

Универзитет у Београду
Факултет ветеринарске медицине
Булевар ослобођења 18

ИЗБОРНОМ ВЕЋУ
ФАКУЛТЕТА ВЕТЕРИНАРСКЕ МЕДИЦИНЕ УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ

Предмет: Реферат Комисије за избор у звање асистента за ужу научну област Болести папкара

Изборно веће Факултета ветеринарске медицине Универзитета у Београду је на својој 73. седници, одржаној 28. јануара 2026. године, донело одлуку (бр. 01-9/2) о именовану Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор једног асистента за ужу научну област Болести папкара, на Факултету ветеринарске медицине Универзитета у Београду, у следећем саставу:

1. др Радиша Продановић, ванредни професор, ужа научна област Болести папкара, Факултет ветеринарске медицине, Универзитет у Београду
2. др Сретен Недић, доцент, ужа научна област Болести папкара, Факултет ветеринарске медицине, Универзитет у Београду
3. др Рената Релић, ванредни професор, ужа научна област Зоохигијена и здравствена заштита домаћих и гајених животиња, Пољопривредни факултет, Универзитет у Београду

На расписани конкурс за радно место асистента за ужу научну област Болести папкара на Факултету ветеринарске медицине Универзитета у Београду, објављеном у недељном листу „ПОСЛОВИ“, бр. 1183, објављеног 04. фебруара 2026. године, пријавио се један кандидат, Александра Митровић, доктор ветеринарске медицине.

На основу детаљне анализе поднете документације, као и на основу Закона о високом образовању и Статута Факултета ветеринарске медицине Универзитета у Београду, подносимо Изборном већу следећи:

РЕФЕРАТ

А. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Александра (Цвјетан) Митровић, доктор ветеринарске медицине, рођена је 23. јуна 1995. године у Београду, Република Србија. Интегрисане основне и мастер академске студије на Факултету ветеринарске медицине Универзитета у Београду уписала је школске 2014/2015. године. Дипломирала је 30. септембра 2021. године са просечном оценом 8,73 (осам и 73/100). Докторске академске студије на Факултету ветеринарске медицине Универзитета у Београду уписује школске 2021/2022. године, у првом уписном року, у статусу студента финансираног из буџета. На докторским академским студијама положила је све испите предвиђене наставним планом и програмом са просечном оценом 9,50.

Кандидаткиња Александра Митровић је након завршених студија одрадила приправнички стаж у Наставној болници Факултета ветеринарске медицине. Од 01. октобра 2023. кандидаткиња је запослена у звању асистента за ужу научну област Болести папкара, на

Катедри за болести папкара, Факултета ветеринарске медицине Универзитета у Београду, где је ангажована на извођењу практичне наставе на предметима: Општа клиничка дијагностика, Болести преживара 1, Болести преживара 2 и Болести свиња.

Током претходног изборног периода, кандидаткиња Александра Митровић, је у звању асистента, према студентским анкетама, стекла позитивну оцену педагошког рада за извођење практичне наставе.

Александра Митровић је као коаутор објавила један рад у водећем међународном часопису категорије M21a+, један рад у водећем међународном часопису категорије M21a, један рад у водећем националном часопису категорије M24, једно саопштење са међународног скупа штампано у целини (M33), десет саопштења са међународних скупова штампаних у изводу (M34), два рада у водећем националном часопису категорије M51, тринаест саопштења са националног скупа штампаних у целини (M63) и као аутор предавање по позиву са скупа националног значаја штампаног у целини (M61).

Током 2023. године кандидаткиња је била на двомесечном усавршавању из области болести свиња на Катедри за болести свиња, Ветеринарског факултета Универзитета у Бечу под менторством проф. др Андреа Ладиниџ, у оквиру ERAMUS+ програма. Током 2024. године кандидаткиња је похађала курс из ултразвучне дијагностике и болести локомоторног система код говеда у организацији проф. др Александра Штаркеа - Ветеринарски факултет Универзитета у Лајпцигу. Током 2025. кандидаткиња је боравила на једномесечном усавршавању на Факултету ветеринарске медицине Универзитета у Перуђи под менторством проф. др Саре Нанароне и проф. др Марка Пепеа у оквиру ERASMUS+ програма.

Б. ПУБЛИКАЦИЈЕ

Радови објављени у међународним часописима (M20)

M21a+

1. Mandić A., Matorkić B., Spariosu K., Radaković M., **Mitrović A.**, Nenadović K., Kovačević Filipović M., Obesity, urea and uric acid: Potential indicators of subclinical metabolic imbalance in donkeys, Pakistan Veterinary Journal, 45, 3, 1415-1418, 2025.

M21a

1. Prodanović R., Bošnjaković D., Đorđević A., Simeunović P., Arsić S., **Mitrović A.**, Jovanović Lj., Vujanac I., Kirovski D., Nedić S., Effects of Chestnut Tannin Extract on Enteric Methane Emissions, Blood Metabolites and Lactation Performance in Mid-Lactation Cows, Animals, 15,15, 2238-2238, 2025.

M24

1. Nedić S., Gajić M., Bošnjaković D., Vujanac I., Prodanović R., Bojkovski J., **Mitrović A.**, Milenković M., Manojlović D., Jovanović Lj., Kirovski D., Arsić S., Impact of garlic polysulfide supplementation on biochemical and hematological parameters in dairy cows Veterinarski Glasnik, 78(2), 117-130, 2024.

Радови објављени у зборницима са међународних скупова (M30)

M33

1. Bojkovski J., Nedić S., Arsić S., Prodanović R., **Mitrović A.**, Angjelovski B., Ninković M., Porcine reproductive respiratory syndrome as a health problem in swine production, XVI International Scientific Agriculture Symposium "Agrosym 2025", Jahorina, October 2-5, 2025.

M34

1. Arsić S. , Nedić S., Vujanac I., Kirovski D., **Mitrović A.**, Jovanović Lj., Bošnjaković D., Bojkovski J., Ninković M., Prodanović R., Aspekti postoperativnog tretmana dislokacije sirišta kod visokomlečnih krava³⁰. Godišnjėsavjetovanjedoktoraveterinarske medicine RepublikeSrpske (Bosna i Hercegovina),Teslić, 11-14. jun 2025.
2. Bojkovski J., Nedić S., Arsić S., Prodanović R., **Mitrović A.**, Pavlović I., Ninković M., Prodanov-Radulović J., Pregled istraživanja u oblasti intenzivne proizvodnje svinja,³⁰. Godišnje savjetovanje doktora veterinarske medicine Republike Srpske (Bosna i Hercegovina),Teslić, 11-14. jun 2025. str. 205-206
3. Nedić S., Vujanac I., Prodanović R., Bojkovski J., Arsić S., **Mitrović A.**, Bošnjaković D., Jovanović Lj., Kirovski D., 2025., Dijagnostika i terapija sindroma ležeće krave – 30. Godišnje savjetovanje doktora veterinarske medicine Republike Srpske (Bosna i Hercegovina),Teslić, 11-14. jun 2025, str. 199-200
4. Bojkovski J., Pavlović I., Nedić S., Prodanović R., Arsić S., **Mitrović A.**, Kureljušić B., Zdravković N., Vasić A., Angjelovski B., Prodanov Radulović J., Retrospective of Clinical Pathology of Herd pigs in Extensive and Intensive Breeding, Animal Science and Biotechnologies, vol. 58 br. 1 str. 341-350, 2025.
5. Bojkovski J., Nedić S., Arsić S., **Mitrović A.**, Pavlović I., Angjelovski B., Ninković M., The role of biosecurity in controlling intensive pig herd health,Romanian Journal of Veterinary Sciences, vol. 58 br. 4 str. 779-789, 2025.
6. Bojkovski, J., Nedić S., Arsić S., **Mitrović A.**, Aniță D. C., Aniță. A. E., Oşlobanu L. E., Pavlović I., Kureljušić B., Zdravković N., Vasić A., Dobrosavljević I., Prodanović R., Angjelovski B.,Care of piglets and management of viral diseases of the digestive organs, Scientific papers Veterinary medicine : Lucrăriştiintificeseriamedicinăveterinară, str. 16-1, 2025.
7. Bojkovski J., Nedić S., Arsić S., Aniță D.C., Aniță A.E., Oslabanu L.E., Pavlović I., Kureljušić B., Zdravković N., Vasić A., Dobrosavljević I., Angjelovski B., **Mitrović A.**, Prodanović R., 2024., Bacterial diseases of the digestive organs of weaned piglets in extensive and intensive breeding – Life sciences today for tomorrow, Iaşi, str, 194, 24th -25th October 2024.
8. Bojkovski J., Nedić S., Arsić S., **Mitrović A.**, Prodanović R., Vujanac I., Stanišić Lj., Đurić Mi., Ninković M., Zdravković N., Stevanović J., Kontrola zdravlja stada i ekonomski parametri ovaca, 29. godišnje savjetovanje doktora veterinarske medicine Republike srpske (Bosna i Hercegovina), Teslić, 95-97, 5-7 Jun, 2024.

9. Bojkovski J., Nedić S., Arsić S., Anita D.C., Anita A.E., Oslobanu L.E., Pavlović I., Kureljušić B., Zdravković N., Vasić A., Dobrosavljević I., Angjelovski B., **Mitrović A.**, Zdravković Z., Prodanović R., Stress on pig farms- , Scientific papers Veterinary medicine : Lucrări științifice seria medicină veterinară, vol. 67 br. 2 str. 54-58, 2024.
10. Bojkovski J., Kureljušić B., Prodanov Radulović J., Anita D., Oslobanu L., Anita A.E., Angjelovski B., Zdravković N., Pavlović I., Kureljušić J., Arsić S., Nedić S., Đurić M., Tzika E., Tsamakidis I.A., **Mitrović A.**, Prodanović R., The role of viral infections in the development of respiratory disease in swine, Scientific papers veterinary medicine : Lucrări Științifice seria Medicină Veterinară, vol. 65 br. 4 str. 4-13, 2022.

Радови објављени у часописима националног значаја (M50)

M51

1. Bojkovski J., Nedić S., Arsić S., **Mitrović A.**, Pavlović I., Ninković M., Prodanov Radulović J., The importance of assessment and continuous control of biosecurity on cattle and pig farms, Veterinarski žurnal Republike Srpske, vol. XXIV br. 1-2 str. 229-237, 2024.
2. Bojkovski, J., Nedić S., Arsić S., **Mitrović A.**, Pavlović I., Ninković M., Prodanov-Radulović J., Značaj ocene i stalne kontrole biosigurnosti na farmama goveda i svinja, Veterinarski žurnal Republike Srpske, vol. 24 br. 1-2 str. 221-228, 2024.

Радови објављени у зборницима са скупова националног значаја (M60)

M61

1. **Mitrović A.**, Vujanac I., Prodanović R., Arsić S., Nedić S., Bojkovski J., Upotreba modifikovane apgar skale u oceni vitalnosti novorođene prasadi, Dvadeset prvi simpozijum zdravstvena zaštita, selekcija i reprodukcija svinja, Srebrno jezero, Veliko Gradište, str 190-201, 13-14, jun, 2024.

M63

1. Bojkovski J., Nedić S., Arsić S., **Mitrović A.**, Pavlović I., Kureljušić B., Vasić A., Dobrosavljević I., Prodanović-Radulović J., Ninković M., Angjelovski B., Zdravstvena zaštita svinja u farmskom uzgoju, 22. simpozijum s međunarodnim učesćem "Zdravstvena zaštita, selekcija i reprodukcija svinja", Srebrno jezero - Veliko Gradište, 18. i 19. septembar 2025, str. 53-65
2. Bojkovski J., Dobrosavljević I., **Mitrović A.**, Ezofagogastrični ulkus u farmskom uzgoju svinja, Zdravlje životinja, vol. 5 br. 10, 2025 str. 15-18
3. Arsić S., Nedić S., Prodanović R., Bojkovski J., **Mitrović A.**, Nedić S., Bošnjaković D., Ninković M., Vujanac I., Efekat različitih tretmana leve dislokacije sirišta na reproduktivne i proizvodne parametre krava – 15. NAUČNI SIMPOZIJUM „REPRODUKCIJA ŽIVOTINJA” Zbornik radova Divčibare, str, 95-103, 17-20. oktobar, 2024.

4. Arsić S., Nedić S., Prodanović R., Bojkovski J., **Mitrović A.**, Ninković M., Milčić S., Savić Z., Vukomanović I., Vujanac I., Uspešnost različitih tretmana repozicije dislociranog sirišta kod krava – Zbornik predavanja: VI Simpozijum sa međunarodnim učešćem “Zdravstvena zaštita i reprodukcija papkara, kopitara, živine i mesojeda”, 18-20. april, str 41-50, Beograd, 2024.
5. Nedić S., Arsić S., Prodanović R., Bojkovski J., **Mitrović A.**, Jovanović Lj., Vujanac I., 2024., Protokoli u terapiji neonatalnih dijareja teladi – 35. Savetovanje veterinarara Srbije, Zlatibor, str. 181-190, 6-8. septembar, 2024.
6. Vujanac I., Prodanović R., Nedić S., Arsić S., **Mitrović A.**, Bojkovski J., Simić A., Jovanović J., Bošnjaković D., Kirovski D., Hromost – zdravstveni i ekonomski problem na farmama visokomlečnih krava – , XLV seminar za inovacije znanja veterinarara, str. 119-126, Beograd, 23. februar 2024.
7. Vujanac I., Nedić S., Arsić S., **Mitrović A.**, Bojkovski J., ; Prodanović R., Uticaj metaboličkih poremećaja zdravlja na reproduktivni status visokomlečnih krava – 15. NAUČNI SIMPOZIJUM „REPRODUKCIJA ŽIVOTINJA” Zbornik radova Divčibare, str, 11-19, 17-20. oktobar, 2024.
8. Prodanović R., Bojkovski J., Nedić S., Arsić S., **Mitrović A.**, Kirovski D., Vujanac I., Savremeni pristup terapiji i preventivi ketoze visokomlečnih krava – , 35. Savetovanje veterinarara Srbije, Zlatibor, str. 155-158, 6-8. septembar, 2024.
9. Bojkovski J., Nedić S., Arsić S., **Mitrović A.**, Vujanac I., Prodanov-Radulović J., Prodanović R., 2024., Bolesti organa za varenje prasadi na sisi – 35. Savetovanje veterinarara Srbije, Zlatibor, str. 196-207, 6-8. septembar, 2024.
10. Bojkovski J., Prodanov-Radulović J., Kureljušić B., Vasić A., Dobrosavljević I., Rogožarski D., Prodanović R., Đurić M., Arsić S., Nedić S., **Mitrović A.**, Cukić N., Pavlović I., Zdravković N., Stevanović J., Angelovski B., Nerast: zdravstvena zaštita, reprodukcija, ishrana – Dvadeset prvi simpozijum zdravstvena zaštita, selekcija i reprodukcija svinja, Srebrno jezero, Veliko Gradište, str 46-50, 13-14, jun, 2024.
11. Bojkovski J., **Mitrović A.**, Proizvodne bolesti prasadi na farmama svinja, Zdravlje životinja, vol. IV br. 7, 2024., str. 99-104
12. Bojkovski J., Nedić S., Arsić S., Vujanac I., Prodanović R., **Mitrović A.**, Bugarški D., Panousis N.K., Kalaitzakis E., Ninković M., Patogeneza laminitisa mlečnih krava, 28. Godišnje savjetovanje doktora veterinarske medicine Republike Srpske (Bosna i Hercegovina), Trebinje, 15 - 17. jun 2023, str. 71-74
13. Bojkovski J., Kureljušić B., Nedić S., Arsić S., Prodanović R., Vujanac I., **Mitrović A.**, Pavlović I., Dobrosavljević I., Angelovski B., Prodanov-Radulović J., Relić R., Bolesti jetre svinja u intenzivnom uzgoju, 20. Simpozijum Zdravstvena zaštita, selekcija i reprodukcija svinja, Srebrno jezero, 8 - 9. jun 2023, str. 111-114

Г. ЗАКЉУЧАК И ПРЕДЛОГ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

У складу са условима конкурса који је објављен у листу „ПОСЛОВИ“ бр. 1183, објављеног 04. фебруара 2026. године, као и одредбама Закона о високом образовању и Статутом Факултета ветеринарске медицине Универзитета у Београду, Комисија једногласно предлаже Изборном већу Факултета ветеринарске медицине Универзитета у Београду, да се **Александра Митровић**, доктор ветеринарске медицине, досадашњи асистент, **поновоизбереу звање асистента у научну област Болести папкара** на Факултету ветеринарске медицине Универзитета у Београду.

У Београду,

12. март 2026.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

др Радиша Продановић, ванредни професор
Факултет ветеринарске медицине Универзитета у Београду

др Сретен Неђић, доцент
Факултет ветеринарске медицине Универзитета у Београду

Др Рената Релић, ванредни професор
Пољопривредни факултет Универзитета у Београду