

ДЕКАНУ
ФАКУЛТЕТА МЕДИЦИНСКИХ НАУКА У КРАГУЈЕВЦУ

Комисија за припрему извештаја у саставу:

1. Проф. Др Милан Мијаиловић, ванредни професор за ужу научну област Радиологија Факултета медицинских наука у Крагујевцу, председник
2. Доц. Др Снежана Лукић, доцент за ужу научну област Радиологија Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан
3. Доц. Др Радиша Војиновић, доцент за ужу научну област Радиологија Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан

изабрана одлуком Декана Факултета медицинских наука у Крагујевцу број 01-500 од 20.01.2015.. године, размотрила је пријаве на конкурс за избор сарадника у настави за ужу научну област Радиологија објављен у новинама „Послови“ од 24.12.2014.године.

На основу увида у конкурсну документацију, Комисија доноси следећи

ИЗВЕШТАЈ

На расписани конкурс за сарадника у настави пријавило је се 8 кандидата:

1. Др Стефан Симовић
2. Др Владимир Ивановић
3. Др Валентина Опанчина
4. Др Павковић Александар
5. Др Игор Илић
6. Др Марија Новчић
7. Др Весна Глишић
8. Др Милена Конатар

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

КАНДИДАТ 1:

1. Биографски подаци

Др ,Стефан Симовић 12.11.1989. године, у Чачку, 2008.године завршио Гимназију, са одличним успехом. Медицински факултет у Крагујевцу уписао је школске 2008/2009. завршио 2014.године са просечном оценом студирања 9,00. Тренутно је студент прве године Академских докторских студија, на Факултету медицинских наука, изборно подручје Експериментална и клиничка Интерна медицина, ужа област Кардиологија Од 2010. године, бави се научно-истраживачким радом, најпре из области Биохемија, а потом из области Интерна медицина – Кардиологија последње 3 године. Добитник је и награде најбољег рада у сесији Биохемија, на 51. Конгресу студената биомедицинских наука у Охриду, 2010. године. Активан је члан Европског Удружења Кардиолога и неколико радних група при удружењу (Радна група за електрофизиологију срца, Радна група за ћелијску биологију срца, Радна група за коронарну патофизиологију и микроциркулацију, Радна група за тромбозу), као и члан и Асоцијације срчане инсуфицијенције при Европском Удружењу Кардиолога. У периоду од јануара до октобра 2013. године, активно је учествовао у Међународној федерацији студентских медицинских асоцијација (ИФМСА) као локални координатор за медицинску едукацију. Од 2013. године, учесник је јуниор-пројекта на Факултету медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу, под темом Микроваскуларна ангина, патофизиологија, класификација, дијагностика и терапија

2. Подаци о објављеним радовима

2.1.Монографије, монографске студије, тематски зборници, лескикографске и картографске публикације међународног значаја (категорија М10)

2.1.1.

2.2.Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија М20)

2.2.1.

2.3.Зборници међународних научних скупова (категорија М30)

1.Davidovic G, Iric-Cupic V, Milanov S, Petrovic M, Pavlovic M, Petrovic M, Simovic S, Gajovic N. Changes in heart rate and pressure product levels in patients with heart failure during hospitalization. *European Heart Journal: Acute Cardiovascular Care*, 2014; Vol. 3(S2): 22. М34 0,5 поена

1. 2. Milanov S, Iric-Cupic V, Davidovic G, Miloradovic V, Pavlovic M, Petrovic M, Simovic S, Gajovic N. Different prevalence of atrial fibrillation in heart failure and acute myocardial infarction. *European Heart Journal: Acute Cardiovascular Care*, 2014; Vol. 3(S2): 15. М34 0,5 поена

2. Davidovic G, Iric-Cupic V, Simovic S, Milanov S, Petrovic M, Pavlovic M, Gajovic N. Differences in pulse pressure values in patients with microvascular angina and acute coronary syndrome. *Journal of Hypertension – e-supplement 1*. 2014; 32 (suppl 1): PP.23.34: e324. М34 0,5 поена

3. Davidovic G, Iric-Cupic V, Simovic S, Milanov S, Petrovic M, Pavlovic M, Gajovic N. Differences in the values of systolic blood pressure in patients with microvascular angina and acute coronary syndrome. *Journal of Hypertension – e-supplement 1*. 2014; 32 (suppl 1): PP.23.34: e324. M34 0,5 poena
4. Davidovic G, Iric-Cupic V, Milanov S, Simic I, Zdravkovic V, Pavlovic M, Petrovic M, Simovic S. Recommended therapy for heart failure treatment. Gap between guidelines and clinical practice. *Journal of Hypertension – e-supplement 1*. 2014; 32 (suppl 1): PP.23.34: e434. M34 0,5 poena
5. Simovic S, Pavlovic M, Petrovic M, Milanov S, Davidovic G, Iric-Cupic V. Pulse pressure in patients with STEMI and heart rate greater than 80bp. Abstract book od 9th Warsaw international medical congress. Warsaw, Poland, 2013; 27. M34 0,5 poena
6. Simovic S, Pavlovic M, Petrovic M, Milanov S, Davidovic G, Iric-Cupic V. cTnI level as mortality predictor in patients with STEMI and heart rate greater than 80bpm. Abstract book od 9th Warsaw international medical congress. Warsaw, Poland, 2013; 26. M34 0,5 poena
7. Simovic S, Pavlovic M, Petrovic M. Heart rhythm disorders as mortality predictor in patients with STEMI and heart rate greater than 80bpm. Abstract book of the 8th International Medical Students Congress, Novi Sad, 2013;143. M34 0,5 poena
8. Pavlovic M, Petrovic M, Simovic S. Use of antiarrhythmic drugs in patients with STEMI and heart rate greater than 80bpm as mortality predictor. Abstract book of the 8th International Medical Students Congress, Novi Sad, 2013;122. M34 0,5 poena
9. Petrovic M, Pavlovic M, Simovic S. Use of diuretics in patients with STEMI and heart rate greater than 80bpm as mortality predictor. Abstract book of the 8th International Medical Students Congress, Novi Sad, 2013;121. M34 0,5 poena
10. Simovic S, Davidovic G, Iric Cupic V, Milanov S. Obesity paradox“ in patients with acute myocardial infarction. Abstract book of the European Medical Students Conference, EMESCO, Debrecen, Hungary, 2012; O-III:37. M34 0,5 poena
11. Simovic S, Davidovic G, Iric Cupic V, Milanov S. Heart rate – the irreplaceable risk factor for morbidity and mortality in patients with anterior STEMI. Abstract book of the European Medical Students Conference, EMESCO, Debrecen, Hungary, 2012; O-III:38. M34 0,5 poena
12. Simovic S, Davidovic G, Iric Cupic V, Milanov S. Hematocrit levels as mortality predictor in patients with STEMI and heart rate greater than 80bpm. Abstract book of the European Medical Students Conference, EMESCO, Debrecen, Hungary, 2012; P-I:81 M34 0,5 poena
13. Simovic S, Davidovic G, Iric Cupic V, Milanov S. Lipid profile in patients with STEMI and heart rate greater than 80bpm. Abstract book of the European Medical Students Conference, EMESCO, Debrecen, Hungary, 2012; P-I:81. M34 0,5 poena
14. Simovic S. Heart rate – Irreplaceable risk factor for morbidity and mortality in patients with STEMI. Abstract book of 23rd European Students Congress. Berlin, 2012; 42. M34 0,5 poena
15. Simovic S, Petrovic A, Sekularac D, Milic P. Efekat selektivnog modulatora estrogenskih receptora raloksifena na miome materice. Zbornik radova, 52. Kongresa studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem. Budva, 2011; 23. M34 0,5 poena
16. Milic P, Petrovic A, Sekularac D, Simovic S. Nivo oksidisanog eLDL-a u procesu

nastanka aterosklerotičnog plaka. Zbornik radova, 52. Kongresa studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem. Budva, 2011; 20. M34 0,5 poena

17. Simovic S, Activities of transaminases in Con-A induced hepatitis. Abstract book of 5th International Medical Students Congress, Novi Sad, 2010;70. M34 0,5 poena
18. Simovic S, Nikolic I, Zaric M. Aktivnost transaminaza u CON-A indukovanom hepatitisu. Zbornik radova, 51. kongresa studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem. Ohrid, 2010; 9. M34 0,5 poena

2.3.1.

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

2.4.1.

2.5. Часописи националног значаја (категирија M50)

2.5.1.

2.6. Зборници скупова националног значаја категирија (M60)

1. Simovic S, Petrovic M, Pavlovic M, Gajovic N, Milanov S. Razlike u vrednostima arterijskog pritiska na prijemu kod bolesnika sa mikrovaskularnom anginom i akutnim koronarnim sindromom. Zbornik radova, 55. Kongresa studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem. Vrnjačka banja, 2014; 15. M64 0,2 poena

2. Petrovic M, Pavlovic M, Simovic S, Gajovic N, Milanov S. Vrednosti glikemije i učestalost dijabetes melitusa kod pacijenata sa mikrovaskularnom anginom i akutnim koronarnim sindromom. Zbornik radova, 55. Kongresa studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem. Vrnjačka banja, 2014; 15. M64 0,2 poena

3. Pavlovic M, Petrovic M, Simovic S, Gajovic N, Milanov S. Merenje i upoređivanje ejekcione frakcije i razlike u NYHA klasifikaciji kod bolesnika sa mikrovaskularnom anginom i akutnim koronarnim sindromom. Zbornik radova, 55. Kongresa studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem. Vrnjačka banja, 2014; 14. M64 0,2 poena

2.6.1.

2.7. Магистарске и докторске тезе (категирија M70) нема

2.7.1.

2.8. Техничка и развојна решења (категирија M80)

2.8.1.

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

2.9.1.

3. **Преглед и мишљење о досадашњем научном и педагошком раду кандидата**
Кандидат др Стефан Симовић је био аутор и коаутор у 18 радова у категорији M34 и остварио 9 бодова и аутор и коаутор у радовима у категорији M64 и остварио 0,6 бода, што је у укупном збиру 9,6 бодова. Нема педагошко искуство, није учествовао у настави.

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

Кандидат Др Стефан Симовић, испуњава све остале услове за избор у звање сарадник у настави предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука: има просечну оцену већу од осам и студент је Академских докторских студија или Специјалистичких студија.

КАНДИДАТ 2:

Биофрагски подаци :

Др Владимир Ивановић, радиолог рођен 3.12.1966.године, у Смедеревској Паланци, Медицински Факултет у Београду је уписао 1984/1985. године, завршио 1990.године, са просечном оценом 8,29.год. Уписао специјалистичке студије 1997.год, на Војномедицинској академији. 2001. год положио специјалистички испит из области Радиологије. Другу годину Докторских Академских студија на факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу уписао је 2007/2008. године, изборно подручије Онкологија. Положио је усмени докторски испит из изборног подручија 30.11.2008.год са оценом 10. Од 1991.-1997.године радио као лекар опште праксе у Дому здравеа Лапово. Од 2002.године начелник Мамографске дијагностике Службе за радиологију Клиничког центра Крагујевац

Био је координатор за спровођење Скринига карцинома дојке у КЦ Крагујевац.

ЕДУКАЦИЈА И ОБРАЗОВАЊЕ:

2013. год. EUSOBI Annual Scientific Meeting, Amsterdam, Netherlands
2013. год. Едукација за Мамографски вођене стереотаксичне биопсије дојке
2013. год. EUSOBI Annual Scientific Meeting, Roma, Italy
2012. год. Радиолошка едукација за мамографски скрининг карцинома дојке, Институт за онкологију и радиологију Београд и Институт за онкологију Љубљана
2012. год. EUSOBI Annual Scientific Meeting, Barcelona, Spain
2011-2012. год. Едукација за Магнетну резонанцу дојки
2011. год. EUSOBI Annual Scientific Meeting, Viena, Austria.
2010. год. EUSOBI Annual Scientific Meeting, Viena, Austria.
2007. год. Едукација за Магнетну резонанцу, Центар за радиологију, Клинички центар Ниш
2004. год. 27th Postgraduate Course of the European Society of Pediatric Radiology, Heidelberg, Germany
2003. год. Едукација из Педијатријске радиологије, Универзитетска дечија клиника, Медицински факултет Београд
2002. год. Едукација из Маммографске дијагностике, Клиничко болнички центар Бежанијска коса, Београд

2. Подаци о објављеним радовима

- 3.1. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја (категиорија M10) *нема*
3.1.1.
3.2. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категиорија M20) *нема*
3.2.1.
3.3. Зборници међународних научних скупова (категиорија M30) *нема*
3.3.1.
3.4. Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (категиорија M40) *нема*
3.4.1.
3.5. Часописи националног значаја (категиорија M50) *нема*
3.5.1.
3.6. Зборници скупова националног значаја категорија (M60) *нема*
3.6.1.
3.7. Магистарске и докторске тезе (категиорија M70) *нема*
3.7.1.
3.8. Техничка и развојна решења (категиорија M80) *нема*
3.8.1.
3.9. Патенти, ауторске изложбе, тестови (категиорија M90) *нема*
3.9.1.

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

Кандидат др Владимир Ивановић, нема објављене радове, нема педагошко искуство и није учествовао у пројектима.

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

Кандидат др Владимир Ивановић, специјалиста радиологије, испуњава све остале услове за избор у звање сарадник у настави предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука: има просечну оцену већу од осам и студент је Академских докторских студија.

КАНДИДАТ 3:

Др Валентина Опанчина, рођена 03.12.1989.године, у Крагујевцу . 2008.године завршио Прву крагујевачку гимназију, са одличним успехом. Медицински факултет у Крагујевцу уписао је школске 2008/2009, завршио 2014.год са просечном оценом студирања 9,81. Тренутно је студент прве године Академских докторских студија, на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.Добитник је награде за најбољег дипломца ФМН у Крагујевцу Награде за најбољег студента генерације у току сваке године студирања, Награде Фонда „Проф.др Илија Росић“ за најбољег студента Факултета медицинских наука у Крагујевцу, Награде за најбољег студента Универзитета у Крагујевцу, Награде Фонда Српске Народне Одбране „Михаило Пупин“ која се додељује 20 најбољих студената из Републике Србије и Републике Српске, Награде и бронзане медаље додељене од стране Беле Куће. Радила је као студент демонстратор од 2009-2011.године на катедри за Хистологију и ембриологију на Факултету медицинских наука у Крагујевцу.

2. Подаци о објављеним радовима

- 3.10. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лезикографске и картографске публикације међународног значаја (категорија М10) *нема*
 - 3.10.1.
- 3.11. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија М20) *нема*
 - 3.11.1.
- 3.12. Зборници међународних научних скупова (категорија М30) *нема*
 - 3.12.1.
- 3.13. Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (категорија М40) *нема*
 - 3.13.1.
- 3.14. Часописи националног значаја (категорија М50) *нема*
 - 3.14.1.
- 3.15. Зборници скупова националног значаја категорија (М60) *нема*
 - 3.15.1.
- 3.16. Магистарске и докторске тезе (категорија М70) *нема*
 - 3.16.1.
- 3.17. Техничка и развојна решења (категорија М80) *нема*
 - 3.17.1.
- 3.18. Патенти, ауторске изложбе, тестови (категорија М90) *нема*
 - 3.18.1.

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

Кандидат др Валентина Опанчина, нема објављене радове, нема педагошко искуство и није учествовао у пројектима.

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

Кандидат Др Валентина Опанчина, испуњава све остале услове за избор у звање сарадник у настави предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука: има просечну оцену већу од осам и студент је Академских докторских студија или Специјалистичких студија.

КАНДИДАТ 4 :

Др Александар Павковић, рођен 06.01.1985.године у Ћуприји. Завршио Гимназију „ Светозар Марковић „ у Јагодини, уписао Факултет медицинских наука у Крагујевцу 2004.год, а завршио 2012.год, са просечном оценом 8,19. Уписао је другу годину докторских академских студија школске 2014/2015.год, на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, изборно подручје Онкологија. Уписане специјалистичке студије из Радиологије на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, школске 2014/2015.године.

Био је члан Студентског парламента студената Медицинског факултета у Крагујевцу(2004-2012.године), као и волонтер у многим пројектима. Радио је као лекар опште праксе у Дому здравља Деспотовац (01.августа – 31.октобра 2013.године). Волонтер у Служби за радиолошку дијагностику КЦ Крагујевац (јануар-мај2014.године).

2. Подаци о објављеним радовима

- 3.19. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја (категорија М10) нема
3.19.1.
- 3.20. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија М20) *нема*
3.20.1.
- 3.21. Зборници међународних научних скупова (категорија М30) нема
3.21.1.
- 3.22. Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (категорија М40) *нема*
3.22.1.
- 3.23. Часописи националног значаја (категорија М50) *нема*
3.23.1.
- 3.24. Зборници скупова националног значаја категорија (М60) *нема*
3.24.1.
- 3.25. Магистарске и докторске тезе (категорија М70) *нема*

- 3.25.1.
- 3.26. Техничка и развојна решења (категорија M80) *нема*
 - 3.26.1.
- 3.27. Патенти, ауторске изложбе, тестови (категорија M90) *нема*
 - 3.27.1.

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

Кандидат др Александар Павковић, нема објављене радове, нема педагошко искуство и није учествовао у пројектима.

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

Кандидат Др Александар Павковић, испуњава све остале услове за избор у звање сарадник у настави предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука: има просечну оцену већу од осам, студент је Академских докторских студија и има одобрену волонтерску специјализацију из радиологије

КАНДИДАТ 5:

Др Игор Илић, рођен 29.09.1985.године у Крагујевцу, завршио Прву крагујевачку гимназију као носилац Вукове дипломе. Уписао Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу 2004.год, завршио 2011.год, са просечном оценом 9,58. . Уписао је трећу годину докторских академ ких студија школске 2014/2015.године, на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, изборно подручје Неуронауке. Од 2012.године започинје специјализацију у служби за Радиолошку дијагностику КЦ Крагујевац. Радио је као студент демонстратор на предмету Патолошка физиологија у периоду од 2007-2010.године. Био је активни члан тима за теренски рад са тешко доступним групама Y-PEER – Србија, локални координатор и сертификовани едукатор за област Репродуктивни здравље и АИДС, координатор међународне сарадње студената IMFSA Serbia(International Federation of Medical Student’s Associations) 2005.-2011, вршњачки едукатор за област Болести зависности 2001.-2004. (омладина ЈАЗАС), као и члан регионалног центра за таленте Крагујевац – област хемије (2001 – 2004).

2. Подаци о објављеним радовима

- 3.28. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лескикографске и картографске публикације међународног значаја (категорија M10) *нема*
 - 3.28.1.
- 3.29. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија M20) *нема*
 - 3.29.1.
- 3.30. Зборници међународних научних скупова (категорија M30) *нема*
 - 1.Илић Игор: Анализа фармацеутског пропагандног материјала у примарној здравственој заштити. Зборник сажетака, 48. Конгрес студената медицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Копаоник, 2007, стр 289 M34 0,5 бода
 - 2.Илић Игор, Величковић Тамара, Чукић Јелена: Плазматске концентрације параметара оксидативног стреса оболелих од Б хроничне лимфоцитне леукемије.

Диск резимеа, 50. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Лепенски Вир, 2009. М34 0,5 бода

3. Тамара Величковић, Игор Илић, Драган Кнежевић: Ефекат хлорамбуцила на продукцију IL-4, IL-10, IFN-гама и TNF-алфа у култури лимфоцита периферне крви оболелих од хроничне лимфоцитне леукемије. Диск резимеа, 50. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Лепенски Вир, 2009. М34 0,5 бода

4. Игор Илић: Значај одређивања CD38 маркера код оболелих од Б хроничне лимфоцитне леукемије. Зборник радова, 51. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Охридско језеро, 2010, стр 255. М34 0,5 бода

5. Igor Ilić: Significance of CD38 marker determination in patients with B-chronic lymphocytic leukaemia. Abstract book, 5th International Medical Students' Congress, Novi Sad, 2010, p 45 М34 0,5 бода

6. Igor Ilic: The analysis of characteristics of patients hospitalized for venous ulcers in the Center of Dermatovenerology Clinical center Kragujevac for four years. Abstract book, 6th International Medical Students' Congress, Novi Sad, 2011, p 161 М34 0,5 бода

3.30.1.

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

3.31.1.

3.32. Часописи националног значаја (категорија М50) *нема*

3.32.1.

3.33. Зборници скупова националног значаја категорија (М60) *нема*

3.33.1.

3.34. Магистарске и докторске тезе (категорија М70) *нема*

3.34.1.

3.35. Техничка и развојна решења (категорија М80) *нема*

3.35.1.

3.36. Патенти, ауторске изложбе, тестови (категорија М90) *нема*

3.36.1.

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

Кандидат др Игор Илић, има као аутор или коаутор 6 радова у категорији М34 и укупно 3 бода, није учествовао у научним пројектима, нема педагошко искуство.

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

Кандидат Др Игор Илић, испуњава све остале услове за избор у звање сарадник у настави предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука: има просечну оцену већу од осам, студент је Академских докторских студија, на трећој години специјализације из Радиологије.

КАНДИДАТ 6 :

Др Марија Новчић, рођена 27.06.1986.године у Крагујевцу завршила је средеу медицинску школу „ Сестре Нинковић „ у Крагујевцу, уписала Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу 2005/2006.године, дипломирала 2013.године са просечном оценом 8,00. Уписала прву годину докторских академских студија на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу 2014/2015.године. Учесник је 51. Конгреса студената биомедицинских наука Србије. Волонтер у служби за Радиолошку дијагностику од марта 2014.године.

2. Подаци о објављеним радовима

- 3.37. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лезикографске и картографске публикације међународног значаја (категорија М10) *нема*
3.37.1.
- 3.38. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија М20) *нема*
3.38.1.
- 3.39. Зборници међународних научних скупова (категорија М30) *нема*
3.39.1.
- 3.40. Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (категорија М40) *нема*
3.40.1.
- 3.41. Часописи националног значаја (категорија М50) *нема*
3.41.1.
- 3.42. Зборници скупова националног значаја категорија (М60) *нема*
3.42.1.
- 3.43. Магистарске и докторске тезе (категорија М70) *нема*
3.43.1.
- 3.44. Техничка и развојна решења (категорија М80) *нема*
3.44.1.
- 3.45. Патенти, ауторске изложбе, тестови (категорија М90) *нема*
3.45.1.

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

Кандидат др Марија Новчић, нема објављене стручне радове, није учествовала у научним пројектима и нема педагошког искуства.

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

Кандидат Др Марија Новчић, испуњава све остале услове за избор у звање сарадник у настави предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука: има просечну оцену већу од осам и студент је Академских докторских студија.

КАНДИТАТ 7:

Др Весна Глишић, рођена 06.07.1987.године у Крагујевцу. Завршила медицинску школу „ Сестре Нинковић“ са одличним успехом. Уписала Факултет Медицинских наука у Крагујевцу 2006.године, дипломирала 2012.године са просечном оценом 8,98. Уписала прву годину докторских академских студија на Факултету медицинских наука у Крагујевцу 2014/2015.године. Обавље волонтерски стаж у служби за Радиолошку дијагностику, од 1.08.2013.године.

2. Подаци о објављеним радовима

- 3.46. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја (категорија М10) *нема*
3.46.1.
- 3.47. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија М20) *нема*
3.47.1.
- 3.48. Зборници међународних научних скупова (категорија М30) *нема*
3.48.1.
- 3.49. Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (категорија М40) *нема*
3.49.1.
- 3.50. Часописи националног значаја (категорија М50) *нема*
3.50.1.
- 3.51. Зборници скупова националног значаја категорија (М60) *нема*
3.51.1.
- 3.52. Магистарске и докторске тезе (категорија М70) *нема*
3.52.1.
- 3.53. Техничка и развојна решења (категорија М80) *нема*
3.53.1.
- 3.54. Патенти, ауторске изложбе, тестови (категорија М90) *нема*
3.54.1.

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

Кандидат др Весна Глишић, нема објављене стручне радове, није учествовала у научним пројектима и нема педагошког искуства.

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

Кандидат Др Весна Глишић, испуњава све остале услове за избор у звање сарадник у настави предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета

медицинских наука: има просечну оцену већу од осам и студент је Академских докторских студија или Специјалистичких студија

КАНДИДАТ 8 :

Др Милена Конатар, рођена 02.10.1988.године у Крагујевцу. Уписала Факултет медицинских наука у Крагујевцу 2007/2008.године, дипломирала 2014.године са просечном оценом 9,00. Уписала прву годину докторских академских студија на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу 2014/2015.године. 2014.године одобрена јој је волонтерска специјализација из Радиологије од стране Министарства здравеа. Била је инструктор прве помоћи Црвеног крста Крагујевац од 2009-2014.године.

2. Подаци о објављеним радовима

- 3.55. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја (категорија М10) *нема*
3.55.1.
- 3.56. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија М20) *нема*
3.56.1.
- 3.57. Зборници међународних научних скупова (категорија М30) *нема*
3.57.1.
- 3.58. Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (категорија М40) *нема*
3.58.1.
- 3.59. Часописи националног значаја (категорија М50) *нема*
3.59.1.
- 3.60. Зборници скупова националног значаја категорија (М60) *нема*
3.60.1.
- 3.61. Магистарске и докторске тезе (категорија М70) *нема*
3.61.1.
- 3.62. Техничка и развојна решења (категорија М80) *нема*
3.62.1.
- 3.63. Патенти, ауторске изложбе, тестови (категорија М90) (*нема*)
3.63.1.

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

Кандидат др Милена Конатар, нема објављене стручне радове, није учествовала у научним пројектима и нема педагошког искуства.

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

Кандидат Др Милена Конатар, испуњава све остале услове за избор у звање сарадник у настави предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука: има просечну оцену већу од осам, студент је Академских докторских студија и има одобрену волонтерску специјализацију из Радиологије.

ЗАКЉУЧАК

1. На основу свих наведених чињеница, Комисија је закључила да према Закону о високом образовању и Статуту Факултета медицинских наука у Крагујевцу, од пријављених 8 кандидата, 8 кандидата испуњава услове за избор сарадника у настави, и то: Др Стефан Симовић, Др Владимир Ивановић, Др Валентина Опанчина, Др Павковић Александар, Др Игор Илић, Др Марија Новчић, Др Весна Глишић, Др Милена Конатар

На основу конкурсне документације пријављених кандидата, Комисија предлаже Декану Факултета медицинских наука да изабере др Весну Глишић, јер испуњава све Законом и Статутом предвиђене услове.

Предложени кандидат има предност у односу на остале кандидате који испуњавају услове конкурса, са обзиром да се пријавила, једино на конкурс за сарадника у настави за ужу научну област радиологија и тиме показала искључиво интересовање за извођење наставног процеса на предмету радиологија. Од 2013.г. ради као волонтер у Служби за рентген дијагностику Клиничког центра у Крагујевцу, где је показала велику одговорност у раду и жељу за учењем савремених дијагностичких и терапијских процедура у радиологији.

У Крагујевцу.
20.02.2015.г

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

1. Проф. Др Милан Мијаиловић, председник ванредни професор за ужу научну област Радиологија Факултета медицинских наука у Крагујевцу

2. Доц. Др Снежана Лукић, члан доцент за ужу научну област Радиологија Факултета медицинских наука у Крагујевцу

3. Доц. Др Радиша Војиновић, члан, доцент за ужу научну област Радиологија Факултета медицинских наука у Крагујевцу

Упоредна табела пријављених кандидата

Име и презиме	Др Стефан Симиновић	Др Владимир Ивановић	Др Валентина Опанчина	Др Александар Павковић
ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ				
Просечна оцена	9.00	8,29	9,81	8,19
Уписане академске докторске студије или специјалистичке студије	ДА	ДА	ДА	
Дужина студирања	6 ГОД.	6 ГОД.	6 ГОД	8 ГОД
Испуњени законски услови	ДА	ДА	ДА	ДА
ДОПУНСКИ УСЛОВИ				
Одбрањена докторска теза	НЕ	НЕ	НЕ	НЕ
Положен усмени докторантски испит/ одбрањен магистарски рад	НЕ	НЕ	НЕ	НЕ
Број бодова на основу објављених радова	9,6	0	0	0
Педагошко искуство	НЕ	НЕ	НЕ	НЕ
Уже научно подручје	НЕ	НЕ	НЕ	НЕ
Остало	НЕ	НЕ	НЕ	НЕ

Упоредна табела пријављених кандидата

Име и презиме	Др Игор Илић	Др Марија Новчић	Др Весна Глишић	Др Милена Конатар
ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ				
Просечна оцена	9,58	8,0	8,98	9.0
Уписане академске докторске студије или специјалистичке студије	ДА	ДА		
Дужина студирања	7 Г	8 Г	6 Г	7 Г
Испуњени законски услови	ДА	ДА	ДА	ДА
ДОПУНСКИ УСЛОВИ				
Одбрањена докторска теза	НЕ	НЕ	НЕ	НЕ
Положен усмени докторантски испит/ одбрањен магистарски рад	НЕ	НЕ	НЕ	НЕ
Број бодова на основу објављених радова	3.0	0	0	0
Педагошко искуство	НЕ	НЕ	НЕ	НЕ
Уже научно подручје	НЕ	НЕ	НЕ	НЕ
Остало	НЕ	НЕ	НЕ	НЕ