

**НАСТАВНО - НАУЧНОМ ВЕЋУ
ФАКУЛТЕТА МЕДИЦИНСКИХ НАУКА У КРАГУЈЕВЦУ**

Комисија за припрему извештаја у саставу:

1. проф. др Ивана Живановић-Мачужић, ванредни професор за ужу научну област Анатомија Факултета медицинских наука у Крагујевцу, председник
2. проф. др Дејан Јеремић, ванредни професор за ужу научну област Анатомија Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан
3. проф. др Маја Вуловић, ванредни професор за ужу научну област Анатомија Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан

изабрана одлуком Наставно-научног већа Факултета медицинских наука у Крагујевцу број 01-2873/8-5 од 06.04.2016. године, размотрила је пријаве на конкурс за избор звање асистента за ужу научну област Анатомија објављен у новинама „Послови“ од 30.03.2016. године.

На основу увида у конкурсну документацију, Комисија доноси следећи

ИЗВЕШТАЈ

На расписани конкурс за избор у звање асистента пријавио се 1 (један) кандидат:

1. др Неда Огњановић

Пријављени кандидат испуњава услове за избор предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука у Крагујевцу.

КАНДИДАТ 1: др Неда Огњановић

1. Биографски подаци

др Неда Огњановић, доктор медицине, рођена је 14.06.1981.у Крагујевцу. Основну и средњу школу (Медицинску школу "Сестре Нинковић") у Крагујевцу завршила је са одличним успехом. Основне студије медицине започела је октобра 2000. године на Медицинском факултету у Крагујевцу, где је и дипломирала 13.03.2009. године са просечном оценом 8,63. Након завршених студија обавила је обавезни лекарски стаж и положила стручни испит. Докторске академске студије уписала је на Медицинском факултету у Крагујевцу октобра 2010. године (смер Неуронауке). Усмени докторски испит положила је 25.06.2012. године (оцена 10). Студент је 3. године докторских академских студија. Пријавила је тему за израду докторске дисертације под насловом: "Утицај пола на морфологију неурона предњег хуманог хипоталамуса" на коју је Стручно веће за медицинске науке Универзитета у Крагујевцу дало сагласност 01.07.2015. Наставно-научно веће Факултета медицинских наука у Крагујевцу 30.09.2015. године је именовало ментора.

Радила је на одређено време у Медицинској школи, "Сестре Нинковић" у Крагујевцу (као професор фармакологије и патолошке анатомије). Током школске 2010/2011., 2011/2012. и 2012/2013. године радила је као сарадник у настави, а од априла 2013. запослена је у звању асистента за ужу научну област Анатомија, на Факултету медицинских наука у Крагујевцу.

Проглашена за најбољег сарадника у настави претклиничких предмета на интегрисаним академским студијама медицине 2011.године.

Едукована за методе хистолошких бојења (Голци импрегнација и имунохистохемија) на анатомском институту и центру за патологију у Крагујевцу.

Поседује сертификат за КПП и обуку за рад на рачунарима. Учествовала је на семинарима из области репродуктивног здравља и права људи (ACDI VOCA).

Служи се енглеским језиком (одлично познавање граматике и конверзације – 6 месеци боравка у САД). Познаје рад на рачунару: рад у Microsoft Office пакету (Word, Excel, Power Point) и поседује знање технологија везаних за интернет.

2. Подаци о објављени радовима:

2.1. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја (категорија M10)

2.1.1. Нема

2.2. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија M20)

2.2.1. **Neda Ognjanović**, D. Jeremić, Ivana Živanović-Mačužić, Maja Sazdanović, P. Sazdanović, Irena Tanasković, J. Jovanović, R. Popović, R. Vojinović, B. Milošević, M. Milosavljević, D. Stojadinović, J. Toševski and Maja Vulović. MDCT Angiography of anatomical variations of the celiac trunk and superior mesenteric artery. Arch. Biol. Sci., 2014; 66 (1): 233-240 **M23=3 бода (IF: 0.747)**

2.2.2. J. Jovanović, D. Jeremić, B. Jovanović, Maja Vulović, P. Sazdanović, Maja Sazdanović, **Neda Ognjanović**, D. Stojadinović, Katarina Jeremić, N. Marković and Ivana Živanović-Mačužić. Nasal morphological characteristics of the Serbian populations. Arch. Biol. Sci., 2014; 66 (1): 227-232. **M23=3 бода (IF: 0.747)**

2.2.3. Sazdanović M, Mitrović S, Živanović-Mačužić I, Jeremić D, Tanasković I, Milosavljević Z, Maliković A, **Ognjanović N**, Sazdanović P, Jovanović B, Jovanović J, Todorović M and Toševski J. Sexual dimorphism of medium-sized neurons with spines in human nucleus accumbens. Archives of biological sciences, 2013;65(3): 1149-1155 **M23=3 бода (IF:0.607)**

2.3. Зборници међународних научних скупова (категорија M30)

2.3.1. Нема

2.4. Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (категорија M40)

2.4.1. Нема

2.5. Часописи националног значаја (категорија M50)

2.5.1. Marković N., **Ognjanović N**. Funkcionalni i anatomske aspekti habenularnog kompleksa. Medicinski časopis, 2014; 48 (3): 128-135. **M53=1 бод**

2.5.2. **Ognjanović N**, Miletić N. Posttraumatski stresni sindrom i povezane anatomske strukture. Medicinski Časopis, 2012; Vol. 46 (4): 227-231. **M53=1 бод**

2.5.3. Aleksopoulos HG., Puškaš L., Ilić B., Jevčević M., Mitrović S., Sazdanović M., **Ognjanović N**, Sazdanović P. Morfologija neurona imunoreaktivnih na supstancu P u humanom korteksu donjeg parijetalnog režnja. Medicinski Časopis, 2012; 46 (3):121-125 **M53=1 бод**

2.6.Зборници скупова националног значаја категорија (M60)

2.6.1. **Ognjanović Neda, Čorbić Milena.** Uticaj neurostresogenih faktora na nastanak, tok i trajanje psorijaze. Zbornik sažetaka 47. Saveznog kongresa studenata medicinskih nauka Srbije i Crne Gore, Lepenski Vir, 2006. *Zbornik sažetaka dostupan u elektronskom formatu*

M64=0,2бода

2.7.Магистарске и докторске тезе (категорија M70)

2.7.1. Нема

2.8.Техничка и развојна решења (категорија M80)

2.8.1. Нема

2.9.Патенти, ауторске изложбе, тестови (категорија M90)

2.9.1 Нема

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

Кандидат др Неда Огњановић, у досадашњем научно-истраживачком раду аутор је и коаутор 3 рада објављена у часописима међународног значаја (M23), 3 рада објављена у часописима националног значаја (M53), као и 1 рада објављеног у зборнику радова скупа националног значаја M(64) и остварила је 12,2 бодова по основу објављених радова. Педагошко искуство: од октобра 2010.-2013. године укључена је у извођење практичне наставе као сарадник у настави, а од 2013., као сарадник у звању асистента за ужу научну област Анатомија, на Факултету медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу.

4. Мишљење о исуњености осталих услова за рад прописаних Законом о високом образовању Статутом Факултета медицинских наука

Кандидат др Неда Огњановић, испуњава све остале услове за избор у звање асистента предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука: има просечну оцену већу од осам, студент је Академских докторских студија, има смисла за наставни рад (педагошко искуство) и има објављен најмање један рад у целини у стручном или научном часопису са рецензијом као први аутор.

ЗАКЉУЧАК

На основу свих наведених чињеница, Комисија је закључила да према Закону о високом образовању и Статуту Факултета медицинских наука у Крагујевцу, пријављени кандидат др Неда Огњановић испуњава услове за избор сарадника у звању асистента.

На основу конкурсне документације пријављених кандидата, Комисија предлаже Наставно-научном већу Факултета медицинских наука да изабере др Неду Огњановић, досадашњег сарадника у звању асистента за ужу научну област Анатомија, јер испуњава све Законом и Статутом предвиђене услове.

У Крагујевцу,
27.04.2016. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

проф. др Ивана Живановић-Мачужић,
ванредни професор за ужу научну област
Анатомија Факултета медицинских наука у
Крагујевцу, председник

проф. др Дејан Јеремић,
ванредни професор за ужу научну област
Анатомија Факултета медицинских наука у
Крагујевцу, члан

проф. др Маја Вуловић,
ванредни професор за ужу научну област
Анатомија Факултета медицинских наука у
Крагујевцу, члан

Упоредна табела пријављених кандидата

Име и презиме	др Неда Огњановић
ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ	
Просечна оцена	8,63
Уписане академске докторске студије или специјалистичке студије	ДА III година
Дужина студирања	8 година и 5 месеци
Испуњени законски услови	ДА
ДОПУНСКИ УСЛОВИ	
Одбрањена докторска теза	НЕ
Положен усмени докторантски испит/ одбрањен магистарски рад	ДА (положен усмени докторантски испит)
Број бодова на основу објављених радова	12,2
Педагошко искуство	ДА сарадник у звању асистента за ужу научну област Анатомија
Уже научно подручје	Неуронауке
Остало	