

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
Пољопривредни факултет



ИЗВЈЕШТАЈ КОМИСИЈЕ
О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ
НАСТАВНИКА И САРАДНИКА ЗА УЖУ НАУЧНУ ОБЛАСТ

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке:

Одлука Сената Универзитета у Бањој Луци број: 02/04-3.826-22/26 од 26.03.2026. године

Датум и мјесто објављивања конкурса:

15.04.2026. године, "Глас Српске" и на интернет страници Универзитета у Бањој Луци

Назив факултета:

Пољопривредни факултет

Ужа научна област:

Очување генетичких ресурса

Академско звање у које се кандидат бира:

Ванредни професор

Број кандидата који се бирају

1 (један)

Број пријављених кандидата

1 (један)

САСТАВ КОМИСИЈЕ			
1	Борут Босанчић	ванредни професор	Биометрика
	Име и презиме	Звање	Ужа научна област
	Универзитет у Бањој Луци, Пољопривредни факултет		ПРЕДСЈЕДНИК
	Установа у којој је запослен(а)		Функција у комисији
2	Марина Антић	ванредни професор	Очување генетичких ресурса
	Име и презиме	Звање	Ужа научна област
	Универзитет у Бањој Луци, Пољопривредни факултет		ЧЛАН
	Установа у којој је запослен(а)		Функција у комисији
3	Вицо Грујица	редовни професор	Економика пољопривреде
	Име и презиме	Звање	Ужа научна област
	Пољопривредни факултет Источно Сарајево, Универзитет у Источном Сарајеву		ЧЛАН
	Установа у којој је запослен(а)		Функција у комисији

	Пријављени кандидати
1	Јелена Никитовић

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА

Први кандидат	
а) Основни биографски подаци:	
Јелена (Синиша и Горана) Никитовић	24.05.1981. године, Бихаћ
Име (име оба родитеља) и презиме	Датум и мјесто рођења
Универзитет у Бањој Луци, Институт за генетичке ресурсе, Универзитет у Бањој Луци, Пољопривредни факултет, Чистоћа АД Бања Лука, Пољопривредни институт Републике Српске	
Установе у којима је био запослен	
Истраживач виши сарадник, Институт за генетичке ресурсе, Научни сарадник, Институт за генетичке ресурсе, Виши научни сарадник, Институт за генетичке ресурсе, Виши асистент, Пољопривредни факултет, Доцент, пољопривредни факултет, Стручни сарадник, Чистоћа АД Бања Лука, Стручни сарадник, Пољопривредни институт Републике Српске	
Радна мјеста	
Почасни члан Удружења узгајивача гатачког говечета (број: 05-02/24 од 10.06.2024. године)	
Члан Удружења за генетичко очување босанскохерцеговачких ендемичних и аутохтоних ресурса „ГЕНОФОНД“ (број протокола: 03-1/23 од 05.05.2023. године).	
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима	
б) Дипломе и звања:	
Основне студије / студије I циклуса:	
Пољопривредни факултет, Универзитет у Бањој Луци	дипл.инж.пољопривреде
Назив институције	Звање
Бања Лука, 2025. године	7,34
Мјесто и година завршетка	Просјечна оцјена из цијелог студија
Постдипломске студије / студије II циклуса:	
Универзитет у Бањој Луци, Пољопривредни факултет	магистар пољопривредних наука
Назив институције	Звање
Бања Лука, 2013. године	Метаболички профили високомлијечних крава у зависности од физиолошког статуса, географског подручја и исхране
Мјесто и година завршетка	Наслов завршног рада

Пољопривредне науке	8,22
Научна област/умјетничка област	Просјечна оцјена
Докторат / студије III циклуса	
Универзитет у Бањој Луци, Пољопривредни факултет	Бања Лука, 2020. година
Назив институције	Мјесто и година одбране докторске дисертације
Фенотипска и генотипска карактеризација босанског оштроглавог гонича - Барака	
Назив докторске дисертације	
Пољопривредне науке	
Научна област/умјетничка област	
1. Универзитет у Бањој Луци, Пољопривредни факултет Виши асистент, 25.12.2015. године Доцент, 01.07.2021. године	
2. Универзитет у Бањој Луци, Институт за генетичке ресурсе Истраживач-виши сарадник, 2019. година Научни сарадник, 2021. година Виши научни сарадник, 2026. године	
Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звања, година избора)	

III ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ

а) Наставни рад и доказане наставничке способности

<p>Вредновање наставничких способности (Навести податке о спроведеном анкетирању студената, током цјелокупног претходног изборног периода уколико је исто спроведено или позитивну оцјену од стране високошколске установе)</p>

б) Научноистраживачки рад

Научноистраживачки рад		
научни рад објављен у истакнутом научном часопису међународног значаја (10 бодова)		
	Публикација	бод
1	Nikitović J., Pojskić N., Kalajdžić A., Ušanović L., Maletić Z., Kalamujić Stroil B. (2022). Genetic Diversity of Bosnian and Herzegovinian Autochthonous Dog Breed Bosnian Broken-Haired Hound-Barak; Biochemical Genetics, published online 13.10.2022. 61(3), 901-915. https://doi.org/10.1007/s10528-022-10291-8.	10
2	Nikitović, J., Djan, M., Ćirović, D., Antić, M., & Šnjegota, D. (2022). The first report on genetic variability and population structure in jackals from Bosnia and Herzegovina. Mammal Research, 68(2), 243-247. https://link.springer.com/article/10.1007/s13364-022-00665-z	10

3	Hodnik J. J., Acinder-Rogić Ž., Alishani M., Autio T., Balserio A., Berezowski J., Carmo L.P., Chaligiannis I., Conrady B., Costa L., Cvetkoviti C., Davidov I., Dispas M., Djadjovski I., Leclerc Duarte E., Faverjon C., Fourichon C., Frossling J., Gerilovych A., Gethmann J., Gomes J., Graham D., Guelbenzu M., Gunn G., Henry M.K., Hopp P., Houe H., Irimia E., Ježek J., Juste R.A., Kalaitzakis E., Kaler J., Kaplan S., Kostoulas P., Kovalenko K., Knežević N., Knifić T., Koleci X., Madouasse A., Malakauskas A., Mandelik R., Meletis E., Mincu M., Motus K., Munoz-Gomez V., Niculae M., Nikitović, J., Ocepek M., Tangen-Opsal M., Ozsvari L., Papadopoulos D., Papadopoulos T., Pelkonen S., Pawel Polak M., Pozzato N., Rapaliute E., Ribbens S., Niza-Riberio J., Roch F.F., Rosenbaum Nielsen L., Saez J.L., Nielsen S.S., van Schaik G., Schwan E., Sekovska B., Starič J., Strain S., Šatran P., Šerić-Haračić S., Tamminen L.M., Thulke H.H., Toplak I., Tuunainen E., Verner S., Vilček Š., Yildiz R., M.G.A.I. Santman-Berends (2021); Overview of Cattle Diseases Listed Under Category C, D or E in the Animal Health Law for Which Control Programmes Are in Place Within Europe; Veterinary Epidemiology and Economics, a section of the journal Frontiers in Veterinary Science, published 30.07.2021; 8:688078. https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fvets.2021.688078/full?	10
---	---	----

Укупно: 30

научни рад објављен у научном часопису међународног значаја (8 бодова)		
	Публикација	бод
1	Jogić, V., Nikitović, J, Džaferagić, A., Dzaferovic S. (2024). Quantitative and qualitative characteristics of selected lettuce hybrids (<i>Lactuca sativa</i> L.) in a protected agrospace. <i>Agriculture and Forestry</i> , 70 (2), 107-122. https://www.agricultforest.ac.me/paper.php?id=3284	8
2	Jogić, V., Džaferagić, A., Toromanović, M., Nikitović, J. (2023). Antimicrobial activity of selected spice extracts on <i>Escherichia coli</i> , <i>Salmonella</i> spp. and <i>Listeria monocytogenes</i> . <i>Technologica Acta</i> 16 (1), 23-28. https://doi.org/10.51558/2232-7568.2023.16.1.23	8
3	Vilić, H., Hasić, A., Nikitović, J., Mujić, E., Zenunović, A., Babić, T., Šahinović, R. (2022). Comparative exterior measures of pramenka sheep raised in three localities in Bosnia and Herzegovina. <i>Technologica Acta</i> 15 (1), 1-5. https://tf.untz.ba/wp-content/uploads/2022/08/TA15-1_full-issue.pdf	8
4	Hasić, A., Zenunović, A., Nikitović, J., Babić, T., Mujić, E., Vilić, H., Šahinović, R. (2022). Buckwheat in the nutrition of cock laying as a factor of egg quality. <i>Technologica Acta</i> , 15 (1), 7-13. https://tf.untz.ba/wp-content/uploads/2022/08/TA15-1_full-issue.pdf	8
5	Nikitović, J., Andrijašević, D., Krajišnik, T., Maletić Z. (2022). Phenotypic characteristics of gatacko cattle from the region of Herzegovina. <i>Agriculture and Forestry</i> , 68 (3), 175-182. https://www.agricultforest.ac.me/paper.php?id=3146	8
6	Nikitović, J., Andrijašević, D., Krajišnik, T., Antić, M., Kajkut Zeljković, M., Samardžić, S., Stojanović, M. (2021). Morphometric measures of the gatacko cattle on the territory of Gacko municipality. <i>Agriculture and Forestry</i> , 67 (3), 159-166. https://www.agricultforest.ac.me/paper.php?id=3070	8
7	Nikitović, J., Urošević, M., Drobnjak, D., Pračić, N. (2021). Basic parameters of angularity and biostatic model of the bosnian broken-haired hound-barak. <i>Agriculture and Forestry</i> , 67 (2), 235-240. https://www.agricultforest.ac.me/data/20210630-17%20Nikitovic%20et%20al.pdf	8

Укупно: 56

научни рад објављен у зборницима са рецензијом са научног скупа међународног значаја (8 бодова)		
	Публикација	бод
1	Nikitović, J., Alihodžić, A., Nogo, N. (2025). Pregled trenutnog stanja autohtone lovne pasmine bosanskog oštrodlakog goniča baraka u Bosni i Hercegovini. Međunarodni simpozij o stanju i zaštiti autohtonih pasmina, Sarajevo, 09-10.oktobar 2025. godine, 104-109.	8

2	Lolic, B., Raseta, S., Kajkut Zeljkovic, M., Tepic, S., Ducanovic, D., Ilic, P., Ristic, Z., Bodruzic, S., Nikitovic, J., Antic, M. (2025). Comparative study of viral presence in tomato collection under open field and greenhouse cultivation. Proceedings of 60 th Croatian of 20 th International Symposium on Agriculture; 1-6 jun, Bol, Croatia, 369-373.	8
3	Jogić V., Ičanović M., Nikitović J. (2023). Medical Properties and Presence of Wild Chestnut in Alternative Medicine of the Population of Una-Sana Canton. Seventh International Scientific Conference „June 5 th - World Environment Day“, 196-201.	8
4	Vilić H., Nikitović J., Mujić E., Šahinović R., Hasić A. (2023). Quality of Milk of Pramenka Sheep Breeds From Bihac and Travnik. Seventh International Scientific Conference „June 5 th - World Environment Day“, 63-68.	8
5	Nikitović J., Andrijašević D., Krajišnik T., Maletić Z., Puzigača M. (2023). Phenotype Evaluation of Gatacko Cattle from the Territory of Gacko Municipality in Bosnia and Herzegovina. XIV International Scientific Agriculture Symposium, Agrosym, Book of Proceedings, Jahorina, 1051–1057.	8
6	Nikitović J., Krajišnik T., Rajić S. (2023). The Influence of Age on Reproductive Characteristic in Simmental Cows. XIV International Scientific Agriculture Symposium, Agrosym, Book of Proceedings, Jahorina, 1102–1109.	8
7	Vilić H., Nikitović J., Mujić E., Hasić A., Zenunović A., Šahinović R. (2022). Exterior Measures and Woll Quality in Sheep Breeded in Three Locations in Bosnia and Herzegovina. XIII International Scientific Agriculture Symposium, Book of Proceedings, Jahorina, 1010- 1016.	8
8	Vilić H., Nikitović J., Šahinović R., Mujić E., Husak A. (2022). Quality of Ram Sperm as a Condition For Successful Conception of Sheep, During Mating Season and Late Anestrus Season XIII International Scientific Agriculture Symposium, Book of Proceedings, Jahorina, 1000- 1009.	8
9	Krajišnik, T., Nikitović, J., Lalović, M., Maletić, Z., Andrijašević, D., Sikimić, V., Rajić, S., Prijić, J.(2021). Influence of the Age of Laying Hens on Egg Production Intensity of Different Egg Weight Groups. XII International Scientific Agriculture Symposium, Book of Proceedings, Jahorina, 1053-1061.	8
10	Krajišnik, T., Nikitović, J., Maletić, Z. (2021). The Basic Characteristics of Egg Structure and Correlation With Egg Mass. XII International Scientific Agriculture Symposium, Book of Proceedings, Jahorina, 1239-1247.	8
Укупно:		80

научни рад националног значаја објављен у републичком научном часопису прве категорије (5 бодова)		
Публикација		бод
1	Nikitović, J., Urošević, M., Drobnjak, D. (2021). Morphometric Parameters of the Bosnian Broken-haired Hound - Barak. Acta Agriculturae Serbica, XXVI, 175-178. https://aas.afc.kg.ac.rs/aas/article/view/215	5
2	Kajkut Zeljković, M., Ducanović, D., Antić, M., Umićević, S., Nikitović, J., Sinković, L., Suručić, R. (2025). Application of different techniques for garlic tissue culture initiation. Agro-knowledge Journal, 26 (4), 249-256. https://doisrpska.nub.rs/index.php/agroznanje/issue/view/1134	5
Укупно:		10

активно учешће на међународном научном скупу (5 бодова)		
Публикација		бод
1	Daničić, V., Nikitović, J., Zeljković, S., Čigoja, I., Đukanović, T., Petković, B., Stupar, V., Kapović Solomon, M. (2025). Osnivanje međunarodnog provenijencijskog testa hrasta kitnjaka (Qercus petraea (Matt.)libel) - nauka za koncept „jedno zdravlje“, SANUS, Prijedor, 18-20-09-2025.	5
2	Kajkut Zeljković, M., Ducanović, D., Antić, M., Nikitović, J.,Zeljković, S., Todorović, V. (2025). In Vitro Collection of Garlic (Allium Sativum L.) in the Republic of Srpska: Establishment and Conservation; Book of Abstracts; 5. International Symposium Agriculture and Food 8-10 oktobar 2025.	5

3	Jogić, V., Nikitović, J., Toromanović, M., Avdić, S. (2024). Concentracion of vitamin C in leaves of limeira lettuce depending on development phase. Eighth International Scientific Conference "June 5th - World Environment Day" (89).	5
4	Nikitović, J., Pojskić, N., Kalajdžić, A., Ušanović, L., Miralem, M., Lasić, L., Hawalić Kurtović, J., Kalamujić Stroil, B. (2023). Genetic differentiation between two autochthonous bosnian dog breeds. Congress of geneticists in bosnia and herzegovina with international participation.	5
5	Šnjegota D., Djan M., Nikitović J., Antić M., Ćirović D. (2022). Population structure and genetic variability of jackals in Bosnia and Herzegovina. 3rd International Jackal Symposium 02-04.Novembar 2022. Godollo, Hungary.	5
6	Šnjegota D., Djan M., Nikitović J., Antić M., Ćirović D. (2022). Genetic characterization of jackals in Bosnia and Herzegovina. Canid Hybridization Conference, December 7-8, 2022.	5
7	Hasić, A., Zenunović, A., Nikitović, J., Babić, T., Mujić, E., Vilić, H., Šahinović, R. (2021). Heljda u ishrani koka nosilja kao faktor kvaliteta jaja. Book of Abstracts, OPORPH 2021, Tuzla, Bosna i Hercegovina.	5

Укупно: 35

објављен универзитетски уџбеник (10 бодова)

Публикација		бод
1	Крајишник, Т., Никитовић, Ј., Ђурђић, И. (2024). Анимална производња. Пољопривредни факултет Универзитет у Источном Сарајеву, 1-296. ISBN978-99976-816-3-8. COBISS.RS-ID 141064449	10
2	Krajišnik, T., Maletić, Z., Nikitović, J. (2022). Posebno stočarstvo - nepreživari. Poljoprivredni fakultet Univerzitet u Istočnom Sarajevu. 1-312. ISBN978-99976-987-0-4. COBISS.RS.ID 136012289	10

Укупно: 20

објављена монографија републичког значаја (3 бода)

Публикација		бод
1	Никитовић, Ј., Урошевић, М., Дробњак, Д., Малетић, З., Вилић, Х., Новаковић, Б. (2023). Босански оштродлаки гонич - барак морфометријска студија. Институт за генетичке ресурсе Универзитет у Бањој Луци, 1-220. ISBN 978-99976-655-4-6. COBISS.RS-ID138322689	3

Укупно: 3

в) Чланство у комисији или успјешно реализовано менторство

Чланство кандидата у комисији за одбрану мастер или магистарског рада или докторске дисертације, или успјешно реализовано менторство кандидата на другом или трећем циклусу студија.

ДА

НЕ

навести број и датум одлуке Сената/ННВ-а и састав комисије

Одлука ННВ Пољопривредног факултета у Источном Сарајеву број: 04-300/23 од 13.04.2023. године Комисија за оцјену и одбрану завршног мастер рада под насловом „Утицај старости крава сименталске расе на репродуктивно-производне особине“ кандидата Стевана Рајића:

1. Др Јелена Никитовић, доцент, Институт за генетичке ресурсе Универзитета у Бањој Луци, ужа научна област Очување генетичких ресурса, предсједник Комисије,
2. Др Татјана Крајишник, редовни професор, Пољопривредни факултет у Источном Сарајеву, ужа научна област Сточарство, ментор и члан,
3. Др Зоран Малетић, доцент, Пољопривредни факултет у Источном Сарајеву, коментор и члан,
4. Др Радомир Бодирога, доцент, Пољопривредни факултет у Источном Сарајеву, ужа научна

област Економика пољопривреде, замјенски члан.

ИСПУЊЕНОСТ ОБАВЕЗНИХ УСЛОВА ЗА ИЗБОР

Означити да ли кандидат испуњава обавезне услове за избор ?

ДА

НЕ

IV ДОПУНСКИ УСЛОВИ

1) Стручно-професионални допринос

руководилац на научно-истраживачком, стручном, односно умјетничком пројекту (7 бодова)

Назив рада		бод
1	Исправност воде као једног од фактора за опстанак гатачког говечета у Херцеговини; координатор (Уговор број 22-666.1/25 од 19.06.2025. године), Министарство за научно технолошки развој и високо образовање Републике Српске.	7
2	Мјере у очувању аутохтоне расе гатачко говече у 2024. години; координатор (Уговор број 22-850.5/24 од 04.09.2024. године), Удружење узгајивача гатачког говечета.	7
3	Битност очувања генома аутохтоне расе гатачко говече; координатор (Уговор број 22-809.1/24 од 22.08.2024. године), Министарство за научно технолошки развој и високо образовање Републике Српске.	7
4	Утицај квалитета воде на популацију гатачког говеда у општини Гацко; координатор (Уговор број 22-705.1/23 од 04.08.2023. године) Министарство за научно технолошки развој, високо образовање и информационо друштво Републике Српске.	7
5	Утврђивање потенцијалне аутохтоности одабраних грла расе гатачко говеда са територије општин Гацко; координатор (Уговор број 22-630.3/23 од 13.07.2023. године), Удружење узгајивача гатачког говечета.	7
6	Генотипизација гатачког говеда на територији општине Гацко у 2023. години; координатор, (Уговор број 22-350.3/23 од 18.04.2023. године) Општина Гацко.	7
7	Отпорност на болести аутохтоне расе гатачког говеда у Републици Српској; координатор (Уговор број 22-542.1/22 од 01.06.2022. године) Министарство за научно технолошки развој, високо образовање и информационо друштво Републике Српске.	7
8	Генотипизација гатачког говеда на територији општине Гацко у 2022. години; координатор, (Уговор број 22-321.1/22 од 04.04.2022. године) Општина Гацко.	7
9	Генотипизација гатачког говеда на територији општине Гацко у 2021. години; координатор (Уговор број 22-824.10/21 од 10.08.2021. године) Општина Гацко.	7
10	Утицај климатских промјена на производњу традиционалних пољопривредних производа; координатор (Уговор број 22-7361/21 од 13.07.2021 године). Министарство за научно технолошки развој, високо образовање и информационо друштво Републике Српске.	7
Укупно:		70

сарадник на научно-истраживачком, стручном, односно умјетничком пројекту (3 бода)

Назив рада		бод
------------	--	-----

1	Молекуларна карактеризација гермплазме парадајза (<i>Solanum lycopersicum</i> L.) у Републици Српској, члан, (Уговор број 22-623-5/25 од 10.06.2025. године).	3
2	Оснивање европског провенијентног теста храста китњака (<i>Quercus petraea</i> (Matt.) Libel) у Републици Српској: Евауација раста, адаптације и одрживости", (https://www.unibl.org/sr/fis/zaposlen/5725-jelena-nikitovic).	3
3	Здравствене предности конзумације ферментисане хране у људској исхрани, (Уговор број 22-665-3/25 од 19.06.2025. године).	3
4	Употреба нуклеарне енергије у селекцији биљака, (https://www.unibl.org/sr/fis/zaposlen/5725-jelena-nikitovic)	3
5	Научни стандарди у микросвијету корозије, (Уговор број 22-810.3/24 од 22.08.2024. године).	3
6	Добробит ихтиофауне у сектору аквакултуре у Републици Српској, (Уговор број 22-808-2/24 од 22.08.2024. године).	3
7	Индукване мутације у селекцији пасуља, (Уговор број 22-567.6/24 од 13.06.2024. године).	3
8	Иновативна производња кромпира у in vitro условима, (https://www.unibl.org/sr/fis/zaposlen/5725-jelena-nikitovic).	3
9	Анализа могућности примјене технолошких иновација кроз кориштење традиционалних знања на простору Републике Српске (https://www.unibl.org/sr/fis/zaposlen/5725-jelena-nikitovic).	3
10	Промоција расе гатачко говедо у циљу његове заштите, члан, (01-03/22 од 14.09.2022. године).	3
11	Утицај климатских промјена - суша на физиолошки развој воћака, (Уговор број 22-631.2/23 од 14.07.2023. године).	3
12	Производња и употреба традиционалне ферментисане хране на подручју Републике Српске, (Уговор број 22-703.4/23 од 02.08.2023. године).	3
13	Промоција расе Гатачко говедо у циљу његове заштите, (Уговор број 02/37/23 од 28.09. 2023. године).	3
14	Познавање телеметрије у рибарству регије Бања Лука и Требиње, (Уговор број 22-541.2/22 од 01.06.2022. године).	3
15	Квалитет плодова хортикултурних биљака у различитим врстама амбалаже/паковања, (Уговор број 22-543.4/22 од 01.06.2022. године).	3
Укупно:		45

чланство у програмском или организ.одбору научне конферен., односно чланство у струч. жирију умјетн. или спортске маниф.(5 бодова)		
Назив рада		бод
1	Члан организационог одбора на четвртој регионалној симпозијуму Заштита агробiodиверзитета и очување аутохтоних раса домаћих животиња (Димитровград, 29.06. - 01.07.2023. године).	5
2	Члан научног одбора Седме Међународно научно - стручне конференције „5. јуни - Свјетски дан заштите околиша“ (09.06. - 10.06. 2022. године).	5
Укупно:		10

чланство у стручним и професионалним органима и удружењима (3 бода)		
Назив рада		бод
1	Почасни члан удружења узгајивача гатачког говечета (број протокола: 05-02/24 од 10.06.2024. године).	3
2	Члан Удружења за генетичко очување босанскохерцеговачких ендемичних и аутохтоних ресурса „ГЕНОФОНД“ (број протокола: 03-1/23 од 05.05.2023. године).	3
Укупно:		6

рецензирање радова у међунар. науч. часописима, рецензирање међународних или домаћих научних пројеката, кустоски рад на међунар.изложбама (1 бод)		
Назив рада		бод

1	Рецензија рада DOES GENDER SHAPE THE GENETIC STRUCTURE OF JACKALS IN BOSNIA AND HERZEGOVINA, Acta Scientifica Balcanica, Универзитет у Бањој Луци, Природно математички факултет, 2025 године.	1
Укупно:		1
аутор/коаутор елабората или студије (5 бодова)		
Назив рада		бод
1	Одлука о именовању Комисије за провођење поступка интерне евалуације Комбинованог студијског програма другог циклуса студија Очување и одржива употреба генетичких ресурса, члан (број:10/1.3503/25 од 31.12.2025. године).	5
2	Предсједник комисије за признавање расе - гатачко говедо (Рјешење број 12.03.2-330-1147/22 од 13.05.2022. године).	5
Укупно:		10

2) Допринос академској и широј заједници		
учешће у наставним активностима ван студијских програма високошкол. установе (кратки програми студија, цјеложивотно образовање, курсеви у организ. професион. удружења и институција, програми едукације наставника) (3 бода)		
Назив рада		бод
1	Професионално усавршавање за унапређење наставног процеса на Универзитету у Бањој Луци (увјеређе за похађање обуке, април 2024. године).	3
2	Virtual Workshop on Advanced Biotechnology in Bosnia and Herzegovina in Sarajevo, septembar 13-17, 2021. године.	3
Укупно:		6

учешће у органима управљања, струч. органима или рад. тијелима универзитета, ентитетских органа и органа локалне самоуправе (5 бодова)		
Назив рада		бод
1	Члан Радне групе за унапређење узгоја, ДНК типизације, валоризације производа аутохтоних раса домаћих животиња у Републици Српској, (Број 12.03.2-330-830/26, од 20.03.2026. године).	5
2	Члан Радне групе за израду Програма очувања генетичких ресурса из области сточарства од 2025. до 2029. године), (Број: 12.03.2-330-316/25 од 10.02.2025. године).	5
3	Предсједник Синдикалне организације Института за генетичке ресурсе од 2020. - сад (Број:106/25 од 25.06.2025. године).	5
4	Члан Научног вијећа Института за генетичке ресурсе Универзитета у Бањој Луци (Број: 22-944.1/24 од 08.10.2024. године).	5
5	Координатор Тима за анализу стања за реализацију Акционог плана за родну равноправност Универзитета у Бањој Луци испред Института за генетичке ресурсе, доц. др Јелена Никитовић, научни сарадник (Број: 22-115/23; од 10.02.2023.године).	5
6	Одлука о именовању члана вијећа научних области (Број: 02/04-3.907-2/23 од 27.04.2023. године).	5
7	Одлуком Научног вијећа Института за генетичке ресурсе број 22-123.6/22 од 14.02.2022. године доц. др Јелена Никитовић, научни сарадник именована је за координатора радне групе Животињски генетички ресурси.	5
8	Предсједник комисије за оцјењивање приплодних грла говеда на 48. регионалној сточној изложби у Гацку (Број: 02-330-19/25 од 18.08.2025. године).	5
9	Предсједник комисије за оцјењивање приплодних грла говеда на 46. регионалној сточној изложби у Гацку (Број: 02-330-38/22 од 15.08.2022. година).	5
10	Предсједник комисије за оцјењивање приплодних грла говеда на 45. регионалној сточној изложби у Гацку (Број: 02-330-31/21 од 24.08.2021. године).	5

Укупно: 50

3) Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким, односно институцијама културе или умјетности у земљи и иностранству		
учешће у пројектима и програмима сарадње са другим универзитетима (5 бодова)		
Назив рада		бод
1	Дана 25.03.2022. године доц. др Јелена Никитовић, научни сарадник, одржала је на Универзитету у Сарајеву - Институту за генетичко инжењерство и биотехнологију гостујуће предавање на тему генотипизација гатачког говеда и буше (Број: 01-30-214-1/26 од 21.04.2026. године).	5
Укупно		5

ИСПУЊЕНОСТ ДОПУНСКИХ УСЛОВА

Означити да ли кандидат испуњава допунске услове за избор

ДА

НЕ

Приказ укупног броја бодова кандидата:

ОПИС	УКУПНО
Вредновање наставничких способности	0
Научноистраживачки рад	234
Стручно-професионални допринос	142
Допринос академској и широј заједници	56
Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким, односно институцијама културе или умјетности у земљи и иностранству	5
Укупно:	437

V ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

Уколико се на Конкурс пријавило више кандидата, у Закључном мишљењу обавезно је навести ранг-листу свих кандидата са назнаком броја освојених бодова, на основу које ће бити формулисан приједлог за избор/неизбор.

На конкурс за избор наставника за ужу научну област Очување генетичких ресурса на Пољопривредном факултету Универзитета у Бањој Луци, објављеног дана 15.04.2026. године у "Гласу Српске" и на интернет страници Универзитета у Бањој Луци, пријавио се један кандидат: доц. др Јелена Никитовић. Комисија је установила да је пријављена кандидаткиња на вријеме доставила сву неопходну документацију предвиђену конкурсом. У складу са Законом о високом образовању ("Службени гласник Републике Српске", број: 67/20 и 107/24), Правилником о условима за избор у научно - наставна, умјетничко - наставна, наставна и сарадничка звања ("Службени гласник Републике Српске", број: 69/23), Правилником о измјенама и допунама Правилника о условима за избор у научно - наставна, умјетничко - наставна, наставна и сарадничка звања ("Службени гласник Републике Српске", број: 53/24) и Правилника о поступку за избор у научно - наставна, умјетничко - наставна и сарадничка звања на Универзитету у Бањој Луци (број: 02/04-3.2592-3-1/23 од 30.11.2023. године) и Правилником о измјенама и допунама Правилника о поступку за избор у научно - наставна, умјетничко - наставна и сарадничка звања на Универзитету у Бањој Луци (број: 02/04-3.1453-2/24 од 04.07.2024. године). Кандидаткиња је доставила потврду којом се потврђује да је у току изборног периода у звању доцента за ужу научну област Очување генетичких ресурса, учествовала у извођењу наставног процеса на Комбинованом студијском програму другог циклуса студија Очување и одржива употреба генетичких ресурса (60 ECTS и 120 ECTS) и на студијском програму трећег циклуса студија Пољопривредне науке на Пољопривредном факултету Универзитета у Бањој Луци (број: 10/1.702/26 од 30.03.2026. године). Комисија је детаљно прегледала и размотрила приложу пријаву и конкурсну документацију. Имајући у виду и узимајући у обзир испуњеност обавезних и допунских услова за избор у звање наставника, Комисија је једногласно утврдила да др Јелена Никитовић, доцент, испуњава услове за избор у наставничко звање ванредни професор.

Комисија предлаже Научно - наставном вијећу Пољопривредног факултета Универзитета у Бањој Луци и Сенату Универзитета у Бањој Луци, да се др Јелена Никитовић, доцент, изабере у звање - ванредни професор за ужу научну област Очување генетичких ресурса.

Потпис чланова комисије

- 1 _____
Др Борут Босанчић, ванредни професор, с.р.
Универзитет у Бањој Луци, Пољопривредни
факултет, предсједник
- 2 _____
Др Марина Антић, ванредни професор, с.р.
Универзитет у Бањој Луци, Пољопривредни
факултет, члан
- 3 _____
Др Вицо Грујица, редовни професор, с.р.
Пољопривредни факултет Источно Сарајево,
Универзитет у Источном Сарајеву, члан

У Бањој Луци - Источно Сарајево, 08.06.2026. године

VI ИЗДВОЈЕНО ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

Образложење члан(ов)а Комисије о разлозима издвајања закључног мишљења.

Потпис чланова комисије

1 _____

У Бањој Луци, __. __. ____ . година

Извјештај комисије сачињава се у складу са:

1. Законом о високом образовању („Службени гласник Републике Српске”, број: 67/20)
2. Правилником о условима за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна, наставна и сарадничка звања („Службени гласник Републике Српске”, број: 69/23)
3. Правилником о измјенама и допунама Правилника о условима за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна, наставна и сарадничка звања („Службени гласник Републике Српске”, број: 53/24)
4. Правилником о поступку за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна и сарадничка звања на Универзитету у Бањој Луци, број: 02/04-3.2592-3-1/23 од 30.11.2023. године.
5. Правилником о измјенама и допунама Правилника о поступку за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна и сарадничка звања на Универзитету у Бањој Луци, број: 02/04-3.1453-2/24 од 04.07.2024. године.