

DEKANU FAKULTETA VETERINARSKE MEDICINE UNIVERZITETA U BEOGRADU

Na osnovu člana 10. Pravilnika o minimalnim uslovima za sticanje zvanja nastavnika na Fakultetu veterinarske medicine Univerziteta u Beogradu i člana 10. Pravilnika o minimalnim uslovima za sticanje zvanja nastavnika na Univerzitetu u Beogradu, za period od 01.01.2016. godine do 01.01.2020. godine, podnosim

IZVEŠTAJ O RADU REDOVNOG PROFESORA

1. Biografski podaci

Prof. dr Radislava G. Teodorović

Rođena 28. 03. 1963. godine u Zemunu. Školske 1982/83. godine upisala Veterinarski fakultet, Univerziteta u Beogradu, smer veterinarske medicine, na kome je diplomirala 31. 03. 1988. godine.

Tokom studija, više puta nagrađivana za postignute rezultate za odgovarajuću školsku godinu.

U februaru 1989. godine zasnovala radni odnos kao asistent pripravnik na Veterinarskom fakultetu Univerziteta u Beogradu, na predmetima Zoohigijena i Opšta higijena.

Po završetku studija školske 1988/89. godine na Veterinarskom fakultetu Univerziteta u Beogradu upisala posdiplomske-magistarske studije, na smeru veterinarske preventivne medicine. Sve predmete predviđene planom i programom pomenutih studija položila sa prosečnom ocenom 9,60.

Godine 1992. odbranila magistarsku tezu, a 1997. na Veterinarskom fakultetu Univerziteta u Beogradu, odbranila doktorsku disertaciju.

Juna 2000. godine izabrana u zvanje docenta na predmetu Zoohigijena, Fakulteta veterinarske medicine Univerziteta u Beogradu. Za vanrednog profesora, izabrana 2005. godine, a za redovnog, 2011. godine.

Naučne i stručne oblasti kojima se bavi u svom naučno istraživačkom radu pokrivaju široko područje veterinarske preventivne medicine i naučne oblasti zoohigijene kao i zaštite životne sredine, sa aspekta genotoksičnosti koji proučavaju uticaj pojedinih pesticida na naslednu osnovu. Do sada je objavila preko 180 stručnih radova.

Angažovana je i na realizaciji projekata finansiranih od strane Ministarstva prosvete, nauke i tehnološkog razvoja Republike Srbije.

Kao mentor i član Komisije učestvovala je u odbrani specijalističkih i diplomskih radova. Učestvovala kao član Komisije u Zavodu za biocide i medicinsku ekologiju. Kooautor je šest knjiga.

Učešće na projektu "Organizovanje održive proizvodnje organskog uzgoja jagnjadi kao podrška ruralnog razvoja" (Projekat ev. br. TR 31085 rukovodilac prof. dr Mila Savić - Fakultet veterinarske medicine Univerziteta u Beogradu). Podržan od strane Ministarstva prosvete, nauke i tehnološkog razvoja Republike Srbije u periodu od 01. 01. 2011. do 31. 12. 2019. godine, a od 2020. godine nastavljeno institucionalno finansiranje u okviru naučnoistraživačkog rada Fakulteta veterinarske medicine Univerziteta u Beogradu po ugovoru ev. br. 451-03-68/2020-14/200143.

2. Nastavna delatnost

2.1. Angažovanje u nastavi

Kao redovni profesor u nastavi angažovana je na Integrisanim akademskim studijama na osnovnim predmetima: Zoohigijena 1, Zoohigijena 2; na izbornim predmetima: Uzgoj i nega farmskih životinja, Bioklimatologija i biometeorologija. Kao i na izbornim oblastima Preventivna veterinarska medicina 1, 2, 3 i 4.

Na Doktorskim akademskim studijama angažovana je na predelu Zaštita životne sredina na kome je i nosilac predmeta.

2.2. Udžbenička literatura

Brana Radenković - Damnjanović, Ljiljana Janković, Milutin Đorđević, **Radislava Teodorović**: Zoohigijena I (2016), Fakultet veterinarske medicine Univerziteta u Beogradu, Bulevar oslobođenja 18, Beograd, str. 167.

Marijana Vučinić, Brana Radenković - Damnjanović, **Radislava Teodorović**, Ljiljana Janković (2006), Bioklimatologija i biometeorologija, Fakultet veterinarske medicine Univerziteta u Beogradu, str. 87.

2.3. Mentorstva i članstva u komisijama

Član Komisije za odbranu doktorske disertacije kandidata Vladimira Draškovića pod nazivom „Uticaj fitogenog aditiva u kontroli proliferativne enteropatije uz procenu proizvodnih rezultata odlučene prasadi prirodno inficiranih bakterijom *Lawsonia intracellularis*“ odbranjene 17. 06. 2021. godine.

Član Komisije za procenu naučne zasnovanosti i podobnosti kandidata za izradu doktorske disertacije Slobodana Kneževića, dr. vet. pod nazivom:“ Ispitivanje uticaja različitih sastava i formulacija prostirke na produkciju štetnih gasova u brojlerskom tovu živine“ od 26. 12. 2018. godine.

Član Komisije za procenu naučne zasnovanosti i podobnosti kandidata za izradu doktorske disertacije Branislava Pešića, dr. vet. pod nazivom:“ Ispitivanje uticaja različitih formulacija larvicida na bazi diflubenzurona i piriproksifena u suzbijanju larvi komaraca *Culex pipiens L.*“ od 20. 06. 2018. godine.

Mentor diplomskog rada, Ivana Ercegorčevića, pod nazivom „Dezinfekcija kao biosigurnosna mera“ Beograd, 06.12.2019. godine.

Mentor diplomskog rada, Zorana Obradovića, pod nazivom „Karantin u unutrašnjem i međunarodnom prometu“ Beograd, 28.02.2019. godine.

Mentor diplomskog rada, Vladimira Milenkovića, pod nazivom „Regulacija populacija vrana u urbanim sredinama“ Beograd, 28.06.2018. godine

Mentor diplomskog rada, Miloša Strainovića pod nazivom „Biosigurnosne mere u objektima za smeštaj i uzgoj ovaca i koza“ Beograd, 20.12.2017. godine.

Mentor diplomskog rada, Branimira Popović, pod nazivom „Značaj propisa u sprečavanju trihineloze svinja“ Beograd, 15.06.2015. godine.

Član Komisije diplomskega rada, Veljka Petrovića pod nazivom „Primena dezinfekcionalnih sredstava u intenzivnem uzgoju svinja“ Beograd, 27.06.2018. godine.

Član Komisije diplomskega rada, Darka Tomića pod nazivom „Preventivne mere u cilju sprečavanja parazitskih zoonoz koje se prenose hranom“ Beograd, 28.09.2018. godine.

Član Komisije diplomskega rada, Nevene Radonjić pod nazivom „Biosigurnosne mere u objektima za smeštaj i uzgoj svinja“ Beograd, 05.10.2018. godine.

Član Komisije diplomskega rada, Dragana Mitrovića pod nazivom „Metode i značaj kontrole komaraca“ Beograd, 11.09.2018. godine.

Član Komisije diplomskega rada, Nikola Maksimovića pod nazivom „Savremeni tehničko-tehnološki normativi za uzgoj i smeštaj goveda“ Beograd, 11.05.2016. godine.

Član Komisije diplomskega rada, Mirjane Marković Vujičić pod nazivom „Karantin u unutrašnjem i međunarodnom prometu“ Beograd, 30.09.2016. godine.

Član Komisije diplomskega rada, Nikole Savića pod nazivom „Higijena i nega vrimena u farmskoj proizvodnji mlečnih goveda“ Beograd, 31.10.2016. godine.

Član Komisije diplomskega rada, Emila Balia pod nazivom „Značaj kontrole populacije golubova u urbanoj sredini“ Beograd, 14.06.2016. godine.

2.4. Predavanja po pozivu

Teodorović, R., Janković, Lj., Drašković, V., Mirilović, M., Đurić, S., Nenadović K., Plavša N., (2019) Veterinarsko medicinski otpad-ekološki rizik, Zbornik radova, XXX Savetovanje Dezinfekcija, Dezinsekcija i Deratizacija, Maj 23-25, pp 75-81, Petnica, Srbija.

2.5. Saradnja sa studentskim organizacijama

3. Spisak naučnoistraživačkih rezultata

3.1. Monografije, monografske studije, tematski zbornici, leksikografske i kartografske publikacije međunarodnog značaja (kategorije M10)

3.2. Radovi objavljeni u međunarodnim časopisima sa SCI liste (kategorije M20)

Janković, Lj., Radenkovic-Damjanović, B., Vučinić, M., Šefer, D., Teodorović, R., Đorđević, M., & Radisavljević, K. (2015). Effects of fish meal replacement by red earthworm (*Lumbricus rubellus*) meal on broilers performance and health. *Acta Veterinaria-Beograd*, 65(2), 271-286.

Teodorović, R., Drašković, V., Đurić, S., Nenadović, K., Mirilović, M., & Janković, L. (2019). Chromosome aberrations produced by mestranol in human lymphocyte cultures. *Acta Veterinaria*, 69(4), 426-433.

Drašković, V., Stanimirović, Z., Glišić, M., Bošnjak-Neumuller, J., Teodorović, R., Teodorović, V., & Kukolj, V. (2020). The effects of a phytopreparative additive on the histomorphometric characteristics of the intestines in weaned pigs with a subclinical natural infection with *Lawsonia intracellularis*. *Acta Veterinaria-Beograd*, 70(1), 81-91.

Nenadović, K., Karać, P., Vučinić, M., Teodorović, R., Živanov, D., Trajlović, R., ... & Janković, L. (2020). Assessment of the Welfare of Extensively Managed Autochthonous Sheep Breed Vlasicka Zackel Using Animal-Based Measurements. *Acta Veterinaria-Beograd*, 207-218.

Janković, L. J., Petrujkić, B., Aleksic, N., Vučinić, M., Teodorović, R., Karabasil, N., ... & Nenadović, K. (2020). Carcass characteristics and meat quality of broilers fed on earthworm (*Lumbricus rubellus*) meal. *Journal of the Hellenic Veterinary Medical Society*, 71(1), 2031-2040.

3.3. Radovi objavljeni u zbornicima međunarodnih naučnih skupova (kategorije M30)

Vladimir, D., Jasna, B. N., Nikola, D., Jevrosima, S., Marko, V., Radislava, T., & Zoran, S. (2019). Effects of phytopreparative feed additive on post-weaned piglets naturally infected with *Brachyspira hyodysenteriae*. Book of abstracts. In *9th Asian Pig Veterinary Society Congress, August* (pp. 25-28).

3.4. Monografije nacionalnog značaja (kategorije M40)

Vlado Teodorović, Miroslav Dakić, Ilija Simić, Radislava Teodorović, Milorad Mirilović (1999): **Trichinellosis**, DP "Unifarm", Šabac, str. 206.

3.5. Radovi objavljeni u časopisima nacionalnog značaja (kategorije M50)

Janković, L., Karabasil, N., Radenković-Damjanović, B., Vučinić, M., Teodorović, R., & Reljić-Savić, M. (2016). Breast meat quality of broilers fed with Californian earthworm meal and fresh earthworms (*Lumbricus rubellus*). *Veterinarski Glasnik*, 70(5-6), 233-248.

Janković, L., **Teodorović, R.**, Đorđević, M., Vučinić, M., & Nenadović, K. (2018). Sprovođenje mera dezinfekcije, dezinsekcije i deratizacije u klanicama. *Veterinarski Žurnal Republike Srbije*, 18(1).

Janković, L., **Teodorović, R.**, Vučinić, M., Pintarić, Š., Đorđević, M., Savić, M., ... & Nenadović, K. (2018). Omissions in the disinfection of a craft-slaughterhouse. *Biotechnology in Animal Husbandry*, 34(1), 107-117.

Đorđević, M., Pešić, B., Damnjanović, B. R., Janković, L., **Teodorović, R.**, & Despot, D. (2018). Analysis of the effects of disinfection of the surfaces and equipment in different production units on a pheasant farm by the application of paracetic acid and formaldehyde based solutions. *Veterinarski Žurnal Republike Srbije*, 18(1).

Janković, Lj., Drašković, V., Pintarić, Š., Mirilović, M., Đurić, S., Tajdić, N., & **Teodorović, R.** (2019). Rodent pest control. *Veterinarski Glasnik*, 73(2), 85-99.

3.6. Radovi objavljeni u zbornicima nacionalnih naučnih skupova (kategorije M60)

Đorđević M., Radenković - Damnjanović B., Pešić B., Janković Lj., **Teodorović R.**: Ispitivanje efekta aerosolne dezinfekcije na mikrobiološki status vazduha u fazanerijama, XXVII Savetovanje DDD jedan svet, jedno zdravlje sa međunarodnim učešćem, s.34-40, Jagodina, 2016.

Janković Lj., Radenković - Damnjanović B., Đorđević M., **Teodorović R.**, Pintarić Š., Renata R., Biljni insekticidi, XXVII Savetovanje DDD jedan svet, jedno zdravlje sa međunarodnim učešćem, s.59-66, Jagodina, 2016.

Teodorović R., Radenković - Damnjanović B., Janković Lj., Đorđević M.: Otpadne vode i zaštita životne sredine, XXVII Savetovanje DDD jedan svet, jedno zdravlje sa međunarodnim učešćem, s.102-104, Jagodina, 2016.

Janković Lj., Radenković - Damnjanović B., Đorđević M., **Teodorović R.**, Pintarić Š., Renata R., Biljni insekticidi, XXVII Savetovanje DDD jedan svet, jedno zdravlje sa međunarodnim učešćem, s.59-66, Jagodina, 2016.

Janković Lj., Radenković-Damnjanović B., **Teodorović R.**, Đorđević M., Pintarić Š.: DDD mere u klanicama i mlekarama, XXVIII Savetovanje DDD jedan svet, jedno zdravlje sa međunarodnim učešćem, s.75, Ečka, 2017.

Đorđević M., Pešić B., Radenković-Damnjanović B., Janković Lj., **Teodorović R.**: Fazanerija kao potencijalni rezervoar virusa Zapadnog Nila, XXVIII Savetovanje DDD jedan svet, jedno zdravlje sa međunarodnim učešćem, s.100-105, Ečka, 2017.

Teodorović R., Janković Lj.: Značaj pravilnog sprovođenja faza dezinfekcije, XXIX Savetovanje DDD jedan svet, jedno zdravlje sa međunarodnim učešćem, s.9-14, Divčibare, 2018.

Plavša N., Majkić M., Belić B., Radinović M., Stojanović D., Rajković M., **Teodorović R.**: Značaj biosigurnosnih mera u stočarskoj proizvodnji, XXIX Savetovanje DDD jedan svet, jedno zdravlje sa međunarodnim učešćem, s.109-114, Divčibare, 2018.

Janković Lj., **Teodorović R.**, Đorđević M., Relić R., Pavlović I.: Efikasnost insekticida u kontroli krevetne stenice (*Cimex Lectularius L.*), XXIX Savetovanje DDD jedan svet, jedno zdravlje sa međunarodnim učešćem, s.84-90, Divčibare, 2018.

Drašković V., **Teodorović R.**, Janković Lj., Đorđević M., Glavinić U., Stanimirović Z.: Higijensko sanitarni uslovi na pčelinjaku, XXX Savetovanje DDD jedan svet, jedno zdravlje sa međunarodnim učešćem, s.100-109, Petnica, 2019.

Janković Lj., **Teodorović R.**, Đorđević M., Kobal S., Pavlović I., Relić R., Drašković V.: Epizootiološko-epidemiološki značaj štetnih glodara, XXX Savetovanje DDD jedan svet, jedno zdravlje sa međunarodnim učešćem, s.41-49, Petnica, 2019.

Mirilović M., Janković Lj., Rajković M., Tajdić N., Vejnović B., Đurić S., **Teodorović R.**: Sprovođenje sistemske deratizacije, kao osnov za iskorenjivanje trihineloze, XXX Savetovanje DDD jedan svet, jedno zdravlje sa međunarodnim učešćem, s.53-61, Petnica, 2019.

Mirilović M., Rajković M., Tajdić N., Đurić S., Vejnović B., **Teodorović R.**, Tešić M.: Ekonomска evaluacija programa za eradicaciju trihineloze, XXX Savetovanje DDD jedan svet, jedno zdravlje sa međunarodnim učešćem, s.62-68, Petnica, 2019.

Đurić S., Vejnović B., Mirilović M., Tajdić N., **Teodorović R.**, Rajković M.: Analiza dobiti i troškova pri pojavi bolesti plavog jezika kod domaćih preživara u R Srbiji, XXX Savetovanje DDD jedan svet, jedno zdravlje sa međunarodnim učešćem, s.71, Petnica, 2019.

Teodorović R., Janković Lj., Drašković V., Mirilović M., Đurić S., Nenadović K., Plavša N.: Veterinarsko medicinski otpad-ekološki rizik, XXX Savetovanje DDD jedan svet, jedno zdravlje sa međunarodnim učešćem, s.75-81, Petnica, 2019.

Plavša N., Majkić M., Pavlović I., **Teodorović R.**, Leđanac S., Brborić B., Plavša N., Rajković M.: Uticaj pesticida na pčele, XXX Savetovanje DDD jedan svet, jedno zdravlje sa međunarodnim učešćem, s.93-99, Petnica, 2019.

Drašković V., Glišić M., **Teodorović R.**, Janković Lj., Đorđević M., Nenadović K., Stanimirović Z.: Procena biosigurnosnih mera na farmama svinja, 31. i 32. Savetovanje DDD jedan svet, jedno zdravlje sa međunarodnim učešćem, s.166-174, Vrnjačka Banja, 2021.

Plavša N., Majkić M., **Teodorović R.**, Janković Lj., Drašković V., Plavša N., Pavlović I.: Sars-cov-2 infekcija kod ljudi i životinja, 31. i 32. Savetovanje DDD jedan svet, jedno zdravlje sa međunarodnim učešćem, s.10-18, Vrnjačka Banja, 2021.

Nenadović K., Vučinić M., **Teodorović R.**, Janković Lj., Đorđević M., Drašković V., Bugarski D., Ilić T.: Ekološki, bihevioralni, zdravstveni i ekonomski uticaj insekata na pašnim životinjama, 31. i 32. Savetovanje DDD jedan svet, jedno zdravlje sa međunarodnim učešćem, s.19-29, Vrnjačka Banja, 2021.

Đorđević M., Pešić B., Janković Lj., **Teodorović R.**, Vučinić M., Nenadović K., Drašković V.: Nano srebro kao potencijalno sredstvo za suzbijanje patogena u živinarstvu, Zbornik radova, 31. i 32. Savetovanje DDD jedan svet, jedno zdravlje sa međunarodnim učešćem, s.78-83, Vrnjačka Banja, 2021.

Janković Lj., Đorđević M., **Teodorović R.**, Drašković V., Nenadović K., Relić R.: Rezistentnost insekata na insekticide i strategije kontrole, Zbornik radova, 31. i 32. Savetovanje DDD jedan svet, jedno zdravlje sa međunarodnim učešćem, s.133-145, Vrnjačka Banja, 2021.

Janković Lj., **Teodorović R.**, Đorđević M., Drašković V., Pintarić Š., Pavlović I.: Rezistencija insekata na insekticide i značaj biotestova. 31. i 32. Savetovanje DDD jedan svet, jedno zdravlje sa međunarodnim učešćem, s.146-152, Vrnjačka Banja, 2021.

Teodorović R., Janković Lj., Đorđević M., Nenadović K., Drašković V., Plavša N., Đurić S.: Značaj higijene otpadnih voda tokom pandemije COVID-19, 31. i 32. Savetovanje DDD jedan svet, jedno zdravlje sa međunarodnim učešćem, s.160-165, Vrnjačka Banja, 2021.

Radulović S., **Teodorović R.**: Primena inovativnog svetlosnog menadžmenta u koordinaciji optimalne ishrane, visoke ekonomičnosti i dobrobiti nosilja u proizvodnji konzumnih jaja. Zbornik radova-XLII seminar inovacija znanja veterinara (pp. 31-45). Fakultet veterinarske medicine, Centar za izdavačku delatnost i promet učila, 2021.

3.7. Tehnička rešenja (kategorije M80)

3.8. Radovi u međunarodnim časopisima sa recenzijom

Nenadović, K., Vučinić, M., Radenković-Damjanović, B., Janković, L., **Teodorović, R.**, Voslarova, E., & Becskei, Z. (2017). Cortisol concentration, pain and sedation scale in free roaming dogs treated with carprofen after ovariohysterectomy. Veterinary world, 10(8), 888.

4. Citiranost radova

Ukupna citiranost 30, *h*-index: 3

5. Učešće u nacionalnim i međunarodnim projektima

Učešće na projektu "Organizovanje održive proizvodnje organskog uzgoja jagnjadi kao podrška ruralnog razvoja" (Projekat ev. br. TR 31085 rukovodilac prof. dr Mila Savić - Fakultet veterinarske medicine Univerziteta u Beogradu). Podržan od strane Ministarstva

prosvete, nauke i tehnološkog razvoja Republike Srbije u periodu od 01. 01. 2011. do 31. 12. 2019. godine, a od 2020. godine nastavljeno institucionalno finansiranje u okviru naučnoistraživačkog rada Fakulteta veterinarske medicine Univerziteta u Beogradu po ugovoru ev. br. 451-03-68/2020-14/200143.

6. Učešće u organizovanju naučnih skupova

Član programskog i organizacionog odbora Savetovanja iz Dezinfekcije, Dezinsekcije i Deratizacije sa međunarodnim učešćem „Jedan svet jedno zdravlje“.

7. Članstva u stručnim organizacijama

- Član odbora Savetovanja iz Dezinfekcije, Dezinsekcije i Deratizacije sa međunarodnim učešćem „Jedan svet jedno zdravlje“;
- Član Srpskog veterinarskog društva;
- Član Naučnog odbora – održavanje naučnog skupa, pod nazivom „Zdravljem čuvamo svet“, 19.11.-21.11.2019. godine.

8. Ostale aktivnosti

Odlukom Uredjivačkog Odbora Univerziteta Crne Gore imenovana za recezenta praktikuma „Praktikuma iz zoohigijene za studente animalne proizvodnje“.

Odlukom Katedre za Veterinarsku medicinu, Poljoprivrednog fakulteta u Novom Sadu 21.05.2019. godine, imenovana za recezenta udzbenika „Zoohigijena“, autora dr Nade Plavše, redovnog profesora, Poljoprivrednog fakulteta u Novom Sadu.

U Beogradu, 27. 12. 2021. godine

Prof. dr Radislava Teodorović