



Научно-стручно веће за медицинске науке

Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника

Звање: Ванредни професор

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; КЦ Ниш, Клиника за неурологију

Радно место

Доцент; специјалиста неуролог (Начелник одељења за неуромишићне болести и поремећаје покрета)

Датум расписивања конкурса

06.10.2018.

Начин (место) објављивања

Дневни лист „Народне новине“; сајт Медицинског факултета

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

Неурологија, Наставна база Клиника за неурологију, КЦ Ниш

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)

13.03.2014., НСВ број 8/19-01-002/14-005, Научно-стручно веће за медицинске науке.

2. Позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области за коју се бира, уколико нема педагошко искуство (навести број и датум утврђене оцене)

Кандидат поседује педагошко искуство (у прилогу уговори о раду на Медицинском факултету

Универзитета у Нишу)

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)

Картон наставника (Број 01-10862/1 . 09.10.2018.) ; Мишљење Већа Катедре (07.09.2018., број 9196)

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

1. Подржавање ваннаставних академских активности студената
 - а. менторство и рецензент у студентским радовима (Потврда ЦНИРС-а (15.10.2018.)
 - б. Предавач у V школи друштва младих неуролога Србије (Октобар,2016) (у прилогу програм Школе и списак предавача)
2. Учешће у континуираним медицинским едукацијама (у прилогу –сертификати):
 - а. Ургентна стања у неурохирургији(април,2018;
 - б. Неуропатху упдате 2 (Актуелни приступ у дијагностици и лечењу хроничних имунски посредованих неуропатија)- мај,2018.
3. Рецензирање радова
 - а. рецензент у часопису САНАМЕД (у прилогу- потврда о чланству рецензентског тима)
 - б. рецензент Монографије: Весна Мартић, Весна Беговић Купрешанин. ИНФЕКЦИЈЕ ПЕРИФЕРНОГ НЕРВНОГ СИСТЕМА. ИСБН 978-86-335-0499-7. Медија Центар “Одбрана” .2014. (у прилогу фотокопија насловне странице монографије са именима рецензената)
4. Организација Националног симпозијума “Неурологија од дескрипције до интервенције”, 2018.г. - члан организационог и научног Одбора.- у прилогу програм Симпозијума
5. Модератор Мини симпозијума “Значај ране дијагностике болести моторног неурона” у оквиру IX/XV Конгреса неуролога Србије са међународним учешћем (Београд,2013.)- у прилогу позивно писмо

5. Учешће у научним пројектима

1. ИИИ 44004 “Развој и интеграција технологија пројектовања интелигентног мехатроничног интерфејса за примену у медицини (ХУМАНИСМ)” Министарства просвете, науке и технолошког развоја, почев од 09.02.2011. Носиоц пројекта- Проф.др Бобан Веселић. (у прилогу потврда број 03/02-002/18-054)

6. Руковођење најмање у два дипломска или научноистраживачка рада студената

1. Дарко Данилоски. Синдроми можданих режњева (Ниш,2016.)
2. Иван Иванковић. Хеморагијски мождани удар. (Ниш, 2017.)

3. Љубиша Д. Ранчић. Полинеуропатије и Полинеуритиси, (Ниш,2017.)

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

1. Djordjević Gordana , Djurić Stojanka , Djordjević Vidosava, Apostolski Slobodan, Živković Miroslava. THE ROLE OF OXIDATIVE STRESS IN PATHOGENESIS OF DIABETIC NEUROPATHY: ERYTHROCYTE SUPEROXIDE DISMUTASE, CATALASE AND GLUTATHION PEROXIDASE LEVEL IN RELATION TO PERIPHERAL NERVE CONDUCTION IN DIABETIC NEUROPATHY PATIENTS . In: Role Of the Adipocyte in Development of type 2 Diabetes. Edited by Colleen Croniger. Intech open access publisher, 153-178. September, 2011. ISBN 978-953-307-598-3.

2. 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

3. Ђорђевић Гордана. НЕУРОМИШИЋНЕ БОЛЕСТИ (Болести моторног неурона, Амиотрофична латерална склероза; Обољења кичмених коренова; Лумбосакрална радикулопатија; Цервикална радикулопатија; Муастхениа гравис). У: Ђурић С. (уредник). ОСНОВИ НЕУРОЛОГИЈЕ ЗА СТУДЕНТЕ СТРУКОВНИХ СТУДИЈА. Медицински факултет, 2012: 132-142. 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

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

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. IF=1.736 , 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. 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. **IF=3.783, M21**
2. Aleksandra Kacar, Bogdan Bjelica, Ivo Bozovic, Stojan Peric, Ana Nikolic, Mina Cobeljic, Milutin Petrovic, Aleksandar Stojanov, **Gordana Djordjevic**, Zoran Vukojevic, Aleksandra Dominovic-Kovacevic, Miroslav Stojanovic, Zorica Stevic, Vidosava Rakocevic-Stojanovic, Dragana Lavrnica, Ivana Basta. Neuromuscular-disease specific questionnaire to assess quality of life in patients with chronic inflammatory demyelinating polyradiculoneuropathy *Journal of Peripheral Nervous System* 2018; 23: 11-6. **IF=2.550, M22**
3. Peric S, Milosevic V, Berisavac I, Stojiljkovic O, Beslac-Bumbasirevic L, Marjanovic I, Djuric V, Djordjevic G, Rajic S, Cvijanovic M, Babic M, Dominovic A, Vujovic B, Cukic M, Petrovic M, Toncevic G, Komatina N, Martic V, Lavrnica D. Clinical and epidemiological features of Guillain-Barré syndrome in the Western Balkans. *Journal of the Peripheral Nervous System* 2014; 19: 317-21. **IF=2.758, M22**
4. **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 **IF=0.340, M23**
5. Martic V, Bozovic I, Berisavac I, Basta I, Peric S, Babic M, Rajic SL, Bjelica B, Stojiljkovic Tamas O, Stojanov A, Grunauer M, Cobeljic M, Komatina N, Djuric V, Petrovic M, Vujovic B, Dominovic Kovacevic A, **Djordjevic G**, Jovanovic D, Stevic Z. Three-Year Follow-Up Study in Patients with Guillain-Barré Syndrom. *Can J Neurol Sci*. 2018; 45(3): 269-74. **IF=2.006, M23**
6. Srdjan Ljubisavljevic I. Stojanovic , J. Basic , S. Vojinovic, D. Stojanov, **G. Djordjevic**, D. Pavlovic. The Role of MatrixMetalloproteinase 3 and 9 in the Pathogenesis of Acute Neuroinflammation. Implications for Disease Modifying Therapy. *J Mol Neurosci*. 2015; 56(4):840-7. **IF=2.352, M23**

10. Najmañe pet izlagañja na meñunarodnim ili domaћim naučnim skupovima, od kojih najmañe dva od posledñeg izbora (kopije radova iz Zbornika radova skupa ili potvrde organizatora skupa da su radovi prezentovani)

1. IX/XV Kongres neurologa Srbije sa nacionalnim učeñem. Beograd, 14-16. Novembar, 2013. (Značaj rane dijagnostike bolesti motoneurona). У прилогу позивно писмо и копија зборника сажетака
2. X/XVI Национални Конгрес са меñународним уčeñем, Нови Сад, 22-24 Октобар, 2015. (Улога ОС у патогенези дијабетесне полинеуропатије) У прилогу позивно писмо и копија зборника сажетака

3. VI Конгрес неуролога Републике Македоније са наинтернационалним учешћем. Охрид, 21-24 Септембар, 2016. (Патогенетски значај оксидативног стреса у развоју дијабетсене полинеуропатије). У прилогу позивно писмо и копија зборника сажетака
4. Национални Конгрес неуролога. Ниш 20-23. Септембар 2018 . (Оксидативни стрес као етиопатогенетски фактор амиотрофичне латералне склерозе) У прилогу позивно писмо
5. Nacionalni Kongres neurologa. Niš 20-23. Septembar 2018 . (ograničenja u ranoj dijagnozi amiotrofične lateralne skleroze: da li se problem nastavlja') У прилогу позивно писмо
6. Национални симпозијум „Савремена супортивна терапија у онкологији“ . Ниш, 07. Април 2017. (Фармаколошке смернице у лечењу неуропатског бола) У прилогу потврда о одржаном предавању.

Потпис кандидата: _____

Ђорђево Ђорђевић

Напомена: Кандидат је дужан да попуњен, одштапан 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