

ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА УНИВЕРЗИТЕТА

за поље медицинских наука

- обавезна садржина -

(Свака рубрика мора бити попуњена)

(Ако нема података, рубрика остаје празна али назначена)

ПРИЈАВЉЕНО:	22.10.2020.
Организација:	ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА
Број:	9417
Својина:	ОПШТИНА

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 01-7773 од 23.09.2020. године

2. Датум и место објављивања конкурса:

Огласне новине „Послови“ од 30.09.2020.године број 901

3. Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је расписан конкурс:

Један наставник у звању редовног или ванредног професора 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:

1. проф. др Дејан Петровић, редовни професор за ужу научну област Интерна медицина Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу (изабран 28.03.2019. године)- председник

2. проф. др Зорица Лазић, редовни професор за ужу научну област Интерна медицина Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу (изабрана 12.06.2006. године)- члан

3. проф. др Светлана Апостоловић, редовни професор за ужу научну област Интерна медицина Медицинског факултета Универзитета у Нишу (изабрана 06.12.2017. године)- члан

5. Пријављени кандидати:

проф. др Горан Давидовић

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име, име једног родитеља и презиме:

Горан, Загорка, Давидовић

2. Звање:

Ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу

3. Датум и место рођења, адреса:

08.04.1968. године, Крагујевац, Србија, Дурмиторска

4. Установа или привредни субјект или друго правно лице где је кандидат тренутно запослен и професионални статус:

Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу катедра за Интерну медицину

Клинички центар Крагујевац, Клиника за кардиологију

5. Година уписа и завршетка основног високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив:

Упис 1987/88.године, завршетак 04.05.1994.године, Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, медицина, просечна оцена 8,06, доктор медицине

6. Година уписа и завршетка мастер, специјалистичких, односно магистарских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија, научна област и стечени академски назив:

- магистарске студије: 1995-2003.године, Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, научна област Кардиологија, просечна оцена 10,0, медицина, стечени академски назив: магистар медицинских наука

- специјалистичке студије: 1996-2000.године, Универзитет у Београду, Медицински факултет, Интерна медицина, просечна оцена 5,0, стечени стручни назив: специјалиста интерне медицине

7. Наслов мастер рада, специјалистичког рада, односно магистарске тезе:

Магистарска теза: „Ефикасност и нежељена дејства карведилола, пропранолола, метопролола и бисопролола у лечењу хроничне срчане слабости узроковане исхемијском кардиомиопатијом“

8. Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена:

Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, Докторске академске студије, научна област: Кардиологија, просечна оцена 10,0.

9. Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање:

Докторску дисертацију под називом „Утицај комбинације фактора ризика и повишене срчане фреквенције на морталитет болесника са акутним инфарктом миокарда предњег зида“ одбранио је 26.12.2011. године на Медицинском факултету у Крагујевцу и тиме стекао звање: доктор медицинских наука

10. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће:
Енглески језик: чита, пише, говори одлично Француски језик: чита, пише, говори одлично
11. Област, ужа област:
<u>Интерна медицина, ужа област: Кардиологија</u>
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):
<u>2016.– даље –Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина</u>
<u>2012. – 2016. –Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, доцент за ужу научну област Интерна медицина</u>
<u>2009. – 2012.- Медицински факултет, Универзитет у Крагујевцу, асистент за ужу научну област Интерна медицина</u>
<u>2005.– 2009. - Медицински факултет, Универзитет у Крагујевцу, асистент за ужу научну област Интерна медицина</u>
<u>1995.– 1998. – Здравствени центар, Школски диспанзер Крагујевац</u>
<u>1998.– 2000. – Клиничко болнички центар Крагујевац, Ургентни центар</u>
<u>2000. – даље – лекар специјалиста у Центру за кардиологију, Интерна клиника, КЦ Крагујевац</u>
14. Датум пријаве на конкурс за избор у претходно наставничко звање
01.06.2016. године

III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ

I. 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: 10

1. Zdravkovic V, Vucic R, Lazic 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 (25): 265-269. M23 IF 0.215
2. Djokic D, Drakulovic MB, Radojicic Z, Crncevic Radovic L, Rakic L, Kocic S, Davidovic G. Risk factors associated with anemia among Serbian school-age children 7-14 years old: results of the first national health survey. Hippokratia. 2010;14,4:252-260.M23 IF 0.660
3. Novokmet S, Jakovljevic VL, Jankovic S, Davidovic G, Andjelkovic N, Milanovic Z, Djuric DM. Human platelets perfusion through isolated guinea-pig heart: the effects on coronary flow and oxidative stress markers. Gen Phys Biophys. 2009; 28: 98-104.M23 IF 1.286 (2007)
4. Vuckovic-Filipovic J, Davidovic G, Iric-Cupic V, Đukic S, Kovacevic Z. Takotsubo cardiomyopathy – The broken heart syndrome. Medicinski glasnik. 2012; 9(2): 400-402.M23 IF 0.202
5. Ignjatovic V, Pavlovic S, Miloradovic V, Andjelkovic N, Davidovic G, Djurdjevic P, Stolic R, Iric-Cupic V, Simic I, Ignjatovic D.V, Petrovic Nj, Smiljaniv Z, Zdravkovic V, Simovic S, Jovanovic D, Nestic J. Influence of different beta-blockers on platelet aggregation in patients with coronary artery disease on dual antiplatelet therapy. J Cardiovasc Pharmacol and Therap. 2016; 21 (1): 44-52.M23 IF 3.00
6. Vasiljevic Z, Krljanac G, Davidovic G, Panic G, Radovanovic S, Mickovski N, Srbljak N, Markovic-Nikolic N, Curic-Petkovic S, Panic M, Cenko E, Manfrini O, Martelli I, Koller A, Badimon L, Bugiardini R. Gender differences in case fatality rates of acute myocardial infarction in Serbia. Eur Heart J Suppl. 2014; 16(suppl A): A48-A55. M23 IF 1.00
7. Trninic D, Dilic M, Vasiljevic Z, Kulic M, Srdic S, Dobrijevic N, Sabanovic-Bajramovic N, Begic A, Kukavica N, Vukcevic V, Davidovic G, Panic G, Saric J, Zrnica M, Matic I, Trifunovic N, Martelli I, Cenko E, Manfrini O, Koller A, Badimon L, Bugiardini R. Clinical profile of patients with no-reperfusion therapy in Bosnia and Herzegovina and Serbia. Eur Heart J Suppl. 2014; 16 (suppl A): A67-A73.M23 IF 1.00
8. 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
9. 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 1.422
10. 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

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 12

1. Pejčić AV, Janković SM, Davidović G. Drug-drug interactions in patients with acute coronary syndrome across phases of treatment. Intern Emerg Med. 2019;14(3):411-422M21 IF 2.453 (2017)
2. Zornić N, Milovanović D, Stojadinović M, Radovanović D, Davidović G, Simović S, Bukumirić Z, Janjić V, Marić N, Jevđić J, Rosić V, Nešić J. Quality of life of the mechanically ventilated patients with community-acquired pneumonia. Vojnosanit Pregl. 2018; 75(9): 864–874.M23 IF 0.405 (2017)
3. Vuckovic-Filipovic J, Milanov S, Cekerevac I, Iric-Cupic V, Vuleta M, Simic I, Jakovljevic V, Zivkovic V, Davidovic G. Blood Pressure Profile and Effects of Antihypertensive Medications on Blood Pressure Variability in Patients with Obstructive Sleep Apnea. Acta PolPharm. 2018; 75(2): 515-523. M23 IF 0.745 (2016)
4. Iric-Cupic V, Davidovic G, Petrovic M, Ivosevic A, Janjic V, Simic I, Vucic R, Zdravkovic V, Milanov S, Matovic M, Ignjatovic V, Ignjatovic V. The Effects of Neuroleptics on Regional and Global Parameters of Left Ventricular Function Assessed by 3d-Echocardiography and Radionuclide Ventriculography. Acta Pol Pharm. 2017; 74 (6): 1921-1928.M23 IF 0.745 (2016)
5. Bugiardini R, Ricci B, Cenko E, Vasiljevic Z, Kedev S, Davidovic G, Zdravkovic M, Miličić D, Dilic M, Manfrini O, Koller A, Badimon L. Delayed Care and Mortality Among Women and Men With Myocardial

- Infarction. *J Am Heart Assoc.* 2017;6(8):e005968. M21 IF 4.660 (2018)
6. Andric V, Simovic S, Catovic S, Davidovic G. CARNEY SYNDROME: TO BE OR NOT TO BE. *Acta Endocrinol (Buchar).* 2017;13(3):376-377.M23 IF 0.449 (2018)
 7. Milutinović MM, Elmroth SK, Davidović G, et al. Kinetic and mechanistic study on the reactions of ruthenium(ii) chlorophenyl terpyridine complexes with nucleobases, oligonucleotides and DNA. *Dalton Trans.* 2017;46(7):2360-2369. M21 IF 4.099
 8. Ilić I, Stanković I, Janičijević A, Kušić J, Vidaković R, Otašević P, Andrić V, Poznanović S, Petrović I, Burazor I, Ristić A, Ilić S, Benc D, Davidović G, Stojković G, Putniković B, Nešković A. The effects of implementation of guideline-directed medical therapy on relief of angina in patients with stable coronary artery disease in Serbia. *Srp Arh Celok Lek.* 2016;144(11-12):590-596.M23 IF 0.301 (2017)
 9. Davidović G, Simović S, Mitrović S, Irić-Čupić V, Miloradović V. Fulminant myocarditis as a primary manifestation of H1N1 infection: A first reported case from Serbia. *Hellenic J Cardiol.* 2016;57(3):181-184.M23 IF 1.890 (2017)
 10. Joksimović N, Baskić D, Popović S, et al. Synthesis, characterization, biological activity, DNA and BSA binding study: novel copper(ii) complexes with 2-hydroxy-4-aryl-4-oxo-2-butenolate. *Dalton Trans.* 2016;45(38):15067-15077.M21 IF 4.177 (2015)
 11. Ricci B, Manfrini O, Cenko E, Vasiljevic Z, Dorobantu M, Kedev S, Davidovic G, Zdravkovic M, Gustiene O, Knežević B, Miličić D, Badimon L, Bugiardini R. Primary percutaneous coronary intervention in octogenarians. *Int J Cardiol.* 2016;222:1129-1135. M21 IF 6.189
 12. Joksimović N, Janković N, Davidović G, Bugarčić Z 2,4-Diketo esters: Crucial intermediates for drug discovery. *Bioorganic Chemistry* 2020; doi: 10.1016/j.bioorg. 2020.104343.M21 IF 4.83

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):

a) укупно у ранијем периоду: 54

1. Davidovic G, Iric-Cupic V, Milanov S. The incidence of low HDL levels in patients with STEMI. 19th International meeting of the Alphe Adria Assotiation of Cardiology, 15-17 September, 2011. Budapest, Hungary. *Interventional medicine & Applied Science* 2011; 3 (3): 147. M34
2. Davidović G, Djokić D, Irić-Čupić V, Andrejević V. Trends in death rates due to coronary heart disease of the Sumadija region. Serbia. Preventive cardiology and global cardiovascular risk, Mediterranean Cardiology Meeting, Clinical & Interventional Cardiology, 29-31 May, 2011, Catania- Italy, European Society of Cardiology. Abstract book, pp. 24. M32
3. Irić-Čupić V, Davidović G, Zdravković V, Djokić I, Vučić R, Petrović M, Djurdjević P, Mladenović V, Vučković J, Čupić B. The effect of two years statin therapy on atherogenic index in patients with hyperlipidaemia. Mediterranean Cardiology Meeting, Clinical & Interventional Cardiology, 29-31 May, 2011, Catania- Italy, European Society of Cardiology. Abstract book, pp 23. M34
4. Irić-Čupić V, Davidović G, Zdravković V, Djokić I, Vučić R, Petrović M, Djurdjević P, Mladenović V, Vučković J, Čupić B. The effect of atorvastatin on lipoproteins parameter. Mediterranean Cardiology Meeting, Clinical & Interventional Cardiology, 29-31 May, 2011, Catania- Italy, European Society of Cardiology. Abstract book, pp. 42-43. M34
5. Irić-Čupić V, Davidović G, Zdravković V, Djokić I, Vučić R, Petrović M, Djurdjević P, Mladenović V, Vučković J, Čupić B. Hypotensia as the bad side effect during neuroleptic treatments. Mediterranean Cardiology Meeting, Clinical & Interventional Cardiology, 29-31 May, 2011, Catania- Italy, European Society of Cardiology. Abstract book, pp. 42. M34
6. Davidović GT, Jakovljević VLj, Novokmet SS, Irić-Čupić 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? Nutrition, Treatment and Cardiovascular Risk Management, May 24-27, 2007; Novi Sad, Serbian Association for Arteriosclerosis, Trombosis and Vascular Biology Research & The Serbian Physiological Society, Abstract Book: 62. M34
7. Vuckovic M, Vuckovic J, Iric-Cupic V, Kovacevic M, Davidovic G, Krstic N. Pušenje kao faktor rizika u nastanku i razvoju arterijske hipertenzije. XV kongres Udruženja kardiologa Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem. 25-28. Septembar, 2005; Herceg Novi, Udruženje kardiologa Srbije, Sažeci radova – Kardiologija, 2005; 26 (supl 1): 15. M34
8. Davidović G, Janković SM, Vasiljević Z, Irić-Čupić 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. February 15-19, 2004; Sao Paulo, International Society of Hypertension. *Journal of hypertension*, 2004; 22 (1): 197. M34
9. Davidović G, Janković S, Vasiljević Z, Irić-Čupić 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. Conference of physiological sciences with international participation, November 7-9, 2003; Belgrade, Serbian Physiological Society, Abstract Book: 143. M34
10. Davidovic G. Hfpef – disease by itself or bystander: importance of general management and risk factor control. 13 Internacionalni kongres kliničke kardiologije i srčane insuficijencije – CARDIOS 2015; 24-25 April, 2015. Beograd. Abstract book pp. 104. M34

11. 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. 25th European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection, June 12-15, 2015; Milan, European Society of Cardiology, Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2015; 33 (suppl 1): e472. M34
12. 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. 25th European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection, June 12-15, 2015; Milan, European Society of Cardiology, Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2015; 33 (suppl 1): e473. M34
13. 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. 25th European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection, June 12-15, 2015; Milan, European Society of Cardiology, Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2015; 33 (suppl 1): e473. M34
14. 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. 25th European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection, June 12-15, 2015; Milan, European Society of Cardiology, Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2015; 33 (suppl 1): e474. M34
15. 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. 25th European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection, June 12-15, 2015; Milan, European Society of Cardiology, Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2015; 33 (suppl 1): e475. M34
16. 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. 25th European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection, June 12-15, 2015; Milan, European Society of Cardiology, Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2015; 33 (suppl 1): e476. M34
17. 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?. 25th European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection, June 12-15, 2015; Milan, European Society of Cardiology, Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2015; 33 (suppl 1): e476. M34
18. 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. 25th European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection, June 12-15, 2015; Milan, European Society of Cardiology, Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2015; 33 (suppl 1): e137. M34
19. 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. 25th European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection, June 12-15, 2015; Milan, European Society of Cardiology, Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2015; 33 (suppl 1): e137. M34
20. 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. Acute Cardiovascular Care 2014, October 18-20, 2014; Geneva, Acute Cardiovascular Care Association, European Heart Journal Acute Cardiovascular Care 2014; 3: 15. M34
21. 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. 24th European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection, June 13-16, 2014; Athens, European Society of Cardiology, Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2014; 32 (suppl 1): e96. M34
22. 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. 24th European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection, Athens, June 13-16, 2014; Athens, European Society of Cardiology, Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2014; 32 (suppl 1): e297. M34
23. Davidovic G, Iric-Cupic V, Milanov S, Pavlovic M, Petrovic M. Pulsatile vs. Steady component of blood pressure in elderly patients with heart failure. 24th European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection, June 13-16, 2014; Athens, European Society of Cardiology, Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2014; 32 (suppl 1): e301. M34
24. 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. 24th European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection, June 13-16, 2014; Athens, European Society of Cardiology, Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2014; 32 (suppl 1): e324. M34
25. 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. 24th European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection, June 13-16, 2014; Athens, European

- Society of Cardiology, *Journal of Hypertension – e-supplement 1*. 2014; 32 (suppl 1): e324-e325. M34
26. 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. 24th European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection, June 13-16, 2014; Athens, European Society of Cardiology, *Journal of Hypertension – e-supplement 1*. 2014; 32 (suppl 1): e378. M34
 27. 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. 24th European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection, June 13-16, 2014; Athens, European Society of Cardiology, *Journal of Hypertension – e-supplement 1*. 2014; 32 (suppl 1): e434. M34
 28. 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. 24th European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection, June 13-16, 2014; Athens, European Society of Cardiology, *Journal of Hypertension – e-supplement 1*. 2014; 32 (suppl 1): e439. M34
 29. Iric-Cupic V, Davidovic G, Milanov S, Pavlovic M, Petrovic M. Hypertension in heart failure of ischemic etiology. Risk factor or comorbidity? 24th European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection, June 13-16, 2014; Athens, European Society of Cardiology, *Journal of Hypertension – e-supplement 1*. 2014; 32 (suppl 1): e537. M34
 30. 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. 24th European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection, June 13-16, 2014; Athens, European Society of Cardiology, *Journal of Hypertension – e-supplement 1*. 2014; 32 (suppl 1): e632. M34
 31. 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. *Acute Cardiovascular Care* 2014, October 18-20, 2014; Geneva, Acute Cardiovascular Care Association, *European Heart Journal Acute Cardiovascular Care* 2014; 3: 22. M34
 32. Davidovic G, Iric-Cupic V, Milanov S, Pavlovic M, Petrovic M. Prevalence of comorbidities in patients older than 65 years with moderate heart failure. Heart Failure Congress 2014 and the 1st World Congress on Acute Heart Failure, Athens, May 17–20, 2014; *Eur J Heart Fail Abstract Suppl.* 2014; 16 (suppl 2): 41 – P224. M34
 33. 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. Heart Failure Congress 2014 and the 1st World Congress on Acute Heart Failure, May 17–20, 2014; Athens, European Society of Cardiology, *Eur J Heart Fail Abstract Suppl.* 2014; 16 (suppl 2): 146. M34
 34. 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. Heart Failure Congress 2014 and the 1st World Congress on Acute Heart Failure, May 17–20, 2014; Athens, European Society of Cardiology, *Eur J Heart Fail Abstract Suppl.* 2014; 16 (suppl 2): 164 M34
 35. 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 Heart Failure Congress 2014 and the 1st World Congress on Acute Heart Failure, May 17–20, 2014; Athens, European Society of Cardiology, *Eur J Heart Fail Abstract Suppl.* 2014; 16 (suppl 2): 168. M34
 36. 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? Heart Failure Congress 2014 and the 1st World Congress on Acute Heart Failure, May 17–20, 2014; Athens, European Society of Cardiology, *Eur J Heart Fail Abstract Suppl.* 2014; 16 (suppl 2): 171. M34
 37. 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? 23rd European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection, June 14-17, 2013; Milan, European Society of Cardiology, *Journal of Hypertension – e-supplement A*. 2013; 31(suppl A): e549. M34
 38. Davidovic G, Iric-Cupic V, Milanov S. Obesity and hypertensive paradox – do they coexist? 23rd European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection, June 14-17, 2013; Milan, European Society of Cardiology, *Journal of Hypertension – e-supplement A*. 2013; 31(suppl A): e345. M34
 39. 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? 23rd European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection, June 14-17, 2013; Milan, European Society of Cardiology, *Journal of Hypertension – e-supplement A*. 2013; 31(suppl A): e231. M34
 40. Davidovic G, Iric-Cupic V, Milanov S. Systolic and diastolic blood pressure – which one is more reliable? 23rd European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection, June 14-17, 2013; Milan, European Society of Cardiology, *Journal of Hypertension – e-supplement A*. 2013; 31(suppl A): e152. M34
 41. Davidovic G, Iric-Cupic V, Milanov S. Does the connection between isolated low HDL-cholesterol and history of hypertension exists in patients with STEMI? 23rd European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection, June 14-17, 2013; Milan, European Society of Cardiology, *Journal of Hypertension – e-supplement A*. 2013; 31(suppl A): e170. M34
 42. Davidovic G, Iric-Cupic V, Milanov S. Hypertension in STEMI vs NSTEMI. Is there a different prevalence? 23rd European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection, June 14-17, 2013; Milan, European

- Society of Cardiology, Journal of Hypertension – e-supplement A. 2013; 31(suppl A): e177. M34
43. Petrović M, Jurisic V, Cekerevac I, Lazic Z, Kostic G, Davidovic G. Significance of expression of TGF-β in pulmonary metastasis in non-small cell lung cancer tissues. 25th International Congress, European Respiratory Journal. 26-30 September, Amsterdam, Netherland. Eur Respir J 2015; 46: Suppl. 59. M34
 44. Irić-Čupić V, Đurđević P, Čupić B, Čatović S, Davidović G. Ultrasonographic analysis of the neuroleptics effect on myocard contractile ability. XVI kongres udruženja kardiologa Srbije sa međunarodnim učesćem. Beograd, 14-17 oktobar 2007. Kardiologija 2007; 28 (suplement 1) P170, 35. M34
 45. Irić-Čupić V, Đurđević P, Čupić B, Čatović S, Davidović G, Simić I, Miloradović V. The effects of two years statin therapy in patients with hyperlipidemia. XVI kongres udruženja kardiologa Srbije sa međunarodnim učesćem. Beograd, 14-17 oktobar 2007. Kardiologija 2007; 28 (suplement 1) P239, 48. M34
 46. Jović M, Vučić R, Petrović Nj, Irić-Čupić V, Vučković J, Vejinović Z, Milojković B, Ignjatović V, Zdravković V, Davidović G. Zastupljenost faktora rizika kod pacijenata bez ST elevacije hospitalizovanih u Koronarnoj jedinici KC "Kragujevac" tokom 2006. godine. XVI kongres udruženja kardiologa Srbije sa međunarodnim učesćem. Beograd, 14-17 oktobar 2007. Kardiologija 2007; 28 (suplement 1) P441, 89. M34
 47. Davidović G, Novokmet S, Jakovljević V, Miloradović V, Vujović M, Irić-Čupić V. Eefekat dejstva karvedilola, propranolola, metoprolola i bisoprolola u lečenju hronične srčane insuficijencije uzrokovane ishemijskom miopatijom na markere oksidativnog stresa. XVI kongres udruženja kardiologa Srbije sa međunarodnim učesćem. Beograd, 14-17 oktobar 2007. Kardiologija 2007; 28 (suplement 1) P557, 114. M34
 48. Irić-Čupić 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 sa međunarodnim ucescem, Novi Sad, 15-17, Septembar, 2004: Knjiga sažetaka str. 197. M34
 49. Irić-Čupić V, Vučković M, Bajović Lj, Đurđević P, Davidović G, Miloradović V. Efekat statina na progresiju aterosklerotskog plaka. Zbornik sažetaka prvog kongresa o hierlipoproteinemija Srbije i Crne Gore sa međunarodnim ucescem, Novi Sad, 15-17, Septembar, 2004: Knjiga sažetaka str. 196 M34
 50. Irić-Čupić V, Vučković M, Bajović Lj, Đurđević P, Davidović G, Miloradović V. Vremenska zavisnost hipolipemijskog efekta statina. XIV Kongres kardiologa Srbije i Crne Gore sa međunarodnim ucescem. Beograd, 12-15 Oktobar 2003. Kardiologija, Sažeci radova (suplement) 2003; P125, 24. M34
 51. Irić-Čupić V, Vučković M, Bajović Lj, Đurđević P, Davidović G, Miloradović V. Efekat statina na progresiju aterosklerotskog plaka. XIV Kongres kardiologa Srbije i Crne Gore sa međunarodnim ucescem. Beograd, 12-15 Oktobar 2003. Kardiologija-sažeci radova (suplement) 2003; P131, 25. M34
 52. Vučić R, Zdravković V, Simić I, Vulović D, Petrović M, Irić-Čupić V, Davidović G, Andrejić o. Infarkt miokarda sa elevacijom ST segmenta kod pacijenta sa hemoragijskim sindromom. XIX Kongres Udruženja kardiologa Srbije sa međunarodnim učešćem; 17-20 Oktobar 2013, Zlatibor. Knjiga sažetaka str. 330. M34
 53. Milanov S, Iric-Cupic V, Davidovic G, Miloradovic V, Pavlovic M, Petrovic M, Simovic S and Gajovic N. Different prevalence of atrial fibrillation in heart failure and acute myocardial infarction. EHJ – Acute Cardiovascular Care. 2014, October 18-20,2014; Geneva. Acute Cardiovasculare Care Association. European Heart Journal Acute Cardiovascular Care 2014;3:15. M34
 54. Petrović 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. 22nd ERS Annual Congress. September 1-5, 2012, Vienna, European Respiratory Society, Eur Resp J 2012; 40 (Suppl. 56): 782s. M34

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 1

1. Srećković M, Jagić N, Nešković A, Srdanović I, Kovačević M, Aleksandrić S, Vučić R, Miloradović V, Davidović G. Interplay of patient temperament type and coronary ischaemia estimated with FFR. Interactive education & Innovation in Interventional Cardiovasculare Medicine, PCR e-course. 25-27 June 2020. Abstract book Euro20A-POS299. M34

4. Остварени резултати кандидата категорије 40 (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

5. Остварени резултати кандидата категорије 50 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број):стране од-до):

а) укупно у ранијем периоду: 12

1. Vukanović N, Milanov S, Dimitrijević A, Davidović G. Učestalost niskih vrednosti HDL-a kao faktora rizika

2. Živić Ž, Zdravković N, Stolić R, Zdravković J, Davidović G, Grbović V. Overlap sindrom: Primarna bilijarna ciroza, autoimuni hepatitis i primarni Sjögrenov sindrom-Prikaz jednog blesnika. Medicinski casopis. 2009; 2: 29-32.
3. Davidović G, Đokić I, Radenković M, Vučić R. Importance of expanded Sgarbossa criteria for diagnosis of acute coronary syndromes in patients with left bundle branch block: a case series. Serb J Exp Clin Res. 2008; 9(4): 149-154. M52
4. Davidović G, Brajušković G. Apoptosis in cardiovascular diseases. Medicus. 2006; 7(1): 15-21. M52
5. Vuckovic-Filipovic J, Milanov S, Iric-Cupic V, Miloradovic V, Simic I, Davidovic G. Kunisov sindrom. PONS Med J. 2015; 12 (1): 30-34. M53
6. 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
7. 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
8. 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
9. Kovacevic Z, Davidovic G, Vuckovic-Filipovic J, Janicijevic-Petrovic M, Janicijevic K, Popovic A. A toxic hepatitis caused the Kombucha Tea – case report. Maced J Med Sci. 2014; 7(1): 128-131. M51
10. Davidovic G. Pogorsanje hronične srčane insuficijencije kod bolesnika sa komorbiditetima. Balneoclimatologia. 2013; 37(2):19-36. M53
11. Dimitrijevic A, Varjadic M, Davidovic G, Lazovic J, Novakovic T. Incidenca Daun-ovog sindroma kod novorođene dece na klinici za ginekologiju i akušerstvo Kliničkog Centra Kragujevac u periodu 2007.-2012. godine. Med Čas.2013; 47(1): 12-16 M53
12. Davidovic G, Iric-Cupic V, Zdravkovic V, Milanov S, Dimitrijevic A. Kounis syndrome. two case reports from Kragujevac, Serbia. Am J Cardiovasc Dis. 2014;4(1):20-25. M51
13. 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. M51
14. Vasiljevic Z, Davidovic G, Karadzic A, Mitrovic P. Karvedilol u koronarnoj bolesti srca- terapija hronične (stabilne) angine I akutnog koronarnog sindroma. Kardiologija 1999; Suppl.1: 39-42.
15. Savović Z, Irić-Čupić 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):93-7. M51

b) od izbora u prethodno zvađe ili od poslednjeg izbora u zvađe: 2

- Pejčić A, Janković S, Davidović G. Drug-drug interactions in acute coronary syndrome patients: systematic review. Ser J Exp Clin Res 2019;doi: 10.2478/sjccr-2019-0070. M51
- Andrejić O, Vucic R, Iric Cupic V, Davidovic G. Hypertensive crisis in patients with acute intermittent porphyria. Ser J Exp Clin Res 2017; doi: 10.1515/sjccr-2017-0039. M51

6. Ostvareni rezultati kandidata kategorije 60 (autor(i), naslov rada, naziv skupa, datum održavanja, mesto održavanja, organizator, broj stranice(a) zbornika/časopisa gde je štampan izvod):

a) uкупно у ранијем периоду: 9

- Davidović G, Irić-Čupić 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. Knjiga sažetaka str. 25. M64
- Davidović G, Đokić I, Zdravković V, Vučić R. Značaj elektrokardiografske dijagnostike akutnog koronarnog sindroma kod pacijenta sa blokom leve grane Hiss-ovog snopa u racionalnoj primeni trombolitičke terapije. Prvi nacionalni kongres racionalne terapije u medicini. 25-26.septembar 2008; Kragujevac, Srbija. PP-08, 40. Kragujevac: MEDRAT, 2008. Knjiga sažetaka str. 40. M64
- Miloradović V, Tasić M, Nikolić D, Jagić N, Srećković M, Vulović D, Zdravković V, Vučić R, Simić I, Ignjatović V, Irić-Čupić 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
- Zdravkovic V, Mladenovic V, Vucic R, Petrovic J, Iric-Cupic V, Marie 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
- Davidović G, Novokmet S, Miličić B, Petrović A, Janković S. Primena beta-blokatora (bisoprolola) kod pacijenata sa srčanom insuficijencijom i infarktom miokarda sa ST-elevacijom (STEMI). Drugi nacionalni kongres racionalne terapije u medicini. 07.-08. oktobar 2009; Kragujevac, Srbija. PP-20. Kragujevac: MEDRAT; 2009. Knjiga sažetaka, str. 72. M64
- Davidović G, Živić Ž, Savović I, Irić-Čupić V, Novokmet S. Uticaj terapije beta-blokatorima na nivo markera oksidativnog stresa u plazmi pacijenata sa hroničnom srčanom insuficijencijom. XXXIII oktobarski

<p><u>zdravstveni dani. Srpsko Lekarsko Društvo, okružna podružnica Kragujevac: Medicinski časopis 2008; 42 (1) suplement 1: p.13-14. M-64</u></p> <p>7. <u>Davidović G, Jović M, Irić-Čupić V. Uticaj karvedilola, bisoprolola, propranolola i metoprolola na krvni pritisak i srčanu frekvencu u toku lečenja hronične srčane insuficijencije. XXXIII oktobarski zdravstveni dani. Srpsko Lekarsko Društvo, okružna podružnica Kragujevac: Medicinski časopis 2008; 42 (1) suplement 1: p 23-24. M-64</u></p> <p>8. <u>Kovačević M, Davidović G, Aleksić A, Miloradović M, Vučković M. Značaj pravovremene dijagnostike akutnog infarkta desne komore. XXVI oktobarski zdravstveni dani, 29-30.10.1998, Kragujevac. Zbornik radova 1998: 4: 34-37. M64</u></p> <p>9. <u>Kovacevic M, Aleksic A, Davidovic G, Vuckovic M, Miloradovic M. Kardioboreliozia kao jedina manifestacije Lajmske bolesti. Sažetak radova, XXVI oktobarski zdravstveni dani, 29-30.10. 1998 Kragujevac. Zbornik radova 1998; 4: 56. M64</u></p> <p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање:</p>
<p>7. Остварени резултати кандидата категорије 80 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место):</p> <p>а) укупно у ранијем периоду</p> <p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање</p>
<p>8. Остварени резултати кандидата категорије 90 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место):</p> <p>а) укупно у ранијем периоду</p> <p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање</p>
<p>9. а) обавезан услов за избор у звање и поновни избор ванредног професора и за избор у звање и редовног професора</p> <p>Кандидат испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9?</p> <p>а) да</p> <p>б) не</p>
<p><u>Проф. др Горан Давидовић налази се на листи ментора за Докторске академске студије Факултета медицинских наука у Крагујевцу</u></p>
<p>10. а) обавезан услов за поновни избор у звање доцента и за избор у звање ванредног и редовног професора</p> <p>Оригинално стручно остварење, односно руковођење или учешће у научном пројекту</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Руководилац јуниор пројекта Факултета медицинских наука у Крагујевцу број ЈП 13/19 под називом „Утицај антиаритмика на функционалне, морфолошке и параметре оксидационог стреса изолованог срца пацова са хипертензијом“</u> • <u>Учесник је јуниор пројекта Факултета медицинских наука у Крагујевцу број ЈП 10/11 под називом: Утицај генетског полиморфизма панкреасних ензима и медијатора запаљења на ток и исход акутног панкреатитиса</u> • <u>Учесник је јуниор пројекта Факултета медицинских наука у Крагујевцу број ЈП 07/16 под називом: Клиничка и генетска анализа хепатотоксичности узорковане амјодароном код хоспитализованих болесника.</u> • <u>Учесник је јуниор пројекта Факултета медицинских наука у Крагујевцу број ЈП 01/19 под називом: Утицај суплементације мелатонином на смањење токсичности узоркованом цисплатином</u>
<p>11. обавезан услов избор у звање редовног професора</p> <p>Хетероцитатни индекс:</p> <p><u>НСИ=801</u></p>
<p>12. Кумулативни Импакт Фактор:</p> <p><u>КИФ=41,126</u></p>

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

Назив приступног предавања из уже научне области:

Позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области

- а) да
б) не

б) Ако кандидат има претходно искуство у педагошком раду

Искуство у педагошком раду са студентима (број часова одржане наставе у току школске године у периоду од избора у претходно звање или од последњег избора у звање) преко 80 часова наставе:

- Интерна медицина 1, Интегрисане академске студије медицине, трећа година студија, 159 часова
- Интерна медицина 2, Интегрисане академске студије медицине, трећа година студија, 36 часова
- Ургентна стања у медицини-стручна пракса, Интегрисане академске студије медицине, шеста година студија, 14 часова
- Основне струковне студије- Струковна медицинска сестра, Интерна медицина са негом, друга година студија, 4 часа
- Интерна медицина са педијатријом, Интегрисане академске студије стоматологије, друга година студија, 4 часа

Просечан број часова одржане наставе у току школске 2018/2019 године: 217 часова

Позитивна оцена педагошког рада на основу оцене факултетске комисије за квалитет наставе (обавезна позитивна оцена добијена у студентским анкетама током целокупног протеклог изборног периода)

Позитивна оцена педагошког рада на основу оцене факултетске Комисије за квалитет наставе

2. а) обавезан услов за избор у звање и поновни избор у звање ванредног професора

Одобрен и објављен уџбеник или монографија или практикум или збирка задатака (са ISBN) –(у обзир се узимају и електронска издања) и одобрених за интегрисане, специјалистичке или докторске студије, за ужу научну област за коју се бира

б) обавезан услов за избор у звање редовног професора

Одобрена и објављена монографија или одобрен и објављен уџбеник или поглавље у уџбенику или превод иностраног уџбеника (у обзир се узимају и електронска издања) у периоду од избора у наставничко звање и одобрених за интегрисане, специјалистичке или докторске студије, за ужу научну област за коју се бира

1. „Патофизиолошке основе савремене терапије срчане инсуфицијенције“. Давидовић Г. 2008, Медицински факултет у Крагујевцу, ISBN 978-86-7760-032-7
2. „Инфаркт миокарда који није узрокован атеротромбозом коронарне артерије“. Давидовић Г. 2015, Факултет медицинских наука у Крагујевцу, ISBN 978-86-7760-085-3
3. „Епидемиолошке одлике, фактори ризика и социомедицински значај хроничних незаразних обољења“, Давидовић Г. 2011, Институт за јавно здравље Крагујевац, ISBN 978-86-87775-08-4
4. „Акутна стања у пулмологији“. Давидовић Г. 2017, Факултет медицинских наука. ISBN 978-86-7760-112-6
5. „Кардимиопатије: Класификација, епидемиологија и основне карактеристике“. Давидовић Г, Симовић С, Чемерлић Ађић Н, Аранђеловић А. 2020, Удружење кардиолога Србије, Београд. ISBN 978-86-88955-02-7
6. „Antiarrhythmic Drugs in Atrial Fibrillation“. Stefan Simović, Ivan Srejskić, Vladimir Živković, Slobodanka Mitrović, Jovana Jeremić, Vladimir Jakovljević and Goran Davidović. 2020, InTechOpen. SBN 978-1-83880-248-6

3. Кандидат је аутор тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области (навести број тест питања):

проф. др Горан Давидовић аутор је укупно 389 питања из уже научне области:

304 питања из предмета Интерна медицина1

40 питања из предмета Интерна медицина- стручна пракса

45 питања из предмета Ургентна стања у медицини- стручна пракса

4. Алтернативно обавезни услови (један од)

а) алтернативни услов за избор у звање доцента и поновни избор у звање доцента

Учешће у изради квалитетног материјала за наставу (задатака, демонстрационих вежби и слично):

б) алтернативни услов за избор у звање доцента

Активно учешће у раду или организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова:

в) алтернативни услов за избор у звање доцента

Руковођење радом демонстратора (фацитатора), сарадника у настави, стажиста, специјализаната:

г) алтернативни услов за избор у звање доцента

Секретарски послови на катедри:

д) алтернативни услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање и понован избор ванредног професора и редовног професора

Организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова:

ђ) алтернативни услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање и понован избор ванредног професора и редовног професора

Руковођење радом сарадника у настави, асистената, стажиста, специјализаната

Шеф Катедре уже специјализације гране медицине „Кардиологија“

е) алтернативни услов за избор у звање и понован избор ванредног професора и редовног професора

Учешће у припреми и руковођење студијским програмом и/или руковођење катедром:

Шеф Катедре уже специјализације гране медицине „Кардиологија“

ж) алтернативни услов за избор у сва звања

Руковођење предметом у оквиру уже научне области:

з) алтернативни услов за избор у сва звања

Преко 80 часова наставе у току школске године

Просечан број часова одржане наставе у току школске 2018/2019 године: 217 часова

и) алтернативни услов за избор у сва звања

Менторство студентских радова

- Petrovic M, Pavlovic M, Simovic S. Use of diuretics in patient with STEMI and heart rate greater than 80BMP as mortality predicotors. 8th International Medical Student's Congress, Novi Sad, 2013. Abstract book pp.121
- Pavlovic M, Petrovic M, Simovic S. Use of antiarythmic drugs in patients with STEMI and heart rate greater than 80BMP as mortality predicotors. 8th International Medical Student's Congress, Novi Sad, 2013. Abstract book pp.122.
- Simovic S, Pavlovic M, Petrovic M. Hearth rhythm disorders as mortalitz predictor in patients with STEMI and heart rate greater than 80BMP as mortality predicotors. 8th International Medical Student's Congress, Novi Sad, 2013. Abstract book pp.143.
- Ognjanovic D, Milanov S, Nozinic D. Does the baseline heart rate influence the final outcome in patient with STEMI?. 8th International Medical Student's Congress, Novi Sad, 2013. Abstract book pp.127.
- Milanov S, Ognjanovic D, Nozinic D. Are the arterial sticnes marker and lipoprotein profile disorders connected in patients with STEMI. 8th International Medical Student's Congress, Novi Sad, 2013. Abstract book pp.128
- Simovic S, Pavlovic M, Petrovic M, Milanovic S, Davidovic G, Iric- Cupic V. cTnl level as mortality predictor in patients with STEMI and heart rate greater than 80bmp. 9th Warsaw International Medical Congress for Young Scientists, Warsaw. May 9-12, 2013. Abstract book 2013; 2(Suppl 1):S38.
- Simovic S, Pavlovic M, Petrovic M, Milanovic S, Davidovic G, Iric- Cupic V. Pulse preasure in patients with STEMI and heart rate greater than 80bmp. 9th Warsaw International Medical Congress for Young Scientists, Warsaw. May 9-12, 2013. Abstract book 2013; 2(Suppl 1):S40.
- Krstic M. Hypertension in hearth failure of ischemic etiology – risk factor or comorbidity? 23 rd European Student's Conference , Berlin, Germany, September 23-26,2012. Abstract book pp.60.
- Simović S, Davidovic G, Iric Cupic V, Milanov S. „Obesity paradox“ in patient with acute myocardial infarction. European Medical Students Conference, Debrecen, Hungary, October 19-22, 2012. Apstract book pp. 38.
- Simović S, Davidovic G, Iric Cupic V, Milanov S. Heart rate- the irreplaceable risk factor for morbiditz and mortalitz in patientts with anterior STEMI.. European Medical Students Conference, Debrecen, Hungary, October 19-22, 2012. Apstract book pp. 39.
- Simović S, Davidovic G, Iric Cupic V, Milanov S. Hematocrit level as mortality predictor in patients with STEMI and heart rate greater than 80BMP. European Medical Students Conference, Debrecen, Hungary, October 19-22, 2012. Apstract book pp. 83.
- Simović S, Davidovic G, Iric Cupic V, Milanov S. Lipid profile in pattiewnts with STEMI and heart rate greater than 80BMP. European Medical Students Conference, Debrecen, Hungary, October 19-22, 2012. Apstract book pp. 102.
- Milanov S, Ognajnovic D, Davidovic G, Iric Cupic V. Relationship between hypertension and low HDL-cholesterol levels as risk factors in patients with STEMI. European Medical Students Conference, Debrecen, Hungary, October 19-22, 2012. Apstract book pp. 77.

- Milanov S, Ognajnovic D, Davidovic G, Iric Cupic V. Atherogenetic indices as a part of lipid profile disorders in patients with STEMI. European Medical Students Conference, Debrecen, Hungary, October 19-22, 2012. Abstract book pp. 96.
- Milanov S, Ognajnovic D, Davidovic G, Iric Cupic V. The first clinical evidence of isolated low HDL-cholesterol levels as the most often normolipidemic dyslipoproteinemia in patient with STEMI in Kragujevac, Serbia. European Medical Students Conference, Debrecen, Hungary, October 19-22, 2012. Abstract book pp. 98.
- Миланов С, Огњановић Д. Значај ХДЛ-а (липопротеина велике густине) као фактор ризика код пацијената са СТЕМИ (акутиним инфарктом миокарда са СТ елевацијом.).52. Конгрес студената биомедицинских наука, Будва, Црна Гора, 2011. Књига сажеатака, стр. 809.
- Pavlovic M, Petrovic M, Simovic S, Gajovic N, Milanov S. Merenje i uporedjivanje frakcije i razlike u NYHA klasifikaciji kod bolesnika sa mikrovaskularnom anginom i akutnim koronarnim sindromom. 55. kongres studenata biomedicinskih nauka. April 26-30, 2014. Vrnjacka Banja. Knjiga sazetaka, str.195.
- Petrovic M, Pavlovic M, Simovic S, Gajovic N, Milanov S. Vrednosti glikemije i ucestalost dijabetes melitusa kdo pacijenata sa mikrovaskularnom anginom i akutnim koronarnim sindormom. 55. kongres studenata biomedicinskih nauka. April 26-30, 2014. Vrnjacka Banja. Knjiga sazetaka, str.196.
- Simovic S, Petrovic M, Pavlovic M, Gajovic N, Milanov S. Razlike u vrednostima arterijskog pritiska na prijemu kod bolesnika sa mikrovaskularnom anginom i akutnim koronarnim sindormom. 55. kongres studenata biomedicinskih nauka. April 26-30, 2014. Vrnjacka Banja. Knjiga sazetaka, str. 261.

ј) алтернативни услов за избор у сва звање
Туторство:

1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА

1. Учешће у комисијама за оцену пријављених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одобрења)

- Јелена Вучковић Филиповић, медицинске науке, Процена улоге аутономног нервног система у повезаности „sleep apnee“ и кардиоваскуларних поремећаја неинвазивним методама, 24.09.2014.
- Марина Милетић Ковачевић, медицина. Улога галектина 3 у патогенез експерименталног аутоимуног миокардитиса, 18.01.2017.
- Јелена Стефановић Нешковић, медицинске науке, Утицај системске склерозе на функцију десне коморе и десне преткоморе испитивањем ехокардиографских и електрокардиографских параметара, 05.07.2017.
- Драган Панић, медицинске науке, Параметри оксидационо-нитрозног стреса, код болесника са акутним коронарним синдромом без пораста кардиоспецифичних ензима, 10.10.2018.
- Маја Стојановић, медицинске науке, Утицај шећерне болести на појаву тромбозе стента код пацијената код којих су имплементирани стентови прве генерације обложени леком, 21.12.2018.

2. Учешће у комисијама за одбрану докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одбране):

- Марина Јовић, медицинске науке, Н-терминални Б-тип натриуретски пептид (НТ-проБНП) као маркер за процену периперативног ризика након великих некардиохируршких интервенција, одбрањена 20.04.2015
- Рада Вучић, медицинске науке, Прогностички значај НТ-про-БНП-а у пацијената са акутним инфарктом миокарда без срчане декомпензије, одбрањена 19.11.2014.
- Милица Петровић, медицинске науке, Анализа фактора ризика за развој атеросклерозе код болесника који болују од хроничне болести бубрега; одбрањена 27.01.2017.
- Зоран Јовић, медицинске науке, Параметри агрегације тромбоцита и хемостазе током стрес ехокардиографије са добутамином у популацији пацијената који су лечени перкутаном коронарном интервенцијом, одбрањена 14.05.2018.
- Јелена Вучковић Филиповић, медицинске науке, Процена улоге аутономног нервног система у повезаности „sleep apnee“ и кардиоваскуларних поремећаја неинвазивним методама, одбрањена 17.12.2018.
- Јелена Стефановић Нешковић, медицинске науке, Утицај системске склерозе на функцију десне коморе и десне преткоморе испитивањем ехокардиографских и електрокардиографских параметара, одбрањена 26.03.2019.

3. **Обавезан услов за поновни избор у звање ванредног професора и и за избор у звање редовног професора**

Менторство одбрањених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације и датум одбране):

Ана Пејчић, медицинске науке, „Интеракције између лекова код болесника са акутним коронарним синдромом у зависности од фаза лечења“, одбрањена: 16.05.2019.

4. **Алтернативно обавезни услови (један од):**

а) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање доцента и избор у звање ванредног професора

Менторство одобрених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације, датум када је израда дисертације одобрена и датум именовања кандидата за ментора):

Менторство:

- Марија Вранеш, медицинске науке, Испитивање значаја агрегометрије и ротационе тромбоеластографије у поремећају хемостазе код болесника са тешким облицима системске бактеријске инфекције, датум одобрења израде: 28.12.2017, датум именовања ментора: 07.02.2018.
- Вељко Андрић, медицинске науке, Утицај периферног кондиционирања на реперфузиону повреду после перкутане коронарне интервенције код пацијената са и без шећерне типа 2, датум одобрења израде 30.08.2018, датум именовања ментора 10.10.2018.
- Зоран Стајић, медицинске науке, Стратификација ризика за појаву по reflow феномена код болесника са акутним инфарктом миокарда са елевацијом ST сегмента лечених примарном перкутаном коронарном интервенцијом, датум одобрења израде: 27.11.2018; датум именовања ментора: 22.01.2019.

Коментор:

Стефан Симовић, медицинске науке, Утицај антиаритмика на функционалне, морфолошке и параметре оксидационог стреса изолованог срца пацова са хипертензијом, датум одобрења израде: 22.04.2019; датум именовања: 14.06.2019.

б) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање ванредног професора и избор у звање редовног професора

Менторство одбрањених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов

дисертације и датум одбране):

Ана Пејчић, медицинске науке, Интеракције између лекова код болесника са акутним коронарним синдромом у зависности од фаза лечења, одбрањена: 16.05.2019.

в) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:

Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите, за усмене докторске испите, за оцену снаге и дизајна студије:

- Члан Комисије за полагање усменог докторског испита из изборног подручја ИП8
Експериментална и клиничка интерна медицина
- Резервни члан Комисије за полагање усменог докторског испита из изборног подручја ИП6
Превентивна медицина
- Председник друге комисије за полагање специјалистичког испита из гране медицине Интерна медицина.
- Председник друге комисије за полагање специјалистичког испита из гране медицине Општа медицина.
- Председник Комисије за полагање ужеспецијалистичког испита из гране медицине Кардиологија за специјалисте интерне медицине.
- Члан Комисије за полагање ужеспецијалистичког испита из гране медицине Кардиологија за специјалисте педијатрије.
- Члан комисије за полагање специјалистичког испита из гране медицине Ургентна медицина.

г) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:

Чланство у комисијама за усмене докторске испите:

д) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:

Чланство у комисијама за оцену снаге и дизајна студије:

ђ) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:

Учешће у раду факултетских тела за израду акредитационих докумената, комисија за квалитет, етичких одбора, допринос уређењу интернет странице факултета

е) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:

Учешће у раду етичких одбора

ж) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:

Допринос уређењу интернет странице факултета

2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ

2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС

1. Учесће на научним пројектима:

- Руководилац јуниор пројекта Факултета медицинских наука у Крагујевцу број ЈП 13/19 под називом „Утицај антиаритмика на функционалне, морфолошке и параметре оксидационог стреса изолованог срца пацова са хипертензијом“
- Учесник је јуниор пројекта Факултета медицинских наука у Крагујевцу број ЈП 10/11 под називом: Утицај генетског полиморфизма панкреасних ензима и медијатора запаљења на ток и исход акутног панкреатитиса
- Учесник је јуниор пројекта Факултета медицинских наука у Крагујевцу број ЈП 07/16 под називом: Клиничка и генетска анализа хепатотоксичности узорковане амјодароном код хоспитализованих болесника.
- Учесник је јуниор пројекта Факултета медицинских наука у Крагујевцу број ЈП 01/19 под називом: Утицај суплементације мелатонином на смањење токсичности узоркованом дисплатином

2. Учесће у научним пројектима Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије (за редовне професоре А1 и А2 категорија) или у међународним научним пројектима

3. Аутор или коаутор патента или техничког унапређења:

4. Аутор или коаутор поглавља у националној или међународној монографији из уже научне области

5. Елаборат о унапређењу наставе

6. Оригинална студија

7. Рецензирање радова и пројеката

- Медицински часопис- 3 рецензије
- Serbian Journal of Experimental and Clinical Practice- 8 рецензија
- Рецензент јуниор пројекта 04-19 на Факултету медицинских наука
- Рецензент јуниор пројекта 05-19 на Факултету медицинских наука
- Рецензент пројекта СП 49-17 на Факултету медицинских наука
- Рецензент пројекта СП 63-17 на Факултету медицинских наука
- Рецензент пројекта СП 129-17 на Факултету медицинских наука

8. Уређивање часописа и публикација:

2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

1. Учешће у комисијама за избор у звање наставника и сарадника:

- Члан Комисије за избор у звање научног сарадника одлука бр. 01-6361/11
- Председник Комисије за избор у звање виши научни сарадник одлука бр. 01-12636/15
- Члан Комисије за избор у звање истраживач-приправник одлука бр. 01-4649/12-1
- Члан Комисије за избор у звање истраживач-приправник одлука бр. 01-757/14-2
- Члан Комисије за избор у звање истраживач-приправник одлука бр. 01-3414/10
- Члан Комисије за избор у звање истраживач-приправник одлука бр. 01-757/14-1
- Члан Комисије за избор у звање истраживач-приправник одлука бр. 01-11886/8-1
- Члан Комисије за избор у звање истраживач-сарадник одлука бр. 01-12636/13-1
- Члан Комисије за избор у звање истраживач-сарадник одлука бр. 01-12636/13-2
- Члан Комисије за избор у звање истраживач-сарадник одлука бр. 01-12636/13-3
- Члан Комисије за избор у звање сарадника у звању асистента одлука бр. 01-6705/9-1
- Члан Комисије за избор у звање сарадника у звању асистента одлука бр. 01-2181/12-4
- Члан Комисије за избор у звање сарадника у звању асистента одлука бр. 01-2181/12-3
- Члан Комисије за избор у звање сарадника у звању асистента одлука бр. 01-2181/12-2
- Члан Комисије за избор у звање сарадника у звању асистента одлука бр. 01-2798/8-3
- Члан Комисије за избор у звање сарадника у звању асистента одлука бр. 01-2798/8-2
- Члан Комисије за избор у звање сарадника у звању асистента одлука бр. 01-2798/8-1
- Члан Комисије за избор у звање сарадника у звању асистента са докторатор одлука бр. 01-4753/8-1
- Члан Комисије за избор у звање ванредни професор или доцент одлука бр. 01-12874/12
- Члан Комисије за избор у звање доцента одлука бр. 01-7380/5
- Члан Комисије за избор у звање доцента одлука бр. 01-11532/8
- Члан Комисије за избор у звање ванредног професора или доцента одлука бр. 01-15198/3
- Члан Комисије за избор у звање ванредног професора или доцента одлука бр. 01-6149/7
- Члан Комисије за избор у звање доцента одлука бр. 01-1725/6
- Члан Комисије за избор у звање доцента одлука бр. 01-2813/2

2. Чланство у националним или међународним научним, стручним или струковним организацијама или институцијама од јавног значаја

- Члан експертског тима за акутни коронарни синдром 2012. године
- Члан Организационог одбора састанка Удружења коронарних јединица Србије 2016. године
- Председник Организационог одбора Трећег интернационалног конгрес Удружења коронарних јединица Србије, 2019
- Члан Научно-организационог конгреса Трећег интернационалног конгрес Удружења коронарних јединица Србије, 2019
- Председник Организационог одбора 2. интернационалног конгрес Удружења коронарних јединица Србије, 2018
- Члан Научно-организационог конгреса 2. интернационалног конгрес Удружења коронарних јединица Србије, 2018
- Од 2000. године- Европско удружење кардиолога
- Српско лекарско друштво
- Од 2016. године - Лекарска комора Србије
- 2014- Acute cardiovasculare care association
- 2014- Heart Failure Association of the ESC (HFA)
- 2014- ECS Working Group on Coronary Pathophysiology and Microcirculation
- Од 2016. године - председник Управног одбора Коронарних јединица Републике Србије
- Удружење за хипертензију и превенцију шлоха- ХИСПА- члан

3. Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета:

- Продекан на Факултету медицинских наука за специјалистичке и уже специјалистичке студије
- Члан Судско медицинског одбора Факултета медицинских наука
- Члан Наставно- научног већа Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу
- Члан Већа за специјалистичке и уже специјалистичке студије

4. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката

- Медицински часопис- 3 рецензије
- Serbian Journal of Experimental and Clinical Practice- 8 рецензија
- Рецензент јуниор пројекта 04-19 на Факултету медицинских наука
- Рецензент јуниор пројекта 05-19 на Факултету медицинских наука
- Рецензент пројекта СП 49-17 на Факултету медицинских наука
- Рецензент пројекта СП 63-17 на Факултету медицинских наука
- Рецензент пројекта СП 129-17 на Факултету медицинских наука

5. Организација и руковођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова

- Члан Научног одбора 11. Интернационални конгрес клиничке кардиологије и срчане инсуфицијенције са међународним учешћем CARDIOS 2013
- Члан Научног одбора 12. Интернационални конгрес клиничке кардиологије и срчане инсуфицијенције са међународним учешћем CARDIOS 2014
- Члан Научног одбора 13. Интернационални конгрес клиничке кардиологије и срчане инсуфицијенције са међународним учешћем CARDIOS 2015
- Члан Научног одбора 14. Интернационални конгрес клиничке кардиологије и срчане инсуфицијенције са међународним учешћем CARDIOS 2016
- Члан Научног одбора XX Конгреса УДРУЖЕЊА КАРДИОЛОГА СРБИЈЕ, 2015
- Члан Научног одбора XXII Конгреса Удружења Кардиолога Србије са међународним учешћем, Златибор 2019
- Scientific committee of Serbian conference on Interventional cardiology and cardiovascular imaging, 2017
- Члан Научног одбора 17. Интернационални конгрес клиничке кардиологије и срчане инсуфицијенције са међународним учешћем CARDIOS 2019
- Председник Организационог одбора 3. интернационалног конгрес Удружења коронарних јединица Србије, 2019
- Члан Научно-организационог конгреса 3. интернационалног конгрес Удружења коронарних јединица Србије, 2019
- Председник Организационог одбора 2. интернационалног конгрес Удружења коронарних јединица Србије, 2018
- Члан Научно-организационог конгреса 2. интернационалног конгрес Удружења коронарних јединица Србије, 2018
- Scientific committee of Serbian conference on Interventional cardiology and cardiovascular imaging, 2019
- Члан Научног одбора XXI Конгреса Удружења Кардиолога Србије са међународним учешћем, Златибор 2017
- Члан Уређивачког одбора XXII Конгреса Удружења кардиолога Србије, Златибор 2019
- Члан организационог одбора ХИСПА симпозијума са међународним учешћем 2019. Синергија, науке, природе и стил живота
- Члан Научног и организационог одбора HISP-a под називом „Stiffening of the Arterial System Assesment and Impact“, Београд 2016
- Председник Организационог одбора 1. Интернационалног конгреса удружења Коронарних јединица Србије, Београд 2017.
- Члан Научно- организационог одбора 1. Интернационалног конгреса удружења Коронарних јединица Србије, Београд 2017.
- Члан Научног одбора 1. Интернационалног конгреса удружења Коронарних јединица Србије, Београд 2017.
- Члан Научног одбора 16. Интернационалног конгреса оклиничкој кардиологији и срчаној инсуфицијенцији, CARDIOS 2018.
- Члан Научног одбора HISPА TRILATERALA – Кардиоваскуларни изазови на раскршћу Балканских путева, Београд 2017.
- Члан Научног одбора ISVH & HISPА конгреса Assesment of Arterial System & Abnormalities from bench to bedside, Београд, 2016.
- Члан Организационог одбора ISVH & HISPА конгреса Assesment of Arterial System & Abnormalities from bench to bedside, Београд, 2016.

6. Учешће у организацији факултетских курсева КМЕ:

Проф. др Горан Давидовић одржао је као руководилац курсева у оквиру континуиране медицинске едукације, предавања под називом:

- „Срчана инсуфицијенција на путу кардиоваскуларног континума“, 06-07. 02.2009. године, 16.09.2009. године и 20.05.2010. године на Медицинском факултету у Крагујевцу;
- „Артеријска хипертензија“, 04.12.2010. године и 06.03.2011. године на Медицинском факултету у Крагујевцу
- „Новине и изазови у лечењу пацијената са NSTEMI према препорукама Европског удружења кардиолога“, 25.03.2016. године у Београду (Сала СЛД-а).

7. Објављени радови из категорије *expertopiniony* часопису који издаје факултет :

2.3. SARADŃA SA DRUGIM VIŠOKOŠKOLSKIM I NAUČNO-ISTRAŽIVAČKIM INSTITUCIJAMA U ZEMLJI I INOSTRANSTVU

1. Учесће у комисијама за оцену и одбрану докторских дисертација на другим факултетима:
Члан Комисије за оцену и одбрану завршне докторске дисертације на Медицинском факултету у Београду, кандидата Петра Сеферовића, наслов докторске дисертације „Утицај пола и година старости болесника на квалитет лечења, морбидитет и mortalitet у срчаној инсуфицијенцији“.
2. Учесће у програмима размене наставника и студената (мобилност):
Активни сарадник Комитета за међународну сарадњу студената медицине IFMSA-Serbia LC Крагујевац у периоду од јуна 2012. до маја 2016.
3. Учесће у изради и спровођењу заједничких студијских програма са другим факултетима и универзитетима у земљи и иностранству
4. Учесће у изради и спровођењу заједничких студијских програма са другим факултетима и универзитетима у земљи и иностранству
5. Заједнички публиковани радови, монографије или пројекти са другим универзитетима у земљи и иностранству:
 1. Djokic D, Drakulovic MB, Radojicic Z, Crncevic Radovic L, Rakic L, Kocic S, Davidovic G. Risk factors associated with anemia among Serbian school-age children 7-14 years old: results of the first national health survey. Hippokratia. 2010;14.4:252-260.
 2. Vasiljevic Z, Krljanac G, Davidovic G, Panic G, Radovanovic S, Mickovski N, Sribljak N, Markovic-Nikolic N, Curic-Petkovic S, Panic M, Cenko E, Manfrini O, Martelli I, Koller A, Badimon L, Bugiardini R. Gender differences in case fatality rates of acute myocardial infarction in Serbia. Eur Heart J Suppl. 2014; 16(suppl A): A48-A55.
 3. Trinic D, Dilic M, Vasiljevic Z, Kulic M, Srdic S, Dobrijevic N, Sabanovic-Bajramovic N, Begic A, Kukavica N, Vukcevic V, Davidovic G, Panic G, Saric J, Zrnac M, Matic I, Trifunovic N, Martelli I, Cenko E, Manfrini O, Koller A, Badimon L, Bugiardini R. Clinical profile of patients with no-reperfusion therapy in Bosnia and Herzegovina and Serbia. Eur Heart J Suppl. 2014; 16 (suppl A): A67-A73.
 4. Szarek M, Steg PG, DiCenso D, ... Davidovic G, et al. Alirocumab Reduces Total Hospitalizations and Increases Days Alive and Out of Hospital in the ODYSSEY OUTCOMES Trial. Circ Cardiovasc Qual Outcomes. 2019;12(11):e005858. doi:10.1161/CIRCOUTCOMES.119.005858
 5. Roe MT, Li QH, Bhatt DL, ... Davidovic G, et al. Risk Categorization Using New American College of Cardiology/American Heart Association Guidelines for Cholesterol Management and Its Relation to Alirocumab Treatment Following Acute Coronary Syndromes. Circulation. 2019;140(19):1578-1589.
 6. White HD, Steg PG, Szarek M, ... Davidovic G, et al. Effects of alirocumab on types of myocardial infarction: insights from the ODYSSEY OUTCOMES trial. Eur Heart J. 2019;40(33):2801-2809.
 7. Goodman SG, Aylward PE, Szarek M, ... Davidovic G, et al. Effects of Alirocumab on Cardiovascular Events After Coronary Bypass Surgery. J Am Coll Cardiol. 2019;74(9):1177-1186.
 8. Jukema JW, Szarek M, Zijlstra LE, ... Davidovic G, et al. Alirocumab in Patients With Polyvascular Disease and Recent Acute Coronary Syndrome: ODYSSEY OUTCOMES Trial. J Am Coll Cardiol. 2019;74(9):1167-1176.
 9. Steg PG, Szarek M, Bhatt DL, ... Davidovic G, et al. Effect of Alirocumab on Mortality After Acute Coronary Syndromes [published correction appears in Circulation. 2019 Jul 23;140(4):e171]. Circulation. 2019;140(2):103-112.
 10. Szarek M, White HD, Schwartz GG, ... Davidovic G, et al. Alirocumab Reduces Total Nonfatal Cardiovascular and Fatal Events: The ODYSSEY OUTCOMES Trial. J Am Coll Cardiol. 2019;73(4):387-396.
 11. Schwartz GG, Steg PG, Szarek M, ... Davidovic G, et al. Alirocumab and Cardiovascular Outcomes after Acute Coronary Syndrome. N Engl J Med. 2018;379(22):2097-2107.
 12. Boriani G, Proietti M, Laroche C, et al. Contemporary stroke prevention strategies in 11 096 European patients with atrial fibrillation: a report from the EURObservational Research Programme on Atrial Fibrillation (EORP-AF) Long-Term General Registry. Europace. 2018;20(5):747-757.
 13. Spertus JA, Jones PG, Maron DJ, et al. Health-Status Outcomes with Invasive or Conservative Care in Coronary Disease. N Engl J Med. 2020;382(15):1408-1419.
 14. Zornić N, Milovanović D, Stojadinović M, Radovanović D, Davidović G, Simović S, Bukumirić Z, Janjić V, Marić N, Jevđić J, Rosić V, Nešić J. Quality of life of the mechanically ventilated patients with community-acquired pneumonia. Vojnosanit Pregl. 2018; 75(9): 864–874.
 15. Bugiardini R, Ricci B, Cenko E, et al. Delayed Care and Mortality Among Women and Men With Myocardial Infarction. J Am Heart Assoc. 2017;6(8):e005968.
 16. Milutinović MM, Elmroth SK, Davidović G, et al. Kinetic and mechanistic study on the reactions of ruthenium(II) chlorophenyl terpyridine complexes with nucleobases, oligonucleotides and DNA. Dalton Trans. 2017;46(7):2360-2369.
 17. Ilić I, Stanković I, Jančićević A, Kušić J, Vidaković R, Otašević P, Andrić V, Poznanović S, Petrović I, Burazor I, Ristić A, Ilić S, Benc D, Davidović G, Stojković G, Putniković B, Nešković A. The effects of implementation of guideline-directed medical therapy on relief of angina in patients with stable coronary artery disease in Serbia. Srp Arh Celok Lek. 2016;144(11-12):590-596.
 18. Joksimović N, Baskić D, Popović S, et al. Synthesis, characterization, biological activity, DNA and BSA binding study: novel copper(II) complexes with 2-hydroxy-4-aryl-4-oxo-2-butenolate. Dalton Trans. 2016;45(38):15067-15077.
 19. Ricci B, Manfrini O, Cenko E, Vasiljevic Z, Dorobantu M, Kedev S, Davidovic G, Zdravkovic M, Gustiene O, Knezevic B, Miličić D, Badimon L, Bugiardini R. Primary percutaneous coronary intervention in octogenarians. Int J Cardiol. 2016;222:1129-1135.
6. Стручноусавршавање на универзитету/институту у земљи и иностранству (по правилу у трајању најмање месец дана)

IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

(на једној страници куцаног текста)

Проф. др Горан Давидовић запослен је на Факултету медицинских наука од 2003. године и у претходном периоду прошао је звања од асистента до ванредног професора. У међувремену се усавршавао и у клиничком раду, обављајући веома сложене послове у оквиру рада на Клиници за кардиологију Клиничког центра Крагујевац. Активно је укључен и извођење теоријске и практичне наставе на студијским програмима: ИАСМ, ИАСС, ОСС као и на специјалистичким и докторским студијама на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу. У досадашњем раду показао је изизетан смисао са наставни рад, одговорност и савесност у испуњавању обавеза, као и коректно и професионално опхођење према колегама и студентима. Комисија за обезбеђење квалитета Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу дала је позитивно мишљење о његовом педагошком раду.

Проф. др Горан Давидовић до сада је објавио 22 радова категорије М20 (6 категорије М21 и 16 категорије М23) од којих је у 6 водећи аутор, 14 радова категорије М50 (9 категорије М51, 2 категорије М52 и 3 категорије М53), од којих су 5 објављена у часопису који издаје Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу. Кумулативни импакт фактор објављених радова износи 41,126, а хетероцитатни индекс 801. Од укупно 64 саопштења са научних скупова 55 су категорије М30 а 9 категорије М60.

Проф. др Горан Давидовић је продекан на Факултету медицинских наука за специјалистичке и уже специјалистичке студије као и шеф Катедре уже специјализације гране медицине „Кардиологија“ где вишегодишњим радом значајно доприноси угледу и развоју како наведених одсека тако и читавог Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.

Проф. др Горан Давидовић аутор је бројних поглавља у уџбеницима за ужу научну област Интерна медицина и то како за основну тако и за постдипломску наставу, а уредник је уџбеника „Патофизиолошке основе савремене терапије срчане инсуфицијенције“ чији је издавач Медицински факултет. Коаутор је збирке тест питања, одобрене за полагање испита из исте научне области. Испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9 за акредитацију студијских програма докторских академских студија на високошколским установама. Ментор је једне одбрањене докторске дисертације као и 3 одобрене докторске дисертације а коментор 1 одобрене докторске дисертације. Учествовао је у комисијама за оцену 5 пријављених и одбрану 5 одобрених докторске дисертације. Председник је и члан бројних комисија за полагање специјалистичког испита из уже научне области Интерна медицина. Члан је Комисије за полагање усменог докторског испита ИП8: Експериментална и клиничка интерна медицина и ИП6 Превентивна медицина. Учествовао је у више комисија за избор наставника и сарадника на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу. Одржао је као руководиоца курсева у оквиру континуиране медицинске едукације на Факултету медицинских наука, предавања под називом „Срчана инсуфицијенција на путу кардиоваскуларног континуума“, „Артеријска хипертензија“ и „Новине и изазови у лечењу пацијената са NSTEMI према препорукама Европског удружења кардиолога“. Учествовала је на више конференција и конгреса посвећених различитим областима интерне медицине. Руководилац је ЈП13/19 на Факултету медицинских наука.

Проф. др Горан Давидовић члан Експертског тима за акутни коронарни синдром, Организационог одбора састанка Удружења коронарних јединица Србије, председник Организационог одбора Трећег интернационалног конгрес Удружења коронарних јединица Србије, председник Организационог одбора 2. интернационалног конгрес Удружења коронарних јединица Србије, члан Европско удружење кардиолога, Српског лекарско друштво, Лекарске коморе Србије, Удружење за хипертензију и превенцију шлоха- ХИСПА као и интернационалних удружења попут Acutecardiovascularcareassociation, HeartFailureAssociationoftheESC (HFA), ECSWorkingGrouponCoronaryPathophysiologyandMicrocirculation. Председник је Управног одбора Коронарних јединица Републике Србије.

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 избор једног наставника у звањуредовног или ванредног професора за ужу научну област Интерна медицина, објављеног 30.09.2020. године у листу „ПОСЛОВИ“, пријавио се један кандидат: проф. др Горан Давидовић, ванредни професор Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу за ужу научну област Интерна медицина.

Кандидат проф. др Горан Давидовић испуњава све услове за избор у звање редовног професора прописане:

1. **Законом о високом образовању**, јер поседује одговарајући стручни, научни и академски 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 диплому доктора медицине, специјализацију и докторат из уже научне области за коју се бира
- публиковао је 12 радова категорије М20 од избора у претходно звање
- публиковао је укупно 22 радова категорије М20, у 6 водећи аутор (KIF=41,126; HSI=801)
- публиковао је 14 радова категорије М50, од којих 5 рада у часопису који издаје Факултет медицинских наука

наука Универзитета у Крагујевцу

- има укупно 64 саопштења са научних скупова и то 55 категорије М30 и 9 категорије М60
- испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9 за акредитацију студијских програма докторских академских студија на високошколским установама
- ментор је једње одбрањење, 5 одобрене докторске дисертације као и коментор једне одобрене
- има педагошко искуство, има позитивну оцену педагошког рада комисије за квалитет Факултета медицинских наука у Крагујевцу
- аутор је уџбеника из уже научне области за коју се бира
- аутор је 389 тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области
- одржао је 217 часова активне наставе на студијским програмима ИАСМ, ИАСФ, ИАСС и ОСС
- учествовао је у комисији за оцену пет пријављених докторске дисертације
- учествовао је у комисијама за оцену и одбрану пет завршених докторске дисертације
- учествовао је у комисијама за избор у звање наставника и сарадника на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу
- учествовао је у комисијама за полагање специјалистичких и субспецијалистичких испита
- учествовао је у комисијама за полагање усмених докторских испита на Факултету медицинских наука
- члан је и председних великог броја професионалних и стручних организација
- учествовала је у комисијама за полагање специјалистичких испита
- руководилац је ЈП13/19 на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу

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 професора др Горана Давидовића.

Комисија закључује да проф. др Горан Давидовић испуњава све услове прописане Законом о високом образовању, Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу и Правилником о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу, за избор у звање редовног професора.

Комисија са задовољством предлаже Наставно-научном већу Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу да утврди предлог за избор проф. др Горана Давидовића, у звање редовног професора за ужу научну област Интерна медицина.

У Крагујевцу, 21.10.2020. године

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ



проф. др Дејан Петровић, редовни професор за ужу научну област
Интерна медицина Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник



проф. др Зорица Лaziћ, редовни професор за ужу научну област
Интерна медицина Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан



проф. др Светлана Апостоловић, редовни професор за ужу научну
област Интерна медицина Медицинског факултета Универзитета у Нишу, члан

НАПОМЕНА:

Извештај се пише на обрасцу, навођењем кратких одговора, са валидним подацима, без непотребног текста.

Разврставање и рангирање радова врши се према Правилнику о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу и правилника надлежног министарства. Оцена испуњености услова за избор у звање врши се према Правилнику о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу.

Члан комисије који не жели да потпише извештај јер се не слаже са мишљењем већине чланова комисије, дужан је да унесе у извештај образложење, односно разлоге због којих не жели да потпише извештај.

VII ТАБЕЛА-САЖЕТАК

Поље медицинских наука

РЕДОВНИ ПРОФЕСОР

Ред. бр.	Обавезни услови	Испуњени услови према Статуу Факултета	Остварено	Испуњава услов
			Да	Да
УСЛОВИ ПРЕМА ПРАВИЛНИКУ УНИВЕРЗИТЕТА				
	Испуњен услов за избор у ванредног професора		Да	Да
1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ				
1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА				
Обавезни услови	2 рада категорије M21, M22 или M23, из научне области за коју се бира, од избора у претходно звање		12M20	Да
	Испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9. за акредитацију студијских програма докторских академских студија на високошколским установама		Да	Да
Обавезни услови	Руковођење научним пројектом		ЛП13/19	Да
	Једно пленарно предавање или предавање по позиву на међународном или домаћем научном скупу или 10 радова на научним скуповима (3 категорије M30)		55M30/9M60	Да
Алтернативни обавезни услови (један од)	НСI ≥ 20		801	Да
	2 рада у часопису Факултета, за кандидате који су у радном односу на Факултету медицинских наука		4	Да
Алтернативни обавезни услови (један од)	15 радова M20. У 5 водећи аутор. KIF ≥ 15		22M20/6 KIF=41,126	Да
	20 радова M20. У 7 водећи аутор			
Алтернативни обавезни услови (један од)	10 радова M20. Водећи аутор у 3 категорије M21 или M22			

12 радова M20. У 5 водећи аутор. HSI ≥100	22M20/6 HSI =801	Да
1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ		
За кандидате који су у радном односу на факултетима у саставу Универзитета - Позитивна оцена педагошког радана основу оцене факултетеке комисије за квалитет наставе (обавезна позитивна оцена добијена у студентским анкетама током целокупног протеклог изборног периода) уколико има педагошко искуство	Да	Да
Педагошко искуство или позитивна оцена приступног предавања из уже области уколико се први пут бира у звање на Универзитету у Крагујевцу	Да	Да
Књига из релевантне области, уџбеник или поглавље у уџбенику или превод иностраног уџбеника – објављених (у обзир се узимају и електронска издања) у периоду од избора у наставничко звање и одобрених за интегрисане, специјалистичке или докторске студије, за ужу научну област за коју се бира	Да	Да
Аутор 300 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	389	Да
Преко 80 часова наставе у току школске године	217	Да
Учешће у припреми и руковођење студијским програмом и/или руковођење катедром	Да	Да
Организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова		
Руковођење радом сарадника у настави, асистената, стажиста, специјализаната	Да	Да
Руковођење предметом у оквиру уже научне области		
Менторство студентских радова	Да	Да
Туторство		
1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА		

Обавезни услов		Да	Да
	Ментор једне одбрањене докторске дисертације		Да
	Ментор две одбрањене докторске дисертације		
	Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите	Да	Да
	Чланство у комисијама за усмене докторске испите	Да	Да
Алтернативни обавезни услови (један од)	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 сајта 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 Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије (A1 или A2 категорија) или у међународним научним пројектима		
	Аутор или коаутор патента или техничког унапређења		
	Аутор или коаутор поглавља у националној или међународној монографије из уже научне области		
	Елаборат о унапређењу наставе		

Оригинална студија			
Рецензирање радова и пројеката	Да		Да
Уређивање часописа и публикација			
2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ			
Учешћа 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	Да		Да
Учешћа у раду органа и тела факултета и Универзитета	Да		Да
Изrade професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката	Да		Да
Организација и руковођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова	Да		Да
Учешће у организацији факултетских курсева КМЕ	Да		Да
Објављен један рад из категорије <i>exreteritioriu</i> часопису који издаје Факултет			
2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ ИЛИЛИ НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ			
Учешће у комисијама за оцену и одбрану Докторских дисертација на другим факултетима	Да		Да
Учешће у програмима размене наставника и студената	Да		Да
Учешће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са другим факултетима у земљи			

Учеће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са иностраним факултетима		
Заједнички публиковани радови, монографије или пројекти са другим универзитетима у земљи и иностранству	Да	Да
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 <input checked="" type="checkbox"/> НЕ <input type="checkbox"/>		