

ИЗБОРНОМ ВЕЋУ МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

Комисија за припрему извештаја у саставу:

1. Проф.др Зоран Милосављевић, ванредни професор за ужу научну област Хистологија и Ембриологија Медицинског факултета у Крагујевцу, председник
2. Доц. др Ирена Танасковић, доцент за ужу научну област Хистологија и Ембриологија Медицинског факултета у Крагујевцу, члан
3. Проф.др Златибор Анђелковић, редовни професор за ужу научну област Хистологија и Ембриологија Медицинског факултета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, члан

изабрана одлуком Изборног већа Медицинског факултета у Крагујевцу број 01-165/8-4 од 19.01.2011 године, размотрила је пријаве на конкурс за избор сарадника у звању асистента за ужу научну област Хистологија и ембриологија објављен у новинама “Послови” од 19.01.2011. године.

На основу увида у конкурсну документацију, Комисија подноси следећи

ИЗВЕШТАЈ

На расписани конкурс за избор асистента пријавило се 6 кандидата:

1. Мр. сци. Др Маја Саздановић
2. Др Катарина Витошевић
3. Др Ивана Јелић
4. Др Весна Нешић
5. Др Марија Цветић
6. Др Ана Цветић

Од пријављених 6 кандидата, четири не испуњавају услове за избор предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Медицинског факултета у Крагујевцу, и то:

1. Др Катарина Витошевић

- нема објављен у целини један рад као први аутор у стручном или научном часопису

2. Др Ивана Јелић

- нема просечну оцену основних студија већу од осам
- нема објављен у целини један рад као први аутор у стручном или научном часопису

3. Др Марија Цветић

- нема објављен у целини један рад као први аутор у стручном или научном часопису
- нема уписане академске докторске студије

4. Др Ана Цветић

- нема објављен у целини један рад као први аутор у стручном или научном часопису
- нема уписане академске докторске студије

Кандидат 1: **Мр. сци. Др Маја Саздановић**

1. Биографски подаци

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. Дипломирала је 06.07.1999. године на Медицинском факултету у Крагујевцу са просечном оценом 8,42 (осам четрдесетдва/сто. Магистарску тезу под насловом „ЦИТОАРХИТЕКТЕНИКА 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 објавила четири научна рада публикована у целини, као и више абстраката у суплементима међународних часописа

2. Подаци о објављеним радовима

2.2 М20

1. Ђорђевић М, Вујић А, Јовановић Б, Ђорђевић Г, **Саздановић М** и Саздановић П. Neonatal outcome following exposure to organophosphorous. *Arch. Biol. Sci.*, 2010; 62 (1):1-8. **M23=3**
2. **Саздановић М**, Саздановић П, Живановић Мачужић И, Јаковљевић В, Јеремић Д, Пељто А и Тошевски Ј. Neurons of human nucleus accumbens Golgi morphology. Војносанит прег 2011; 68(8) (у штампи) **M23=3**

2.3 М30

1. Тосевски Јово, Малобабић Слободан, Орологас А, Мојсиловић-Петровић Јелена, **Саздановић М**, Alexopoulos Christos NEURONAL MORPHOLOGY OF NUCLEUS ACCUMBENS – DRUG ADDICTED BRAIN REGION *Ann Gen Hos Psy* 2003; 3: 450. **M34=0.5**
2. Christos Alexopoulos, **Sazdanovic M**, Peulic Miodrag, Tosevski Jovo The neurons of human nucleus accumbens - a Golgi study XIV World Psychiatric Congress, Yokohama Japan., 2002. **M34=0.5**
3. Живановић-Мачужић И, Јеремић Д, Саздановић П, **Саздановић М**, Станковић Вуловић М, Тошевски Ј. Morphology of neurons of the human bed nucleus of the stria terminalis: Golgi study. 10th National Anatomy Congress with International participation Neuroanatomy, Bodrum., 2006; 5(Suppl.2): P23 **M34=0.5**
4. Станковић Вуловић М, Живановић-Мачужић И, Јеремић Д, Саздановић П, **Саздановић М**, Тошевски Ј. Morphology of neurons of pyramidal layer in human subiculum. 10th National Anatomy Congress with International participation Neuroanatomy, Bodrum., 2006; 5(Suppl.2) **M34=0.5**

5. **Саздановић М**, Станковић Вуловић М, Живановић-Мачужић И, Јерemiћ Д, Саздановић П, Тошевски Ј. Medium spiny neuron diversity between core and shell of human nucleus accumbens. 10th National Anatomy Congress with International participation Neuroanatomy, Bodrum, 2006; 5(Suppl.2): **М34=0.5**
6. Саздановић П, **Саздановић М**, Станковић Вуловић М, Живановић-Мачужић И, Јерemiћ Д, Тошевски Ј. Golgi morphology of parvocellular parts of human paraventricular nucleus; 10th National Anatomy Congress with International participation Neuroanatomy, Bodrum, 2006; 5(Suppl.2): **М34=0.5**
7. Јерemiћ Д, Саздановић П, **Саздановић М**, Станковић Вуловић М, Живановић-Мачужић И, Тошевски Ј. Radiographic parameters of acetabulum among asymptomatic subjects from central area of Serbia. 10th National Anatomy Congress with International participation Neuroanatomy, Bodrum, 2006; 5(Suppl.2): P74 **М34=0.5**

2.5 М50

1. Живановић-Мачужић И, Станковић Вуловић М, Саздановић П, Јерemiћ Д, Стојадиновић Д, **Саздановић М**, Тошевски Ј. The neurons of human bed nucleus of the stria terminalis. Medicus 2007; 8 (3): 87-92 **М53=1**

2.7 М70

Саздановић М: „ЦИТОАРХИТЕКТОНИКА И ГОЛГИ МОРФОЛОГИЈА НЕУРОНА НУКЛЕУС АКУМБЕНС ЧОВЕКА“ **М72=3**

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

Кандидат Мр. сци. Др Маја Саздановић је у току своје каријере објавила 2 научна рада из категорије М20 (укупно 6 бодова), 2 рада из категорије М50 (укупно 1 бод) и 7 радова из категорије М34 (укупно 3,5 бода). Кандидат Саздановић М. је одбранила магистарску тезу категорија М72 (укупно 3 бода). Показала је изражен смисао за наставни рад и била је члан истраживачког тима на јуниор пројекту ЈП 7/07 на Медицинском факултету у Крагујевцу.

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

Кандидат Мр.сци. др Маја Саздановић, испуњава све остале услове за избор у звање асистент предвиђене законом о високом образовању и Статутом медицинског факултета: има просечну оцену већу од осам, студент је академских докторских студија, има смисао за наставни рад, објављен најмање један рад у целини у стручном или научном часопису са рецензијом као први аутор.

Кандидат 2: Др Катарина Витошевић

1. Биографски подаци

Др Катарина Витошевић рођена је 09.03.1983 године у Чачку, Србија. Медицински факултет у Крагујевцу уписала је школске 2002, а завршила је јуна 2009. године са просечном оценом 9,35 (девет тридесетпет/сто). Академске докторске студије је уписала школске 2010/11 године на Медицинском факултету у Крагујевцу.

2. Подаци о објављеним радовима

Кандидат Др Витошевић нема публикованих научних радова.

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

Кандидат Др Витошевић није приказала податке о научном и педагошком раду.

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

Кандидат др Катарина Витошевић, не испуњава све предвиђене услове за избор у звање асистент предвиђене законом о високом образовању и Статутом Медицинског факултета и то:

- нема објављен у целини један рад као први аутор у стручном или научном часопису

Кандидат 3: Др Ивана Јелић

1. Биографски подаци

Др Ивана Јелић рођена је 09.10.1982 године у Крагујевцу, Србија. Медицински факултет у Крагујевцу уписала је школске 2001/02, а завршила октобра 2009. године са просечном оценом 7,63 (седам шездесеттри/сто). Академске докторске студије, смер Неуронауке је уписала школске 2010/11 године на Медицинском факултету у Крагујевцу.

2. Подаци о објављеним радовима

Кандидат Др Јелић нема публикованих научних радова.

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

Кандидат Др Јелић није навела доказе о педагошком искуству.

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

Кандидат др Ивана Јелић, не испуњава све предвиђене услове за избор у звање асистент предвиђене законом о високом образовању и Статутом Медицинског факултета и то:

- нема просечну оцену основних студија већу од осам
- нема објављен у целини један рад као први аутор у стручном или научном часопису

Кандидат 4: Др Весна Нешић

1. Биографски подаци

Др Весна Нешић рођена 02.05.1983. године у Крагујевцу. Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу уписала је школске 2002/2003. године, где је и дипломирала 31.10.2008. године са просечном оценом 9,62 (девет шездесетдва/сто). Након завршених студија, обавила је обавезан лекарски стаж и положила сртучни испит 30.06.2009. године.

Докторске академске студије на Медицинском факултету Универзитета у Крагујевцу, изборно поручје Клиничка и експериментална интерна медицина, подподручје Кардиологија, уписала је школске 2008/2009. године. Од 06.03.2009.године запослена је на Медицинском факултету Универзитета у Крагујевцу, као сарадник у настави за ужу научну област Хистологија и Ембриологија.

2. Подаци о објављеним радовима

2.5 М50

1. Нешић В, Павловић М, Јовановић Ђ, Милосављевић З. Испитивање морфометријских карактеристика примарно култивисаних нормалних хуманих кератиноцита. Начин за одређивање могућности клоногеног развоја. Медикус 2005; 6(2): 53-56. **М52=1,5**

2.6 М60

1. Нешић В, Павловић М. Утицај нивоа Са⁺⁺ јона на биолошко понашање култивисаних кератиноцита. 47. Конгрес студената медицине и стоматологије Србије и Црне Горе, Лепенски Вир (зборник апстраката). Електронски оптички диск. **М64=0,2**

2. Нешић В. Ултраструктурна анализа ремоделованог зида аорте. 48. Конгрес студената медицинских наука Србије са интернационалним учешћем 26–30. април 2007, Копаоник (зборник апстраката): пп52. **М64=0,2**

3. Сретеновић Ј, Нешић В. Тростандардна реконструкција постганглионарних периваскуларних нервних завршетака у нормалном бубрегу пацова. 49. Конгрес студената биомедицинских наука са интернационалним учешћем „Лепенски Вир (зборник апстраката). Електронски оптички диск. **М64=0,2**

4. Нешић В, Сретеновић Ј. Морфометријске карактеристике епидермо-дермалног контакта нормалне хумане коже и псориајатичних плакова. 50. Конгрес студената биомедицинских наука са интернационалним учешћем, Лепенски Вир (зборник апстраката). Електронски оптички диск. **М64=0,2**

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

Кандидат Др Нешић публиковала један рад категорије М52 (укупно 1,5 бодова) и 4 саопштења са скупа националног значаја М64 (укупно 0,8 бодова). Кандидат Др Нешић је у току студија била демонстратор на предмету Хистологија и ембриологија у трајању од 4 године. Према резултатима анкете студената рад колегинице Нешић је био оцењена највишом оценом. Од марта 2009 године она је запослена као сарадник на предмету Хистологија и ембриологија. И у току студирања, а и након завршетка факултета, колегиница Нешић је показала висок степен интересовања и успеха у научном и педагошком раду.

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

Кандидат др Весна Нешић, испуњава све остале услове за избор у звање асистент предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Медицинског факултета: има просечну оцену већу од осам, студент је Академских докторских студија, има смисао за наставни рад (педагошко искуство), објављен најмање један рад у целини у стручном или научном часопису са рецензијом као први аутор

Кандидат 5: Др Марија Цветић

1. Биографски подаци

Др Марија Цветић је рођена 15.03.1979 у Краљеву, Србија. Медицински факултет у Крагујевцу је уписала школске 1998/99, а завршила новембра 2006 године са просечном оценом 8,43 (осам четрдесетри/сто).

2. Подаци о објављеним радовима

2.6 М60

1. Марић И, Кнежевић С, Зиндовић М, Цветић М, Јанчић С. Дуоденални Брунер-ом – хамартом или тумор. Медикус, 2005; 6(2) супл: 92-93 **М63=0,5**
2. Цветић М, Марић И, Јовановић Ђ, Јанчић С. Пептид YY-ћелије у н еуроендокриним туморима ректума. Медикус, 2005; 6(2) супл: 74-76 **М63=0,5**
3. Јовановић Ђ, Марић И, Цветић М, Јанчић С. Аргирофилни „карциноид-лике“ карциноми дојке. Медикус, 2005; 6(2) супл: 71-73 **М63=0,5**

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

Кандидат Др Цветић је публиковала три рада као абстракте у суплементу часописа „Медикус“ М63 (укупно 1,5 бодова). Др Цветић је као студент била демонстратор на предмету патолошка анатомија.

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

Кандидат др Марија Цветић, не испуњава све предвиђене услове за избор у звање асистент предвиђене законом о високом образовању и Статутом Медицинског факултета и то:

- нема објављен у целини један рад као први аутор у стручном или научном часопису
- нема уписане академске докторске студије

Кандидат 6: **Др Ана Цветић**

1. Биографски подаци

Др Ана Цветић је рођена 25.02.1983 године у Краљеву, Србија. Медицински факултет у Крагујевцу је уписала школске 2002/03, а дипломирала јула 2009 године са просечном оценом 8,74 (осам седамдесетчетири/сто).

2. Подаци о објављеним радовима

Кандидат Др Ана Цветић нема публикованих научних радова.

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

Кандидат Др Ана Цветић није навела доказе о педагошком искуству.

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

Кандидат др Ана Цветић, не испуњава све предвиђене услове за избор у звање асистент предвиђене законом о високом образовању и Статутом Медицинског факултета и то:

- нема објављен у целини један рад као први аутор у стручном или научном часопису
- нема уписане академске докторске студије

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, два кандидата испуњава услове за избор у звање асистента, и то: Мр.сци. др Маја Саздановић и др Весна Нешић

На основу конкурсне документације пријављених кандидата, Комисија предлаже Изборном већу да изабере **Др Весну Нешић** јер испуњава све Законом и Статутом предвиђене услове.

Предложени кандидат има предност у односу на другог кандидата који испуњава услове конкурса, због:

- Више просечне оцене студирања
- већ потврђених способности за педагошки рад
- израженог смисла за научно и стручно усавршавање

Проф.др Зоран Милосављевић, ванредни професор за ужу научну област Хистологија и Ембриологија Медицинског факултета у Крагујевцу, председник

Доц. др Ирена Танасковић, доцент за ужу научну област Хистологија и Ембриологија Медицинског факултета у Крагујевцу, члан

Проф.др Златибор Анђелковић, редовни професор за ужу научну област Хистологија и Ембриологија Медицинског факултета у Приштини, члан

Упоредна табела пријављених кандидата

Име и презиме	Кандидат 1	Кандидат 2	Кандидат 3	Кандидат 4	Кандидат 5	Кандидат 6
ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ						
Просечна оцена						
Уписане академске докторске студије	ДА	ДА	ДА	ДА	НЕ	НЕ
Смисао за наставни рад	ДА	НЕ	НЕ	ДА	НЕ	НЕ
Објављен најмање један рад у целини у стручном или научном часопису са рецензијом као први аутор	ДА	НЕ	НЕ	ДА	НЕ	НЕ
Испуњени законски услови	ДА	НЕ	НЕ	ДА	НЕ	НЕ
ДОПУНСКИ УСЛОВИ						
Одбрањена докторска теза	не	не	не	не	не	не
Положен усмени докторски спит/одбрањена магистарски рад	да	Не	Не	Не	Не	не
Број бодова на основу објављених радова	13,5	0	0	2,3	1,5	0
Дужина студирања	6 godina	7 godina	8 godina	6 godina	8 godina	7 godina
Уже научно подручје						
Остало						