



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

Звање:Доцент

Име и презиме
Милица Вељковић

Датум рођења
23.09.1984.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен
Медицински факултет, Универзитет у Нишу

Радно место
Асистент на УНО физиологија

Датум расписивања конкурса
02.07.2021.

Начин (место) објављивања
"Народне новине" Ниш

Звање за које је расписан конкурс
Доцент

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
Физиологија

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

"Утицај екстраката листа зеленог чаја и плода боровнице на ток акутне бубрежне инсуфицијенције пацова изазване гентамицином"
УНО физиологија,
2017., Ниш

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)

Биће накнадно утврђено.

- 3.1 Просечна оцена најмање осам (8) на претходним степенима студија (основне/интегрисане

академске студије, мастер академске студије и докторске академске студије, односно основне-дипломске студије пре доношења Закона о високом образовању 2005. године), односно најмање три године педагошког искуства на високошколској институцији (навести утврђене просечне оцене, односно Одлуку о избору у звање и Уговор о раду)

Приложена оверена фотокопија дипломе завршених ИАС број 9280-2021 од 10.06.2021. Медицинског факултета у Нишу са просечном оценом 9,97, оверена фотокопија дипломе завршених ДАС смер Молекуларна медицина број 9281-2021 од 10.06.2021. са просечном оценом 9,94. Приложена фотокопија уговора обављања посла сарадник у настави и касније асистент на УНО физиологија и фотокопије одлука о бирању у ова звања. (одлука о избору у звање сарадника у настави број 13-4304/5-16-1 од 08.06.2021., уговор о раду на место сарадника у настави број 01-5843/11 од 17.07.2012 и број 01-7021/4 од 01.10.2013., одлука о избору у звање асистента број 13-7798/4-1/4-1 од 25.09.2014., одлука о реизбору у звање асистента број 17-14429-4/9-2 од 26.12.2017., уговор о раду на место асистента број 01-8304/2 од 01.10.2014. и број 01-558/3 од 17.01.2018.)

3.2 Позитивна оцена педагошког рада утврђена 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), осим ако се бира по први пут у наставничко звање (навести број и датум утврђене оцене)

-Приложен извештај мишљења Већа катедре за Физиологију (број 01-5783 од 21.06.2021.) које је дало позитивно мишљење о досадашњем наставном и научном раду.
-Приложен картон наставника/сарадника о позитивној оцени педагошког рада број 01-5688/1 (датум 17.06.2021.) из Центра за унапређење квалитета наставе.

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

-Рецензија научних радова за часописе од међународног значаја (приложена преписка електронском поштом са часописима)
-Менторство студентских радова (приложена потврда из ЦНИРС-а од 17.02.2021.)
-Уредништво у часопису “Open Journal of Pulmonology and Respiratory Medicine”(приложен сертификат од 16.04.2021.)
-Вишегодишње учешће у пописним комисијама Медицинског факултета у Нишу (приложене потврде)
-Учешће у групи доктора медицине задужених за пружање прве помоћи, спасавање и евакуацију у случају опасности на Медицинском факултету у Нишу (приложена одлука број 01-12040 од 17.11.2020.)

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

Veljković M, Pavlović DR, Ilić I, Sokolović D. Green Tea and Bilberry Protective Effect against Gentamicin-Induced Nephrotoxicity in Rats. Acta Fac Medicinae Naissensis 2020; 37(3): 261-266.
DOI:10.5937/afmnai2003261V (M51)

6. У последњих пет година најмање један рад објављен у часопису:

- категорије M21, или
- категорије M22, или
- категорије M23 са петогодишњим импакт фактором већим од 0.49 према цитатној бази Journal Citation Report, или

- са SCI листе,
у којем је првопотписани аутор (навести податке о научном раду, DOI број)

Veljković M, Pavlović DR, Stojiljković N, Ilić S, Jovanović I, Poklar Ulrich N, Rakić V, Veličković L, Sokolović D. Bilberry: Chemical Profiling, in Vitro and in Vivo Antioxidant Activity and Nephroprotective Effect against Gentamicin Toxicity in Rats. *Phytother Res*. 2017. doi: 10.1002/ptr.5738. IF5: 3.112 (M21)

Veljković M, Pavlović D, Stojiljković N, Ilić S, Petrović A, Jovanović I, Radenković M. Morphological and morphometric study of protective effect of green tea in gentamicin-induced nephrotoxicity in rats. *Life Sci*. 2016;147: 85-91. IF2:3.234 (M21), IF5:2.938 (M22)

6. Замена: Рад у часописима из наведених категорија и листе, кандидат може заменити са два рада у часописима са SCIE листе у којима је бар у једном првопотписани аутор

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

Pavlović D, Matejić J, **Veljković M**, Tabas V. Dietary habits of consuming plant foods before and during the COVID19 pandemic. DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR QUALITÄTSFORSCHUNG (PFLANZLICHE NAHRUNGSMITTEL) 54. Vortragstagung, 23. März 2021 (online-Veranstaltung), Book of abstracts, pp. 23-27

Gočmanac Ignjatović M, Branković S, Kitić D, Kostić M, Milutinović M, **Veljković M**, Ilić S. Investigation of antioxidant activity of Fennel Stem extract (*Foeniculum vulgare Miller*). 4th congress of physiological sciences of Serbia with international participation. September 19-23, Niš, 2018 (pp 117).

Pavlović D, Sunarić S, **Veljković M**, Lalić J, Spasić A. Thiamin and riboflavin contents in wild garlic extracts. 51st Days of Preventive Medicine, Niš, 2017. (M34)

Ilić S, Stojiljković N, Stojanović N, **Veljković M**, Gočmanac-Ignjatović M, Petković M. Acute renal failure following the application of a high dose of methotrexate – an experimental model. Joint meeting of national physiological societies “New perspectives in physiological research – young investigator forum. Subotica, 2017. (M34)

Veljković M, Pavlović D, Stojanović M, Gočmanac-Ignjatović M, Branković S, Ilić S, Stojiljković N, Radenković M. Spasmolytic properties of Allium Ursinum methanolic extracts. Joint meeting of national physiological societies “New perspectives in physiological research – young investigator forum. Subotica, 2017. (M34)

Stojiljković N, Ilić S, **Veljković M**, Randelović P, Radovanović D, Todorović J, Stojanović N. Morphometric analysis of co-supplementation with vitamins C and E on structural renal changes induced by gentamicin in rats. Joint meeting of national physiological societies “New perspectives in physiological research – young investigator forum. Subotica, 2017. (M34)

Veljković M, Pavlović D, Stojanović N, Gočmanac-Ignjatović M, Branković S, Sokolović D, Stojiljković N, Radenković M. Spasmolytic activity of wild garlic ethanolic extracts. 50th Days of Preventive Medicine, Niš, 2016.(M34)

Pavlović D, Tasić-Kostov M, Mihailov-Krstev T, **Veljković M**, Kostić M, Milutinović M, Miladinović B, Kitić D. Dry skin care with Mullein flower oil in prevention of atopic dermatitis. 50th Days of Preventive Medicine, Niš, 2016. (M34)

Потпис кандидата: М. Вељковић

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