



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

Звонко Златановић

Датум рођења

13.05.1966.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Висока пољопривредно-прехрамбена школа Прокупље

Радно место

Професор струковних студија

Датум расписивања конкурса

24.01.2017.г.

Начин (место) објављивања

Сајт факултета

Звање за које је расписан конкурс

Доцент

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)

„Утицај шепавости на млечност крава сименталске расе“, Биотехничке науке – област Зоотехничке науке 2015. Пољопривредни факултет Универзитета у Београду.

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)

Бира се први пут

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)

Бира се први пут

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

Бира се први пут

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

1. Hristov S., Zlatanović Z., Stanković B., Dokmanović M., Ostojić-Andrić D., Mekić C., 2014. The relationship between rearing system, animal needs index and dairy cows milk traits, Mljekarstvo, Institut za mljekarstvo Hrvatske, vol. 3, no. 64, pp. 186 - 194, issn: 1846-4025, UDK: 636.2.045, doi: 10.15567/mljekarstvo.2014.0306, M23

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)

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

1. Hristov S., Maksimović N., Stanković B., Žujović M., Pantelić V., Stanišić N., Zlatanović Z., 2012. The most significant stressors in intensive sheep production, *Biotechnology in Animal Husbandry*, Institut za stočarstvo Beograd-Zemun, vol. 28, no. 4, pp. 649 - 658, issn:2217-7140, udc:636.083.1'63, doi: 10.2298/BAH1204649H, , M24
2. S. Hristov, Z. Zlatanović, B. Stanković, D. Ostojić Andrić, V. Davidović, M. Joksimović Todorović, B. Plavšić, M. Dokmanović 2011. Procena dobrobiti krava u slobodnom sistemu držanja, *Veterinarski glasnik, Fakultet veterinarske medicine, Univerzitet u Beogradu*, vol. 5-6, no. 65, pp. 399 - 408, issn: 0350-2457, udc: 636.2.09:591.5, doi: 10.2298/VETGL1106399H, M24
3. Zlatanović Z., Hristov S., Stanković B., Dokmanović M. 2012. The most prevalent locomotion disorders of dairy cows in the system of rearing, *Proceedings of the first international symposium on animal science, University of Belgrade, Faculty of agriculture*, vol. -, no. Book I, pp. 452 - 459, issn: , udc: -, doi: -, isbn: 978-86-7834-166-3, Srbija, 8. - 10. Nov, 2012. M33
4. Hristov S., Zlatanović Z., Stanković B. 2017. Influence of lameness on yield and composition of dairy milk. *International Symposium on Animal Science (ISAS) 2017 June 5th -10th 2017, Herceg Novi, Montenegro*, 227-236. M31
5. Hristov S., Miočinović J., Stanković B., Radulović Z., Ostojić Andrić D., Zlatanović Z. 2017. The most important failures in maintaining the hygiene of milking, cooling systems and transportation of dairy milk. *Proceedings of the 11th International Symposium, Modern Trends in Livestock Production, Belgrade, Serbia, October 11-13*, 365-376. M33
6. Hristov S., Stanković B., Maksimović N., Ostojić-Andrić D., Zlatanović Z. 2013. The dairy farm risk assessment and development of biosecurity plan, *10th International Symposium Modern Trends in Livestock Production, Institute for Animal Husbandry, Belgrade, Serbia*, vol. , no. , pp. 80 - 91, issn: , udc: , doi: , isbn: 978-86-7520-271-5, Srbija, 2. - 4. Oct, 2013. M31

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. Hristov S., Stanković B., Zlatanović Z. 2012. The most important indicators of dairy cows welfare evaluation, *Proceedings of the First International Symposium on Animal Science, University of Belgrade, Faculty of agriculture*, vol. , no. Book I, pp. 313 - 327, issn: , udc: -, doi: , isbn: 978-86-7834-166-3, Srbija, 8. - 10. Nov, 2012. M31
2. Stanković B., Zlatanović Z., Hristov S., Maksimović N., Božić A. 2014. Reproductive and related disorders on dairy farms with different levels of welfare quality, *Proceedings of the International Symposium on Animal Science 2014, Poljoprivredni fakultet Univerziteta u Beogradu*, vol. , no. , pp. 329 - 337, issn: , udc: 636 (082), doi: , isbn: 978-86-7834-199-1, Srbija, 23. - 25. Sep, 2014. M33

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