



Научно-стручно веће за природно-математичке науке
Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање
наставника

Област: Остале области

Звање: Доцент

Име и презиме	
Драгослав Ђокић	
Датум рођења	
01.07.1960.	
Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен	
Институт за крмно биље Глободер-Крушевац 37251 Радно место	
виши научни сарадник	
Датум расписивања конкурса	
24.01.2018.	
Начин (место) објављивања	
Конкурс је објављен у дневном листу "Народне новине", и на сајту http://poljfak.ni.ac.rs Звање за које је расписан конкурс	
Ужа научна област	
Ратарство и повртарство	
1. Докторат наука из уже научне области за коју се бира (назив докторске дисертације, ужа научна област, година и место одбране)	
Примена различитих техничко-технолошких система у доради семена луцерке. 13.12.2010., Београд.	
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	

<p>са чланом 13. Правилника о поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Нишу, осим ако се бира први пут у наставничко звање (навести број и датум утврђене оцене)</p>	
<p>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 први пут у наставничко звање</p>	
<p>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</p>	
<p>1. Dragoslav Djokić, Milesa Srećković, Zoran Fidanovski, Jelena Ilić, Rade Stanisavljević, Dragan Terzić, Jordan Marković and Saša Barać (2017): INFLUENCE OF PRE-SOWING HE-NE AND SEMICONDUCTOR LASER STIMULATION ON SAINFOIN SEEDS GERMINATION FOUR AND EIGHT MONTHS POST-HARVEST. <i>The Journal of Animal & Plant Sciences</i>, 27(3), Page: 894-900. ISSN: 1018-7081.</p>	
<p>6. У последњих пет година остварених најмање 6 поена објављивањем научних радова у часописима категорија M21, M22, или M23, у складу са начином бодовања Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије, при чему бар на једном раду кандидат мора бити првопотписани аутор (навести податке о научним радовима, DOI бројеве)</p> <p>1. Stanisavljević R., Milenković J., Đokić D., Terzić D., Petrović M., Đukanović L., Dodig D. (2013): Drying of meadow fescue seeds of different moisture contents: Changes in dormancy and germination. <i>Plant Soil Environ. Vol. 59, No. 1, 37–43.</i></p>	
<p>2. Marković J., Štrbanović R., Terzić D., Đokić D., Aleksandar S., Vrvic M., Živković S. (2012): Changes in lignin structure with maturation of alfalfa leaf and stem in relation to ruminants nutrition. <i>African Journal of Agricultural Research Vol. 7(2), 257-264.</i></p> <p>3. Stanisavljević R., Beković D., Đukić D., Stevović V, Terzić D., Milenković J., Đokić D. (2012): Influence of plant density on yield components, yield and quality of seed and forage yields of alfalfa varieties. <i>Romanian Agricultural Research</i>, 29, 245-254.</p> <p>4. Koprivica R., Veljković B., Radivojević D., Stanimirović N., Topisirović G., Đokić D. (2012): Grass silage making by direct cutting using a Corner Machinery-1300 flail forage harvester. <i>African Journal of Agricultural Research Vol. 7(40), 5459-5465.</i></p> <p>5. Stanisavljević R., Vučković S., Simić A., Marković J., Lakić Ž., Terzić D., Đokić D. (2012): Acid and Temperature Treatments Result in Increased Germination of Seeds of Three Fescue Species. <i>Notulae Botanicae Horti</i></p>	

Agrobotanici Cluj-Napoca, 40(2), 220-226.

6. Stanisavljević R., **Đokić D.**, Milenković J., Terzić D., Stevović V., Tomić D., Dodig D. (2014): Drying of forage grass seed harvested at different maturity and its utility value in autumn and spring sowing time. *Zemdirbyste-Agriculture*, Vol. 101(2), 169–176.

7. Најмање

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

1. Stanisavljević R., **Đokić D.**, Milenković J., Terzić D., Đukanović L. (2012): Development, status and possible improvement of yield and seed quality of forage grasses in Serbia. *Proceedings, International Conference on BioScience: Biotechnology and Biodiversity – Step in the Future –The Forth Joint UNS – PSU Conference*, 18-20, June, Novi Sad, Serbia, 134-140, прилог 1.

2. Stanisavljević R., **Đokić D.**, Milenković J., Terzić D., Koprivica R., Stevović V., Tomić D. (2013): Seed germination and seedling vigor of birdsfoot trefoil after desiccation before harvest: Using classical and accelerated methods for seed testing. *Proceedings of the 3th International conferences sustainable postharvest and food technologies-INOTEP 2013 and 25th and National conference processing and energy in agriculture–PTEP*, April 21st-26th, 2013, Vrnjačka Banja, Serbia, 205-210, прилог 2.

Потпис кандидата:



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