

## ИЗБОРНОМ ВЕЋУ МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

Комисија за припрему извештаја у саставу:

- 1. проф. др Снежана Живанчевић-Симоновић**, председник комисије, редовни професор за ужу научну област Патолошка физиологија Медицинског факултета у Крагујевцу;
- 2. проф. др Зорица Јовановић**, члан, ванредни професор за ужу научну област Патолошка физиологија, Медицинског факултета у Крагујевцу;
- 3. проф. др Татјана Радосављевић**, члан, ванредни професор за ужу научну област Патолошка физиологија, Медицинског факултета у Београду.

изабрана одлуком Изборног већа Медицинског факултета у Крагујевцу број 01-5717/7-5 од 08.09.2010 године, године, размотрила је пријаве на конкурс за избор асистента у настави за ужу научну област Патолошка физиологија објављен у новинама „Послови“, од 08.09.2010.

На основу увида у конкурсну документацију Комисија доноси следећи

## ИЗВЕШТАЈ

На расписани конкурс за два сарадника у звању асистента пријавило се десет кандидата:

1. др Ивана Миленковић,
2. др Ана Азањац,
3. др Катарина Витошевић,
4. др Наташа Милетић,
5. др Неда Огњановић,
6. др Марина Златановић,
7. др Тања Перић
8. др Олгица Врндић,
9. др Илија Јефтић и
10. др Драган Лончар.

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

1. кандидат **др Ивана Миленковић** у време конкурса није уписала докторске академске студије и нема најмање један рад у целини објављен у стручном или научном часопису са рецензијом као први аутор.
2. кандидат **др Ана Азањац** нема најмање један рад у целини објављен у стручном или научном часопису са рецензијом као први аутор.
3. кандидат **др Катарина Витошевић** није уписала докторске академске студије и нема најмање један рад у целини објављен у стручном или научном часопису са рецензијом као први аутор.
4. кандидат **др Наташа Милетић** у време конкурса није уписала докторске академске студије и нема најмање један рад у целини објављен у стручном или научном часопису са рецензијом као први аутор.
5. кандидат **др Неда Огњеновић** нема најмање један рад у целини објављен у стручном или научном часопису са рецензијом као први аутор.
6. кандидат **др Марина Златановић** нема најмање један рад у целини објављен у стручном или научном часопису са рецензијом као први аутор.
7. кандидат **др Тања Перић** нема најмање један рад у целини објављен у стручном или научном часопису са рецензијом као први аутор.

## **1. Кандидат: др Ивана Миленковић**

### **А. Биографски подаци**

Кандидат др Ивана Миленковић, доктор медицине, рођена је 05.08.1982. године у Крагујевцу. Дипломирала је на Медицинском факултету у Крагујевцу 22.04.2010 године са просечном оценом 8,23. У време конкурса није уписала Докторске академске студије (конкурсисала за упис у школској 2010/2011 године, изборно подручје Неуронауке).

Радила као административни радник Студентског парламента Медицинског факултета у Крагујевцу.

Служи се енглеским (одлично познавање граматике и конверзације) и немачким језиком (почетни ниво).

### **Б. Библиографија**

1. **Миленковић Ивана**, Исајловић Векослав, Ковачић Милан. 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. **M64=0.2.**

Кандидат у документацији приложио потврду и сертификат о учешћу на конгресу.

## **В. Мишљење о досадашњем научном и стручном раду кандидата**

Кандидат има један рад који је приказан на студентском конгресу у коме је први аутор, који је публикован у изводу.

## **Г. Мишљење о испуњености осталих услова прописаних Законом**

Кандидат др Ивана Миленковић има просечну оцену већу од осам, у време конкурса није уписала докторске студије 2010/2011. године, и нема рад у целости у часопису са рецензијом у коме је први аутор.

## **2. Кандидат: др Ана Азањац**

### **А. Биографски подаци**

Кандидат др Ана Азањац, доктор медицине, рођена је 27.06.1984. године. Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу уписала је 2003. године, дипломирала 10. јула 2009. године са просечном оценом 9,59. Уписала је Докторске академске студије, на Медицинском факултету у Крагујевцу школске 2009/2010 године, изборно подручје Молекулска медицина.

Била је укључена у научноистраживачки рад у оквиру лабораторије из области експерименталне физиологије од 2004. до 2008. године. Посебно се бавила биохемијским променама на изоловном срцу пацова.

Током средње школе била је члан Регионалног центра за таленте Чачак, одсек за биологију Института за воћарство и виноградарство Агрономског факултета од 2000. до 2003. године. Као средњошколац освојила је три златне медаље на републичким такмичењима младих талената из биологије, и сребрну медаљу на Савезном такмичењу из Анатомије и физиологије.

### **Б. Библиографија**

1. Jakovljević V, Mujović VM, Ranković A, Radisavljević M, **Azanjac A**, Djurić DM. Coronary autoregulation: Interactio between L-arginine/NO system and cytochrome P-450 metabolites of arachidonic acid. Molecular, cellular and integrative basis of health, disease and terapy (str.25); **M34=0.5**

2. Jakovljević V, Djurić A, Dačić L, **Azanjac A**, Djurić DM. The effects of Vitamin C and L-name on coronary flow and nitrite out flow in isolated rat heart. Nutrition, treatment and cardiovascular risk management (str 121); **M34=0.5**

3. Jakovljević V, Savić M, Kučević I, Đurić A, Ranković A, Radisavljević M, **Azanjac A**, Đurić DM. The effects of dipyriamole on coronary flow, nitrite outflow and oxidative stress during coronary autoregulation in isolated rat heart. Medicus 2005; 6(2):57-61; **M53=1**

4. Jakovljević V, Djurić A, Dačić L, **Azanjac A**, Djurić DM. The effects of Vitamin C and folic acid on coronary circulation in isolated rat heart: different interaction with endothelial L-arginine/NO system. Acta Physiologica 2007 (str 34). **M34=0.5**

Учествовала на конгресу студената истраживача на Медицинском факултету Универзитета у Сегедину, на Првом интернационалном конгресу студената и младих научника словенских народа у Смоленску (2007. године), као и Интернационалном студентском конгресу медицинских наука у Гронингену (2008).

### **В. Мишљење о досадашњем научном и стручном раду кандидата**

Кандидат др Ана Азањац је досадашњим радом показала посебно интересовање за област Физиологија и експериментални рад на изоловном срцу пацова (2004. до 2008. године).

### **Г. Мишљење о испуњености осталих услова прописаних Законом**

Кандидат др Ана Азањац има просечну оцену већу од 8.00 и уписала је докторске студије 2009/2010. године, изборно подручје Молекулска медицина и коаутор је наведених радова из области Експерименталне физиологије. Нема рад у целости у часопису са рецензијом у коме је први аутор.

## **3. Кандидат: др Катарина Витошевић**

### **А. Биографски подаци**

Кандидат др Катарина Витошевић, доктор медицине, рођена је 09.03.1983. у Чачку. Завршила је Прву крагујевачку гимназију као матурант генерације (1998-2002. године). Медицински факултет у Крагујевцу уписала је 2002. године, дипломирала 2009. са просечном оценом 9,35. Након обављеног стажирања положила је државни испит у фебруару 2010. Показује посебно интересовање из области археологије и планинарења.

Течно говори енглески језик и служи се италијанским (почетни ниво).

### **Б. Библиографија**

Нема података о радовима кандидата.

### **В. Мишљење о досадашњем научном и стручном раду кандидата**

Кандидат не наводи податке о учешћу у научно-истраживачком раду.

### **Г. Мишљење о испуњености осталих услова прописаних Законом**

Кандидат др Катарина Витошевић има просечну оцену већу од осам, није уписала Докторске академске студије и нема рад у целости у часопису са рецензијом у коме је први аутор.

#### **4. Кандидат: др Наташа Милетић**

##### **А. Биографски подаци**

Кандидат др Наташа Милетић, доктор медицине, рођена је 09.06.1982. године у Крагујевцу. Основну школу и Другу крагујевачку гимназију завршила је у Крагујевцу са одличним успехом. Основне студије медицине започела је 2001. године, дипломирала на Медицинском факултету у Крагујевцу 26.02.2010. са оценом 8,23. Конкурисала је за упис на Докторске академске студије на Медицинском факултету у Крагујевцу 2010. године, изборно подручје Неуронауке. У току студија похађала је семинаре из области репродуктивног здравља и права људи (ACDI VOCA), прошла обуку за КПП, члан је тима за отварање Саветовалишта за оболеле од дијабетеса при Дому здравља Крагуевац. Служи се енглеским (одлично познавање граматике и конверзације) и француским језиком (почетни ниво).

##### **Б. Библиографија**

Кандидат у документацији прилаже препоруку овлашћеног лица Дома здравља Крагујевац о способности тимског рада (учешће на пројекту едукације оболелих од дијабетеса). Нема података о радовима.

##### **В. Мишљење о досадашњем научном и стручном раду кандидата**

У документацији кандидата нема података о научно-истраживачком раду.

##### **Г. Мишљење о испуњености осталих услова прописаних Законом**

Кандидат др Наташа Милетић има просечну оцену већу од осам, у време конкурса није уписала докторске студије, не наводи податке о научно-истраживачком раду и нема рад објављен у часопису са рецензијом у коме је први аутор.

#### **5. Кандидат: др Неда Огњановић**

##### **А. Биографски подаци**

Кандидат др Неда Огњановић, доктор медицине, рођена је 14.06.1981. у Крагујевцу. Основну и средњу медицинску школу у Крагујевцу завршила је са одличним успехом. Основне студије медицине започела октобра 2000. године. Дипломирала на Медицинском факултету у Крагујевцу 13.03.2009. године са оценом 8.67.

Завршила медицински стаж у КЦ Крагујевац и положила стручни испит 25.01.2010.године. Уписала Докторске студије на Медицинском факултету у Крагујевцу 2009-2010.године (смер Неуронауке). Радила је одређено време у Медицинској школи,“Сестре Нинковић” у Крагујевцу (као професор фармакологије и патологије). Члан је југословенског комитета за међународну сарадњу студената медицине (YUMSIC). Поседује сертификат за КИП и обуку за рад на рачунарима. Учествовала је на семинарима из области репродуктивног здравља и права људи (ACDI VOCA).  
Одслушала је прву годину Докторских академских студија на Медицинском факултету у Крагујевцу.

## **Б. Библиографија**

Кандидат у документацији прилаже сертификат о учешћу на 47. Конгресу студената медицинских наука, Лепенски Вир, 2006. године (недостаје сажетак рада).

## **В. Мишљење о досадашњем научном и стручном раду кандидата**

Кандидат не наводи податке о учешћу у научно-истраживачком раду.

## **Г. Мишљење о испуњености осталих услова прописаних Законом**

Кандидат др Неда Огњановић има просечну оцену већу од осам, уписала је Докторске академске студије, али нема рад у целости у часопису са рецензијом у коме је као први аутор.

## **6. Кандидат: др Марина Златановић**

### **А. Биографски подаци**

Кандидат др Марина Златановић, доктор медицине, рођена је 02.03.1982. године у Нишу. Медицински факултет Универзитета у Нишу уписала је школске 2001/02. године, дипломирала 01.06.2009. са просечном оценом 9,05, и одбранила дипломски рад са оценом 10. Обавила је лекарски стаж у Клиничком центру у Нишу. Школске 2009/10. године уписала је Докторске студије на Медицинском факултету у Крагујевцу, смер Молекулска медицина.  
Активно се служи енглеским, и пасивно немачким језиком.

### **Б. Библиографија**

**Радови приказани на конгресима студената Медицине и стоматологије (2004-2008)**

1. **Marina Zlatanović.** Antropometrijske karakteristike fudbalera- seniora, Zbornik sažetaka 45. Kongresa studenata medicine i stomatologije Srbije i Crne Gore, Budva 2004. **M64=0.2**
2. **Marina Zlatanović,** Jovana Cvetković, Milena Mihajlović. Ekspresija CD4 molekula na inflamatornim dendritičnim ćelijama pacova, Zbornik sažetaka 46. Kongresa studenata medicine i stomatologije Srbije i Crne Gore, Kotor 2005. **M64=0.2**
3. **Marina Zlatanović,** Miljana Šarac, Jovana Cvetković. Uticaj mononatrijum glutamata na proliferaciju pacovskih timocita in vitro, Zbornik sažetaka 47. Saveznog kongresa studenata medicinskih nauka Srbije i Crne Gore, Lepenski Vir 2006. **M64=0.2**
4. **Marina Zlatanović,** Marko Jović, Milena Randelović. Fizikalna terapija u lečenju gonartroze, Zbornik sažetaka 49. Kongresa studenata biomedicinskih nauka Srbije, Lepenski Vir 2008. **M64=0.2**
5. Marko Jović, Maja Jović, **Marina Zlatanović,** Čolović Ivona. Metabolism Of Polyamines in Rats` Brain With Extrahepatic Cholestasis; Abstract book 2005, 16<sup>th</sup> European Student`s Conference, Berlin, Germany. **M34=0.5**
6. Jovana Cvetković, **Marina Zlatanović,** Bojana Jovanović. Antioksidativni enzimi u pacijenata sa dijabetom tip 2, Zbornik sažetaka 46. Kongresa studenata medicine i stomatologije Srbije i Crne Gore, Kotor 2005. **M64=0.2**
7. Milena Mihajlović, **Marina Zlatanović,** Nenad Pešić; Mentor: Doc. dr Ljubinka Veličković; Odnos serumskog prostata serumskog antigena i Glisonovog gradusa kod bolesnika sa karcinomom prostate, Zbornik sažetaka 46. Kongresa studenata medicine i stomatologije Srbije i Crne Gore, Kotor 2005. **M64=0.2**
8. Milena Randelović, Mirko Jovanović, **Marina Zlatanović;** Mentor: Doc. dr Marina Vlajković; Preoperativno obeležavanje i limfoscintigrafija sentinel limfnog nodusa sa 99mTc-HSA kod pacijenata sa melanomom kože- klinički značaj; Knjiga rezimea 48. Kongresa studenata medicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem, Kopaonik 2007. **M64=0.2**
9. Marko Jović, Danka Sokolović, **Marina Zlatanović.** Praćenje biohemijskih parametara kod bolesnika sa ekstrahepatičnom holestazom, Zbornik sažetaka 49. Kongresa studenata biomedicinskih nauka Srbije, Lepenski Vir 2008. **M64=0.2**

Кандидат у документацији прилаже сертификате о учешћу на поменутиим конгресима.

## **В. Мишљење о досадашњем научном и стручном раду кандидата**

Нема података о научно-истраживачком раду по завршетку основних студија.

## **Г. Мишљење о испуњености осталих услова прописаних Законом**

Кандидат др Марина Златановић на студијама медицине има просечну оцену већу од осам, студент је Докторских академских студија у Крагујевцу, и као студент додипломских студија учествовала је на бројним конгресима студената медицинских наука (2004-2008. године), у неким приказаним радовима је први аутор, а у другим коаутор. Нема рад у целости објављен у часопису са рецензијом у коме је први аутор.

## **7. Кандидат др Тања Перић**

### **А. Биографски подаци**

Кандидат др Тања Перић, доктор медицине, рођена је 11.05. 1981. године у Нишу. Завршила је средњу медицинску школу „Др Миленко Хаџић“, смер медицинска сестра-техничар. Медицински факултет у Нишу уписала је 2000/01, дипломирала 01.12.2008. са просечном оценом 9,68. У току студирања била је ангажована као демонстратор на предметима Анатомија (2002/03) и Биохемија (2003/04). У 2006. години је била добитник „Стипендије за подстицај развоја талентованих ученика и студената“ града Ниша. 2008. године одбранила дипломски рад на тему „Рехабилитација болесника са мултиплом склерозом“ на катедри за Физикалну медицину и рехабилитацију. Током 2009. године радила у Служби за здравствену заштиту одраслих Дома здравља Ниш (као волонтер).

Уписала је Академске докторске студије на Медицинском факултету у Крагујевцу 2009. год, смер Експериментална и примењена физиологија са спортском медицином. Добитник је стипендије Министарства за науку и технолошки развој у 2010. години, учесник пројекта „Фармаколошка анализа ефеката биолошки активних супстанци на изоловане глатке мишиће гастроинтестиналног и урогениталног тракта“ на Медицинском факултету у Крагујевцу.

### **Б. Библиографија**

Кандидат не наводи податке о објављеним радовима.

### **В. Мишљење о досадашњем научном и стручном раду кандидата**

Кандидат прилаже уговор о стипендирању доктораната и стицању статуса истраживача - докторанта од фебруара 2010.године (учешће на пројекту „Фармаколошка анализа ефеката биолошки активних супстанци на изоловане глатке мишиће гастроинтестиналног и урогениталног тракта“, евиденциони број 145005).

## **Г. Мишљење о испуњености осталих услова прописаних Законом**



Кандидат др Тања Перић има просечну оцену већу од осам, студент је Докторских академских студија на Медицинском факултету у Крагујевцу и учесник једног научноистраживачког пројекта, али нема рад у целости у часопису са рецензијом у коме је први аутор.

## **8. Кандидат: др. Олгица Врндић**

### **А. Биографски подаци**

Кандидат др **Олгица Врндић**, доктор медицине, рођена је 09.06.1982. године у Крагујевцу. Медицински факултет у Крагујевцу уписала је 2001. године, а дипломирала је 04.децембра 2007. године са просечном оценом 9,83. Др. Олгица Врндић је одслушала другу годину докторских студија и положила усмени докторски испит са оценом 10 (десет).

Од 19.12.2008. запослена на Медицинском факултету као сарадник у настави за ужу научну област Патолошка физиологија. Током основних студија, у периоду од 2004. до 2006.године као студент демонстратор била је укључена у извожење практичне наставе на предмету Патолошка физиологија. Учествовала је у програму једномесечне размене студената и 2006. Године је боравила у Измиру (Турска).

### **Б. Библиографија**

**1. Olgica Vrndić, Snežana Živančević-Simonović, Marijana Stanojević, Ljiljana Dimitrijević, Aleksandar Đukić i Nebojša Arsenijević. Korelacija koncentracija autoantitela specifičnih za tireoidnu peroksidazu određenih korišćenjem dva radioimunološka testa. Med Pregl 2010, 63(1-2): 104-108. M51=2**

**2. Olgica Vrndić, Ilija Jeftić, Irena Kostić, Marijana Stanojević, Snežana Živančević-Simonović. Hashimoto encefalopatija, Medicinski časopis 2010, 44 (1): 41-44; M53=1**

**3. Ilija Jeftić, Irena Kostić, Olgica Vrndić, Vojin Kovačević. Feohromocitom: genska osnova, klinička slika i savremene mogućnosti dijagnostike. Medicinski časopis 2010, vol 44 (1):45-50; M53=1**

**4. Olgica Vrndic, Svetlana Savin, Ljiljana Mijatovic, Aleksandar Djukić, Ilija Jeftic and Snezana Zivancevic-Simonovic. Concentration of thyroglobulin and thyroglobulin-specific autoantibodies in patients with differentiated thyroid cancer after treatment with radioactive Iodine 131. Labmedicine in pres (приложена потврда о прихватању рада); M23=3**

**5. Snezana Zivancevic-Simonovic, Olgica Vrndic, Marijana Stanojevic, Ljiljana Dimitrijevic. Sera concentrations of anti-thyroperoxidase autoantibodies measured by two radioimmunoassays. Porto, 2008; M34=0.5**

6. **Olgica Vrndić**, Snežana Živančević-Simonović, Marijana Stanojević, Ljiljana Dimitrijević, Aleksandar Đukić, Nebojša Arsenijević. Korelacija koncentracija autoantitela specifičnih za tireoidnu peroksidazu određenih korišćenjem dva radioimunološka testa. XXXIII Oktobarski zdravstveni dani, Kragujevac, Medicinski časopis 2008, 42 (1):28; **M64=0.2**

7. **Olgica Vrndić**, Ilija Jeftić, Ljiljana Mijatović, Snežana Živančević-Simonović. Koncentracija tireoglobulina i anti-tireoglobulinskih antitela kod pacijenata sa diferentovanim karcinomima štitaste žlezde. XXXIV Oktobarski zdravstveni dani, Kragujevac, Medicinski časopis 2009, 43 (1):24; **M64=0.2**

8. Ilija Jeftić, **Olgica Vrndić**, Irena Kostić, Snežana Živančević-Simonović. Procena funkcije štitaste žlezde kod zaposlenih u „Elektrošumadiji“ Kragujevac. XXXIV Oktobarski zdravstveni dani, Kragujevac, Medicinski časopis 2009, 43 (1):25; **M64=0.2**

9. Snežana Zivancevic-Simonovic, **Olgica Vrndic**, Ilija Jeftic, Svetlana Savin, Ljiljana Mijatovic. Concentrations of thyroglobuline and antithyroglobuline autoantibodies in patients with differentiated thyroid cancer after therapy by radioiodine 131. Cape Town, 2010; **M34=0.5**

10. Snežana Zivancevic-Simonovic, **Olgica Vrndic**, Ilija Jeftic, Marijana Stanojevic, Aleksandar Djukic, Ljiljana Mijatovic. Thyroglobulin concentrations measured in the presence of antithyroglobulin antibodies. Cape Town, 2010; **M34=0.5**

11. Snežana Zivancevic-Simonovic, **Olgica Vrndic**, Ilija Jeftic, Marijana Stanojevic, Aleksandar Djukic, Ljiljana Mijatovic. Thyroglobulin concentrations measured by immunoradiometric assay and the influence of thyroglobulin antibodies. Montreal, 2010. **M34=0.5**

#### **Радови приказани на конгресима студената Медицине и стоматологије (2005-2009)**

1. **Olgica Vrndić**, Ilija Jeftić. Koncentracija tiroksina i trijodtironina kod osoba sa hipertireozom. 46. Kongres studenata medicine i stomatologije Srbije i Crne Gore, Kotor, 2005. **M64=0.2**

2. Ilija Jeftić, **Olgica Vrndić**. Makrofazi kostne srži kao antigen prezentujuće ćelije. 46. Kongres studenata medicine i stomatologije Srbije i Crne Gore, Kotor, 2005. **M64=0.2**

3. **Olgica Vrndić**, Ilija Jeftić. Poremećaji funkcije štitaste žlezde kod bolesnika sa sistemskim eritemskim lupusom i reumatoidnim artritisom. 47. Kongres studenata medicine i stomatologije Srbije i Crne Gore, Lepenski Vir, 2006. **M64=0.2**

4. Ilija Jeftić, **Olgica Vrndić**. Antitireoidna antitela kod obolelih od sistemskog eritemskog lupusa i reumatoidnog artritisa. 47. Kongres studenata medicine i stomatologije Srbije i Crne Gore, Lepenski Vir, 2006. **M64=0.2**

5. **Olgica Vrndić**, Marko Petrović, Marijana Stanojević. Usporedna analiza serumskih koncentracija autoantitela specifičnih za tireoidnu peroksidazu određenih korišćenjem dva radioimunološka testa. 49. Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem, Lepenski Vir, 2008. **M64=0.2**

6. Marko Petrović, **Olgica Vrndić**, Ilija Jeftić. Koncentracija tireoglobulina i anti-tireoglobulinskih antitela kod pacijenata sa diferentovanim karcinomima štitaste žlezde. 50. Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem, Lepenski Vir, 2009. **M64=0.2**

### **В. Мишљење о досадашњем научном и стручном раду кандидата.**

Кандидат др Олгица Врндић је досадашњим радом показала посебно интересовање за област Патолошка физиологија и успешно се укључила у извођење практичне наставе на предмету Патолошка физиологија, најпре као студент демонстратор а касније и као сарадник у настави (од 2008-2010. године). Уписала је докторске академске студије на Медицинском факултету у Крагујевцу, смер Клиничка и експериментална интерна медицина - Ендокринологија, и као први аутор објавила један рад у часопису са СЦИ листе и један рад у часопису који је индексиран у бази Medline, и још два рада у часопису са рецензијом, од којих је у једном први аутор.

### **Г. Мишљење о испуњености осталих услова прописаних Законом**

Кандидат др Олгица Врндић, доктор медицине, испуњава све услове за избор у звање асистента предвиђене законом, има просечну оцену већу од 8.00, студент је Докторских академских студија (и положила усмени докторски испит) и као први аутор има три објављена рада у целости у часописима са рецензијом од којих је један на СЦИ листи, а један на Medline.

## **9. Кандидат: др Илија Јефтић**

### **А. Биографски подаци**

Кандидат др Илија Јефтић, доктор медицине, рођен је 26.09.1982. у Краљеву. Медицински факултет у Крагујевцу уписао је 2001.године, а дипломирао 12.новембра 2007.године, са просечном оценом 9,14. По завршетку основних, уписао је Докторске академске студије Медицинског факултета Универзитета у Крагујевцу (Клиничка и експериментална интерна медицина, смер ендокринологија). Од децембра 2008.године запослен је на Медицинском факултету у Крагујевцу, као сарадник у настави за ужу научну област Патолошка физиологија. Током основних студија, у периоду од 2004. до 2007.године био је студент демонстратор на Патолошкој физиологији, и два пута учествовао у програмима једномесечне студентске размене (Кајзери, Турска, 2005.године, и Ваљадолида, Шпанија, 2007.године).

## **Б. Библиографија**

1. Baskić Dejan, Radosavljević Gordana, Čokanović Vesna, **Jeftić Ilija**, Zelen Ivanka, Popović Suzana, Pavlović Slađana. Serumski nivoi NO, IL-2 i MDA kod pacijenata sa karcinomom dojke. *Medicus* 2005, 6(2):62-65; **M53=1**
  2. **Ilija Jeftić**, Irena Kostić, Olgica Vrndić, Vojin Kovačević. Feohromocitom: genska osnova, klinička slika i savremene mogućnosti dijagnostike. *Medicinski časopis* 2010, vol 44(1):45-50; **M53=1**
  3. Olgica Vrndić, **Ilija Jeftić**, Irena Kostić, Marijana Stanojević, Snežana Živančević-Simonović. Hashimoto encefalopatija, *Medicinski časopis* 2010, vol 44(1):41-44; **M53=1**
  4. Olgica Vrndić, Svetlana Savin, Ljiljana Mijatović, Aleksandar Djukić, **Ilija Jeftić** and Snežana Živančević-Simonović. Concentration of thyroglobulin and thyroglobulin-specific autoantibodies in patients with differentiated thyroid cancer after treatment with radioactive Iodine 131. *Labmedicine in pres*; **M23=3**
  5. Olgica Vrndić, **Ilija Jeftić**, Ljiljana Mijatović, Snežana Živančević-Simonović. Koncentracija tireoglobulina i anti-tireoglobulinskih antitela kod pacijenata sa diferentovanim karcinomima štitaste žlezde. XXXIV Oktobarski zdravstveni dani, Kragujevac, *Medicinski časopis* 2009, 43 (1):24; **M64=0.2**
  6. **Ilija Jeftić**, Olgica Vrndić, Irena Kostić, Snežana Živančević-Simonović. Procena funkcije štitaste žlezde kod zaposlenih u „Elektrošumadiji“ Kragujevac. XXXIV Oktobarski zdravstveni dani, Kragujevac, *Medicinski časopis* 2009, 43 (1):25; **M64=0.2**
  7. Snežana Živančević-Simonović, Olgica Vrndić, **Ilija Jeftić**, Svetlana Savin, Ljiljana Mijatović. Concentrations of thyroglobuline and antithyroglobuline autoantibodies in patients with differentiated thyroid cancer after therapy by radioiodine 131. Cape Town, 2010; **M34=0.5**
  8. Snežana Živančević-Simonović, Olgica Vrndić, **Ilija Jeftić**, Marijana Stanojević, Aleksandar Djukić, Ljiljana Mijatović. Thyroglobulin concentrations measured in the presence of antithyroglobulin antibodies. Cape Town, 2010; **M34=0.5**
  9. Snežana Živančević-Simonović, Olgica Vrndić, **Ilija Jeftić**, Marijana Stanojević, Aleksandar Djukić, Ljiljana Mijatović. Thyroglobulin concentrations measured by immunoradiometric assay and the influence of thyroglobulin antibodies. Montreal, 2010. **M34=0.5**
- Радови приказани на конгресима студената Медицине и стоматологије (2005-2009)**

1. Olgica Vrndić, **Илија Јефтић**. Концентрација тироксина и тријодтиронина код особа са хипертиреозом. 46. Конгрес студената медицине и стоматологије Србије и Црне Горе, Котор, 2005. (зборник апстраката); **M64=0.2**
2. **Илија Јефтић**, Olgica Vrndić. Макрофазни костне сржи као антиген презентујуће ћелије. 46. Конгрес студената медицине и стоматологије Србије и Црне Горе, Котор, 2005. **M64=0.2**
3. Olgica Vrndić, **Илија Јефтић**. Поремећаји функције штитасте жлезде код болесника са системским еритемским лупусом и реуматoidним артритисом. 47. Конгрес студената медицине и стоматологије Србије и Црне Горе, Лепенски Вир, 2006. **M64=0.2**
4. **Илија Јефтић**, Olgica Vrndić. Анти-тиреоидна антитела код оболећих од системског еритемског лупуса и реуматoidног артритиса. 47. Конгрес студената медицине и стоматологије Србије и Црне Горе, Лепенски Вир, 2006. **M64=0.2**
5. Марко Петровић, Olgica Vrndić, **Илија Јефтић**. Концентрација тиреоглобулина и анти-тиреоглобулинских антитела код пацијената са диферентованим карциномима штитасте жлезде. 50. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учећем, Лепенски Вир, 2009. **M64=0.2**

#### **В. Мишљење о досадашњем научном и стручном раду кандидата**

Кандидат др Илија Јефтић био је сарадник у настави из Патолошке физиологије у периоду 2008-2010 година. Након завршених основних студија уписао Докторске академске студије на Медицинском факултету у Крагујевцу, смер Клиничка и експериментална интерна медицина - Ендокринологија. Коаутор је у једном раду који је примљен за штампу у часопису са СЦИ листе.

#### **Г. Мишљење о испуњености осталих услова прописаних Законом**

Кандидат др Илија Јефтић, аутор је више студентских радова приказаних на конгресима, први аутор једног и коаутор три рада у целости објављена у часописима са рецензијом. Студент је Докторских академских студија, и има просечну оцену на основним студијама већу од 8.00, а има и одређено педагошко искуство, као студент демонстратор и сарадник у настави на предмету Патолошка физиологија.

### **10. Кандидат: др Драган Лончар**

#### **А. Биографски подаци**

Кандидат др Драган Лончар, доктор медицине, рођен је 26 01 1964. године у Рачи, где сам завршио основну школу. Средњу школу завршио у Београду у ХТПОЦ и стекао звање техничар за органску хемију. Медицински факултет је уписао школске 1983/4 у Београду, а дипломирао 1989. године са просечном оценом 8,25. Стручни испит положио је 1989. године у Београду.

Специјалистички испит из Гинекологије и акушерства положио је на Медицинском факултету у Београду 1996. године са одличном оценом. Магистарске студије уписао је 1992. Године, а магистарски рад под насловом “Ефекат етинил естрадиола и гестодена на фреквенцу микронуклеуса у хуманим лимфоцитима периферне крви *in vivo*” одбранио је 2001 године.

Од 2001. године ради у ГАК КЦ Крагујевац као начелник Одељења за контролу фертилитета. Од 2010. ради на начелник је Одељења конзервативне гинекологије. До 2006. године био асистент на предмету Гинекологија и акушерство, а од 2008. је сарадник у настави на истом предмету.

Тема докторске дисертације под насловом “Анализа предиктивне вредности серумских маркера и амниоцентезе у пренаталној дијагностици урођених анормалија” одобрена од стране Већа ментора Медицинског факултета у Крагујевцу 18. 12. 2008 године. На седници ННВ од 08.09.2010 Медицинског факултета је одређена комисија за оцену и одбрану докторске дисертације. Ожењен је, отац двоје деце.

## **Б. Библиографија**

### **А. Радови објављени у међународним часописима у целини SCI (4)**

1. **Dragan Lončar**, Mirjana Varjačić, Tanja Novaković, Dragan Milovanović, Slobodan Janković. Coreelation between serum biochemical markers and early amniocentesis in diagnosis of congenital fetal anomalies. Bosnian journal of basic medical sciences.2010;10(1):9-14. **M23=3**

2. **Dragan Lončar**. Anticardiolipin antibodies in pathogenesis of infertility. Vojnosanitetski pregled, VMA, Beograd; 2010;67(3):216-219. **M24=2**

3. **Dragan Lončar**, Olivera Milošević-Đorđević, Aleksandar Živanović, Darko Grujičić, Slobodan Arsenijević. Effect of a low-dose ethinylestradiol and gestodene in combination on the frequency of micronuclei in human peripheral blood lymphocytes of healthy women *in vivo*. Contraception. 2004;69(4):327-31. **M22=5**

4. **Dragan Lončar**. Predictive value of fetal nuchal translucency in the screening of chromosomal aberrations. (Рад је прихваћен за објављивање у часопису Медицински Гласник; ISSN 1840-01320) Vol 8 No 1 фебруар 2011. Године - достављена потврда уредника часописа). **M23=3**

### **Б. Радови објављени у домаћим часописима у целости (11)**

1. **Dragan Loncar**. Oralna hormonska kontracepcija- efekat na humani genom i lipidni status. Acta medica medianae, 2007;46(1):11-16. **M52=1.5**

2. **Dragan Loncar.** Komparacija ultrasonografskog pregleda posteljice sa patohistološkom verifikacijom kod fetalnih anomalija. Acta Medica Medianae, 2007;46(2):71-75. **M52=1.5**

3. **Dragan Loncar.** Heterotopična trudnoća posle in vitro fertilizacije i embrio transfera. Acta Medica Medianae, 2007; vol. 46, br. 3, str. 67-68. **M52=1.5**

4. Slavica Lončar, **Dragan Lončar.** Uticaj oralne hormonske kontracepcije na lipidni status. Opšta medicina. SLD, Beograd. Vol 14; N 3-4, 2008, 126-131. **M52=1.5**

5. **Dragan Lončar,** Slavica Lončar. Prenatalna dijagnostika Acta Medica Medianae, 2008;47(2): 58-66. **M52=1.5**

6. Slavica Lončar, **Dragan Lončar.** The availability of the chosen doctor to patients who are treated for hypertension in Kragujevac. Timok Medical Journal – TMG. ISSN 0350-2899, 34 (2009) br 2 p.79-83. **M52=1.5**

7. **Dragan Loncar.** Neprepoznata trudnoća i hemioterapija. Acta Medica medianae. Vol 48, N1, 2009; 63-65. **M52=1.5**

8. **Lončar D,** Arsenijević S, Živanović A, Brkić M, Milošević-Đorđević O. Efekat etinil estradiola i gestodena na frekvencu mikronukleusa u humanim limfocitima periferne krvi in vivo. Ginekološki glasnik, Broj 1-2: 2001. 3-4.

9. Folić M., **Lončar D.,** Ristić P., Varjačić M.: Prijemni Bišop scor i cervikogram pretermijskog porođaja. Acta Facultatis Medicine Naissensis, Journal of the Medicar Faculty University of Niš, 2003. **M52=1.5**

10. Folić M., Ristić P., Lukić G., **Lončar D.,** Kovačević I. Uticaji niskog socio-ekonomskog statusa na progresivnu evoluciju cervikalnih patoloških procesa. Medicinski časopis SLD, Podružnica Kragujevac, 1995, Vol. 34., 1: 99-103. **M53=1**

11. Milica Vujčić, **Dragan Loncar.** Problemi razvoja stanovništva Srbije sa posebnim osvrtom na područje grada Kragujevca. Časopis, Ekonomske teme, ISBN 86-80121-32-0, Ekonomski fakultet u Nišu, br 1; 425-437, 1998 Nis. **M51=2**

## **Ц. Радови објављени у изводу у Зборницима домаћих конгреса и стручних скупова (10)**

1. **Lončar D,** Lukić G, Lazarević R, Radojević N, Varjačić M, Babić G. Zapaljenski procesi u maloj karlici kao posledica korišćenja intrauterinih uložaka (IUD). XXII Oktobarski zdravstveni dani SLD. Kragujevac, 1994. **M64=0.2**

2. Radojević N, Lukić G, Lazarević R, **Lončar D,** Varjačić M, Babić G. Urinarne infekcije u graviditetu. XXII Oktobarski zdravstveni dani SLD. Kragujevac, 1994. **M64=0.2**

3. Folic Miroslav, Ristic P., Lukić G **Lončar D**, Kovacevic I. Uticaj niskog socio-ekonomskog statusa na progresivnu evoluciju cervikalnih patoloskih procesa. XXII Oktobarski zdravstveni dani SLD. Kragujevac, 1994. **M64=0.2**

4. Lukić G., Lazarević R., Babić G., Varjačić M., **Lončar D.**: Zapaljenski procesi u maloj karlici žene kao posledica korišćenja intrauterinog uloška ( IUD), XII Kongres Ginekologa – opstetričara Jugoslavije, Beograd,1996. **M64=0.2**

5. Folić M., Varjačić **Lončar D**. Uloga oxytocin challenge testa u evaluaciji stanja fetoplacentne jedinice. VI stručni sastanak mladih perinatologa SLD, Beograd, 20 maj 1996. **M64=0.2**

6. Folić M., **Lončar D.**, Ristić P., Lukić G. Aktivno vođenje porođaja sa karličnom prezentacijom. 14. Simpozijum Sekcije za perinatalnu medicinu SLD, Okrugli sto-Karlična prezentacija, Sava Centar, Beograd.1996. **M64=0.2**

7. Miljan Folic, Danijela Zivic, **Dragan Loncar**. Efekat etinil estradiolai gestodena na srednje vrednosti lipidnih i lipoproteinskih frakcija krvi. Kongres studenata medicinskih nauka Srbije i Crne Gore,Zbornik rezimea,2007. **M64=0.2**

8. Marija Šorak, Slobodan Arsenijević, Goran Lukić, **Dragan Lončar** i Aleksandar Živanović. Transvaginalni color doppler tumora adneksa. Ultrazvuk u ginekologiji, perinatologiji i reproduktivnoj medicini; Četvrti kongres ECHO 04, 2004;145. **M64=0.2**

9. Folić M, Ristić P, Lukić G, **Lončar D**, Kovačević I. Uticaj niskog socio-ekonomskog statusa na progresivnu evoluciju cervikalnih patoloških procesa. Zbornik Rezimea, XXII Oktobarskih zdravstvenih dana, SLD, Kragujevac 1998. **M64=0.2**

10. **Dragan Lončar**, Ivanela Čitaković, Goran Lukić. Komparacija ultrasonografskog pregleda posteljice sa patohistološkom verifikacijom kod fetalnih anomalija. Ultrazvuk u ginekologiji, perinatologiji i reproduktivnoj medicini; Četvrti kongres ECHO 04, 2004;161. **M64=0.2**

#### **Д. Радови објављени у зборницима радова на домаћим конгресима у целисти (8)**

1. **Dragan Loncar**, Slobodan Arsenijevic, Olivera Milosevic-Djordjevic, Goran Lukic, Aleksandar Zivanovic, Ivanela Citakovic, Predrag Sazdanovic, Marija Brkic. Efekat etinil estradiola i gestodena na humani genom I lipidni status. Zbornik radova XVVIII Ginekolosko–akuserske nedelje, 2004. **M63=0.5**

2. Sazdanović P, Folić M, **Lončar D**, Nikolov B, Arsenijević S. Opstetrički problemi tokom NATO agresije na Jugoslaviju. Zbornik radova, XIII Kongres Ginekologa i Opstetričara Jugoslavije: 2001, 350-351. **M63=0.5**



3. Ivanela Čitaković, **Lončar Dragan**, Goran Lukić, Branko Protić. Abruptio placentae kao uzrok krvarenja u trudnoći i porođaju. Zbornik radova XLIX Ginekološko-akušerske nedelja SLD;30-34; 2005.Beograd. **M63=0.5**

4. **Dragan Lončar**, Ivanela Čitaković, Goran Lukić, Branko Protić. Komplikacije prvog trimestra trudnoće.Zbornik radova XLIX Ginekološko-akušerske nedelja SLD;22-29;2005.Beograd. **M63=0.5**

5. Goran Lukić, Mirjana Varjačić, Goran Babić, Janko Đurić, **Dragan Lončar**. Heterotopična trudnoća-prikaz slučaja.Zbornik radova XLIX Giekološko-akušerske nedelja SLD;362-365 ; 2005.Beograd **M63=0.5**

6. Šorak M., Arsenijević S.,**Lončar D.**, Djurić J.,Živanović A. Climen u terapiji perimenopausalnih simptoma;Zbornik radova XV jugoslovenskog simpozijuma u fertilitetu i sterilitetu; 2002,245-248. **M63=0.5**

7. Folić M., **Lončar D.**, Ristić P., Varjačić M.: Prijemni Bishop- score i cervikogram preterminskog porođaja. XLII Ginekološko-akušerska nedelja. Beograd. Zbornik radova, juni 1998., 125 – 129. **M63=0.5**

8. Mirjana Varjačić, G. Babić, **D. Lončar**, G. Lukić, M. Folić, V. Zarić, M. Bićanin. Carski rez- za i protiv. Zbornik radova 54. Ginekološko akušerske nedelje;2010:187-196. **M63=0.5**

#### **E. Радови објављени на међународним конгресима и научним скуповима као абстракти (8)**

1. M. Folić, **D. Lončar**, P. Ristić, M. Varjačić : Reception Bishop score and cervicogram of preterm delivery, 13 th Congress of the European association of gynaecologists and obstetricians (EAGO), Jerusalem, Israel, May 10 – 14, 1998. **M34=0.5**

2. Sazdanović P, Pilić Ž, Ristić P, Živanović A, **Lončar D**. Weight gain by gestational age in twin pregnancy. 3<sup>rd</sup> World Congress of Perinatal Medicine, San Francisko, 1996. **M34=0.5**

3. Sazdanovic P., **Loncar D.**, Folic M., Nikolov B., Arsenijevic S. Obstetrician problems during aggression to Yugoslavia XVI FIGO World Congress of Gynecology and Obstetrics Washington DC, September 2000. **M34=0.5**

4. **Loncar Dragan**, Bogoje Nikolov, Ivanela Citakovic , Aleksandar Nikolov. Heterotopic pregnancy after in vitro fertilization and embryo transfer (IVF-ET). Abstract Acceptance(s) at the 14th World Congress on In Vitro Fertilization and 3rd World Congress on In Vitro Maturation, to be held in Montreal, Canada from September 15 - 19, 2007. **M34=0.5**

5. N. Bogoje, **L.Dragan**, C. Ivanela. Perinatal outcome of twin pregnancies after assisted reproduction and spontaneous conception. 7<sup>th</sup> Congress of the European Society of Gynecology. Paris, October 10-13, 2007. **M34=0.5**

6. **Dragan Loncar**. Oral hormonal contraception - the influence on human genome and lipid status. Book of Abstracts supplement of the European Journal of Contraception and Reproductive Health Care. 11th ESC Congress, The Hague, The Netherlands (19-22 May 2010) **M34=0.5**

7. **Dragan Lončar**. Predictive value of fetal nuchal translucency in the screening of chromosomal aberrations. 16<sup>th</sup> WONCA Europe Conference/ Book of Abstract; Malaga 2010. (Достављена потврда уредника о прихватању рада за постер презентацију)

8. **Dragan Lončar**. Anticardiolipin antibodies in pathogenesis of infertility. 16<sup>th</sup> WONCA Europe Conference/ Book of Abstract; Malaga 2010. (Достављена потврда уредника о прихватању рада за усмену презентацију). **M34=0.5**

#### **В. Мишљење о досадашњем научном и стручном раду кандидата**

Кандидат мр сци мед др Драган Лончар је аутор бројних радова објављених у домаћим и међународним часописима и саопштења са конгреса штампаних у изводу. Магистар је медицинских наука, специјалиста Гинекологије и акушерства и начелник Одељења за контролу фертилитета. До 2006. године био је асистент на предмету Гинекологија и акушерство, а од 2008. сарадник у настави на истом предмету.

#### **Г. Мишљење о испуњености осталих услова прописаних Законом**

Кандидат мр сци мед др Драган Лончар има просечну оцену на студијама преко осам, има радове у часописима са рецензијом у којима је први аутор и значајно педагошко искуство у настави из предмета Гинекологија и акушерство.

### **Предлог за избор кандидата у звање асистента**

На основу свих наведених чињеница, Комисија је закључила да према важећем Закону о високом образовању, као и Статуту Медицинског факултета у Крагујевцу, од 10 пријављених кандидата, три кандидата испуњавају услове за избор у звање асистента, и то: др Олгица Врндић, др Илија Јефтић и мр сци мед др Драган Лончар. Анализирајући конкурсну документацију и досадашњи рад кандидата који испуњавају Законске услове за избор, Комисија је закључила да досадашњи сарадници у настави у ужу научну област Патолошка физиологија, др Олгица Врндић и др Илија Јефтић оптимално испуњавају услове за избор у звање асистента. Они су посебан интерес за Патолошку физиологију показали током студија, и укључили се у извођење практичне наставе као студенти демонстратори.

Након окончања додипломских студија, уписали су Докторске академске студије и два пута бирани у звање сарадника у настави за предмет Патолошка физиологија. У међувремену, стекли су значајно педагошко искуство у извођењу практичне наставе, семинара и вежби, и објавили ауторске и коауторске радове у часописима са рецензијом. И поред већег броја објављених радова које има кандидат мр сци мед др Драган Лончар, Комисија је сматрала да је мр Лончар формиран стручњак и истраживач у области Гинекологије и акушерства, те се определила за младе и перспективне кандидате, др Олгицу Врндић и др Илију Јефтића.

**С обзиром на све наведене чињенице, Комисија са задовољством предлаже Изборном већу Медицинског факултета у Крагујевцу, да досадашње сараднике у настави, др Олгицу Врндић и др Илију Јефтића изабере у звање асистента за ужу научну област Патолошка физиологија.**

**У Крагујевцу,  
7.10.2010. године**

#### **ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:**

**1. проф. др Снежана Живанчевић-Симоновић**, председник,  
редовни професор за ужу научну област Патолошка физиологија  
Медицинског факултета у Крагујевцу;

---

**2. проф. др Зорица Јовановић**, члан,  
ванредни професор за ужу научну област Патолошка физиологија,  
Медицинског факултета у Крагујевцу

---

**3. проф. др Татјана Радосављевић**, члан,  
ванредни професор за ужу научну област Патолошка физиологија,  
Медицинског факултета у Београду.

---