



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: **Незапослена**

Радно место: **Незапослена**

Датум расписивања конкурса: **24.01.2018.**

Начин (место) објављивања: **Званични сајт Пољопривредног факултета Универзитета у Нишу**
<http://poljfak.ni.ac.rs>

Звање за које је расписан конкурс: **Доцент**

Ужа научна област: **Сточарство**

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

„Ефекат одгајивања јагњади домаће прamenke od rođenja do odbijanja pod uticajem i interakcijom razlicitih faktora“.

Ужа научна област-Сточарство.

Докторирала сам 09.05.2016. на Пољопривредном факултету у Лешку, Универзитета у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици.

Дипломирала сам са оценом 10 на дипломском испиту, и са просечном оценом 9,66 у току студија.

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

Нисмо још увек имали.

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

Први пут се бирам у наставничко звање доцент. Имам радно искуство као Сарадник у настави на стручним предметима из области Сточарства од 2011-2014, као и Стручни сарадник за сточарство од 2014-2015.

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 била учесник 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 (2011-2014).

Такође сам учествовала на Conference in Food Quality and Safety and Hygienic Engineering and Design-2013 Macedonia, и имам Сертификат исте, где сам усмено презентовала рад под следећим насловом: Testing addition of feed additive for dairy cows on quantity and quality of milk.

Радила сам као Сарадник у настави на стручним предметима из области Сточарства на Пољопривредном факултету Универзитета у Приштини-Косовска Митровица, а 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.

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

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 Томсон Ројтерс листи или - са SCI листе,
- у којем је првопотписани аутор (навести податке о научном раду, DOI број)

Zvonko Spasić, Božidar Milošević, Nebojša Lalić, Sonja Samardžić, Zoran Ilić, Bojana Ristanović (2012); COMPARATION OF HEREDITY COEFFICIENTS OF PRODUCTIVE RAITS IN THE POPULATION OF BLACK WHITE COWS. Genetika, Vol 44, No. 2, 317-324.(UDC 575:636 DOI: 10.2298/GENSRI202317S)

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

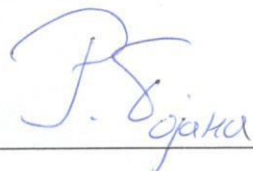
6. замена: Рад у часописима из наведених категорија и листе замењује се са два рада у часописима са SCIE листе у којима је бар у једном раду првопотписани аутор

Bojana Ristanovic, Tanasije Radovanovic, Zoran Ilic, Goce Cilev (2013): TESTING ADDITION OF FEED ADDITIVE FOR DAIRY COWS ON MILK QUANTITY AND QUALITY. Journal of Hygienic Engineering and Design, Vol. 4, p.60-64. UDC 636.2.034.087.6

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 сам на Conference in Food Quality and Safety and Hygienic Engineering and Design-2013 Skopje, Macedonia, 19-20 Септембар 2013. године, где сам усмено презентовала рад под следећим насловом: Testing addition of feed additive for dairy cows on quantity and quality of milk.

Као доказ прилажем Сертификат организатора скупа.



Потпис кандидата:
