

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 Зорица Лазић, редовни професор за ужу научну област Интерна медицина Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан
3. доц. др Дејан Петровић, доцент за ужу научну област Интерна медицина Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан

изабрана одлуком Декана Факултета медицинских наука у Крагујевцу број 01-11572 од 28.10. 2014. године, размотрила је пријаве на конкурс за избор једног сарадника у настави за ужу научну област Интерна медицина објављен у новинама „Послови“ од 01.10.2014. 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 Жељко Тодоровић
5. Др Јован Јовановић
6. Др Милена Грубиша
7. Др Петар Чановић
8. Др Тања Милојевић
9. Др Јелена Вучковић
10. Др Анита Ивошевић
11. Др Марија Стојановић
12. Др Срђан Миланов
13. Др Данијела Базић

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.
- 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 М20)

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. **М23- 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 **М23- 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. **М23- 3 бода**

Радови објављени у научним часописима националног значаја (категорија М50)

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. **М52- 1,5 бода**

Зборници скупова националног значаја категорија (М60)

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 **М64-0,2 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. **М64-0,2 бода**
3. D Luković, **M Srećković**. Rezultati laserskog lečenja dijebetske makulopatije. 46. Kongres studenata medicine i stom. Srbije i Crne Gore Kotor, 2005:176. **М64-0,2 бода**
4. N. Jagić, V. Miloradović, M. Tasić, **M. Srećković**. Recurent subacute multiple stent thrombosis. Međunarodni kongres interventnih kardiologa, Beograd 2009: 183. **М64-0,2 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. **М64-0,2 бода**
6. N. Jagić, V. Miloradović, M. Tasić, **M. Srećković**. Mobilisation of party organized thrombus. Međunarodni kongres interventnih kardiologa, Beograd 2009: 186. **М64-0,2 бода**
7. N. Jagić, V. Miloradović, M. Tasić, **M. Srećković**. IVUS guided PCI for instent restenosis. Međunarodni kongres interventnih kardiologa, Beograd 2009: 192. **М64-0,2 бода**
8. N.Jagić,V. Miloradović, M. Tasić, **M. Srećković**. Difficult PCI RCA – extremely demanding, tortuous RCA . Međunarodni kongres interventnih kardiologa, Beograd 2009: 190. **М64-0,2 бода**
9. N. Jagić, V.Miloradović, M.Tasić, **M.Srećković**.PCI in NSTEMi and chronic renal failure. Međunarodni kongres interventnih kardiologa, Beograd 2009: 202. **М64-0,2 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. **М64-0,2 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 ejectionom 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 intervencija 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 octogenerian. 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, sažeci 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**

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**

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 сажетци) , један рад 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 испуњености 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.
- Тренутно волонтира на Клиници за кардиологију, КЦ Крагујевац.

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 **M64-0,2 бода**
2. **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. **M64-0,2 бода**
3. **M. Vuleta**, N. Velickovic, Katarina Vuleta. Efekat intravitrealne aplikacije triamcinolona na dijabetesnu makulopatiju. Zbornik radova 52 Kongresa studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internac. ucescem, Budva, 2011:81 **M64-0,2 бода**
4. N. Velickovic, **M. Vuleta**, Katarina Vuleta. Nezeljena dejstva intravitrealne aplikacije triamcinolona u lecenju dijabetesnog makularnog edema. Zbornik radova 52 Kongresa studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim ucescem, Budva, 2011:81 **M64-0,2 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 сажеци) .

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 ЖЕЉКО ТОДОРОВИЋ

1. Биографски подаци

- Рођен је 16.11.1987 године у Крагујевцу где је завршио основну и средњу школу.
- Медицински факултет уписала је школске 2007/08. године и дипломирао 19.09. 2013. год. са просечном оценом 9,89, као студент генерације Факултета медицинских наука у Крагујевцу.
- Током основних студија у школској 2008/09. години био ангажован као демонстратор на предмету Хистологија и ембриологија, а у школској 2010/11. години као демонстратор на предмету Патолошка анатомија.
- Уписане Академске докторске студије на Факултету Медицинских наука у Крагујевцу, школске 2013/14. године.
- Од 2014.године на волонтерском стажу на Клиници за хематологију КЦ Крагујевац.

2. Подаци о објављеним радовима

Нема података о објављеним радовима.

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

Нема података о објављеним радовима, има педагошко искуство.

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

Кандидат др Жељко Тоодровић, 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 (9,89) и студент је Академских докторских студија.

КАНДИДАТ 5: 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.
- Тренутно волонтира у КЦ Крагујевац, Центар за реуматологију, алергологију и клиничку имунологију

2. Подаци о објављеним радовима

Радови објављени у научним часописима међународног значаја (M20)

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 faxial 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 6: др МИЛЕНА ГРУБИША

1. Биографски подаци

- Рођена је 24.10.1981. године у Крагујевцу. Основну школу и Прву крагујевачку гимназију завршила је у Крагујевцу.
- Медицински факултет уписала је школске 2000/01. године и дипломирала 28.12. 2006. године са просечном оценом 9,60.
- Током основних студија у трајању од три године (2004-07 година) била ангажована као демонстратор на предмету Патолошка физиологија.
- Уписане Академске докторске студије на Факултету медицинских наука у Крагујевцу, школске 2007/08. године, изборно подручје Клиничка и експериментална интерна медицина.
- Положен усмени докторски испит 02.03.2011. године, оцена 9.
- Од јануара 2008.године запослена је у Центру за ургентну медицину КЦ Крагујевац.
- У мају 2010.год. на Медицинском факултету у Крагујевцу уписала је специјализацију из Интерне медицине, а специјалистички испит положила је 26.05.2014. године са врло добрим успехом.
- Специјалистички испит из Интерне медицине положила сам 26.05.2014.год. на Факултету медицинских наука у Крагујевцу са врло добрим успехом

2. Подаци о објављеним радовима

Радови објављени у часописима националног значаја (M50)

1. **M.Grubiša**, M.Tasić, M.Srečković, D.Nikolić, D.Vulović. "Prikaz veoma kasne stent tromboze nakon prekida dvojne antiagregacione terapije". Medicinski časopis Kragujevac 2013;47(2):91-95.

M53 - 1 бод

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

Кандидат др Милена Грубиша је до сада објавила 1 рад у часопису националног значаја.

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

Кандидат др Милена Грубиша, 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 (9,60) и студент је Академских докторских студија.

КАНДИДАТ 7: др ПЕТАР ЧАНОВИЋ

1. Биографски подаци

- Рођен је 02.11.1989. године у Крагујевцу. Основну и средњу медицинску школу завршио је у Крагујевцу.
- Медицински факултет уписао је школске 2008/09. године и дипломирао 21.07.2014. године са просечном оценом 9,46.
- Уписане Академске докторске студије на Факултету медицинских наука у Крагујевцу, школске 2014/15. године.
- Током 2014. године волонтирао је у лабораторијама Центра за молекулску медицину и испитивање матичних ћелија Факултета медицинских наука.

2. Подаци о објављеним радовима

Нема података о објављеним радовима.

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

Нема података о објављеним радовима, има педагошко искуство.

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

Кандидат др Петар Чановић, 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 (9,46) и студент је Академских докторских студија.

КАНДИДАТ 8: др ТАЊА МИЛОЈЕВИЋ

1. Биографски подаци

- Рођена је 18.06.1987. године у Крагујевцу. Основну и средњу медицинску школу завршила је у Косовској Митровици.

- Медицински факултет у Приштини са седиштем у Косовској Митровици уписала је школске 2006/07. године и дипломирала 17.10.2013. године са просечном оценом 8,13.
- Уписане Академске докторске студије на Медицинском факултету у Приштини са седиштем у Косовској Митровици, школске 2013/14. 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 објављеним радовима, има педагошко искуство.

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

Кандидат др Тања Милојевић, 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 (8,13) и студент је Академских докторских студија.

КАНДИДАТ 9: 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. Посурица М. Ед. 49-64. Медицински факултет Крагујевац, Крагујевац, 2006.

Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија M20)

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. **M23-3 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. **M23-3 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-Methylendioxyamphetamine on oxidative stress in rats brain. Arc Biol Sci. 2014; 3 (66); in press. **M23-3 бода**
- 4.I. Simic, V. Iric-Cupic, R.Vucic, V.Ignjatovic, V. Miloradovic, **J.Vuckovic-Filipovic**, T.Nikolic. Three-dimensional reconstruction of indermidate coronary lesions: comparison with FFR. Exp Clin Cardiol. 2014; 20 (6): 145-160. **M23-3 бода**

Часописи националног значаја (M50)

1. Irić Čupić V., Miloradović M., **Vučković J.**, Zdravković V., Time depedence of hypolipemic statin effects. Medicus, 2005; 6(1):25-30. **M52-1,5 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. **M52-1,5 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. **M52-1,5 бод**

Зборници међународних научних скупова (M30)

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. **M34-0,5 бода**
2. Irić-Čupić V., Davidović G., Zdravković V., Đokić I., Vučić R., Petrović M., Đurđević P., Mladenović V., **Vučković J.**, Čupić 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-Čupić V., Davidović G., Zdravković V., Đokić I., Vučić R., Petrović M., Đurđević P., Mladenović V., **Vučković J.**, Čupić 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. Alehsopoulos 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-Čupić 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 aterosklerozu 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 aterosklerozi 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.**, 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**
7. 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**
8. 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 4 рада 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 сажетци). Током 2011. године била је волонтер у извођењу вежби на предмету Интерна медицина на Факултету медицинских наука у Крагујевцу.

4. Мишљење о исуњености 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 10: др АНИТА ИВОШЕВИЋ

1. Биографски подаци

- Анита Ивошевић, рођена је 09.06.1988.године у Крагујевцу, где је завршила основну и средњу медицинску школу.
- Медицински факултет у Крагујевцу уписала је школске 2007/08. године и дипломирала 19.09.2013. године са просечном оценом 9,36.
- Уписане Академске докторске студије на Факултету медицинских наука у Крагујевцу, школске 2013/14. године, изборно подручје Клиничка и експериментална интерна медицина.
- Од маја 2014. године обавља волонтерски рад у Клиници за пулмологију КЦ Крагујевац.

2. Подаци о објављеним радовима

Нема података о објављеним радовима.

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

Нема података о објављеним радовима, има педагошко искуство.

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

Кандидат др Анита Ивошевић, 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 (9,36) и студент је Академских докторских студија.

КАНДИДАТ 11: др МАРИЈА СТОЈАНОВИЋ

1. Биографски подаци

- Марија Стојановић, рођена је 06.01.1988.године у Ћуприји, где је завршила основну и средњу медицинску школу.
- Медицински факултет у Крагујевцу уписала је 2006/07. године и дипломирала 31.07.2013. године са просечном оценом 8,33.
- Уписане Академске докторске студије на Факултету медицинских наука у Крагујевцу, школске 2013/14. године, изборно подручје Експериментална и примењена физиологија са спортском медицином.
- Од јуна 2014. године обавља волонтерски рад у Ургентном центру КЦ Крагујевац.

2. Подаци о објављеним радовима

Нема података о објављеним радовима.

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

Нема података о објављеним радовима, има педагошко искуство.

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

Кандидат др Марија Стојановић, 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 (8,33) и студент је Академских докторских студија.

КАНДИДАТ 12: др ДАНИЈЕЛА БАЗИЋ

1. Биографски подаци

- Данијела Базић, рођена је 24.08.1984.године у Панчеву.
- Средњу медицинску школу „Сестре Нинковић“ завршила је у Крагујевац.
- Основне струковне студије, смер струковни медицински техничар на Факултету медицинских наука у Крагујевцу уписала је 2003/04. године, а дипломирала 2006. године.
- Медицински факултет у Крагујевцу уписала је 2006/07. године и дипломирала 19.07.2012. године са просечном оценом 9,16.
- Уписане Академске докторске студије на Факултету медицинских наука у Крагујевцу, школске 2013/14. године, изборно подручје Клиничка и експериментална интерна медицина.

- Од 2014. године заослена је у Клиници за интерну медицину, Одељење реуматологије, КЦ Крагујевац.

2. Подаци о објављеним радовима

Нема података о објављеним радовима.

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

Нема података о објављеним радовима, има педагошко искуство.

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

Кандидат др Данијела Базих, 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 (9,16) и студент је Академских докторских студија.

КАНДИДАТ 13: 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

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. **M52- 1,5 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.

M52 -1,5 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 19th 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 normolipidic 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, debrecean, 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 19th International meeting of the Alpe 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 Serbia; Budva Montenegro, 2011; 809. **M34-0,5 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 значаја (штампани као сажеци).

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.

ЗАКЉУЧАК

На основу свих наведених чињеница, Комисија је закључила да према Закону о високом образовању и Статуту Факултета медицинских наука у Крагујевцу, од пријављених 13 кандидата, сви кандидати испуњавају услове за избор сарадника у настави.

Узимајући у обзир потребу катедре за сарадницима на одређеним гранама интерне медицине, просечну оцену студирања, оцену из предмета Интерна медицина, дужину студирања, научно-истраживачки рад као и потписан споразум о основама међусобне сарадње у области наставе, научно-истраживачког рада и радних односа између Факултета медицинских наука у Крагујевцу и КЦ Крагујевац, Комисија предлаже Декану да за сарадника у настави за ужу научну област Интерна медицина изабере **др Жељка Тодоровића** јер испуњава све Законом и Статутом предвиђене услове конкурса, има високу просечну оцену, био је студент генерација Факултета медицинских наука у Крагујевцу, има оцену 10 из предмета Интерна медицина.

у Крагујевцу
17.11.2014. год

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

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

Проф. Др Зорица Лазич, редовни професор за ужу научну област Интерна медицина, Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан

Доц. др Дејан Петровић, доцент 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 Жељко Тодоровић
ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ				
Просечна оцена	9,49	8,62	9,03	9,89
Уписане академске докторске студије или специјалистичке студије	Да	Да	Да	Да
Дужина студирања	7 година	6 година	6 година 6 месеци	5 година 11 месеци
Испуњени законски услови	Да	Да	Да	Да
ДОПУНСКИ УСЛОВИ				
Одбрањена докторска теза	Не	Не	Не	Не
Положен усмени докторантски испит/ одбрањен магистарски рад	Да	Не	Не	Не
Број бодова на основу објављених радова	17,8	0	0,8	0
Педагошко искуство	Да	Не	Не	Да
Уже научно подручје	Клиничка и експериментална интерна медицина	Матичне ћелије у биомедицинским гранама	Клиничка и експериментална интерна медицина	Клиничка и експериментална интерна медицина
Остало				

Упоредна табела пријављених кандидата

Име и презиме	Др Јован Јовановић	Др Милена Грубиша	Др Петар Чановић	Др Тања Милојевић
ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ				
Просечна оцена	9,71	9,60	9,46	8,13
Уписане академске докторске студије или специјалистичке студије	Да	Да	Да	Да
Дужина студирања	5 година 9 месеци	6 година 2 месеца	5 година 9 месеци	7 година
Испуњени законски услови	Да	Да	Да	Да
ДОПУНСКИ УСЛОВИ				
Одбрањена докторска теза	Не	Не	Не	Не
Положен усмени докторантски испит/ одбрањен магистарски рад	Да	Да	Не	Не
Број бодова на основу објављених радова	13,5	1,5	0	0
Педагошко искуство	Не	Да	Не	Не
Уже научно подручје	Клиничка и експериментална интерна медицина	Клиничка и експериментална интерна медицина	Биохемија	
Остало				

Упоредна табела пријављених кандидата

Име и презиме	Др Јелена Вучковић	Др Анита Ивошевић	Др Марија Стојановић	Др Данијела Базић
ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ				
Просечна оцена	8,17	9,36	8,33	9,16
Уписане академске докторске студије или специјалистичке студије	Да	Да	Да	Да
Дужина студирања	6 година 8 месеци	5 година 11 месеци	6 година 9 месеци	5 година 10 месеци
Испуњени законски услови	Да	Да	Да	Да
ДОПУНСКИ УСЛОВИ				
Одбрањена докторска теза	Не	Не	Не	Не
Положен усмени докторантски испит/ одбрањен магистарски рад	Да	Не	Не	Не
Број бодова на основу објављених радова	19,6	0	0	0
Педагошко искуство	Да	Не	Не	Не
Уже научно подручје	Клиничка и експериментална интерна медицина	Клиничка и експериментална интерна медицина	Експериментална и примењена физиологија са спортском медицином	Клиничка и експериментална интерна медицина
Остало				

Упоредна табела пријављених кандидата

Име и презиме	Др Срђан Миланов			
ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ				
Просечна оцена	8,40			
Уписане академске докторске студије или специјалистичке студије	Да			
Дужина студирања	6 година 9 месеци			
Испуњени законски услови	Да			
ДОПУНСКИ УСЛОВИ				
Одбрањена докторска теза	Не			
Положен усмени докторантски испит/ одбрањен магистарски рад	Не			
Број бодова на основу објављених радова	28			
Педагошко искуство	Не			
Уже научно подручје	Клиничка и експериментална интерна медицина			
Остало				