

УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ
ПОЉОПРИВРЕДНИ ФАКУЛТЕТ У КРУШЕВЦУ
КОСАНЧИЋЕВА 4
37000 КРУШЕВАЦ

ПОЉОПРИВРЕДНИ ФАКУЛТЕТ КРУШЕВАЦ

Примљено: 25.04.2023

ОРГ. ЈЕД.	БРОЈ	Прилог	Сасаност
02	262	/	/

ПРИВРЕМЕНОМ САВЕТУ ПОЉОПРИВРЕДНОГ ФАКУЛТЕТА У КРУШЕВЦУ

Одлуком Привременог савета Пољопривредног факултет Универзитета у Нишу број 04/230-2 од 05.04.2023. године именовали смо чланове Комисије за писање извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор једног сарадника у звање асистент са докторатом за ужу научну област Сточарство на Пољопривредном факултету у Крушевцу. На конкурс расписан 22.03.2023. године у листу НЗС „Послови“ објављен на сајту Факултета, пријавио се један кандидат:

1. Михаило Радивојевић, доктор биотехничких наука

Комисија у саставу:

др Денис Кучевић, редовни професор на Пољопривредном факултету, Универзитет у Новом Саду (ужа научна област: Сточарство), председник

др Алекса Божичковић, ванредни професор на Пољопривредном факултету, Универзитет у Београду (ужа научна област: Исхрана, физиологија и анатомија домаћих и гајених животиња), члан

др Александар Милетић, доцент на Пољопривредном факултету у Крушевцу, Универзитет у Нишу (ужа научна област: Сточарство), члан

на основу увида у конкурсни материјал подноси следећи

ИЗВЕШТАЈ

Комисија је констатовала да је кандидат приложио захтевану документацију у предвиђеном року. Документација која према условима конкурса није приложена у папирном и електронском облику није узета у разматрање.

1. КАНДИДАТ: Михаило, Александар, Радивојевић, доктор биотехничких наука

1.1. ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Датум и место рођења:	17.01.1971. Косовска Митровица
Место боравка, адреса	Београд-Палилула, Мирослава Радојчића 1

2.1. ОБРАЗОВАЊЕ

Основне четворогодишње академске студије (VII-1; НОКС: 71/3)	
Универзитет, факултет	Универзитет у Београду, Пољопривредни факултет
Студијски програм, група (смер, одсек)	Сточарство
Година уписа	1990
Година завршетка	1998
Стечени стручни назив	Дипломирани инжењер пољопривреде за сточарство
Просечна оцена	8,83

Докторске академске студије (VIII; НОКС: 80/3)	
Универзитет, факултет	Универзитет у Београду, Пољопривредни факултет
Студијски програм, група (смер, одсек)	Зоотехника
Година уписа	2007
Година завршетка	2010
Стечени стручни назив	Доктор наука – биотехничке науке
Просечна оцена	10
Тема докторске дисертације	Ефекти исхране производима од соје на производне резултате високомлечних крава

3.1. БИОГРАФИЈА

Михаило Радивојевић рођен је 17.01.1971. у Косовској Митровици. Пољопривредну школу је завршио 1989. год. у Босанској Градишки. 1990. год. уписао је Пољопривредни факултет Универзитета у Београду, одсек за Сточарство. Дипломирао је 1998. год. завршивши основне академске студије са просечном оценом 8,83, и одбранивши дипломски рад „Исхрана високопроизводних крава на фарми Ковилово“.

На истом факултету уписао је докторске академске студије 2007. године (студијски програм: Пољопривредне науке, модул: Зоотехника). Докторске академске студије завршио је 2010. године, просечном оценом 10,00. Докторску дисертацију под насловом „Ефекти исхране производима од соје на производне резултате високомлечних крава“ одбранио је 2010. године. Као ближе тематско подручје за научни рад и усавршавање определио се за исхрану преживара.

Михаило Радивојевић био је учесник неколико научно-истраживачких пројеката, међу којима се као значајнији, из категорије технолошког развоја, могу истакнути „Производња и коришћење замена за млеко за исхрану подмлатка домаћих животиња“ (БТР. 5.07.0501Б), у периоду од 2003. до 2007. године, као и „Развој и примена производа на бази минералних сировина у производњи безбедне хране“ (БТР 20016), у периоду од 2008. до 2010. године. Такође, учествовао је и у пројекту из категорије интегралних и интердисциплинарних истраживања, под називом „Унапређење истраживања савремених биотехнолошких поступака у производњи хране за животиње у циљу повећања конкурентности, квалитета и безбедности хране“ (46012-III), у периоду од 2011. до 2015. године.

У периоду од 2016. до 2020. године, Михаило Радивојевић је радио на Факултету еколошке пољопривреде, на Универзитету Едуконс, у Сремској Каменици. На позицији наставника за ужу научну област Исхрана домаћих животиња, у звању доцента.

Одлуком Изборног већа Пољопривредног факултета Универзитета у Београду, на петој редовној седници, одржаној дана 20.03.2008. године (у школској 2007/08 години), Михаило Радивојевић је стекао звање истраживач сарадник за научну област Исхрана домаћих и гајених животиња.

Одлуком Комисије за стицање научних звања, Института за прехранбене технологије у Новом Саду, на седници одржаној 25.09.2013. године, др Михаило Радивојевић је стекао научно звање научног сарадника, у области биотехничких наука – прехранбено инжењерство.

На основу одлуке Наставно-научног већа Факултета еколошке пољопривреде од 26.02.2016. године, Сенат Универзитета Едуконс, у Сремској Каменици, је дана 15.03.2016. године једногласно донео одлуку о избору др Михаила Радивојевића у звање доцента за ужу научну област исхрана домаћих животиња, на период од 5 година.

4.1. ПРЕГЛЕД ОБЈАВЉЕНИХ ПУБЛИКАЦИЈА

M 23

1. Popovac, M., Miletić, A., Raguž, N., Beskorovajni, R., Stanojević, D., Radivojević, M., Mičić, N., Đurić, N.: Fenotipski i genetski parametri osobina mliječnosti prvotelki holštajnfrizijske pasmine / Phenotypic and Genetic Parameters of Milk Yield Traits in First-calf Heifers of Holstein-Friesian Breed. *Mljekarstvo: Journal for Dairy Production and Processing Improvement*. 2020:70(2)93-102. DOI: 10.15567/mljekarstvo.2020.0203. UDK/: 637.112. ISSN 0026-704X (Print). ISSN 1846-4025 (Online).
2. Davidović, V., Jovetić, B., Joksimović Todorović, M., Stojanović, B., Lazarević M., Perišić, P., Radivojević, M., Maletić, M., Miletić A.: Učinek prehranskog dodatka s taninom v prehrani krav sredi laktacije na parametre presnovnog profila in njihove proizvodne lastnosti / The effect of tannin supplementation of mid-lactation dairy cows diets on metabolic profile parameters and production characteristics. *Slovenian Veterinary Research*, 2019:56(4)143-151. DOI: <https://dx.doi.org/10.26873/SVR-552-2019>.
3. Miletić, A., Stojanović, B., Grubić, G., Stojić, P., Radivojević, M., Mirjana Joksimović - Todorović, Popovac, M., Obradović, S.: Sojina melasa u obrocima krava u laktaciji (The soybean molasses in diets for dairy cows). *Mljekarstvo: Journal for Dairy Production and Processing Improvement*. 2017:67(3)217-225. DOI: 10.15567/mljekarstvo.2017.0306. UDK: 636.2/637.12. ISSN 0026-704X (Print). ISSN 1846-4025 (Online).
4. Mitrović, S., Đermanović, V., Radivojević, M., Rajić, Z., Tivković, D., Ostojčić, Đ., Filipović, N.: The influence of population density and duration of breeding on broiler chickens productivity and profitability. *African Journal of Biotechnology*. 2010:9(28)4486-4490. DOI: 10.5897/AJB10.207. ISSN 1684-5315.
5. Mitrovic, S., Djermanovic, V., Radivojevic, M., Ralevic, N., Ostojic, D.: Possibilities of more efficient usage of genetic potential of broilers breeders. *African Journal of Biotechnology*. 2010:9(18)2584-2594. DOI: 10.5897/AJBx09.048. ISSN 1684-5315.

M 33

1. Stojanović, B., Grubić, G., Adamović, M., Radivojević, M., Šamanc, H.: Effect of bentonite in pelleted feed for calves. XIII. INTERNATIONAL Feed Technology Symposium „Feed technology, quality and safety“. 1st Workshop Feed-to-Food FP7 REGPOT-3. Institute for food Technology, International Feed Industry Federation. Proceedings. 2009:162-167. Novi Sad. ISBN 978-86-7994-011-7.
2. Adamović, M., Grubić, G., Lemić, J., Stojanović, B., Adamović, O., Radivojević, M.: Cation-Anion Balance in the Diets of the Transitional Cows. XI. International Symposium of Feed Technology. University of Novi Sad, Faculty of Technology, Feed Technology Department At: Vrnjacka Banja. 2005:129-136.

M 34

1. Teodora, V., Jasna, B., Radivojević, M., Vasiljević, M.: Influence of Hepatoprotective on the Reduction of Negative Effects of Naturally Contaminated Food in Broilers. The 14th International Symposium “Prospects for the 3rd Millennium Agriculture”. University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca, Romania. Book of Abstracts. 2015:(2)327.

M 51

1. Radivojević, M., Stojić, P., Miletić, A., Urošević, M., Drobnjak, D.: Značaj silaže strnih žita u ishrani goveda / Importance of Small Grain Silage in Dairy Cattle Nutrition. *Агрознање / Agro - Knowledge Journal*. 2015:16(5).655-665. 2015. UDC: 636.085.52:636.2. DOI: 10.7251/AGRSR1505655R.
2. Šamanc, H., Kirovski Danijela, Adamović, M., Vujanac, I., Prodanović, R., Radivojević, M., Nikić, D., Tulcan Camelia: Uticaj davanja energetskog dodatka u hrani na zdravstveno stanje i proizvodne rezultate visokomlečnih krava / Effect of administering energy supplement in feed on body condition and performance of high-yield dairy cows. *Ветеринарски гласник*, 2010:64(3-4)197-206. Fakultet Veterinarske medicine, Univerzitet u Beogradu / Faculty of Veterinary Medicine, University of Belgrade. ISSN: 0350-2457. eISSN: 2406-0771. UDK 636.2.09:636.087.7.
3. Grubić, G., Radivojević, M., Đorđević, N., Adamović, M., Spiridonović, B., Radomir, B.: Efikasnost korišćenja protektiranih masnih kiselina u ishrani krava u ranoj laktaciji / Effects of use of protected fatty acids in early lactating cows feeding. *Biotechnology in Animal Husbandry*, 2005:21(5-6)29-33. VIII International symposium Modern Trends in Livestock Production. Institute for Animal Husbandry, Belgrade-Zemun. ISSN: 1450-9156. UDC: 636.

M 52

1. Adamović, M., Bočarov-Stančić, A., Radivojević, M.: Uticaj "Bentopela" na kvalitet i efikasnost korišćenja peletiranih krmnih smeša / Effect of "Bentopel" on the quality and efficiency of the usage of pelleted feed mixtures. *Časopis za procesnu tehniku i energetiku u poljoprivredi / Journal on processing and energy in agriculture*. 2011:15(2)74-78. Novi Sad. UDK: 636.085:666.322]:621.979.2. ISSN 1821-4487.
2. Radivojević, M., Grubić, G., Šamanc, H., Adamović, M., Đorđević, N.: Heat treated soybeans in the nutrition of high producing dairy cows. *African Journal of Biotechnology*. 2011:10(19)3929-3937. DOI: 10.5897/AJB10.1939. ISSN 1684-5315.

M 53

1. Šarčević, B., Obradović, S., Stefanović, R., Adamović, M., Radivojević, M., Miletić, A., Stanišić, N., Živković, V.: Integracija primarnih privrednih delatnosti u Srbiji / The Integration of Primary Economic Activities in Serbia. *Zbornik naučnih radova instituta PKB Agroekonomik / Proceedings of research papers*. 2017:23(3-4)95-104. Beograd/Belgrade. UDK/UDC: 636.08+636.4. ISSN: 0354-1320.
2. Obradović, S., Radivojević, M., Miletić, A., Stanišić, N., Živković, V., Petrujkić, B., Mirčić, D., Milanović, J.: Uticaj preparata "Minazel" na bazi zeolita na kvalitet mesa pastrmke / The Effect of Zeolite Based Product "Minazel" on Trout Meat Quality. *Zbornik naučnih radova instituta PKB Agroekonomik / Proceedings of research papers*. 2017:23(3-4)115-122. Beograd/Belgrade. UDK/UDC: 636.08+636.4. ISSN: 0354-1320.
3. Obradović, S., Radivojević, M., Miletić, A., Stanišić, N., Živković, V., Petrujkić, B., Cojkić, A., Milanović, J.: Efekat multienzimskog aditiva u ishrani šarana (*Cyprinus carpio*) / The Effect of Multi-enzymatic Feed Additive in Carp Nutrition (*Cyprinus carpio*). *Zbornik naučnih radova instituta PKB Agroekonomik / Proceedings of research papers*. 2017:23(3-4)105-114, Beograd/Belgrade. UDK/UDC: 636.08+636.4. ISSN: 0354-1320.

4. Vasiljević, T., Radivojević, M.: Primena heterospermnih osemenjivačkih doza na komercijalnim farmama svinja / Use of Heterospermic Doses for Insemination on Commercial Farms of Swines. Zbornik naučnih radova instituta PKB Agroekonomik / Proceedings of research papers. 2015:21(3-4)87-98. Beograd/Belgrade. UDK/UDC: 636.08+636.4. ISSN: 0354-1320.
5. Đorđević, N., Grubić, G., Stojanović, B., Radivojević, M., Božičković, A.: Uticaj provenjavanja i stepena sabijenosti na parametre hemijskog sastava, proteolize i kvaliteta silaže lucerke / The Influence of Wilting and Compaction Degree on Parameters of Chemical Composition, Proteolysis and Quality of Lucerne Silage. Zbornik naučnih radova instituta PKB Agroekonomik / Proceedings of research papers. 2013:19(3-4)39-46. Beograd/Belgrade. UDK/UDC: 636.085.52+633.31. ISSN: 0354-1320.
6. Đorđević, N., Grubić, G., Dinić, B., Stojanović, B., Radivojević, M., Božičković, A.: Uticaj fenofaze, otkosa i stepena provenulosti na parametre hemijskog sastava, proteolize i kvaliteta silaže lucerke / The Influence of Development Phase, Cut and Degree of Wilting on Parameters of Chemical Composition, Proteolysis and Quality in Lucerne Silage. Zbornik naučnih radova instituta PKB Agroekonomik / Proceedings of research papers. 2012:18(3-4)41-47. Beograd/Belgrade. UDK/UDC: 633.31. ISSN: 0354-1320.
7. Radivojević, M., Radomir, B., Samolovac, Lj., Beskorovajni, R., Stojić, P., Jovanović, M.: Rezultati govedarske proizvodnje u PKB Korporaciji u 2011 godini / Results of Dairy Cattle Production in PKB Corporation in 2010. Zbornik naučnih radova instituta PKB Agroekonomik / Proceedings of research papers. 2012:18(3-4)7-13, Beograd/Belgrade. UDK/UDC: 636. ISSN: 0354-1320.
8. Stojić, P., Radivojević, M., Jelušić, D., Ljiljana Samolovac, Radmila Beskorovajni: Rezultati govedarske proizvodnje u PKB korporaciji u 2010 godini / Results of Dairy Cattle Production in PKB Corporation in 2010. Zbornik naučnih radova instituta PKB Agroekonomik / Proceedings of research papers. 2011:17(3-4)7-15. Beograd/Belgrade. ISSN: 0354-1320. UDK/UDC: 636.2+637.12 "2010".
9. Radivojević, M., Adamović, M., Grubić, G., Đorđević, N., Stojić, P. : Hraniva na bazi soje u ishrani krava / Feedstuffs Based on Soybean in Nutrition of Cows. Zbornik naučnih radova instituta PKB Agroekonomik / Proceedings of research papers. 2011:17(3-4)17-25, Beograd/Belgrade. ISSN: 0354-1320. UDK/UDC: 635.655:636.2+637.12:591.111.
10. Marina Vukić - Vranješ, Adamović, M., Radivojević, M., Šamanc, H., Danijela Kirovski, Vujanac, I.: Ispitivanje uticaja dodatka koncentrovane lignoceluloze (Vitacel®200) u zameni za mleko na performanse teladi / Influence of Raw Fiber Concentrate (Vitacel®200) on Zootechnical Parameters in Calf Nutrition. Zbornik naučnih radova instituta PKB Agroekonomik / Proceedings of research papers. 2010:16(3-4)53-60, Beograd/Belgrade. ISSN 0354- 1320. UDK/UDC: 636.2.053:676.038.4:636.084.13.
11. Radivojević, M., Adamović, M., Šamanc, H., Radomir, B., Protić, G.: Efikasnost mineralnih materija u saniranju i preveniranju kiselih indigestija buraga krava / Efficiency of Mineral Substances in Recovery and Prevention of Dairy Cow's Ruminant Acidosis. Zbornik naučnih radova instituta PKB Agroekonomik / Proceedings of research papers. 2010:16(3-4)61-70, Beograd/Belgrade. ISSN 0354- 1320. UDK/UDC: 616.33-008.8:549.67+666.32+546.46-31.
12. Radivojević, M., Stojić, P., Jelušić, D., Krajnović, D.: Rezultati proizvodnje mleka u PKB Korporaciji u 2009. godini / Dairy Production Results in PKB Corporation in 2009. Zbornik naučnih radova instituta PKB Agroekonomik / Proceedings of research papers. 2010:16(3-4)9-19, Beograd/Belgrade. ISSN 0354- 1320. UDK/UDC: 613.287.5"2009".

13. Adamović, M., Aleksandra Bočarov-Stančić, Pantić, V., Radivojević, M., Ivana Adamović, Stojanović, B.: Influence of pelleting on microbiological and mycotoxicological correctness of feed mixtures with bentonite supplement / Утицај пелетирања на микробиолошку и микотоксиколошку исправност крмних смеша са додатком бентонита. *Matica srpska Proceedings for Natural Sciences / Зборник Матице српске за природне науке*. 2009:(116)113-119. Novi Sad. DOI:10.2298/ZMSPN0916113A. ISSN 0352-4906. UDC: 636.2.053.084.
14. Marina Vukić - Vranješ, Adamović, M., Radivojević, M., Šamanc, H., Danijela Kirovski, Vujanac, I.: Utjecaj koncentrata sirove vlaknine (Vitacel® 200) na zootehničke parametre u hranidbi teladi / Influence of Raw Fiber Concentrate (Vitacel® 200) on Zootechnical Parameters in Calf Nutrition. *Krmiva*. 2009:51(2)91-97. Zagreb. ISSN 1848-901X. UDK 636.
15. Radivojević, M., Stojić, P., Jelušić, D.: Rezultati proizvodnje mleka u PKB Korporaciji u 2008. godini / Dairy Production Results in PKB Corporation in 2008. *Zbornik naučnih radova instituta PKB Agroekonomik / Proceedings of research papers*. 2009:15(3-4)7-17, Beograd/Belgrade. ISSN 0354-1320. UDK/UDC: 636.034"2008".
16. Kučević, D, Snežana Trivunović, Radivojević, M.: Poređenje količine i kvaliteta mleka u uslovima muže u robot sistemu i u klasičnom izmuzištu / The Milk Quantity and Quality in Conditions of Milking in the Robotic System in Comparison to Classic Parlor. *Zbornik naučnih radova instituta PKB Agroekonomik / Proceedings of research papers*. 2008:14(3-4)67-74, Beograd/Belgrade. ISSN 0354-1320. UDK/UDC: 637.115.
17. Radivojević, M., Adamović, M., Grubić, G., Petričević, V., Tomović, R. : Efikasnost korišćenja zamene za mleko domaće proizvodnje u ishrani teladi / The Efficiency of Domestic Milk Replacers Use in Calves Nutrition. *Zbornik naučnih radova instituta PKB Agroekonomik / Proceedings of research papers*. 2008:14(3-4)33-38, Beograd/Belgrade, 2008. ISSN 0354-1320. UDK/UDC: 63:167.7.
18. Radivojević, M., Vaić, D., Ljiljana Samolovac, Radomir.B.: Rezultati proizvodnje mleka u PKB Korporaciji u 2007. godini / Dairy Production Results in PKB Corporation in 2007. *Zbornik naučnih radova instituta PKB Agroekonomik / Proceedings of research papers*. 2008:14(3-4)7-18, Beograd/Belgrade. ISSN 0354-1320. 637.11/.13"2007". UDK/UDC: 636.034.
19. Radivojević, M., Vaić, D., Ljiljana Samolovac, Stojić, P., Radomir.B., Milica Vuković: Rezultati proizvodnje mleka u PKB Korporaciji u 2006. godini / Dairy Production Results in PKB Corporation in 2006. *Zbornik naučnih radova instituta PKB Agroekonomik / Proceedings of research papers*. 2007:13(3-4)7-19, Beograd/Belgrade. ISSN 0354-1320. UDK/UDC: 637.1(497.11).
20. Radomir, B., Stojić, P., Ljiljana Samolovac, Radivojević, M.: Rezultati proizvodnje mleka u PKB Korporaciji u 2005. godini / Dairy Production Results in PKB Corporation in 2005. *Zbornik naučnih radova instituta PKB Agroekonomik / Proceedings of research papers*. 2006:12(3-4)5-19. Beograd/Belgrade. ISSN: 0354-1320. UDK/UDC: 637.12.
21. Đorđević, N., Grubić, G., Adamović, M., Stojanović, B., Adamović, O., Radivojević, M.: Rezultati domaćih istraživanja u vezi efikasnosti dodataka silaži na bazi zeolita / Results of Domestic Research about the Effects of Silage Additives Based on Zeolite. *Zbornik naučnih radova instituta PKB Agroekonomik / Proceedings of research papers*. 2005:11(3-4)75-83. Beograd/Belgrade. ISSN 0354-1320. UDK/UDC: 636.2.085.2.

22. Đorđević, N., Popović, Z., Grubić, G., Radivojević, M.: Ishrana srne (*Capreolus capreolus* L.) i jelena (*Cervus elaphus* L.) u različitim uslovima / Feeding of Roe Deer (*Capreolus capreolus* L.) and Red Deer (*Cervus elaphus* L.) in Different Conditions. Zbornik naučnih radova instituta PKB Agroekonomik / Proceedings of research papers. 2005:11(3-4)161-168, Beograd/Belgrade. ISSN 0354-1320. UDK/UDC: 636.294.084.4.
23. Đorđević, N., Grubić, G., Radivojević, M., Stojanović, B., Adamović, O.: Ishrana krava obrocima na bazi različitih vrsta silaža / Feeding Cows with Rations Based on Different Types of Silage. Zbornik naučnih radova instituta PKB Agroekonomik / Proceedings of research papers. 2005:11(3-4)65-73. Beograd/Belgrade. ISSN 0354-1320. UDK/UDC: 636.2.085.52.
24. Radomir, B., Stojković, M., Radivojević, M., Cvetković, I.: Rezultati govedarske proizvodnje u PKB Korporaciji u 2004. godini / Results of Cattle Breeding in PKB Corporation in 2004. Zbornik naučnih radova instituta PKB Agroekonomik / Proceedings of research papers. 2005:11(3-4)5-14. Beograd/Belgrade. ISSN 0354-1320. UDK/UDC: 636.2(497.11)"2004".
25. Jovičin, M., Milanović, A., Radmila Beskorovajni, Gordana Ušćebrka, Žikić, D., Milica Vuković, Nikolić, R., Radivojević, M.: Ispitivanje uticaja estrogene aktivnosti sena lucerke na proizvodne i reproduktivne pokazatelje muznih krava na farmama PKB Korporacije / Investigation of the Alfalfa Hay Estrogenic Influence on Production and Reproductive Performance on Dairy Farms of PKB Corporation. Zbornik naučnih radova instituta PKB Agroekonomik / Proceedings of research papers. 2004:10(2)17-23. Beograd/Belgrade. ISSN: 0354-1320. UDK/UDC: 63:167.7.
26. Adamović M, Grubić, G., Adamović O., Stojanović, B., Novaković, Ž., Radivojević, M.: Izvori hranljivih materija u zamenama za mleko za ishranu teladi / Sources of Nutrients in Milk Replacers for Calves Nutrition. Mlekarstvo: časopis za unapređenje proizvodnje, prerade i plasmana mleka i mlečnih proizvoda. 2004:25(3).857-869. Beograd. ISSN 1451-1541. UDK: 636.2.084.5.
27. Radomir, B., Stojković, M., Radivojević, M.: Rezultati govedarske proizvodnje u PKB Korporaciji u 2003. godini / Results of Cattle Breeding in PKB Corporation in 2003. Zbornik naučnih radova instituta PKB Agroekonomik / Proceedings of research papers. 2004:10(2)5-15. Beograd/Belgrade. ISSN: 0354-1320. UDK/UDC: 63:167.7.
28. Grubić, G., Adamović, M., Radivojević, M., Adamović, O., Stojanović, B., Novaković, Ž.: Novi normativi u ishrani teladi. Mlekarstvo: časopis za unapređenje proizvodnje, prerade i plasmana mleka i mlečnih proizvoda. 2003:14(2)414-420, Beograd. ISSN: 1451-1541. UDK: 637.1.
29. Adamović, M., Grubić, G., Radivojević, M., Adamović, O., Bjelica, V.: Efikasnost korišćenja zrna pamuka u ishrani krava / Efficiency of Cottonseed Utilization in Dairy Cows Nutrition. Zbornik naučnih radova instituta PKB Agroekonomik / Proceedings of research papers. 2003:9(1)309-316, Beograd/Belgrade. ISSN 0354-1320. UDK/UDC: 63:167.7.
30. Radivojević, M., Adamović, M., Grubić, G., Stojanović, B., Adamović, O., Novaković Ž.: Rezultati korišćenja zamena za mleko u ishrani teladi / The Efficiency of Milk Replacer in Calf Feeding. Mlekarstvo: časopis za unapređenje proizvodnje, prerade i plasmana mleka i mlečnih proizvoda. 2003:18(2)535-542, Beograd/Belgrade. ISSN: 1451-1541. UDK: 637.1.
31. Radivojević, M., Adamović, M., Grubić, G., Stojanović, B., Adamović, O., Novaković, Ž.: Efikasnost korišćenja zamena za mleko za ishranu teladi / The Efficiency of Milk Replacer Use in Calf Feeding. Zbornik naučnih radova instituta PKB Agroekonomik / Proceedings of research papers), 2003:9(1)325-332. Beograd/Belgrade. ISSN 0354-1320. UDK/UDC: 63:167.7.

M 63

1. Radivojević, M., Adamović, M., Grubić, G., Stojanović, B., Radomir, B.: Novija saznanja o značaju soje u ishrani goveda / Some new knowledge about the importance of soybeans in cattle nutrition. Biotechnology in Animal Husbandry. 2008:24(spec. issue)413-422, 18th Symposium on innovation in animal science and production. Belgrade-Zemun.
2. Adamović, M., Grubić, G., Adamović, O., Stojanović, B., Radivojević, M., Novaković, T.: Značaj ishrane za razvoj proizvodno-reproduktivnih osobina i zdravlja podmlatka goveda / The importance of nutrition on the development of production and reproductive traits and health maintenance in young cattle. Zbornik radova 4. simpozijuma Ishrana, reprodukcija i zaštita zdravlja goveda: Etiopatogeneza i dijagnostika poremećaja metabolizma i reprodukcije goveda. 2005:21 -38, Subotica.
3. Novaković, T., Adamović, M., Grubić, G., Adamović, O., Stojanović, B., Radivojević, M.: Efikasnost korišćenja zamene za mleko u uslovima jednokratnog napajanja teladi / Efficiency of Milk Replacers Usage in Conditions of Calves Feeding Once Per Day. 16. Inovacije u stočarstvu / 16th Biotechnology in Animal Husbandry. 2004:20(5-6)203-211. Beograd/Belgrade.
4. Adamović, M., Tomašević- Čanović, M., Daković, A., Lemić, J., Grubić, G., Adamović, O., Stojanović, B., Radivojević, M.: Uticaj mineralnih materija sa pufernim dejstvom na proizvodnju i sastav mleka / Influence of Mineral Substances with Buffering Effect on Milk Production and Composition. 10. Simpozijum "Tehnologija hrane za životinje – Bezbednost i kvalitet", (sa međunarodnim učešćem) / 10th Symposium "Animal Feed Technology - Safety and Quality", (with international participation), 2003:133-148. Vrnjačka Banja.
5. Adamović, M., Lemić, J., Milić, B., Grubić, G., Adamović, O., Radivojević, M.: Novi rezultati o mogućnostima očuvanja sadržaja važnijih sastojaka mleka / New Possibilities for Preservation of Essential Milk Components. XVIII Savetovanje »Savremeni pravci razvoja u tehnologiji mleka« (Sa međunarodnim učešćem). Prehrambena industrija. 2003:(1 -2)143-149, Novi Sad. ISSN: 0353-6564.

M 70

1. Radivojević, M.: Efekti ishrane proizvodima od soje na proizvodne rezultate visokomlečnih krava / Effects of Nutrition Based on Soybean Products on Production Results of High Productive Dairy Cows. Doktorska disertacija / Doctoral thesis. Poljoprivredni fakultet Univerziteta u Beogradu / Faculty of Agriculture - University in Belgrade). 17.12.2010. COBISS.SR-ID 512034269. UDK/UDC: 636.2.034.085(043.3).

M 84

1. Adamović, M., Vukić-Vranješ, M., Stojanović, B., Bočarov-Stančić, A., Radivojević, M.: Sredstvo za peletiranje krmnih smeša - Bentopel / Feed mixture pelleting agent - Bentopel. Tehničko rešenje / Technical Solution. ITNMS. Beograd/Belgrade. 04.11.2010.

M 96

- Đurić N., Trkulja V., Poštić D., Dozet G., Đekić V., Radivojević M., Miletić, A.: АДС Ново, сорта озимог вишередог јечма. Решење Одељења за признавање и заштиту сорти пољопривредног биља, Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде Републике Србије, Бр. 320-04-6409/2018-11, 22.09.2020.

Уџбеник

1. Радивојевић М.: Исхрана домаћих животиња. Универзитет Едуконс, Факултет еколошке пољопривреде, 2016. ISBN 978-86-87785-68-7. COBBIS.SR-ID 311104263.

МИШЉЕЊЕ КОМИСИЈЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА

При формулисању предлога Комисија је првенствено узела у обзир услове предвиђене Законом о високом образовању из 2017. године, Статутом Универзитета у Нишу из 2017. године, Статутом Пољопривредног факултета у Крушевцу Правилником о условима, начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа сарадника на Пољопривредном факултету у Крушевцу, који прописују да се у звање асистента са докторатом може изабрати кандидат који је завршио докторске студије и који показује смисао за наставни рад.

Комисија је констатовала да је кандидат завршио докторске студије и да има искуство у наставном раду.

Комисија је за разматрање узела у обзир критеријуме од значаја за избор, дефинисане Правилником о условима, начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа сарадника, тему докторске дисертације, број научних и стручних радова из одговарајуће уже научне области објављених у домаћим или иностраним часописима, активно учешће на предавањима, вежбама или другим облицима наставног рада.

Чланови комисије сматрају да кандидат Михаило Радивојевић, доктор биотехничких наука, на основу одбрањене докторске дисертације, ангажовања у настави на предавањима и вежбама на основним академским студијама, као и претходно стечених звања, испуњава услове за избор у звање асистента са докторатом.

ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА

На основу напред изнетог, чланови Комисије предлажу Привременом савету Пољопривредног факултета Универзитета у Нишу да се Михаило Радивојевић, доктор биотехничких наука, изабере у звање асистент са докторатом за ужу научну област Сточарство, на Пољопривредном факултету Универзитета у Нишу.

У Новом Саду, Београду и Крушевцу,
април 2023. године


КОМИСИЈА:



др Денис Кучевић, редовни професор на Пољопривредном факултету, Универзитет у Новом Саду (ужа научна област: Сточарство)



др Алекса Божичковић, ванредни професор на Пољопривредном факултету, Универзитет у Београду (ужа научна област: Исхрана, физиологија и анатомија домаћих и гајених животиња)



др Александар Милетић, доцент на Пољопривредном факултету у Крушевцу, Универзитет у Нишу (ужа научна област: Сточарство)