



Научно-стручно веће за медицинске науке

Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника

Звање: Доцент

Име и презиме

Миљена Деспотовић

Датум рођења

25.10.1978.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Медицински факултет Универзитета у Нишу

Радно место

Асистент за УНО Биохемија

Датум расписивања конкурса

01.11.2017.

Начин (место) објављивања

„Народне новине“ Ниш

Звање за које је расписан конкурс

Доцент

Ужа научна област

Биохемија

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

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

„Полиморфизми гена укључених у инфламаторне, антиоксидативне и имунорегулаторне процесе код оболелих од бронхијалне астме“, ужа научна област Биохемија, 2016. године 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)

Приступно предавање из уже научне области ће бити накнадно оцењено у складу са чланом 13. Правилника о поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Нишу.

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)

Кандидат се први пут бира у наставничко звање. Оцена ће бити накнадно утврђена у складу са чланом 13. Правилника о поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Нишу.

Приложен Картон наставника-сарадника издат од стране Центра за унапређење квалитета Медицинског факултета у Нишу и копија мишљења Већа катедре за биохемију као доказ о позитивној оцени досадашњег педагошког рада.

4. Остварене активности бар у два елемента доприноса широј академској заједници из члана 4. Ближих критеријума за избор у звање наставника, осим ако се бира по први пут у наставничко звање

Кандидат се први пут бира у наставничко звање.

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

- кандидат је рецензент за часопис *European Journal od Medical Research* (приложен извод из система за рецензирање радова часописа *European Journal od Medical Research* који садржи преглед рада рецензента);
- кандидат је ментор 3 студентска научноистраживачка рада који су презентовани на Конгресу студената биомедицинских наука (приложене фотокопије сажетака студентских научноистраживачких радова који су презентовани на Конгресу студената биомедицинских наука, а на којима је кандидат ментор).

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

Despotovic M, Jevtovic Stoimenov T, Stankovic I, Basic J, Branka Djordjević, Pavlovic D. Catalase C-262T gene variant in patients with bronchial asthma. Acta facultatis medicae Naissensis 2017;34(3):205-12 (DOI: 10.1515/afmnai-2017-0022; категорија: 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 Томсон Ројтерс листи, или
- са SCI листе,

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

Despotovic M, Jevtovic Stoimenov T, Stankovic I, Basic J, Pavlovic D. Vitamin D Receptor Gene Polymorphisms in Serbian Patients With Bronchial Asthma: A Case-Control Study. Journal of Cellular Biochemistry 2017; 9999:1-7 (категирија: M22; IF5: 3,196; doi: 10.1002/jcb.26054)

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)

Despotovic M, Jevtovic Stoimenov T, Stankovic I, Djordjevic B, Basic J, Pavlovic D. Vitamin D receptor gene polymorphisms in inflammatory diseases. 6th Conference „Biochemistry and Interdisciplinarity: Transcending the Limits of Field“, 2016, Belgrade, Serbia, Proceedings:63-74. (категирија: предавање по позиву са националног скупа штампано у целини, M61; приложена копија рада из Зборника радова са научног скупа и потврда о одржаном предавању).

Потпис кандидата: _____

MDespotovic

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