



Научно-стручно веће за природно-математичке науке

Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника

Област: Остале области

Звање: Ванредни професор

Име и презиме

Драган Велимировић

Датум рођења

08.03.1976. године

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Медицински факултет Универзитета у Нишу

Радно место

Доцент за ужу научну област Аналитичка хемија

Датум расписивања конкурса

01.11.2024. године

Начин (место) објављивања

Народне Новине, Ниш

Звање за које је расписан конкурс

Доцент или ванредни професор

Звање за које кандидат конкурише (заокружити одговарајућу опцију):

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

Ужа научна област

Аналитичка хемија

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)

Одлука Научно-стручног већа за природно-математичке науке Универзитета у Нишу о избору у звање доцент за ужу научну област Хемија – Аналитичка хемија 1 и Аналитичка хемија 2 на Медицинском факултету Универзитета у Нишу (НСВ број 8/17-01-011/14-012 од 15.12.2014. године) и Научно-стручног већа за природно-математичке науке Универзитета у Нишу о избору у звање доцент за ужу научну област Аналитичка хемија (НСВ број 8/17-01-005/20-003 од 29.06.2020. године) (прилог 7.2 у конкурсној документацији приложене фотокопије одлука)

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

Поседује дугогодишње педагошко искуство. Прилог 7.2 конкурсне документације садржи фотокопије одлука:

- Научно-стручног већа за природно-математичке науке Универзитета у Нишу о избору у звање доцент за ужу научну област Хемија – Аналитичка хемија 1 и Аналитичка хемија 2 на Медицинском факултету Универзитета у Нишу (НСВ број 8/17-01-011/14-012 од 15.12.2014. године) и Научно-стручног већа за природно-математичке науке Универзитета у Нишу о избору у звање доцент за ужу научну област Аналитичка хемија (НСВ број 8/17-01-005/20-003 од

29.06.2020. године)

- Изборног већа Медицинског факултета о избору у звање асистент за ужу научну област Хемија – Аналитичка хемија (број одлуке 13-9035/5-8 од 05.11.2012. године)
 - Изборног већа Медицинског факултета о избору у звање асистент за ужу научну област Хемија – Аналитичка хемија (број одлуке 13-2322/3-2 од 29.04.2009. године)
 - Изборног већа Медицинског факултета о избору у звање асистент приправник за ужу научну област Хемија (предмет Аналитичка хемија) (број одлуке 13-1982/25 од 14.04.2005. године)
- Прилог 7.2. конкурсне документације такође садржи и фотокопије припадајућих Уговора о раду.

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 („Гласник Универзитета у Нишу“ број 5/16) (навести број и датум утврђене оцене)

Оцена педагошког рада која се утврђује у складу са Правилником о поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Нишу биће накнадно достављена.

Приложена је фотокопија мишљења Већа катедере Хемија о позитивној оцени о досадашњем наставном и научном раду др Драгана Велимировића, доцента за УНО Аналитичка хемија (број одлуке 01-13266 од 28.10.2024. године) (прилог 7.3 у конкурсној документацији).

Приложен је картон доц. др Драгана Велимировића, издат од стране Центра за унапређење квалитета наставе Медицинског факултета Универзитета у Нишу (број 01-13712/1 од 01.11.2024. године) као доказ о позитивној оцени наставног рада у студентским анкетама (прилог 7.3 у конкурсној документацији)

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

- **Рецезент студентских радова на Конгресима студената из области Аналитичке хемије** (Потврда Центра за научно-истраживачки рад студената Медицинског факултета Универзитета у Нишу (од 05.11.2024. године));

- **Члан тима Акредитационе комисије Медицинског факултета Универзитета у Нишу** (Потврда председника Центра за контролу квалитета од 04.11.2024. године).

- **Рецезент билателарног пројекта Србија-Словачка за циклус 2022-2023. године под називом „Зелени приступи у електроаналитици метаболита биљака и додатака исхрани“** (одштампан мејл кореспонденције о извршеној рецензији и фотокопија предлога билателарног пројекта).

- **Члан Комисије за споровођење поступка за стицање научног звања научни сарадник, кандидата др Слободана Ћирића** (Фотокопија одлуке о образовању Комисије Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу број 118/1-01 од 25.01.2023. године)

- **Члан Комисије за писање извештаја за избор сарадника** (Фотокопија одлуке о образовању Комисије Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу број 1906/2-01 од 29.11.2023. године)

- **Члан Комисије за писање извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор сарадника ван радног односа-демонстратора** (Фотокопија одлуке о образовању Комисије Медицинског факултета Универзитета у Нишу број 01-16970/9 од 26.12.2023. године)

- **Рецезент радова у домаћим и међународним научним часописима** (Фотокопије сертификата о рецензирању радова у часопису *Chemia Naissensis*, *Science of Food and Agriculture*, и *Current Analytical Chemistry*, као и одштампани мејлови кореспонденције са уредништвом часописа о рецензирању радова).

- **Учесник тематске радионице ReFEENS Thematic Workshop 3, Competencies based outcomes in healthcare professions education – Curricula development, educational contents and students assessment одржане у Нишу** (Фотокопија сертификата учешћа у тематској радионици ReFEENS).

5. Објављен универзитетски уџбеник за предмет из студијског програма факултета, односно универзитета или научна монографија (са ИСБН бројем) из уже научне области за коју се бира, у периоду од избора у претходно звање

Б. Каличанин, **Д. Велимировић**, *Практикум из аналитичке хемије за студенте фармације*, Медицински факултет, Ниш, ДЕРКС СГШР, 2012. ISBN 978-86-80599-59-5

Biljana M. Kaličanin, **Dragan S. Velimirović**, Aleksandra N. Pavlović. *Fluorine Chemistry, Analysis, Function and Effects: Teeth-Saliva Migration of Fluoride Ions and Health Implications*. Royal Society of Chemistry, (2015), 186-199. Монографска студија.

6. Учешће у научним пројектима

Од 2011. до данас, ангажован као **истраживач на пројекту** технолошког развоја под називом: Могућности коришћења потенцијала геотермалних вода у Јабланичком и Пчињском округу (бр. 33034), чији је носилац Технолошки факултет у Лесковцу, руководилац пројекат проф. др Драган Стојиљковић.

У прилогу 7.5 конкурсне документације дата је потврда о учешћу на научном пројекту (број 06СЛ од 31.10.2019. године).

7. 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

У последњих пет година сам објавио један раду у часопису који издаје Медицински факултет Универзитета у Нишу у коме сам првопотписани аутор.

Dragan Velimirović, Biljana Kaličanin, Milan Stojković, Snežana Tošić. Determination the content of Cd, Cu, Pb and Zn in the leaves of dandelion (*Taraxacum officinale* Webb.) and in the soil by ICP-OES, **Acta Fac Med Naiss 2020**;59(1):23-30.

Приложена је фотокопија рада у конкурсној документацији.

8. Најмање 12 поена остварених 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)

Од претходног избора 29,00 поена остварених објављивањем научних радова у часописима категорија M21, M22 и M23. Укупно 55,00 поена остварених објављивањем научних радова у часописима категорија M21, M22 и M23.

Приложене су фотокопије радова објављених од претходног избора у конкурсној документацији.

Aleksandra N. Pavlović, Jelena M. Brcanović, Jovana N. Veljković, Snežana S. Mitić, Snežana B. Tošić, Biljana M. Kaličanin, Danijela A. Kostić, Miodrag S. Đorđević, **Dragan S. Velimirović**. Characterization of commercially available products of aronia according to their metal content. Fruits, 70(6) (2015) 385-393. **IF2=1.013 IF5=1.047 M21**

Snežana B Tošić, Snežana S Mitić, **Dragan S. Velimirović**, Gordana S Stojanović, Aleksandra N. Pavlović, Emilija T Pecev-Marinković. Elemental composition of edible nuts: fast optimization and validation procedure of an ICP-OES method. Journal of the Science of Food and Agriculture, 95(11) (2015) 2271-2278. **IF2=2.076 IF5=2.212 M21**

Biljana Kaličanin, **Dragan Velimirović**. A Study of the Possible Harmful Effects of Cosmetic Beauty Products on Human Health. Biological Trace Element Research, 170(2) (2016) 476-484. DOI: 10.1007/s12011-015-0477-0 **IF2=2.399 IF5=2.059 M22**

Aleksandar M. Veselinović, **Dragan Velimirović**, Biljana Kaličanin, Alla Torpova, Andrey Torpov, Jovana Veselinović. Prediction of gas chromatographic retention indices based on Mote Carlo method. Talanta, 168 (2017) 257-262. **IF2=4.244 IF5=3.937 M21**

Velimirović Dragan, Tošić Snežana, Mitić Snežana, Pavlović Aleksandra, Rašić Mišić Ivana, and Stojanović, Gordana. Mineral, phenolic content and antioxidant activity of selected honey samples consumed in Serbia. Journal of Apicultural Research, 62(4) (2021), 850-862. **IF2 2.407 IF5 2.919 M21**

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

Velimirović Dragan, Stojković M, Tošić S. Dandelion (*Taraxacum Officinale* Webb.) as a indicator of environment contamination by metals, 52nd Days of preventive medicine 25-28. September 2018, Niš, Serbia.

Velimirović Dragan, Stojković M, Jevtić M, Pavlović A. ICP-OES determination of heavy metal content in *Bellis Perennis L. leaves*, 52nd Days of preventive medicine 25-28. September 2018, Niš, Serbia.

Velimirović Dragan, Stojković M, Tošić S, Stevanović J. *Determination the contents of the some macro and microelements in the leaves of dandelion (Taraxacum Officinale Webb.)*, 53rd Days of preventive medicine 24-27. September 2019, Niš, Serbia

10. Услови за ментора (најмање пет радова објављених у часописима са импакт фактором са SCI листе, односно SCIE листе у последњих 10 година)

Aleksandra N. Pavlović, Jelena M. Brcanović, Jovana N. Veljković, Snežana S. Mitić, Snežana B. Tošić, Biljana M. Kaličanin, Danijela A. Kostić, Miodrag S. Đorđević, **Dragan S. Velimirović**. *Characterization of commercially available products of aronia according to their metal content*. Fruits, 70(6) (2015) 385-393. IF2=1.013 IF5=1.047

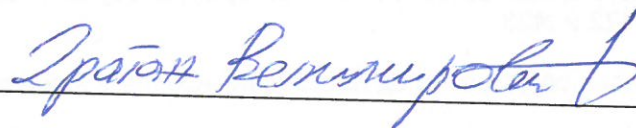
Snežana B Tošić, Snežana S Mitić, **Dragan S. Velimirović**, Gordana S Stojanović, Aleksandra N. Pavlović, Emilija T Pecev-Marinković. *Elemental composition of edible nuts: fast optimization and validation procedure of an ICP-OES method*. Journal of the Science of Food and Agriculture, 95(11) (2015) 2271-2278. IF2=2.076 IF5=2.212

Biljana Kaličanin, **Dragan Velimirović**. *A Study of the Possible Harmful Effects of Cosmetic Beauty Products on Human Health*. Biological Trace Element Research, 170(2) (2016) 476-484. DOI: 10.1007/s12011-015-0477-0 IF2=2.399 IF5=2.059

Aleksandar M. Veselinović, **Dragan Velimirović**, Biljana Kaličanin, Alla Torpova, Andrey Torpov, Jovana Veselinović. *Prediction of gas chromatographic retention indices based on Mote Carlo method*. Talanta, 168 (2017) 257-262. IF2=4.244 IF5=3.937

Velimirović Dragan, Tošić Snežana, Mitić Snežana, Pavlović Aleksandra, Rašić Mišić Ivana, and Stojanović, Gordana. *Mineral, phenolic content and antioxidant activity of selected honey samples consumed in Serbia*. Journal of Apicultural Research, 62(4) (2021), 850-862. M21 IF2 2.407 IF5 2.919

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