciolosis as existing problem in South-East Serbia, Proceedings of the Third International Conference "Research People and Actual tasks on Multidisciplinary Sciences", 8-10 June 2011, Lozencec, Bulgaria, Vol 1, 173-177, ISSN 1313-7735, pdf, **M33**
7. Нитовски А., Миленковић М., Грчак Драгана, Радовић Биса, Јотановић Стоја, Милановић Валентина, Вукасиновић С. 2011, Biosecurity assessment measures on cow farms, Proceedings of the Third International Conference Research People and Actual tasks on Multidisciplinary Sciences, 8-10 June 2011, Lozencec, Bulgaria, Vol 1, 232-235, ISSN 1313-773524, pdf, **M33**
8. Радовић Биса, Јањић Јасмина, Нитовски А., Милановић Валентина, 2013, Production of milk of cows in the mountain Golija, 4<sup>th</sup> International Conference Research People and Actual tasks on Multidisciplinary Sciences, 12-16 June 2013, Lozencec, Bulgaria, Proceedings of the Fourth International Conference, vol.1, 116-119, ISSN 1313-7735, pdf, **M33**
9. Милановић Валентина, Мрвић Верица, Нитовски А., Радовић Биса, 2013, Pelvimetry in Californian rabbit (*Oryctolagus cuniculus*), 4<sup>th</sup> International Conference Research People and Actual tasks on Multidisciplinary Sciences, 12-16 June 2013, Lozencec, Bulgaria, Proceedings of the Fourth International Conference, vol.1, 143-146, ISSN 1313-7735, pdf, **M33**
10. Спасић З, Милошевић Б., Ћирић Славица, Анђушић Љиљана, Милановић Валентина, Лалић Н., 2013, Genetic and phenotypic correlation of production traits in cows of black and white breed, 4<sup>th</sup> International Conference Research People and Actual tasks on Multidisciplinary Sciences, 12-16 June 2013, Lozencec, Bulgaria, Proceedings of the Fourth International Conference, vol.1, 215-220, ISSN 1313-7735. pdf, **M33**
11. Нитовски А., Миленковић М., Радовић Биса, Милановић Валентина, Грчак Драгана, Грчак М., 2013, Biosecurity assessment measures on a sheep farms, 4<sup>th</sup> International Conference Research People and Actual tasks on Multidisciplinary Sciences, 12-16 June 2013, Lozencec, Bulgaria, Proceedings of the Fourth International Conference, vol.1, 243-245, ISSN 1313-7735, pdf, **M33**
12. Радовић Биса, Нитовски А, Савић Ж., Јањић Јасмина, Милановић Валентина, 2015, Seasonal Indicators of Stereotypical Behavior in Cows, 5<sup>th</sup> International Conference Research People and Actual tasks on Multidisciplinary Sciences, 24-28 June 2015, Lozencec, Bulgaria, Proceedings of the Fifth International Conference, vol.1, 19-23, ISSN 1313-7735, pdf, **M33**
13. Нитовски А., Радовић Биса, Грчак Драгана, Милановић Валентина, Миленковић М., Грчак М., 2015, Influence of Modern Biochemical and Biophysical Test Methods to distinguish the Anatomical, Histological and Physiological Characteristics of the Gastric Mucosa, 5<sup>th</sup> International Conference Research People and Actual tasks on Multidisciplinary Sciences, 24-28 June 2015, Lozencec, Bulgaria, Proceedings of the Fifth International Conference, vol.1, 62-66, ISSN 1313-7735, pdf, **M33**
14. Милановић Валентина, Мрвић Верица, Нитовски А., Радовић Биса, 2015, Angiography of A. ovarica in Californian rabbit (*Oryctolagus cuniculus*), 5<sup>th</sup> International Conference Research People and Actual tasks on Multidisciplinary Sciences, 24-28 June 2015, Lozencec, Bulgaria, Proceedings of the Fifth International Conference, vol.1, 89-93, ISSN 1313-7735, pdf, **M33**
15. Павловић И., Ивановић Снежана, Царо-Петровић Виолета, Бојковски Ј., Радовић Биса, Милановић Валентина, Стефановић В., 2020, Biodiversity, seasonal dynamics and geographical distribution of sheep and goat ticks in Serbia, Conference: 2<sup>nd</sup> International Symposium, "Modern Trends in Agricultural Production and Environmental Protection", 01-04 July, Tivat, Montenegro, Proceedings, 109-119, ISBN 978-86-6042-021-5, pdf, **M33**
16. Нитовски А., Јотановић Стоја, Миленковић М., Милановић Валентина, Радовић Биса, 2009, Endoparasitosis and Ectoparasitosis at Pig Farm, Book of Abstract, 182, 22<sup>nd</sup> Conference of the World Association for the Advancement of Veterinary Parasitology "Parasites in a Changing Landscape", August 9-13, Calgary, Canada, PO3.7, pdf, **M34**

17. Нитовски А., Филиповић Т., Макут-Ђукић Н., Милановић Валентина, Грчак Драгана, Радовић Биса, 2012, Comparative anatomy of arcus aortae in humans and domestic animals, IV International Symposium of Clinical and Applied Anatomy, 28 June- 01 July 2012, Ankara, Turkey, Anatomy-International Journal of Experimental and Clinical Anatomy, Suppl. S1-104, p 77-78, pdf, **M34**

18. Милановић Валентина, Миленковић М., Милошевић Б., Нитовски А. 2009, Effect of probiotic FARM PACK Y on the number of weaned piglets /litter, Proceedings of the Second International Conference, vol. 1, p 150-153, 2<sup>nd</sup> International Conference Research People and Actual tasks on Multidisciplinary Sciences, Lozenec, Bulgaria, ISSN 1313-7735, pdf, **M33**

19. Радовић Биса, Милановић Валентина, Јањић Јасмина, Спасић З., Милошевић Б., Савић Ж., Јашовић Б., 2019, Fertility of Sjenica sheep, 6<sup>th</sup> International Conference Research People and Actual tasks on Multidisciplinary Sciences, 12-15 June 2019, Lozenec, Bulgaria, Proceedings of the Sixth International Conference, vol.1, 59-64, ISSN 1313-7735, pdf, **M33**

20. Милановић Валентина, Павловић И., Радовић Биса, Милошевић Б., Краговић Ђ, Ивановић Снежана, Бојковски Ј., 2018, Helminth fauna of small ruminants in north Kosovo, Serbia, The 17<sup>th</sup> International Symposium Prospects for 3<sup>rd</sup> Millennium Agriculture, Cluj- Napoca, Romania, September 27-29, 2018, Book of abstracts, No 5/2018, pp 404, pdf, **M34**

21. Радовић Биса, Нитовски А., Жељко Савић, Јањић Јасмина, Милановић Валентина, Ивановић Татјана, 2014, Metabolic profile of Cow Race Bush during Cold and Warm Periods of the Year in the Sandzak Region in Serbia, Proceeding of 25<sup>th</sup> International Scientific- Experts Congress on Agriculture and Food Industry, Izmir, Turkey, p 61-64, pdf, **M33**

22. Милановић Валентина, Радвановић Анита, Мрвић Верица, Радовић Биса, Милошевић Б., 2019, Rabbit ovarian morphology through the reproductive cycle, 6<sup>th</sup> International Conference Research People and Actual tasks on Multidisciplinary Sciences, 12-15 June 2019, Lozenec, Bulgaria, Proceedings of the Sixth International Conference, vol.1, 59-64, ISSN 1313-7735, pdf, **M33**

23. Мрвић Верица, Авдић Р., Прокић Б., Прокић Б. Болка, Благојевић М., Милановић Валентина, 2012, Прилог познавању лобарне грађе и вена јетре кунића (*Oryctolagus cuniculus domesticus*), Зборник кратких садржаја, XVII Годишње саветовање доктора ветеринарске медицине Републике Српске са међународним учешћем, Босна и Херцеговина, Теслић. pp 105-106, ISBN:978-9938-729-7-9, pdf, **M34**

24. Павловић И., Милановић Валентина, Радовић Биса, Ивановић Снежана, Петровић М.М., Царо-Петровић Виолета, Бојковски Ј., 2019, Tick fauna of small ruminants in North Kosovo Serbia\*, The 18<sup>th</sup> International Symposium "Life Sciences for Sustainable development", Cluj-Napoca, Romania, September 26-28, 2019, Book of abstracts, No 6/2019, pp 447, pdf, **M34**

34. Саопштења на домаћем научном скупу М60 (аутор-и, наслов рада, назив скупа, датум и место одржавања, линк сајта институције која је организовала скуп):

- а) у току последњег изборног периода
- б) у ранијем периоду

35. Најмање 10 хетероцитата кандидата (изузимајући аутоцитате):

- 49 хетероцитата (SCOPUS)
- а) у току последњег изборног периода
- б) у ранијем периоду

36. Књига из релевантне области. Одобрен од старне наставно научног већа факултета: уџбеник, поглавље у одабраном уџбенику или превод одабраног иностраног уџбеника, за ужу научну област за коју се бира, објављеног у периоду од избора у наставничко

звање (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и број одлуке стручног органа):
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Милановић С. Валентина, 2025, Анатомија домаћих животиња, Пољопривредни факултет, Лешак, ISBN 978-86-80737-75-1, COBISS.SR-ID 183970313, одобрен за објављивање и штампање одлуком ННВ-а Пољопривредног факултета, Универзитета у Пришини са привременим седиштем у Косовској Митровици, бр. 781</li> <li>• Милановић С. Валентина, 2020, Практикум за вежбе из предмета Анатомија домаћих животиња, Пољопривредни факултет, Лешак, ISBN 978-86-80737-65-2, COBISS.SR-ID 29396489, одобрен за објављивање и штампање одлуком ННВ-а Пољопривредног факултета, Универзитета у Пришини са привременим седиштем у Косовској Митровици, бр. 802</li> </ul>
37. Истакнута монографија међународног значаја-M11 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. За монографију навести најмање десет аутоцитата категорије M20, односно, у случају друштвених и хуманистичких наука, категорија M10 или M20 или M40 (за веродостојност M40 је потребна потврда надлежног матичног научног одбора). За техничко-технолошке и биотехничке науке потребно је шест аутоцитата категорије M20. Аутоцитати се рачунају на основу библиографије дате монографије):
38. Монографија међународног значаја-M12 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета, За монографију навести најмање седам аутоцитата категорије M20, односно, у случају друштвених и хуманистичких наука, категорија или M10 или M20 или M40 (за веродостојност M40 је потребна потврда надлежног матичног научног одбора). За техничко-технолошке и биотехничке науке потребна су три цитата категорије M20):
39. Поглавље у монографији M11 = M13 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Број потребних самоцитата у публикацији M13 једнак је броју цитата за монографију M11 подељеном са три (и заокруживањем на мању цифру) или се одређује посебном одлуком надлежног матичног одбора):
40. Поглавље у монографији M12 = M14 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Број потребних самоцитата у публикацији M14 једнак је броју цитата за монографију M12 подељеном са три (и заокруживањем на мању цифру) или се одређује посебном одлуком надлежног матичног одбора):
41. Истакнута монографија националног значаја-M41 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Одлука надлежног матичног научног одбора о предлогу монографије категорије M41):
42. Монографија националног значаја-M42 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Потребно је навести најмање пет библиографских референци, укључујући и аутоцитате, категорије M20 или M50. У случају друштвених и хуманистичких наука, најмање пет библиографских референци категорија M10 или M20 или M40 или M50):
43. Монографска студија-M43 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Потребно је да студија има најмање 40 страница по аутору и две рецензије. Навести најмање четири аутоцитата по аутору категорије M20 или M50 (односно, у случају друштвен-хуманистичких наука, категорија M10 или M20 или M40 или M50):
44. Поглавље у монографији M41 = M44 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Број потребних самоцитата у публикацији M44 једнак је броју цитата за монографију M41 подељеном са три (и заокруживањем на

мању цифру) или се одређује посебном одлуком надлежног матичног одбора):
45. Поглавље у монографији М42 = М45 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Број потребних самоцитата у публикацији М45 једнак је броју цитата за монографију М42 подељеном са три (и заокруживањем на мању цифру) или се одређује посебном одлуком надлежног матичног одбора):
46. Потребне референце за ментора докторске дисертације у складу са стандардом 9 (наставно особље) „Правилника о изменама и допунама Правилника о стандардима и поступку за акредитацију високошколских установа и студијских програма“, за кандидата који се бира у звање редовног професора:
47. Резултати у развоју научнонаставног подмлатка на факултету: Менторство у раду са студентима у изради научних радова и припрема за такмичење у знању студената пољопривредних факултета, <a href="#">одлука бр 208/2</a> , од 20.09.2022. год., Диплома за освојено прво место у квизу знања, <a href="#">pdf</a>
48. Учешће у комисијама за одбрану завршног рада на основним, интегрисаним и мастер академским студијама:
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Члан Комисије за оцену и одбрану завршног рада на МАС, под називом “Утицај реда прашења на варирање репродуктивних особина плоткиња”, кандидата дипл. инж. пољ. Милице Тошић, <a href="#">одлука бр. 191</a>, од 11.05.2021. год.</li> <li>2. Члан Комисије за оцену и одбрану завршног рада на МАС, под називом “Млечност и најчешће болести домаћег шареног говечета у типу сименталца на Сјеничко-пештерској висоравни (2016 - 2020)”, кандидата дипл. инж. пољ. Ерсина Хасановића, <a href="#">одлука бр. 579</a>, од 04.11.2021. год.</li> <li>3. Ментор и члан Комисије за оцену и одбрану завршног рада на МАС, под називом “Утицај сезоне рођења јуница сименталске расе на њихове репродуктивне перформансе у општини Нови Пазар”, кандидата дипл. инж. пољ. Ирме Хајровић, <a href="#">одлука бр. 228</a>, од 29.06.2023. год.</li> <li>4. Ментор и члан Комисије за оцену и одбрану завршног рада на МАС, под називом “Варијабилност репродуктивних параметара јабланичког сименталца током три гравидитета у зависности од узраста при првој концепцији”, кандидата дипл. инж. пољ. Драгане Станисављевић, <a href="#">одлука бр. 478</a>, од 02.09.2024 . год.</li> <li>5. Члан Комисије за оцену и одбрану завршног рада на МАС, под називом “Утицај узраста јуница сименталске расе при првој оплодњи на продукцију млека током прве три лактације”, кандидата дипл. инж. пољ. Сање Дајић Васић, <a href="#">одлука бр. 479</a>, од 02.09.2024. год.</li> <li>6. Члан Комисије за одбрану завршног рада на ОАС, под називом “Сиреви пареног теста - качкаваљ”, кандидата Милана Стојковића, <a href="#">бр. 860</a> у деловоднику од 07.11.2024. год, решење и записник</li> <li>7. Члан Комисије за оцену и одбрану завршног рада на МАС, под називом “Ефикасност вештачког осемњавања крава на подручју општине Лепосавић”, кандидата дипл. инж. пољ. Јелене Милутиновић, <a href="#">одлука бр. 204</a> од 09.05.2017. год.</li> <li>8. Члан Комисије за оцену и одбрану завршног рада на МАС, под називом “Узроци морталитета у комерцијалној производњи това бојлера на територији општине Краљево”, кандидата дипл. вет. Марка Главичића, <a href="#">одлука бр. 501</a> од 28.09.2017. год.</li> <li>9. Члан Комисије за оцену и одбрану завршног рада на МАС, под називом “Испитивање квалитета колострума крава Холштајн фризијске расе”, кандидата дипл. вет. Душана</li> </ol>

Милетића, одлука бр. 671 од 29.11.2017. год.

10. Члан Комисије за оцену и одбрану завршног рада на МАС, под називом “Репродуктивни показатељи на фарми свиња индустријског типа”, кандидата дипл. инж. пољ. Тијане Јовановић, одлука бр. 371 од 30.05.2018. год.
11. Члан Комисије за оцену и одбрану завршног рада на МАС, под називом “Практична примена хормонских протокола у млечном говедарству”, кандидата др. вет. мед. Марка Сретеновића, одлука бр. 333 од 03.09.2019. год.
12. Ментор и члан Комисије за оцену и одбрану завршног рада на МАС, под називом “Карактеристике првог репродуктивног циклуса крава сименталске расе на подручју Рашке области”, кандидата дипл. инж. пољ. Милана Милићевића, одлука бр. 746 од 24.11.2020. год.
13. Члан Комисије за одбрану завршног рада на ОАС, под називом “Производња полумасног белог сира у кришкама у млекари Финагро-Рашка”, кандидата Милана Гајтановића, бр. у деловоднику 709/2 од 01.12.2020. год., решење и записник

49. Руковођење–менторство докторским дисертацијама (име и презиме докатора–докторанткиње, назив дисертације, научна област–највише пет):

50. Менторство–учешће у комисијама за одбрану специјалистичког рада магистарске тезе и докторске дисертације:

51. Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у пројекту (За свако стурчно остварење или пројекат потребно је доставити потврду одговарајуће установе о остварењу или учешћу на пројекту и/или дати линк на којем је могуће проверити наведене податке)

1. Уговор о ауторском делу, одлука бр. 571/2. од 15.08.2016. год., “Унапређење узгоја домаћих животиња на малим пољопривредним газдинствима у брдско-планинским пределима у области органске производње”, финансиран од стране Министарства пољопривреде и заштите животне средине, по Уговору 680-00-22/1/16 од 03.08.2016. год.
2. Одлука о учешћу у пројекту бр. 57, од 08.02.2021. год., “Foresight”, Министарства просвете, науке и технолошког развоја, Директората за науку и иновације Европске комисије и Међународне канцеларије за сарадњу (International service Facility)
3. Потврда о учешћу у пројекту бр. 17, од 14.01.2026. год., “Проучавање основа пољопривредне производње и здравствено безбедне хране на територији Косова и Метохије”, у оквиру имплементације научно-истраживачког пројекта “Стратегија развоја пољопривреде у српским срединама на Косову и Метохији ”, финансиран од стране Владе Републике Србије

#### V ИЗБОРНИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

52. Изборни елементи стручно професионалних доприноса:

- Кандидат је учествовао у реализацији пројекта Министарства просвете, науке и технолошког развоја, Министарства пољопривреде и заштите животне средине и Владе Републике Србије
  - Кандидат је био члан организационих одбора међународних симпозијума:
1. 4<sup>th</sup> International Symposium “Modern Trends in Agricultural Production Rural Development

- and Environmental Protection”, Serbia, 2022.;
2. 5<sup>th</sup> International Symposium “Modern Trends in Agricultural Production Rural Development and Environmental Protection”, Serbia, 2023.

- Кандидат је био члан међународних научних одбора међународних симпозијума:
  1. “5<sup>th</sup> International Conference Research People and Actual tasks on Multidisciplinary Sciences”, Bulgaria, 2015.;
  2. 6<sup>th</sup> International Conference Research People and Actual tasks on Multidisciplinary Sciences”, Bulgaria, 2019.
- Кандидат је био ментор и члан комисија у 11 завршних радова на МАС и члан комисије у 2 завршна рада на ОАС
- Кандидат је члан домаћих и међународних научних асоцијација: Српско анатомско друштво Србије, European Federation for Experimental Morphology, International Federation of Association of Anatomists (потврда)
- Кандидат је члан Ветеринарске коморе Србије (лиценца)
- Учесник је више радионица, научних скупова, семинара и симпозијума у оквиру континуираних едукација из области ветеринарске медицине, организованих и акредитованих од стране Ветеринарске коморе и Факултета ветеринарске медицине, Универзитета у Београду (важна лиценца за петогодишњи период, са оствареним бројем бодова)
- Кандидат има положен стручни испит за рад у ветеринарским организацијама за обављање послова из поља здравствене заштите животиња (Уверење о положеном стручном испиту)
- Кандидат је судски вештак из области Ветерина, ужа област Анатомија и физиологија домаћих животиња

53. Изборни елементи доприноса академској и широј заједници:

- Члан Комисије за обезбеђење квалитета Пољопривредног факултета, Универзитет у Приштини, одлука бр. 487 од 24.06.2011. год.
- Члан Комисије за обезбеђење квалитета Пољопривредног факултета, Универзитет у Приштини, одлука бр. 779 од 28.11.2012. год.
- Члан Наставно-научног већа Пољопривредног факултета, Универзитет у Приштини, у сазивима од 2012. до 2018., одлука 537 од 17.10.2012. год.
- Члан Етичке комисије Пољопривредног факултета, Универзитет у Приштини, одлука бр. 571 од 04.11.2021. год.
- Члан Етичке комисије Пољопривредног факултета, Универзитет у Приштини, одлука бр. 693 од 20.11.2025. год.

54. Изборни елементи сарадње са другим високошколским, научно-истарживачким, односно институцијама културе или уметности у земљи и иностранству:

- Кандидат је био ангажован у процесу извођења наставе на другој високошколској установи:
  1. Сагласност Пољопривредног факултета за ангажовање за ОАС смер Зоотехника, за извођење вежби из научне области Ветерина, на Агрономском факултету у Чачку, Универзитет у Крагујевцу, одлука бр. 681/3 од 16.10.2008. год, Уговор о раду 2497/1

2. Сагласност Пољопривредног факултета за ангажовање за ОАС смер Зоотехника, за извођење вежби из научне области Ветерина, на Агрономском факултету у Чачку, Универзитет у Крагујевцу, одлука бр. 436/3 од 30.06.2009. год.

- Кандидат је остварио сарадњу са осталим Пољопривредним и сродним факултетима из региона у организацији и реализацији студентских смотри - такмичења у изради научних радова, у знању и спортским дисциплинама, одлука бр. 208/2 од 20.09.2022. год.

## VI ПРИЗНАЊА, НАГРАДЕ И ОДЛИКОВАЊА ЗА ПРОФЕСИОНАЛНИ РАД

## VII ОСТАЛО

## VIII АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА (на једној страници куцаног текста):

Др Валентина С. Милановић, дев. Илић, је дипломирала на Ветеринарском факултету, Универзитет у Београду, смер ветеринарска медицина са просечном оценом 8,40. Од 2004. године је запослена на Пољопривредном факултету, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, на радном месту асистента приправника, затим асистента у ужим научним областима Анатомија и физиологија домаћих животиња и Ветеринарство. Постдипломске студије је уписала на истом факултету, смер Физиологија и исхрана домаћих животиња и завршила исте просечном оценом 9,83 и одбраном магистарског рада. Докторску дисертацију под насловом “Топографија женских полних органа Калифорнијског кунића (*Oryctolagus cuniculus domesticus*)” је одбранила на Факултету ветеринарске медицине, Универзитет у Београду, на катедри за Анатомију домаћих животиња, чиме је стекла академски назив доктора медицинских наука-ветеринарска медицина.

Избором у наставничко звање доцента, за ужу научну област Анатомија и физиологија домаћих животиња, је била укључена у наставни процес на предметима:

- Анатомија домаћих животиња, ОАС,
- Биосигурност на фармама, ОАС,
- Специјална физиологија домаћих животиња, ДАС,
- Биотехнологија у зоотехници, ДАС.

Избором у звање ванредног професора, за ужу научну област Анатомија и физиологија домаћих животиња, је ангажована у наставном процесу на предметима:

- Анатомија домаћих животиња, ОАС,
- Здравствена заштита домаћих животиња, ОАС,
- Зоохигијена, ОАС,
- Репродукција домаћих животиња, ОАС
- Репродукција домаћих животиња, МАС.

Наставни и педагошки рад др Валентине Милановић је оцењен високом педагошком оценом, као резултат компетентности, професионалности, одговорности и посвећености раду са студентима. Активан допринос развоју наставно-научног подмлатка на факултету огледа се у учешћу у комисијама завршних радова на основним и мастер академским студијама, док се допринос самом наставном процесу огледа у изради анатомских препарата, шема и илустрација потребних за демонстрационе вежбе из одговарајућих наставних јединица. Објавила је практикум и уџбеник за предмет Анатомија домаћих животиња, за студенте сточарског смера Пољопривредног факултета.

Др Валентина Милановић је, у свом досадашњем научно-истраживачком раду, објавила више од педесет научних радова, рецензираних у међународним и домаћим часописима и презентованих на међународним и домаћим научним скуповима. Поље истраживања ових радова везано је за морфолошке особине репродуктивних органа и физиолошке процесе

репродукције, који директно утичу на производни потенцијал јединке и испољавање њених производних перформанси. Област научног интересовања аутора је и примена биоинформатичког моделовања и предикције физиолошких процеса јединке, као што су раст и здравствени статус и тиме и предикција целокуиног производног циклуса. Радови из области паразитологије, чија су истраживања спроведена на локалитетима севера Косова и Метохије, представљају не само стручни и научни допринос, већ допринос широј локалној заједници која се бави пољопривредном производњом. Научни радови кандидата су цитирани у рецензираним међународним и националним часописима, као и на научним конференцијама. Допринос развоју пољопривреде и примене савремених научних достигнућа из органске производње и пласману здравствено безбедне хране је остварен учешћем кандидата у пројектима реализованим на територији Косова и Метохије.

Свој допринос академској заједници кандидат је исказао кроз ангажовање је у раду стручних комисија Пољопривредног факултета и у раду Наставно-научног већа факултета. Остварила је професионалну сарадњу са другим научним организацијама и високошколским установама, кроз научне публикације, као члан научних и организационих одбора међународних конференција, као сарадник у настави и као руководиоц и ментор студентских спортивно-научних смотри.

Члан је стручних и научних асоцијација, у чијем раду активно учествује. Члан је Ветеринарске коморе Србије, са лиценцом за обављање ветеринарске делатности. Као судски вештак успешно обавља вештачења из области ветеринарске медицине.

## IX МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

Узимајући у обзир услове конкурса и конкурсну документацију, достављену за конкурс за избор једног наставника и заснивање радног односа, објављеног у недељном листу "Јединство", од 12.01.2026. год., Комисија за припрему извештаја о пријављеним кандидатима, закључује следеће:

1. На конкурс за избор једног наставника за ужу научну област Анатомија и физиологија домаћих животиња, пријавио се један кандидат- др Валентина Милановић
2. Према критеријумима за избор наставника, утврђених Законом о високом образовању и Правилником о ближим условима за избор у звање наставника Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, кандидат др Валентина Милановић, ванредни професор Пољопривредног факултета, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, испуњава услове за поновни избор у ванредног професора за ужу научну област Анатомија и физиологија домаћих животиња, на основу следећег:

### ОВАВЕЗНИ УСЛОВИ

- Поседује научни степен доктора медицинских наука- ветеринарска медицина
- У току је изборног периода у звању ванредног професора
- Поседује педагошко искуство у универзитетској настави (21 год.) и њен рад је оцењен позитивном педагошким оценом за текући изборни период
- Има седам објављених радова из категорије M20, од којих два у последњем изборном периоду
- Има шеснаест објављених радова из категорије M51, од којих два у последњем изборном периоду
- Има тридесет радова из категорије M30, од којих пет у последњем изборном периоду
- Има више од 10 хетероцитата (49 према бази SCOPUS)
- Учесник је у реализацији пројеката
- Има објављен практикум и уџбеник из уже научне области

### ИЗБОРНИ УСЛОВИ

- Ментор и члан тринаест комисија за оцену и одбрану завршних радова на основним и мастер академским студијама, од тога шест у последњем изборном периоду
- Члан Наставно-научног већа Пољопривредног факултета, Универзитет у Приштини, Комисије за обезбеђење квалитета и Етичке комисије Пољопривредног факултета, Универзитет у Приштини
- Члан научних и организационих одбора међународних конференција
- Руководилац и учесник у ваннаставним активностима студената
- Има остварену сарадњу у настави са другим високошколским установама
- Поседује лиценцу Ветеринарске коморе Србије
- Члан је научних и стручних домаћих и међународних асоцијација
- Кандидат је својим досадашњим активностима показао професионални однос према наставном процесу, истраживачком раду, развоју научног подмлатка, сарадњи са истраживачима из своје и из других научних институција, сарадњи са другим научним институцијама и стручним асоцијацијама, као и сарадњи са локалном заједницом

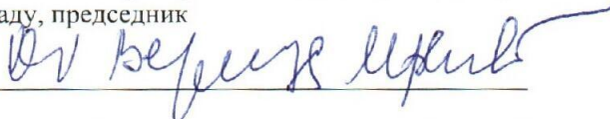
**НАПОМЕНА:** Потребно је експлицитно, на ½ странице куцаног текста, навести да ли сваки кандидат појединачно испуњава или не испуњава услове за избор у одређено звање наставника.

## X ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

Проценом и вредновањем остварених резултата и увидом у стручни, научно-истраживачки и педагошки рад пријављеног кандидата, Комисија једногласно предлаже Изборном већу Пољопривредног факултета и Сенату Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици да др Валентина Милановић буде поново изабрана у звање ванредног професора за ужу научну област Анатомија и физиологија домаћих животиња.

### ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ:

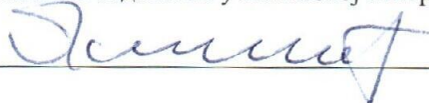
1. др Верица Мрвић, редовни професор у пензији, Факултет ветеринарске медицине, Универзитет у Београду, председник



2. др Анита Радовановић, редовни професор, Факултет ветеринарске медицине, Универзитет у Београду, члан



3. др Божидар Милошевић, редовни професор, Пољопривредни факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, члан



### НАПОМЕНА:

Извештај се пише навођењем кратких одговора, са валидним подацима, у облику обрасца, без сувишног текста.

Члан комисије који не жели да потпише извештај, јер се не слаже са мишљењем већине чланова комисије, дужан је да наведе образложење, односно разлоге због којих не жели да потпише извештај.

Извештај и сви прилози достављају се и у електронској форми.