

МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ  
УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ  
ДЕКАНУ

Одлуком Декана Медицинског факултета у Крагујевцу (број 01-1810) од 22. 02. 2013. године је формирана Комисија за избор сарадника у настави за ужу научну област Физиологија у саставу:

- проф. др Владимир Јаковљевић, ванредни професор за ужу научну област Физиологија Факултета медицинских наука у Крагујевцу, председник
- проф. др Гвозден Росић, редовни професор за ужу научну област Физиологија Факултета медицинских наука у Крагујевцу
- проф. др Предраг Чановић, редовни професор за ужу научну област Инфективне болести Факултета медицинских наука у Крагујевцу

Комисији је достављен материјал са пријавама кандидата на конкурс расписан у огласним новинама "Послови" од 06. 02. 2013. године за избор сарадника у настави за ужу научну област Физиологија. На конкурс се пријавило 10 кандидата (по редоследу приспелих пријава):

1. др Иван Срејовић,
2. др Јована Јоксимовић,
3. др Драгица Селаковић,
4. др Младен Игњатовић,
5. др Ана Анђелић,
6. др Јован Јовановић
7. др Тамара Николић
8. др Тања Перић
9. др Катарина Витошевић
10. др Живан Бабић

## **КАНДИДАТ 1: др Иван Срејовић**

### **1. Биографски подаци**

Рођен 12. 09. 1985. године у Крагујевцу. Завршио основну школу и Средњу медицинску школу „Сестре Нинковић“ Крагујевцу. Уписао Медицински факултет у Крагујевцу 2004. године, завршио марта 2012. године са просечном оценом 9.29. Након завршених основних студија уписао прву годину докторских академских студија, изборно подручје – Експериментална и примењена физиологија са спортском медицином. Од септембра 2012. волонтира као сарадник у настави на Катедри за физиологију Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу. Укључен је у научно-истраживачки рад у оквиру лабораторије за Физиологију. Такође, волонтерски учествује на јуниор пројектима Факултета медицинских наука: 04/11 "Ефекти хомоцистеина и хомоцистеину-сродних супстанци на кардиоваскуларни систем: улога гасних трансмитера NO, H<sub>2</sub>S и CO" и 09/11 "Могућности модулације физичком активношћу индукованог инфламаторног одговора и оксидативног стреса у току програмираног тренажног процеса: од експерименталног модела до примењених истраживања", као и на пројекту Министарства просвете, науке и технолошког развоја: ОИ 175043 "Ефекти хомоцистеина и хомоцистеину-сродних супстанци на кардиоваскуларни систем: улога гасних трансмитера NO, H<sub>2</sub>S и CO" и на билатералном пројекту Србија-Словачка: Ефекат инхибиције ренинских и (про)ренинских рецептора на кардиоваскуларни систем са посебним фокусом на гасне трансмитере"

Говори енглески језик, служи се француским језиком и познаје рад на рачунарима.

### **2. Подаци о објављеним радовима**

#### **2.1. Зборници скупова националног значаја (категорија М60)**

1. Srejiović I, Irić-Ćupić V, Davidović G. Stratifikacija rizika intrahospitalnog mortaliteta kod pacijenata sa infarktom miokarda sa ST elevacijom upotrebom GRACE i TIMI modela utvrđivanja rizika. 51. kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem 2010; Knjiga sažetaka; str. 167 **М64 – 0.2 бода**

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

Кандидат је приложио 2 (два) рада из области претклиничких и клиничких истраживања.

Од септембра 2012. волонтира као инструктор у настави на Катедри за физиологију Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу. Укључен је у научно-истраживачки рад у оквиру лабораторије за Физиологију. Такође, волонтерски учествује на јуниор пројектима Факултета медицинских наука и пројектима Министарства просвете, науке и технолошког развоја, као и на једном међународном пројекту. У наведеном периоду кандидат је показао изузетно залагање и смисао за педагошки и научно-истраживачки рад.

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

Кандидат др Иван Срејовић, 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 Јована Јоксимовић**

##### **1. Биографски подаци**

Рођена 06. 02. 1987. године у Косовској Митровици. Завршила основну школу, Гимназију, нижу и средњу музичку школу у Косовској Митровици као носилац Вукове дипломе. Уписала Медицински факултет у Крагујевцу 2005. године, који је завршила 29. 12. 2011. године са просечном оценом 8.55. Након завршених основних студија уписао прву годину докторских академских студија, изборно подручје – Експериментална и примењена физиологија са спортском медицином. Од септембра 2012. волонтира као инструктор у настави на Катедри за физиологију Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу. Укључена је у научно-истраживачки рад у оквиру лабораторије за Физиологију. Такође, волонтерски учествује на јуниор пројектима Факултета медицинских наука: 04/11 "Ефекти хомоцистеина и хомоцистеину-сродних супстанци на кардиоваскуларни систем: улога гасних трансмитера NO, H<sub>2</sub>S и CO" и 09/11 "Могућности модулације физичком активношћу индукованог инфламаторног одговора и оксидативног стреса у току програмираног тренажног процеса: од експерименталног модела до примењених истраживања", као и на пројекту Министарства просвете, науке и технолошког развоја: ОИ 175043 "Ефекти хомоцистеина и хомоцистеину-сродних супстанци на кардиоваскуларни систем: улога гасних трансмитера NO, H<sub>2</sub>S и CO" и на билатералном пројекту Србија-Словачка: Ефекат инхибиције ренинских и (про)ренинских рецептора на кардиоваскуларни систем са посебним фокусом на гасне трансмитере"

Говори енглески језик, служи се француским, немачким и шпанским језиком и познаје рад на рачунарима.

##### **2. Подаци о објављеним радовима**

Није приложен списак објављених радова.

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

Од септембра 2012. волонтира као инструктор у настави на Катедри за физиологију Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу. Укључена је у научно-истраживачки рад у оквиру лабораторије за Физиологију. Такође, волонтерски учествује на јуниор пројектима Факултета медицинских наука и пројектима Министарства просвете, науке и технолошког развоја, као и на једном међународном пројекту. У наведеном периоду кандидат је показао изузетно залагање и смисао за педагошки и научно-истраживачки рад.

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

Кандидат др Јована Јоксимовић, 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 3: др Драгица Селаковић**

##### **1. Биографски подаци**

Рођена 29. 07. 1984. године у Крагујевцу. Завршила основну школу и Гимназију у Крагујевцу. Уписала Медицински факултет у Крагујевцу 2003. године, који је завршила 24. 02. 2012. године са просечном оценом 8.91. Била на студентској размени - Smolensk State Medical Academy, Смоленск, Русија – медицинска пракса опште медицине, август – септембар 2009. Стипендиста фонда “Академик Драгослав Срејовић“. Студентска стипендија Министарства просвете и науке Републике Србије. Едукатор Омладине ЈАЗАС-а Крагујевац

Након завршених основних студија уписао прву годину докторских академских студија, изборно подручје – Експериментална и примењена физиологија са спортском медицином. Од септембра 2012. волонтира као инструктор у настави на Катедри за физиологију Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу. Укључена је у научно-истраживачки рад у оквиру лабораторије за Физиологију. Такође, волонтерски учествује на јуниор пројектима Факултета медицинских наука: 04/11 "Ефекти хомоцистеина и хомоцистеину-сродних супстанци на кардиоваскуларни систем: улога гасних трансмитера NO, H<sub>2</sub>S и CO" и 09/11 "Могућности модулације физичком активношћу индукованог инфламаторног одговора и оксидативног стреса у току програмираног тренажног процеса: од експерименталног модела до примењених истраживања", као и на пројекту Министарства просвете, науке и технолошког развоја: ОИ 175043 "Ефекти хомоцистеина и хомоцистеину-сродних супстанци на кардиоваскуларни систем: улога гасних трансмитера NO, H<sub>2</sub>S и CO" и на билатералном пројекту Србија-Словачка: Ефекат инхибиције ренинских и (про)ренинских рецептора на кардиоваскуларни систем са посебним фокусом на гасне трансмитере"

Говори енглески језик, служи се француским и италијанским језиком и познаје рад на рачунарима.

##### **2. Подаци о објављеним радовима**

###### **2.1. Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини (категорија М63)**

1. Селаковић Зорица, Селаковић Драгица, Проф Др Драгана Игњатовић Ристић. Анализа покушаја самоубистава на територији Крагујевца у периоду од 1990. до 2003. године. 45- ти Конгрес студената медицине и стоматологије Србије и Црне Горе, Будва, мај 2004. Књига сажетака: 235. **М64 – 0.2 бода**

2. Драгица Селаковић, Проф Др Драган Чановић, Др Бојан Милошевић. Хируршко лечење карцинома ректума код пацијената хоспитализованих на Клиници за хирургију КЦ Крагујевац у трогодишњем периоду праћења (01.01.2007. – 31.12. 2009.). 51. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Охрид, април 2010. Књига сажетака: 96. **М64 – 0.2 бода**
3. Ана Миловановић, Драгица Селаковић, Проф Др Драган Чановић, Др Бојан Милошевић. Хируршко лечење карцинома желуца код пацијената хоспитализованих на Клиници за хирургију КЦ Крагујевац у трогодишњем периоду праћења (01.01.2007. – 31.12. 2009.). 51. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Охрид, април 2010. Књига сажетака: 103. **М64 – 0.2 бода**
4. Милица Величковић, , Драгица Селаковић, Проф Др Драган Чановић, Др Бојан Милошевић. Хируршко лечење полинодозних струма код пацијената хоспитализованих на Клиници за хирургију КЦ Крагујевац у трогодишњем периоду праћења (01.01.2007. – 31.12. 2009.). 51. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Охрид, април 2010. Књига сажетака: 126. **М64 – 0.2 бода**

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

Кандидат је приложио 4 (четири) рада из епидемиолошких и клиничких истраживања.

Од септембра 2012. волонтира као инструктор у настави на Катедри за физиологију Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу. Укључена је у научно-истраживачки рад у оквиру лабораторије за Физиологију. Такође, волонтерски учествује на јуниор пројектима Факултета медицинских наука и пројектима Министарства просвете, науке и технолошког развоја, као и на једном међународном пројекту. У наведеном периоду кандидат је показао изузетно залагање и смисао за педагошки и научно-истраживачки рад.

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

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

## **КАНДИДАТ 4: др Младен Игњатовић**

### **1. Биографски подаци**

Рођен 19. 08. 1986. године у Крагујевцу. Основну школу "Свети Сава" завршио у Крагујевцу, а затим и Прву крагујевачку гимназију. Медицински факултет у Крагујевцу уписао 2005. године где је дипломирао 03. 05. 2012. године са просечном оценом 9.19.

Након завршених студија обавила је обавезан лекарски стаж у ДЗ Крагујевац од 14.05. – 13. 11. 2012. године. Докторске академске студије уписао је 2012/13. године на Факултету медицинских наука у Крагујевцу смер Клиничка и експериментална интерна медицина – подподручје Пулмологија. Говори енглески језик, познаје рад на рачунару. У току студија похваљиван за успех 2010. године.

## **2. Подаци о објављеним радовима**

Није приложен списак објављених радова.

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

На основу приложене документације комисија није имала увид у досадашњи научно-истраживачки и педагошки рад кандидата.

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

Кандидат др Младен Игњатовић, 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 Анђелић**

### **1. Биографски подаци**

Рођена 02. 06. 1980. године у Крагујевцу. Основну и средњу школу завршила у Крагујевцу. Медицински факултет у Крагујевцу уписала 1999. године, где је дипломирала 26. 02. 2010. године са просечном оценом 8.37. Након завршених студија обавила је обавезан лекарски стаж и положила стручни испит. Била на стручном оспособљавању и усавршавању у Служби за снабдевање крвљу и крвним дериватима КЦ "Крагујевац" од 2010-2012. године. У току студија учествовала на конгресима студената медицине и стоматологије 2003, 2004, 2005. године. Докторске академске студије уписала је 2012/13. године на Факултету медицинских наука у Крагујевцу смер Клиничка и експериментална интерна медицина – подподручје Хематологија. Служи се енглеским и немачким језиком и познаје рад на рачунару.

### **2. Подаци о објављеним радовима**

#### **2.1. Часописи националног значаја (категорија М50)**

Andjelic A, Radojkovic I, Knezevic S, Knezevic M. Histopathological analysis of the estrogen and progesteron receptors regarding the size and degree of differentiation if the invasive ductal carcinoma of the breast. Medicus 2003; 4(Suppl 1): S19-S23 M53 – 1 бод

Radojkovic I, Andjelic A, Knezevic S, Knezevic M. Morphometric quantitative and qualitative analysis of the coronary arteries and myocardium in the ischemic heart disease. Medicus 2003; 4(Suppl 1): S9-S13 **M53 – 1 бод**

Andjelic A, Radojkovic I, Knezevic S, Knezevic M. Analysis of the histological prostate biopsy findings related to the number of specimens and biopsy procedure methods. Medicus 2005; 6(2): 66-70 **M52 – 1.5 бод**

#### 2.1. Зборници скупова националног значаја (категорија М60)

Radojkovic I, Andjelic A, Knezevic S. Primary neoplasms of the upper and lower urinary tract: histopathological analysis of 477 cases. 45. конгрес студената медицинских наука Србије и Црне Горе са интернационалним учешћем. Будва 2004. Књига сажетак: 158. **M64 – 0.2 бода**

Radojkovic I, Andjelic A, Knezevic S. Histopathological investigations of the morphological patterns of prostatic intraepithelial neoplasia in biopsy specimens. 46. конгрес студената медицинских наука Србије и Црне Горе са интернационалним учешћем. Котор 2005. Књига сажетак: 87. **M64 – 0.2 бода**

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

Кандидат је приложио 5 (пет) радова из области претклиничких истраживања - патологије.

На основу приложене документације комисија није имала увид у досадашњи педагошки рад кандидата.

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

Кандидат др Ана Анђелић, 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 Јован Јовановић**

#### 1. Биографски подаци

Рођен 19. 01. 1987. године у Београду, општина Савски венац, република Србија. Основну школу и Прву нишку гимназију „Стеван Сремац“, природно-математички смер, завршио као носилац дипломе „Вук Караџић“. Уписао Факултет медицинских наука 2006/2007, а дипломирао 19. 07. 2012. године у Крагујевцу, као најбољи дипломац генерације са просечном оценом 9.71. Докторске академске студије уписао школске 2012/2013. године на Факултету медицинских наука у Крагујевцу изборно подручје Клиничка и експериментална интерна медицина, подподручје Ендокринологија. Обавезан лекарски стаж у трајању од 6 месеци обавио је у КЦ „Крагујевац“. Говори енглески и француски језик, познаје рад на рачунару.

## 2. Подаци о објављеним радовима

1. Ђорђевић М, Ђорђевић Г, Јовановић Ј, Јовановић Б. ПРЕДНОСТИ BABY FRIENDLY ПРОГРАМА У НАШИМ УСЛОВИМА. Крагујевац, 2008. Година, СКЦ Крагујевац, ISBN 978-86-7398-040-9, СР 314:618.63-055.26(497.11). **Научна књига**

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

1. Д. Јеремић, Сања Коцић, Маја Вуловић, Маја Саздановић, П. Саздановић, Б. Јовановић, Ј. Јовановић, З. Милановић, Нела Ђоновић, Александра Симовић, Катарина Парезановић-Илић, А. Маликовић, Ј. Тошевски and Ivana Živković-Маџуџић: ANTHROPOMETRIC STUDY OF THE FAXIAL INDEX IN POPULATION OF CENTRAL SERBIA. Archive of Biological Sciences, Belgrade. Потврда редакцијског одбора од 12.02.2013. године да је рад рецензиран и прихваћен за штампање- Биће штампану у броју 65, вол. 3 з 2013. годину (потврда у прилогу).. **М23 – 3 бода**

2. Маја Саздановић, Слободанка Митровић, Ивана Живановић-Мачужић, Д. Јеремић, Ирена Танасковић, З. Милосављевић, А. Маликовић, Неда Огњановић, П. Саздановић, Б. Јовановић, Ј. Јовановић, М. Тодоровић and Јово Тошевски: SEXUAL DIMORPHISM OF MEDIUM-SIZED NEURONS WITH SPINES IN HUMAN NUCLEUS ACCUMBENS. Archive of Biological Sciences, Belgrade. Потврда редакцијског одбора од 12.02.2013. године да је рад рецензиран и прихваћен за штампање. Биће штампану у броју 65, вол. 3 з 2013. годину (потврда у прилогу). **М23 – 3 бода**

### 2.5. Часописи националног значаја (категорија М50)

1. Ђорђевић М, Ђорђевић Г, Јовановић Б и Јовановић Ј. Анамнестичко-популационе карактеристике карличних порођаја у Шумадијском округу. Acta Medica Medianae 2008; 47(2):44-48. **М52 – 1.5 бод**

2. Ђорђевић М, Јовановић Б, Ђорђевић Г и Јовановић Ј. АНТРОПОМЕТРИЈСКЕ МЕРЕ И ПЕРИНАТАЛНИ МОРТАЛИТЕТ НОВОРОЂЕНЧАДИ КОД КАРЛИЧНИХ ПОРОЂАЈА. Потврда редакцијског одбора часописа од 22.02.2008. године заведена под бројем 43 о прихватању рада за објављивање и штампање у једном од наредних бројева часописа „АСТА МЕДИКА МЕДИАНАЕ“. **М52 – 1.5 бод**

3. Ђорђевић М, Јовановић Б, Јовановић Ј и Ђорђевић Г. УТИЦАЈ ДОЈЕЊА НА МОРБИДИТЕТ ОДОЈЧАДИ. Потврда редакцијског одбора часописа од 13.04.2008. године заведена под бројем 101 о прихватању рада за објављивање и штампање у једном од наредних бројева часописа „АСТА МЕДИКА МЕДИАНАЕ“. **М52 – 1.5 бод**

4. Ђорђевић М, Јовановић Б, Јовановић Ј и Ђорђевић Г. УТИЦАЈ BABY FRIENDLY ПРОГРАМА НА ДУЖИНУ ДОЈЕЊА. Потврда редакцијског одбора часописа од 23.04.2008. године, заведена под бројем 123 о прихватању рада за објављивање и штампање у једном од наредних бројева часописа „АСТА МЕДИКА МЕДИАНАЕ“. **М52 – 1.5 бод**

5. Јовановић Б, Јовановић Ј и Ђорђевић М. УТИЦАЈ ПОЈЕДИНИХ ФАКТОРА НА АКТИВНОСТ ЕНЗИМА. SANAMED 2008;3:49-53. **Часопис није категорисан од стране МНО за 2008. годину**



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

Кандидат је приложио 8 (осам) радова из области претклиничких и клиничких истраживања.

На основу приложене документације комисија није имала увид у досадашњи педагошки рад кандидата.

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

Кандидат др Јован Јовановић, 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 Тамара Николић

#### 1. Биографски подаци

Рођена 14. 08. 1985. године у Новом Пазару. Основну школу и средњу медицинску школу завршила у Новом Пазару као носилац дипломе "Вук Караџић". Медицински факултет у Крагујевцу уписала 2004. године где је дипломирала 29. 12. 2010. године са просечном оценом 8.16. Уписала је прву годину докторских академских студија, изборно подручје – Експериментална и примењена физиологија са спортском медицином школске 2012/13. године. У току основних и последипломских студија активно је учествовала у раду Лабораторије за експерименталну кардиоваскуларну физиологију у оквиру Катедре за физиологију. Сада је на другој години докторских академских студија. Говори енглески језик, познаје рад на рачунару.

#### 2. Подаци о објављеним радовима

##### 2.1. Зборници међународних научних скупова (категорија М30)

1. Lazar Dačić, Ana Ranković, Milica Milovanović, Radmila Krivokuća, Marina Tešić, **Tamara Nikolić** i Ana Azanjac: *The Effects of folic acid and L-name on coronary flow and nitrite outflow in isolated rat heart*. Tudományos Diakktori Konferencija, 2006. Szeged, HUNGARY. Abstract book: 155. **M34 – 0.5 бодова**

2. Ana Ranković, Ivana Kučević, Lazar Dačić, Milica Milovanović, Radmila Krivokuća, Marina Tešić, **Tamara Nikolić**, Ana Azanjac, Marija Radisavljević: *The influence of rgsogenous nitrates on coronary flow and nitrate outflow in isolated rat heart*. Tudományos Diakktori Konferencija, 2006. Szeged, HUNGARY. Abstract book: 158. **M34 – 0.5 бодова**

3. Milica Milovanović, Lazar Dačić, Ana Ranković, Ivana Kučević, Ana Azanjac, Marina Tešić, **Tamara Nikolić**, Radmila Krivokuća: *The function of L-arginine: system in elite sportsmen*. Tudományos Diakktori Konferencija, 2006. Szeged, HUNGARY. Abstract book: 153. **M34 – 0.5 бодова**

4. **Tamara Nikolic** –*HCV infection-frequence,type and our experience*. International medical conference in Novi Sad 2009. Abstract book: 173. **M34 – 0.5 бодова**

5. **Tamara Nikolic** –*Prevalence of urinary tract infection in children (0-6 years old) on the Pediatric clinic of Clinical Centar Kragujevac*. Conference of medical research in Ohrid, Macedonia 2010. Abstract CD room. **M34 – 0.5 бодова**

## 2.2. Зборници скупова националног значаја категорија (M60)

1. Ana Azanjac, Ana Ranković, Ivana Kučević, Milica Milovanović, Radmila Krivokuća, Marina Tešić, **Tamara Nikolić** i Lazar Dačić. EFEKTI FOLNE KISELINE I L-NAME NA OKSIDATIVNI STRES U IZOLOVANOM SRCU PACOVA. 47. конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем. Лепенски Вир 2006. Abstract CD rom. **M64 – 0.2 бода**

2. Ana Ranković, Radmila Krivokuća, Lazar Dačić, Ivana Kučević, Ana Azanjac, Marina Tešić, **Tamara Nikolić** i Milica Milovanović. UTICAJ EGZOGENIH ORGANSKIH NITRATA NA OKSIDATIVNI STRES U IZOLOVANOM SRCU PACOVA. 47. конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем. Лепенски Вир 2006. Abstract CD rom. **M64 – 0.2 бода**

3. Ivana Kučević, Ana Ranković, Ana Azanjac, Milica Milovanović, Radmila Krivokuća, Marina Tešić, **Tamara Nikolić**, Lazar Dačić, Marjana Radisavljević. UTICAJ EGZOGENIH ORGANSKIH NITRATA NA KORONARNI PROTOK I PRODUKCIJU NITRITA NA IZOLOVANOM SRCU PACOVA. 47. конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем. Лепенски Вир 2006. Abstract CD rom. **M64 – 0.2 бода**

4. Lazar Dačić, Ana Ranković, Ivana Kučević, Milica Milovanović, Radmila Krivokuća, Marina Tešić, **Tamara Nikolić** i Ana Azanjac. EFEKTI FOLNE KISELINE I L-NAME NA KORONARNI PROTOK I PRODUKCIJU NITRITA U IZOLOVANOM SRCU PACOVA. 47. конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем. Лепенски Вир 2006. Abstract CD rom. **M64 – 0.2 бода**

5. Marina Tešić, Lazar Dačić, Ana Ranković, Ivana Kučević, Milica Milovanović, Radmila Krivokuća, Ana Azanjac i **Tamara Nikolić**. EFEKTI VITAMINA C I L-NAME NA KORONARNI PROTOK I PRODUKCIJU NITRITA U IZOLOVANOM SRCU PACOVA. 47. конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем. Лепенски Вир 2006. Abstract CD rom. **M64 – 0.2 бода**

6. Milica Milovanović, Lazar Dačić, Ana Ranković, Ivana Kučević, Ana Azanjac, Marina Tešić, **Tamara Nikolić** i Radmila Krivokuća. FUNKCIJA L-ARGININ:NO SISTEMA KOD VRHUNSKIH SPORTISTA. 47. конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем. Лепенски Вир 2006. Abstract CD rom. **M64 – 0.2 бода**

7. Radmila Krivokuća, Lazar Dačić, Ana Ranković, Ivana Kučević, Ana Azanjac, Marina Tešić, **Tamara Nikolić** i Milica Milovanović. OKSIDATIVNI STRES U FIZIČKOM OPTEREĆENJU. 47. конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем. Лепенски Вир 2006. Abstract CD rom. **M64 – 0.2 бода**

8. **Tamara Nikolić**, Ana Azanjac, Ana Ranković, Ivana Kučević, Milica Milovanović, Radmila Krivokuća, Lazar Dačić i Marina Tešić. EFEKTI VITAMINA C I L-NAME NA OKSIDATIVNI STRES U IZOLOVANOM SRCU PACOVA. 47. конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем. Лепенски Вир 2006. Abstract CD rom. **M64 – 0.2 бода**

9. **Tamara Nikolić.** HCV infekcija-učestalost i klinicke manifestacije. 50. конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем. Лепенски Вир 2009. Abstract CD rom. **M64 – 0.2 бода**

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

Кандидат је приложио 14 (четрнаест) радова из области претклиничких и клиничких истраживања.

На основу приложене документације комисија није имала увид у досадашњи педагошки рад кандидата.

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

Кандидат др Тамара Николић, 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 Тања Перић**

### **1. Биографски подаци**

Рођена је 11 .05.1981. године у Нишу. Основну школу и средњу медицинску школу „Др Миленко Хаџић“, одсек: медицинска сестра-техничар, завршила је у Нишу са одличним успехом. Основне студије медицине уписала је на Медицинском факултету у Нишу школске 2000/01 године и исте завршила 1.12.2008. са просечном оценом студија 9.68. Дипломски рад „Рехабилитација болесника са мултиплом склерозом“ одбранила је са највишом оценом. У току студија ангажована је током школске 2002/03 за рад на Медицинском факултету у Нишу као демонстратор на предмету Анатомија, док је школске 2003/04 године радила на Медицинском факултету у Нишу као демонстратор на предмету Биохемија. Добитник је "Стипендије за подстицај развоја талентованих ученика и студената" града Ниша, 2006. године. Приправнички стаж обавила је у Клиничком центру Ниш и Дому здравља Ниш, након чега је 27.07.2009. положила стручни испит за доктора медицине. Током 2009. године радила је у Служби за здравствену заштиту одраслих Дома здравља у Нишу у виду добровољног радног ангажовања. Академске докторске студије уписала је школске 2009/10 године на Медицинском факултету у Крагујевцу, научно подручје: Експериментална и примењена физиологија са спортском медицином. Положила је све програмом предвиђене испите за прву годину, као и усмени докторски испит са укупном просечном оценом 9.33. Завршену докторску дисертацију под насловом "Ефекти једињења паладијума на контрактилност, коронарни проток и вијабилност изолованог срца пацова" предала је 09. 08. 2012. године. Добитник је стипендије Министарства за науку и технолошки развој 2010. године, стипендија за 20 доктораната из области медицине на нивоу Србије. Од 2010. године укључена је у пројекат Министарства за науку и технолошки развој "Фармаколошка анализа ефеката биолошки активних супстанци на

изоловане глатке мишиће гастроинтестиналног и уrogenиталног тракта", циклус 2006-2010. године, и истоимени пројекат Министарства просвете и науке, циклус 2011-2014. године. Говори енглески језик. Мајка је шестогодишњег детета Мије Манов (2006).

## **2. Подаци о објављеним радовима**

### 2.1. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија M20)

1. Knezevic MZ, Bivolarevic IC, **Peric TS**, Jankovic SM. Using facebook to increase spontaneous reporting of adverse drug reactions. Drug Safety 2011; 34(4): 351-352 M21 – 8 бодова
2. Perić T, Jakovljević VLj, **Živković V**, Krkeljić J, Petrović ZD, Simijonović D, Novokmet S, Djurić DM, Janković SM. Toxic Effects of Palladium Compounds on the Isolated Rat Heart. Med Chem 2012, 8(1): 9-13. **M23 – 3 бода**
3. **Peric TS**, Jankovic SM. Cardiotoxicity of palladium compounds. J Med Biochem 2013; 32: 1-6. **M23 – 3 бода**

### 2.2. Зборници међународних научних скупова (категорија M30)

1. Zivkovic V, Djuric DM, Djordjevic D, Peric T, Vuletic M, Barudzic N, Jakovljevic V. Effects of palladium compounds on the isolated rat heart: focus on oxidative stress. Winnipeg Heart International conference, Winnipeg, Manitoba, October 13-16, 2011. Exp Clin Cardiol 2011: 34A **M34 – 0.5 бодова**

### 2.3. Часописи националног значаја (категорија M50)

1. Перић ТС, Јанковић СМ. Електролитни поремећаји повезани са ризперидоном код психотичних пацијената. Рационална терапија 2011; 3(1): 1-5. **Часопис са рецензијом, није категорисан и 2011. години.**

### 2.4. Зборници скупова националног значаја категорија (M60)

1. Перић ТС. Оштећења тетива узрокована статинима код терапије хиперлипидемије. Трећи национални конгрес рационалне терапије у медицини. Крагујевац, 26-27. 05. 2011. Рационална терапија (Књига сажетак): 66 **M64 – 0.2 бода**

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

Кандидат је приложио 6 (шест) радова из области претклиничких и клиничких истраживања.

На основу приложене документације комисија није имала увид у досадашњи педагошки рад кандидата.

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

Кандидат др Тања Перић, 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 Катарина Витошевић**

### **1. Биографски подаци**

Рођена 09. 03. 1983. године у Чачку. Основну школу "Свети Сава" завршила у Баточини, а затим и Прву крагујевачку гимназију. Медицински факултет у Крагујевцу уписала 2002. године где је дипломирала 12. 06. 2009. године са просечном оценом 9.35. Након завршених студија обавила је обавезан лекарски стаж и положила стручни испит у фебруару 2010. године. Волонтира у Заводу за хитну медицинску помоћ у Крагујевцу од 12. 04. 2011. године. Докторске академске студије уписала 2010/11. године на Медицинском Факултету у Крагујевцу смер – Хумана репродукција и развој. Одслушала је другу годину докторских академских студија. Положила је све програмом предвиђене испите на првој години докторских академских студија са просеком 9.20. Нема података о положеном усменом докторантском испиту. Говори енглески и служи се италијанским језиком, познаје рад на рачунару.

### **2. Подаци о објављеним радовима**

Није приложен списак објављених радова.

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

На основу приложене документације комисија није имала увид у досадашњи научни и педагошки рад кандидата.

### **4. Мишљење о испуњености 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.

## **КАНДИДАТ 10: др Живан Бабић**

### **1. Биографски подаци**

Рођен 19. 02. 1986. године у Крагујевцу. Основну и средњу школу завршио у Крагујевцу. Медицински факултет у Крагујевцу уписао 2005. године где је дипломирао 25. 11. 2011. године са просечном оценом 8.06. У току студирања учествовао на три конгреса биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем: 2008. год, Лепенски Вир, 2010. год, Охридско језеро, 2011, Будва, два коауторска рада на 53. конгресу студената биомедицинских наука Србије на Копаонику. Током 2008. год. додатно се ангажовао у лабораторијском раду из области Физиологије, а у 2010. из области Имунологије. Уписао докторске академске студије 2012/13. године, смер Клиничка и експериментална хирургија. Говори енглески језиком, познаје рад на рачунару.

### **2. Подаци о објављеним радовима**

#### **2.1. Зборници скупова националног значаја категорија (M60)**

Živan Babić, Milena Vuletić, Ana Azanjac. **EFEKTI FOLNE KISELINE NA KORONARNI PROTOK IZOLOVANIH SRCA PACOVA TRETIRANIH HOMOCISTEINOM.** 49. конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем. Лепенски Вир 2008. Abstract CD rom. **M64 – 0.2 бода**

Živan Babić, Tamara Stoilković. **ADMISSION HYPOGLYCAEMIA IS ASSOCIATED WITH ADVERSE OUTCOME IN COMMUNITY-ACQUIRED PNEUMONIA.** 52. конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем. Будва 2011. Abstract CD rom. **M64 – 0.2 бода**

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

Кандидат је приложио 2 (два) рада из области претклиничких и клиничких истраживања.

На основу приложене документације комисија није имала увид у досадашњи педагошки рад кандидата.

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

Кандидат др Живан Бабић, 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.

## 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, сви кандидати испуњавају услове за радно место сарадника у настави за ужу научну област Физиологија. Три од пријављених 10 кандидата и то: Др Иван Срејовић, Др Јована Јоксимовић и Др Драгица Селаковић већ скоро годину дана волонтирају на Катедри за физиологију и активно су укључени у наставни процес и научно-истраживачки рад на пројектима у оквиру Катедре.

На основу конкурсне документације пријављених кандидата, Комисија предлаже Изборном већу да изабере др Ивана Срејовића за сарадника у настави за ужу научну област Физиологија, јер испуњава све Законом и Статутом предвиђене услове.

Предложени кандидат има предност у односу на остале кандидате који испуњавају услове конкурса, због:

1. научно-истраживачког и педагошког искуства у настави за ужу научну област Физиологија на Медицинском факултету у Крагујевцу, у шта чланови Комисије имају увид
2. изборног подручја на докторским академским студијама – Експериментална и примењена физиологија са спортском медицином

С обзиром на повећан обим посла у оквиру Катедре за физиологију, као и одређене кадровске проблеме у претходном периоду (један дугогодишњи асистент није више и наставном процесу, док је један асистент неплански провео зимски семестар на студијском боравку у иностранству), који су превазиђени волонтерским радом и остала два инструктора у настави, надамо се да ће Факултет у најскоријем временском периоду расписати конкурс за још два сарадника у настави, који ће бити спроведен до почетка наредне школске године.

У Крагујевцу,  
12. 03. 2013.

### ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

1. проф. др Владимир Јаковљевић – председник  
ванредни професор Факултета медицинских  
наука у Крагујевцу за ужу научну област  
Физиологија

---

2. проф. др Гвозден Росић – члан  
редовни професор Факултета медицинских  
наука у Крагујевцу за ужу научну област  
Физиологија

---

3. проф. др Предраг Чановић – члан  
редовни професор Факултета медицинских  
наука у Крагујевцу за ужу научну област  
Инфективне болести

---

Име и презиме	1. др Иван Срејовић	2. др Јована Јоксимовић	3. др Драгица Селаковић	4. др Младен Игњатовић	5. др Ана Анђелић	
<b>ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ</b>						
Просечна оцена	9.29	8.55	8.91	9.19	8.37	
Уписане академске докторске студије или специјалистичке студије	Академске докторске студије, 1. година, Експериментална и примењена физиологија са спортском медицином	Академске докторске студије, 1. година, Експериментална и примењена физиологија са спортском медицином	Академске докторске студије, 2. година, Клиничка медицина, Медицински факултет у Новом Саду	Академске докторске студије, 1. година, Клиничка и експериментална интерна медицина – подручје Пулмологија	Академске докторске студије, 1. година, Клиничка и експериментална интерна медицина – подручје Хематологија	
Дужина студирања	7 година 6 месеци	6 година 3 месеца	8 година 4 месеца	6 година 7 месеци	10 година 4 месеца	
Испуњени законски услови	ДА	ДА	ДА	ДА	ДА	
<b>ДОПУНСКИ УСЛОВИ</b>						
Одбрањена докторска теза	НЕ	НЕ	НЕ	НЕ	НЕ	
Положен усмени докторантски испит/ одбрањен магистарски рад	НЕ	НЕ	НЕ	НЕ	НЕ	
Број бодова на основу објављених радова	<b>0.2</b>	<b>0</b>	<b>0.8</b>	<b>0</b>	<b>3.9</b>	
Педагошко искуство	ДА	ДА	ДА	НЕ	НЕ	
Уже научно подручје	ДА	ДА	ДА	НЕ	НЕ	
Остало	Од септембра 2012. волонтира на Катедри за физиологију	Од септембра 2012. волонтира на Катедри за физиологију	Од септембра 2012. волонтира на Катедри за физиологију			



Име и презиме	6. др Јован Јовановић	7. др Тамара Николић	8. др Тања Перић	9. др Катарина Витошевић	10. др Живан Бабић	
<b>ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ</b>						
Просечна оцена	9.71	8.16	9.68	9.35	8.06	
Уписане академске докторске студије или специјалистичке студије	Академске докторске студије, 1. година, Клиничка и експериментална интерна медицина – подручје Ендокринологија	Академске докторске студије, 1. година, Експериментална и примењена физиологија са спортском медицином	Академске докторске студије, 3. година, Експериментална и примењена физиологија са спортском медицином	Академске докторске студије, 2. година, Хумана репродукција и развој	Академске докторске студије, 1. година, Клиничка и експериментална хирургија	
Дужина студирања	5 година 10 месеци	6 година 3 месеца	8 година 2 месеца	6 година 9 месеци	6 година 2 месеца	
Испуњени законски услови	ДА	ДА	ДА	ДА	ДА	
<b>ДОПУНСКИ УСЛОВИ</b>						
Одбрањена докторска теза	НЕ	НЕ	НЕ	НЕ	НЕ	
Положен усмени докторантски испит/ одбрањен магистарски рад	НЕ	НЕ	ДА	НЕ	НЕ	
Број бодова на основу објављених радова	<b>12</b>	<b>4.3</b>	<b>14.7</b>	<b>0</b>	<b>0.4</b>	
Педагошко искуство	НЕ	НЕ	НЕ	НЕ	НЕ	
Уже научно подручје	НЕ	ДА	ДА	НЕ	НЕ	
Остало		Волонтира у Лабораторији за физиологију од септембра 2012.				