

**ИЗБОРНОМ ВЕЋУ
МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ**

Комисија за припрему извештаја у саставу:

1. *проф др Гордана Тончев, ванредни професор* за ужу научну област неурологија Медицинског факултета у Крагујевцу, председник
2. *доц др Светлана Милетић Дракулић, доцент* за ужу научну област неурологија Медицинског факултета у Крагујевцу, члан
3. *проф др Александар Букић, редовни професор* за ужу научну област патолошка физиологија, Медицинског факултета у Крагујевцу, члан

изабрана одлуком Изборног већа Медицинског факултета у Крагујевцу број 01-2508/7-1 од 06.04.2011. године, размотрила је пријаве на конкурс за избор асистента за ужу научну област Неурологија објављен у новинама „Послови“ од 06.04.2011. године.

На основу увида у конкурсну документацију, Комисија доноси следећи

ИЗВЕШТАЈ

На расписани конкурс за асистента за ужу научну област неурологија пријавио се 1 кандидат:

1. Др Александар Гавриловић, неуролог

Пријављени кандидат испуњава услове за избор предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Медицинског факултета у Крагујевцу, односно има просек већи од 8 на основним студијама, уписане академске докторске студије, објављен најмање један рад у целини у стручном или научном часопису са рецензијом као први аутор и завршену специјализацију из неурологије.

КАНДИДАТ 1: Александар Гавриловић

1. Биографски подаци

Александар Гавриловић је рођен 07. априла 1973. године у Крагујевцу. Медицински факултет, Универзитета у Крагујевцу уписао је 1992. године и дипломирао је 1999. године са просечном оценом 9,40. По дипломирању је годину дана радио као стручни сарадник на Медицинском факултету у Крагујевцу. Од 2001. године запослио се на Клиници за неурологију, КЦ Крагујевац и почео је специјализацију из Неурологије на Медицинском факултету у Београду коју је завршио 2006. године са одличним успехом и стекао звање специјалисте неурологије. Током специјализације завршио је и едукацију из електроенцефалографије. Од 2007. је шеф Одсека за Епилепсије Клинике за неурологију. Докторске студије из области неуронаука уписао је 2009. године. Запослен је као сарадник у настави на катедри за неурологију, медицинског факултета у Крагујевцу. Похађао је више курсева у организацији Европске агенције за борбу против епилепсије и Интернационалне лиге за борбу против епилепсије. Током 2007. године боравио је у Израелу на едукацији у оквиру Интернационалног едукационог курса из епилепсија. Говори енглески језик.

2. Подаци о објављеним радовима

- 2.1. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лескикографске и картографске публикације међународног значаја (категорија М10) - нема
- 2.2. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија М20) - Нема
- 2.3. Зборници међународних научних скупова (категорија М30)

2.3.1. Бошковић Матић Т, Вулић Д, Кнежевић З, Милетић Дракулић С, Здравковић С, Петровић М, **Гавриловић А**, Марковић М, Милојевић С, Стојановић М, Евтов Д, Чабаркапа С, Јанићијевић Томашевић О, Рајковић Т, Нешовић Бојанић Г, Тончев Г. Примена фибринолитичке терапије код болесника са акутним можданим ударом у Клиничком центру Крагујевац. Зборник сажетака 7-13. Конгрес неуролога Србије са међународним учешћем, Крагујевац 11-14 септембар 2008, стр 217 **М34- 0,5 бод**

2.3.2. **Gavrilovic A.**, Toncevic G. „Causes, Characteristics of the Neurological Examinations and Therapy of Epileptic Seizures and Epilepsies“ , 2nd Eilat International Educational Course, 2007, Israel **М34- 0,5 бод**

2.3.3. **Гавриловић А**, Тонцев Г. „Епилепсија вс. аортна стеноза“, Зборник сажетака 7-13. Конгрес неуролога Србије са међународним учешћем, Крагујевац 11-14 септембар 2008, стр 217 **М34- 0,5 бод**

2.3.4. **Гавриловић А**, Тонцев Г: Учесталост и терапија епилептичних напада код тумора мозга. Зборник сажетака 7-13. Конгрес неуролога Србије са међународним учешћем, Крагујевац 11-14 септембар 2008, стр 324 **М34- 0,5 бод**

2.3.5. Петровић М, **Гавриловић А**, Тонцев Г.: „Учесталост, локализација и узроци лумбосакралне радикулопатије“, Зборник сажетака 4.Симпозијум са међународним учешћем “Главобоља и бол у неурологији”, Нови Сад, Србија, 2006, ст 27 **М34- 0,5 бод**

2.3.6. **Гавриловић А.** Средовечни мушкарац и епилепсија (Предавање по позиву)
Зборник сажетака 7-13. Конгрес неуролога Србије са међународним учешћем,
Крагујевац 11-14 септембар 2008, стр 21-22 **М32 -1,5 бод**

2.3.7. Тошевски Ј, Витошевић З, Пеулић М, саздановић П, Гавриловић А, Неурони базалног једра, акцесорног базалног и параламинарног једра амигдалоидног комплекса човека – Голги студија, Конгрес Југословенског друштва за неуронауке са међународним учешћем, Зборник радова, 2000, Златибор **М34-0,5 бод**

2.4. Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (категорија М40) - нема

2.5. Часописи националног значаја (категорија М50)

2.5.1. **Гавриловић А**, Тончев Г. Први епилептични напад: лечити или не?
Медицински часопис, 2010; 1: 9-13 **М53 1 бод**

2.5.2. Бошковић – Матић Т, Тончев Г, Милетић-Дракулић С, Кнежевић З и **Гавриловић А**. Ефикасност фибринолитичке терапије код болесника са акутним можданим ударом. Медицински часопис, 2010; 2: 15-19

М53 1 бод

2.5.3. Петровић М, Тончев Г, Бошковић – Матић Т, **Гавриловић А**, Минић Ж.. МЕЛАС синдром – приказ једног болесника, Медицински часопис, 2011 (у штампи) **М52 1,5 бод**

2.6. Зборници скупова националног значаја категорија (М60)

2.6.1. **Гавриловић А**, Милетић-Дракулић С: Значај лумбалне пункције у болесника са интракранијалном хеморагијом“, Октобарски дани, зборник радова, Крагујевац, 2001, стр 27

М64 0,2 бода

2.7. Магистарске и докторске тезе (категорија М70) -нема

2.8. Техничка и развојна решења (категорија М80) - нема

2.9. Патенти, ауторске изложбе, тестови (категорија М90) -нема

3. Преглед и мишљење о досадашњем научном и педагошком раду кандидата

Кандидат Александар Гавриловић има 11 радова са укупно 8,2 остварених бодова и то: 1 рада у целини из категорије М52, 2 рада у целини из категорије М53, 7 радова из категорије М34 и 1 рад из категорије М64. Нема друге научне активности али има педагошку активност (учествовање у настави као сарадник).

4. Мишљење о испуњености осталих услова за рад прописаних Законом о високом образовању Статутом Медицинског факултета

Кандидат Александар Гавриловић, испуњава све остале услове за избор у звање асистента предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Медицинског факултета: има просечну оцену већу од осам, уписане академске докторске студије, објављен најмање један рад у целини у стручном или научном часопису са рецензијом као први аутор и завршену специјализацију из неурологије.

ЗАКЉУЧАК

На основу свих наведених чињеница, Комисија је закључила да према Закону о високом образовању и Статуту Медицинског факултета у Крагујевцу, од пријављеног једног кандидата, исти кандидат испуњава услове за асистента и то: Александар Гавриловић.

На основу конкурсне документације пријављених кандидата, Комисија предлаже Изборном већу да изабере Александра Гавриловић јер испуњава све Законом и Статутом предвиђене услове.

У Крагујевцу .
10.05.2011.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

1. Гордана Тончев – председник, ванредни професор
Медицинског факултета Универзитета у Крагујевцу
(Научна област неурологија)

2. Светлана Милетић Дракулић, – члан, доцент Медицинског
факултета Универзитета у Крагујевцу
(Научна област неурологија)

3. Александар Ђукић – члан, редовни професор Медицинског
факултета Универзитета у Крагујевцу
(Научна област патолошка физиологија)

Упоредна табела пријављених кандидата

Име и презиме	Кандидат 1			
ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ				
Просечна оцена	9,40			
Уписане академске докторске студије	Да			
Смисао за наставни рад (педагошко искуство)	Да			
Објављен најмање један рад у целини у стручном или научном часопису са рецензијом као први аутор	Да			
Завршену одговарајућу специјализацију (за поједине предмете деф. Статутом)	Да			
Испуњени законски услови	Да			
ДОПУНСКИ УСЛОВИ				
Одбрањена докторска теза	Не			
Положен усмени докторантски испит/ одбрањен магистарски рад	Не			
Број бодова на основу објављених радова	8,20			
Дужина студирања	7 година			
Уже научно подручје	неурологија			
Остало				

