



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 Весна Перишић

Датум рођења

17.10.1976. године

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен  
Центар за стрна жита, Крагујевац

Радно место

истраживач сарадник (избор за научног сарадника у току)

Датум расписивања конкурса

06.02.2019.

Начин (место) објављивања

<http://poljfak.ni.ac.rs/konkurs>

Звање за које је расписан конкурс - Доцент

Звање за које кандидат конкурише (заокружити одговарајућу опцију):

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

Ужа научна област

заштита биља (фитофармација, ентомологија)

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

Efekti insekticida prirodnog porekla na *Rhyzopertha dominica* (F.) (Coleoptera: Bostrichidae) i kvalitet uskladištenih strnih žita, агрономија-фитофармација, 2018, Пољопривредни факултет у Новом Саду

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)

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)

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

- Члан Савета Универзитета у Крагујевцу, решење бр. II—01-597/5 од 27.06.2018. године, прилог 1

- Рецензија рада JVUL-18-00192R1, „Thermal, physical and morohological properties of Triticum durum Desf. grain“ , Journal of consumer protection and food safety (JVUL), прилог 2

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

(рад број 28)

**Vesna Perišić**, Hadnađev, M., Perišić, V., Vukajlović, F., Dapčević-Hadnađev, T., Luković, K., Đekić, K. (2018): Technological quality of wheat infested with *Rhizopertha dominica* F. (Coleoptera: Bostrichidae). Advanced technologies, Faculty of Tehnology, Leskovac, University of Niš, 7(1): 35-40.

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 ТомсонРојтерс листи или
- са SCI листе,

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

(рад број 1)

**Vesna Perišić**, Slavica Vuković, Vladimir Perišić, Snežana Pešic, Filip Vukajlović, Goran Andrić, Petar Kljajić (2018): Insecticidal activity of three diatomaceous earths on lesser grain borier, *Rhizopertha dominica* F., and their effects on wheat, barley, rye, oats and triticales grain properties. Journal of Stored Products Research, 75: 38-46.

(Entomology - 23/93, IF: 1,750 ) **M21=8,0** <https://doi.org/10.1016/j.jspr.2017.11.006> , ISSN:0022-474X

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

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

(радови под бројем 2-20)

1. Milivojević Jelena, Živanović-Katić Snežana, Nikolić Olivera, Jelić Miodrag, **Stevanović Vesna** (2006): Sadržaj pristupačnog cinka u smonicama Srbije i uticaj đubrenja cinkom na prinos sa ekološkog aspekta. IV Međunarodna Eko-Konferencija, 22-23. septembar, Novi Sad. Tematski zbornik radova, p. 351-356. **M33=1,0**

2. Nikolić Olivera, Živanović-Katić Snežana, Milivojević Jelena, Jelić Miodrag, **Stevanović Vesna** (2006): Sortne razlike pšenice u akumulaciji azota na zemljištu kisele i neutralne reakcije. IV Međunarodna Eko-Konferencija, 22-23. septembar, Novi Sad. Tematski zbornik radova, p. 387-392. **M33=1,0**

3. Staletić Mirijana, Milovanović Milivoje, **Stevanović Vesna** (2007): Resistance of winter wheat cultivars to *Tilletia tritici*. I International congress food technology, quality and safety and XVI Symposium Cereal-bread and confectionery products, 13-15. novembar, Novi Sad. Proceedings, p. 154-157. **M33=1,0**
4. Staletić Mirijana, **Stevanović Vesna**, Jelić Miodrag (2007): Resistance of oats to crown rust. I International congress food technology, quality and safety and XVI Symposium Cereal-bread and confectionery products, 13-15 November, Novi Sad. Proceedings, p. 150-153. **M33=1,0**
5. Inđić Dušanka, Vuković Slavica, Grahovec Mila, Gvozdenac Sonja, Bursić Vojislava, Šunjka Dragana, Popović Mira, **Stevanović Vesna** (2010): Control of harmful and preservation of beneficial insects in oilseed rape. XIV International Eco-Conference, Safe Food, 22-25 September, Novi Sad. Proceedings, p. 175-182. **M33=1,0**
6. Milivojević Jelena, Jelić Miodrag, Đekić Vera, **Stevanović Vesna** (2012): Pollution studies on the Ugljesnica river the heavy metal status of surface waters in the city of Kragujevac. XI Alps-Adria Scientific Workshop, 26-31 March, Smolenice, Slovakia. Proceedings, p. 227-230. **M33=1,0**
7. Milivojević Jelena, Jelić Miodrag, Đekić Vera, **Stevanović Vesna** (2012): Some chemical parameters of soil quality in the Šumadija region. 47<sup>rd</sup> Croatian and 7<sup>rd</sup> International Symposium on Agriculture, 13-17 Februar, Opatija, Croatia. Proceedings, p. 90-93. ISBN 978-9.
8. Staletić Mirjana, Đekić Vera, Milovanović Milivoje, **Stevanović Vesna**, Milošević Drago (2012): Efficiency of oat *Pc* resistance genes to prevalent pathotypes of *Puccinia coronata avenae*. 47<sup>rd</sup> Croatian and 7<sup>rd</sup> International Symposium on Agriculture, 13-17 Februar, Opatija, Croatia. Proceedings, p. 318-321. ISBN 978-953-7878-03-053-7878-03-0.
9. Staletić Mirjana, Milovanović Milivoje, Đekić Vera, Glamočlija Đorđe, **Stevanović Vesna** (2012): Qualitative inheritance of resistance of oats to *Puccinia coronata avenae*. 47<sup>rd</sup> Croatian and 7<sup>rd</sup> International Symposium on Agriculture, 13-17 Februar, Opatija, Croatia. Proceedings, p. 322-326. ISBN 978-953-7878-03-0.
10. Đekić Vera, Milovanović Milivoje, Staletić Mirjana, **Stevanović Vesna**, Milivojević Jelena (2012): Influence of growing season on some agronomic characteristics of six winter wheat cultivars grown in acidic soil. 47<sup>rd</sup> Croatian and 7<sup>rd</sup> International Symposium on Agriculture, 13-17 Februar, Opatija, Croatia. Proceedings, p. 478-482. ISBN 978-953-7878-03-0.
11. **Stevanović Vesna**, Inđić Dušanka, Staletić Mirjana, Đekić Vera, Milivojević Jelena (2012): Influence of fungicides for seed treatment on germination and wheat yields. 47<sup>rd</sup> Croatian and 7<sup>rd</sup> International Symposium on Agriculture, 13-17 Februar, Opatija, Croatia. Proceedings, p. 548-552. ISBN 978-953-7878-03-0.
12. **Stevanović Vesna**, Inđić Dušanka, Staletić Mirjana, Đekić Vera, Vladimir Perišić (2012): Influence of fungicides for seed treatment on germination energy and germination of small grains seed. 47<sup>rd</sup> Croatian and 7<sup>rd</sup> International Symposium on Agriculture, 13-17 Februar, Opatija, Croatia. Proceedings, p. 553-557. ISBN 978-953-7878-03-0.
13. Đekić Vera, Milivojević Jelena, Jelić Miodrag, Branković Snežana, Popović Vera, **Perišić Vesna**, Perišić Vladimir (2014): Stability of wheat yield on acid soil in order to produce safe food. XVIII International Eco-Conference 2014 and 8<sup>th</sup> Eco-Conference on Safe Food, 24-27 September, Novi Sad. Proceedings, p. 137-144. ISBN 978-86-83177-47-9. **M33=1,0**
14. Milivojević Jelena, Jelić Miodrag, Đekić Vera, Bošković Rakočević Ljiljana, **Perišić Vesna** (2014): Cultivar-specific accumulation of iron, manganese, zinc and copper in winter wheat grain. XVIII International Eco-Conference 2014 and 8<sup>th</sup> Eco-Conference on Safe Food, 24-27 September, Novi Sad. Proceedings, p. 199-207. ISBN 978-86-83177-47-9. **M33=1,0**

15. **Perišić Vesna**, Inđić Dušanka, Đekić Vera, Perišić Vladimir, Milivojević Jelena (2014): Application of Protect-it™ in process of integrated pest management of stored grains. XVIII International Eco-Conference 2014 and 8<sup>th</sup> Eco-Conference on Safe Food, 24-27 September, Novi Sad. Proceedings, p. 237-244. ISBN 978-86-83177-47-9. **M33=1,0**
16. Perišić Vladimir, **Perišić Vesna**, Tomislav Živanović, Milivoje Milovanović, Đekić Vera, Staletić Mirijana, Luković Kristina (2016): Comparative stability analysis of yield components of wheat genotypes. XX International Eco-Conference and 9<sup>th</sup> Eco-Conference on Safe Food, 28-30 September, Novi Sad. Proceedings, p. 63-71. ISBN 978-86-83177-47-9. **M33=1,0**
17. Milivojević Jelena, Đekić Vera, Jelić Miodrag, Simić Zoran, **Perišić Vesna** (2016): Prediction of available soil zinc using chemical extractants. 7<sup>th</sup> International Scientific Agricultural Symposium "Agrosym 2016", 6-9 Oktober, Jahorina. Proceedings, p. 2026-2031. ISBN 978-99976-632-7-6. **M33=1,0**
18. Vukajlović, F., Predojević, D., Tanasković, S., Miljković, K., Gvozdenac, S., Perišić, V., Pešić, S. (2018): S usceptibility of dried berries to infestation by *Plodia interpunctella* (Lepidoptera: Pyralidae) in correlation with total sugar content. The 12<sup>th</sup> International Working Conference on Stored Product Protection (IWCSPP), October 7-11, Berlin, Germany. Proceedings, p. 189-193. DOI 10.5073/jka.2018.463.045

Потпис кандидата: \_\_\_\_\_

*V Perišić*

**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