



ИЗВЕШТАЈ

КОМИСИЈА ЗА ОЦЕНУ ИСПУЊЕНОСТИ МИНИМАЛНИХ КРИТЕРИЈУМА УЧЕСНИКА
КОНКУРСА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊА НАСТАВНИКА

Звање: доцент

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

Милан Стоиљковић

Датум рођења

29.03.1976.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Медицински факултет Универзитет у Нишу

Радно место

Асистент за УНО Фармакологија са токсикологијом

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

26.06.2018.

Начин (место) објављивања

„Народне новине“ Ниш

Звање за које је расписан конкурс

Доцент

Ужа научна област

Фармакологија са токсикологијом

ИСПУЊЕНОСТ БЛИЖИХ КРИТЕРИЈУМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

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

**„Експресија и модулаторна улога глутаматских рецептора интертригеминалног региона
понса пацова у контроли дисања“, Фармакологија са токсикологијом, 2010. година, 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)

УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ

Примљено: 08.06.2019.		
Орг. јед.	Број	Прилог
8/19	08-001/19-014	

Позитивна оцена приступног предавања, број 17-2610-5-14-5, утврђена на седници Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу дана 11.03.2019. године.

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

Позитивна оцена педагошког рада, број 17-2610-5-14-3, утврђена на седници Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу дана 11.03.2019. године.

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.

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

Stoiljkovic M, Kelley C, Nagy D, Hurst R, Hajos M. (2016) Activation of $\alpha 7$ nicotinic acetylcholine receptors facilitates long-term potentiation at the hippocampal-prefrontal cortex synapses in vivo. EurNeuropsychopharmacol. Vol. 26, 2018-2023. DOI: 10.1016/j.euroneuro.2016.11.003; IF5: 4.577 (M21).

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

1.Stoiljkovic M, Kelley C, Nagy D, Leventhal L, Hajos M. (2016) Selective activation of $\alpha 7$ nicotinic acetylcholine receptors augments hippocampal oscillations. Neuropharmacology. Vol. 110, 102-108. DOI: 10.1016/j.neuropharm.2016.07.010; IF5: 4.681 (M21a).

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)

1.Stoiljkovic M, Kelley C, Hajos M. (2017) Abnormal cortical and hippocampal neuronal activity in TgF344-AD rats modeling Alzheimer's disease pathology. J Neurol Sci. Vol. 381 (Suppl.), p.135-136. 23rd World Congress of Neurology, Kyoto, Japan, 2017.

ЗАКЉУЧАК

Др Милан Стоиљковић, учесник конкурса за избор у звање наставника **испуњава услове** за избор у звање **доцента** за ужу научну област Фармакологија са токсикологијом.

У Нишу, 08.04.2019. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

- А. С. Стојиљковић*

1. Проф. др Добрила Станковић Ђорђевић
Д. Станковић

2. Проф. др Раде Мукурановић
Р. Мукурановић

3. Проф. др Душица Стојановић