

МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ
УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ

ДЕКАНУ МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

Одлуком Декана Медицинског факултета у Крагујевцу број 01-1012, од 07. 02. 20011. године., формирана је Комисија за избор сарадника у настави за ужу научну Област Патолошка анатомија у саставу:

1. Проф. др Милан Кнежевић, редовни професор за ужу научну област Патолошка анатомија Медицинског факултета у Крагујевцу, председник
2. Проф. др Снежана Јанчић, редовни професор за ужу научну област Патолошка анатомија Медицинског факултета у Крагујевцу, члан
3. Проф. др Предраг Чановић, редовни професор за ужу научну област Инфективне болести Медицинског факултета у Крагујевцу, члан,

Комисији је достављен материјал са пријавама кандидата на конкурс расписан у огласним новинама "Послови" од 19. 01. 2011. године, за избор сарадника у настави за ужу научну област Патолошка анатомија. На конкурс се пријавило 10 кандидата (по редоследу прispелих пријава). Комисија је позвала кандидате који су конкурисали и заказала са њима разговор 23. 02. 2011 године, како би у директном разговору евентуално сазнала још неке релевантне чињенице и заказаног датума обавила разговор са кандидатима. На разговор је дошло 6 кандидата, а 4 кандидата се нису одазвала позиву.

На основу увида у конкурсну документацију и разговора са кандидатима, Комисија доноси следећи

ИЗВЕШТАЈ

На расписани конкурс за сарадника у настави пријавило се 10 кандидата:

1. Немања Ранчић
2. Стеван Матић
3. Ана Милорадовић
4. Слађана Петковић
5. Ивана Миленковић
6. Наташа Милетић
7. Јелена Лазаревић
8. Бојан Стојановић
9. Ивана Кучевић
10. Марко Јовић

Од пријављених 10 кандидата, један кандидат не испуњава услове за избор предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Медицинског факултета у Крагујевцу, и то:

1. Јелена Лазаревић

КАНДИДАТ 1: ДР ИВАНА КУЧЕВИЋ

1. Биографски подаци

Ивана Кучевић је рођена је 01.11.1981. године у Крагујевцу. Основну школу и гимназију завршила је у Рашки, као носилац дипломе Вук Караџић. Медицински факултет у Крагујевцу уписала је школске 2000/2001. године, где је и дипломирала 31.03.2009. године са просечном оценом 8,11. Кандидат је као аутор или коаутор учествовао на студентским конгресима из области Физиологија и Гинекологија и акушерство. Академске докторске студије на Медицинском факултету у Крагујевцу уписала школске 2009/2010 године, смер – Неуронауке.

Од 7. до 12. новембра 2010. године похађала је међународни семинар у Салцбургу, на тему: „Реформа здравствене заштите“, у организацији Salzburg Global Seminar.

Наводи да говори енглески језик и познаје рад на рачунару и поседује знање технологија везаних за интернет.

2. Подаци о објављеним радовима

2.1. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја (категорија М10), М10= 0

2.2.. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија М20), М20= 0

2.3. Зборници међународних научних скупова (категорија М30), М30=0

2.3.1. **Кучевић И** : Ниске дозе метотрексата у терапији лејомиома материце, 48. Конгрес студената медицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Копаоник, 2007. године (зборник апстраката). **М34=0.5 бодова**

2.4. Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (категорија М40), М40= 0

2.5. Часописи националног значаја (категорија М50).

2.5.1. Савић М, **Кучевић И**, Ранковић А, Радисављевић М, Азањац А, Савић М, Јаковљевић В: Оксидативни стрес у реуматоидном артритису: резултати клиничке студије, Medicus 2005; 6(2): 80-81. **М52=1.5 бод**

2.5.2. Јаковљевић В, Савић М, **Кучевић И**, Ђурић А, Ранковић А, **Кучевић И**, Радисављевић М, Азањац А, Ђурић Д : Утицај дипиридамола на коронарни проток, продукцију нитрита и оксидативни стрес током коронарне ауторегулације изолованог срца пацова, Medicus 2005; 6(2): 57-61. **М52=1.5 бод**

2.6.. Зборници скупова националног значаја категорија (М60).

2.6.1. Азањац А, Ранковић А, **Кучевић И**, Радисављевић М : Инхибиција фосфодиестеразе 3(PDE3) и оксидативни стрес у изолованом срцу пацова-могућност плеиотропног ефекта специфичном блокадом PDE 3, 46. Конгрес студената медицине и стоматологије Србије и Црне Горе, Котор 2005. године (зборник апстраката). **М64=0.2 бода**

2.6.2. Кучевић И, Ранковић А, Азањац А, Миловановић М, Кривокућа Р, Тешић М, Николић Т, Дачић Л, Радисављевић М: Утицај егзогенних органских нитрата на

коронарни проток и редукцију нитрита на изолованом срцу пацова, 47. Конгрес студената медицине и стоматологије Србије и Црне Горе, Лепенски Вир, 2006. године (зборник апстраката). **M64=0.2 бода**

2.6.3. Азањац А, Кучевић И, Ранковић А, Радисављевић М, Азањац А, Миловановић М, Кривокућа Р, Тешић М, Николић Т, Дачић Л, Јаковљевић В : Утицај егзогених органских нитрата на оксидативни стрес на изолованом срцу пацова, Лепенски Вир, 2006. године (зборник апстраката). **M64=0.2 бода**

2.6.4. Дачић Л, Ранковић А, Кучевић И, Миловановић М, Кривокућа Р, Тешић М, Николић Т, Азањац А: Ефекти фолне киселине и L-NAME на коронарни проток и продукцију нитрита у изолованом срцу пацова, 47. Конгрес студената медицине и стоматологије Србије и Црне Горе, Лепенски Вир, 2006. године (зборник апстраката). **M64=0.2 бода**

2.6.5. Азањац А, Ранковић А, Кучевић И, Миловановић М, Кривокућа Р, Тешић М, Николић Т, Дачић Л : Ефекти фолне киселине и L-NAME на оксидативни стрес у изолованом срцу пацова, 47. Конгрес студената медицине и стоматологије Србије и Црне Горе, Лепенски Вир, 2006. године (зборник апстраката). **M64=0.2 бода**

2.6.6. Тешић М, Дачић Л, Ранковић А, Кучевић И, Миловановић М, Кривокућа Р, Азањац А, Николић Т: Ефекти витамина Ц и L-NAME на коронарни проток и продукцију нитрита у изолованом срцу пацова, 47. Конгрес студената медицине и стоматологије Србије и Црне Горе, Лепенски Вир, 2006. године (зборник апстраката). **M64=0.2 бода**

2.6.7. Николић Т, Азањац А, Ранковић А, Кучевић И, Миловановић М, Кривокућа Р, Дачић Л, Тешић М : Ефекти витамина Ц и L-NAME на оксидативни стрес у изолованом срцу пацова, 47. Конгрес студената медицине и стоматологије Србије и Црне Горе, Лепенски Вир, 2006. године (зборник апстраката). **M64=0.2 бода**

2.6.8. Миловановић М, Дачић Л, Ранковић А, Кучевић И, Азањац А, Тешић М, Николић Т, Кривокућа Р: Функција L- аргинин: NO система код врцунских спортиста, 47. Конгрес студената медицине и стоматологије Србије и Црне Горе, Лепенски Вир, 2006. године (зборник апстраката). **M64=0.2 бода**

2.6.9. Кривокућа Р, Дачић Л, Ранковић А, Кучевић И, Азањац А, Тешић М, Николић Т, Миловановић М: Оксидативни стрес у физичком оптерећењу, 47. Конгрес студената медицине и стоматологије Србије и Црне Горе, Лепенски Вир, 2006. године (зборник апстраката). **M64=0.2 бода**

2.7. Магистарске и докторске тезе (категирија M70), M70= 0
2.8. Техничка и развојна решења (категирија M80), M80= 0
2.9. Патенти, ауторске изложбе, тестови (категирија M90), M90= 0

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

Кандидат је објавио 12 радова, од којих један рад припада категорији M34 (0.5 бодова), 2 рада припадају категорији M52 (3.0 бодова) и 9 радова припадају категорији M64 (1.8 бода), чиме је стекао укупно 5.3 бодова. .

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

Кандидат, испуњава све остале услове за избор у звање сарадник у настави предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Медицинског факултета: има просечну оцену већу од осам и студент је Академских докторских студија

КАНДИДАТ 2: ДР МАРКО ЈОВИЋ

1. Биографски подаци

Марко Јовић је рођен 22. 04. 1982. године у Нишу. Медицински факултет у Нишу је уписао школске 2001/2002 године, а завршио га 17. 12. 2008. године са просечном оценом 9. 32. Кандидат је студент друге године Академских докторских студија, смер Молекулска медицина на Медицинском факултету у Крагујевцу.

Марко Јовић је био демонстратор на предмету Биологија са хуманом генетиком од 2002-2004. године као и на предмету Хистологија са ембриологијом од 2004-2007. године. Обавио је стручну праксу на Инвазивној кардиологији у Ferrarrotto hospital у Катанији, Италија од 14.09. до 26.9.2009.

Кандидат је био Организатор и председник 47. Конгреса студената медицине, стоматологије и фармације, 2006. године у Нишу. Био је председник CNIRS-A Медицинског факултета у Нишу 2006-2007. године. Такође, је регионални координатор за јужну Србију, као и транснационални координатор пројекта „Project for Promotion and Support of Organ Donation in Humanitarian Goals”, YuMSIC, IFMSA, Србија (International Federation of Medical Students' Associations). Кандидат је као аутор или коаутор учествовао на студентским конгресима у земљи и у иностранству. Наводи да говори енглески језик и познаје рад на рачунару и поседује знање технологија везаних за интернет.

Кандидат се није одазвао на заказан разговор са члановима комисије који је био одржан 23. 2. 2011, иако је уредно обавештен.

2. Подаци о објављеним радовима

2.1. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја (категорија M10), M10 = 0 бодова

2.2. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија M20), M20=0

2.3. Зборници међународних научних скупова (категорија M30)

2.3.1. Jović M., Jović M : Effect of L-Arginine On Cerebral Putrescine Metabolism In Cholestatic Encephalopathy. 13th Annual International Ain Shams Medical Students' Congress 2005 – Program & Abstracts (ed. O.Zakaria). Cairo: Ain Shams University Students' Scientific Society, pp 176; **M34=0,5 bodova**

2.3.2. Jović M., Jović M. Metabolism of Polyamines in rats' Brain With Extrahepatic Cholestasis. 16th European Students' Conference (ESC)- Abstact Book 2005 (ed. Dr. H. Wojczik et al.). Berlin: Freunde und Forderer der Berliner Charite e.V., pp 60; **M34=0,5 bodova**

2.3.3. Jović D. M., Jović M. (2006.), Liver Polyamine catabolism In Rats Exposed To Microwave Radiation. 14th Annual International Ain Shams Medical Students' Congress-Program & Abstracts **M34=0,5 bodova**

- 2.3.4. Jović M., Jovic M. (2007)., Effect of L-arginine on metabolism of putrescine, spermine and spermidine in rats' brain with cholestasis. 30 International Medical Scientific Congress for Students and Zoung Doctors – Book of abstracts. Ohrid: Alkaloid Skoplje, pp 64; **M34=0,5 bodova**
- 2.3.5. Jović M., Jovic M., Sokolović D., (2007): Oxidative stress and DNA fragmentation in hepatic injury of the bile duct-ligated rats: modulatorz effect of ursodeoxycholic acid. 14th International Student Congress of Medical Sciences – Book of abstracts. Groningen: University medical center Groningen, the Netherlands, pp 221; ; **M34=0,5 bodova**
- 2.3.6. Jović M., Jovic M., Sokolović D.,(2007). Methabolism of polyamines and effect of putrescine on intensity of lipid peroxidation in rats' brain with extrahepatic cholestasis. 2nd International Medical Students' Congress in Novi Sad – Abstract Book (ed. N. Đermanov, D. Knježević). Novi Sad: Faculty of Medicine University of Novi Sad, pp 146; **M34=0,5 bodova**
- 2.3.7. Jović M., Jovic M., Sokolović D.,:The effects of ursodeoxicholic acids on oxidative stress level and Dnase activity in hepatic tissue. 18th European Students' Conference (ESC)-Abstract Book 2007 (ed. Dr. H. Wojczik et al.). Berlin: European Journal of Medical Research, pp 8; **M34=0,5 bodova**
- 2.3.8. Jović D. M., Jovic D. M., Sokolović M. D.(2008): Methabolism of polyamines in rats' brain with extrahepatic cholestasis. 3rd International Students Scientific Medical Conference named bz N. I. Pirgov (ed. N. Volodin). Moskva: Žurnal Vestnik RGMU, pp 256; **M34=0,5 bodova**
- 2.3.9. Jović M., Jovic M., Sokolović D., (2008): Conducting biochemical parametars at patients with extra-hepatic cholestasis. 3rd International Medical Students' Congress in Novi Sad – Abstract Book (ed. N. Đermanov, D. Knježević). Novi Sad: Faculty of Medicine University of Novi Sad, pp 15; **M34=0,5 bodova**
- 2.3.10. Jović M., Jovic M., Sokolović D., (2008). Relation between liver polyamine catabolism and protective L-Methionine effect in experimental cholestasis. . 3rd International Medical Students' Congress in Novi Sad – Abstract Book (ed. N. Đermanov, D. Knježević). Novi Sad: Faculty of Medicine University of Novi Sad, pp 13; **M34=0,5 bodova**
- 2.3.11. *Jović D. M.*, Jović M. 2006., Effect of L-arginine on metabolism of polyamines in rats' brain with extrahepatic cholestasis. 1st International Medical Students' Congress in Novi Sad – Abstract Book (ed. N. Đermanov, D. Knježević). Novi Sad: Faculty of Medicine University of Novi Sad, pp 124. **M34=0,5 bodova**
- 2.3.12. Trandafilović M, Jović M. Antibacterial effects of the safeguard soap. 1st International Medical Studens Congress Novi Sad, Novi Sad, 2006. Abstract Book, pp. 73. **M34=0.5 bodova.**
- 2.3.13. Trandafilović M, Jović M. Comparative analysis of Antibacterial effects of the safeguard soap and other usually used soaps. 30 International Medical Scientific Congress for Students and Zoung Doctors – Ohrid, alkaloid Skolje, 2007, Book of abstracts, pp 65. **M34=0.5 bodova**
- 2.3.14. Todorović A, Jović M. Tonsillectomy-Postoperative Complications. 30 International Medical Scientific Congress for Students and Zoung Doctors – Ohrid, alkaloid Skolje, 2007, Book of abstracts, pp 87. **M34=0.5 bodova**
- 2.3.15. Todorović A, Jović M. Treatment of Patients for deep vein thrombosis of lower extremities using low moleculary weight heparin. . 30 International Medical Scientific

Congress for Students and Young Doctors – Ohrid, alkaloid Skolje, 2007, Book of abstracts, pp 88. **M34=0.5 бодова**

2.3.16. Јовић М. Праћење биохемијских параметара код болесника са екстрахепатичном холестазом. 49. Конгрес студената медицинских наука са интернационалним учешћем. Лепенски Вир, 2008. Зборник сажетака, 1 електронски оптички диск. **M34=0.5 бодова**

2.3.17. Златановић м, Јовић М. Физикална терапија у лечењу гонартрозе. 49. Конгрес студената медицинских наука Србије са интернационалним учешћем. Лепенски Вир, 2008. Зборник сажетака. 1. електронски оптички диск. **M34=0.5 бодова.**

2.3.18. Ђурђевић Ј, Јовић М. Ефекти редукције телесне тежине на параметре метаболичке контроле у особа са тип 2 дијабетес мелитусом. 49. Конгрес студената медицинских наука Србије са интернационалним учешћем. Лепенски Вир, 2008. Зборник сажетака. 1. електронски оптички диск. **M34=0.5 бодова**

2.3.19. Јовић М. Ефекти урсодезоксихолне киселине на интезитет оксидативног стреса и активност ДН-азе у јетреном ткиву пацова са екстрахепатичном холестазом. 48. Конгрес студената медицинских наука Србије са интернационалним учешћем. Копаоник, 2007. Зборник сажетака, pp. 16. **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), M40 = 0 2.14. Часописи националног значаја (категорија M50), M50 = 0

2.5. Часописи националног значаја (категорија M50).

2.5.1. Соколовић Д, Бјелаковић Г, Николић ј, Коцић Ј, Ђинђић Б, Павловић Д, Јовић М. Утицај путресцина на интезитет липидне пероксидације у мозганом ткиву пацова са холестазом. Acta Medica Mediana, 2006. pp. 41-47. **M52=1.5 бод.**

2.6. Зборници скупова националног значаја категорија (M60)

2.6.1 Jović D. M., Jović M. 2004. Ispitivanje aktivnosti enzima antioksidativnog stresa u etanolnoj intoksikaciji. 45. Kongres studenata medicine i stomatologije Srbije i Crne Gore – Zbornik sažetaka (ed. Ž. Miljković et al.). Budva: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, pp 18; **M64=0,2 бода**

2.6.2 Jović M., Molnar I., Jović M. 2005., Effect of Putrescine On Intensity of Lipid Peroxidation in Rats' Brain With Cholestasis. 46. Kongres studenata medicine i stomatologije Srbije i Crne Gore – Abstract Book (ed. V. Jakovljević, Đ. Jovanović). Kotor: Medicinski fakultet Univerziteta u Kragujevcu, pp 60; **M64=0,2 бода**

2.6.3 Jović M., Jović M. 2006., Efekat L-arginina na metabolizam poliamina u mozgu pacova sa ekstrahepatičnom holestazom. 47. Savezni kongres studenata medicinskih nauka Srbije i Crne Gore – Zbornik sažetaka (ed. I. Žutić et al.). Lepenski Vir: Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu, 1. elektronski optički disk; **M64=0,2 бода**

2.6.4. Пешић Н, Јовић М. Тетанус на Нишком подручју у последњих двадесет година. 47. Савезни Конгрес студената медицинских наука Србије и Црне Горе, Лепенски Вир, 2006. Зборник сажетака, 1. електронски оптички диск. **M64=0.2.**

2.7. Магистарске и докторске тезе (категорија M70), M70 = 0

2.6. Техничка и развојна решења (категорија M80), M80 = 0

2.9. Патенти, ауторске изложбе, тестови (категиорија M90), M90= 0

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

Др Марко Јовић је објавио укупно 23 рада, од којих 19 радова припада M34 категорији, чиме је стекао 9,5 бодова, један рад припада категорији M52 чиме је стекао 1.5 бодова и 3 рада припадају категорији M64, што чини 0,6 бодова, тако да др Јовић на основу објављених радова има укупно 11.6 бодова.

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

Кандидат Марко Јовић, испуњава све предвиђене услове за избор у звање сарадник у настави предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Медицинског факултета: има просечну оцену већу од осам и студент је Академских докторских студија.

КАНДИДАТ 3: ДР НЕМАЊА РАНЧИЋ

1. Биографски подаци

Немања Ранчић је рођен 28.06.1984 године у Лесковцу. Медицински факултет у Београду је уписао школске 2003/2004 године, а завршио 26.02.2010 године са просечном оценом 8,80. Академске докторске студије на Медицинском факултету у Крагујевцу, на смеру Молекулска медицина, подмодул клиничка и експериментална фармакологија је уписао школске 2010/2011 године. Кандидат је завршио курс прве помоћи на Медицинском факултету у Београду. Од 2008 године волонтерски ради у Институту за судску медицину у Београду „ Милован Миловановић” са Проф др Слободаном Савићем. Од 2006 год. ради у аналитичкој и биохемијској лабораторији и са експерименталним животињама. Наводи да говори енглески језик и да познаје рад на рачунару.

Кандидат се није одазвао на заказан разговор са члановима комисије који је био заказан 23. 2. 2011, иако је уредно обавештен.

2. Подаци о објављеним радовима

2.1. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја (категиорија M10) M10=0

2.2. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категиорија M20) M20=0

2.3. Зборници међународних научних скупова (категиорија M30)

2.3.1. Nemanja Rančić, Jovana Jovanović, Gordana Đurović i Slobodan Savić: Medicolegal importance of defense injuries in case of homicides. The 7th Annual Meeting of Balcan Academy of Forensic Sciences. Tirana, 2010. Abstract Book, PATH 7. **M34=0,5 bodova.**

2.3. 2. Đurović G, Rančić N, Savić S, Karić D: Drunken state in fatally injured drivers of motor vehicles. ZES Meeting 2010, Abstracts, PS 88. **M34= 0,5 bodova**

2.3.3. Rančić N, Erceg M, Savić S: Medicolegal characteristics of firearm homicides. The 6th Annual Meeting of Balcan Academy of Forensic Sciences. Abstract Book, PATH 112. **M34=0,5 bodova**

2.3.4. Vesna Stojanović-Marijanović, Vesna Čokanović, Nemanja Rančić: A successful treatment with calcium by grave verapamil intoxication. 8th Southeast European Congress on Xenobiotic Metabolism and Toxicity – HEMET 2010. Thessaloniki. Abstract book. **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), M40= 0

2.5. Часописи националног значаја (категорија M50)

2.6. Зборници скупова националног значаја категорија (M60)

2.6.1. Savić V, Rančić N: Neposredan uticaj perinatalnog tretmana fenilciklidinom na acetilholinesterazu mozga pacova. 49 Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije, Lepenski vir, 2008. Abstract book. **M64=0,2 boda**

2.6.2. Đurović G, Rančić N: Stanje alkoholisanosti kod smrtno povređenih vozača putničkih vozila. 51 Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije, Ohrid 2010. Abstract book, str 306. . **M64=0,2 boda**

2.6.3. Rančić N, Jovanović J, Đurović G: Forenzički značaj odbrambenih povreda u slučajevima ubistva. 51 Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije, Ohrid 2010. Abstract book, str 302 . **M64=0,2 boda**

2.6.4. Milena Erceg, Nemanja Rančić. Kraniocerebralne povrede kod smrtno povređenih u saobraćajnim nefgodama. 50. Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije, Lepenski Vir, 2009 (zbornik apstrakata). **M64=0.2 boda**

2.6.5. Ранчић Немања и Ерцег Милена. Судскомедицинске карактеристике убистава извршених ватреним оружјем. 59 Конгрес студената биомедицинских наука Србије, Лепенски Вир, 2009 (зборник апстраата). **M64=0.2 boda**

2.7. Магистарске и докторске тезе (категорија M70) M70=0

2.8. Техничка и развојна решења (категорија M80) M80= 0

2.9. Патенти, ауторске изложбе, тестови (категорија M90) M90=0

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

Кандидат је објавио 9 радова, од којих 4 рада припадају категорији M34 (2.0 бода), и 5 радова припадају категорији M64 (1.0 бод), чиме је стекао укупно 3,0 бода. Др Немања Ранчић је дугогодишњи демонстратор на предмету Прва помоћ, на Медицинском факултету у Београду.

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

Кандидат Немања Ранчић, испуњава све остале услове за избор у звање сарадник у настави предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Медицинског факултета: има просечну оцену већу од осам и студент је Академских докторских студија

КАНДИДАТ 4: ДР СТЕВАН МАТИЋ

1. Биографски подаци

Стеван Матић је рођен 12.07.1976 године у Крагујевцу. Медицински факултет у Крагујевцу је уписао школске 1996/1997 године, а завршио 08.06.2006 године са просечном оценом 9,00. У току студија био 2 године демонстратор на предмету патолошка анатомија. Академске докторске студије на Медицинском факултету у Крагујевцу, смер Онкологија је уписао школске 2010/2011 године. Ради у Центру за Патолошко анатомску дијагностику, КЦ у Крагујевцу.

Специјализацију из Патолошке анатомије је почео школске 2010/2011 године, на Медицинском факултету у Крагујевцу.

2. Подаци о објављеним радовима

2.1. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја (категорија M10), M10= 0

2.2. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија M20), M20= 0

2.3. Зборници међународних научних скупова (категорија M30), M30=0

2.4. Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (категорија M40), M40= 0

2.5. Часописи националног значаја (категорија M50), M50= 0

2.6. Зборници скупова националног значаја категорија (M60), M60=0

2.7. Магистарске и докторске тезе (категорија M70), M70= 0

2.8. Техничка и развојна решења (категорија M80), M80= 0

2.9. Патенти, ауторске изложбе, тестови (категорија M90) , M90= 0

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

Кандидат нема објављене радове (M10-90= 0 бода). Током студија др Матић је две године био демонстратор на предмету Патолошка анатомија

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

Кандидат Стеван Матић , испуњава све остале услове за избор у звање сарадник у настави предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Медицинског факултета: има просечну оцену већу од осам и студент је Академских докторских студија.

КАНДИДАТ 5: ДР АНА МИЛОРАДОВИЋ

1. Биографски подаци

Ана Милорадовић је рођена 15.03.1982 године у Крагујевцу. Медицински факултет у Крагујевцу је уписала школске 2001/2002 године, а завршила 30.12.2008 године са просечном оценом 9,20. Академске докторске студије на Медицинском факултету у Крагујевцу, смер Молекулска медицина. је уписала школске 2010/2011 године. Тренутно ради као волонтер у Ургентном центру КЦ Крагујевац.

2. Подаци о објављеним радовима

2.1. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја (категорија M10) , M10= 0

2.2. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија M20), M20= 0

2.3. Зборници међународних научних скупова (категорија M30), M30= 0

2.4. Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (категорија M40) M40= 0

2.5. Часописи националног значаја (категорија M50), M50= 0

2.6. Зборници скупова националног значаја категорија (M60), M60=0

- 2.7. Магистарске и докторске тезе (категорија М70) , М70= 0
2.8. Техничка и развојна решења (категорија М80), М80=0
2.9. Патенти, ауторске изложбе, тестови (категорија М90),М90=0

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

Кандидат нема објављене радове (М10-90=0 бодова) и нема искуства у педагошком раду

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

Кандидат Ана Милорадовић , испуњава све остале услове за избор у звање сарадник у настави предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Медицинског факултета: има просечну оцену већу од осам и студент је Академских докторских студија

КАНДИДАТ 6: ДР СЛАЂАНА ПЕТКОВИЋ

1. Биографски подаци

Слађана Петковић је рођена 12.07.1984 год у Нишу. Медицински факултет у Нишу је уписала школске 2003/2004 школске године и исти завршила 11.09. 2009 год., са просечном оценом 9,64. У школској 2009/2010 години је уписала прву годину докторских академских студија, изборно подручје Хумана репродукција и развој, на Медицинском факултету у Крагујевцу.

У оквиру програма интернационалне студентске размене провела је једномесечну праксу на педијатријској клиници "Santo Antonio"у Порту. Кандидат истиче да се одлично служи енглеским језиком. Поседује сертификат о познавању рада на рачунару и ECDL сертификат. Др Петковић наводи да је била стипендиста Републичке фондације за развој научног и уметничког подмлатка. Такође, наводи да је за време студија била стипендиста града Ниша и Министарства просвете, а прилаже потврду да је и стипендиста Фонда за младе таленте Републике Србије.

Кандидат се није одазвао на заказан разговор са члановима комисије који је био заказан 23. 2. 2011, иако је уредно обавештен.

2. Подаци о објављеним радовима

2.1. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја (категорија М10), М10= 0 2.110. радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија М20) , М20= 0

2.2. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија М20), М20= 0

2.3. Зборници међународних научних скупова (категорија М30)

2.3.1.Слађана Петковић. Светлана Пејовић, Јелена Миљковић: Neonatal hearing screening; 4th International Medical students' Congres ,Novi Sad 2009. Abstract book, str 60. **М34 = 0, 5 бода**

2.4. Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (категорија М40), М40=0

2.5. Часописи националног значаја (категорија М50), М50= 0

2.6. Зборници скупова националног значаја категорија (M60):

2.6.1.Слађана Петковић, Светлана Пејовић, Јелена Миљковић Неонатални слушни скрининг. 50. Конгрес студената биомедицинских наука Србије,Лепенском Виру,2009. Књига сажетака. **M64=0,2 бода**

2.6.2.Светлана Пејовић, Слађана Петковић : Знање и ставови о злоупотреби марихуане студената прве и шесте године Медицинског факултета у Нишу. 50. Конгрес студената биомедицинских наука Србије,Лепенском Виру,2009. Књига сажетака. **M64=0,2 бода**

2.6.3.Јелена Миљковић, Слађана Петковић: Утицај мононатијум глутамата на соматометријске особине пацова. 50. Конгрес студената биомедицинских наука Србије,Лепенском Виру,2009. Књига сажетака. **M64=0,2 бода**

2.6.4.Светлана Пејовић и Слађана Петковић: Компаративна клиничкопатолошка анализа карцинома леве и десне стране колона на једногодишњем оперативном материјалу. 48. Конгрес студената медицинских наука Србије, Копаоник,2007. Књига сажетака. **M64=0,2 бода**

2.6.5.Слађана Петковић.и Светлана Пејовић: Различити ефекти екстрата Гинкгобилобе на тонус танког и дебелог црева пацова..47. Савезни конгрес студената медицинских наука Србије и Црне Горе, Лепенски Вир, 2006. Књига сажетака. **M64=0,2 бода**

2.6.6.Светлана Пејовић и Слађана Петковић.: Параметри оксидативног стреса код пацијената са дијабетесном нефропатијом. 47. Савезни конгрес студената медицинских наука Србије и Црне Горе, Лепенски Вир, 2006. Књига сажетака. **M64=0,2 бода**

2.7. Магистарске и докторске тезе (категорија M70),M70= 0

2.8. Техничка и развојна решења (категорија M80), M80= 0

2.9. Патенти, ауторске изложбе, тестови (категорија M90),M90= 0

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

Др Петковић је објавила 7 радова, од којих 1 рад припада категорији M34 (0,5 бод) и 6 радова припадају категорији M64 (1,2 бода), чиме је стекла укупно 1, 7 бодова. Нема педагошко искуство

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

Кандидат Слађана Петковић испуњава све остале услове за избор у звање сарадник у настави предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Медицинског факултета: има просечну оцену већу од осам и студент је Академских докторских студија.

КАНДИДАТ 7: ДР ИВАНА МИЛЕНКОВИЋ

1.Биографски подаци

Ивана Миленковић је рођена 05.08.1982. у Крагујевцу. Основну и Другу крагујевачку гимназију завршила у Крагујевцу са одличним успехом. Медицински факултет у Крагујевцу је започела школске 2001/2002.године, где је и дипломирала 22.04.2010. године са просечном оценом 8.23 (осам двадесет три). Кандидат је био аутор студентског рада презентованог на 51. конгресу биомедицинских наука.

Академске докторске студије на Медицинском факултету у Крагујевцу уписала је школске 2010/2011. године, смер – Неуронауке.

Наводи да говори енглески (одлично познавање граматике и конверзације) немачки (почетни ниво), и да поседује знање за рад на рачунару, као и знање технологија везаних за интернет.

2. Подаци о објављеним радовим

2.1. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја (категорија M10), M10= 0

2.2. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија M20), M20= 0

2.3. Зборници међународних научних скупова (категорија M30), M30=0

2.3.1. Ивана Миленковић, Векослав Исаиловић, Милан Кобачић. Начини завршетка трудноће код карличне презентације плода у Клиничком центру у Крагујевцу – вечита дилема. 51. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем. Охрид, 2010 (зборник апстраката). **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), M40= 0

2.5. Часописи националног значаја (категорија M50), M50= 0

2.6. Зборници скупова националног значаја категорија (M60), M60=0

2.7. Магистарске и докторске тезе (категорија M70), M70= 0

2.8. Техничка и развојна решења (категорија M80), M80= 0

2.9. Патенти, ауторске изложбе, тестови (категорија M90) , M90= 0

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

Кандидат је објавио 1 рад, који припада категорији M34 (0.5 бодова) чиме је стекао укупно 0,5 бодова. Нема педагошко искуство.

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

Кандидат, испуњава све остале услове за избор у звање сарадник у настави предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Медицинског факултета: има просечну оцену већу од осам и студент је Академских докторских студија

КАНДИДАТ 8: ДР НАТАША МИЛЕТИЋ

1.Биографски подаци

Наташа Милетић рођена је 09.06.1982. у Крагујевцу. Основну и Другу крагујевачку гимназију завршила у Крагујевцу са одличним успехом. Медицински факултет у Крагујевцу је започела школске 2001/2002.године, где је и дипломирала 26.02.2010.године са оценом 8.23 (осам двадесет три). Академске докторске студије на Медицинском факултету у Крагујевцу уписала је школске 2010/2011.године., смер – Неуронауке.

Завршила је Семинари из области репродуктивног здравља и права људи (ACDI VOCA) и члан је тима у отварању дијабетес саветовалишта при Дому здравља Крагујевац.

Наводи да говори енглески (одлично познавање граматике и конверзације) и француски (почетни ниво) језик, као и да познаје рад на рачунару, као и знања

технологија везаних за интернет (стандардни или web email, претраживање, приступ базама, знања на мрежи).

2. Подаци о објављеним радовима

2.1. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја (категорија M10), M10= 0

2.2. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија M20), M20= 0

2.3. Зборници међународних научних скупова (категорија M30), M30=0

2.4. Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (категорија M40), M40= 0

2.5. Часописи националног значаја (категорија M50), M50= 0

2.6. Зборници скупова националног значаја категорија (M60), M60=0

2.7. Магистарске и докторске тезе (категорија M70), M70= 0

2.8. Техничка и развојна решења (категорија M80), M80= 0

2.9. Патенти, ауторске изложбе, тестови (категорија M90) , M90= 0

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

Кандидат нема објављене радове и нема педагошко искуство. . .

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

Кандидат, испуњава све остале услове за избор у звање сарадник у настави предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Медицинског факултета: има просечну оцену већу од осам и студент је Академских докторских студија

КАНДИДАТ 9: ДР БОЈАН СТОЈАНОВИЋ

1. Биографски подаци

Бојан Стојановић је рођен у Призрену. Основну и средњу школу завршио је у Крагујевцу. Медицински факултет у Крагујевцу започео је школске 2004/2005., где је и дипломирао 2010 са просечном оценом 9. 81 (девет, осамдесетг један). Академске докторске студије на Медицинском факултету у Крагујевцу уписао школске 2010/2011, смер - Клиничка и експериментална хирургија.

У току студирања на основу дужине студирања и просечне оцене, проглашен је за најбољег дипломца, у току школске 2006/2007, 2007/2008, 2008/2009, 2009/2010 од стране Медицинског факултета.

Од школске 2007/2008 био је демонстратор на предмету Патолошка физиологија. Кандидат је као аутор или коаутор учествовао на конгресима студената биомедицинских наука у Лепенском Виру 2009. год. и Охриду 2010. год. Био је м дугогодишњи волонтер Црвеног Крста Крагујевац, где је био укључен, пре свега, у обуци становништва у пружању прве помоћи и као инструктор екипе прве помоћи из Основне школе „ Драгиша Михаиловић“ освојио је прво место на републичком такмичењу екипа прве помоћи.

Члан је СрМСА-е или Српске медицинске студенстке асоцијације, која се бави хуманитарним радом и превентивним активностима, где је био посебно ангажован у акцијама превенције рака грлића материце, превенције Туберкулозе, шећерне болести, итд. Од школске 2005/2006. до 2009/2010 награђиван је

стипендијом из фонда „Академик Драгослав Срејовић“ као један од најбољих студената града Крагујевца. Школске 2008/2009. године, као и 2009/2010 проглашен је за једног од десет најбољих студената Универзитета у Крагујевцу. Школске 2009/2010 био је стипендиста из Фонда за младе таленте као један од 1000 најбољих студената у Србији . Исте године добио стипендију из фонда „ Проф. Др Илија Росић“.

Кандидат се тренутно налази на обавезном лекарском стажу.

2. Подаци о објављеним радовим

2.1. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја (категорија M10), M10= 0

2.2. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија M20), M20= 0

2.3. Зборници међународних научних скупова (категорија M30), M30=0

2.3.1. Стојановић Бојан: Квалитет живота пацијената након уградње сталног пејсмејкера. 50 Конгрес студената биомедицинских наука са интернационалним учешћем:30. април- 04.мај 2009. године Лепенски Вир. **M34=0,5 бодова**

2.3.2. Стојановић Бојан, Стошић Татјана: Степен инхибиције функције тромбоцита Ацетилсаличном киселином код пацијената са акутним коронарним синдромом. Зборник радова 51. Конгреса студената биомедицинских радова са интернационалним учешћем, 23-27. април 2010. Охридско језеро:157. страна. **M34=0.5 бодова**

2.3.3.Стошић Татјана, Стојановић Бојан: Степен инхибиције функције тромбоцита Клопидогрелом код пацијената са акутним коронарним синдромом. Зборник радова 51. Конгреса студената биомедицинских радова са интернационалним учешћем, 23-27. април 2010. Охридско језеро:196. страна. **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), M40= 0

2.5. Часописи националног значаја (категорија M50), M50= 0

2.6. Зборници скупова националног значаја категорија (M60), M60=0

2.7. Магистарске и докторске тезе (категорија M70), M70= 0

2.8. Техничка и развојна решења (категорија M80), M80= 0

2.9. Патенти, ауторске изложбе, тестови (категорија M90) , M90= 0

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

Кандидат је објавио 3 рада, који припадају категорији M34, чиме је стекао укупно 1,5 бодова.

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

Кандидат, испуњава све остале услове за избор у звање сарадник у настави предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Медицинског факултета: има просечну оцену већу од осам и студент је Академских докторских студија

КАНДИДАТ 10: ЈЕЛЕНА ЛАЗОВИЋ

1. Биографски подаци

Јелена Лазовић је рођена 02. 05 1982. године у Чачку, где је завршила основну школу и гимназију. Биолошки факултет у Београду – смер молекуларна

биологија и физиологија уписала је школске 2001/2002 године, где је и дипломирала 10. 07. 2008. године са просечном оценом 9.74. Уписала Академске докторске студије на Медицинском факултету у Крагујевцу – смер Хумана репродукција и развој (ово је податак из curriculum vitae, јер кандидат није приложио у документацији и доказ о томе).

Има радни однос на одређено време у лабораторији за експлозивну цитологију, Диспансер за здравствену заштиту жена, Дом здравља, ЗЦ „Др Драгиша Мишовић“ Чачак.

Кандидат се није одазвао на заказан разговор са члановима комисије који је био заказан 25. 2. 2011, иако је уредно обавештен.

Наводи да говори енглески језик познаје рад на рачунару и поседује знање технологија везаних за интернет.

2. Подаци о објављеним радовима

2.1. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја (категорија М10), М10= 0

2.2. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија М20), М20= 0

2.3. Зборници међународних научних скупова (категорија М30), М30=0

2.4. Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (категорија М40), М40= 0

2.5. Часописи националног значаја (категорија М50), М50= 0

2.6. Зборници скупова националног значаја категорија (М60), М60=0

2.7. Магистарске и докторске тезе (категорија М70), М70= 0

2.8. Техничка и развојна решења (категорија М80), М80= 0

2.9. Патенти, ауторске изложбе, тестови (категорија М90) , М90= 0

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

Кандидат нема објављене радове (М10-90= 0 бода) и не поседује педагошко искуство.

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

Кандидат Јелена Лазовић не испуњава услове за избор у звање сарадник у настави предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Медицинског факултета: нема завршене основне студије медицине и није приложио доказ да је студент Академских докторских студија.

ЗАКЉУЧАК

На основу свих наведених чињеница, Комисија је закључила да према Закону о високом образовању и Статуту Медицинског факултета у Крагујевцу, од пријављених 10 кандидата, 9 кандидата испуњава услове за избор сарадника у

настави, и то: др Немања Ранчић, др Стеван Матић, др Ана Милорадовић, др Слађана Петковић, др Ивана Миленковић, др Наташа Милетић, др Бојан Стојановић, др Ивана Кучевић и др Марко Јовић.

На основу конкурсне документације пријављених кандидата, Комисија са задовољством предлаже Декану Медицинског факултета у Крагујевцу да др Стевана Матића и др Ану Милорадовић изабере у звање сарадника у настави за ужу научну област Патолошка анатомија, јер испуњавају све Законом и Статутом предвиђене услове. а при томе је др Стеван Матић, био и демонстратор на предмету Патолошка анатомија, а тренутно је и на специјализацији из патолошке анатомије

У Крагујевцу, 04.03.2011.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

1. Проф. др Милан Кнежевић – председник, редовни професор за ужу научну област Патолошка анатомија, на Медицинском факултету у Крагујевцу.

2. Проф. др Снежана Јанчић – члан, редовни професор за ужу научну област Патолошка анатомија, Медицинског факултета у Крагујевцу

3. Проф. др Предраг Чановић – члан, редовни професор за ужу научну област Инфективне болести Медицинског факултета у Крагујевцу.

Упоредна табела пријављених кандидата

Име и презиме	Ивана Кучевић	Наташа Милетић	Ивана Миленковић	Стеван Матић
ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ				
Просечна оцена	8.11	8.23	8.23	9.00
Уписане академске докторске студије или специјалистичке студије	ДА	ДА	ДА	ДА
Дужина студирања	8.6 год.	8.5 год.	8.7 год	9.8 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	5.0	0.0	0.2	0.0
Педагошко искуство	НЕ	НЕ	НЕ	ДА
Уже научно подручје	Неуронауке	Неуронауке	Неуронауке	Онкологија
Остало				На специјализацији из патолошке анатомије

Упоредна табела пријављених кандидата

Име и презиме	Марко Јовић	Ана Милорадовић	Слађана Петковић	Бојан Стојановић
ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ				
Просечна оцена	9.32	9.20	9.64	9.81
Уписане академске докторске студије или специјалистичке студије	ДА	ДА	ДА	ДА
Дужина студирања	7.3 год	7.2 год.	6.0 год.	6.1 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	9.1	0.0	1.7	0.6
Педагошко искуство	ДА	НЕ	НЕ	НЕ
Уже научно подручје	Молекулска медицина	Молекулска медицина	Хумана репродукција и развој	Клиничка и експериментална хирургија
Остало				Налази се на обавезном лекарском стажу

Упоредна табела пријављених кандидата

Име и презиме	Јелена Лазовић	Немања Ранчић	Кандидат 3	Кандидат 4
ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ				
Просечна оцена	9.74	8.80		
Уписане академске докторске студије или специјалистичке студије	ДА	ДА		
Дужина студирања	6.9 год	6.4 год.		
Испуњени законски услови	НЕ	ДА		
ДОПУНСКИ УСЛОВИ				
Одбрањена докторска теза	НЕ	НЕ		
Положен усмени докторантски испит/ одбрањен магистарски рад	НЕ	НЕ		
Број бодова на основу објављених радова	0.0	3.0		
Педагошко искуство	НЕ	ДА		
Уже научно подручје	Хумана репродукција и развој	Клиничка и експериментална фармакологија		
Остало				