



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

Област: Остале области
Звање: Ванредни професор

Име и презиме
Бојана Даниловић

Датум рођења
04.11.1981.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен
Технолошки факултет, Лесковац

Радно место
Наставник у звању доцент

Датум расписивања конкурса
31.5.2018.

Начин (место) објављивања
„Народне новине“

Звање за које је расписан конкурс
Доцент или ванредни професор

Ужа научна област
Прехрамбене технологије и биотехнологија

1. Испуњени услови за избор у звање доцент (навести датум и број Одлуке о избору у звање наставника, као и назив органа који је донео)

18.12.2013. бр. 8/20-01-009/13-006, Научно-стручно веће за техничко технолошке науке Универзитета у Нишу

2. Позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области за коју се бира, уколико нема педагошко искуство (навести број и датум утврђене оцене)

3. Позитивна оцена педагошког рада (ако га је било), која се утврђује у складу са чланом 13. Правилника о поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Нишу (навести број и датум утврђене оцене)

Оцена педагошког рада биће достављена након доношења одлуке Наставно научног већа Технолошког факултета у Лесковцу и приложена уз извештај Комисије.

4. Остварене активности бар у три елемента доприноса широј академској заједници из члана 4. Ближих критеријума за избор у звања наставника

1. члан Комисије за припрему распореда и извођење наставе и полагање испита у школској 2014/15. год. (решење о именовању Комисије за припрему распореда и извођење наставе и полагање испита у школској 2014/15. год. Технолошког факултета у Лесковцу, 01 бр. 1041/1 од 16.6.2014.год.); члан комисије за попис основних средстава 2015. год. (одлука Технолошког факултета у Лесковцу 03 бр. 2626/1 од 9.12.2015. год.); члан Поткомисије за утврђивање испуњености Стандарда за самовредновање и оцењивање квалитета Технолошког факултета у Лесковцу-стандард 5 (решење Технолошког факултета у Лесковцу 04 бр. 595/1 од 05.4.2016), ; председник Централне комисије за попис 2017. год. (одлука Технолошког факултета у Лесковцу, 02 бр. 2197/1 од 1.12.2017. год.)

2. шеф Лабораторије за микроскопију (решење Технолошког факултета у Лесковцу 02 бр. 473/1 од 13.3.2015. год.)
3. члан тима за промоцију студијских програма за упис у школску 2017/18. год. (решење Технолошког факултета у Лесковцу, 02 бр. 526/1 од 31.3.2017. год.)
4. извођење наставе на свим нивоима студија; менторство и учешће у Комисијама за одбрану више дипломских радова,
5. рецензије радова у часописима међународног и националног значаја
6. учешће на већем броју међународних и националних научних скупова
7. учешће на Сајму науке “Наук није баук“ 2017.год.

5. Оригинално стручно остварење (пројекат, студије), односно, руковођење или учешће у научним пројектима

2008-2011. „Развој технологије сушења и ферментације Петровачке кобасице (Petrovska klobasa-ознака географског порекла) у контролисаним условима”

2011- „Развој традиционалних технологија производње ферментисаних сувих кобасица са ознаком географског порекла у циљу добијања безбедних производа стандардног квалитета”.

2015-2016 „PACKSENSOR- The impact of the controlled atmosphere on quality and safety of the close-seal-packaged food applied in the SMEs of south Serbia (no. 1206.005-14 CEI)

2018-2019 „SAFEMEAT“ (No. 1206.005-17 CEI)

2017-2021 COST action CA16233-Drylands facing change: interdisciplinary research on climate change, food, insecurity, political instability.

2016-2020 COST action CA15221-Advancing effective institutional models towards cohesive teaching, learning, research and writing development.

6. Објављени уџбеник, монографија, практикум или збирка задатака из уже научне области за коју се бира

Даниловић, Б., Савић, Д., “Индустријска микробиологија II-аеробни индустријски процеси“ Технолошки факултет у Лесковцу, 2018, ISBN 978-86-89429-29-9

7. Упоследњих 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

Danilović, B., Potić, V., Stamenković, S., Savić, D., A review of the presence of some food contaminants on the territory of the Republic of Serbia, *Advanced Technologies*, 2017, 6(2) (2017) 84-95, UDC 614.31:615.9:547.67

8. Од избора у претходно звање најмање два рада објављена у часописима:

- категорије M21, или
- категорија M22, или
- категорије M23 са петогодишњим импакт фактором већимод 0.49 према Томсон Ројтерс листи, или
- са SCI листе,

у којима је првопотписани аутор, при чему радови могу бити из различитих категорија или листи (навести податке о научним радовима, DOI бројеве)

1. Danilović, B., Savić, D., Cocola, L., Fedel, M., Poletto, L., Determination of CO2 Content in the Headspace of Spoiled Yogurt Packages, *Journal of Food Quality*, DOI:10.1155/2018/8121606, <https://www.hindawi.com/journals/jfq/2018/8121606/>

2. Danilović, B., Cvetković-Rakić, J., Ćirić, J., Simeunović, J., Veljković, V., Savić, D., Izolacija i selekcija mikroalgi za proizvodnju ulja, *Hemijska industrija* 71, (1), (2017) p. 69-74, DOI:10.2298/HEMIND151127019D, <https://www.ache-pub.org.rs/index.php/HemInd/article/view/4089>

8. замена: Један рад у часописима из наведених категорија и листе замењује се регистрованим патентом

8. замена: Један 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

9. Најмање три излагања на међународним или домаћим научним скуповима (копије радова из Зборника радова скупа или потврде организатора скупа да су радови презентовани)

1. Danilović, B., Milićević, B., Džinić, N., Savić, D., The effect of starter cultures on the lactic acid bacteria profile of Petrovac sausage, Food Micro, Nantes, France, 1-4.9.2014. Abstract book, p.21515.
2. Danilović, B., Milićević, B., Džinić, N., Savić, D., Lactic acid microbiota of three artisan Serbian fermented sausages, International Conference on Nutrition and Food Sciences, Abstract book, 10.5.-12.5.2017. Budapest, Hungary p. 51
3. Danilović, B., Deutsch, L., Magerl, U., Savić, D., Kolbl, S., Stres, B., The impact of crude glycerol from biodiesel production on biomethane production and trace metal content in batch experiment, 1st International congress on metals in anaerobic biotechnologies, Book of abstracts, Sevilja, Španija, 4.10.-6.10.2017. pp. 90-91

Потпис кандидата: Б. Данчловић

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