

**ДЕКАНУ**  
**ФАКУЛТЕТА МЕДИЦИНСКИХ НАУКА У КРАГУЈЕВЦУ**

Комисија за припрему извештаја у саставу:

1. проф. др Марина Петровић, ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина Факултета медицинских наука у Крагујевцу, председник
2. проф. др Дејан Петровић, ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан
3. проф. др Зорица Лазић, редовни професор за ужу научну област Интерна медицина Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан

изабрана одлуком Декана Факултета медицинских наука у Крагујевцу број 01-502 од 20.01. 2014. године, размотрила је пријаве на конкурс за избор сарадника у настави за ужу научну област Интерна медицина објављен у новинама „Послови“ од 24.12.2014. године.

На основу увида у конкурсну документацију, Комисија доноси следећи

**ИЗВЕШТАЈ**

На расписани конкурс за сарадника у настави пријавило је се 13 кандидата:

1. Др Миодраг Срећковић
2. Др Зорана Антонијевић
3. Др Марко Вулета
4. Др Јован Јовановић
5. Др Јелена Вучковић
6. Др Срђан Миланов
7. Др Бојан Ђокић
8. Др Валентина Опанчина
9. Др Јелена Мајсторовић
10. Др Стефан Симовић
11. Др Бошко Николић

Сви пријављени кандидати испуњавају услове за избор предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука у Крагујевцу.

## **КАНДИДАТ 1: др МИОДРАГ СРЕЋКОВИЋ**

### **1. Биографски подаци**

- Рођен је 07.10.1980. године у Крагујевцу, где је завршио основну и средњу школу.
- Медицински факултет уписао је школске 1999/2000. године и дипломирао 13.10. 2006. године са просечном оценом 9,49.
- Током студирања 2003 -2005. године био је демонстратор на предмету Патолошка физиологија.
- Уписао докторске академске студије на Медицинском факултету у Крагујевцу школске 2007. године, изборно подручје Клиничка и експериментална интерна медицина .
- У децембру 2012. године положио усмени докторски испит са оценом 9.
- 2014. године пријавио тему докторске дисертације“ Повезаност депресије и анксиозности са коронарном исхемијом процењеном фракционом резервом протока“.
- Од 2007. године запослен у Центру за радиологију, а од 2011. године запослен у Клиници за интерне болести КЦ Крагујевац, Центар за кардиологију, сада Клиника за кардиологију.
- Од 2011. године налази се на специјализацији из кардиологије, а од 2014. године на специјализацији из интерне медицине.

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

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

1. **M Srećković, N Jagić, V Miloradović, D Nikolić, M Pavlović, A Maksimovic Sreckovic.** Unusual suspect-coronary subclavian steal syndrome caused severe myocardial ischemia. *Bosn J Basic Med Sci* 2014;14 (1): 45 - 47. **M23- 3 бода**
2. **M Srećković, N Jagić, A Nešković.** Novel OCT flushing technique for complex scenarios: imaging during iatrogenic transient AV block induced by intracoronary adenosine. *J INVASIVE CARDIOL* 2014; 27(11):E146-E148 **M23- 3 бода**
3. **M Srećković, N Jagić et al.** Coronary spasm that caused non ST elevation myocardial infarction appeared in cath lab due vasovagal reaction. *Postep Kardiol Inter* 2014; 10, 2 (36): 138–140. **M23- 3 бода**

#### **Радови објављени у научним часописима националног значаја (категорија M50)**

1. **Miodrag Srećković, Nikola Jagić et al.** GRADE III CORONARY ARTERY PERFORATION FOLLOWING PCI AND UNUSUAL STENT GRAFT DELIVERY SYSTEM. *Serbian Journal of Experimental and Clinical Research.* 2014; 2(15):101-03. **M52- 1,5 бода**
2. **M.Grubiša, M.Tasić, M.Srećković, D.Nikolić, D.Vulović.** Prikaz veoma kasne stent tromboze nakon prekida dvojnje antiagregacione terapije. *Medicinski časopis* 2013;47(2):91-95. **M53- 1 бод**

#### **Зборници скупова међународног значаја (M34)**

- 1.**M. Srećković.** Left anterior descending perforation following PCI and unusual stent graft delivery system. *Euro PCR Paris* 2013; page 41. **M34-0,5 бода**

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

1. **M Srećković**, D Luković. Argon laser trabekuloplastika u terapiji glaukoma otvorenog ugla. 46. Kongres studenata medicine i stom. Srbije i Crne Gore Kotor, 2005:177 **M64-0,2 бода**
2. M Kostić, **M Srećković**. Angiografski izgled kombinovanog hamartoma retinalnog pigmentnog epitela i retine-prikaz slučaja- 46. Kongres studenata medicine i stomatologije Srbije i Crne Gore, Kotor, 2005:178. **M64-0,2 бода**
3. D Luković, **M Srećković**. Rezultati laserskog lečenja dijabetske makulopatije. 46. Kongres studenata medicine i stom. Srbije i Crne Gore Kotor, 2005:176. **M64-0,2 бода**
4. N. Jagić, V. Miloradović, M. Tasić, **M. Srećković**. Recurent subacute multiple stent thrombosis. Međunarodni kongres interventnih kardiologa, Beograd 2009: 183. **M64-0,2 бода**
5. N. Jagić, V. Miloradović, M. Tasić, **M. Srećković**. FFR surprise-performans of new Certus pressure wire. Međunarodni kongres interventnih kardiologa, Beograd 2009: 195. **M64-0,2 бода**
6. N. Jagić, V. Miloradović, M. Tasić, **M. Srećković**. Mobilisation of party organized thrombus. Međunarodni kongres interventnih kardiologa, Beograd 2009: 186. **M64-0,2 бода**
7. N. Jagić, V. Miloradović, M. Tasić, **M. Srećković**. IVUS guided PCI for instent restenosis. Međunarodni kongres interventnih kardiologa, Beograd 2009: 192. **M64-0,2 бода**
8. N.Jagić,V. Miloradović, M. Tasić, **M. Srećković**. Difficult PCI RCA – extremely demanding, tortuous RCA . Međunarodni kongres interventnih kardiologa, Beograd 2009: 190. **M64-0,2 бода**
9. N. Jagić, V.Miloradović, M.Tasić, **M.Srećković**.PCI in NSTEMi and chronic renal failure. Međunarodni kongres interventnih kardiologa, Beograd 2009: 202. **M64-0,2 бода**
10. N. Jagić, V. Miloradović, M. Tasić, **M. Srećković**. Worst nightmare in the cathlab – fatal aortic dissection. Međunarodni kongres interventnih kardiologa, Beograd 2009: 218. **M64-0,2 бода**
11. N. Jagić, V. Miloradović, M. Tasić, **M. Srećković**. Complete Y shape thrombus removal with simple trombectomy Quick Cat device in patient with subacute STEMI and inflammator bowel disease. Međunarodni kongres interventnih kardiologa, Beograd 2009: 248. **M64-0,2 бода**
12. N. Jagić, V. Miloradović, M. Tasić, **M. Srećković**. Unusual approach for unpredictable case. Međunarodni kongres interventnih kardiologa, Beograd 2009: 251. **M64-0,2 бода**
13. N. Jagić, V. Miloradović, M. Tasić, **M. Srećković**., D. Portić, M. Simić. Therapeutic effect of chronic total occlusion treatment in Catherisation laboratory KC Kragujevac. Međunarodni kongres interventnih kardiologa, Beograd 2009: 261. **M64-0,2 бода**
14. N. Jagić, V. Miloradović, M. Tasić, **M. Srećković**. Comparison of different hemostasis techniques. Međunarodni kongres interventnih kardiologa, Beograd 2009: 265. **M64-0,2 бода**
15. N. Jagić, V. Miloradović, M. Tasić, **M. Srećković**. LAD/DG bifurcation treatment, extremely angulated DG2 taka off. Međ. kongres interventnih kardiologa, Beograd 2009: 246. **M64-0,2 бода**
16. N. Jagić, V. Miloradović, M. Tasić, **M. Srećković**. Stubborn spasm in jailed side branch . Međunarodni kongres interventnih kardiologa, Beograd 2009: 200. **M64-0,2 бода**
17. D. Nikolić, N, Jagić, V. Miloradović, I.Dj. Nikolić, **M. Srećković**, M. Tasić, D. Vulović, V. Irić.Ć. Da li NSTEMI pacijenti imaju angiografski značajnije lezije uprkos hemodinamskoj insignifikantnosti - XVIII Kongres UKS sa međ. učešćem, Beograd 2011; Srce i krvni sudovi, 2011; 30 (2): 73 **M64-0,2 бода**
18. M. Tasić, V. Miloradović, N. Jagić, V. Zdravković, I. Simić, D. Nikolić, D. Vulović, **M. Srećković**, R. Vučić, N. Tasić, S. Tomašević-Inicijalno iskustvo u ishemijskom postkondicioniranju u uslovima akutnog infarkta sa ST elevacijom. XVIII Kongres udruženja kardiologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Beograd 2011; Srce i krvni sudovi, 2011; 30(2):107 **M64-0,2 бода**
19. V. Miloradović, M. Tasić, D. Nikolić, N. Jagić, **M. Srećković** et al. Ehokardiografska procena vitalnog miokarda dobutamin stres ehokardiografijom kod pacijenata sa niskom ejekcionom frakcijom i dijabetes mellitusom. XVIII Kongres udruženja kardiologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Beograd 2011; Srce i krvni sudovi, 2011; 30(2): 97 **M64-0,2 бода**
20. D. Vulović, M. Tasić, V. Miloradović, N. Jagić, V. Zdravković, I. Simić, D. Nikolić, **M.Srećković**. Dugoročni efekat perkutanih koronarnih intrevencija vođenih korišćenjem ispiitivanjem funkcionalne frakcione rezerve FFR. XVIII Kongres udruženja kardiologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Beograd 2011; Srce i krvni sudovi, 2011;30 (2): 81 **M64-0,2 бода**

21. **M. Srećković**, V. Miloradović, D. Nikolić, M. Tasić, N. Jagić. Primary PCI for acute LM occlusion in center without on site cardiac surgical support. Međunarodni kongres interventnih kardiologa; Beograd 2010; Srce i krvni sudovi 2010; 1 (1):194  
**M64-0,2 бода**
22. N. Jagić, V. Miloradović, M. Tasić, **M. Srećković**, D. Nikolić. Crush technique with BMS and lots of stents long way up. Međ. kong. Interv. kardiologa , Beograd 2010; Srce i krvni sudovi 2010;1(1):226  
**M64-0,2 бода**
23. D. Nikolić, N. Jagić, V. Miloradović, **M. Srećković**, M. Tasić. Stent almost lost. Međun. kongres interventnih kardiologa, Beograd 2010; Srce i krvni sudovi 2010; 1(1):236  
**M64-0,2 бода**
24. N. Jagić, V. Miloradović, M. Tasić, **M. Srećković**, D. Nikolić. Decision making process and FFR guided procedure. Međ. kong. Interv. Kardiologa, Beograd 2010; Srce i krvni sudovi 2010;1(1):272  
**M64-0,2 бода**
25. D. Nikolić, N. Jagić, V. Miloradović, **M. Srećković**, M. Tasić. Dangerous bands. Međ. kongres interventnih kardiologa, Beograd 2010; Srce i krvni sudovi 2010;1(1): 258  
**M64-0,2 бода**
26. V. Miloradović, N. Jagić, M. Tasić, **M. Srećković**, D. Nikolić, I. Simić, V. Zdravković, R. Vučić, D. Vulović, N. Tasić. PCI on semiprotected left main stenosis and case of FFR not predicting 2 year outcome, Beograd 2011; Srce i krvni sudovi 2011;30 (Supl A):170  
**M64-0,2 бода**
27. V. Miloradović, N. Jagić, M. Tasić, **M. Srećković**, D. Nikolić, R. Vučić, D. Vulović. Case of repeated stent thrombosis(very late thrombosis) shortly after discontinuation of dual antiplatelet therapy. Međ. kongres interv. kardiologa, Beograd 2011; Srce i krvni sudovi 2011;30(Supl A):179  
**M64-0,2 бода**
28. N. Jagić, V. Miloradović, M. Tasić, **M. Srećković**, D. Nikolić. Native vessel reconstruction by ostial CTO for protected single remaining vessel LAD PCI in unstable octogenarian. Međunarodni kongres interventnih kardiologa, Beograd 2011; Srce i krvni sudovi 2011;30 (Supl A): 167  
**M64-0,2 бода**
29. N. Jagić, V. Miloradović, M. Tasić, D. Nikolić, **M. Srećković**. Reverse CART technique for retrograde LAD CTO through epicardial collateral. Međunarodni kongres interventnih kardiologa, Beograd 2011; Srce i krvni sudovi 2011;30 (Supl A): 144  
**M64-0,2 бода**
30. **M. Srećković**, N. Jagić, V. Miloradović, A Maksimović Srećković, D Nikolić, M Tasić. PCI neprotektovanog glavnog stabla pacijentkinje u kardiogenom šoku sa NSTEMI. XXXVII Oktobarski zdravstveni dani, sazeci radova. Medicinski časopis 2012: 46, (supl 1); 24-25  
**M64-0,2 бода**
31. **M. Srećković**. Radite kompleksnu perkutanu intervenciju sa ekspertom-od glavnog stabla do hronične totalne okluzije(prikaz slučaja). XIX Konges UKS sa međunarodnim učešćem , Beograd , 2013; Strana 100.  
**M64-0,2 бода**
32. M. Tasić, N. Jagić, V. Miloradović, **M. Srećković**, D. Nikolić, N. Tasić. Successfull treatment of CTO instent restenosis lesion using knuckle technique. XIX Kongres UKS sa međunarodnim učešćem , Beograd, 2013; Strana 109.  
**M64-0,2 бода**
34. M. Tasić, N. Jagić, V. Miloradović, **M. Srećković**, D. Nikolić, N. Tasić. Successfull treatment of CTO instent restenosis lesion using knuckle technique. XIX Kongres udruženja kardiologa Srbije sa međunarodnim učešćem 2013, strana 109.  
**M64-0,2 бода**

## Уџбеници

1. V. Miloradović, **M. Srećković**. „ Akutni infarkt miokarda koji nije uzrokovan aterotrombozom korona4rne arterije.“ U: Infarkt miokarda koji nije uzrokovan aterotrombozom koronarne arterije“. Svetlana Apostolović Ed. *Publikacija se štampa kao pomoćni udžbenik odlukom Komisije za izdavačku delatnost Fakulteta medicinskih nauka u Kragujevcu od 28.12.2014. године. ( ISBN broj 978-86-7760-085-3.)*

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

У току студија, последипломске наставе и специјализације из кардиологије др Миодраг Срећковић, написао је и објавио више радова у зборницима радова међународног и националног значаја (штампани као сажети), два рада у часопису националног значаја и три рада у часопису међународног значаја. Поседује педагошко искуство јер је током студирања 2003-2005 године био демонстратор на предмету Патолошка физиологија.

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

Кандидат др Миодраг Срећковић, 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 (9,49) и студент је Академских докторских студија.

## **КАНДИДАТ 2: др ЗОРАНА АНТОНИЈЕВИЋ**

### **1. Биографски подаци**

- Рођена је 09.12.1987. године.
- Медицински факултет уписала је школске 2006/07. год. и дипломирала 02.10. 2012. год. са просечном оценом 8,62.
- Уписане Академске докторске студије на Факултету медицинских наука у Крагујевцу, школске 2013/2014. године, изборно подручје Матичне ћелије у биомедицинским наукама.
- Волонтира на Клиници за кардиологију, КЦ Крагујевац од 15.10.2013. године.

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

Нема података о објављеним радовима.

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

Нема података о педагошком искуству, нити о објављеним радовима.

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

Кандидат др Зорица Антонијевић, 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 (8,62) и студент је Академских докторских студија.

## **КАНДИДАТ 3: др МАРКО ВУЛЕТА**

### **1. Биографски подаци**

- Рођен је 16.11.1986. године у Ћуприји. Средњу школу је завршио у Свилајнцу.
- Медицински факултет уписао је школске 2005/06. године и дипломирао 30.03. 2012 год. са просечном оценом 9,03.
- Уписане Академске докторске студије на Факултету медицинских наука у Крагујевцу, школске 2012/13. године, изборно подручје Клиничка и Експериментална интерна медицина.

- Од 11.02.2013.године на волонтерском стажу на Клиници за кардиологију КЦ Крагујевац.

## 2. Подаци о објављеним радовима

Зборници скупова националног значаја категорија (М60)

1. **M. Vuleta**, N. Velickovic. Radioloske i auskultatorne karakteristike obolelih od influence A (H1N1) na Infektivnoj klinici u Kragujevcu. Zbornik radova 51 Kongresa studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internac. učešćem, Ohrid, 2010:148 **М64-0,2 бода**
2. Nikola Veličković, **Marko Vuleta**. Klinička slika i laboratorijske karakteristike obolelih od Influence A(H1N1) na Infektivnoj klinici u Kragujevcu. Zbornik radova, 51. kongresa studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem, Ohridsko jezero, 2010;149. **М64-0,2 бода**
3. **M. Vuleta**, N. Velickovic, K. Vuleta. Efekat intravitrealne aplikacije triamcinolona na dijabetisku makulopatiju. Zbornik radova, 52. kongresa studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem. Budva, 2011; 81. **М64-0,2 бода**
4. N. Velickovic, **M. Vuleta**, Katarina Vuleta. Neželjena dejstva intravitrealne aplikacije triamcinolona u lečenju dijabetesnog makularnog edema. Zbornik radova 52 Kongresa studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim ucescem, Budva, 2011:81 **М64-0,2 бода**

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

Кандидат је до сада објавио четири рада у зборницима националних научних скупова (као сажети).

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

Кандидат др Марко Вулета, 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 (9,03) и студент је Академских докторских студија.

## КАНДИДАТ 4: др ЈОВАН ЈОВАНОВИЋ

### 1. Биографски подаци

- Рођен је 19.01.1987. године у Београду. Прву Нишку гимназију завршио је као носилац Вукове дипломе.
- Медицински факултет уписао је школске 2006/07. године и дипломирао 19.07. 2012 год. са просечном оценом 9,71.
- Уписане Академске докторске студије на Факултету медицинских наука у Крагујевцу, школске 2012/13. године, изборно подручје Клиничка и експериментална интерна медицина.
- Положен усмени докторски испит 01.10.2014. године, оцена 9.
- Волонтира у КЦ Крагујевац, Центар за реуматологију, алергологију и клиничку имунологију од 01.04.2013. године.
- Од 30.10.2014. године је на специјализацији из интерне медицине.

### 2. Подаци о објављеним радовима

Радови објављени у научним часописима међународног значаја (М20)

1. D. Jeremic, S. Kocic, M. Vulovic, M. Sazdanovic, P. Sazdanovic, B. Jovanovic, **J. Jovanovic**, Z. Milanovic, N. Djonovic, A. simovic, and I. Živković- Mačužić: Anthropometric study of the facial index in population of central Serbia. ABS.2013;65(3)1163-8. **M23-3 бода**
2. M. Sazdanovic, S. Mitrovic, I. Zivanovic Macuzic, D. Jeremic, I. Tanaskovic, Z. Milosavljevic, A. Malikovic, N. Ognjanovic, P. Sazdanovic, B. Jovanovic, **J. Jovanovic**, M. Todorovic and J. Tosevski. Sexual dimorphism of medium-sized neurons with spines in human nucleus accumbens. ABS, 2013;65(3)1149-55. **M23-3 бода**
3. N. Ognjanovic, D. Jeremic, I. Zivanovic Macuzic, M. Sazdanovic, P. Sazdanovic, I. Tanaskovic, **J. Jovanovic**, R. popovic, R. Vojinovic, B. Milosevic, D. stojadinovic, J. Tosevski and M. Vulovic. MDSC angiography of anatomical vaiatin of the celiac trunk and superior mesenteric artery. ABS, 2014; 66 (1): 233-240. **M23- 3 бода**
4. **J. Jovanovic**, D. Jeremic, B. Jovanovic, M. Vulovic, P. Sazdanovic, M. Sazdanovic, N. Ognjanovic, D. Stojadinovic, K. Jeremic, N. Markovic and I. Zivanovic Macuzic. Nasal morphological characteristics of Serbian population. ABS, 2014;66(1):227-232. **M23-3 бода**

### **Радови објављени у часописима националног значаја (M50)**

1. Đordjevic M, Đordjevic G, Jovanovic B and **Jovanovic J**. Aanamnesticko – populacione karakteristike karlicnih položaja u Sumadijskom okrugu. Acta Medica Medianae 2008; 47(2):44-48. **M52 1.5 бод**
2. Jovanovic B, **Jovanovic J** and Djordjevic M. Uticaj pojedinih faktora na aktivnost enzima. SANAMED 2008;3:49-53. **часопис није категорисан**

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

Кандидат је до сада објавио 4 рада у часописима међународног значаја, 2 рада у часописима националног значаја.

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

Кандидат др Јован Јовановић, 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 (9,71) и студент је Академских докторских студија.

### **КАНДИДАТ 5: др ЈЕЛЕНА ВУЧКОВИЋ**

#### **1. Биографски подаци**

- Јелена Вучковић Филиповић, рођена је 11.02.1976 у Крагујевцу, где је завршила основну и средњу школу.
- Медицински факултет у Крагујевцу уписала 1994/95. године и дипломирала 13.06.2001. год., са просечном оценом 8.17
- 2010.године уписала III годину докторских академских студија - Клиничка и експериментална Интерна медицина.
- 23.06.2010. године положен усмени докторски испит са оценом 9.
- 2007. године положен специјалистички испит из Интерне медицине на Медицинском факултету у Крагујевцу.
- Од 2001. запослена у ДЗ Крагујевац, од 2002. године у Специјалној Хируршкој болници

Свети Јован, од 2003- Клинички Центар Крагујевац, Клиника за интерну медицину, Центар за кардиологију, данас Клиника за Кардиологију

- 2007. године завршила школу васкуларне ултрасонографије.
- 2011. године завршила школу ехокардиографије на ИКВБ Дедиње.
- 2012. године уписана ужа специјализација из области кардиологије на Факултету медицинских наука у Крагујевцу.

## 2. Подаци о објављеним радовима

### Уџбеници

1. Вучковић М, Вучковић Ј. Коронарна болест. У: Хитна стања у медицини. Поскурица М. Ед. 49-64. Медицински факултет Крагујевац, Крагујевац, 2006.

### Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категирија М20)

1. Karadžić M., **Vučković-Filipović J.**, Davidović G., Irić Čupić V., Tasić M., Kovačević Z. The “widow maker” warning sign or Wellens’ syndrome: a case report. Arch. Biol. Sci., 2012; 64 (2):733-738. **М23-3 бода**
2. **Vučković-Filipović J.**, Davidović G., Irić Čupić V., Đukić S., Kovačević Z. Takotsubo cardiomyopathy - the broken heart syndrome. Med. glasnik, 2012; 9 (2): 400-402. **М23-3 бода**
3. I. Simic, V. Iric-Cupic, R.Vucic, M.Petrovic, V.Mladenovic, M.Veselinovic, V.Ignjatovic, **J.Vuckovic.** The subchronic effect of 3,4-Methylenedioxymethamphetamine on oxidative stress in rats brain. Arc Biol Sci. 2014; 3 (66); in press. **М23-3 бода**
4. I. Simic, V. Iric-Cupic, R.Vucic, V.Ignjatovic, V. Miloradovic, **J.Vuckovic-Filipovic**, T.Nikolic. Three- dimensional reconstruction of intermediate coronary lesions: comparison with FFR. Exp Clin Cardiol. 2014; 20 (6): 145-160. **М23-3 бода**
5. Simic I, Nikolić T, Zdravković V, Vučić R, Iric-Cupic , Ignjatovic V, **Vuckovic-Filipovic J.** Quality of life in patients waiting for cardiac bypass surgery more than six months. Exp Clin Cardiol. 2014; 20 (10): 6463-6473.. **М23-3 бода**

### Часописи националног значаја (М50)

1. Irić Čupić V., Miloradović M., **Vučković J.**, Zdravković V., Time dependence of hypolipemic statin effects. Medicus, 2005; 6(1):25-30. **М52-1,5 бод**
2. Irić-Čupić V., Davidović G., **Vučković J.**, Milanov S., Zdravković V., Simić I., Vučić R. CAN STATINS HELP „GOOD CHOLESTEROL“ TO BECOME EVEN BETTER? Macedonian Journal of Medical Sciences (MJMS), 2013 ; 6 (3) :244-250. **М52-1,5 бод**
3. Kovačević Z, Davidović G., **Vučković-Filipović J.**, Janićijević –Petrović M., Janićijević K., Popović A. *A Toxic Hepatitis Caused the Kombucha Tea“ Case Report.* Maced J Med Sci. 2014 Mar 15; 7(1):128-131. **М52-1,5 бод**

### Зборници међународних научних скупова ( М30)

1. Irić-Čupić V., Davidović G., Zdravković V., Đokić I., Vučić R., Petrović M., Đurđević P., Mladenović V., **Vučković J.**, Čupić B. THE EFFECT OF TWO YEARS STATIN THERAPY ON ATHEROGENIC INDEX IN PATIENTS WITH HYPERLIPIDAEMIA. Abstract book, Mediterranean Cardiology Meeting, Clinical & Interventional Cardiology, Catania- Italy, 2011; 23. **М34-0,5 бода**



2. Irić-Ćupić V., Davidović G., Zdravković V., Đokić I., Vučić R., Petrović M., Đurđević P., Mladenović V., **Vučković J.**, Ćupić B. THE EFFECT OF ATORVASTATIN ON LIPOPROTEINS PARAMETER. Abstract book, Mediterranean Cardiology Meeting, Clinical & Interventional Cardiology, Catania- Italy, 2011; 42-43. **M34-0,5 бода**
3. Irić-Ćupić V., Davidović G., Zdravković V., Đokić I., Vučić R., Petrović M., Đurđević P., Mladenović V., **Vučković J.**, Ćupić B. HYPOTENSIA AS THE BAD SIDE EFFECT DURING NEUROLEPTIC TREATMENTS. Abstract book, Mediterranean Cardiology Meeting, Clinical & Interventional Cardiology, Catania- Italy, 2011; 42. **M34-0,5 бода**

### **Зборници скупова националног значаја (M60)**

1. Alehsopulos H., Lontos G., **Vučković J.**; Variations Of The Number Of Renal Arteries And Accessory Renal Arteries; XXXXI Yugoslav Congress of Medical and Dental Students with International participation, Zbornik radova; Zlatibor 2000, 192. **M64-0,2 бода**
2. Irić-Ćupić V., Vučković M., **Vučković J.**, Davidović G., Miloradović V. VREMENSKA ZAVISNOST HIPOLIPEMIJSKOG EFEKTA ATORVASTINA I SIMVASTATINA. Zbornik sažetaka I kongresa o hiperlipoproteinemijama Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem, Novi Sad, 2004; 197. **M64-0,2 бода**
3. Irić-Ćupić V., Vučković M., **Vučković J.**, Davidović G., Zdravković V. EFEKAT ATORVASTATINA I SIMVASTATINA NA NIVO LDL-HOLESTEROLA. Zbornik sažetaka, II kongres udruženja za aterosklozu Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem, Beograd, 2004; 98. **M64-0,2 бода**
4. Vučković M., Irić-Ćupić V., Jakovljević V., Đurđević P., Bajović LJ., Metiljević S., **Vučković J.** AKUTNI INFARKT MIOKARDA U ŽENSKOJ POPULACIJI. Zbornik sažetaka, I Kongres o aterosklozi sa međunarodnim učešćem, Beograd, 2001; 200. **M64-0,2 бода**
5. Vučić R., Jović M., Petrović NJ., Irić-Ćupić V., Miloradović V., **Vučković J.**, Miloradović M., Zdravković V., Đokić I., Tasić M. ZASTUPLJENOST FAKTORA RIZIKA KOD PACIJENATA SA ST ELEVACIJOM HOSPITALIZOVANIH U KORONARNOJ JEDINICI KC KRAGUJEVAC TOKOM 2006 GODINE. XVI Kongres udruženja kardiologa Srbije sa međunarodnim učešćem-Beograd-Kardiologija 2007;28(1):89. **M64-0,2 бода**
6. Jović M., Vučić R., Petrović NJ., Irić-Ćupić V., **Vučković J.**, Vejinović Z., Milojković B., Ignjatović V., Zdravković V., Davidović G. ZASTUPLJENOST FAKTORA RIZIKA KOD PACIJENATA BEZ ST ELEVACIJE HOSPITALIZOVANIH U KORONARNOJ JEDINICI KC KRAGUJEVAC TOKOM 2006 GODINE. XVI Kongres udruženja kardiologa Srbije sa međunarodnim učešćem-Beograd-Kardiologija 2007; 28 (1): 89. **M64-0,2 бода**
7. Jović M., Vučić R., Petrović NJ., Irić-Ćupić V., **Vučković J.**, Miloradović V., Đokić I., Tasić M., Zdravković V., Mitrović V. PLUĆNA EMBOLIJA I TIREOTOKSIČNA KRIZA. XVI Kongres udruženja kardiologa Srbije sa međunarodnim učešćem-Beograd-Kardiologija 2007; 28 (1): 117. **M64-0,2 бода**
8. Vučković M., Irić-Ćupić V., Jakovljević V., Đurđević P., **Vučković J.**, Mirković G. KARAKTERISTIKE AKUTNOG INFARKTA MIOKARDA U ŽENA. Kardiologija, III Kongres kardiologa Srbije, Sažeci radova Beograd, 2000; 57:129. **M64-0,2 бода**
9. Vučković M., **Vučković J.**, Irić-Ćupić V., Kovačević M., Davidović G., Krstić N. PUŠENJE KAO FAKTOR RIZIKA U NASTANKU I RAZVOJU ARTERIJSKE HIPERTENZIJE. XV Kongres udruženja kardiologa SCG Herceg Novi - Kardiologija 2005; 26 (1):15. **M64-0,2 бода**

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

Као лекар специјалиста др Јелена Вучковић до сада је написала и објавила 5 радова у часописима на SCI листи, 3 рада у часопису националног значаја (штампан у целини) и више радова на скуповима од међународног и националног значаја (штампани као сажети). Током 2011. године била је волонтер у извођењу вежби на предмету Интерна медицина на Факултету медицинских наука у Крагујевцу.

### 4. Мишљење о испуњености осталих услова за рад прописаних Законом о високом образовању Статутом Факултета медицинских наука

Кандидат др Јелена Вучковић, 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 (8,17) и студент је Академских докторских студија.

## КАНДИДАТ 6: др СРЂАН МИЛАНОВ

### 1. Биографски подаци

- Рођен је 15.01.1988. године у Крагујевцу. Основну и средњу медицинску школу завршио је у Крагујевцу.
- Медицински факултет уписао је школске 2007/08. године и дипломирао 25.03.2014. године са просечном оценом 8,40.
- Уписане Академске докторске студије на Факултету медицинских наука у Крагујевцу, школске 2014/15. године, изборно подручје Експериментална и клиничка интерна медицина.
- Члан је Европског удружења кардиолога и неколико радних група при удружењу
- Од 2014. године волонтира у Клиници за кардиологију КЦ Крагујевац

### 2. Подаци о објављеним радовима

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

1. Davidovic G, Iric-Cupic V, Zdravkovic V, **Milanov S**, Dimitrijevic A. Kounis syndrome, two case reports from Kragujevac, Serbia. Am J Cardiovascular Dis. 2014; 4(1): 20-25. **M23- 3 бода**
2. Davidovic G, Iric-Cupic V, **Milanov S**. Associated influence of hypertension and heart rate greater than 80 beats per minute on mortality rate in patients with anterior wall STEMI. Int J Clin Exp Med. 2013; 6(5): 358-366. **M23- 3 бода**
3. Davidovic G, Iric-Cupic V, **Milanov S**, Dimitrijevic A, Petrovic-Janicijevic M. When heart goes „BOOM“ to fast. Heart rate greater than 80 as mortality predictor in acute myocardial infarction. Am J Cardiovasc Dis. 2013; 3(3):120-128. **M23- 3 бода**

#### Часописи националног значаја (M50)

1. Davidovic G, Iric-Cupic V, **Milanov S**, Simic I, Zivic Z, Janicijevic-Petrovic M. „Obesity paradox“ – fiction or a fact? Maced J Med Sci. 2013; 6(3):266-272. **M51- 2 бода**

2. Iric-Cupic V, **Milanov S**, Davidovic G, Zdravkovic V, Vuckovic-Filipovic J, Vucic R, Simic I. Can statins help „Good cholesterol“ to become even better?“ Maced J Med Sci. 2013; 6(3):244-250.  
**M51- 2 бода**
3. Nesic J, Iric-Cupic V, **Milanov S**. Akutni miokarditis ili akutni infarkt miokarda – kako razlikovati? Prikaz dva slučaja na Klinici za Kardiologiju, Kliničkog centra Kragujevac. PONS Med J. 2014; 11: 14-20.  
**часопис није категорисан**
4. Vukanović N, **Milanov S**, Dimitrijević A, Davidović G. Učestalost niskih vrednosti HDL-a kao faktora rizika kod pacijenata sa STEMI. PONS Med J 2011, 8 (3): 79-83.  
**часопис није категорисан**

### **Зборници међународних научних скупова ( M30)**

1. Davidović G., Irić-Ćupić V., **Milanov S**. The incidence of low HDL levels in patients with STEMI. Abstract book of the 19<sup>th</sup> International meeting of the Alphe Adria Assotiation of Cardiology, Budapest, Hungary, Interventional medicine & Applied Science, 2011; 3 (3): 147.  
**M34-0,5бода**
2. G.Davidovic, **S.Milanov**, V.Iric-Cupic. Blood pressure levels in patients with acute myocardial infarction with ST-segment elevation and heart rate levels greater than 80 beats per minute. Journal of Hypertension – e - supplement A. 2012; 30(supplA) – PP.19.144; e352.  
**M34-0,5бода**
3. G Davidovic, Iric-Cupic V, **Milanov S**. Is there a connection between pulse pressure as a marker of arterial stiffness and lipid profile components as risk factors for atherosclerosis? Journal of Hypertension – e-supplement A. 2013; 31(suppl A) – PP.45.419; e549.  
**M34-0,5бода**
4. G Davidovic, Iric-Cupic V, **Milanov S**. Obesity and hypertensive paradox – do they coexist? Journal of Hypertension – e-supplement A. 2013; 31(suppl A) – PP.22.221; e345.  
**M34-0,5бода**
5. G Davidovic, Iric-Cupic V, **Milanov S**. Can we use pulse pressure as a better predictor for cardiovascular events than systolic and diastolic blood pressure? Journal of Hypertension – e-supplement A. 2013; 31(suppl A) – PP.09.283; e231.  
**M34-0,5бода**
6. G Davidovic, Iric-Cupic V, **Milanov S**. Systolic and diastolic blood pressure – which one is more reliable? Journal of Hypertension – e-supplement A. 2013; 31(suppl A) – PP.01.37; e152.  
**M34-0,5 бода**
7. G Davidovic, Iric-Cupic V, **Milanov S**. Does the connection between isolated low HDL-cholesterol and history of hypertension exists in patients with STEMI? Journal of Hypertension – e-supplement A. 2013; 31(suppl A) – PP.04.93; e170.  
**M34-0,5 бода**
8. G Davidovic, Iric-Cupic V, **Milanov S**. Hypertension in STEMI vs NSTEMI. Is there a different prevalence? Journal of Hypertension – e-supplement A. 2013; 31(suppl A) – PP.04.120; e177.  
**M34-0,5 бода**
9. Davidovic G, Iric-Cupic V, **Milanov S**, Pavlovic M, Petrovic M. Prevalence of comorbidities in patients older than 65 years with moderate heart failure. Eur J Heart Fail Abstract Suppl. 2014; 16 (suppl 2): 41 – P224.  
**M34-0,5 бода**
10. Davidovic G, Iric-Cupic V, **Milanov S**, Pavlovic M, Petrovic M. Hyperuricemia as a predictor of new-onset kidney dysfunction in patients with moderate heart failure. Eur J Heart Fail Abstract Suppl. 2014; 16 (suppl 2): 146 – P766.  
**M34-0,5 бода**
11. **Milanov S**, Davidovic G, Iric-Cupic V, Petrovic M, Simic I, Pavlovic M, Petrovic M. Diabetes and prediabetes (impaired glucose levels) in patients with heart failure. Eur J Heart Fail Abstract Suppl. 2014; 16 (suppl 2): 164 – P837.  
**M34-0,5 бода**
12. Iric-Cupic V, Davidovic G, **Milanov S**, Simic I, Vucic R, Petrovic M, Pavlovic M. *Normolipidemic dyslipoproteinemia in ischemic heart failure compared to acute myocardial infarction.* Eur J Heart Fail Abstract Suppl. 2014; 16 (suppl 2): 168 – P852.  
**M34-0,5 бода**
13. Iric-Cupic V, Davidovic G, **Milanov S**, Simic I, Vucic R, Pavlovic M, Petrovic M. Conventional troponin I measurements in ischemic heart failure - how often do we use the test? Eur J Heart Fail Abstract Suppl. 2014; 16 (suppl 2): 171 – P863.  
**M34-0,5 бода**

14. Iric-Cupic V, Davidovic G, **Milanov S**, Pavlovic M, Petrovic M. Higher pulse pressure as predictor of lower intrahospital mortality in NYHA II/III patients. Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2014; 32 (suppl 1): 7B.09. **M34-0,5 бода**
15. **Milanov S**, Davidovic G, Iric-Cupic V, Simic I, Vucic R, Petrovic M, Pavlovic M, Petrovic M. Level of myocardial oxygen consumption in patients with ischemic heart failure, the role of double product. Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2014; 32 (suppl 1): PP.15.17: e297. **M34-0,5 бода**
16. Davidovic G, Iric-Cupic V, **Milanov S**, Pavlovic M, Petrovic M. Pulsatile vs. Steady component of blood pressure in elderly patients with heart failure. Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2014; 32 (suppl 1): PP.15.32: e301. **M34-0,5 бода**
17. Davidovic G, Iric-Cupic V, Simovic S, **Milanov S**, Petrovic M, Pavlovic M, Gajovic N. Differences in pulse pressure values in patients with microvascular angina and acute coronary syndrome. Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2014; 32 (suppl 1): PP.LB01.30: e324. **M34-0,5 бода**
18. Davidovic G, Iric-Cupic V, Simovic S, **Milanov S**, Petrovic M, Pavlovic M, Gajovic N. Differences in the values of systolic blood pressure in patients with microvascular angina and acute coronary syndrome. Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2014; 32 (suppl 1): PP.LB01.31: e324-e325. **M34-0,5 бода**
19. Davidovic G, Iric-Cupic V, **Milanov S**, Petrovic M, Petrovic M, Pavlovic M. Initial heart rate decrease in patients with NYHA II/III during hospitalization using lower doses of beta-blockers. Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2014; 32 (suppl 1): PP.19.43: e378. **M34-0,5 бода**
20. Davidovic G, Iric-Cupic V, **Milanov S**, Simic I, Zdravkovic V, Pavlovic M, Petrovic M, Simovic S. Recommended therapy for heart failure treatment. Gap between guidelines and clinical practice. Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2014; 32 (suppl 1): PP.23.34: e434. **M34-0,5 бода**
21. **Milanov S**, Davidovic G, Iric-Cupic V, Simic I, Zdravkovic V, Pavlovic M, Petrovic M. Changes in hemodynamic status in patients with NYHA II and III heart failure during hospitalization. Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2014; 32 (suppl 1): PP.24.11: e439. **M34-0,5 бода**
22. Iric-Cupic V, Davidovic G, **Milanov S**, Pavlovic M, Petrovic M. Hypertension in heart failure of ischemic etiology. Risk factor or comorbidity? Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2014; 32 (suppl 1): PP.32.31: e537. **M34-0,5 бода**
23. Iric-Cupic V, Davidovic G, **Milanov S**, Simic I, Vucic R, Zdravkovic V, Pavlovic M, Petrovic M. Association between hyperuricemia and hypertension in patients with ischemic heart failure. Effects of thiazide diuretics. Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2014; 32 (suppl 1): PP.40.33: e632. **M34-0,5 бода**
24. S Simovic, G Davidovic, V Iric Cupic, **S Milanov**. Obesity paradox“ in patients with acute myocardial infarction. Abstract book of the European Medical Student's Conference, EMESCO, debrecean, Hungary, 2012; O-III:37. **M34-0,5 бода**
25. S Simovic, G Davidovic, V Iric Cupic, **S Milanov**. Heart rate – the irreplaceable risk factor for morbidity and mortality in patients with anterior STEMI. Abstract book of the European Medical Student's Conference, EMESCO, debrecean, Hungary, 2012; O-III:38. **M34-0,5 бода**
26. **S Milanov**, D Ognjanovic, G Davidovic, V Iric Cupic. Relationship between hypertension and low HDL-cholesterol levels as risk factors in patients with STEMI. Abstract book of the European Medical Student's Conference, EMESCO, debrecean, Hungary, 2012; P-I:77. **M34-0,5 бода**
27. S Simovic, G Davidovic, V Iric Cupic, **S Milanov**. Hematocrit levels as mortality predictor in patients with STEMI and heart rate greater than 80bpm. Abstract book of the European Medical Student's Conference, EMESCO, debrecean, Hungary, 2012; P-I:81. **M34-0,5 бода**
28. **S Milanov**, D Ognjanovic, G Davidovic, V Iric Cupic. Atherogenic indices as a part of lipid profile disorders in patients with STEMI. Abstract book of the European Medical Student's Conference, EMESCO, debrecean, Hungary, 2012; P-II:96. **M34-0,5 бода**
29. **S Milanov**, D Ognjanovic, G Davidovic, V Iric Cupic. The first clinical evidence of isolated low HDL cholesterol levels as the often normolipides dyslipoproteinemia in patients with STEMI in Kragujevac, Serbia. Abstract book of the European Medical Student's Conference, EMESCO, debrecean, Hungary, 2012; P-II:96. **M34-0,5 бода**

30. S Simovic, G Davidovic, V Iric Cupic, **S Milanov**. Lipid profile in patients with STEMI and heart rate greater than 80bpm. Abstract book of the European Medical Student's Conference, EMESCO, debrecan, Hungary, 2012; P-I:81. **M34-0,5 бода**
31. Davidovic G, V Iric Cupic, **S Milanov**. The incidence of low HDL levels in patients with STEMI. Abstract book of the 19<sup>th</sup> International meeting of the Alphe Adria Association of Cardiology, Budapest, Hungary Interventional medicine & Applied Science 2011;3(3):147. **M34-0,5 бода**
32. S Milanov, D Ognjanovic, G Davidovic. The importance of HDL ( high –density lipoprotein) as risk in patients with STEMI elevation myocardial infarction. Abstract book of the 52nd international congress of Biomedical Science Sepbia; Budva Montenegro, 2011; 809. **M34-0,5 бода**
33. Simovic S, Pavlovic M, Petrovic M, **Milanov S**, Davidovic G, Iric-Cupic V. cTnI level as mortality predictor in patients with STEMI and heart rate greater than 80 bpm. WIMC- 9th Warsaw International Medical Congress. 2013; 61: 38. **M34-0,5 бода**
34. Simovic S, Pavlovic M, Petrovic M, **Milanov S**, Davidovic G, Iric-Cupic V. Pulse pressure in patients with STEMI and heart rate greater than 80 bpm. WIMC- 9th Warsaw International Medical Congress. 2013; 65: 40. **M34-0,5 бода**

### **Зборници скупова националног значаја (M60)**

1. Ognjanovic D, **Milanov S**, Nozinic D, Iric-Cupic V, Davidovic G. Does the baseline heart rate influences the final outcome in patients with STEMI? IMSCNS – 8th International Medical Student's Congress. Novi Sad, Serbia. 2013: 66. **M64-0,2 бода**
2. **Milanov S**, Ognjanovic D, Nozinic D, Iric-Cupic V, Davidovic G. Are the arterial stiffness marker and lipoprotein profile disorders connected in patients with STEMI? IMSCNS – 8th International Medical Student's Congress. Novi Sad, Serbia. 2013: 67. **M64-0,2 бода**
3. Pavlovic M, Petrovic M, Simovic S, Gajovic N, **Milanov S**, Davidovic G, Iric-Cupic V. Merenje i uporedivanje eejkcione frakcije i razlike u NYHA klasifikaciji kod bolesnika sa mikrovaskularnom anginom i akutnim koronarnim sindromom. 55. Kongres Studenata Biomedicinskih nauka. Vrnjačka banja, Srbija. 2014. (elektronska forma apstrakta) **M64-0,2 бода**
4. Petrovic M, Pavlovic M, Simovic S, Gajovic N, **Milanov S**, Davidovic G, Iric-Cupic V. Vrednosti glikemije i učestalost dijabetes melitusa kod pacijenata sa mikrovaskularnom anginom i akutnim koronarnim sindromom. 55. Kongres Studenata Biomedicinskih nauka. Vrnjačka banja, Srbija. 2014.(elektronska forma apstrakta) **M64-0,2 бода**
5. Simovic S, Petrovic M, Pavlovic M, Gajovic N, **Milanov S**, Davidovic G, Iric-Cupic V. Razlike u vrednostima arterijskog pritiska na prijemu kod bolesnika sa mikrovaskularnom anginom i akutnim koronarnim sindromom. 55. Kongres Studenata Biomedicinskih nauka. Vrnjačka banja, Srbija. 2014.(elektronska forma apstrakta) **M64-0,2 бода**

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

Др Срђан Миланов до сада је написао и објавио 3 рада у часописима на SCI листи, 4 рада у часопису националног значаја (штампан у целини) и више радова на скуповима од међународног и националног значаја (штампани као сажети).

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

Кандидат др Срђан Миланов, 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 (8,40) и студент је Академских докторских студија.

## **КАНДИДАТ 7: др БОЈАН ЂОКИЋ**

### **1. Биографски подаци**

- Рођен је 19.01.1987. године у Крагујевцу. Основну и средњу медицинску школу завршио је у Крагујевцу.
- Медицински факултет уписао је школске 2006/07. године и дипломирао 03.12.2012. године са просечном оценом 8,58.
- Уписане Академске докторске студије на Факултету медицинских наука у Крагујевцу, школске 2013/15. године, изборно подручје Експериментална и клиничка интерна медицина.
- Од 24.01.2014. године волонтира у Клиници за пулмологију КЦ Крагујевац

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

#### **Радови објављени у научним часописима националног значаја (категорија М50)**

1. **Ђокић В, Donović N, Tadić B.** Incidenca gojaznosti u trudnoći na teritoriji Kragujevca. Zdravstvena zaštita 2013; 4: 10-17. **М53-1 бод**

#### **Зборници скупова националног значаја (М60)**

1. **Војан Ђокић.** Znanja i stavovi srednjoškolaca. 53. Kongres Studenata Biomedicinskih nauka. Kopaonik, Srbija. 20142.(elektronska forma apstrakta) **М64-0,2 бода**

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

Др Бојан Ђокић до сада је написао и објавио један рад у часопису националног значаја, један рад објављен на скупу националног значаја ( штампан као сажетак).

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

Кандидат др Бојан Ђокић, 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 (8,58) и студент је Академских докторских студија.

## **КАНДИДАТ 8: др ВАЛЕНТИНА ОПАНЧИНА**

### **1. Биографски подаци**

- Рођен је 03.12.1989. године у Крагујевцу. Основну школу и Прву крагујевачку гиманзију завршила је у Крагујевцу са просечном оценом 5,00.
- Медицински факултет уписао је школске 2008/09. године и дипломирала 11.06.2014. године са просечном оценом 9,81.

- Демонстратор на катедри за хистологију школске 2009/10 и 2010/11. године.
- Похвала за највиши просек након завршене друге, треће, четврте и пете године студија .
- Награда за најбољег дипломца Факултета медицинских наука у Крагујевцу у 2014.години.
- Награда за најбољег студента Универзитета у Крагујевцу у јануару 2014.
- Награда за најбољег студента Факултета медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу додељена из Фонда „Проф.др Илија Росић“ у децембру 2013.
- Награда Фонда Српске Народне Одбране „Михаило Пупин“ 2013.године.
- Награда за најбољег студента Факултета медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу додељена из Фонда „Проф.др Илија Росић“ у децембру 2013.
- Награда Фонда за младе таленте Доситеја, Министарства омладине и спорта, Републике Србије за школску 2013/2014.
- Диплома The President Volunteer Service Award коју додељује White House, USA Freedom Corps i Corporation for National and Community Service.
- Уписане Академске докторске студије на Факултету медицинских наука у Крагујевцу, школске 2014/15. године.

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

Нема података о објављеним радовима.

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

Др Валентина Опанчина нема објављених научних радова. Има педагошко искуство као студент-демонстратор на предмету Хистологија са ембриологијом школске 2009/10. и 2010/11.године.

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

Кандидат др Валентина Опанчина, 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 (9,81) и студент је Академских докторских студија.

## **КАНДИДАТ 9: др ЈЕЛЕНА МАЈСТОРОВИЋ**

### **1. Биографски подаци**

- Рођена је 24.10.1987. године. у Крагујевцу. Основну и средњу медицинску школу « Сестре Нинковић» завршила је у Крагујевцу.
- Медицински факултет уписала је школске 2006/07. год. и дипломирала 28.12. 2012. год. са просечном оценом 8,67.
- Уписане Академске докторске студије на Факултету медицинских наука у Крагујевцу, школске 2014/2015. Године.
- Волонтира у Служби за трансфузију КЦ Крагујевац од 27.03.2014. године.

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

Нема података о објављеним радовима.

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

Нема података о педагошком искуству, нити о објављеним радовима.

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

Кандидат др Јелена Мајсторовић, 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 (8,67) и студент је Академских докторских студија.

#### КАНДИДАТ 10: др СТЕФАН СИМОВИЋ

##### 1. Биографски подаци

- Рођен је 12.11.1989. године, у Чачку. Основну и средњу школу завршио је у Чачку са одличним успехом.
- Медицински факултет уписао је школске 2008/09. год. и дипломирао 08.09. 2014. год. са просечном оценом 9,00.
- Уписане Академске докторске студије на Факултету медицинских наука у Крагујевцу, школске 2014/2015. године.

##### 2. Подаци о објављеним радовима

###### Зборници међународних научних скупова ( М30)

1. Davidovic G, Iric-Cupic V, Milanov S, Petrovic M, Pavlovic M, Petrovic M, **Simovic S**, Gajovic N. Changes in heart rate and pressure product levels in patients with heart failure during hospitalization. European Heart Journal: Acute Cardiovascular Care, 2014; Vol. 3(S2): 22. **М34-0,5 бода**
2. Milanov S, Iric-Cupic V, Davidovic G, Miloradovic V, Pavlovic M, Petrovic M, **Simovic S**, Gajovic N. Different prevalence of atrial fibrillation in heart failure and acute myocardial infarction. European Heart Journal: Acute Cardiovascular Care, 2014; Vol. 3(S2): 15. **М34-0,5 бода**
3. Davidovic G, Iric-Cupic V, **Simovic S**, Milanov S, Petrovic M, Pavlovic M, Gajovic N. Differences in pulse pressure values in patients with microvascular angina and acute coronary syndrome. Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2014; 32 (suppl 1): PP.23.34: e324. **М34-0,5 бода**
4. Davidovic G, Iric-Cupic V, **Simovic S**, Milanov S, Petrovic M, Pavlovic M, Gajovic N. Differences in the values of systolic blood pressure in patients with microvascular angina and acute coronary syndrome. Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2014; 32 (suppl 1): PP.23.34: e324. **М34-0,5 бода**
5. Davidovic G, Iric-Cupic V, Milanov S, Simic I, Zdravkovic V, Pavlovic M, Petrovic M, **Simovic S**. Recommended therapy for heart failure treatment. Gap between guidelines and clinical practice. Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2014; 32 (suppl 1): PP.23.34: e434. **М34-0,5 бода**
6. **Simovic S**, Pavlovic M, Petrovic M, Milanov S, Davidovic G, Iric-Cupic V. Pulse pressure in patients with STEMI and heart rate greater than 80bp. Abstract book of 9<sup>th</sup> Warsaw international medical congress. Warsaw, Poland, 2013; 27. **М34-0,5 бода**
7. **Simovic S**, Pavlovic M, Petrovic M, Milanov S, Davidovic G, Iric-Cupic V. cTnI level as mortality predictor in patients with STEMI and heart rate greater than 80bpm. Abstract book of 9<sup>th</sup> Warsaw international medical congress. Warsaw, Poland, 2013; 26. **М34-0,5 бода**



8. **Simovic S**, Davidovic G, Iric Cupic V, Milanov S. Obesity paradox“ in patients with acute myocardial infarction. Abstract book of the European Medical Students Conference, EMESCO, Debrecen, Hungary, 2012; O-III:37. **M34-0,5 бода**
9. **Simovic S**, Davidovic G, Iric Cupic V, Milanov S. Heart rate – the irreplaceable risk factor for morbidity and mortality in patients with anterior STEMI. Abstract book of the European Medical Students Conference, EMESCO, Debrecen, Hungary, 2012; O-III:38. **M34-0,5 бода**
10. **Simovic S**, Davidovic G, Iric Cupic V, Milanov S. Hematocrit levels as mortality predictor in patients with STEMI and heart rate greater than 80bpm. Abstract book of the European Medical Students Conference, EMESCO, Debrecen, Hungary, 2012; P-I:81 **M34-0,5 бода**
11. **Simovic S**, Davidovic G, Iric Cupic V, Milanov S. Lipid profile in patients with STEMI and heart rate greater than 80bpm. Abstract book of the European Medical Students Conference, EMESCO, Debrecen, Hungary, 2012; P-I:81 **M34-0,5 бода**
12. **Simovic S**. Heart rate – Irreplaceable risk factor for morbidity and mortality in patients with STEMI. Abstract book of 23<sup>rd</sup> European Students Congress. Berlin, 2012; 42. **M34-0,5 бода**

### **Зборници скупова националног значаја (M60)**

1. **Simovic S**, Petrovic M, Pavlovic M, Gajovic N, Milanov S. Razlike u vrednostima arterijskog pritiska na prijemu kod bolesnika sa mikrovaskularnom anginom i akutnim koronarnim sindromom. Zbornik radova, 55. Kongresa studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem. Vrnjačka banja, 2014; 15. **M64-0,2 бода**
2. Petrovic M, Pavlovic M, **Simovic S**, Gajovic N, Milanov S. Vrednosti glikemije i učestalost dijabetes melitusa kod pacijenata sa mikrovaskularnom anginom i akutnim koronarnim sindromom. Zbornik radova, 55. Kongresa studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem. Vrnjačka banja, 2014; 15. **M64-0,2 бода**
3. Pavlovic M, Petrovic M, **Simovic S**, Gajovic N, Milanov S. Merenje i upoređivanje eejkcione frakcije i razlike u NYHA klasifikaciji kod bolesnika sa mikrovaskularnom anginom i akutnim koronarnim sindromom. Zbornik radova, 55. Kongresa studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem. Vrnjačka banja, 2014; 14. **M64-0,2 бода**
4. Simovic S, Pavlovic M, Petrovic M. Heart rhythm disorders as mortality predictor in patients with STEMI and heart rate greater than 80bpm. Abstract book of the 8<sup>th</sup> International Medical Students Congress, Novi Sad, 2013;143. **M64-0,2 бода**
5. Pavlovic M, Petrovic M, Simovic S. Use of antiarrhythmic drugs in patients with STEMI and heart rate greater than 80bpm as mortality predictor. Abstract book of the 8<sup>th</sup> International Medical Students Congress, Novi Sad, 2013;122. **M64-0,2 бода**
6. Petrovic M, Pavlovic M, Simovic S. Use of diuretics in patients with STEMI and heart rate greater than 80bpm as mortality predictor. Abstract book of the 8<sup>th</sup> International Medical Students Congress, Novi Sad, 2013;121. **M64-0,2 бода**
7. **Simovic S**, Petrovic A, Sekularac D, Milic P. Efekat selektivnog modulatora estrogenskih receptora raloksifena na miome materice. Zbornik radova, 52. Kongresa studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem. Budva, 2011; 23. **M64-0,2 бода**
8. Milic P, Petrovic A, Sekularac D, **Simovic S**. Nivo oksidisanog eLDL-a u procesu nastanka aterosklerotičnog plaka. Zbornik radova, 52. Kongresa studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem. Budva, 2011; 20. **M64-0,2 бода**
9. **Simovic S**, Activities of transaminases in Con-A induced hepatitis. Abstract book of 5<sup>th</sup> International Medical Students Congress, Novi Sad, 2010;70. **M64-0,2 бода**

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

Кандидат др Стефан Симовић до сада има објављених више радова на домаћим и међународним скуповима штампани као сажети.

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

Кандидат др Стефан Симовић, 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 (9,00) и студент је Академских докторских студија.

## **КАНДИДАТ 11: др БОШКО НИКОЛИЋ**

### **1. Биографски подаци**

- Рођен је 25.08.1987. године, у Крагујевцу. Основну и средњу медицинску школу « Сестре Нинковић» завршио је у Крагујевцу.
- Медицински факултет уписао је школске 2006/07. год. и дипломирао 28.12. 2012. год. са просечном оценом 8,78.
- Уписане Академске докторске студије на Факултету медицинских наука у Крагујевцу, школске 2014/2015. године.
- Волонтира у Центру за Гастроентерохепатологију Клинике за Интерну медицину КЦ Крагујевац од 28.10.2013. године.

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

Нема података о објављеним радовима.

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

Нема података о педагошком искуству, нити о објављеним радовима.

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

Кандидат др Бошко Николић, 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 (8,78) и студент је Академских докторских студија.

## ЗАКЉУЧАК

На основу свих наведених чињеница, Комисија је закључила да према Закону о високом образовању и Статуту Факултета медицинских наука у Крагујевцу, од пријављених 11 кандидата, сви кандидати испуњавају услове за избор сарадника у настави.

На основу конкурсне документације пријављених кандидата, Комисија предлаже Декану Факултета медицинских наука у Крагујевцу, да за сарадника у настави за ужу научну област Интерна медицина изабере **др Миодрага Срећковића** јер испуњава све Законом и Статутом предвиђене услове конкурса, има високу просечну оцену, положен усмени докторски испит и пријављену докторску тезу, већи број радова објављених у домаћим и међународним часописима.

у Крагујевцу  
19.02.2015. год

### ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

---

**Проф. др Марина Петровић**, ванредни професор за ужу научну област  
Интерна медицина, Факултета медицинских наука у Крагујевцу, председник

---

**Проф. Др Дејан Петровић**, ванредни професор за ужу научну област  
Интерна медицина, Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан

---

**Проф. др Зорица Лазић**, редовни професор за ужу научну област  
Интерна медицина, Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан

### Упоредна табела пријављених кандидата

Име и презиме	Др Миодраг Срећковић	Др Зорана Антонијевић	Др Марко Вулета	Др Јован Јовановић
<b>ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ</b>				
Просечна оцена	9,49	8,62	9,03	9,71
Уписане академске докторске студије или специјалистичке студије	Да	Да	Да	Да
Дужина студирања	7 година	6 година	6 година и 6 месеци	5 година и 9 месеци
Испуњени законски услови	Да	Да	Да	Да
<b>ДОПУНСКИ УСЛОВИ</b>				
Одбрањена докторска теза	Не	Не	Не	Не
Положен усмени докторантски испит/ одбрањен магистарски рад	Да	Не	Не	Да
Број бодова на основу објављених радова	18,8	0	0,8	13,5
Педагошко искуство	Да	Не	Не	Не
Уже научно подручје	Клиничка и експериментална интерна медицина	Матићне ћелије у биомедицинским истраживањима	Клиничка и експериментална интерна медицина	Клиничка и експериментална интерна медицина
Остало				

### Упоредна табела пријављених кандидата

Име и презиме	Др Јелена Вучковић	Др Срђан Миланов	Др Бојан Ђокић	Др Валентина Опанчина
<b>ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ</b>				
Просечна оцена	8,17	8,40	8,58	9,81
Уписане академске докторске студије или специјалистичке студије	Да	Да	Да	Да
Дужина студирања	6 година и 8 месеци	6 година и 6 месеци	6 година и 2 месеца	5 година и 8 месеци
Испуњени законски услови	Да	Да	Да	Да
<b>ДОПУНСКИ УСЛОВИ</b>				
Одбрањена докторска теза	Не	Не	Не	Не
Положен усмени докторантски испит/ одбрањен магистарски рад	Да	Не	Не	Не
Број бодова на основу објављених радова	22,8	31	1,2	0
Педагошко искуство	Да	Не	Не	Да
Уже научно подручје	Клиничка и експериментална интерна медицина		Клиничка и експериментална интерна медицина	
Остало				

### Упоредна табела пријављених кандидата

Име и презиме	Др Јелена Мајсторовић	Др Стефан Симовић	Др Бошко Николић	
<b>ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ</b>				
Просечна оцена	8,67	9,0	8,78	
Уписане академске докторске студије или специјалистичке студије	Да	Да	Да	
Дужина студирања	6 година и 3 месеца	5 година и 11 месеци	6 година и 3 месеца	
Испуњени законски услови	Да	Да	Да	
<b>ДОПУНСКИ УСЛОВИ</b>				
Одбрањена докторска теза	Не	Не	Не	
Положен усмени докторантски испит/ одбрањен магистарски рад	Не	Не	Не	
Број бодова на основу објављених радова	0	7,8	0	
Педагошко искуство	Не	Не	Не	
Уже научно подручје				
Остало				