

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

Комисија за припрему извештаја у саставу:

1. проф. др Зоран Игрутиновић , ванредни професор за ужу научну област Педијатрија
Факултета медицинских наука у Крагујевцу, председник
2. проф. Др Ана Вујић, ванредни професор за ужу научну област Педијатрија
Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан
3. доц. др Александра Симовић, доцент за ужу научну област Педијатрија
Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан

изабрана одлуком Наставно-научног већа Факултета медицинских наука у Крагујевцу број 01. 5586/7- 5 од 03.06.2015. године, размотрила је пријаве на конкурс за избор у звање асистента за ужу научну област Педијатрија објављен у новинама „Послови“ од 03.06.2015.године.

На основу увида у конкурсну документацију, Комисија доноси следећи

ИЗВЕШТАЈ

На расписани конкурс за избор у звање асистента пријавило је се 2 кандидата:

1. Асс др Драгана Савић
2. Асс др Марија Радовановић

Сви пријављени кандидати испуњавају услове за избор предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука у Крагујевцу.

КАНДИДАТ 1: *Асс др Драгана Савић*

1. Биографски подаци

др Драгана Савић (девојачко Пајовић) је рођена 01.04.1974.године у Крагујевцу. Основну школу и Прву крагујевачку гимназију завршила је у Крагујевцу са одличним успехом. Медицински факултет у Крагујевцу уписала је школске 1993/94, а дипломирала је 29.06.1999.године са просечном оценом 8,28 и тиме стекла звање доктора медицине. Као Стручни сарадник Медицинског факултета у Крагујевцу из области педијатрија радила је школске 1999/00 године. Специјализацију из педијатрије уписала је школске 2001/02 године на Медицинском факултету у Београду, а специјалистички испит положила је 04.03.2005.године са одличном оценом 5.

Ужу специјализацију из неонатологије на Медицинском факултету, Универзитета у Београду завршила је са просечном оценом децет (10), 27.05.2015.год. Тема завршног рада била је „Утицај асистиране репродукције на морбидитет новорођене деце“.

У Центру за неонатологију, Клинике за педијатрију ради од 2000. године, а од 2006. године на месту Шефа одсека за метаболичке поремећаје и парентералну исхрану, Одељења специјалне неге, Центра за неонатологију, Клинике за педијатрију. За потребе акредитације КЦ Крагујевац израдила је 21 процедуру и протокол у неонатологији.

Има шест година педагошког искуства. Школске 2008/09.године, 2010/11 и 2011/12 године учествовала је у практичној настави на предмету педијатрија. Од јуна 2011.године у настави је као сарадник, а од октобра 2012.године ради као асистент за ужу научну област педијатрија.

Магистарске студије на Медицинском факултету у Крагујевцу уписала је школске 1999/00. године и положила све испите у првој години са просечном оценом 10 (десет).

У октобру 2008.године уписала је другу годину Академских докторских студија на Медицинском факултету у Крагујевцу, изборно подручје Хумана репродукција и развој. Усмени докторски испит положила је 22.09.2009. године са оценом 9 (девет). Пријавила је докторску тезу под називом „Значај одређивања солубилног CD14 подтипа- пресепсина у трахеалном аспирану у диференцијалној дијагнози инфекције новорођенчета“.

Члан је лекарске коморе.

Удата је. Мајка једног детета.

2. Подаци о објављеним радовима

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

Нема

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

2.2.1. Savić DM, Stojanović ND, Stanković VD, et al. Subcutaneous fat necrosis in newborns. Med Glas (Zenica). 2012;9(2):429-31. IF 0,202 **M23-3 boda**.

2.2.2. Knezević S, Stojanović N, Oros A, Savić D, Simović A, Knezević J. Analysis of risk factors in the development of retinopathy of prematurity. Srp Arh Celok Lek. 2011;139(7-8):433-8. IF 0,190 **M23-3 boda**

2.2.3. Simovic A, Stojkovic A, Savic D, Milovanovic D. Can a single lactate value predict adverse outcome in critically ill newborn? Bratislava Medical Journal. in press

2.3. Зборници међународних научних скупова (категорија M30)

2.3.1. A.K.Stojkovic-Andjelkovic, D.P.Savic, O.S.Protrka, S.D.Obradovic, J.S.Knezevic. Effect of desloratadine on patients suffer from allergic rhinitis and bronchial hyperreactivity. European Respiratory Journal Abstracts, 12th ERS Annual Congress, Vienna 2003: 22(45):135

M34-0,5 bodova

2.3.2. A.K.Stojkovic-Andjelkovic, D.P.Savic, O.S.Protrka, S.D.Obradovic, J.S.Knezevic, A.S.Vujic-Janjic: Rise in the prevalence of asthma-like symptoms and diagnosed atopic disease in schoolchildren. European Respiratory Journal Abstracts, ERS Annual Congress, Vienna 2003;22(45):136

M34-0,5 bodova

2.3.3. A. Anđelković, D. Pajović, N. Anđelković, S. Obradović: The prevalence of allergic rhinitis and risk factors in children. European Respiratory Journal Abstracts, ERS Annual Congress, Geneva 1998, 241s, P1629.

M34-0,5 bodova

2.3.4. A. Stojković-Anđelković, D. P. Savić, A. Vujić, S. Obradović, B. Vuletić, Z. Igrutinović. Efficacy of Fluticasone propionate with Salmeterol in asthmatic children during 1 year. European Respiratory Journal Abstracts, 19th ERS Annual Congress, Vienna 2009;33(53):214

M34-0,5 bodova

2.3.5. A.K.Stojković-Anđelković, **D.M.Pajović**, N.V.Anđelković, O.P.Protrka, A.S.Vujić-Janjić, S.Obradović. Levocetirizine in the treatment of perennial allergic rhinitis. European Respiratory Journal Abstracts, ERS Annual Congress, Stockholm 2002;20(36):526

M34-0,5 bodova

2.3.6. A.K.Stojković-Anđelković, **D.M.Pajović**, O.J.Protrka, B.S.Ugrinović, S.M.Obradović, M.D.Pavićević. Effect of combination Fluticasone propionate and Salmeterol diskhaler in treatment of moderate to severe asthma comparison of initial high dose, constant medium dose and placebo. European Respiratory Journal Abstracts, ERS Annual Congress, Berlin 2001;123

M34-0,5 bodova

2.3.7. A.Anđelković, O.Popović, **D.Pajović**, S.Obradović, N.Anđelković. Exposure to indoor mold and development of allergic disease in children. Allergy, Abstract EAACI, Brussels 1999: OP 20-1, 79.

M34-0,5 bodova

2.3.8. A.K.Stojković-Anđelković, **D.Savić**, N.V.Anđelković, S.D.Obradović, O.M. Protrka. Changes in the prevalence of wheezing illness and type of predictors in children. European Respiratory Journal Abstracts, ERS Annual Congress, Copenhagen 2005:2550

M34-0,5 bodova

2.3.9. Stojanović N., Vučinić N., Simović A., Ristić D., **Savić D.**, Mihajlović G., Lukić LJ. Premature retinopathy at the center for neonatology of the Pediatric clinic in. Book of abstracts and lectures, Ohrid 2008: 127.

M34-0,5 bodova

2.3.10. Stojanović N., Vučinić N., Simović A., Ristić D., Savić D., Mihajlović G., Lukić Lj. Anemia of prematurity and the effect of exogenous. Abstract book, 2nd International Congress of UENPS, Istanbul 2010;86:135.

M34-0,5 bodova

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. A.Стојковић- Анђелковић, **Д.Савић**, З.Рашковић. Анафилактички шок код деце Јасмина Кнежевић, уредник: Ургентна стања у педијатрији, Крагујевац: Медицински факултет, 2002: 19- 21.

2.5.Часописи националног значаја (категорија M50)

2.5.1. Pantović F, Stojković A, Paunović M, **Savić D**, Bušetić-Simović A. Diaphragmatic defect

or pulmonary sequestration in a five-year-old boy. Med Glas (Zenica). 2013;10(2):403-4.

M51-2 boda

2.6.Зборници скупова националног значаја категорија (M60)

2.6.1. A.Anđelković, S.Obradović, N. Anđelković, B .Ugrinović, **D. Pajović**: Efikasnost Salmeterola u terapiji astme u dece. Zbornik radova Kongresa Pedijatar, Niš 1999:13a:6

M64-0,2 boda

2.6.2. A.Stojković- Anđelković, **D. Savić**, S. Obradović, J. Knežević: Bronhipulmonalna displazija- prikaz slučaja. Zbornik radova, Kongres Pedijatara, Niš 2005: 89.

M64-0,2 boda

2.6.3. D. Pajović, A.Stojković Anđelković. Učestalost i rizik činioci alergijskog rinitisa u dece. Zbornik radova. 40 Kongres studebnata medicine i stomatologije Jugoslavije sa međunarodnim, Vrnjačka Banja. 1998:169.

M64-0,2 boda

2.6.4. Dragana Pajović, Miodrag Savić, Bojan Milošević: Kombinacija Flutikazona i Sameterola u diskhaleru u lečenju umerene i teške astme: poređenje inicijalno visoke doze, kontinuirano umerene doze i placebo. Zbornik radova, 42 Kongresa studenata medicine i stomatologije Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, Lepenski Vir, 2001:15

M64-0,2 boda

2.6.5. Miodrag Savić, **Dragana Pajović**, Tatjana Kastratović: Komplikacije u toku akutnog pogoršanja astme kod dece. Zbornik radova, 42 Kongres studenata medicine i stomatologije sa međunarodnim učešćem, Lepenski Vir, 2001:15

M64-0,2 boda

2.6.6. Dragana Pajović, Slađana Pajović, Ana Ravić : Efekt inhalacionih kortikosteroida na rast dece astmatičara posle godinu dana terapije, Zbornik sažetaka 41. Kongresa studenata medicine i stomatologije, Zlatibor 2000:99.

M64-0,2 boda

2.6.7. Slađana Pajović, **Dragana Pajović**, Vladimir Vukićević: Validnost oligiklonalnih traka u dijagnostici multiple skleroze. Zbornik sažetaka 41. Kongresa studenata medicine i stomatologije, Zlatobor 2000:46.

M64-0,2 boda

2.6.8. Dragana Pajović, Slađana Pajović, Ana Ravić: Oboljenje bubrega dece od 1 do 7 godina u opštini Kragujevac. Zbornik sažetaka 39. Kongresa studenata medicine i stomatologije, Novi Sad1997:158.

M64-0,2 boda

2.6.9. A.Anđelković, **D.Pajović**, O.Popović, N.Anđelković. Loše kontrolisana astma posle dugotrajne profilakse inhalacionim kortikosteroidima u dece. Zbornik sažetaka XIV Kongresa

lekara Srbije i dijaspore sa međunarodnim učešćem, Beograd 2000:173.

M64-0,2 boda

2.6.10. A.Anđelković, **D.Pajović**, N.Anđelković, O.Protrka, S.Obradović, V.Jakovljević. Potrebna doza inhalacionog kortikosteroida za kontrolu astme izazvane naporom. Zbornik sažetaka XIV Kongresa lekara Srbije i dijaspore sa međunarodnim učešćem, Beograd 2000:172.

M64-0,2 boda

2.6.11. A.Anđelković, **D.Pajović**, M.Pavićević, O.Protrka, N.Anđelković. Titriranje inhalacionog kortikosteroida u dece astmatičara u toku i posle rata. Zbornik sažetaka XIV Kongresa lekara Srbije i dijaspore sa međunarodnim učešćem, Beograd 2000:173.

M64-0,2 boda

2.6.12. A.Stojković Anđelković, **D.Savić**, S.Obradović, O. Protrka: Test o kontroli astme u odnosu na težinu i terapiju astme u dece. Zbornik sažetaka XIV Kongresa lekara Srbije, otadžbine i dijaspore, sa međunarodnim učešćem, Beograd, 2006: 409.

M64-0,2 boda

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

Др Драгана Савић има 26 радова и укупно 15,4 бода и то: 2 рада из категорије М23, 1 рад из категорије М51, 10 радова из категорије М34, 12 радова из категорије М64. Има шест година педагошког искуства. Школске 2008/2009., 2010/2011. и 2011/2012.године учествовала је у практичној настави на предмету педијатрија. Од јуна 2011.године у настави је као сарадник за ужу научну област педијатрија. Од школске 2012/13 у настави је као асистент за ужу научну област педијатрија.

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

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

КАНДИДАТ 2: *Асс др Марија Радовановић*

1. Биографски подаци

Др Марија (Драган) Радовановић (девојачко презиме Давидовић) рођена је 27.12.1971. године у Крагујевцу, где је завршила основну школу и Гимназију као носилац дипломе "Вук Караџић".

Медицински факултет у Крагујевцу, уписала је школске 1990/91. године, а дипломирала 1997. године са просечном оценом 9,00 (девет).

Током школске 1993/94. и 1995/96. године, била је студент демонстратор на предмету анатомија.

Била је стипендиста Министарства за науку и технологију Србије, 1998. године.

Од октобра 1998. до септембра 1999. године била је запослена као научни сарадник на Педијатријској клиници КБЦ-а Крагујевац.

Специјализацију из педијатрије започела је 01.10.1999. године, када је примљена у стални радни однос на Педијатријску Клинику КБЦ-а Крагујевац.

Специјалистички испит из педијатрије положила је са одличном оценом на Медицинском факултету у Крагујевцу, 08.03.2004. године.

У периоду од марта до септембра 2004. године, била је на континуираној едукацији из клиничке електроенцефалографије код деце на Клиници да неурологију и психијатрију за децу и омладину у Београду.

Усмени магистарски испит положила је са одличним успехом у јуну 2006. године.

У априлу 2007. године похађала је континуирану едукацију из Трансфонтанеларне неуросонографије, организоване на Медицинском факултету у Крагујевцу.

Током школске 2008/9. волонтирала је као сарадник у настави на предмету педијатрија.

Од октобра 2009. године започела је усавршавање у оквиру уже специјализације из Клиничке неурофизиологије са епилептологијом на Медицинском факултету Универзитета у Београду. Тренутно припрема усмени испит.

Звање магистра медицинских наука стекла је 2010. године на Медицинском факултету у Крагујевцу. Магистарска теза под називом "Праћење неуролошких параметара у деце код које је неуросонографски дијагностикована перивентрикуларна-интравентрикуларна хеморагија' (PVH- IVH)". Ментор- Проф.др Слободан Обрадовић.

Током 2010. године постављена је на место шефа Одсека за неуропедијатрију Клинике за педијатрију, Клиничког центра Крагујевац.

Током школске 2010/11. учествовала је као сарадник у настави у вођењу вежби на предмету педијатрија по уговору о делу.

У јуну 2011. године изабрана је за сарадника у настави за ужу научну област педијатрија Медицинског факултета у Крагујевцу.

У новембру 2012. године изабрана је у звање асистента за ужу научну област Педијатрија.

Студент је треће године академских докторских студија на Медицинском факултету у Крагујевцу.

На седници научно наставног већа у октобру 2014. године усвојен је извештај комисије за

оцену научне заснованости теме докторске дисертације под насловом „Прогностички значај неуросонографских и електроенцефалографских налаза код деце код које је дијагностикована перивентрикуларна и/или интравентрикуларна хеморагија“

Поседује следеће сертификате (првих осам су сертификати Европске академије за епилептологију):

1. EUREPA Teaching Course on Epilepsy and Co-morbidity. Belgrade 2004.
2. Епилептолошка школа (тема Епилепсије и коморбидна стања) Београд 2004., (7 бодова) где је презентован рад:
 - Радовановић М.: Сложени апсансни напади и Денди-Вокер-ов синдром.
3. International Educational course: "1st Migrating Course on Epilepsy", Vabe, 2007. Презентована су два рада:
 - Радовановић М.: Cyclic vomiting
 - Радовановић М. Multiple independent focuses
4. Educational course: Epileptic and non-epileptic Myoclonus Belgrade 2009.
5. Епилептолошка школа (тема: Идиопатске генерализоване епилепсије) где је презентован рад: .
 - Радовановић М.: Rhythmic movement disorder Прањ, 2010.
6. Epilepsy surgery at the Clinic of neurology. Days of Cleveland Clinic Epileptology in Belgrade, Belgrade 2010.
7. Епилептолошка школа (тема: Симптоматске жаришне епилепсије) где је презентован рад:
 - Радовановић М.: Неепилептични миоклонус и ротавирусни гастроентероколитис Манастир Студеница, 2011.
8. Епилептолошка школа (тема: Квалитет живота и стигматизација болесника са епилепсијом) где је презентован рад:
 - Радовановић М.: Перивентрикуларна-интравентрикуларна хеморагија и епилепсија Крагујевац, 2012.
9. ЕЕГ радионица, Крагујевац, 2012.
10. Introduction to Clinical Research and ICH GCP for Investigators, May, 2012, Belgrade, Serbia
11. Епилептолошка школа (тема: Приступ болеснику са тешком, онеспособљавајућом епилепсијом) где је презентован рад:
 - Радовановић М.: Перинаталне лезије и ЕЕГ- идеје за нове препоруке.: Ечка, 2014.

Била је учесник домаћих стручних скупова и скупова са међународним учешћем из области педијатрије, перинатологије, епилептологије и неурологије, као и епилептолошких школа и едукативних курсева. Учествовала је у објављивању монографије и уџбеника за последипломску наставу.

Течно говори енглески језик и поседује знање из различитих области рада на персоналном рачунару.

2. Подаци о објављеним радовима

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

Нема

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

2.2.1 Simović A, Igrutinović Z, Obradović S, Ristić D, Vuletić B, Radovanović M. Primena srčanog troponina I druge generacije u ranoj proceni hipoksičko- ishemijske encefalopatije - . Srp Arh Celok Lek. 2012;140(9-10):600-605

M23- 3 бода

2.3 Зборници међународних научних скупова (категорија M30)

2.3.1 Vuletić B., Igrutinović Z., Obradović S., Marković S., Kostić G., Vujić A., Rašković Z., Radovanović M., Tanasković J.: Skin manifestations of cow milk protein intolerance in infants, Winter Academy of dermatology, April 2009, Pontresina, Switzerland, 2009: 53

M34 –0,5 бодова

2.3.2 M. Radovanović, S. Obradović: Infantile spasms after periventricular–intraventricular hemorrhage. Clinical Neurophysiology, Volume 122, Issue 7, July 2011, Pages e7

M34 –0,5 бодова

2.3.3 M. Radovanović, S. Obradović: Causes of low serum levels of antiepileptic drugs in children, Clinical Neurophysiology, 2012;123(7):e83

M34 –0,5 бодова

2.3.4 S.Marković, Z. Igrutinović, A.Lešović, J. Tanasković -Nestorović, . M. Radovanović: Metabolic syndrome in adolescent girls with PCOS. International Symposium on Advances in PCOS/04 Poster presentation, 16- 17.novembar 2012. Belgrade

M34 –0,5 бодова.

2.3.5 Djordjevic N, Dragas Milovanovic D, Radovanovic M, Radosavljevic I, Obradovic S, Milovanovic J, Milovanovic D. CYP2C8*3 polymorphism and steady-state carbamazepine plasma concentrations in epileptic patients: preliminary results. Eur Neuropsychopharmacol. 2014;24(Suppl 2):S157.

M34 –0,5 бодова

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 Кнежевић Ј, Радовановић М., Шок. У: Кнежевић Ј. и сар.: Ургентна стања у педијатрији, монографија. Медицински факултет у Крагујевцу 2002., 49-59.

2.4.2 Димитријевић Д, Радовановић М., начин апликације лекова. У: Кнежевић Ј. и сар.: Ургентна стања у педијатрији, монографија. Медицински факултет у Крагујевцу 2002., 181-192.

2.4.3 Обрадовић С, Радовановић М., Ђинђић-Андрић Ј. Цереброваскуларне болести у деце. У: Пантовић, Раванић, Миловановић: Неуронауке у сусрет новом миленијуму. Медицински факултет, Крагујевац, 2006. 209-216

2.4.4 Обрадовић С, Илић Н., Ђинђић-Андрић Ј., Радовановић М. Синдром млитавог одојчета. У: Пантовић, Раванић, Миловановић. Неуронауке у сусрет новом миленијуму. Медицински факултет, Крагујевац, 2006. 217-222.

2.4.5 Обрадовић С. Игрутиновић З. Радовановић М. Интракранијална хеморагија. У: Обрадовић С.: Неуросонографска дијагностика, Медицински факултет, Крагујевац, 2009. 117-146.

2.5 Часописи националног значаја (категорија М50)

2.5.1 Radovanović Marija, Radovanović Snežana, Kocić Sanja, Popović Predrag, Radević Svetlana, Janićijević Silvija; Zdravstveno stanje dece predškolskog uzrasta na teritoriji Šumadijskog okruga, Zdravstvena zaštita, 2011;40(3):47-51.

М53 – 1 бод

2.5.2 Dragana Dragaš, , Ivan Radosavljević Radovanović Marija, Jasmina Milovanović, Slobodan Obradović, Slobodan Janković, Dragan Milovanović, Nataša Đorđević *CYP2C8*3* polymorphism in Serbian pediatric epileptic patients on carbamazepine treatment. Serbian Journal of Experimental and Clinical Research, 2015. Прихваћено за штампу- заведено под бројем SJECCR-14-311

2.5.3 Obradović S., Anđelković A., Vuletić B., Radovanović M.: Apsces mozga kod novorođenčeta: neurosonografska dijagnoza i dugoročno praćenje. Srp Arh Celok Lek.2005;133(7-8):343-347.

М52 – 1,5 бод

2.6 Зборници скупова националног значаја категорија (М60)

2.6.1 Davidović M., Miloradović V., Obradović S.: Febrilne konvulzije-petogodišnje praćenje (1990-1994. godine) u Pedijatrijskom centru u Kragujevcu. 37. kongres studenata medicine i stomatologije Jugoslavije sa internacionalnim učešćem. Vrnjačka Banja, 1995. (zbornik sažetaka 123).

М64 – 0,2 бода

2.6.2 Davidović M., Ilić N., Obradović S.: Bakterijski meningitis-petogodišnje praćenje (1991-1995.godine) u Pedijatrijskom centru u Kragujevcu. 38. kongres studenata medicine i stomatologije Jugoslavije sa internacionalnim učešćem, Kopaonik, 1996. (knjiga rezimea, 421:214).

М64 – 0,2 бода

2.6.3 Obradović S., Ilić N., Anđelković A., Ugrinović B., Vuletić B., Marković S., Kostić G., Tošanić S., Davidović M.: Komplikacije gnojnog meningitisa u neonatusa (značaj

neurosonografskog praćenja) - video prikaz. Dani mikrobiologa Jugoslavije, Herceg Novi 1996:32.

M64 – 0,2 бода

2.6.4 Obradović S., Ilić N., Vuletić B., Bekić-Vasiljević LJ., Ugrinović B., Anđelković A., Đinđić-Andrić J., Vujić A., Davidović M., Knežević J., Igrutinović Z., Pavićević M., Vojinović R., Marković S., Marković N.: Novorođenče sa opsežnim intrakranijalnim krvarenjem – razgovor sa roditeljima. Zbornik radova. Jubilarni simpozijum sekcije za perinatalnu medicinu srpskog lekarskog društva, s. 83-86, 1998.

M64 – 0.2 бода

2.6.5 Tošanić S., Obradović S., Bekčić-Vasiljević LJ., Đinđić J., Davidović M.: Neonatalni purulentni meningitis i komplikacije (značaj ultrazvučnog praćenja). II kongres pedijatar Jugoslavije, Novi Sad, 1998. 4.11; 79-80.) .

M64 – 0.2 бода

2.6.6 Ilić N., Obradović S., Bekčić-Vasiljević LJ., Đinđić J., Davidović M., Vojinović R., Ugrinović B., Pavićević M., Kivokuća J., Saratlić J.: Epileptični status kod dece. 2. kongres pedijatar Jugoslavije, Novi Sad, 1998. (zbornik sažetaka 4.22; 86.)

M64 – 0.2 бода

2.6.7 B. Vuletić, LJ. Krstić, N. Radlović, G. Kostić, S. Obradović, B. Ugrinović, S. Marković, Z. Igrutinović, D. Marković, A. Vujić-Janjić, M. Radovanović, B. Gavrić: Uloga rota virusa u etiologiji akutnih dijarealnih bolesti dece uzrasta 0-5 godina, Jugoslovenski pedijatrijski dani, Niš, 2001.

M64 – 0.2 бода

2.6.8 Obradović S., Davidović M., Ilić N., Marković S., Igrutinović Z. i dr.: Febrilne konvulzije kod hospitalizovane dece – (desetogodišnje praćenje). XXVIII oktobarski zdravstveni dani, Kragujevac 2001., sažetak 03, Medicus 2001; 2(2) Supplement 1:a03

M64 – 0.2 бода

2.6.9 Ilić N., Obradović S., Dimitrijević D., Vuletić B. Igrutinović Z., Kostić G., Rašković Z. Radovanović M., Tanasković J., i dr.: Uzročnici sepse u dečjem uzrastu i rezistencija na antibiotike. XXVIII oktobarski zdravstveni dani, Kragujevac 2001., sažetak 08, Medicus 2001; 2(2) Supplement 1:a08

M64 – 0.2 бода

2.6.10 Ilić N., Obradović S, Ristić D., Radovanović M., Baskić D., Lukić LJ., Dimitrijević D., Igrutinović Z., Vuletić B., Kostić G., Petrović M.: Uzročnici neonatalnih sepsi i njihova rezistencija. XVIII simpozijum sekcije za perinatalnu medicinu Srpskog lekarskog društva. Beograd 2002., 76-78.

M64 – 0.2 бода

2.6.11 Radovanović M., Obradović S. idr.: Petogodišnje praćenje dece sa periventrikularnom - intraventrikularnom hemoragijom (PVH-IVH). III Kongres pedijatar Jugoslavije sa međunarodnim učešćem. Herceg Novi 2002:329.

M64 – 0.2 бода

2.6.12 Đinđić-Andrić J., Obradović S., Ilić N., Radovanović M.: Praćenje neuroloških parametara kod dece sa hipoksično-ishemičnom encefalopatijom. III Kongres pedijatar Jugoslavije sa međunarodnim učešćem. Herceg Novi 2002: 331.

M64 – 0.2 бода

2.6.13 Obradović S.,Radovanović M. i.dr: Ataxia-Telangiectasia - prikaz slučaja. III Kongres pedijatar Jugoslavije sa međunarodnim učešćem. Herceg Novi 2002: 334.

M64 –0.2 бода

2.6.14 Ilić N., Obradović S., Radovanović M., idr.: Ultrazvučno praćenje razvoja primarne motorne i senzorne kore kod prevremeno rođene dece. .III Kongres pedijatarata Jugoslavije sa međunarodnim učešćem. Herceg Novi 2002:339.

M64 – 0.2 бода

2.6.15 Vuletić P., Biljana, Ristanović E., Radlović N., Krstić LJ., Kostić G., Ilić N., Obradović S., Marković S., Igrutinović Z., Vujić Janjić A., Čolović J. , Rašković Z., Radovanović M., Tanasković J., Savić D., Ishrana odojčadi sa rotavirusnim gastroenteritisom, III Kongres pedijatarata Jugoslavije sa međunarodnim učešćem. Herceg Novi 2002:229

M64 – 0.2 бода

2.6.16 Vuletić P., Biljana, Ristanović E., Krstić LJ. , Radlović N., Kostić G., Ilić N., Obradović S., Pavicević D., Marković S., Igrutinović Z., Vujić-Janjić A., Rašković Z., Radovanović M., Tanasković J., Savić D.: Molekularna epidemiologija rotavirusa u dece predškolskog uzrasta III Kongres pedijatarata Jugoslavije sa međunarodnim učešćem. Herceg Novi 2002:294.

M64 – 0.2 бода

2.6.17 Vuletić P. B., Ristanović E¹., Radlović N²., Krstić LJ.¹, Ilić N., Kostić G., Obradović S., Marković S., Igrutinović Z., Čolović J³., Vujić - Janjić A., Rašković Z., Radovanović M. , Tanasković J., Savić D.: Uticaj pravilne ishrane na kliničke manifestacije rotavirusnog gastroenteritisa, III Kongres pedijatarata Jugoslavije sa međunarodnim učešćem. Herceg Novi 2002:297

M64 – 0.2 бода

2.6.18 Radovanović M., Obradović S. Refleksna mioklonička epilepsija ranog detinjstva provocirana taktilnom stimulacijom, Zbornik radova, 2. Kongres epileptologa Srbije i Crne Gore sa Međunarodnim učešćem, Beograd, 2004:163

M64 – 0.2 бода.

2.6.19 Obradović S., Radovanović M. Diferencijacija tipova neonatalnih konvulzija na osnovu kliničke slike napada. Zbornik radova, 2. Kongres epileptologa Srbije i Crne Gore sa Međunarodnim učešćem, Beograd, 2004:42.

M64 – 0.2 бода

2.6.20 Obradović S., Radovanović M : Rana cerebralna oštećenja kao uzrok sindroma mlitavog odojčeta, (uvodno predavanje), 12th Congress of neurologist with International participation, Novi Sad, 2004.

M64 – 0,2 бода

2.6.21 Obradović S., Đinđić-Andrić J., Radovanović M., Laban O.: Značaj carskog reza u nastanku hipoksično – ishemične encefalopatije novorođenčadi. Jubilarni XX simpozijum Sekcije za perinatalnu medicinu Srpskog lekarskog društva. Beograd, mart 2005:81-83.

M64 – 0.2 бода

2.6.22 Obradović S., Radovanović M., Đinđić-Andrić J., Laban O.: Neurosonografska detekcija infekcija centralnog nervnog sistema u neonatalnom periodu. 5. Kongres neurologije i psihijatrije razvojnog doba Srbije i Crne Gore sa inostranim učešćem, Beograd, 2005:92

M64 – 0.2 бода

2.6.23 Marković S., Bošković M., Igrutinović Z., Kostić G., Radovanović M.: Hipoglikemije kod dece obolele od DM tip I. 41. Pedijatrijski dani Srbije sa međunarodnim učešćem, Niš 2008:148

M64 – 0.2 бода

2.6.24 Radovanović M., Obradović S., Karbamazepini hiperholestrerolemija, Zbornik radova, 3. Kongres epileptologa Srbije i Crne Gore sa Međunarodnim učešćem, Beograd, 2009:117.

M64 – 0.2 бода

2.6.25 Obradović S., Laban O., Igrutinović z., Vuletić B., Radovanović M.: Uticaj savremenog života na funkcionisanje dečjeg mozga. Prvi kongres pedijatar Srbije sa međunarodnim učešćem, Beograd, 2010:92.

M64 – 0.2 бода

2.6.26 Radovanović M. Obradović S., Infantilni spazmi nakon periventrikularne-intraventrikularne hemoragije. Simpozijum kliničke neurofiziologije sa međunarodnim učešćem, Beograd 2010:73.

M64 – 0.2 бода

2.6.27 Radovanović Marija, Obradović Slobodan: Uzroci niskih vrednosti antiepileptika u serumu kod dece, Simpozijum kliničke neurofiziologije i sastanak neurofizioloških asistenata sa međunarodnim učešćem, Beograd 2011:49

M64 – 0.2 бода

2.6 28 S. Marković, G. Kostić, Z. Igrutinović, Z. Rašković, M. Radovanović, J. Tanasković-Nestorović, R. Medović, R. Petrović: Opstruktivna apneja u snu i metabolički sindrom u dečaka- prikaz slučaja. 8. Srpski kongres o šećernoj bolesti sa internacionalnim učešćem, Beograd, 2013:59.

M64 – 0.2 бода

2.6.29 Medović R., Igrutinović Z., Marjanović R., Vuletić B., Rašković Z., Simović A., Marković S., Nestorović-Tanasković J., Radovanović M., Vujić A.; Kliničke i laboratorijske razlike Ebstein-Barr i citomegalovirusne infektivne mononukeoze kod dece. 45. Pedijatrijski dani Srbije sa međunarodnim učešćem, Niš, 2013:69

M64 – 0.2 бода

2.7 Магистарске и докторске тезе (категорија М70)

2.7.1 Магистарска теза: "Праћење неуролошких параметара у деце код које је неуросонографски дијагностикована перивентрикуларна интравентрикуларна хеморагија (PVH- IVH)" Медицински факултет у Крагујевцу, 2010.

M72 - 3 бода

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

Др Марија Радовановић има 38 радова и укупно 16,8 бода и то: 1 рад из категорије М23, 5 радова из категорије М34, 1 рад из категорије М52, 1 рад из категорије М53, 29 радова из категорије М64, рад из категорије М72. Има шест година радног искуства. Током школске 2008/9. волонтирала је као сарадник у настави на предмету педијатрија. Током школске

2010/11. учествовала је као сарадник у настави у вођењу вежби на предмету педијатрија по уговору о делу. У јуну 2011. године изабрана је за сарадника у настави за ужу научну област педијатрија Медицинског факултета у Крагујевцу. У новембру 2012. године изабрана је у звање асистента за ужу научну област Педијатрија Факултета медицинских наука у Крагујевцу.

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

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

ЗАКЉУЧАК

На основу свих наведених чињеница, Комисија је закључила да према Закону о високом образовању и Статуту Медицинског факултета у Крагујевцу, од пријављена два(2) кандидата, оба кандидата испуњавају услове за избор у звање асистента, и то: др Драгана Савић и др Марија Радовановић.

На основу конкурсне документације пријављених кандидата, Комисија предлаже Наставно-научном већу да изабере др Драгану Савић, јер испуњава све Законом и Статутом предвиђене услове.

У Крагујевцу .
03.08.2015.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

1. проф. др Зоран Игрутиновић– председник
ванредни професор за ужу научну област
Педијатрија, Факултета медицинских наука у Крагујевцу

2. проф. др Ана Вујић– члан
ванредни професор за ужу научну област
Педијатрија, Факултета медицинских наука у Крагујевцу

3. доц. др Александра Симовић– члан
доцент за ужу научну област Педијатрија,
Факултета медицинских наука у Крагујевцу

Упоредна табела пријављених кандидата

Име и презиме	Драгана Савић	Марија Радовановић		
ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ				
Просечна оцена	8,28	9,00		
Уписане академске докторске студије	Да	Да		
Смисао за наставни рад (педагошко искуство)	Академске докторске студије, 3 година, пријављена докторска теза. Специјалистички испит је положила 2005. Субспецијалистички испит положила 2015.	Академске докторске студије, 3 година, пријављена докторска теза. Специјалистички испит је положила 2005.		
Објављен најмање један рад у целини у стручном или научном часопису са рецензијом као први аутор	Да	Да		
Завршену одговарајућу специјализацију (за поједине предмете дефинисане Статутом)	Специјалистички испит је положила 2005. Субспецијалистички испит положила 2015.	Специјалистички испит је положила 2005.		
Испуњени законски услови	Да	Да		
ДОПУНСКИ УСЛОВИ				
Одбрањена докторска теза	Да	Да		
Положен усмени докторантски испит/ одбрањен	Положила је усмени докторски испит 2009.	Магистар медицинских наука је од 2010.		

магистарски рад				
Број бодова на основу објављених радова	15,4	16,8		
Дужина студирања	5 година 9 месеци	7 година 2 месеца		
Уже научно подручје	Хумана репродукција и развој	Неурологија		
Остало				