



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

Весна Манић

Датум рођења

12. 10. 1963. год.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Природно-математички факултет, Ниш

Радно место

Доцент

Датум расписивања конкурса

04. 4. 2018. год.

Начин (место) објављивања

Публикација „Послови“

Звање за које је расписан конкурс

Доцент

Ужа научна област

Експериментална и примењена физика

1. Докторат наука из уже научне области за коју се бира

(назив докторске дисертације, ужа научна област, година и место одбране)

„Одређивање дозе гама зрачења из природних радионуклида у грађевинским материјалима“,
Експериментална и примењена физика, 2013. год. Природно-математички факултет, 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)

Није потребно за поновни избор у звање доцента

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 први пут у
наставничко звање (навести број и датум утврђене оцене)

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
Подржавање ваннаставних активности студената учешћем у манифестацијама „Наук није баук“ и „Ноћ
истраживача“, као и сарадња са Клиничким центром и Заводом за здравствену заштиту радника у
Нишу, као облик наставних активности које не носе ЕСПБ бодове. Рецензирање радова за
часопис „Настава физике“, чији је издавач Друштво физичара Србије. Промоција Департмана за

физику у оквиру пројекта „Отворена врата физике“.

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

Vesna Manić, Goran Manić, Dragoslav Nikezić, Dragana Krstić, "The radioactivity of bricks produced in Serb *Facta Universitatis, Series "Physics, Chemistry and Technology"* Vol. 14, N° 1, pp. 53-59 (2016), DOI: 10.2298/FUPCT1601053M

<http://casopisi.junis.ni.ac.rs/index.php/FUPhysChemTech/article/view/1100/1497>

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)

Vesna Manić, Dragoslav Nikezić, Dragana Krstić and Goran Manić, "Assessment of indoor absorbed gamma dose rate from natural radionuclides in concrete by the method of build-up factors", *Radiation Protection Dosimetry*, Vol. 162 (4), pp. 609-617 (2014) (M22), DOI: 10.1093/rpd/nct358

<https://academic.oup.com/rpd/article/162/4/609/1612056>

Goran Manić, Vesna Manić, Dragoslav Nikezić, Dragana Krstić, "The dose of gamma radiation from building materials and soil", *Nukleonika*, Vol. 60 (4), pp. 951-958 (2015) (M23), DOI: 10.1515/nuka-2015-0148

http://www.nukleonika.pl/www/back/full/vol60_2015/v60n4p951f.pdf

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

V. Manić, S. R. Lukić, R. Nikolić, B. Đurić-Stanojević, "Thermal Stability of Amorphous $Cu_x(As_2Se_3)_{100-x}$ System", *Proceedings of BPU-5: Fifth General Conference of the Balkan Physical Union*, Врњачка Бања, Србија и Црна Гора, pp. 739-742 (2003)

Горан Манић, Бранко Радојковић, Весна Манић, Драгана Поповић, „Прелиминарно мерење концентрације радона у становима и радним просторијама на подручју града Ниша“, *Национална конференција ЕКО физика 2005*, Крушевац, стр. 169-171 (2005)

Потпис кандидата:



Весна Манић

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