

**ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА УНИВЕРЗИТЕТА
за поља природно-математичких, медицинских, техничко-технолошких и друштвено-хуманистичких наука**

- обавезна садржина -

(Свака рубрика мора бити попуњена)

(Ако нема података, рубрика остаје празна али назначена)

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА
1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке: Одлука декана Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу број 01-6551 од 24.05.2017. године
2. Датум и место објављивања конкурса: Огласне новине ПОСЛОВИ, од 31.05.2017. године
3. Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је расписан конкурс: Један наставник у звању доцента за ужу научну област Интерна медицина
4. Састав комисије са назнаком имена и презимена сваког члана, звања, назива уже научне области за коју је изабран у звање, датум избора у звање и установа у којој је члан комисије запослен: проф. др Марина Петровић, ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина Факултета медицинских наука у Крагујевцу (изабрана 06.09.2012.) – председник; проф. др Горан Давидовић, ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина Факултета медицинских наука у Крагујевцу (изабран 13.09.2016.) - члан; проф. др Зорана Васиљевић, редовни професор за ужу научну област Интерна медицина Медицинског факултета у Београду (изабрана 28.04.1999.) - члан
5. Пријављени кандидати: Проф. Др Виолета Ирић-Ђупић, ванредни професор Факултета медицинских наука у Крагујевцу за ужу научну област Интерна медицина
II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА
1. Име, име једног родитеља и презиме: Виолета, Милорад, Ирић-Ђупић
2. Звање: Ванредни професор
3. Датум и место рођења, адреса: 12.10.1966.године, Крагујевац, Др Илије Коловића 48, Крагујевац
4. Установа или предузеће где је кандидат тренутно запослен и професионални статус: Ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина, Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу Клиника за Кардиологију, Клинички Центар Крагујевац
5. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив: Упис 1986/87.године, завршетак 1992.године, Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, просечна оцена 9,04, Стечени академски назив: доктор медицине
6. Година уписа и завршетка специјалистичких, односно магистарских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија, научна област и стечени академски назив: • магистарске студије: 1993-1997.године, Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, просечна оцена 10,0, научна област Кардиологија, стечени академски назив: магистар медицинских наука • специјалистичке студије: 1994-1999.године, Универзитет у Београду, Медицински факултет, просечна оцена 5,0, стечени стручни назив: специјалиста интерне медицине
7. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе: Магистарска теза: „Ефекат неуролептика на контрактилну способност миокарда“
8. Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена: Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, година уписа 1999-2004., научна област: Медицина, просечна оцена 10,0.
9. Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање: „ Ефекат лечења хиперлипидемија на ток и прогнозу коронарне болести“, година одбране 2004., стечено звање: доктор медицинских наука
10. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће: енглески језик: чита, пише, говори са оценом одлично

11. Област, ужа област:
Област: Медицина, ужа област: Интерна медицина
12. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству (30 и више дана):
13. Кретање у професионалном раду (установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање - навести сва звања):
<p>Факултет медицинских наука (Медицински факултет)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1997-2001. - Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, асистент-приправник за наставни предмет Фармакологија са токсикологијом • 2001-2003. - Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, асистент за наставни предмет Фармакологија са токсикологијом • 2003-2005. - Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, асистент за ужу научну област Интерна медицина • 2005-2010. Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, доцент за ужу научну област Интерна медицина • 2010-2012. Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, доцент за ужу научну област Интерна медицина • 2012. - Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина <p>КЦ Крагујевац (КБЦ Крагујевац)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1997. – лекар специјалиста у Центру за кардиологију, Интерна клиника, КЦ Крагујевац
14. Чланство у стручним и научним асоцијацијама:
<ul style="list-style-type: none"> • 2000 - Удружење кардиолога Србије и Црне Горе • 2004 - Европско удружење кардиолога • 2009 - Лекарска комора Србије • 2011- Европско удружење за срчану инсуфицијенцију

III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ

1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ

1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА

1. Остварени резултати кандидата категорије 10 (аутор(и), наслов, година издавања, издавач, број страна):
а) укупно у ранијем периоду
б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

2. Остварени резултати кандидата категорије 20 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број):стране од-до):
а) укупно у ранијем периоду
б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање
а) укупно у ранијем периоду: 6

- [Vuckovic Filipovic J, Davidovic G, Iric Cupic V, Djukic S, Kovacevic Z. Takotsubo cardiomyopathy - The broken heart syndrome. Med Glas Ljek komore Zenicko-doboj kantona 2012; 9\(2\):400-402. M23 IF=0,202 \(2012\)](#)
- [Vučić R, Knežević S, Lazić Z, Andrejić O, Dinčić D, Irić-Ćupić V, Zdravković V. Elevation of troponin values in differential diagnosis of chest pain in view of pulmonary thromboembolism. Vojnosanitetski preglad. 2012; 69\(10\):913-916. M23 IF=0.210 \(2012\)](#)
- [Koprivica Z, Djordjevic D, Vuletic M, Zivkovic V, Barudzic N, Andjelkovic N, Djuric D, Iric-Cupic V, Krkeljic J, Jakovljevic V. Von Willebrand factor and oxidative stress parameters in acute coronary syndromes. Oxid Med Cell Longev 2011; 2011: 918312. M22 IF=2,903 \(2011\)](#)
- [Zdravkovic V, Vucic R, Lazić Z, Iric-Cupic V, Jovic M, Davidovic G, Zdravkovic N. Two different ischaemic heart entities with the same clinical presentation. Post Kardiol Interw 2011; 7\(3\):265–269. M23 IF=0,215 \(2011\)](#)
- [Mladenović V, Zdravković V, Jović M, Vučić R, Irić-Ćupić V, Rosić M. Influence of admission plasma glucose level on short- and long-term prognosis in patients with ST-segment elevation myocardial infarction. Vojnosanit Pregl 2010; 67\(4\):291-295. M23 IF=0,199 \(2010\)](#)
- [Janković SM, Milovanović D, Matović M, Irić-Ćupić V. The effects of excitatory amino acids on isolated gut segments of the rat. Pharmacol Res. 1999;39\(2\):143-8. M23 IF=0,715 \(1999\)](#)

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 8

- [Irić-Ćupić V, Ivošević A, Davidović G, Simić I, Zdravković V, Vučić R, Ignjatović V, Ignjatović V. Differences between Men and Women in Response to Antiplatelet Drugs in Patients with Coronary Artery Disease on Dual Antiplatelet Therapy. Transylvanian Review. 2017; XXV\(14\): 3469-77. M23 IF=0,045 \(2016\)](#)
- [Davidović G, Simović S, Mitrović S, Irić-Ćupić V, Miloradović V, Fulminant myocarditis as a primary manifestation of H1N1 infection. A first reported case from Serbia. Hellenic Journal of Cardiology \(2016\), doi: 10.1016/j.hjc.2015.06.001. M23 IF =1,343 \(2016\)](#)
- [Ignjatovic V, Pavlovic S, Miloradovic V, Andjelkovic N, Davidovic G, Djurdjevic P, Stolic R, Iric-Cupic V, Simic I, Ignjatovic VD, Petrovic N, Smiljanic Z, Zdravkovic V, Simovic S, Jovanovic D, Nesic J. Influence of Different \$\beta\$ -Blockers on Platelet Aggregation in Patients With Coronary Artery Disease on Dual Antiplatelet Therapy. J Cardiovasc Pharmacol Ther. 2016;21\(1\):44-52. M22 IF=3,00 \(2016\)](#)
- [Simic I, Iric-Cupic V, Vucic R, Petrovic M, Mladenovic V, Veselinovic M, Ignjatovic V, Vuckovic J. The subchronic effects of 3,4-methylenedioxyamphetamine on oxidative stress in rat brain. Arch Biol Sci. 2014;66\(3\):1075-1081. M23 IF= 0,747 \(2014\)](#)
- [Simic I, Zdravkovic V, Davidovic G, Iric-Cupic V, Vucic R, Tasic M, Ignjatovic V. Fractional flow reserve of intermediate lesions on collateral donor coronary arteries after myocardial infarction. Arch Biol Sci 2013; 65\(2\): 571-576. M23 IF= 0,607 \(2013\)](#)
- [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 IF=1,750 \(2013\)](#)
- [Simic I, Zdravkovic V, Vucic R, Miloradovic V, Jagic N, Iric-Cupic V, Ignjatovic V, Petrovic M. Fractional flow reserve in patients with intermediate values of Duke Treadmill Score and borderline coronary lesions. Arch Biol Sci. 2013;65\(4\):1285-1292. M23 IF=0,607 \(2013\)](#)
- [Karadzic M, Vuckovic-Filipovic J, Davidovic G, Iric-Cupic V, Tasic M, Kovacevic Z. The „Widow maker“ warning sign or Wellen’s syndrome: a case report. Arch Biol Sci 2012; 64\(2\):733-738. M23 IF=0,791 \(2012\)](#)

3. Остварени резултати кандидата категорије 30 (аутор(и), наслов рада, назив скупа, датум одржавања, место одржавања, организатор, број странице(а) зборника/часописа где је штампан извод):

а) укупно у ранијем периоду

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

а) укупно у ранијем периоду: 10

1. [Davidovic G, Milanov S, Iric-Cupic V. 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\(suppl A\) – PP.19.144; e352. M34](#)
2. [Davidovic G., Iric-Cupic 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](#)
3. [Davidović G., Djokić D., Irić-Ćupić V., Andrejević V. Trends in death rates due to coronary heart disease of the Sumadija region, Serbia. Invitation for plenary session – Preventive cardiology and global cardiovascular risk, Abstract book; Mediterranean Cardiology Meeting, Clinical & Interventional Cardiology, Catania- Italy, 2011; 24. – пленарно предавање по позиву. M-34](#)
4. [Irić-Ćupić V., Davidović G., Zdravković V., Djokić I., Vučić R., Petrović M., Djurdjević P., Mladenović V., Vučković J., Ćupić 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.M-34](#)
5. [Irić-Ćupić V., Davidović G., Zdravković V., Djokić I., Vučić R., Petrović M., Djurdjević 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.M-34](#)
6. [Irić-Ćupić V., Davidović G., Zdravković V., Djokić I., Vučić R., Petrović M., Djurdjević P., Mladenović V., Vučković J., Ćupić B. Hypotenzia as the bad side effect during neuroleptic treatments. Abstract book, Mediterranean Cardiology Meeting, Clinical & Interventional Cardiology, Catania- Italy, 2011; 42.M-34](#)
7. [Davidović GT, Novokmet SS, Jakovljević VLj, Irić-Ćupić V. The outcome of beta-blocker therapy in patients with heart failure: superoxide anion radical and thiobarbituric acid-reactive substance plasma levels. A possible proantioxidant mechanism? Abstract Book / A Scinetific Conference with International Participation "Nutrition, Treatment and Cardiovascular Risk Management", Novi Sad, May 24-27, 2007; 62. M-34](#)
8. [Vuckovic M, Vuckovic J, Iric-Cupic V, Kovacevic M, Davidovic G, Krstic N. Pušenje kao faktor rizika u nastanku i razvoju arterijske hipertenzije. Sažetak radova – Kardiologija, 15-ti kongres Udruženja kardiologa Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učesćem. Vol 26, supl.1. Herceg Novi, 2005; 15.M-34](#)
9. [Davidović G., Janković SM., Vasiljević Z., Irić-Ćupić V., Kovačević M., Jakovljević VLj. The influence of different adrenergic receptor blockers on endothelial function and oxidative stress in hypertensive patients with ischaemic heart disease. 20th Scientific Meeting of the International Society of Hypertension. Abstract Book-Hypertension, Journal of hypertension, Sao Paulo-Brazil, 2004; 22 \(1\): 197. M-34](#)
10. [Davidović G, Janković S, Vasiljević Z, Irić-Ćupić V, Kovačević M, Jakovljević V. The influence of different adrenergic receptor blockers on endothelial function and oxidative stress in hypertensive patients with ischemic heart disease. A book of abstract / Conference of physiological sciences with international participation, Belgrade 7-9.11.2003; 143. M-34](#)

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 35

1. [Iric-Cupic V, Milanov S, Davidovic G, Zdravkovic V. Effect of neuroleptics on left ventricular ejection fraction assessed by echocardiography and radionucleide ventriculography. EHJ Cardiovasc Imag abstract suppl. 2015; 16 \(suppl 1\): P118. M34](#)
2. [Vuckovic-Filipovic J, Milanov S, Davidovic G, Cekerevac I, Iric-Cupic V, Simic I, Ignjatovic V, Simovic S, Vuleta M. Differences between office and ABPM blood pressure values in patients with sleep apnea-hypopnea syndrome. Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2015; 33 \(suppl 1\): PP .37.10: e472. M34](#)
3. [Vuckovic-Filipovic J, Milanov S, Davidovic G, Cekerevac I, Iric-Cupic V, Miloradovic V, Simic I, Ignjatovic V, Simovic S, Vuleta M. Blood pressure load – marker of poor hypertension control in patients with sleep apnea-hypopnea syndrome. Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2015; 33 \(suppl 1\): PP .37.11: e473. M34](#)
4. [Vuckovic-Filipovic J, Milanov S, Davidovic G, Cekerevac I, Iric-Cupic V, Miloradovic V, Simic I, Simovic S, Petrovic M, Pavlovic M. Prevalence of hypertension and blood pressure values in patients with sleep apnea-hypopnea syndrome. Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2015; 33 \(suppl 1\): PP .37.12: e473. M34](#)
5. [Milanov S, Vuckovic-Filipovic J, Davidovic G, Cekerevac I, Iric-Cupic V, Miloradovic V, Petrovic M, Simovic S, Petrovic M, Pavlovic M, Vuleta M. Dipping into the sleep apnea-hypopnea syndrome. Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2015; 33 \(suppl 1\): PP .37.18: e474. M34](#)
6. [Milanov S, Vuckovic-Filipovic J, Davidovic G, Cekerevac I, Iric-Cupic V, Miloradovic V, Simic I, Simovic S, Petrovic M, Pavlovic M, Vuleta M. Sympathetic overactivity in hypertensive patients with sleep apnea-hypopnea syndrome. Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2015; 33 \(suppl](#)

- 1): PP .37.19: e475. **M34**
7. [Davidovic G, Vuckovic-Filipovic J, Milanov S, Cekerevac I, Iric-Cupic V, Miloradovic V, Petrovic M, Simovic S. Myocardial oxygen consumption in patients with sleep apnea-hypopnea syndrome. Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2015; 33 \(suppl 1\): PP .37.24: e476. **M34**](#)
 8. [Davidovic G, Vuckovic-Filipovic J, Milanov S, Cekerevac I, Iric-Cupic V, Miloradovic V, Simic I, Ignjatovic V, Simovic S, Petrovic M. Heart rate variability – cardiovascular risk factor in patients with sleep apnea-hypopnea syndrome or not?. Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2015; 33 \(suppl 1\): PP .37.25: e476. **M34**](#)
 9. [Simovic S, Davidovic G, Milanov S, Iric-Cupic V, Ignjatovic V, Petrovic Nj, Smiljanic Z, Vuckovic-Filipovic J, Petrovic M, Pavlovic M, Miloradovic V, Vuleta M, Petrovic M. Differences in values of mean arterial pressure between patients with microvascular angina and patients with coronary artery disease. Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2015; 33 \(suppl 1\): PP .01.34: e137. **M34**](#)
 10. [Davidovic G, Simovic S, Milanov S, Iric-Cupic V, Ignjatovic V, Petrovic Nj, Smiljanic Z, Vuckovic-Filipovic J, Petrovic M, Pavlovic M, Miloradovic V, Vuleta M, Petrovic M. Differences in values of diastolic blood pressure between patients with microvascular angina and patients with coronary artery disease. Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2015; 33 \(suppl 1\): PP .01.35: e137. **M34**](#)
 11. [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 myocardial infarction. EHJ – Acute Cardiovascular Care. 2014; 97. **M34**](#)
 12. [Davidovic G, Iric-Cupic V, Milanov S, Petrovic M, Pavlovic M, Petrovic M, Simovic S, Gajovic N. Changes in heart rate and rate pressure product levels in patients with heart failure during hospitalization. EHJ – Acute Cardiovascular Care. 2014; 114. **M34**](#)
 13. [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.](#)
 14. [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**](#)
 15. [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**](#)
 16. [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**](#)
 17. [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**](#)
 18. [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**](#)
 19. [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**](#)
 20. [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**](#)
 21. [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**](#)
 22. [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**](#)
 23. [Davidovic G, Iric-Cupic V, Milanov S. 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**](#)
 24. [Davidovic G, Iric-Cupic V, Milanov S. 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**](#)
 25. [Milanov S, Davidovic G, Iric-Cupic V, Petrovic M, Simic I, Petrovic M, Pavlovic 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**](#)
 26. [Iric-Cupic V, Milanov S, Davidovic G. Normolipidemic dyslipoproteinemia in ischemic heart failure compared to acute myocardial infarction. Eur J Heart Fail Abstract Suppl. 2014; 16 \(suppl 2\):](#)

<p>168 – P852. M34</p> <p>27. Iric-Cupic V, Milanov S, Davidovic G, Simic I, Vucic R. 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</p> <p>28. Davidovic G, 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</p> <p>29. Davidovic G, 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</p> <p>30. Davidovic G, 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</p> <p>31. Davidovic G, 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</p> <p>32. Davidovic G, 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</p> <p>33. Davidovic G, 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</p> <p>34. Vučić R, Zdravković V, Simić I, Vulović D, Petrović M, Irić-Ćupić V, Davidović G, Andrejić O. Infarkt miokarda sa elevacijom ST segmenta kod pacijenta sa hemoragijskim sindromom. XIX Kongres Udruženja kardiologa Srbije sa međunarodnim učešćem; Zlatibor, 2013; 32 (3): 110 M-34</p> <p>35. Petrovic M, Cekerevac I, Kostic G, Iric-Cupic V, Davidovic G, Lazic Z, Cupurdija V, Novkovic LJ. Increased levels of circulating interleukin 6, interleukin 8, C-reactive protein, and risk of lung cancer. ERS. Vienna, Austria, 2012; P4209. M34</p>
<p>4. Остварени резултати кандидата категорије 40 (аутор(и), наслов, година издавања, издавач, број страна):</p> <p>а) укупно у ранијем периоду</p> <p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање</p>
<p>5. Остварени резултати кандидата категорије 50 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број):странице од-до):</p> <p>а) укупно у ранијем периоду</p> <p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање</p>
<p>а) укупно у ранијем периоду: 2</p> <ol style="list-style-type: none"> Đurđević P, Zelen I, Baskić D, Popović S, Đukić A, Irić-Ćupić V, Arsenijević N. Apoptoza limfocita periferne krvi bolesnika obolelih od b-hronične limfocitne leukemije. Medicinski časopis, 2007; (2):7-18 Irić-Ćupić V., Miloradović M., Vučković J., Zdravković V. Time-dependance of hypolipemic statin effects. Medicus, 2005; 6(1):25-30. M52 Miloradović V, Irić-Ćupić V, Popović A. Dobutamin stres ehokardiografija kao metod za razlikovanje ishemijskih od neishemijskih dilatacionih kardiomiopatija. Medicinski pregled, 2005; 58 (11-12): 541-7. M51 Irić-Ćupić V, Vučković M, Bajović Lj, Matović M. Ultrasonografska analiza dejstva neuroleptika na kontraktilnu sposobnost miokarda. Medicus, 2002; 3(1):17-20. <p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 7</p> <ol style="list-style-type: none"> Savović Z, Irić-Ćupić V, Davidović G. Correlation between timi risk score and clinical outcome in patients with unstable angina pectoris. Ser J Exp Clin Res 2016; 17 (1):93-97 M52 Vucković-Filipović J, Milanov S, Irić-Ćupić V, Miloradović V, Simić I, Davidović G. Kounis syndrome. PONS - medicinski časopis. 2015; 12(1):30-34. M52 Nešić J, Irić-Ćupić V, Milanov S. Acute myocarditis or acute myocardial infarction: How to differentiate?: Report of two cases of Clinic of Cardiology, Clinical Center, Kragujevac. PONS - medicinski časopis. 2014; 11(1):14-20. M52 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 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 Simic I, Zdravkovic V, Vucic R, Iric-Cupic V, Davidovic G, Ignjatovic V, Bankovic D. Fractional flow reserve method in cardiac catheterization laboratory without cardiosurgical backup: initial experiences. Maced J Med Sci. 2013; 6(4):388-391. M51 Stojković A, Tomašević M, Krstić N, Perišić Z, Pavlović M, Šalinger-Martinović S, Apostolović S, Todorović L, Koračević G, Nikolić G, Miloradović V, Irić-Ćupić V. The effect of stress induced-hyperglycemia on hospital treatment outcome in patients with acute myocardial infarction with ST segment elevation. Acta medica Medianae. 2012; 51(3):18-23. M52
<p>6. Остварени резултати кандидата категорије 60 (аутор(и), наслов рада, назив скупа, датум одржавања,</p>

место одржавања, организатор, број странице(а) зборника/часописа где је штампан извод):

а) укупно у ранијем периоду

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

а) укупно у ранијем периоду: 13

1. [Miloradović V, Tasić M, Nikolić D, Jagić N, Srećković M, Vulović D, Zdravković V, Vučić R, Simić I, Ignjatović V, Irić-Ćupić V, Davidović G, Đokić-Nikolić I. Ehokardiografska procena vitalnog miokarda dobutamin stres ehokardiografijom kod pacijenata sa niskom ejectionom frakcijom i dijabetes melitusom. Knjiga sažetaka – XVIII kongres Udruženja kardiologa Srbije 2011; 97. M64](#)
2. [Zdravkovic V, Mladenovic V, Vucic R, Petrovic J, Iric-Cupic V, Maric LJ, Davidovic G, Rosic M. Influence of admission plasma glucose level on short-term prognosis in patients with STEMI. Knjiga sažetaka – XVIII kongres Udruženja kardiologa Srbije 2011; 106. M64](#)
3. [Davidović G, Živic Ž, Savović I, Irić-Ćupić V, Novokmet S. Uticaj terapije beta-blokatorima na nivo markera oksidativnog stresa u plazmi pacijenata sa hroničnom srčanom insuficijencijom. Srpsko Lekarsko Društvo, okružna podružnica Kragujevac: Medicinski časopis 2008; 42 \(1\) suplement 1, XXXIII oktobarski zdravstveni dani-Sažeci radova p.13-14. M64](#)
4. [Davidović G, Jović M, Irić-Ćupić V. Uticaj karvedilola, bisoprolola, propranolola i metoprolola na krvni pritisak i srčanu frekvencu u toku lečenja hronične srčane insuficijencije. Srpsko Lekarsko Društvo, okružna podružnica Kragujevac: Medicinski časopis 2008; 42 \(1\) suplement 1, XXXIII oktobarski zdravstveni dani-Sažeci radova p 23-24. M64](#)
5. [Davidović G, Irić-Ćupić V. Racionalna primena beta-blokatora u hroničnoj srčanoj insuficijenciji-razlika između preporuka i kliničke prakse. Uvodno predavanje - Prvi nacionalni kongres racionalne terapije u medicini. 25-26.septembar 2008; Kragujevac, Srbija. U-01, 25. Kragujevac: MEDRAT; 2008. M64](#)
6. [Irić-Ćupić V, Đurđević P, Ćupić B, Ćatović S, Davidović G. Ultrasonographic analysis of the neuroleptics effect on myocard contractile ability. Kardiologija 2007; 28 \(suplement 1\) P170, 35. M64](#)
7. [Irić-Ćupić V, Đurđević P, Ćupić B, Ćatović S, Davidović G, Simić I, Miloradović V. The effects of two years statin therapy in patients with hyperlipidemia. Kardiologija 2007; 28 \(suplement 1\) P239, 48. M64](#)
8. [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. Kardiologija 2007; 28 \(suplement 1\) P441, 89. M64](#)
9. [Davidović G, Novokmet S, Jakovljević V, Miloradović V, Vujović M, Irić-Ćupić V. Eefekat dejstva karvedilola, propranolola, metoprolola i bisoprolola u lečenju hronične srčane insuficijencije uzrokovane ishemijskom miopatijom na markere oksidativnog stresa. Kardiologija 2007; 28 \(suplement 1\) P557, 114. M64](#)
10. [Irić-Ćupić V., Vučković M., Vučković J., Davidović G., Miloradović V. Vremenska zavisnost hipolipemijskog efekta atorvastatina i simvastatina. Zbornik sažetaka prvog kongresa o hiperlipoproteinemija Srbije i Crne gore, Novi Sad, 2004; 197. M64](#)
11. [Irić-Ćupić V., Vučković M., Bajović Lj., Đurđević P., Davidović G., Miloradović V. Efeekat statina na progresiju aterosklerotskog plaka. Zbornik sažetaka prvog kongresa o hierlipoproteinemija Srbije i Crne gore, Novi Sad, 2004;196 M64](#)
12. [Irić-Ćupić V, Vučković M, Bajović Lj, Đurđević P, Davidović G, Miloradović V. Vremenska zavisnost hipolipemijskog efekta statina. Kardiologija-sažeci radova \(suplement\) 2003; P125, 24. M64](#)
13. [Irić-Ćupić V, Vučković M, Bajović Lj, Đurđević P, Davidović G, Miloradović V. Efeekat statina na progresiju aterosklerotskog plaka. Kardiologija-sažeci radova \(suplement\) 2003; P131, 25. M64](#)

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање 3

1. [Simić I, Zdravković V, Vulović D, Vučić R, Irić-Ćupić V, Ignjatović V. Interventional cardiac three-dimensional reconstruction software and fractional flow reserve. Knjiga sažetaka – XIX kongres Udruženja kardiologa Srbije 2013; 223. M64](#)
2. [Vučić R, Zdravković V, Simić I, Vulović D, Petrović M, Irić-Ćupić V, Davidović G, Andrejić O. Infarkt miokarda sa elevacijom ST segmenta kod pacijenata sa hemoragijskim sindromom. Knjiga sažetaka – XIX kongres Udruženja kardiologa Srbije 2013; 239. M64](#)
3. [Simić I, Zdravković V, Vulović D, Vučić R, Irić-Ćupić V, Ignjatović V. Diagnostic accuracy of exercise ECG tests in functional assessment of borderline stenosis on coronary arteries. Knjiga sažetaka – XIX kongres Udruženja kardiologa Srbije 2013; 281. M64](#)

7. Остварени резултати кандидата категорије 80 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место):

а) укупно у ранијем периоду

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

8. Остварени резултати кандидата категорије 90 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место):

а) укупно у ранијем периоду

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање
9. Хетероцитатни индекс: 245
10. Кумулативни импакт фактор: 13.334
11. Кандидат испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9? а) да б) не
Проф. др Виолета Ирић-Ћупић налази се на листи ментора за Докторске академске студије Факултета медицинских наука у Крагујевцу
12. Руковођење или учешће у научним пројектима: Проф. др Виолета Ирић-Ћупић учесник је јуниор пројекта Факултета медицинских наука у Крагујевцу број ЈП 12/07 под називом: Динамика промене биохемијских параметара гликорегулације и могућности имунорегулације стрептозотоцином индукованог дијабетес мелитуса
13. Остало: Обука за рад са експерименталним животињама

1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ
а) Ако се кандидат први пут бира у наставничко звање и заснива радни однос на Универзитету у Крагујевцу
1. Назив приступног предавања из уже научне области:
2. Позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области а) да б) не
б) Ако кандидат има претходно искуство у педагошком раду
1. Назив студијског програма, предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова (на основним, дипломским, односно специјалистичким, магистарским, мастер и докторским студијама): Студијски програм: Интегрисане академске студије медицине (108 часова)
<u>Предмет: Интерна медицина 1, трећа година студијског програма</u> <u>Предмет се вреднује са 12 ЕСПБ. Недељно има 12 часова активне наставе (6 часова предавања и 6 часова рада у малој групи)</u>
<u>Предмет: Интерна медицина 2, четврта година студијског програма</u> <u>Предмет се вреднује са 9 ЕСПБ. Недељно има 13 часова активне наставе (7 часова предавања и 6 часова рада у малој групи)</u>
<u>Наставни предмет Ургентна стања у медицини – стручна пракса, шеста година студијског програма</u> <u>Предмет се вреднује са 7 ЕСПБ. Недељно има 14 часова активне наставе (4 часа предавања и 10 часова рада у малој групи).</u>
Студијски програм: Интегрисане академске студије стоматологије (2 часа)
<u>Наставни предмет Интерна медицина са педијатријом, 2 година студијског програма</u> <u>Предмет се вреднује са 8 ЕСПБ. Недељно има 8 часова активне наставе (4 часа предавања и 4 часа рада у малој групи)</u>
Студијски програм: Интегрисане академске студије фармације (11 часова)
<u>Предмет: Кардиоваскуларни систем, друга година студијског програма</u> <u>Предмет се вреднује са 7 ЕСПБ. Недељно има 5 часова активне наставе (3 часа предавања, 1 час семинара и 1 час рада у малој групи)</u>
<u>Предмет: Болести и циљеви лечења, трећа година студијског програма</u> <u>Предмет носи 5 ЕСПБ бода. Недељно има 3 часа активне наставе (1 час предавања, 1 час рада у малој групи и 1 час семинара)</u>
<u>Предмет: Практичан рад на одељењима интерне клинике, пета година студијског програма</u> <u>Предмет се вреднује са 13 ЕСПБ. Укупно има 90 часова активне наставе (недељно има 3 часа предавања и 3 часа рада у малој групи)</u>
2. Искуство у педагошком раду са студентима (просечан број часова одржане наставе у току школске године у периоду од избора у претходно звање или од последњег избора у звање): <u>Просечан број часова одржане наставе: 92</u>
3. Оцена педагошког рада: <u>Проф. др Виолета Ирић-Ћупић има позитивну оцену педагошког рада</u>
4. Кандидат је аутор књиге из релевантне области, одобреног уџбеника за ужу научну област, поглавља у одобреном уџбенику за ужу научну област, превода иностраног уџбеника, монографије, практикума или збирка задатака за ужу научну област (наслов, аутор(и), година издавања, издавач): <u>Ирић-Ћупић В. Негативно инотропни ефекат неуролептика. У: Нова искуства са нежељеним дејствима лекова. Јанковић С. Ед. 47-56. Медицински факултет Крагујевац, Крагујевац, 2002. ISBN: 86-824477-59-9</u> <u>Ирић-Ћупић В. Акутни едем плућа. У: Хитна стања у медицини. Поскурица М. Ед. 32-9. Медицински факултет Крагујевац, Крагујевац, 2006. ISBN: 86-7760-016-7</u> <u>Ирић-Ћупић В. Плућа емболија. У: Хитна стања у медицини. Поскурица М. Ед. 40-48. Медицински факултет Крагујевац, Крагујевац, 2006. ISBN: 86-7760-016-7</u>

<p>Ирић-Ђунић В. Некроза миокарда у цереброваскуларном инзалту. У : Инфаркт миокарда који није узрокован атеротромбозом коронарне артерије. Апостоловић С. Ед.275-308.Факултет медицинских наука Крагујевац, Крагујевац, 2015. ISBN: 978-86-7760-085-3</p>
<p>5. Кандидат је аутор тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области (навести број тест питања):</p>
<p>415 тест питања из предмета Интерна медицина 1 и 50 тест питања из предмета Интерна медицина – стручна пракса</p>
<p>6. Назив студијског програма, предмета (модула, курса), година студијског програма и број часова које је кандидат одржао у току школске године (на основним, дипломским односно специјалистичким, магистарским и докторским студијама):</p>
<p>Студијски програм: Интегрисане академске студије медицине (108 часова)</p> <p>Предмет: Интерна медицина 1, трећа година студијског програма Предмет се вреднује са 12 ЕСПБ. Недељно има 12 часова активне наставе (6 часова предавања и 6 часова рада у малој групи)</p> <p>Предмет: Интерна медицина 2, четврта година студијског програма Предмет се вреднује са 9 ЕСПБ. Недељно има 13 часова активне наставе (7 часова предавања и 6 часова рада у малој групи)</p> <p>Наставни предмет Ургентна стања у медицини – стручна пракса, шеста година студијског програма Предмет се вреднује са 7 ЕСПБ. Недељно има 14 часова активне наставе (4 часа предавања и 10 часова рада у малој групи).</p> <p>Студијски програм: Интегрисане академске студије стоматологије (2 часа)</p> <p>Наставни предмет Интерна медицина са педијатријом, 2 година студијског програма Предмет се вреднује са 8 ЕСПБ. Недељно има 8 часова активне наставе (4 часа предавања и 4 часа рада у малој групи)</p> <p>Студијски програм: Интегрисане академске студије фармације (11 часова)</p> <p>Предмет: Кардиоваскуларни систем, друга година студијског програма Предмет се вреднује са 7 ЕСПБ. Недељно има 5 часова активне наставе (3 часа предавања, 1 час семинара и 1 час рада у малој групи)</p> <p>Предмет: Болести и циљеви лечења, трећа година студијског програма Предмет носи 5 ЕСПБ бода. Недељно има 3 часа активне наставе (1 час предавања, 1 час рада у малој групи и 1 час семинара)</p> <p>Предмет: Практичан рад на одељењима интерне клинике, пета година студијског програма Предмет се вреднује са 13 ЕСПБ. Укупно има 90 часова активне наставе (недељно има 3 часа предавања и 3 часа рада у малој групи)</p>
<p>7. Увођење нових метода у реализацији наставе и развоју квалитетног материјала за употребу у настави (задатака, демонстрационих огледа и слично.):</p>
<p>8. Увођење нових области, наставних предмета (модула, курсева):</p>
<p>9. Учешће у припреми и руковођење студијским програмом и/или руковођење катедром:</p>
<p>10. Активно учешће у раду или организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова:</p>
<p>11. Руковођење радом демонстратора (фацитатора), сарадника у настави, стажиста, специјализаната, асистената:</p>
<p>12. Обављање секретарских послова на катедри:</p>
<p>13. Руковођење предметом у оквиру уже научне области:</p>
<p>14. Менторство студентских радова:</p>
<p>1. Павловић М, Петровић М, Симовић С, Гајовић Н, Миланов С. Мерење и упоређивање ејекционе фракције и разлике у њиха класификацији код болесника са микроваскуларном ангином и акутним коронарним синдромом. 55. Конгрес студената биомедицинских наука</p>

- [Врњачка Бања, 2014.](#)
2. [Петровић М, Павловић М, Симовић С, Гајовић Н, Миланов С. Вредности гликемије и учесталост дијабетес мелитуса код болесника са микроваскуларном ангином и акутним коронарним синдромом. 55. Конгрес студената биомедицинских наука Врњачка Бања, 2014.](#)
 3. [Симовић С, Петровић М, Павловић М, Гајовић Н, Миланов С. Разлике у вредностима артеријског притиска на пријему код болесника са микроваскуларном ангином и акутним коронарним синдромом. 55. Конгрес студената биомедицинских наука Врњачка Бања, 2014.](#)
 4. [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 grater than 80 BMP. 9th Warsaw International Medical Congress 2013, Warsaw, Arch Med Sci; 2 \(1\): 38-9.](#)
 5. [Simovic S, Pavlovic M, Petrovic M, Milanov S, Davidovic G, Iric-Cupic V. Pulse pressure in patients with stemi and heart rate grater than 80 BMP. 9th Warsaw International Medical Congress 2013, Warsaw, Arch Med Sci; 2 \(1\): 40.](#)
 6. [Simovic S, Davidovic G, Iric-Cupic V, Milanov S. "Obesity paradox" in patiens ith acute myocardial infarction. European Medical Students Conference, Debrecen, 2012. 37](#)
 7. [Simovic S, Davidovic G, Iric-Cupic V, Milanov S. Heart rate - the irreplaceable risk factor for morbidity and mortality in patients with anterior STEMI. European Medical Students Conference, Debrecen, 2012. 38](#)
 8. [Milanov S, Ognjanovic D, Davidović G, Irić-Ćupić V. Relationship between hypertension and low HDL-cholesterol levels as risk factors in patients with STEMI. European Medical Students Conference, Debrecen, 2012. 77](#)
 9. [Simovic S, Davidovic G, Iric-Cupic V, Milanov S. Hematocrit levels as mortality predictor in patients with STEMI and heart rate greater than 80 BMP. European Medical Students Conference, Debrecen, 2012. 81](#)
 10. [Milanov S, Ognjanovic D, Davidović G, Irić-Ćupić V. Atherogenic indices as a part of lipid profile disorders in patients with STEMI. European Medical Students Conference, Debrecen, 2012. 96](#)
 11. [Milanov S, Ognjanovic D, Davidović G, Irić-Ćupić V. The first clinical evidence of isolated low HDL-cholesterol levels as the most often normolipidemic dyslipoproteinaemia in patients with STEMI in Kragujevac, Serbia. European Medical Students Conference, Debrecen, 2012. 98](#)
 12. [Simovic S, Davidovic G, Iric-Cupic V, Milanov S. Hematocrit levels as mortality predictor in patients with STEMI and heart rate greater than 80 BMP. European Medical Students Conference, Debrecen, 2012. 99](#)

15. Тугорство:

16. Остало:

1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА	
1.	Менторство одбрањеног завршног рада на специјалистичким или мастер академским студијама, односно дипломских и специјалистичких радова и магистарских теза (име и презиме студента, ужа научна област и наслов рада, датум одбране):
2.	Учешће у комисијама за одбрану завршних радова на специјалистичким или мастер академским студијама, односно дипломских и специјалистичких радова и магистарских теза (име и презиме студента, ужа научна област и наслов рада, датум одбране): Самир Кхоунтар, медицинске науке, Корелација дислипидемија са појавом исхемијске болести срца код оболелих од дијабетес мелитуса тип-2, Датум формирања комисије: 23.04.2008.
3.	Учешће у комисијама за оцену пријављених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одобрења) Светлана Међедовић, медицинске науке, Значај НТ ПРО-Б- типа натриуретског пептида у прогнози болесника са акутним коронарним синдромом без СТ-елевације, 27.06.2007. Божидарка Кнежевић, медицинске науке, Значај ткивног доплера у предикцији ремоделовања леве коморе код боленика са акутним инфарктом миокарда, 17.09.2008. Марија Поповић, медицинске науке, Дугорочна ефикасност и сигурност перкутаних коронарних интервенција код стабилних, хемодинамски значајних стеноза коронарних артерија, 25.11.2015.
4.	Учешће у комисијама за одбрану докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одбране): Рада Вучић, медицинске науке, Прогностички значај НТ-про-БНП-а у пацијената са акутним инфарктом миокарда без срчане декомпензације, одбрањена 19.11.2014. Владимир Здравковић, медицинске науке, Концентрација хистамина у крви болесника са исхемијском болешћу срца, одбрањена 27.12.2012.
5.	Менторство докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације, датум када је израда дисертације одобрена и датум именовања кандидата за ментора):
6.	Менторство одбрањених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације и датум одбране):
7.	Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите, за усмене докторске испите, за оцену снаге и дизајна студије: Проф. др Виолета Ирић-Ђупић је члан Комисије за полагање усменог испита уже специјализације из гране медицине Кардиологија Проф. др Виолета Ирић-Ђупић је члан Комисије за полагање специјалистичког испита из гране медицине Интерна медицина.
8.	Учешће у раду факултетских тела за израду акредитационих докумената, комисија за квалитет, етичких одбора:
9.	Допринос уређењу интернет странице факултета:
10.	Остало:

2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ

2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС

1. Аутор, коаутор елабората или студије:

2. Руковођење или учешће на научним пројектима:

[Проф. др Виолета Ирић-Ћупић учесник је јуниор пројекта Факултета медицинских наука у Крагујевцу број ЈП 12/07 под називом: Динамика промене биохемијских параметара гликорегулације и могућности имунорегулације стрептозотоцином индукованог дијабетес мелитуса](#)

3. Иноваторство:

4. Уређивање међународних и домаћих научних и стручних часописа:

5. Чланство у редакцијама међународних и домаћих научних часописа:

[Члан уређивачког одбора часописа "Folia Cardiologica"](#)

6. Рецензије научних радова, монографија, пројеката, уџбеника, практикума, студијских програма, установа и друго:

Проф. др Виолета Ирић-Ћупић урадила је научне рецензије за часописе од националног значаја: [Медицински часопис](#) и [Serbian Journal of Experimental and Clinical Research](#)

7. Чланство у научним и организационим одборима међународних и домаћих научних и стручних скупова:

8. Вођење професионалних (струковних) организација:

9. Учесће у раду одбора, законодавних тела, професионалних организација:

10. Организација, учешће и вођење локалних, регионалних, националних или интернационалних манифестација (конференције, конгреси и други научни скупови):

11. Пружање консултантских услуга:

12. Руководилац или сарадник на Tempus, односно Erasmus+ пројекту:

13. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката:

14. Сарадња са привредом и друштвеном заједницом:

15. Руковођење или учешће у изради стручне студије од значаја за привреду:

16. Учесће у организацији факултетских курсева КМЕ:

[Проф. др Виолета Ирић-Ћупић одржала је као руководилац курса предавање у оквиру континуиране медицинске едукације под називом „Примена нових оралних антикоагуланаса у кардиологији“ дана 28.11.2015. године на Факултету медицинских наука у Крагујевцу.](#)

17. Објављени радови из категорије *expert opinion* у часопису који издаје факултет :

18. Остало:

2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ
1. Руковођење на факултету и Универзитету:
2. Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета: Проф. др Виолета Ирић Ђупић је била члан Наставно-научног већа Факултета медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу у периоду од 2009-2012. године
3. Допринос активностима које побољшавају углед и статус факултета и Универзитета:
4. Учешће у раду одбора, законодавних тела, професионалних организација:
5. Учешће у комисијама за избор у звање наставника и сарадника: Проф. др Виолета Ирић Ђупић је три пута била члан комисије за избор у звање доцента или ванредног професора за ужу научну област Интерна медицина
6. Чланство у националним или међународним научним, односно стручним и струковним организацијама, институцијама од јавног значаја и сл.:
<ul style="list-style-type: none"> • 2000 - Удружење кардиолога Србије и Црне Горе • 2004 - Европско удружење кардиолога • 2009 - Лекарска комора Србије • 2011 - Европско удружење за срчану инсуфицијенцију
7. Чланство у професионалним (струковним) организацијама:
<ul style="list-style-type: none"> • 2000 - Удружење кардиолога Србије и Црне Горе • 2004 - Европско удружење кардиолога • 2009 - Лекарска комора Србије • 2011 - Европско удружење за срчану инсуфицијенцију
8. Чланство у научним и организационим одборима међународних и домаћих научних и стручних скупова:
9. Међународне и националне награде и признања:
10. Остало:

2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ И НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ
1. Чланство у професионалним (струковним) организацијама:
<ul style="list-style-type: none"> • 2000 - Удружење кардиолога Србије и Црне Горе • 2004 - Европско удружење кардиолога • 2009 - Лекарска комора Србије • 2011 - Европско удружење за срчану инсуфицијенцију
2. Учешће у програмима размене наставника и студената (мобилност): Активни сарадник Комитета за међународну сарадњу студената медицине IFMSA-Serbia LC Kragujevac у периоду јун-јул 2016.
3. Учешће у изради и спровођењу заједничких студијских програма са другим факултетима и универзитетима у земљи и иностранству:
4. Руковођење и учешће у међународним пројектима:
5. Стручно усавршавање на универзитетима/институтима у земљи и иностранству (назив универзитета, област усавршавања и период боравка):
6. Гостовања и предавања по позиву на универзитетима у земљи и иностранству (назив универзитета, назив предавања и период боравка):
7. Заједнички публиковани радови, монографије или пројекти са другим универзитетима у земљи и иностранству:
8. Заједнички студијски програми, интернационализација:
9. Научна сарадња са иностранством, билатерални пројекти, заједнички истраживачки рад, боравци у иностранству и друго:

10. Учешће у комисијама за оцену и одбрану докторских дисертација на другим факултетима:
11. Учешће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са другим факултетима у земљи и иностранству:
12. Остало

IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

(на једној страници куцаног текста)

Др Виолета Ирић Ћупић је запослена на Факултету медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу од 1997. године, најпре као асистент-приправник, потом асистент на предмету Фармакологија са токсикологијом. Од 01.02.2003. године, је у звању асистента за ужу научну област Интерна медицина. 2005. године изабрана је за доцента за ужу научну област Интерна медицина, а од 2012. године је у звању ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина.

Активно учествује у извођењу теоретске и практичне наставе на студијским програмима Интегрисаних академских студија медицине, Интегрисаних академских студија фармације, Интегрисаних академских студија стоматологије, Струковним студијама, Докторским академским студијама и Специјалистичким студијама.

У досадашњем раду показала је смисао за наставни рад, одговорност и савесност у обављању обавеза, као и коректан однос са колегама и студентима. Комисија за обезбеђење квалитета Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу дала је позитивно мишљење о њеном позитивном раду.

На основу увида у конкурсну документацију која је достављена уз пријаву на конкурс Факултету медицинских наука, као и на основу постигнутих резултата у досадашњем наставном и научно истраживачком раду, мишљење је Комисије да др.сци.мед. Виолета Ирић Ћупић, ванредни професор, испуњава све законске услове за избор у звање доцент за ужу научну област Интерна медицина. Кандидат поседује научни степен доктора медицинских наука из уже научне области за које се бира.

До сада је као аутор/коаутор објавила:

- 14 радова у реферисаним часописима са SCI листе (кумулятивни импакт фактор 13.334)) од којих 8 од избора у претходно звање при чему је од поменутих радова у 2 водећи аутор
- 3 рада у часопису факултета од чега је у 2 рада први аутор;
- 45 саопштења на међународним научно стручним скуповима, сви из категорије М30;

Учесник је једног јуниор пројекта Факултета медицинских наука у Крагујевцу.

Била је члан у три комисије за оцену научне заснованости теме докторске дисертације као и члан у две комисије за оцену и одбрану завршених докторских дисертација, на Факултету медицинских наука у Крагујевцу.

Члан је комисије за полагање специјалистичког испита из Интерне медицине на Факултету медицинских наука у Крагујевцу, комисије за субспецијалистички испит из кардиологије на Факултету медицинских наука у Крагујевцу.

Др Виолета Ирић Ћупић је диплому о високом образовању стекла 1992. године на Медицинском факултету, Универзитета у Крагујевцу. Специјалистички испит из интерне медицине је положила 1999. године на Медицинском факултету, Универзитета у Београду. Магистрирала је 1997. године на Медицинском факултету у Крагујевцу. Докторску дисертацију је одбранила 2004. године на Медицинском факултету у Крагујевцу стекла звање доктор медицинских наука. Запослена је и у Клиничком центру Крагујевац, Клиници за кардиологију, као лекар специјалиста интерне медицине.

**V МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У
ЗВАЊЕ СВАКОГ КАНДИДАТА ПОЈЕДИНАЧНО**

(на 1/2 странице куцаног текста, са називом звања за које је конкурс расписан)

На конкурс за поновни избор једног наставника у звање доцента за ужу научну област Интерна медицина, пријавио се један кандидат, досадашњи наставник, др сци. мед. Виолета Ирић-Ћупић, ванредни професор.

Кандидат проф. др Виолета Ирић-Ћупић испуњава све услове прописане:

1. **Законом о високом образовању** јер поседује одговарајући стручни, академски и научни назив
2. **Статутом Факултета медицинских наука** Универзитета у Крагујевцу и
3. **Правилником о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника** Универзитета у Крагујевцу, јер:

- има специјализацију из одговарајуће области
- руководилац је курса КМЕ у организацији Факултета медицинских наука у Крагујевцу
- публиковала је из научне области укупно 14 радова категорије М20 (КIF=13.334) од којих 8 од избора у претходно звање при чему је од поменутих радова у 2 водећи аутор
- публиковала је 9 радова у часописима националног значаја од којих 3 рада у часопису Факултета
- коаутор је у више књига из релевантне области Интерне медицине
- учесник је једног пројекта Факултета медицинских наука у Крагујевцу
- аутор је 465 тест питања за ужу научну област Интерна медицина

НАПОМЕНА: Потребно је експлицитно навести да ли или не сваки кандидат појединачно испуњава услове за избор у звање.

VI ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

Комисија позитивно оцењује научно истраживачки, стручни и професионални допринос, педагошке способности и допринос академској и широј заједници пријављеног кандидата, др мед.сци. Виолете Ирић-Ћупић.

Комисија закључује да др мед.сци Виолета Ирић-Ћупић, испуњава све услове Закона о високом образовању, Статута Медицинског факултета у Крагујевцу и Правилника о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу, који су прописани за избор у звање доцента.

Комисија с задовољством предлаже Наставно-научном већу Факултета медицинских наука у Крагујевцу да утврди предлог за избор др. мед. Сци. Виолете Ирић-Ћупић у звање доцента за ужу научну област Интерна медицина.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

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

проф. др Горан Давидовић, ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина Факултета медицинских наука у Крагујевцу - члан;

проф. др Зорана Васиљевић, редовни професор за ужу научну област Интерна медицина Медицинског факултета у Београду – члан

VII ТАБЕЛА-САЖЕТАК

Поље медицинских наука				
ДОЦЕНТ (ПОНОВНИ ИЗБОР)				
Ред. бр.			Остварено	Испуњава услов
Обавезни услови	Испуњени услови према Статуту Факултета		ДА	ДА
УСЛОВИ ПРЕМА ПРАВИЛНИКУ УНИВЕРЗИТЕТА				
Општи услови	Научни назив доктора наука за научну област за коју се бира, стечен на акредитованом универзитету и акредитованом студијском програму у земљи или диплома доктора наука стечена у иностранству, призната у складу са Законом о високом образовању		ДА	ДА
1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ				
1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА				
Обавезни услови	1 рад категорије M21, M22 или M23, из научне области за коју се бира, објављен од последњег избора у звање		8	ДА
	Оригинално стручно остварење, односно руковођење или учешће у научном пројекту		ЈП 12/07	ДА
	4 рада на научним скуповима. 2 из категорије M30		M30 – 45 M60- 16	ДА
	2 рада у часопису факултета за кандидате који су у радном односу на Факултету медицинских наука		3	ДА
Алтернативни обавезни услови (један од)	5 радова M20. У једном први аутор. KIF \geq 4		14/1 KIF= 13.334	ДА
	8 радова M20. У 2 водећи аутор		14/2	ДА
	5 радова M20. Водећи аутор у једном категорије M21 или M22			
	5 радова M20. У једном први аутор. HSI \geq 40		14/1 HSI: 245	ДА

1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ			
Обавезни услови	Позитивна оцена педагошког рада на основу оцене факултетске комисије за квалитет наставе (обавезна позитивна оцена добијена у студентским анкетама током целокупног протеклог изборног периода) уколико има педагошко искуство	ДА	ДА
	Педагошко искуство	ДА	ДА
	Аутор 200 тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области, за кандидате који су у радном односу на Факултету медицинских наука и који су бирани за ужу научну област у оквиру поља медицинских наука	465	ДА
Алтернативни обавезни услови (један од)	Преко 80 часова наставе у току школске године	92	ДА
	Учешће у изради квалитетног материјала за наставу (задатака, демонстрационих вежби и слично)		
	Организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова		
	Руковођење радом сарадника у настави, асистената, стажиста, специјализаната		
	Руковођење предметом у оквиру уже научне области		
	Менторство студентских радова	ДА	ДА
	Туторство		
1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА			
Обавезни услови	Учешће у комисији за оцену једне пријављене или завршене докторске дисертације	3/2	ДА
Алтернативни обавезни услови (један од)	Ментор једне одобрене дисертације		
	Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите	ДА	ДА
	Чланство у комисијама за усмене докторске испите		
	Чланство у комисијама за оцену снаге и дизајна студије		

	Учешће у раду факултетских тела за израду акредитационих докумената		
	Учешће у раду комисије за квалитет		
	Учешће у раду етичких одбора		
	Допринос уређењу интернет странице факултета		
ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ОБАВЕЗНЕ ЕЛЕМЕНТЕ ДА <input checked="" type="checkbox"/> НЕ <input type="checkbox"/>			
2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ (Остварене активности у најмање два елемента из најмање две од три различите изборне групе)			
2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС			
	Учешће у научним пројектима	ЈП 12/07	ДА
	Аутор или коаутор патента или техничког унапређења		
	Аутор или коаутор поглавља у националној или међународној монографији из уже научне области		
	Елаборат о унапређењу наставе		
	Оригинална студија		
	Рецензирање радова и пројеката	ДА	ДА
	Уређивање часописа и публикација	ДА	ДА
2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ			
	Учешће у комисијама за избор у звање наставника и сарадника	ДА	ДА

	Чланство у националним или међународним научним, стручним или струковним организацијама или институцијама од јавног значаја	<u>ДА</u>	ДА
	Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета	<u>ДА</u>	ДА
	Израде професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката	<u>ДА</u>	ДА
	Организација и руковођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова		
	Учешће у организацији факултетских курсева КМЕ	<u>1</u>	ДА
	Објављен један рад из категорије <i>expert opinion</i> у часопису који издаје Факултет		
2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ И/ИЛИ НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ			
	Учешће у комисијама за оцену и одбрану Докторских дисертација на другим факултетима		
	Учешће у програмима размене наставника и студената	<u>ДА</u>	ДА
	Учешће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са другим факултетима у земљи		
	Учешће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са иностраним факултетима		
	Заједнички публиковани радови, монографије или пројекти са другим универзитетима у земљи и иностранству		
	Стручно усавршавање на универзитету/институту у земљи и иностранству (по правилу у трајању најмање месец дана)		
ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ИЗБОРНЕ ЕЛЕМЕНТЕ ДА <input checked="" type="checkbox"/> НЕ <input type="checkbox"/>			

КАНДИДАТ ИСПУЊАВА УСЛОВЕ ЗА ИЗБОР

ДА

НЕ