



НАУЧНО-СТРУЧНО ВЕЋЕ ЗА МЕДИЦИНСКЕ НАУКЕ
ПРЕДСЕДНИКУ

ИЗВЕШТАЈ

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

Звање: ванредни професор

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

Гордана Ђорђевић

Датум рођења

25.06.1965.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Медицински факултет Универзитета у Нишу, Клиника за неурологију КЦ Ниш

Радно место

Доцент за УНО Неурологија, лекар специјалиста

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

06.10.2018.

Начин (место) објављивања

„Народне новине“ Ниш

Звање за које је расписан конкурс

Доцент или ванредни професор

Ужа научна област

Неурологија – наставна база Клиника за неурологију КЦ Ниш

ИСПУЊЕНОСТ БЛИЖИХ КРИТЕРИЈУМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

1. Испуњени услови за избор у звање доцент (навести датум и број Одлуке о избору у звање наставника, као и назив органа који је донео)

Одлука Научно – стручног већа за медицинске науке Универзитета у Нишу, број 8/19-01-002/14-005 од 13.03.2014.године.

УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ
Пријављено: 08.04.2019

Орг. јед.	Број	Прилог
8/19	- 08-001/19	016

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 (бирана је у звање доцента 2014.године).

3. Позитивна оцена педагошког рада (ако га је било), која се утврђује у складу са чланом 13. Правилника о поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Нишу (навести број и датум утврђене оцене)

Позитивна оцена педагошког рада, број 17-2610-7-4-3, утврђена на седници Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу дана 11.03.2019. године.

4. Остварене активности бар у три елемента доприноса широј академској заједници из члана 4. Ближих критеријума за избор у звања наставника

-Рецензент у часопису **SANAMED** (потврда о чланству рецензентског тима)

-Рецензент монографије: **Vesna Martić, Vesna Begović Kuprešanin. INFEKCIJE PERIFERNOG NERVNOG SISTEMA. ISBN 978-86-335-0499-7. Medija Centar "Odbrana".2014.** (фотокопија насловне стране монографије са именима рецензената)

-Предавач по позиву и члан научног и организационог Одбора Националног симпозијума "Неурологија од дескрипције до интервенције", 2018.г. (програм симпозијума)

5. Учешће у научним пројектима

-Пројекат Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије, ИИИ 44004 (од 2011. год.), Развој методологија пројектовања мехатроничког интерфејса за примене у медицини, Руководилац: Проф. др Бобан Веселиновић.

6. Руководјење најмање у два дипломска или научноистраживачка рада студената

1.Иван Иванковић. Хеморагијски мождани удар, (2017.)

2.Љубиша Д. Ранчић. Полинеуропатије и Полинеуритиси, (2017.)

7. Објављен уџбеник, монографија или практикум из уже научне области за коју се бира

Ђорђевић Гордана. МОТОРНИ СИСТЕМ (Симптоми и знаци оштећења централног моторног неурона). У: Ђурић С. (уредник). **ОСНОВИ НЕУРОЛОГИЈЕ ЗА СТУДЕНТЕ СТРУКОВНИХ СТУДИЈА:** Медицински факултет, 2012: . ИСБН-978-86-62-65-002-3

8. 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

Gordana Đorđević, Srdan Sretenović, Jelena Stamenović, Aleksandar Stojanov. Correlation between erythrocyte superoxide dismutase and catalase levels and peripheral nerve conduction in diabetic neuropathy patients Gordana Acta Medica Medianae 2017,Vol.56,No2,78-84

9. Од избора у претходно звање најмање два рада објављена у часописима:

- 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 којима је првопотписани аутор, при чему радови могу бити из различитих категорија или листи (навести податке о научним радовима, DOI бројеве)

1. **Gordana Djordjevic**, Srdjan Ljubisavljevic, Srdjan Sretenovic, Gordana Kocic, Ivana Stojanovic, Svetlana Stojanovic. The cerebrospinal fluid values of advanced oxidation protein products and total thiol content in patients with amyotrophic lateral sclerosis. Clinical Neurology and Neurosurgery 2017; 163: 33-8. **IF5: 1.602 (M22)**

9. замена: Један рад у часописима из наведених категорија и листе замењује се са два рада у часописима са SCIE листе у којима је бар у једном раду првопотписани аутор рада

1. **Gordana Djordjevic**, Srdjan Ljubisavljevic. Gender Differences in the Plasma Lipid Profile and Cellular Lipid Peroxidation Intensity in Diabetic Patients with Distal Symmetrical Polyneuropathy. Neurochemical Journal. 2016; 10 (1): 84-9. **IF5:0.319 (M23)**

2. Ivo Bozovic, Aleksandra Kacar, Stojan Peric, Ana Nikolic, Bogdan Bjelica, Mina Cobeljic, Milutin Petrovic, Aleksandar Stojanov, Vanja Djuric, Miroslav Stojanovic, **Gordana Djordjevic**, Vesna Martic, Aleksandra Dominovic, Zoran Vukojevic, Ivana Basta. Quality of life predictors in patients with chronic inflammatory demyelinating polyradiculoneuropathy. Journal of Neurology 2017; 264(12): 2481-6. **IF5: 3.805 (M21)**

10. Најмање пет излагања на међународним или домаћим научним скуповима, од којих најмање два од последњег избора (копије радова из Зборника радова скупа или потврде организатора скупа да су радови презентовани)

1. **Г. Ђорђевић**. Улога оксидативног стреса у патогенези дијабетесне полинеуропатије X/XVI Национални Конгрес са међународним учешћем. Нови Сад, 22-24 Октобар, 2015. Зборник сажетак, 29.

2. **G. Djordjevic**, S.Ljubisavljević,A.Stojanov. The CSF values of advanced oxidation protein products and total thiol content in ALS patients. 3rd Congress of the European Academy of Neurology . Amsterdam, June 24-27,2017.

3. I.Bozovic,S.Z.Peric,V.Martic,N.Komatina,I.Basta.V. Juric,M.Petrovic,B.Vujovic,M.Cukic, **G.Djordjevic**, Z.Stevic. One-year follow-up study in patients with Guillain Barre syndrome . 3rd Congress of the European Academy of Neurology . Amsterdam, June24-27,2017.

4. Stamenovic J.,Djuric S., Djuric V., **Djordjevic G.**, Zivadinovic B. The abnormalities of the Blink reflex in Parkinson's disease. 18th International Congress of Parkinson's Disease and Movement disorders. Stocholm, June 8-12, 2014.

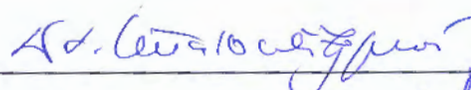
5. J. Stamenovic, S. Djuric, V. Djuric, **G. Djordjevic**, B. Zivadinovic. Examination of attention by using cognitive evoked potentials in the early stages of Parkinson's disease. The 8th World Congress on Controversies in Neurology. Berlin, May 8-11, 2014.

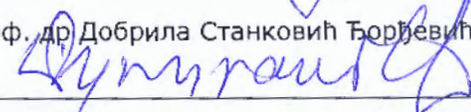
ЗАКЉУЧАК

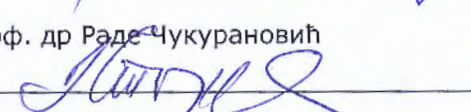
Др Гордана Ђорђевић, учесник конкурса за избор у звање наставника **испуњава услове** за избор у звање **ванредног професора** за ужу научну област Неурологија – наставна база Клиника за неурологију КЦ Ниш.

У Нишу, 08.04.2019. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

- 

1. Проф. др Добриша Станковић Ђорђевић
- 

2. Проф. др Раде Чукурановић
- 

3. Проф. др Душица Стојановић