



Научно-стручно веће за медицинске науке

Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника

Звање: Доцент

Име и презиме

Снежана Живановић

Датум рођења

05.10.1962

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Медицински факултет, Универзитет у Нишу; - наставна база Клиника за дечје интерне болести КЦ Ниш

Радно место

Доцент за УНО Педијатрија; шеф одсека пулмологије, клиничког одељења I у ОЈ Клиника за дечје интерне болести

Датум расписивања конкурса

26.006.2018.

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 - наставна база Клиника за дечје интерне болести КЦ Ниш

Педијатрија

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

"Процена утицаја лептина и адипонектина на особености астме у гојазне деце" (ужа научна област Педијатрија) одбрањена 02.07.2010. год. на Медицинском факултету у Нишу

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)

Кандидат поседује педагошко искуство (изабран у звање доцента одлуком НСВ број:8/19-01-006/13-015 од 01.11.2013. године.

Приложено мишљење Већа катедре Педијатрије са састанка одржаног 19.04.2018. године и картон наставника/сарадника из Центра за унапређење квалитета.

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)

Позитивна оцена педагошког рада биће накнадно утврђена у складу са чланом 13. Правилника о поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Нишу.

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

Менторство студентских радова (приложена фотокопија Зборника радова):

Јорданов Ирена, Јелена Јанковић. Нутритивни статус код деце оболеле од цистичне фиброзе на територији града Ниша. 59. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем. Књига сажетака, 2018, 26-30 април.Копаоник

Јанковић Јелена, Јорданов Ирена. Хронична инфекција плућа код деце са цистичном фиброзом на територији града Ниша. 59. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем. Књига сажетака, 2018, 26-30 април.Копаоник

Петровић Сандра, Петров Нинослав, Бабић Вања. . Карактеристике визинга у раном дечјем узрасту 2014/2015. 57. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем. Књига сажетака 2016.

Менторство дипломских радова студената медицине и дипломских радова студената струковних студија (приложена потврда Службе за основну наставу од 01.06.2018. године)

1. Трајковић Милена, БИ 13286. Пнеумоторакс и пнеумомедијастинум у дечјем узрасту. Медицински факултет у Нишу, 2017.год.

2. Тамара Тасић, БИ 13374. Акутни респираторни дистрес синдром код деце. Медицински факултет у Нишу, 2017.год.

3. Рошковић Симона, БИ 13176. Бронхопулмонална дисплазија у дечјем узрасту. Медицински факултет у Нишу, 2016.год.

4. Миљковић Ана, БИ 12539. Респираторне инфекције изазване микоплазмом пнеумоније у дечјем узрасту. Медицински факултет у Нишу, 2016.год.

5. Петровић Сандра, БИ 13172. Фенотипови визинга у предшколском узрасту. Медицински факултет у Нишу, 2016.год.

6. Бабић Вања, БИ 13 236. Акутна астме у дечјем узрасту. Медицински факултет у Нишу, 2016.год.

7. Матејић Валентина, БИ 12509. Фактори ризика за настанак дечије астме. Медицински факултет у Нишу, 2015.год.

8. Ковачевић Александра, БИ12 381. Акутни вирусни бронхиолитис у дечјем узрасту. Медицински факултет у Нишу, 2014.год.

9. Динић Анђела, БИ1272Т. Транспорт новорођенчета. Медицински факултет у Нишу, 2018.год.
10. Дисиди маја, БИ 923Т. Улога сестре у едукацији деце са астмом. Медицински факултет у Нишу, 2014.год
11. Илић Ивана, БИ 9910Т. Улога медицинске сестре у збрињавању деце оболеле од бронхиолитиса. Медицински факултет у Нишу, 2015.год.
12. Лазаревић Милица, БИ 961Т. Улога сестре у избору инхалационих техника и уређаја за лечење астме. Медицински факултет у Нишу, 2015.год.
13. Стаменковић Ивана; БИ 134/СМС-С. Основни принципи примене аеросол терапије у педијатријском узрасту. Медицински факултет у Нишу, 2014.год.

Учешће у Комисијама за оцену и одбрану доктората (приложена потврда Службе за докторске студије и специјализације Медицинског факултета Универзитета у Новом Саду од 04.06.2018. године)

- 1) "Предиктивни модел за настанак бронхопулмоналне дисплазије код новорођенчади порођајне масе испод 1500 грама" кандидата Гордане Вилотијевић-Даутовић одбрањена 01.10.2015. год. на Медицинском факултету у Новом Саду.
- 2) "Ултрасонографија плућа у дијагностици и праћењу пнеумонија код деце" кандидата Светлане Бал Барбир одбрањена 29.09.2016. год. на Медицинском факултету у Новом Саду.

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

Snežana Živanović, Sandra Stanković, Tatjana Stanković, Ljiljana Šaranac, Dejan Milojević, Nikola Živković. Disseminated infection with Bacillus Calmette-Guerin after BCG vaccination – case report. Facta Universitatis - series: Medicine and Biology **2016**; 18(1): 29-32

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 Томсон Ројтерс листи, или
- са SCI листе,

у којем је прво потписани аутор (навести податке о научном раду, DOI број)

Živković Z, Djurić-Filipović I, **Živanović S**. Current issues on sublingual allergen-specific immunotherapy in children with asthma and allergic rhinitis. Srpski Arhiv za Celokupno Lekarstvo **2016**; 144(5-6):345-350. IF:0.253

Petrović Slobodanka, **Živanović Snežana**, Kamenov Borislav, Barišić Nenad. Influence of atopy and different treatments of asthma on fractional concentration of exhaled nitric oxide in children. Paediatr Croat **2013**;57:221-6. IF: 0.133.

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)

Zivanovic S, Saranac LJ. Veze izmedju gojaznosti i astme u decjem uzrastu. Predavanje po pozivu, Zbornik predavanja XVI seminar Pedijatrijske skole Srbije, Zlatibor **2013**:142-146.

Zivanovic S. Virusne pneumonije kod dece. Zbornik predavanja XXI seminar Pedijatrijske skole Srbije, Zlatibor **2018**:146-153.

Потпис кандидата: _____

Sarica Zivanovic

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