



Научно-стручно веће за техничко-технолошке науке

Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника

Област: Остале области

Звање: Доцент

Име и презиме: Бојана Ристановић

Датум рођења: 04.03.1986.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен: Пољопривредни факултет у Крушевцу, Универзитета у Нишу.

Радно место: Асистент са докторатом.

Датум расписивања конкурса: 07.12.2022.

Начин (место) објављивања: У публикацији НСЗ Послови, као и на званичном сајту Пољопривредног факултета Универзитета у Нишу <http://poljfak.ni.ac.rs>

Звање за које је расписан конкурс: Доцент

Звање за које кандидат конкурише (заокружити одговарајућу опцију):

1. Доцент
2. Доцент или ванредни професор
3. Ванредни професор
4. Ванредни професор или редовни професор
5. Редовни професор

Ужа научна област: сточарство.

1. Докторат наука из уже научне области за коју се бира
(назив докторске дисертације, ужа научна област, година и место одбране)

„Ефекат одгајивања јагњади домаће праменке од рођења до одбијања под утицајем и интеракцијом различитих фактора“. Ужа научна област-Сточарство. Докторирала 09.05.2016. на Пољопривредном факултету у Лешку, Универзитета у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици. Докторирала са оценом 10, и са просечном оценом 9,66 на докторским студијама.

2. Приступно предавање из уже научне области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе која је објавила конкурс (навести број и датум утврђене оцене)

Први пут се бирам у звање доцент, тако да приступно предавање ће тек бити. До дана аплицирања се није још одржало.

3.1 Просечна оцена најмање осам (8) на претходним степенима студија (основне/интегрисане академске студије, мастер академске студије и докторске академске студије, односно основне-дипломске студије пре доношења Закона о високом образовању 2005. године), односно најмање три године педагошког искуства на високошколској институцији (навести утврђене просечне оцене, односно Одлуку о избору у звање и Уговор о раду)

Основне студије сам завршила 23.09.2008. године, на Универзитет у Приштини, Пољопривредни факултет – Лешак, Косовска Митровица. Дипломирала са оценом 10 на дипломском испиту, и са просечном оценом 9,66 у току студија. Након завршеног Пољопривредног факултета, као један од студената са просечном оценом изнад 8 у току студија, имала сам привилегију да Докторске студије упишем директно, након дипломирања.

Докторирала сам 09.05.2016. године, на Универзитет у Приштини, Пољопривредни факултет – Лешак, Косовска Митровица. Докторирала са оценом 10, и са просечном оценом 9,66 на докторским студијама.

У међувремену уписала сам и Мастер студије, које сам успешно завршила.

Мастер студије одбранила са оценом 10, и са просечном оценом 9,86 на мастер студијама.

Од 01.11.2018. до данас, радим на Универзитету у Нишу, Пољопривредни факултет у Крушевцу, као Асистент са докторатом на предметима: Увод у пољопривредну производњу, Организација и одрживост пољопривредне производње, Објекти и опрема у сточарству, Спремање сточне хране, Овчарство и козарство, Коњарство, Пчеларство, Квалитет хране за животиње.

Од 2014-2015 године, радила сам на Универзитету у Приштини, Пољопривредни факултет, Лешак, као Стручни сарадник за сточарство.

Од 2011-2014 године, радила сам на Универзитету у Приштини, Пољопривредни факултет – Лешак, као Сарадник у настави на стручним предмета: Зоотехника I, Зоотехника II, Популациона генетика и оплемењивање домаћих животиња, Говедарство, Овчарство и козарство, Свињарство.

3.2 Позитивна оцена педагошког рада утврђена у складу са чланом 13. Правилника о поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Нишу („Гласник Универзитета у Нишу“ број 5/16), осим ако се бира по први пут у наставничко звање (навести број и датум утврђене оцене)

Први пут се бирам у наставничко звање. Студенти на Пољопривредном факултету, Универзитета у Нишу су анкетирали, оцењивали и асистенте, тако да ће Оцена педагошког рада мене као асистента са докторатом бити достављена након доношења одлуке привременог савета Пољопривредног факултета у Крушевцу и биће приложена уз ИЗВЕШТАЈ КОМИСИЈЕ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА.

4. Остварене активности бар у два елемента доприноса широј академској заједници из члана 4. Ближих критеријума за избор у звања наставника, осим ако се бира по први пут у наставничко звање

Први пут се бирам у наставничко звање, али сам 4 године учествовала на Пројекту бр. ТП 31001 Министарства просвете, науке и технолошког развоја, Републике Србије, под називом: Еколошки приступ и увођење савремених биотехнологија као основа унапређења технологије производње гајених преживара; као и вишегодишње искуство које сам стекла као сарадник у настави на стручним предмета: Зоотехника I, Зоотехника II, Популациона генетика и оплемењивање домаћих животиња, Говедарство, Овчарство и козарство, Свињарство; као и искуство Асистента са докторатом на Пољопривредном факултету у Крушевцу од 2018. године на предметима: Увод у пољопривредну производњу, Организација и одрживост пољопривредне производње, Овчарство и козарство, Коњарство, Пчеларство, Објекти и опрема у сточарству, Спремање сточне хране, као и Квалитет хране за животиње; са друге стране и као Стручни сарадник за сточарство, где сам студентима свакодневно била на располагању, помагала им, и одговарала на њихова питања и недоумице када је за то било потребе из области сточарства. Такође моје константно усавршавање и свестраност, које потврђује дански колеџ који сам успешно завршила на енглеском језику из области заштите животне средине са пољопривредним менаџментом у трајању од две године, као и Мастер економије, где сам желела да повежем пољопривреду и економију, а притом све то завршила са високим просеком.

Две године 2021. и 2022. сам била члан организационог одбора међународног симпозијума који је одржан у Врњачкој Бањи, 4th International Symposium: Modern Trends in Agricultural Production, Rural Development, Agro-economy, Cooperatives and Environmental Protection, као и 3rd International Symposium: Modern Trends in Agricultural Production Rural Development and Environmental Protection.

Имам 49 научних радова, као и учешћа на симпозијумима и научно стручним саветовањима. Такође сам учествовала на 4th International Symposium: Modern Trends in Agricultural Production, Rural Development, Agro-economy, Cooperatives and Environmental Protection, и имам Сертификат исте, где сам била говорник на тему: CORRELATION BETWEEN BODY WEIGHT OF LAMBS FROM BIRTH TO WEANING IN VARIOUS STRAINS OF SHEEP PRAMENKA.

Учествовала сам на 3rd International Symposium: Modern Trends in Agricultural Production Rural Development and Environmental Protection, и имам Сертификат исте, где сам била говорник на тему: EFFECT OF SEX ON BODY WEIGHT OF LAMBS FROM BIRTH TO WEANING IN VARIOUS STRAINS OF SHEEP PRAMENKA.

Учествовала сам на: Conference in Food Quality and Safety and Hygienic Engineering and Design-2013, Macedonia, и имам Сертификат исте, где сам била говорник на тему: Testing addition of feed additive for dairy cows on quantity and quality of milk.

5. У последњих пет година најмање један рад објављен у часопису који издаје Универзитет у Нишу или факултет Универзитета у Нишу или са SCI листе, у којем је првопотписани аутор

M23

Bojana RISTANOVIĆ, Zoran ILIĆ, Violeta CARO PETROVIĆ, Vukašin STEFANOVIĆ, Irina Nikolaevna SICHEVA, Nataša Perović (2022): INFLUENCE OF BIRTH TYPE ON BODY WEIGHT OF LAMBS FROM BIRTH TO WEANING IN VARIOUS STRAINS OF SHEEP PRAMENKA. Genetika, Vol. 54, No. 2, 749-759. ISSN 0534-0012 UDC 575. <https://doi.org/10.2298/GENSR2202749R>
<https://www.dgsgenetika.org.rs/abstrakti/vol54no2rad17.pdf>
https://www.dgsgenetika.org.rs/abstrakti/vol54_2022_no2_sr.htm

6. У последњих пет година најмање један рад објављен у часописима:

- категорије M21, или
- категорије M22, или
- категорије M23 са петогодишњим импакт фактором већим од 0.49 према цитатној бази Journal Citation Report, или
- са SCI листе,

у којем је првопотписани аутор (навести податке о научном раду, DOI број)

M23

RISTANOVIĆ Bojana, ILIĆ Ž. Zoran (2018): EFFECT OF MOTHER'S AGE ON BODY WEIGHT OF LAMBS FROM BIRTH TO WEANING IN VARIOUS STRAINS OF DOMESTIC SHEEP PRAMENKA Genetika, Vol 50, No. 3, 1055-1065. ISSN 0534-0012. UDC 575.630.3, <https://doi.org/10.2298/GENSR1803055R>.
<http://www.dgsgenetika.org.rs/abstrakti/vol50no3rad25.pdf>

6. замена: Рад у часописима из наведених категорија и листе замењује се регистрованим патентом

6. замена: Рад у часописима из наведених категорија и листе замењује се са два рада у часописима са SCIE листе у којима је бар у једном раду првопотписани аутор

7. Најмање једно излагање на међународном или домаћем научном скупу (копија рада из Зборника радова скупа или потврда организатора скупа да је рад презентован)

Учествовала на 4th International Symposium: Modern Trends in Agricultural Production, Rural Development, Agro-economy, Cooperatives and Environmental Protection, Vrnjacka Banja, Serbia, који се одржао од 29-30 јун 2022. године и имам Сертификат исте, где сам била говорник на тему: CORRELATION BETWEEN BODY WEIGHT OF LAMBS FROM BIRTH TO WEANING IN VARIOUS STRAINS OF SHEEP PRAMENKA.

Учествовала сам на 3rd International Symposium: Modern Trends in Agricultural Production Rural Development and Environmental Protection, Vrnjacka Banja, Serbia, који се одржао од 1-3 јул 2021. године, и имам Сертификат исте, где сам била говорник на тему: EFFECT OF SEX ON BODY WEIGHT OF LAMBS FROM BIRTH TO WEANING IN VARIOUS STRAINS OF SHEEP PRAMENKA.

Учествовала сам на: Conference in Food Quality and Safety and Hygienic Engineering and Design-2013-Skopje, Republic of Macedonia, који се одржао од 19-20 Септембар 2013. године, и имам Сертификат исте, где сам била говорник на тему: Testing addition of feed additive for dairy cows on quantity and quality of milk.

Потпис кандидата: _____

P. Бјелка

Напомена: Кандидат је дужан да попуњен, одштампан и потписан образац о испуњавању услова за избор у звање наставника достави факултету који је објавио конкурс заједно са осталом документацијом којом доказује да испуњава услове конкурса