

**ДЕКАНУ
ФАКУЛТЕТА МЕДИЦИНСКИХ НАУКА
У КРАГУЈЕВЦУ**

Комисија за припрему извештаја у саставу:

1. Проф. др Ирена Танасковић, ванредни професор за ужу научну област Хистологија и ембриологија Медицинског факултета у Крагујевцу, председник
2. Проф. др Зоран Милосављевић, ванредни професор за ужу научну област Хистологија и ембриологија Медицинског факултета у Крагујевцу, члан
3. Проф. др Предраг Чановић, редовни професор за ужу научну област Инфективне болести Медицинског факултета у Крагујевцу, члан

изабрана одлуком Декана Факултета медицинских наука у Крагујевцу број 01-3893 од 01.06.2012. године, размотрила је пријаве на конкурс за избор сарадника у настави за ужу научну област Хистологија и ембриологија објављен у новинама „Послови“ од 16.05.2012.године.

На основу увида у конкурсну документацију, Комисија доноси следећи

ИЗВЕШТАЈ

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

1. Др Бранислава Недељковић
2. Др Маријана Стошић
3. Др Немања Јовичић
4. Др Катарина Витошевић
5. Мр. сци. др Маја Саздановић
6. Др Иван Празник

КАНДИДАТ 1: Др Бранислава Недељковић

Биографски подаци

Бранислава Недељковић рођена је 11.09.1984. год. у Крагујевцу где је завршила основну школу (носилац је дипломе "Вук Караџић") и Прву крагујевачку гимназију са одличним успехом . Медицински факултет у Крагујевцу уписала је 2003/04. год., а дипломирала је 24.06.2011 год. са просечном оценом 9,21. Године 2011. уписала је Академске докторске студије на Медицинском факултету у Крагујевцу. Учествовала је на конгресима током студија, а на Конгресу биомедицинских наука – Охрид 2010 год. освојила је прву награду за најбољи рад у сесији из Интерне медицине. Похађала је едукативни семинар Министарства омладине и спорта "Рад са угроженим групама", одржан у 2009. год., у оквиру пројекта "ВИП- Волонтеризам ипак пракса" Групе 484. Учествовала је, као део организационог тима, на 36. Октобарским здравственим данима Српског лекарског друштва окружне подружнице Крагујевац. Познаје рад на рачунару (Windows, Microsoft Office, SPSS, Corel Draw и коришћење Интернета) и енглески језик.

1. Подаци о радовима

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

2.1.1. Нема

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

2.2.1. Нема

2.3. Зборници међународних научних скупова (категорија М30)

2.3.1. Нема

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

2.4.1. Нема

2.5. Часописи националног значаја (категорија М50)

2.5.1. Нема

2.6. Зборници скупова националног значаја категорија (M60)

- 2.6.1. **Бранислава Недељковић**, Јована Милачић. “Примена фибринолитичке терапије код пацијената са исхемичним можданим ударом“. Зборник сажетака радова 50. конгреса студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Лепенски вир 2009 год. *Зборник сажетака доступан у електронском формату* **M64=0,2бода**
- 2.6.2. Јована Милачић, **Бранислава Недељковић**. “Промене осмолалности плазме у току алиментарних тоksiинфекција“. Зборник сажетака радова 50. конгреса студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Лепенски вир 2009 год. *Зборник сажетака доступан у електронском формату* **M64=0,2бода**
- 2.6.3. **Бранислава Недељковић**, Јована Милачић. “Концентрација еозинофилног катјонског протеина код болесника са астмом и његова корелација са тежином и егзацербацијом болести“. Зборник сажетака радова 51. конгреса студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем.Охрид, 2010. *Зборник сажетака доступан у електронском формату* **M64=0,2бода**
- 2.6.4. Јована Милачић, **Бранислава Недељковић**. “Прогностички значај Cyfr 21.1 у пацијената са одмаклим стадијумом немикроцелуларног карцинома плућа“. Зборник сажетака радова 51. конгреса студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем.Охрид, 2010. *Зборник сажетака доступан у електронском формату* **M64=0,2бода**

2.7. Магистарске и докторске тезе (категорија M70)

2.7.1. Нема

2.8. Техничка и развојна решења (категорија M80)

2.8.1. Нема

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

2.9.1. Нема

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

Кандидат др Бранислава Недељковић остварила је 0,8 бодова по основу сажетака радова објављених у књигама сажетака са домаћих студентских научних скупова (M64).Кандидат нема искуства у педагошком раду

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

Кандидат Др Бранислава Недељковић, 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 или Специјалистичких студија

КАНДИДАТ 2: Др Маријана Стошић

Биографски подаци

Др Маријана Стошић је завршила основну школу "Моша Пијаде" у Нишу, 1992. године

1996. године завршила Гимназију "Светозар Марковић" у Нишу.

Завршила је Медицински факултет у Нишу 2009. године са просечном оценом – 8,16 и одбранила дипломски испит са оценом 10.

Обавила приправнички стаж у трајању од шест месеци и положила стручни испит. Уписала академске докторске студије на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, трећа година - смер неуронауке (просечна оцена 9,33) и положила усмени докторски испит са оценом 10.

Познаје рад на рачунару (Windows, Microsoft Office, SPSS, Corel Draw и коришћење Интернета) и енглески, немачки и француски језик.

Учешће на конгресима

- 49. Конгрес студената биомедицинских наука Србије (Лепенски Вир, 2008.) - ауторски рад
- 3th International Medical Students' Congress In Novi Sad (2008.) – ауторски рад
- 19th European Students' Conference (Berlin, 2008.) – ауторски рад
- 4th International Medical Students' Congress In Novi Sad (2009.) – ауторски рад
- 4th International Medical Students' Congress In Novi Sad (2009.) – коауторски рад
- IV YES MEETING – Young European Scientist Meeting (Porto, 2009.) – ауторски рад
- **Остало**
- Међународна професионална размена студената у трајању од месец дана (Tunis, 2008.)

Завршен курс ургентне медицине у трајању од петнаест дана у ЗХМП (Ниш, 2010.)

2. Подаци о радовима

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

2.1.1. Нема

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

2.2.1. Нема

2.3. Зборници међународних научних скупова (категорија М30)

2.3.1. **Стошић М**, Богићевић А, Станковић Н. Percutaneous vertebroplasty in the treatment of patients with osteoporotic vertebral compression fractures. 19th European Students' Conference, Charite- Universitatsmedizin Berlin, Abstract

book 2008.p145

M34=0,5 бодова

- 2.3.2. **Маријана Стошић**, Сања Стефановић, Јелена Ђурђевић. Endovascular treatment of carotid artery stenosis. Yes meeting, young european scientist meeting, Porto, Portugal, Abstract book 2009.p49 **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. Нема

2.5. Часописи националног значаја (категорија M50)

2.5.1. Нема

2.6. Зборници скупова националног значаја категорија (M60)

- 2.6.1. **Стошић Маријана**, Богићевић Александра, Станковић Наташа. Перкутана вертебропластика у третману компресивних фрактура код болесника са остеопорозом. 49 Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Лепенски Вир 2008 године, Зборник сажетака радова *Зборник сажетака доступан у електронском формату* **M64=0,2бода**

- 2.6.2. Јелена Ђурђевић, **Маријана Стошић**. Effect of weight loss on metabolic control in obese diabetic patients. 4th International Medical Students' Congress in Novi Sad, Abstract book 2009.p122 **M64=0,2 бодова**

2.7. Магистарске и докторске тезе (категорија M70)

2.7.1. Нема

2.8. Техничка и развојна решења (категорија M80)

2.8.1. Нема

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

2.9.1 Нема

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

Кандидат др Маријана Стошић остварила је 1,4 бода по основу сажетака радова објављених у књигама сажетака са међународних и домаћих студентских научних скупова (M34 и M64). Кандидат нема искуства у педагошком раду

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

Кандидат Др Маријана Стошић, 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 или Специјалистичких студија.

КАНДИДАТ 3: Др Немања Јовичић

Биографски подаци:

Др Немања Јовичић је рођен 04.04.1981. у Крагујевцу. Завршио је другу крагујевачку гимназију 2000. године. Исте године уписао медицински факултет у Крагујевцу. Од 2003. до 2005. године волонтирао као студент демонстратор на катедри за Хистологију и ембриологију Медицинског факултета у Крагујевцу. Активно учествовао у припреми и извођењу практичне наставе на предмету Хистологија и ембриологија. Дипломирао 2010. године са просечном оценом 8,71. 2010. године уписао докторске академске студије на медицинском факултету у Крагујевцу, изборно подручје Молекулска медицина: имунологија, инфламација и инфекција. Од августа 2011.године запослен на Медицинском факултету у Крагујевцу као сарадник у настави за ужу научну област Хистологија и ембриологија. Течно говори енглески језик. Одлично познаје рад на рачунару.

2. Подаци о радовима

Др Немања Јовичић до сада није објављивао радове.

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

У току студија је био демонстратор на предмету Хистологија и ембриологија и сарадник је на овом предмету од 2011.године што показује да је способан за педагошки рад и поседује искуство у том пољу.

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

Кандидат Др Немања Јовичић, 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 или Специјалистичких студија.

КАНДИДАТ 4: Др Катарина Витошевић

Биографски подаци:

Др Катарина Витошевић је рођена 09.03.1983.године у Чачку. 1998. године је завршила основну школу "Свети Сава" у Баточини. Завршила је Прву крагујевачку гимназију 2002. године и исте године уписала Медицински факултет у Крагујевцу. Дипломираала је 2009. године на Медицинском факултету у Крагујевцу са просечном оценом 9,35. Након тога је завршила обавезан стаж и у фебруару 2010. године положила стручни испит. 2010.године уписала докторске Академске докторске студије на Медицинском факултету у Крагујевцу и положила све испите на првој години са просечном оценом 9,2.

Познаје рад на рачунару (Word, Excell , Outlook Express, Internet Explorer). Течно говори енглески.

2. Подаци о радовима

Др Катарина Витошевић до сада није објављивала радове

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

Кандидат нема искуства у педагошком раду.

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

Кандидат Др Катарина Витошевић, 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 или Специјалистичких студија.

КАНДИДАТ 5: Мр. сци. др Маја Саздановић

Мр.сци. Др Маја Саздановић је рођена 01.08.1974. у Крагујевцу, Србија. Основну и средњу медицинску школу је завршила са одличним успехом у Крагујевцу.

Основне студије на Медицинском факултету у Крагујевцу започела је октобра 1993. године. Током студија је била аутор и коаутор три студентска рада презентованих на Савезним конгресима.

Дипломирала је 06.07.1999. године на Медицинском факултету у Крагујевцу са просечном оценом (8.42, осам четрдесетдва/сто).

Након завршених студија обавила је обавезан лекарски стаж у здравственом центру „Др Михајило Илић“, положила је стручни испит 24.09.2000. и стекла је звање доктора медицине.

На основу конкурса објављеног 13.10.1999.године, а по одлуци Изборног већа изабрана је у звање асистента –приправника на предмету Хистологија и ембриологија Медицинског факултета у Крагујевцу. Уписала је последипломске студије на Медицинском факултету на смеру неуронауке, школске 1999/2000.године. Положила је испите са просечном оценом 10,0. Магистарску тезу под насловом **„ЦИТОАРХИТЕКТОНИКА И ГОЛГИ МОРФОЛОГИЈА НЕУРОНА НУКЛЕУС АКУМБЕНС ЧОВЕКА“**, одбранила је 27.11.2003. на Медицинском факултету у Крагујевцу и стекла звање магистра медицинских наука.

По одлуци Изборног Већа Медицинског факултета, јула 2004. изабрана је у звање асистента на предмету Хистологија и ембриологија.

Мр.сци. Маја Саздановић је у протеклом периоду испуњавала све своје обавезе прописане Законом. За свој рад је проглашена најбољим асистентом Медицинског факултета у школској 2006/2007, од стране студента.

Одлуком Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Крагујевцу, број 01-8533/3-8 од 17.11.2011. године, усвојена је научна заснованост докторске дисертације кандидата Мр.сци Др Маје Саздановић, под називом:

„ МОРФОЛОГИЈА, ИМУНОХИСТОХЕМИЈА И ПОЛНИ ДИМОРФИЗАМ НЕУРОНА СРЕДЊЕ ВЕЛИЧИНЕ СА СПИНАМА, У NUCLEUS ACCUMBENS ЧОВЕКА“

Мр.сци Маја Саздановић је у протеклом периоду објавила пет радова у целини у међународно индексираним часописим, као и више абстраката у суплементима међународних часописа

2. Подаци о објављеним радовима

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

2.1.1. Нема

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

2.2.1. Ђорђевић М, Вујић А, Јовановић В, Ђорђевић Г, **Sazdanović M** and Sazdanović P. Neonatal outcome following exposure to organophosphorous. *Arch. Biol. Sci.*, 2010; 62 (1):1-8. **M23=3**

2.2.2. **Sazdanović Maja** , Sazdanović P, Živanović Mačužić I , Jakovljević V , Jeremić D, Peljto A i Toševski J Neurons of human nucleus accumbens Golgi morphology. *Vojnosanit Pregl* 2011; 68(8): 1–10. **M23=3**

2.2.3. Jeremic D Jovanovic B, Zivanovic-Macuzic I, Djordjevic G, **Sazdanovic Maja**. Djordjevic M, Sazdanovic P, Vulovic M, Tosevski J Sex Dimorphism of Postural Parameters of the Human Acetabulum *Arch. Biol. Sci.*, 2011; 63 (1):137-143. **M23=3**

2.3.Зборници међународних научних скупова (категорија М30)

2.3.1. Tosevski Jovo, Malobabic Slobodan, Orologas A, Mojsilovic-Petrovic Jelena, **Sazdanovic Maja**, Alexopoulos Chistos. Neuronal morphology of nucleus accumbens – drug addicted brain region *Ann Gen Hos Psy* 2003; 3: 450. **M34=0.5 бодова**

2.3.2. Christos Alexopoulos, **Sazdanovic Maja**, Peulic Miodrag, Tosevski Jovo The neurons of human nucleus accumbens - a Golgi study XIV World Psychiatric Congress, Yokohama Japan,. 2002; **1:95. M34=0.5 бодова**

2.3.3. Živanović-Mačužić I, Jeremić D, Sazdanović P, **Sazdanović M**, Stanković Vulović M, Toševski J. Morphology of neurons of the human bed nucleus of the stria terminalis: Golgi study. *Bodrum, Neuroanatomy*, 2006; 5(Suppl.2): P2 **M34=0.5 бодова**

2.3.4. Stanković Vulović M, Živanović-Mačužić I, Jeremić D, Sazdanović P, **Sazdanović M**, Toševski J. Morphology of neurons of pyramidal layer in human subiculum. *Bodrum, Neuroanatomy*, 2006; 5(Suppl.2): P 15 **M34=0.5 бодова**

2.3.5. **Sazdanović M**, Stanković Vulović M, Živanović-Mačužić I, Jeremić D, Sazdanović P, Toševski J. Medium spiny neuron diversity between core and shell of human nucleus accumbens. *Bodrum, Neuroanatomy*, 2006; 5(Suppl.2):P24 **M34=0.5 бодова**

2.3.6. Sazdanović P, **Sazdanović M**, Stanković Vulović M, Živanović-Mačužić I, Jeremić D, Toševski J. Golgi morphology of parvocellular parts of human paraventricular nucleus; *Bodrum, Neuroanatomy*, 2006; 5(Suppl.2): P2 **M34=0.5 бодова**

2.3.7. Jeremić D, Sazdanović P, **Sazdanović M**, Stanković Vulović M, Živanović-Mačužić I, Toševski J. Radiographic parameters of acetabulum among asymptomatic subjects from central area of Serbia. *Bodrum, Neuroanatomy*, 2006; 5(Suppl.2): P74 **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 М40)

2.4.1. Нема

2.5.Часописи националног значаја (категорија М50)

2.5.1. Živanović-Mačužić I, Stanković Vulović M, Sazdanović P, Jeremić D, Stojadinović D, **Sazdanović M**, Toševski J. The neurons of human bed nucleus of the stria terminalis. Medicus 2007; 8 (3): 87-92 **М53=1 бод**

2.6.Зборници скупова националног значаја категорија (М60)

2.6.1. Нема

2.7.Магистарске и докторске тезе (категорија М70)

2.7.1. Цитоархитектоника и Голги морфологија неурона у нуклеус акумбенс човека, магистарски рад, Крагујевац, 2003. **М72=3 бода**

2.8.Техничка и развојна решења (категорија М80)

2.8.1. Нема

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

2.9.1. Нема

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

Кандидат Мр сци. др Маја Саздановић у досадашњем научно-истраживачком раду објавила је 3 рада у научним часописима међународног значаја (М23), два рада у научним часописима од националног значаја (М51, М53), седам сажетка у зборницима међународних научних скупова (М34) и на основу ових радова, остварила је **16,5** бодова

За свој **педагошки рад** је проглашена најбољим асистентом Медицинског факултета у школској 2006/2007, од стране студента

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

Кандидат Мр. сци. Маја Саздановић, 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 или Специјалистичких студија.

КАНДИДАТ 6: Др Иван Празник

1.Биографски подаци

Др Иван Празник је рођен 03.02.1977. Уписао трећу годину докторских академских студија на смеру имунологија, инфекција и инфламација. Познавање језика : енглески руски. Рад на рачунару : Word, Excel, Internet,Power Point

2. Подаци о објављеним радовима

Др Иван Празник до сада није објављивао радове.

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

Кандидат нема искуства у педагошком раду.

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

Кандидат др Иван Празник, испуњава све остале услове за избор у звање сарадник у настави предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Медицинског факултета и студент је Академских докторских студија или Специјалистичких студија.

ЗАКЉУЧАК

На основу свих наведених чињеница, Комисија је закључила да према Закону о високом образовању и Статуту Медицинског факултета у Крагујевцу, од пријављених шест кандидата Др Бранислава Недељковић, Др Маријана Стошић, Др Немања Јовичић, Др Катарина Витошевић, мр. сци. Др Маја Саздановић и Др Иван Празник, свих шест кандидата испуњавају услове за избор сарадника у настави.

На основу конкурсне документације пријављених кандидата, Комисија предлаже Декану да изабере мр сци. Др Мају Саздановић, јер испуњава све Законом и Статутом предвиђене услове. Осим тога, предложени кандидат има предност у односу на остале кандидате који испуњавају услове конкурса, због највећег броја објављених радова као и због претходног радног искуства (од децембра 1999. до маја 2012.) у звању асистента и сарадника за предмет Хистологија и ембриологија Медицинског факултета у Крагујевцу и Др Немању Јовичића, јер испуњава све Законом и Статутом предвиђене услове и има предност у односу на остале кандидате који испуњавају услове због предходно стеченог педагошког искуства на предмету Хистологија и ембриологија (од 2003-2005. године демонстратор и сарадник од 2011. године на предмету Хистологија и ембриологија).

У Крагујевцу .
20.06.2012.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

1. проф. др Ирена Танасковић – председник
ванредни професор,
Факултет медицинских наука у Крагујевцу
(Хистологија и ембриологија)

2. проф. др Зоран Милосављевић – члан
ванредни професор,
Факултет медицинских наука у Крагујевцу
(Хистологија и ембриологија)

3. проф. др Предраг Чановић – члан
редовни професор,
Факултет медицинских наука у Крагујевцу
(Инфективне болести)
