

ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

**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)

П:	Орг:	22.02.2021
101	1861	МОСТ

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 01-12322 од 16.12.2020. године

2. Датум и место објављивања конкурса:

Огласне новине ПОСЛОВИ број 913 од 23.12.2020. године

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

Један наставник у звању ванредног или редовног 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:

- Проф. др Владимир Милорадовић, редовни професора за ужу научну област Интерна медицина Факултета медицинских наука у Крагујевцу, председник (изабран 29.12.2016. године)
- Проф. др Марина Петровић, редовни професора за ужу научну област Интерна медицина Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан (изабрана 07.06.2017. године)
- Проф. др Милан Павловић, редовни професора за ужу научну област Интерна медицина Факултета медицинских наука у Нишу, члан (изабран 17.08.2018. године)

5. Пријављени кандидати:

Проф. др Милоје Томашевић

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име, име једног родитеља и презиме:

Милоје, Влатко, Томашевић

2. Звање:

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

3. Датум и место рођења, адреса:

02.05.1961. године, Ниш

Адреса: Јурија Гагарина 26А/6, 11070 Нови Београд

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

- Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу – ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина
- Клиника за кардиологију, Клинички центар Србије, кардиолог са 80% радног времена
- Клиника за кардиологију, Клинички центар Крагујевац, кардиолог са 20% радног времена

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: 1979. године, завршетак: 1984. године, Универзитет у Нишу, Медицински факултет, просечна оцена: 9,27, стечени академски назив: 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: 1988-1990. године, Универзитет у Нишу, Медицински факултет; просечна оцена 10,0; научна област – Кардиологија; стечени академски назив: магистар медицинских наука
- Специјалистичке студије: 1990-1994. године, Универзитет у Нишу, Медицински факултет; просечна оцена 5,0; стечени стручни назив: специјалиста интерне медицине

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

Магистарска теза: „Ефекти дозирањог физичког тренинга у болесника са исхемијском болешћу срца и дисфункцијом леве коморе“

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

Универзитет у Нишу, Медицински факултет, кардиологија, година уписа: 1992. научна област: кардиологија, одличан успех

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

« Дводимензионална ехокардиографија у детекцији исхемијске болести срца », година одбране 1996; стечено звање: доктор медицинских наука

10. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће:
11. Област, ужа научна област: Област: медицина; ужа област: <u>Интерна медицина</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):
<p>Академска запослења</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>1995- 2001. – Универзитет у Нишу, Медицински факултет, асистент на предмету Интерна медицина, реизбор 1999. године</u> • <u>2001-2006. – Универзитет у Нишу, Медицински факултет, доцент на предмету Интерна медицина – област кардиологија</u> • <u>2006- 2008. – Универзитет у Нишу, Медицински факултет, ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина – кардиологија</u> • <u>2011. - 2016. - Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина</u> • <u>2016. – даље - Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина</u> <p>Неакадемска запослења</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>1987 -1995. - Институт за превенцију, лечење и рехабилитацију срчаних и реуматских болесника Нишка бања</u> • <u>1995. - 2008. - Клиника за Кардиоваскуларне болести, Клинички центар Ниш</u> • <u>2008. – Клиника за кардиологију, Клинички центар Србије, са 80% радног времена</u> • <u>2010. - Клиника за кардиологију, Клинички центар Крагујевац, са 20% радног времена</u>
14. Датум пријаве на конкурс за избор у претходно наставничко звање <u>10.12.2010. године</u>

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: 9
 1. Tomašević M, Kostić T, Apostolović S, Perišić Z, Đorđević Radojković D, Koračević G, Šalinger Martinović S. Uporedni efekat streptokinaze i alteplaze na elektrokardiografske i angiografske znake reperfuzije miokarda u akutnom infarktu miokarda sa ST segment elevacijom. Srp Arh Celok Lek. 2008;136(9-10):481-7. **M23**
 2. Damjanović M, Đorđević Radojković D, Perišić Z, Apostolović S, Koračević G, Pavlović M, Tomašević M, Janković R. Epštajnova anomalija kao uzrok paroksizmalne atrijalne fibrilacije. Vojnosanit Pregl. 2008;65(11):847-50. **M23**
 3. Nedeljković MA, Ostojić M, Lalić N, Beleslin B, Nedeljković I, Lalić K, Ristić M, Giga V, Angelkov L, Tomašević M, Kanjuh V. Stenting and Surgery for Coronary Vasospasm. Herz. 2009;34:564-6. **M23, IF=0.894 (2009)**
 4. Šalinger Martinović S, Perišić Z, Milić D, Apostolović S, Tomašević M, Kostić T, Božinović N, Stanojević D. Ehokardiografska procena akutnog hemodinamskog odgovora tokom optimizacije resinhronizacionog pejsmejkera korišćenjem različitih modaliteta pejsinga i atrioventrikularnog kašnjenja. Vojnosanit Pregl 2009;66(5):365-70. **M23**
 5. Tomašević M, Vukčević V, Stanković G, Orlić D, Ostojić M. Main branch stent deformation following difficult side branch rewiring and balloon dilatation. Rare complication of provisional T stenting. Herz 2010;35(8):582-8. **M23, IF=0.840 (2010)**
 6. Stojković S, Ostojić M, Nedeljković M, Stanković G, Beleslin B, Vukčević V, Orlić D, Aranđjelović A, Kostić J, Dikić M, Tomašević M. Systemic Rapamycin without Loading Dose for Restenosis Prevention after Coronary Bare Metal Stent Implantation. Catheter Cardiovasc Interv. 2010;75:317-25. **M22, IF=2.398 (2010)**
 7. Tomasevic M, Dikic M, Ostojic M. Stenting a myocardial bridge: a wrong decision in STEMI? Acta Cardiol 2011;66(1):89-91. **M23, IF=0.605 (2011)**
 8. Martinovic SS, Perisic Z, Milic D, Apostolovic S, Tomasevic M, Kostic T, Bozinovic N, Stanojevic D. Echocardiographic assessment of acute hemodynamic response during optimization of resynchronization pace-maker using different pacing modalities and atrioventricular delays. Int J Cardiol 2011;147(3):470-1. **M21a, IF=7.078 (2011)**
 9. Djordjevic-Dikic A, Beleslin B, Stepanovic J, Giga V, Tesic M, Dobric M, Stojkovic S, Nedeljkovic M, Vukcevic V, Dikic N, Petrasinovic Z, Nedeljkovic I, Tomasevic M, Vujisic-Tesic B, Ostojic M. Prediction of myocardial functional recovery by noninvasive evaluation of Basal and hyperemic coronary flow in patients with previous myocardial infarction. J Am Soc Echocardiogr 2011;24(5):573-81. **M21, IF=3.707 (2011)**
 - б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 15
 1. Koračević G, Sakač D, Pavlović M, Ilić D, Tomašević M, Kostić T. Should we prescribe "vasodilatating" beta-blockers in Marfan syndrome to prevent aortic aneurysm and dissection? Vojnosanit Pregl 2012;69(2):195-200. **M23, IF=0.210 (2012)**
 2. Stojkovic S, Sianos G, Katoh O, Gallasi AR, Beleslin B, Vukcevic V, Nedeljkovic M, Stankovic G, Orlic D, Dobric M, Tomasevic M, Ostojic M. Efficiency, safety, and long-term follow-up of retrograde approach for CTO Recanalization: initial (Belgrade) experience with international proctorship. J Interv Cardiol 2012;25(6):540-8. **M22, IF=1.500 (2012)**
 3. Brković V, Dobrić M, Beleslin B, Giga V, Vukčević V, Stojković S, Stanković G, Nedeljković MA, Orlić D, Tomašević M, Stepanović J, Ostojić M. Additive prognostic value of the SYNTAX score over GRACE, TIMI, ZWOLLE, CADILLAC and PAMI risk scores in patients with acute ST-segment elevation myocardial infarction treated by primary percutaneous coronary intervention. Int J Cardiovascular Imaging 2013;29(6):1215-28. **M22, IF=2.322 (2013)**
 4. Aleksandrić S, Stojković S, Tomašević M, Kostić J, Banović M, Menković N, Ostojić M. Primary percutaneous coronary intervention in a patient with right internal mammary artery graft originating from arteria lusoria dextra. Srp Arh Celok Lek 2013;141(3-4):223-7. **M23, IF=0.169 (2013)**
 5. Apostolovic S, Stanojevic D, Lainscak M, Gelbrich G, Jankovic-Tomasevic R, Pavlovic M, Djordjevic-

Radojkovic D, Salinger-Martinovic S, Putnikovic B, Radovanovic S, Waagstein F, **Tomasevic M**, Tahirovic E, Inkrot S, Musial-Bright L, Dungen HD. Regional differences among female patients with heart failure from the Cardiac Insufficiency Bisoprolol Study in ELDERly (CIBIS-ELD). *Cardiol J* 2014;21(3):265-72. **M23, IF=1.062 (2014)**

6. **Nikolić D, Radović M, Aleksandrić S, Tomašević M, Filipović N.** Prediction of coronary plaque location on arteries having myocardial bridge, using finite element models. *Comput Meth Prog Bio* 2014;117(2):137-44. **M21, IF=1.897 (2014)**
7. **Stojkovic S, Beleslin B, Nedeljkovic M, Vukcevic V, Stankovic G, Orlic D, Tomasevic M, Kostic J, Dikic M, Aleksandric S, Stepanovic J, Djordjevic Dikic A, Ostojic M.** Retrograde approach for chronic total occlusions: Demystifying with experience and proctorship. *Exp Clin Cardiol* 2014;20(1):179-84. **M23, IF=0,758 (2013)**
8. **Koračević G, Antonijević N, Čosić V, Pavlović M, Kostić T, Zdravković M, Cvetković T, Tomašević M, Čirić-Zdravković S, Krstić N, Damjanović M.** Biomarkers in aortic dissection, including specific causes of troponin elevation. *Vojnosanit Pregl* 2016;73(4):368-75. **M23, IF=0,367 (2016)**
9. **Aleksandric S, Djordjevic-Dikic A, Beleslin B, Parapid B, Teofilovski-Parapid G, Stepanovic J, Simic D, Nedeljkovic I, Petrovic M, Dobric M, Tomasevic M, Banovic M, Nedeljkovic M, Ostojic M.** Noninvasive assessment of myocardial bridging by coronary flow velocity reserve with transthoracic Doppler echocardiography: vasodilator vs. inotropic stimulation. *Int J Cardiol* 2016;225:37-45. **M21, IF=6,189 (2016)**
10. **Rakocevic J, Orlic D, Mitrovic-Ajtic O, Tomasevic M, Dobric M, Zlatic N, Milasinovic D, Stankovic G, Ostojic M, Labudovic-Borovic M.** Endothelial cell markers from clinician's perspective. *Exp Mol Pathol* 2017;102:303-13. **M22, IF=2,466 (2017)**
11. **Stojkovic S, Juricic S, Dobric M, Nedeljkovic MA, Vukcevic V, Orlic D, Stankovic G, Tomasevic M, Aleksandric S, Dikic M, Tesic M, Mehmedbegovic Z, Boskovic N, Zivkovic M, Dedovic V, Milasinovic d, Ostojic M, Beleslin B.** Improved Propensity-Score Matched Long Term Clinical Outcomes in Patients with Successful Percutaneous Coronary Interventions of Coronary Chronic Total Occlusion. *Int Heart J* 2018;59(4):719-26. **M22, IF=2,226 (2018)**
12. **Tomašević M, Aleksandrić S, Rakočević J, Miloradović V, Srečković M.** Approach to the wide QRS-complex tachycardia. *Srp Arh Celok Lek* 2018;146(11-12):663-7. **M23, IF=0,299 (2018)**
13. **Koracevic G, Micic S, Stojanovic M, Tomasevic M, Kostic T, Velickovic Radovanovic R, Lovic D, Djordjevic D, Randjelovic M, Koracevic M, Ristic Z.** Beta blocker rebound phenomenon is important, but we do not know its definition, incidence or optimal prevention strategies. *Hypertens Res* 2020;43(7):591-6. **M22, IF=2,941 (2019)**
14. **Jovanovic I, Tesic M, Giga V, Dobric M, Boskovic N, Vratonjic J, Orlic D, Gudelj O, Tomasevic M, Dikic M, Nedeljkovic I, Trifunovic D, Nedeljkovic MA, Dedic S, Beleslin B, Djordjevic Dikic A.** Impairment of coronary flow velocity reserve and global longitudinal strain in women with cardiac syndrome X and slow coronary flow. *J Cardiol* 2020;76(1):1-8. **M22, IF=2,246 (2019)**
15. **Dobric M, Beleslin B, Tesic M, Djordjevic Dikic A, Stojkovic S, Giga V, Tomasevic M, Jovanovic I, Petrovic O, Rakocevic J, Boskovic N, Sobic Saranovic D, Stankovic G, Vukcevic V, Orlic D, Simic D, Nedeljkovic MA, Aleksandric S, Juricic S, Ostojic M.** Prompt and consistent improvement of coronary flow velocity reserve following successful recanalization of the coronary chronic total occlusion in patients with viable myocardium. *Cardiovasc Ultrasound* 2020;18(1):29. **M23, IF=2.051 (2019)**

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: 24

1. **Tomašević M, Hadži Pešić Lj, Pavlović M, Ćirović Z, Koračević G.** Effects of Prescribed Exercise in Patients with Both Ischaemic Heart Disease and Left Ventricular Dysfunction. *IV Annual Meeting of Mediterranean Association of Cardiology and Cardiac Surgery, 23-27 Septembar 1990, Antalya, Turkey, II Cuore VII 1990;(Suppl. 3):163. M34*
2. **Pavlović M, Hadži Pešić Lj, Tomašević M, Ćirović Z, Marković V.** Effects of a Prescribed Supervised Exercise Program on Coronary Patients with Impaired Left Ventricular Function. *1st International Symposium on Heart Failure-Mechanisms and Menagement, 21-25 May 1989, Jerusalem, Israel, Abstracts: S90. M34*
3. **Tomašević M, Deljanin Ilić M, Hadži Pešić Lj, Pavlović M, Apostolović S, Marković V, Koračević G.** Complementary Value of Two-Dimensional Exercise Echocardiography to Routine Exercise Testing. *6 th Annual Meeting of Mediterranean Association of Cardiology and Cardiac Surgery, 26-30 September 1993, Corfu-Greece, II Cuore X 1993;(Suppl. 4):504. M34*
4. **Tomašević M, Hadži Pešić Lj, Pavlović M, Ilić S, Deljanin Ilić M, Tasić I, Kocić R.** Effects of Changed Left Ventricular Topography on Physical Work Capacity in Patients after Myocardial Infarction. *6 th Annual Meeting of Mediterranean Association of Cardiology and Cardiac Surgery, 26-30 September 1993, Corfu-Greece, II Cuore X 1993;(Suppl. 4):334. M34*
5. **Kocić R, Kocić G, Koračević G, Tomašević M, Pešić M, Burazor Z, Tasić I.** Lipid Abnormalities and Hyperinsulinaemia. *Common Factors for Development Cardiology and Cardiac Surgery, 26-30 September 1993, Corfu-Greece, II Cuore X 1993;(Suppl. 4):310. M34*
6. **Koračević G, Kocić R, Burazor M, Kocić R, Koračević S, Jelenković A, Tomašević M, Velojić J, Čirić S.**

- Dipyridamole Decreases Lipid Peroxidation in Myocardium in Vitro. 6th Annual Meeting of Mediterranean Association of Cardiology and Cardiac Surgery, 26-30 September 1993, Corfu-Greece, *II Cuore X* 1993;0(Suppl. 4):304. **M34**
7. Koraćević G, Mihajlović P, Burazor M, Koraćević S, Tomašević M, Velojić J. Need for Calculation of Workload in Watts in Treadmill Exercise Tests. 6 th Annual Meeting of Association of Cardiology and Cardiac Surgery, 26-30 September 1993, Corfu-Greece, *II Cuore* 1993;(Suppl. 4):418. **M34**
 8. Lović B, Tasić I, Tomašević M, Mihajlović D, Ilić M, Ilić S, Kocić R. Influence of Left Ventricular Hypertrophy Tupe in Hipertensive on Ventricular Arrhythmias. 6 th Annual Meeting of Mediterranean Association of Cardiology and Cardiac Surgery, 26-30 September 1993, Corfu-Creece, *II Cuore X* 1993;(Suppl. 4):293. **M34**
 9. Tasić I, Lović B, Tomašević M, Mihajlović D, Ilić M, Ilić S, Tasić N, Kocić R.. Left Ventricular Hypertrophy in Hipertensia: Higher Risk of Ventricular Arrhythmias? 6 th Annual Meeting of Mediterranean Assosiation of Cardiology and Cadiac Surgery, 26-30 September 1993, Corfu-Greece, *II Cuore X* 1993;(Suppl. 4):292. **M34**
 10. Tomašević M, Pavlović M, Hadži Pešić Lj, Deljanin Ilić M, Burazor M, Ilić S, Koraćević G, Kocić R. Pathogenesis of Sudden Cardiac Death in Patients with Ischemic Heart Disease. Mediterranean Association of Cardiology and Cardiac Surgery, 8th Annual Meeting, 12-15 October 1995, Limassol, Cyprus, Abstract book; 1995:479. **M34**
 11. Pavlović M, Tomašević M, Marković V, Burazor M, Hadži Pešić Lj. Relation of Left Ventricular Functional Capacity in Coronary Patients. Mediterranean Association of Cardiology and Cardiac Surgery, 8th Annual Meeting, 12-15 October 1995, Limassol, Cyprus, Abstract book; 1995:478. **M34**
 12. Tomašević M, Hadži Pešić Lj, Pavlović M, Burazor M, Deljanin Ilić M, Ilić S, Koraćević G, Kocić R. The Frequency of «Silent» and «Supersilent» Myocardial Ischemia in Stress Echocardiography. Mediterranean Association of Cardiology and Cardiac Surgery, 8th Annual Meeting, 12-15 October 1995, Limassol, Cyprus, Abstract book; 1995:394. **M34**
 13. Pavlović M, Živković M, Tomašević M, Marković V, Hadži Pešić Lj. Pulmonary Arterial Hypertension in Patients with Chronical Obstructive Pulmonary Disease and Respiratory Failure. Mediterranean Association of Cardiology and Cardiac Surgery, 8th Annual Meeting, 12-15 October 1995, Limassol, Cyprus, Abstract book; 1995:393. **M34**
 14. Koraćević G, Burazor M, Mihajlović P, Perišić Z, Tomašević M, Karanović N. Oxygen Demand/Supply Ratio in Coronary Artery Disease Therapy Estimated Through New Ergometric Parametars. Mediterranean Association of Cardiology and Cardiac Surgery, 8th Annual Meeting, 12-15 October 1995, Limassol, Cyprus, Abstract book; 1995:344. **M34**
 15. Kocić G, Koraćević G, Kocić R, Tomašević M, Pavlović D, Stojanović I, Cvetković T. The interaction of catecholamines (adrenaline) with AMP and adenosine metabolising enzymes of rat heart ventricle. Mediterranean Association of Cardiology and Cardiac Surgery, 8th Annual Meeting, 12-15 October 1995, Limassol, Cyprus, Abstract book; 1995:354. **M34**
 16. Kocić R, Milenović M, Koraćević G, Mikić D, Radenković S, Tomašević M, Kocić G. Plasma Triglycerides and Pre-Beta Lipoproteins in Insulin-Dependent Diabetic Patients Surviving Myocardial Infarction. Mediterranean Association of Cardiology and Cardiac Surgery, 8th Annual Meeting, 12-15 October 1995, Limassol, Cyprus, Abstract book; 1995:322. **M34**
 17. Krstić N, Perišić Z, Apostolović S, Pavlović M, Šalinger Martinović S, Tomašević M, Damjanović M. "No reflow" phenomenon following successfully performed percutaneous coronary intervention. Belgrade Summit of Interventional Cardiologists, Basics +, 16-19 April 2008, Beograd, 2008:199-201. **M34**
 18. Šalinger Martinović S, Perišić Z, Milić D, Apostolović S, Tomašević M, Pavlović M, Krstić N, Damjanović M. Stent thrombosis in patients with severe left ventricular systolic dysfunction-possible relationship with right ventricular pacing. Belgrade Summit of Interventional Cardiologists, Basics +, 16-19 April 2008, Beograd, 2008:204-5. **M34**
 19. Perišić Z, Apostolović S, Šalinger Martinović S, Tomašević M, Pavlović M, Živković M, Damjanović M, Krstić N. ThrombCat Aspiration System in Clinical Practise. Belgrade Summit of Interventional Cardiologists, Basics + 16-19 April 2008, Beograd, 2008:219-20. **M34**
 20. Apostolović S, Tomašević M, Perišić Z, Šalinger S, Pavlović M, Stanojković Z, Dinić S. Effects of different dosing regiments of combined antiplatelet therapy after percutaneous coronary interventions. Belgrade Summit of Interventional Cardiologists, Basics +, 16-19 April 2008, Beograd, 2008:291. **M34**
 21. Đorđević Radojković D, Perišić Z, Tomašević M, Apostolović S, Damjanović M, Pavlović M, Janković R, Šalinger Martinović S, Božinović N, Kostić T. Routine in-hospital coronary angiography and revascularization after thrombolysis and one-year prognosis after acute myocardial infarction. Belgrade Summit of Interventional Cardiologists, Basics +, 16-19 April 2008, Beograd, 2008:290. **M34**
 22. Tomašević M, Perišić Z, Apostolović S, Damjanović M, Pavlović M, Janković R, Šalinger Martinović S, Božinović N, Kostić T. Routine in-hospital coronary angiography and revascularization after thrombolysis-impact on one-year prognosis. Mediterranean Cardiology Meeting, 26-28 April 2009, Taormina 2009:36. **M34**
 23. Koraćević G, Cvetković E, Tomašević M, Krstić N, Apostolović S, Glasnović J, Ćirić S, Nagorni S, Atanasković V, Petrović S. Atrial fibrillation doubled in-hospital mortality in 1397 acute cardiogenic pulmonary edema patients. 16-19 June 2010, Beijing, China, *Circulation* 2010;122(22):P669. **M34**
 24. Koraćević G, Janković R, Stojković A, Tomašević M, Pavlović M, Petrović S, Cvetković E, Krstić N. Does

pulse pressure predict good or bad in – hospital outcome in 6108 patients with the most important cardiologic disease? 16-19 June 2010, Beijing, China, *Circulation* 2010;122(22):P1475. **M34**

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

1. Stanojević D, Apostolović S, Janković Tomašević R, Šalinger Martinović S, Pavlović M, Tomašević M, Stojanović i, Đorđević Radojković D, Damjanović M, Dakić S. Influence of microalbuminuria and inflammation markers on in-hospital and six-month prognosis after acute myocardial infarction. Heart Failure Congress 2012, 19-22 May 2012, Belgrade, Serbia, 2012;P1156. Eur J Heart Fail Suppl 2012;11:S225. **M34**
2. Apostolović S, Stanojević D, Janković Tomašević R, Đorđević Radojković D, Tomašević M, Pavlović M, Tahirović E, Inkrot S, Gelbrich G, Dungen HD. Baseline characteristics differences between female patients with stable chronic heart failure from Germany and former Yugoslavia- CIBIS ELD study. Heart Failure Congress 2012, 19-22 May 2012, Belgrade, Serbia 2012;P1388. Eur J Heart Fail Suppl 2012;11:S273. **M34**
3. Apostolović S, Stanojević D, Janković Tomašević R, Pavlović M, Tomašević M, Loncar G, Putniković B, Tahirović E, Inkrot S, Dungen HD. Growth differentiation factor 15 during optimization of beta blocker therapy in chronic heart failure. CIBIS ELD substudy. Heart Failure Congress 2012, 19-22 May 2012, Belgrade, Serbia 2012;P336. Eur J Heart Fail 2012;11:S45. **M34**
4. Janković J, Milošević A, Tomašević M, Vukčević V, Stefanović B, Vasiljević Z. Successful "late" primary percutaneous coronary intervention procedure and improvement of left ventricular function: a clinical case study. Heart Failure Congress 2012, 19-22 May 2012, Belgrade, Serbia 2012;P407. Eur J Heart Fail 2012;11:S62. **M34**
5. Aleksandric S, Djordjevic Dikić A, Teofilovski G, Stepanovic J, Tomasevic M, Vukcevic V, Petrovic M, Dobric M, Parapid B, Beleslin B. Comparison of coronary flow reserve by transthoracic Doppler echocardiography after adenosine and dobutamine infusions for hemodynamic assessment of myocardial bridging. ESC Congress 2013. 31 August – 04 September 2013, Amsterdam, Netherlands, 2013;P2050. Eur Heart J 2013;34:361. **M34**
6. Aleksandric S, Djordjevic-Dikić A, Teofilovski-Parapid G, Parapid B, Stepanovic J, Petrovic M, Tomasevic M, Simic D, Dobric M, Beleslin B. Coronary flow reserve by transthoracic Doppler echocardiography after intravenous infusion of dobutamine for hemodynamic assessment of myocardial bridging. ESC Congress 2014, 30 August - 03. September 2014, Barcelona, Spain, 2014;P3442. Eur Heart J 2014;35:617. **M34**
7. Aleksandric S, Dobric M, Teofilovski-Parapid G, Tomasevic M, Vukcevic V, Stojkovic S, Stankovic G, Saponjski J, Orlic D, Beleslin B. Comparison of conventional and diastolic fractional flow reserve after adenosine and dobutamine infusions for hemodynamic assessment of myocardial bridging. ESC Congress 2014, 30 August - 03. September 2014, Barcelona, Spain, 2014;P4910. Eur Heart J 2014;35:877. **M34**
8. Aleksandric S, Djordjevic Dikić A, Dobric M, Stepanovic J, Giga V, Banovic M, Vukcevic V, Tomasevic M, Stojkovic S, Orlic D, Saponjski J, Nedeljkovic M, Stankovic G, Ostojic M, Beleslin B. The role of dobutamine in the hemodynamic assessment of myocardial bridging: correlations between stress-induced myocardial ischemia, fractional flow reserve and quantitative coronary angiography measurements. J Am Coll Cardiol 2019;73(9;S1):1163. **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: 20

1. Hadži Pešić LJ, Ilić S, Marković V, Ćirović Z, Pavlović M, Lović B, Nikolić A, Savić T, Stoičkov B, Krstić M, Deljanin Ilić M, Dimić A, Tomašević M. Značajne fizičke aktivnosti u rehabilitaciji aktivnosti u rehabilitaciji bolesnika sa infarktom miokarda. *Kardiologija* 1988;9(4):49-53.
2. Pavlović M, Hadži Pešić Lj, Tomašević M, Ćirović Z, Marković V. Hipotenzivni odgovor sistolnog arterijskog pritiska prilikom testiranja fizičkim opterećenjem bolesnika sa disfunkcijom leve komore. *Acta Medica Medianae* 1989;4:43-53.
3. Savić T, Tomašević M, Hadži Pešić Lj, Pavlović M, Ćirović Z, Marković V, Deljanin Ilić M. Fizički trening u rehabilitaciji koronarnih bolesnika nakon hirurške revaskularizacije miokarda. *Acta Medica Medianae* 1989;7-8:65-72.
4. Pavlović M, Hadži Pešić Lj, Tomašević M, Ćirović Z, Marković V. Funkcionalni kapacitet koronarnih bolesnika. *Acta Medica Medianae* 1989;5:45-54.
5. Pavlović M, Hadži Pešić Lj, Tomašević M, Ćirović Z, Marković V. Efekti fizičkog treninga bolesnika sa postinfarktnom anginom pectoris. Simpozijum «Lečenje i sekundarna prevencija infarkta miokarda» (Niška Banja). *Balneoklimatologija* 1989;(Suppl.):317-31.
6. Ćirić Z, Deljanin Ilić M, Hadži Pešić Lj, Ilić S, Pavlović M, Tomašević M, Marković V. Efekat fizičkog treninga bolesnika sa preležanim infarktom miokarda na prednjem zidu. Simpozijum «Lečenje i sekundarna prevencija infarkta miokarda» (Niška Banja). *Balneoklimatologija* 1989;(Suppl.):397-402.
7. Tomašević M, Hadži Pešić Lj, Pavlović M, Ćirović Z, Marković V. Efekti doziranog fizičkog treninga na rehabilitaciju koronarnih bolesnika nakon hirurške revaskularizacije miokarda. Simpozijum «Lečenje i sekundarna prevencija infarkta miokarda» (Niška Banja). *Balneoklimatologija* 1989;(Suppl.):403-6.

8. Hadži Pešić LJ, Ilić S, Marković V, Pavlović M, Deljanin Ilić M, Lović B, Nikolić B, Krsitić M, Savić T, Tomašević M, Dimić A. Prolonged Physical Training in Patients after Myocardial Infarction. Kardiologija 1990;4:275-80.
9. Janković N, Tomašević M. Funkcionalni kapacitet i ocena radne sposobnosti bolesnika posle aortokoronarnog premošćavanja. Balneoklimatologija 1991;(Supl.):232-21.
10. Lović B, Tasić I, Tomašević M, Čirović Z. Hipertrofija leve komore u hipertenzivnih bolesnika i funkcionalni radni kapacitet. Simpozijum «Funkcionalni kapacitet i ocena radne sposobnosti kardiovaskularnih bolesnika» (Niška Banja). Balneoklimatologija 1991;(Supl.):442-5.
11. Tomašević M, Hadži Pešić LJ, Pavlović M, Deljanin Ilić M, Marković V, Savić T. Efekti doziranog fizičkog treninga u bolesnika sa ishemijskom bolešću srca i disfunkcijom leve komore. Simpozijum «Funkcionalni kapacitet i ocena radne sposobnosti kardiovaskularnih bolesnika (Niška Banja). Balneoklimatologija 1991;(Supl.):417-21.
12. Hadži Pešić LJ, Ilić S, Marković V, Pavlović M, Deljanin Ilić M, Lović B, Nikolić A, Krstić M, Savić T, Tomašević M, Stoičkov B, Dimić A. Uticaj dugotrajnog fizičkog treninga na funkcionalni kapacitet bolesnika sa infarktom miokarda. Simpozijum «Funkcionalni kapacitet i ocena radne sposobnosti kardiovaskularnih bolesnika» (Niška Banja). Balneoklimatologija 1991;(Supl.):407-10.
13. Tomašević M, Hadži Pešić LJ. Dipiridamol ehokardiografski test u dijagnostici ishemijske bolesti srca. Acta Medica Medianae 1992;5:53-60.
14. Deljanin Ilić M, Tomašević M, Ilić S. Značaj dvodimenzione ehokardiografije u testu fizičkim naporom u koronarnih bolesnika. Acta Medica Medianae 1992;7-8:39-47.
15. Lović B, Tasić I, Tomašević M, Deljanin Ilić M, Ilić S, Miladinović Tasić N. Hipertrofija leve komore i ambulantnim monitoring arterijskog krvnog pritiska u primarnoj hipertenziji. Simpozijum «Disfunkcija miokarda leve komore i srčana insuficijencija u koronarnoj bolesti» (Niška Banja). Balneoklimatologija 1993;(Supl.1):270-5.
16. Pavlović M, Tomašević M, Deljanin Ilić M, Jončić B, Nikolić LJ, Apostolović S, Marković V, Lović B, Hadži Pešić LJ. Procene regionalne i globalne kontraktilne funkcije leve komore u miru i naporu ehokardiografskom metodom. Simpozijum «Disfunkcija miokarda leve komore i srčana insuficijencija u koronarnoj bolesti» (Niška Banja). Balneoklimatologija 1993;(Supl.1):310-5.
17. Tasić I, Lović B, Tomašević M, Miladinović Tasić N, Deljanin Ilić M, Ilić S. Hipertrofija miokarda i dijagnostička funkcija leve komore u hipertenzivnih bolesnika: Ehokardiografska i mehanokardiografska studija. Simpozijum «Disfunkcija miokarda leve komore i srčana insuficijencija u koronarnoj bolesti» (Niška Banja). Balneoklimatologija 1993;(Supl.1):326-30.
18. Tomašević M, Hadži Pešić LJ, Pavlović M, Deljanin Ilić M, Nikolić LJ, Marković V, Tasić I. Uticaj topografije leve komore na funkcionalni kapacitet bolesnika posle preležanog infarkta miokarda. Simpozijum «Disfunkcija miokarda leve komore i srčana insuficijencija u koronarnoj bolesti» (Niška Banja). Balneoklimatologija 1993; (Supl.1):368-71.
19. Apostolović S, Pavlović M, Tomašević M, Marković V, Hadži Pešić LJ. Uticaj revaskularizacije miokarda na efekte rehabilitacije bolesnika sa preležanim infarktom miokarda i disfunkcijom leve komore. Simpozijum «Disfunkcija miokarda leve komore i srčana insuficijencija u koronarnoj bolesti» (Niška Banja). Balneoklimatologija 1993;(Supl.1):405-11.
20. Nikolić LJ, Pavlović M, Lović B, Tomašević M, Jončić B. Uticaj poremećenog srčanog ritma na funkcionalni radni kapacitet u toku fizičkog treninga kod koronarnih bolesnika. Simpozijum «Disfunkcija miokarda leve komore i srčana insuficijencija u koronarnoj bolesti» (Niška Banja). Balneoklimatologija 1993;(Supl.1):322-6.
21. Hadži Pešić LJ, Tomašević M. Remodelovanje leve komore u miokardnom infarktu. Balneoklimatologija 1993;(Supl.1):31-6.
22. Hadži Pešić LJ, Tomašević M. Lečenje srčanih aritmija u insuficijenciji srca. Balneoklimatologija 1993;(Supl.1):211-29.
23. Ilić S, Deljanin Ilić M, Lović B, Nikolić A, Tomašević M, Đorđević D. Ventrikularni poremećaji srčanog ritma i naprasna srčana smrt u bolesnika sa postinfarktnom srčanom insuficijencijom. Simpozijum «Iznenadna srčana smrt» Balneoklimatologija 1995;(suplement 1):246-51.
24. Đorđević D, Tomašević M, Deljanin Ilić M, Ilić S, Lović B, Pavlović M. QTC interval u koronarnih bolesnika sa iznenadnom srčanom smrću. Simpozijum «Iznenadna srčana smrt», Balneoklimatologija 1995;(suplement 1):260-4.
25. Tomašević M, Hadži Pešić LJ, Deljanin Ilić M, Ilić S, Pavlović M, Marković V, Lović B. Patogeneza nastanka iznenadne srčane smrti u bolesnika sa ishemijskom bolešću srca. Simpozijum «Iznenadna srčana smrt», Balneoklimatologija 1995;(Suplement 1):264-8.
26. Tomašević M. Iznenadna srčana smrt u WPW sindromu. Balneoklimatologija 1995;(suplement 1):179-85.
27. Deljanin Ilić M, Ilić S, Lović B, Tomašević M, Pavlović M, Tasić I, Đorđević D. Učestalost i cirkadijarna raspodela kompleksnih ventrikularnih aritmija kod bolesnika sa koronarnom bolešću. Balneoklimatologija 1995;(Suplement 1):255-60.
28. Milutinović S, Pavlović M, Tomašević M, Apostolović S, Damjanović M, Colić Z. Učestalost hipertrofije leve komore kod bolesnika sa arterijskom hipertenzijom i gojaznih bolesnika sa arterijskom hipertenzijom. Acta Medica Medianae 1995;3:27-30.
29. Tomašević M, Pavlović M, Todorović L. Transezofagealna ehokardiografija u kliničkoj praksi. Acta Medica Medianae 1996;5:49-59.

30. Šalinger S, Todorović L, Burazor M, **Tomašević M**, Pavlović M, Perišić Z, Glasnović J, Dorđević Ž, Karanović N, Randelović B, Randelović M. Odnos između lokalizacije transmuralnog infarkta miokarda i lokalizacije bola. *Acta Medica Medianea* 1996;3:77-82.
31. Randelović B, **Tomašević M**, Pavlović M, Ćirić V, Burazor M, Todorović L, Karanović N, Šalinger S, Apostolović S, Koraćević G, Stojković A. Uticaj hipertrofije leve komore na veličinu infarktom oštećenje zone miokarda leve komore. Simpozijum «Hipertrofija miokarda leve komore» (Niška Banja). *Balneoklimatologija* 1997;(Suppl. 1):263-7.
32. Koraćević G, Janković R, Ćirić V, Ilić S, Burazor M, Todorović L, **Tomašević M**, Perišić Z, Apostolović S, Randelović M, Koraćević S, Stojković A. Značaj i prognostičke implikacije hipertrofije miokarda leve komore i ishemijske edeme pluća: analiza 340 bolesnika. Simpozijum «Hipertrofija miokarda leve komore» (Niška Banja). *Balneoklimatologija* 1997;(Suppl.1):267-73.
33. Ćirović Z, Todorović L, Deljanin Ilić M, Dorđević D, Koraćević G, Apostolović S, Pavlović M, **Tomašević M**, Stojković A. Atrijalna fibrilacija u bolesnika sa arterijskom hipertenzijom i ekscentričnom dilatacijom hipertrofične leve komore. Simpozijum «Hipertrofija miokarda leve komore» (Niška Banja). *Balneoklimatologija* 1997;(Suppl.1):333-41.
34. Šalinger S, Pavlović M, **Tomašević M**, Burazor M, Todorović L, Karanović N, Randelović B, Apostolović S, Koraćević G, Randelović M, Dorđević D. Procena veličine leve pretkomore u bolesnika sa hipertrofijom miokarda leve komore u akutnom infarktu miokarda. Simpozijum «Hipertrofija miokarda leve komore» (Niška Banja). *Balneoklimatologija* 1997;(Suppl.1):381-5.
35. Karanović N, Pavlović M, Ćukuranović R, **Tomašević M**, Todorović L, Perišić Z, Raičević R, Dorđević V, Kostić S, Apostolović S, Šalinger S, Randelović B. Zastupljenost, vrsta i stepen hipertrofije leve komore kod pacijenta na peritonealnoj i hemodijalizi. Simpozijum «Hipertrofija miokarda leve komore» (Niška Banja). *Balneoklimatologija* 1997;(Suppl.1):393-9.
36. Andrejević Koraćević S, Koraćević G, Bakić M, **Tomašević M**, Golubović L, Ćirović Z, Tasić J, Burazor M, Vučić M, Todorović L, Tijanić I, Ćirić S. Hipertrofija miokarda leve komore u bolesnika sa policitemijom verom. Simpozijum «Hipertrofija miokarda leve komore» (Niška Banja). *Balneoklimatologija* 1997;(Suppl. 1):339-403.
37. Ćirić V, **Tomašević M**, Ćirić S, Dorđević Ž, Nikolić P. Hipertrofija leve komore i srčana insuficijencija. *Balneoklimatologija* 1997;(Suppl. 1):139-47.
38. Pavlović M, **Tomašević M**, Hadži Pešić LJ, Marković V, Todorović L, Nikolić P, Apostolović S. The influence of metoprolol on exercise training effects in patients with ischemic left ventricular dysfunction. *Facta Universitatis* 1999;6(1):82-9.
39. Apostolović S, Randelović M, **Tomašević M**, Pavlović M, Todorović L, Koraćević G, Stojković A, Djordjević D. Prevention of thromboembolic complication by transesophageal echocardiography guided conversion of atrial fibrillation. *Facta Universitatis* 2000;7(1):70-5.
40. Janković R, Dorđević Radojković D, Apostolović S, Perišić Z, Pavlović M, **Tomašević M**, Karanović N, Glasnović J, Koraćević G, Šalinger S. Primena trombolitičke terapije u žena u akutnom infarktu miokarda-naša iskustva. *Balneoklimatologija* 2001; 2(Suppl. 2):43-7.
41. Koraćević G, Andrejević S, Burazor M, **Tomašević M**, Sakač D, Apostolović S, Randelović M, Randelović B, Šalinger S, Dorđević Radojković D, Janković R, Jelenković A, Eraković V. Predlog indikacije za heparin: akutni kardiogeni edem pluća. *Balneoklimatologija* 2001;2(Suppl 2):65.
42. Randelović B, **Tomašević M**, Karanović N, Šalinger Martinović S, Burazor M, Pavlović M, Stanojlović T, Ćirić S, Dorđević Ž, Glasnović J, Lazović M, Perišić Z, Radosavljević M, Randelović M, Burazor I. Značaj rane primene fibrinolitičke terapije i pozitivnog elektrokardiografskog reperfuzionog odgovora na ispoljavanje mitralne regurgitacije uzrokovane disfunkcijom mitralnog valvularnog aparata u infarktu miokarda. *Balneoklimatologija* 2001;2(Suppl 2):283.
43. Apostolović S, Pavlović M, **Tomašević M**, Stojković A, Janković R, Ilić S. The advantages of carvedilol in coronary artery disease. *Facta Universitatis* 2001;8(1):11-8.
44. **Tomašević M**, Koraćević G, Pavlović S, Apostolović S. Korigovanje plućne kongestije. *Acta Fac Med Naiss* 2001;18(4):271-5.
45. Apostolović S, Pavlović M, **Tomašević M**, Randelović M, Stojković A. Dijastolna disfunkcija leve komore u koronarnoj bolesti. *Acta Fac Med Naiss* 2001;18(4):281-4.
46. Krstić N, Pavlović M, Stanojlović T, Randelović M, Ćirić Zdravković S, **Tomašević M**, Karanović N, Petrović Nagorni S. Dijastolna disfunkcija kod pacijenata sa različitim stepenom hipertenzije. *Acta Fac Med Naiss* 2001;18(4):302-5.
47. Koraćević G, Burazor M, **Tomašević M**, Perišić Z, Apostolović S, Mihajlović A. An account of seven year experience with carvedilol and amiodarone in severe congestive heart failure patients with sinus tachycardia. *Facta Universitatis* 2003;10(2):69-75.
48. **Tomašević M**, Beleslin B, Apostolović S, Pavlović M, Perišić Z. Usefulness of functional lesion assessment by coronary pressure measurement in clinical conditions. *Acta Fac Med Naiss* 2005;22(2):81-4. **M52**
49. Apostolović S, Janković R, Pavlović M, **Tomašević M**, Perišić Z, Šalinger S, Koraćević G, Djordjević D, Stojković A, Krstić N, Kurtović Kutlešić D, Živković M. Presentacija akutnog koronarnog sindroma žena. *Balneoklimatologija* 2005;29(2):93-9. **M52**
50. Koraćević G, Janković R, Stojković A, Cvetković E, Sakač D, **Tomašević M**, Burazor M, Perišić Z, Apostolović S, Karanović N, Mihajlović A, Topić V. Da li je insuficijencija srca sa veoma visokim krvnim pritiskom izražena hipertenzivna kriza (Emergency) i bez edema pluća. *Balneoklimatologija* 2005;29(2):263-

6. M52

51. Koraćević G, Petrović S, Tomašević M, Apostolović S, Damjanović M. Stress hyperglycemia in acute myocardial infarction. Facta Universitatis 2006;13(3):152-7.
52. Apostolović S, Perišić Z, Čosić V, Stojanović I, Tomašević M. Oxidant stress after coronary stent implementation. Facta Universitatis 2006;13(2):78-83.
53. Kostić T, Perišić Z, Tomašević M, Apostolović S, Pavlović M, Šalinger Martinović S, Topić V, Atanasković V, Božinović N, Živković M, Stojić M. Učestalost velikih neželjenih koronarnih događaja kod bolesnika sa aortokoronarnim by passom i PTCA u periodu praćenja od 3 godine. Acta Medica Medianae 2006;45(4):37-41. M53
54. Milutinović S, Karadžić R, Pavlović M, Tomašević M. Uticaj arterijske hipertenzije na dijasolnu funkciju leve komore. Acta Medica Medianae 2006;45(2):11-16. M53
55. Milutinović S, Karadžić R, Pavlović M, Tomašević M, Stanković A. Primena biohemijskih markera u kardiologiji, APOLLINEUM MEDICUM ET AESCULPIUM 2006;4(3-4):16-22.
56. Milutinović S, Karadžić R, Pavlović M, Tomašević M, Apostolović S, Živković M. Karvedilol u lečenju fibrilacije pretkomora, APOLLINEUM MEDICUM ET AESCULPIUM 2006;4(1-2):11-6.
57. Šalinger S, Tomašević M, Glasnović J, Apostolović S, Pavlović M, Perišić Z, Randjelović M, Stojković A, Krstić N, Milić D. Prognostic significance of sinus deceleration during dobutamine stress echocardiography test following acute myocardia infarction. Vojnosanit Pregl 2006;63(3):287-92. M52
58. Apostolović S, Perišić M, Tomašević M, Stanković G, Pavlović M, Šalinger Martinović S. Kasna tromboza koronarnog stenta od nerđajućeg čelika. Srp Arhiv Celok Lek 2006;134(3-4):155-8. M52
59. Tomašević M. Kombinovana medikamentna terapija arterijske hipertenzije. Balneoklimatologija 2007;31(1):236-41. M52
60. Tomašević M, Pavlović M, Apostolović S, Damjanović M, Stojković S, Vukčević V, Beleslin B, Nedeljković M, Ostojić M. Medikamentna terapija bolesnika sa nestabilnom anginom/akutnim infarktom miokarda bez elevacije ST segmenta. Balneoklimatologija 2009; 33(1):151-60. M52
61. Apostolović S, Perišić Z, Šalinger S, Pavlović M, Tomašević M, Janković R. Dugotrajna terapija pacijenata sa akutnim koronarnim sindromom bez perzistentne elevacije ST segmenta. Balneoklimatologija 2009;33(1):161-8. M52
62. Šalinger Martinović S, Perišić Z, Tomašević M, Apostolović S, Pavlović M. Akutni koronarni sindrom bez perzistentne ST segment elevacije-stratifikacija rizika. Balneoklimatologija 2009;33(1):139-50. M52
63. Nedeljković A, Ostojić M, Mehmedbegović Z, Novaković A, Dobrić M, Vukčević V, Stanković G, Beleslin B, Stojković S, Orlić D, Arandjelović A, Kostić J, Dikić M, Tomašević M, Aleksandrić S, Dedović V, Živković M, Nedeljković I, Vasiljević Z. Protektivni efekti N-acetilcisteina na bubrežnu funkciju kod pacijenata lečenih primarnom PCI. Balneoklimatologija 2009;33(1):3-10. M52
64. Beleslin B, Ostojić M, Stojković S, Vukčević V, Orlić D, Stanković G, Nedeljković M, Arandjelović A, Tomašević M, Dikić M, Kostić J, Aleksandrić S, Djordjević Dikić A, Stepanović J, Giga V, Petrašinović Z, Nedeljković I, Dobrić M, Mehmedbegović Z, Živković M, Dedović V, Stanković I, Tešić M, Grozdić I, Licina M. Uloga frakcione rezerve protoka u višesudovnoj koronarnoj bolesti. Balneoklimatologija 2009;33(1):19-24. M52
65. Stanković G, Ostojić M, Nedeljković M, Vukčević V, Stojković S, Beleslin B, Orlić D, Arandjelović A, Kostić J, Tomašević M, Mehmedbegović Z, Dobrić M, Živković M, Dedović V. Uloga perkutane koronarne intervencije u lečenju bolesnika sa stabilnom anginom pectoris. Balneoklimatologija 2009;33(1):25-30. M52
66. Vukčević V, Ostojić M, Nedeljković M, Stanković G, Beleslin B, Stojković S, Orlić D, Arandjelović A, Tomašević M, Kostić J, Aleksandrić S, Dedović V, Živković M, Tešić M, Dobrić M, Mehmedbegović Z. Lečenje glavnog stabla leve koronarne arterije interventnim procedurama. Balneoklimatologija 2009;33(1):31-6. M52
67. Damjanović M, Tomašević M, Djordjević Radojković D, Koraćević G, Janković R. Cardiac rhabdomyosarcoma. Vojnosanit Pregl 2007;64(5):353-7. M52
68. Djordjević Radojković D, Perišić Z, Tomašević M, Pavlović M, Apostolović S, Janković R, Damjanović M, Šalinger Martinović S, Božinović N, Milenković D. Influence of the double antiplatelet therapy on patency of the infarct related artery after acute myocardial infarction with ST-segment elevation. Vojnosanit Pregl 2007;64(2):117-21. M52
69. Kostić T, Perišić Z, Milić D, Apostolović S, Šalinger Martinović S, Tomašević M, Živković M, Božinović N. Perforacija desne komore aktivnom elektrodom stalnog pejsmejkera-prikaz bolesnika. Acta Medica Medianae 2010;49(2):48-50. M52
70. Tešić M, Stanković G, Vukčević V, Nedeljković M, Stojković S, Beleslin B, Arandjelović A, Orlić D, Tomašević M, Dikić M, Kostić J, Aleksandrić S, Živković M, Mehmedbegović Z, Dedović V, Dobrić M, Ostojić M, Kovačević V, Milašinović D, Ostojić M. Da li je važna vrsta stenta u invazivnom lečenju akutnog infarkta miokarda sa ST elevacijom. Balneoklimatologija 2011;35(1):121-7. M52
71. Tomašević M, Beleslin B, Ostojić M, Nedeljković M, Stojković S, Stanković G, Vukčević V, Arandjelović A, Orlić D, Aleksandrić S, Dobrić M, Dedović V, Živković M. „No-reflow“ fenomen u kliničkoj praksi. Balneoklimatologija 2011;35(1):87-93. M52

b) od izbora u prethodno zvanje ili od poslednjeg izbora u zvanje: 3

1. Ušćumlić A, Radosavljević Radovanović M, Ašanin M, Tomašević M, Boljević D, Radovanović N,

1. Peruničić J. Terapijska hipotermija i primarna perkutana koronarna intervencija kod bolesnika u postreanimacionoj komi nakon srčanog zastoja u akutnom infarktu miokarda. Srce i krvni sudovi 2012;31(3):163-5.
2. Stojković A, Tomašević M, Krstić N, Perišić Z, Pavlović M, Šalinger Martinović S, Apostolović S, Todorović L, Koraćević G, Nikolić G, Miloradović V, Irić Čupić V. Uticaj hiperglikemije usled stresa na ishod bolničkog lečenja bolesnika sa akutnim infarktomiokarda sa ST elevacijom. Acta Medica Medianae 2012;51(3):18-23. M52
3. Aleksandrić S, Parapid B, Janković R, Nedeljković I, Beleslin B, Simić D, Đorđević-Dikić A, Stepanović J, Tomašević M, Vukčević V, Dobrić M, Ostojić M, Teofilovski-Parapid G. Miokardni mostovi: od slučajnog nalaza do miokardne ishemije. Srce i krvni sudovi 2013;32(2):110-20.
4. Tomasevic M, Aleksandric S. Oralna antikoagulantna terapija u elektivnim perkutanom koronarnim intervencijama. Srce i krvni sudovi 2014;33(3):212-15.
5. Aleksandrić S, Tomašević M, Nedeljković MA. Update in dual antiplatelet therapy in patients with ischemic artery disease. Srce i krvni sudovi 2017;36(S2):33-42.
6. Tomasevic M, Aleksandric S, Stojkovic S. Update of antiplatelet therapy in patients without known cardiovascular disease. Ser J Exp Clin Res 2018;19(4):383-8. M51
7. Tomasevic M, Rakocevic J, Dobric M, Aleksandric S, Labudovic M. Capturing endothelial cells by coronary stents – from histology to clinical outcomes. Ser J Exp Clin Res. 2019; doi: 10.2478/sjccr-2019-0018. 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: 33

1. Šalinger Martinović S, Perišić Z, Tomašević M, Apostolović S, Pavlović M, Koraćević G, Stojković A, Krstić N, Damjanović M, Randjelović M, Djordjević Radojković D, Janković R, Živković M, Božinović N, Kostić T, Lazarević G. Stratifikacija rizika u akutnom koronarnom sindromu bez perzistentne elevacije ST-segmenta. Akutni Koronarni Sindrom, 29 -31. Maj 2008, Kopaonik, Srbija, 2008;11-21. M63
2. Tomašević M, Živković M. Antitrombotička terapija u akutnom infarktu miokarda sa ST segment elevacijom. Akutni Koronarni Sindrom, 29 -31. Maj 2008, Kopaonik, Srbija, 2008;37-43. M63
3. Đorđević Radojković D, Perišić Z, Tomašević M, Damjanović M, Apostolović S, Pavlović M, Janković R, Šalinger Martinović S, Koraćević G, Živković M. Strategija lečenja bolesnika nakon trombolize. Akutni Koronarni Sindrom, 29 -31. Maj 2008, Kopaonik, Srbija, 2008;49-59. M63
4. Stojković A, Perišić Z, Krstić N, Šalinger Martinović S, Tomašević M, Apostolović M, Kostić T, Glasnović J, Burazor M. Terapija bradikardnih poremećaja ritma u akutnom infarktu miokarda. Akutni Koronarni Sindrom, 29 -31. Maj 2008, Kopaonik, Srbija, 2008;85-95. M63
5. Damjanović M, Djordjević Radojković D, Perišić Z, Apostolović S, Pavlović M, Koraćević G, Janković R, Tomašević M, Krstić N, Šalinger Martinović S. Antikoagulantna terapija u akutnom koronarnom sindromu bez ST elevacije, U Akutni Koronarni Sindrom, 29 -31. Maj 2008, Kopaonik, Srbija, 2008;143-51. M63
6. Đorđević D, Stojković A, Todorović L, Apostolović S, Perišić Z, Pavlović M, Tomašević M, Šalinger S, Randelović B, Karanović N. Uticaj hipertrofije miokrada leve komore na kontraktilnu funkciju u akutnom infarktu miokarda. IV Simpozijum o hipertenziji, 22-23 Novembar 1996, Podgorica, Crna Gora, 1996;134. M64
7. Šalinger S, Burazor M, Pavlović M, Tomašević M, Koraćević G, Karanović N, Apostolović S, Randelović B, Stojković A, Đorđević D. Uticaj hipertenzivne bolesti na vrednosti krvnog pritiska u akutnom infarktu miokarda. IV Simpozijum o hipertenziji, 22-23 Novembar 1996, Podgorica, Crna Gora, 1996;136. M64
8. Šalinger S, Burazor M, Pavlović M, Tomašević M, Čirović Z, Karanović N, Perišić Z, Randelović B, Randelović M. Značaj 2-D ehokardiografske metode u proceni hipertrofije miokarda leve komore u hipertenzivnoj bolesnika sa akutnim infarktomiokarda. IV Simpozijum o hipertenziji, 22-23 Novembar 1996, Podgorica, Crna Gora, 1996;137. M64
9. Randelović B, Burazor M, Pavlović M, Tomašević M, Koraćević G, Karanović N, Apostolović S, Šalinger S, Randelović M. Uticaj višegodišnje arterijske hipertenzije na veličinu oštećenja miokarda leve komore u akutnom infarktu miokarda. IV Simpozijum o hipertenziji, 22-23 Novembar 1996, Podgorica, Crna Gora, 1996;138. M64
10. Randelović B, Čirić V, Burazor M, Todorović L, Pavlović M, Tomašević M, Karanović N, Šalinger S, Mitrović M, Đorđević D. Odnos višegodišnje arterijske hipertenzije i rane postinfarktne mitralne regurgitacije u sklopu disfunkcije papilarnih mišića. IV simpozijum o hipertenziji, 22-23 Novembar 1996, Podgorica, Crna Gora, 1996;139. M64
11. Andrejević Koraćević S, Koraćević G, Golubović L, Tomašević M, Milenković M, Vučinić M, Tasić J, Bakić M. Hipertenzija u pacijenta sa policitemijom verom. IV Simpozijum o hipertenziji, 22-23 Novembar 1996, Podgorica, Crna Gora, 1996;140. M64
12. Koraćević G, Janković R, Ilić S, Burazor M, Todorović L, Čirić V, Tomašević M, Kocić R, Apostolović S, Šalinger S. Hipertenzija i koronarna bolest u bolesnika sa edemom pluća. IV Simpozijum o hipertenziji, 22-23 Novembar 1996, Podgorica, Crna Gora, 1996;141. M64
13. Pavlović M, Tomašević M, Hadži Pešić Lj, Marković V, Todorović L, Apostolović S, Lazović M, Perišić Z, Koraćević G. Regionalni poremećaji kontraktilne funkcije desne komore u testu fizičkim opterećenjem. II Kongres kardiologa Srbije, 26 – 28 jun 1996, Beograd, Srbija, Kardiologija 1996; 17(suppl. 1):P338. M64
14. Tomašević M, Pavlović M, Todorović L, Koraćević G, Apostolović S, Burazor M, Čirić V, Arandelović Mlj.

- Šalinger S, Randelović M. Razvoj akutnog infarkta miokarda nakon parenteralne primene dipiridamolaprikaz slučaja. II Kongres kardiologa Srbije, 26 – 28 jun 1996, Beograd, Srbija, Kardiologija 1996;17(suplement):P352. **M64**
15. Milašinović D, Matić G, Stanković G, Vukčević V, Nedeljković M, Stojković S, Beleslin B, Orlić D, Arandelović A, **Tomašević M**, Dikić M, Kostić J, Aleksandrić S, Ristić A, Simić D, Simeunović D, Dobrić M, Mehmedbegović Z, Dedović V, Živković M, Tešić M, Kovačević V, Ostojić MM. Uticaj krvarenja na stopu mortaliteta nakon primarne perkutane koronarne intervencije kod bolesnika sa akutnim infarktomiokarda sa elevacijom ST segmenta. XVIII Kongres Udruženja kardiologa Srbije 2011. godine, 24 - 27 Novembar 2011, Beograd Srbija, Srce i krvni sudovi 2011;30(2):113. **M64**
 16. Šalinger S, Burazor M, Todorović L, **Tomašević M**, Pavlović M, Karanović N, Perišić Z, Koračević G, Randelović A, Stojković A. Odnos faktora rizika i kontraktilne funkcije miokarda leve komore nakon akutnog infarkta miokarda. II Kongres kardiologa Srbije, 26 – 28 jun 1996, Beograd, Srbija, Kardiologija 1996;17(suplement 1):P185. **M64**
 17. Randelović B, Ćirić V, Burazor M, Todorović L, Pavlović M, **Tomašević M**, Karanović N, Apostolović S, Šalinger S, Đorđević D. Nedelja varijacija pojave akutnog infarkta miokarda u zavisnosti od radnog statusa bolesnika. II Kongres kardiologa Srbije, 26 – 28 jun 1996, Beograd, Srbija, Kardiologija 1996; 17(supl. 1): P251. **M64**
 18. Randelović M, Ćirić V, **Tomašević M**, Todorović L, Burazor M, Koračević G, Pavlović M, Glasnović J, Šalinger S, Stojković A. Uticaj trombolitičke terapije na učestalost i prognozu atrijalne fibrilacije u akutnom infarktu miokarda. II Kongres kardiologa Srbije, Beograd, Kardiologija 1996;17(supl 1):P252. **M64**
 19. Koračević G, Janković R, **Tomašević M**, Burazor M, Perišić Z, Ćirović Z, Sakač D, Apostolović S, Stojković A, Randelović M. Bezbolna ishemija miokarda u edemu pluća. II Kongres kardiologa Srbije, 26 – 28 jun 1996, Beograd, Srbija, Kardiologija 1996;17(supl. 1):P268. **M64**
 20. Apostolović S, Pavlović M, **Tomašević M**, Perišić Z, Koračević G, Karanović N, Đorđević D, Šalinger S, Stojković A, Todorović L. Regionalna i globalna kontraktilna funkcija leve komore kao marker ishemije miokarda. II Kongres kardiologa Srbije, 26 – 28 jun 1996, Beograd, Srbija, Kardiologija 1996;17(supl. 1):P274. **M64**
 21. Pavlović M, Hadži Pešić Lj, Marković V, **Tomašević M**. Efekti doziranog fizičkog treninga postinfarktini bolesnika sa disfunkcijom leve komore. II Kongres kardiologa Srbije, 26 – 28 jun 1996, Beograd, Srbija, Kardiologija 1996;17(supl 1):P299. **M64**
 22. Randelović M, Ćirić V, **Tomašević M**, Todorović L, Burazor M, Koračević G, Pavlović M, Glasnović J, Šalinger S, Randelović B. Prediktori atrijalne fibrilacije u akutnom infarktu miokarda. II Kongres kardiologa Srbije, 26 – 28 jun 1996, Beograd, Srbija, Kardiologija 1996;17(suplement 1):P90. **M64**
 23. Ćirović Z, Todorović L, **Tomašević M**, Apostolović S, Koračević G, Pavlović M. Sistolna funkcija u bolesnika sa arterijskom hipertenzijom i ekscentričnom dilatacijom hipertrofične leve komore sa i bez atrijalne fibrilacije. II Kongres kardiologa Srbije, 26 – 28 jun 1996, Beograd, Srbija, Kardiologija 1996;17(suplement 1):P158. **M64**
 24. Perišić Z, Todorović L, Karanović N, Apostolović S, Pavlović M, Stojković A, Koračević G, **Tomašević M**, Đorđević D. Neki epidemiološki parametri akutnog infarkta miokarda u periodu od 1974. do 1995. godine u Niškom regionu. II Kongres kardiologa Srbije, 26 – 28 jun 1996, Beograd, Srbija, Kardiologija 1996;17(suplement 1):P168. **M64**
 25. Apostolović S, Pavlović M, **Tomašević M**, Perišić Z, Koračević G, Karanović N, Todorović L. Stres-ehokardiografski test u detekciji ishemije miokarda nakon prebolelog infarkta miokarda. II Kongres kardiologa Srbije, 26 – 28 jun 1996, Beograd, Srbija, Kardiologija 1996;17(suplement 1):P307. **M64**
 26. Hadži Pešić LJ, Nečić D, **Tomašević M**, Pavlović M, Savić T, Marković V. Promene u QTc intervalu posle testa fizičkim naporom u bolesnika posle akutnog infarkta miokarda. II Kongres kardiologa Srbije, 26 – 28 jun 1996, Beograd, Srbija, Kardiologija 1996;17(suplement 1):P315. **M64**
 27. Karanović N, Pavlović M, Ćukuranović R, **Tomašević M**, Todorović L, Perišić Z, Ćirović Z, Šalinger S, Randelović B, Apostolović S. Ehokardiografska evaluacija morfoloških i funkcionalnih parametara leve komore kod pacijenta na hemodijalizi. II Kongres kardiologa Srbije, 26 – 28 jun 1996, Beograd, Srbija, Kardiologija 1996;17(suplement 1):P319. **M64**
 28. Šalinger Martinović S, Đorđević Ž, Glasnović J, Pavlović M, **Tomašević M**, Stanojlović T, Apostolović S, Karanović N, Randelović M, Randelović B, Živković M. Uticaj vitalnog miokarda na dilataciju leve komore nakon akutnog infarkta miokarda. Prvi kongres Jugoslovenskog udruženja za ehokardiografiju, 21 -23 Oktobar 2004 godine, Beograd, Zbornik sažetaka 2004;60. **M64**
 29. Randelović B, Antonijević M, Terzić G, Tošić M, Marinković Z, Stamatović Z, Burazor I, Čalinger S, Ćirić S, Karanović N, Perišić Z, **Tomašević M**, Burazor M. Mitral regurgitation in anterior myocardial infarction influence of thrombolytic therapy and myocardial reperfusion. Prvi kongres Jugoslovenskog udruženja za ehokardiografiju, 21 -23 Oktobar 2004 godine, Beograd, Srbija, Zbornik sažetaka 2004;41. **M64**
 30. Šalinger Martinović S, Đorđević Ž, Pavlović M, Glasnović J, Stanojlović T, **Tomašević M**, Apostolović S, Krstić N, Đorđević Radojković D, Randelović M, Živković M, Topić V. Intrahospitalni mortalitet u plućnom tromboembolizmu-prediktivni značaj ehokardiografije. Prvi kongres Jugoslovenskog udruženja za ehokardiografiju, 21 -23 Oktobar 2004 godine, Beograd, Srbija, Zbornik sažetaka 2004;107. **M64**
 31. Koračević G, **Tomašević M**, Stanojlović T, Glasnović J, Krstić N, Obradović S, Sakač D, Damjanović M, Petrović Nagorni S, Dakić S. Ehokardiografske karakteristike pušačkog paradoksa kod 900 bolesnika sa akutnim infarktomiokarda. XVII Kongres Udruženja kardiologa Srbije sa međunarodnim učešćem. 18-21

<p>Oktoбар 2009, Beograd, Srce i krvni sudovi, Srce i krvni sudovi 2009;142. M64</p> <p>32. <u>Živković M, Clapp B, Perišić Z, Božinović N, Kostić T, Šalinger Martinović S, Apostolović S, Tomašević M. Managing No-Reflow – Evidence Based Practice. XVII Kongres Udruženja kardiologa Srbije sa međunarodnim učešćem. 18-21 Oktobar 2009, Beograd, Srce i krvni sudovi, 2009;P 446. M64</u></p> <p>33. <u>Orlić D, Ostojić M, Vukčević V, Stanković G, Nedeljković M, Stojković S, Beleslin B, Arandjelović A, Dikić M, Tomašević M, Milošević A, Mehmedbegović Z, Dobrić M, Dedović V, Živković M, Tešić M, Aleksandrić S, Milašinović D. Preliminary report on emergency interventions on left main coronary arteries: Clinical Center of Serbia Registry. XVIII Kongres udruženja kardiologa Srbije 2011. godine. 24 - 27 Novembar 2011, Beograd Srbija, Srce i krvni sudovi 2011;30(2):114. M64</u></p> <p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 0</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 Кандидат испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9? а) да б) не</p>
<p>Кандидат је на листи ментора за докторске академске студије Факултета медицинских наука у Крагујевцу</p>
<p>10. а) обавезан услов за поновни избор у звање доцента и за избор у звање ванредног и редовног професора Оригинално стручно остварење, односно руковођење или учешће у научном пројекту 1. <u>Руковођење - Јуниор пројекат 23/20 одобрен од стране Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу: Утицај SARS COV2 на функцију тромбоцита испитивану агрегометријом</u></p>
<p>11. б) обавезан услов избор у звање редовног професора Руковођење научним пројектом <u>Јуниор пројекат 23/20 одобрен од стране Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу: Утицај SARS COV2 на функцију тромбоцита испитивану агрегометријом</u></p>
<p>12. обавезан услов избор у звање редовног професора Хетероцитатни индекс: НСИ=68</p>
<p>13. Кумулативни Импакт Фактор: KIF=42,225</p>

1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ	
1.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:	
90 часова активне наставе, ужа научна област <u>Интерна медицина</u>	
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	
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	
<ol style="list-style-type: none"> 1) <u>Tomašević M. Rehabilitacija bolesnika nakon hirurške revaskularizacije miokarda, monografija, U: Fizička aktivnost i rehabilitacija srčanih bolesnika, Lj. Hadži Pešić i saradnici, Prosveta-Niš, 1992, 145-149.</u> 2) <u>Pavlović M, Tomašević M, Apostolović S. Prikaz bolesnika s akutnim infarktom miokarda i komplikovanim rupturom interventrikularnog septum. U: Interna medicina - primeri iz kliničke prakse sa komentarima. Urednik: Hadži Pešić Lj, Prosveta Niš, 1999;27-31.</u> 3) <u>Tomašević M. Rehabilitacija bolesnika nakon hirurške revaskularizacije miokarda, monografija, U: Fizička aktivnost i rehabilitacija srčanih bolesnika, Lj. Hadži Pešić i saradnici, Prosveta-Niš, 1992, 145-149.</u> 4) <u>Pavlović M, Tomašević M, Apostolović S. Prikaz bolesnika s akutnim infarktom miokarda i komplikovanim rupturom interventrikularnog septum. U: Interna medicina - primeri iz kliničke prakse sa komentarima. Urednik: Hadži Pešić Lj, Prosveta Niš, 1999;27-31.</u> 5) <u>Čirić Zdravković S, Tomašević M, Koraćević G. Prikaz bolesnice sa infarktom desne komore U: Interna medicina - primeri iz kliničke prakse sa komentarima. Urednik: Hadži Pešić Lj, Prosveta Niš, 1999;31-32.</u> 6) <u>Koraćević G, Tomašević M, Čirić S. Prikaz bolesnika sa akutnim mioperikarditisom. U: Interna medicina - primeri iz kliničke prakse sa komentarima. Urednik: Hadži Pešić Lj, Prosveta Niš, 1999;39-43.</u> 7) <u>Koraćević G, Tomašević M, Čirić Zdravković S. Prikaz bolesnika sa infektivnim endokarditisom. U: Interna medicina - primeri iz kliničke prakse sa komentarima. Urednik: Hadži Pešić Lj, Prosveta Niš, 1999;43-45.</u> 8) <u>Apostolović S, Tomašević M, Randjelović M, Pavlović M. Prikaz bolesnika s konverzijom atrijalne fibrilacije, vođene transezofagealnom ehokardiografijom. U: Interna medicina - primeri iz kliničke prakse sa komentarima. Urednik: Hadži Pešić Lj, Prosveta Niš, 1999;45-9.</u> 9) <u>Čirić Zdravković S, Tomašević M, Koraćević G. Prikaz bolesnice sa infarktom desne komore U: Interna medicina - primeri iz kliničke prakse sa komentarima. Urednik: Hadži Pešić Lj, Prosveta Niš, 1999;31-33.</u> 10) <u>Koraćević G, Tomašević M, Čirić Zdravković S. Prikaz bolesnika sa akutnim mioperikarditisom. U: Interna medicina - primeri iz kliničke prakse sa komentarima. Urednik: Hadži Pešić Lj, Prosveta Niš, 1999;39-43.</u> 11) <u>Čirić V, Glasinović J, Tomašević M, Čirić Zdravković S. Prikaz bolesnika s infektivnim endokarditisom. U: Interna medicina – primeri iz kliničke prakse sa komentarima. Urednik: Hadži Pešić Lj, Prosveta Niš, 1999;43-45.</u> 12) <u>Apostolović S, Tomašević M, Randjelović M, Pavlović M. Prikaz bolesnika s konverzijom atrijalne fibrilacije, vođene transezofagealnom ehokardiografijom. U: Interna medicina - primeri iz kliničke prakse sa komentarima. Urednik: Hadži Pešić Lj, Prosveta Niš, 1999;45-9.</u> 13) <u>Tomašević M, Koraćević G, Pavlović M. Prikaz bolesnika sa disekantnom aneurizmom aorte. U: Interna medicina - primeri iz kliničke prakse sa komentarima. Urednik: Hadži Pešić Lj, Prosveta Niš, 1999;64-67.</u> 14) <u>Tomašević M. Koronarna bolest. U: Problematika bolesti rizika u stomatološkoj praksi. Urednici: Stanković D, Jovanović G. SKC Niš, 2001;25-33.</u> 	

15) <u>Jovanović G, Tomašević M. Pacijent sa koronarnom bolešću I stomatološke intervencije. U: Problematika bolesti rizika u stomatološkoj praksi. Urednici: Stanković D, Jovanović G. SKC Niš, 2001;33-41.</u>
16) <u>Tomašević M. Arterijska hipertenzija. U: Problematika bolesti rizika u stomatološkoj praksi. Urednici: Stanković D, Jovanović G. SKC Niš, 2001;41-45.</u>
17) <u>Tomašević M. Bakterijski endokarditis. U: Problematika bolesti rizika u stomatološkoj praksi. Urednici: Stanković D, Jovanović G. SKC Niš, 2001;46-50.</u>
18) <u>Jovanović G, Tomašević M, Stanković D. Stomatološke intervencije kod bolesnika suspektnog na bakterijski endocarditis. U: Problematika bolesti rizika u stomatološkoj praksi. Urednici: Stanković D, Jovanović G. SKC Niš, 2001;50-58.</u>
19) <u>Tomašević M. Hronična srčana insuficijencija. U: Problematika bolesti rizika u stomatološkoj praksi. Urednici: Stanković D, Jovanović G. SKC Niš, 2001;58-60.</u>
20) <u>Tomašević M, Koraćević G. Bolesti aorte. U: Interna medicina. Glavni urednik: Ilić S. Prosveta Niš, 2004;245-55.</u>
21) <u>Tomašević M, Ćirić Zdravković S. Ateroskleroza. U: Interna medicina. Glavni urednik: Ilić S. Prosveta Niš, 2004;29-33.</u>
22) <u>Vukčević V, Tomašević M, Lazarević A, Radojičić M. Prevod Fuster V. Ateroskleroza, tromboza i biologija krvnih sudova. U Sesil: Udžbenik Interne Medicine, prevod 21 izdanja, Slavjanskaja doo. 2007;291-6.</u>
23) <u>Tomašević M, Stojković S, Ostojić M. Hiperglikemija i kardiometabolički sindrom. U: Redukcija kardiometaboličkog sindroma. Urednik: Hadži Pešić LJ. Akademija medicinskih nauka SLD, Serija B, 2009;3(3):11-20.</u>
24) <u>Giga V, Beleslin B, Tomašević M, Ostojić M. Kardiovaskularne bolesti kod žena – uloga neinvazivnih funkcionalnih testova, aspekti preventivne kardiologije i srčane insuficijencije kod žena. U: Zdravlje žena u Srbiji, Grupa autora, Farmaceutski fakultet Univerzitet u Beogradu, 2009;221-33.</u>
25) <u>Tomašević M, Aleksandrić S. Ekstravaskularni uzroci kompromitovanja protoka kroz koronarne arterije, Miokardni most kao uzrok akutnog infarkta miokarda. U: Infarkt miokarda koji nije uzrokovan aterotrombozom koronarne arterije. Urednik: Svetlana Apostolović. Fakultet medicinskih nauka Kragujevac, 2015;143-73.</u>
26) <u>Aleksandrić S, Tomašević M. Mala škola elektrokardiografije. Medupdate doo, Beograd 2019.</u>
27) <u>Kardiologija Klinički vodič. Urednici: Branko Beleslin, Ana Đorđević Dikić, Vojislav Giga, Milan Dobrić. Ko-urednici: Milan Nedeljković, Siniša Stojković, Zoran Perišić, Miloje Tomašević, i dr. Udruženje kardiologa Srbije, Beograd, 2020.</u>
28) <u>Tomašević M, Koraćević G, Pavlović M. Prikaz bolesnika sa disekantnom aneurizmom aorte. U: Interna medicina - primeri iz kliničke prakse sa komentarima. Urednik: Hadži Pešić Lj, Prosveta Niš, 1999;64-7.</u>
29) <u>Tomašević M, Šalinger Martinović S. Efekti statina na lipide i pleotropni efekti statina. U: Terapijski pristupi u lečenju dislipidemija. Medicinski fakultet u Nišu, 2005;47-52.</u>
30) <u>Tomašević M, Stojković S, Ostojić M. Hiperglikemija i kardiometabolički sindrom. U: Redukcija kardiometaboličkog sindroma. Urednik: Hadži Pešić LJ. Akademija medicinskih nauka SLD, Serija B, 2009;3(3):11-20.</u>
3. Кандидат је аутор тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области (навести број тест питања):
1. База од 218 тест питања из предмета <u>Интерна медицина I</u>
2. База од 40 тест питања из предмета <u>Интерна медицина – стручна пракса</u>
3. База од 60 тест питања из предмета <u>Интерна медицина I</u>
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 (фацилитатора), 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
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:
ж) алтернативни услов за избор у сва звање Руковођење предметом у оквиру уже научне области:
з) алтернативни услов за избор у сва звање Преко 80 часова наставе у току школске године 90 часова активне наставе, ужа научна област <u>Интерна медицина</u>
и) алтернативни услов за избор у сва звање Менторство студентских радова
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):

- 1) Др Стефан Јуричић, Медицински факултет Универзитета у Београду, 7.3.2016. године, „Процена квалитета живота код болесника са хроничном тоталном оклузијом коронарне артерије: рандомизовано поређење оптималне медикаментне терапије и перкутане реваскуларизације хроничне тоталне оклузије“
- 2) Др Милорад Тешић, Медицински факултет Универзитета у Београду, 7.9.2016. године, „Значај процене коронарне резерве протока за прогнозу болесника са примарном хипертрофичном кардиомиопатијом“

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

- 1) Др Иван Симић, Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу, „Фракциона резерва протока као метод одређивања хемодинамске значајности граничних стеноза коронарних артерија“
- 2) Др Миомир Ранђеловић, Медицински факултет Ниш, 2006. године, „Ефикасност и безбедност различитих приступа конверзији перзистентне атријалне фибрилације“
- 3) Др Војислав Гига, Медицински факултет Београд, 5.9.2016. године, „Процена величине инфаркта миокарда анализом коронарног протока у базалним и у условима максималне хиперемije помоћу транстораксне ехокардиографије“
- 4) Др Јелена Ракочевић, Медицински факултет, Универзитета у Београду, 29.3.2018. године „Утицај нивоа циркулишућег серумског васкуларног ендотелног фактора раста и степена ангиогенезе аспирираног коронарног тромба на ангиографски и клинички исход пацијената са акутним инфарктом миокарда са елевацијом СТ сегмента лечених примарном перкутаном коронарном интервенцијом“
- 5) Др Дејан Спироски, Медицински факултет, Универзитета у Београду, 4.10.2017. године, „Рехабилитација болесника са реваскуларизацијом миокарда: прогностички значај кардиопулмоналног теста оптерећења“
- 6) Др Душан Аврамовић, Медицински факултет, Универзитета у Београду, 11.10.2017. године, „Однос анализа отпорности на ацетилсалицилну киселину и појаве нежељених догађаја на срцу и крвним судовима после перкутане коронарне интервенције“
- 7) Др Душан Ружичић, Медицински факултет Универзитета у Београду, 2018. године, „Повезаност степена развијености калцификата артерија дојке и степена развијености коронарне артеријске болести квантификоване SYNTAX скором“, докторска дисертација

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):

Др Драган Ловић, ментор, ужа научна област: Интерна медицина, Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, назив дисертације: „Анализа фактора ризика за настанак хипертрофије леве коморе код пацијената са артеријском хипертензијом“, датум одбране 27.12.2016. године

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):

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):

Др Драган Ловић, ментор, ужа научна област: Интерна медицина, Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, назив дисертације: „Анализа фактора ризика за настанак хипертрофије леве коморе код пацијената са артеријском хипертензијом“, датум одбране 27.12.2016. године

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:

Комисија за др Миодрага Дамјановића за одбрану уже специјализације из гране медицине кардиологија
Комисија за полагање уже специјалистичког испита из гране Кардиологија

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. Учешће на научним пројектима:

Јуниор пројекат 23/20 одобрен од стране Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу: Утицај SARS COV2 на функцију тромбоцита испитивану агрегометријом

2. Учешће 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:

1) Srpski arhiv za celokupno lekarstvo

8. Уређивање часописа и публикација:

Уређивачки одбор националног часописа „Срце и крвни судови“

2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

1. Учешће у комисијама за избор у звање наставника и сарадника:
2. Чланство у националним или међународним научним, стручним или струковним организацијама или институцијама од јавног значаја
 - члан радне групе Acute Cardiac Care ESC
 - члан Европског удружења кардиолога (ESC)
 - члан Удружења кардиолога Србије
 - члан Лекарске коморе Србије
3. Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета:
4. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката
 - 1) Srpski arhiv za celokupno lekarstvo
5. Организација и руковођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова
 - 1) Научни одбор симпозијума „Актуелности у кардиологији 2“, Нишка бања мај 2009. године
 - 2) Научни одбор симпозијума „Акутни коронарни синдром“, Врњачка бања, јун 2004.године
 - 3) Научни одбор симпозијума „Акутни бол у грудима животно угрожавајућих кардиоваскуларних болести“, Врњачка бања, мај 2010.године
 - 4) Научни одбор II Школе артеријске хипертензије 2009. године
 - 5) Научни одбор III Школе артеријске хипертензије 2010. године
 - 6) Организациони одбор Актуелности у кардиологији 3 - 2011. године
 - 7) Организациони одбор XVIII Конгреса удружења кардиолога Србије 24-27. новембар 2011. године
 - 8) Организациони и научни одбор Belgrade Summit of Interventional Cardiologists 9th, април 22-25, 2015. године
 - 9) Научни одбор Првог међународног конгреса Друштва лекара ургентне медицине Србије, 5-7.11.2015. године, Ниш
 - 10) Члан Одбора за међународну сарадњу XX Конгреса Удружења кардиолога Србије, 29. октобар – 1. новембар 2015. године, Златибор
 - 11) Члан Научног одбора XX Конгреса Удружења кардиолога Србије, 29. октобар – 1. новембар 2015. године, Златибор
 - 12) Научни одбор акредитованог симпозијума „Дијагностика и терапија акутних кардиоваскуларних болести, у светлу препорука 2015. европског кардиолошког друштва“, Копоник, 12-14. мај 2016. године
 - 13) Члан Научног одбора XXI Конгреса Удружења кардиолога Србије са међународним учешћем, 19 – 22. октобар 2017. године, Златибор
 - 14) Члан Одбора за доделу награда и признања XXI Конгреса Удружења кардиолога Србије са међународним учешћем, 19 – 22. октобар 2017. године, Златибор
 - 15) Члан Научног одбора 4. ЗАјечарског Симпозијума Интервентне Кардиологије, ЗАСИНК 2018.
 - 16) Члан научног одбора XXII Конгреса Удружења кардиолога Србије са међународним учешћем, 17 – 20. октобар 2019. године, Златибор
 - 17) Члан Научног одбора III NOVA-K 2020 digital Конгреса Удружења кардиолога Србије, 11 – 12. децембар 2020. године
6. Учешће у организацији факултетских курсева КМЕ:
 - 1) Руководилац континуиране медицинске едукације "Превенција артеријског тромбоемболизма код болесника са атријалном фибрилацијом" Медицински факултет у Крагујевцу, евиденциони број А-1-1810/2012, одржана у здравственом центру Ваљево 08.09.2011. године
7. Објављени радови из категорије *expert opinionu* часопису који издаје факултет :

2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ И НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ

<p>1. Учешће у комисијама за оцену и одбрану докторских дисертација на другим факултетима:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) <u>Др Миомир Ранђеловић, Медицински факултет Ниш, 2006. године, «Ефикасност и безбедност различитих приступа конверзији перзистентне атријалне фибрилације»</u> 2) <u>Др Војислав Гига, Медицински факултет Београд, 5.9.2016. године, „Процена величине инфаркта миокарда анализом коронарног протока у базалним и у условима максималне хиперемije помоћу транстораксне ехокардиографије“</u> 3) <u>Др Јелена Ракочевић, Медицински факултет Универзитета у Београду, 29.03.2018. године „Утицај нивоа циркулишућег серумског васкуларног ендотелног фактора раста и степена ангиогенезе аспирираног коронарног тромба на ангиографски и клинички исход пацијената са акутним инфарктом миокарда са елевацијом СТ сегмента лечених примарном перкутаном коронарном интервенцијом“</u> 4) <u>Др Стефан Јуричић, Медицински факултет Универзитета у Београду, 24.09.2020. године, „Процена квалитета живота код болесника са хроничном тоталном оклузијом коронарне артерије: рандомизовано поређење оптималне медикаментне терапије и перкутане реваскуларизације хроничне тоталне оклузије“</u> 5) <u>Др Душан Ружичић, Медицински факултет Универзитета у Београду, 14.06.2018. године, „Повезаност степена развијености калцификата артерија дојке и степена развијености коронарне артеријске болести квантификоване SYNTAX скором“</u> 6) <u>Др Марија Петровић, Медицински факултет Уноверзитета у Београду, 23.09.2020. године, „Значај примене комбиноване терапије хепарина и вежбања код болесника са рефракторном ангином пекторис“</u> 7) <u>Др Дејан Спироски, Медицински факултет, Универзитета у Београду, 4.10.2017. године, „Рехабилитација болесника са реваскуларизацијом миокарда: прогностички значај кардиопулмоналног теста оптерећења“</u> 8) <u>Др Душан Аврамовић, Медицински факултет, Универзитета у Београду, 11.10.2017. године, „Однос анализа отпорности на ацетилсалицилну киселину и појаве нежељених догађаја на срцу и крвним судовима после перкутане коронарне интервенције“</u>
<p>2. Учешће у програмима размене наставника и студената (мобилност):</p>
<p>3. Учешће у изради и спровођењу заједничких студијских програма са другим факултетима и универзитетима у земљи и иностранству</p>
<p>4. Учешће у изради и спровођењу заједничких студијских програма са другим факултетима и универзитетима у земљи и иностранству</p>
<p>5. Заједнички публиковани радови, монографије или пројекти са другим универзитетима у земљи и иностранству:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <u>Jovanovic I, Tesic M, Giga V, Dobric M, Boskovic N, Vratonjic J, Orlic D, Gudelj O, Tomasevic M, Dikic M, Nedeljkovic I, Trifunovic D, Nedeljkovic MA, Dedic S, Beleslin B, Djordjevic Dikic A. Impairment of coronary flow velocity reserve and global longitudinal strain in women with cardiac syndrome X and slow coronary flow. J Cardiol 2020;76(1):1-8.</u> 2. <u>Dobric M, Beleslin B, Tesic M, Djordjevic Dikic A, Stojkovic S, Giga V, Tomasevic M, Jovanovic I, Petrovic O, Rakocevic J, Boskovic N, Sobic Saranovic D, Stankovic G, Vukcevic V, Orlic D, Simic D, Nedeljkovic MA, Aleksandric S, Juricic S, Ostojic M. Prompt and consistent improvement of coronary flow velocity reserve following successful recanalization of the coronary chronic total occlusion in patients with viable myocardium. Cardiovasc Ultrasound 2020;18(1):29.</u> 3. <u>Koracevic G, Micic S, Stojanovic M, Tomasevic M, Kostic T, Velickovic Radovanovic R, Lovic D, Djordjevic D, Randjelovic M, Koracevic M, Ristic Z. Beta blocker rebound phenomenon is important, but we do not know its definition, incidence or optimal prevention strategies. Hypertens Res 2020;43(7):591-6.</u>
<p>6. Стручно усавршавање на универзитету/институту у земљи и иностранству (по правилу у трајању најмање месец дана)</p>

IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

(на једној страници куцаног текста)

Проф. др Милоје Томашевић је стекао диплому о високом звању 1984. године на Медицинском факултету Универзитета у Нишу. Специјалистички испит из Интерне медицине положио је 1994. године на Медицинском факултету Универзитета у Нишу. Магистарске студије завршио је 1990. године у Нишу. Докторску дисертацију под називом „Дводимензионална ехокардиографија у детекцији исхемијске болести срца“, одбранио 1996. године на Медицинском факултету Универзитета у Нишу и стекао звање доктор медицинских наука. Запослен је у КЦ Србије на Клиници за кардиологију и КЦ Крагујевац на Клиници за кардиологију као специјалиста интерне медицине, кардиолог. Запослен је Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу од 2011. године у звању ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина.

Активно учествује на извођењу теоријске и практичне наставе на студијским програмима Интегрисаних академских студија медицине, Интегрисаних академских студија фармације, Интегрисаних академских студија стоматологије, основним струковним студијама и постдипломским студијама.

У досадашњем раду је показао 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 његовом раду.

На основу увида у конкурсну документацију достављену уз пријаву на конкурс Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу као и на основу постигнутих резултата у досадашњем наставном и научно истраживачком раду мишљење је комисије да проф. др Милоје Томашевић, испуњава све законске услове за избор у звање редовни професор за ужу научну област Интерна медицина. Кандидат поседује научни степен доктора медицинских наука из уже научне области за коју се бира.

До сада је као аутор/коаутор објавио:

- 24 рада у реферисаним часописима са SCI листе (KIF = 42,225), водећи аутор је у 5
- 2 рада у часопису факултета, у оба први аутор
- 32 саопштења на међународним научним скуповима, категорије М34 и 33 саопштења на националним научним скуповима
- аутор је више књига

Руководилац је Јуниор пројекта на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу. Члан је уређивачког одбора националног часописа „Срце и крвни судови“, рецензент је у часописима и има преко 80 часова наставе за ужу научну област за коју се бира. Био је члан комисија за оцену научне заснованости тема више докторских дисертација као и члан комисија за оцену и одбрану више завршених докторских дисертација на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, Медицинског факултета Универзитета у Нишу, Медицинског факултета Универзитета у Београду. Ментор је једне одбрањене докторске дисертације на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу. Учествовао је у организацији и руковођењу многих локалних, регионалних, националних конференција и скупова

Члан је комисија за полагање специјалистичког испита из Интерне медицине и уже специјализације Кардиологије на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.

Члан је већег броја струковних и професионалних удружења која побољшавају углед Факултета и Универзитета.

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)

Кандидат проф. др Милоје Томашевић испуњава све услове прописане:

- **Законом о високом образовању**
- **Статутом Факултета медицинских наука у Крагујевцу и**
- **Правилником о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу, јер:**
- Има специјализацију из одговарајуће области
- Публиковао је из научне области укупно 24 рада категорије М20, од којих 6 у периоду од избора у претходно звање од чега је у 5 водећи аутор
- Публиковао је 2 рада у часопису факултета
- Публиковао је 32 саопштења на међународним научним скуповима, категорије М34 и 33 саопштења на националним научним скуповима
- Публиковао је више књига
- Учествовао је у комисијама за оцену и одбрану докторских дисертација
- Ментор је једне одбрањене докторске дисертације Крагујевцу
- Руководилац је Јуниор пројекта на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу
- Има кумулативни импакт фактор 42,225

- Има кумулативни импакт фактор 51.634
- Учесник је у комисијама за избор у звање наставника и сарадника
- Аутор је 318 тест питања одобреној у за полгање испита из уже научне области
- Има хетероцитатни индекс 68
- Има позитивну оцену педагошког рада

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 проф. др Милоја Томашевића. Комисија закључује да проф. др Милоје Томашевић, испуњава све услове утврђене Законом о високом образовању. Статутом Факултета медицинских наука 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 великим задовољством предлаже Наставно – научном Већу Факултета Медицинских наука у Крагујевцу да тврди предлог за избор проф. др Милоја Томашевића у звање редовног професора за ужу научну област Интерна медицина.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

Проф. др Владимир Милорадовић, редовни професора за ужу научну област
Интерна медицина Факултета медицинских наука у Крагујевцу, председник



Проф. др Марина Петровић, редовни професора за ужу научну област
Интерна медицина Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан



Проф. др Милан Павловић, редовни професора за ужу научну област
Интерна медицина Факултета медицинских наука 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 критеријумима за избор у звање наставника Универзитета у Крагујевцу и према правилнику којим се вреднују научноистраживачких резултати истраживача надлежног министарства.

Оцена испуњености услова за избор у звање врши се према Правилнику о критеријумима за избор у звање 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 односно да да двоје издвојено мишљење.

VII ТАБЕЛА-САЖЕТАК

Поље медицинских наука

РЕДОВНИ ПРОФЕСОР

Ред. бр.			
		Остварено	Испуњава услов
Обавезни услови	Испуњени услови према Статуту Факултета	Да	ДА
УСЛОВИ ПРЕМА ПРАВИЛНИКУ УНИВЕРЗИТЕТА			
Општи услови	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	<u>15 M20</u>	ДА
	Испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9. за акредитацију студијских програма докторских академских студија на високошколским установама	Да	ДА
	Руковођење научним пројектом	<u>ЈП 23/20</u>	ДА
	Једно пленарно предавање или предавање по позиву на међународном или домаћем научном скупу или 10 радова на научним скуповима (3 категорије M30)	<u>32 M34</u>	ДА
	НСИ ≥ 20	<u>68</u>	ДА
	2 рада у часопису Факултета, за кандидате који су у радном односу на Факултету медицинских наука	<u>2</u>	ДА
Алтернативни обавезни услови (један од)	15 радова M20. У 5 водећи аутор. KIF ≥ 15	<u>24 M20/5</u> <u>KIF=42.225</u>	ДА
	20 радова M20. У 7 водећи аутор		
	10 радова M20. Водећи аутор у 3 категорије M21 или M22		
	12 радова M20. У 5 водећи аутор. НСИ ≥ 100		
1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ			
Обавезни услови	За кандидате који су у радном односу на факултетима у саставу Универзитета - 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 или позитивна оцена приступног предавања из уже области уколико се први пут бира у звање на Универзитету у Крагујевцу	Да	ДА
	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	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	<u>318</u>	ДА

	наука		
Алтернативни обавезни услови (један од)	Преко 80 часова наставе у току школске године	90	ДА
	Учешће у припреми и руковођење студијским програмом и/или руковођење катедром		
	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		
	Туторство		

1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА

Обавезни услов	Ментор једне одбрањене докторске дисертације	1 одбрањена	ДА
Алтернативни обавезни услови (један од)	Ментор две одбрањене докторске 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 сајта Факултета		

ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ОБАВЕЗНЕ ЕЛЕМЕНТЕ ДА НЕ

2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ (Кандидат за избор у звање мора да оствари по један изборни елемент из 2 од 3 понуђене групе)

2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС

	Учешће у научним пројектима Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије (А1 или А2 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	Да	ДА

2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

Учешћа у комисијама за избор у звање наставника и сарадника		
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		
Израде професионалних експертиза и рецензирању радова и пројеката	Да	ДА
Организација и руковођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова	Да	ДА
Учешће у организацији факултетских курсева КМЕ	1 КМЕ	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	Да	ДА
Учешће у програмима размене наставника и студената		
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	Да	ДА
Стручно усавршавање на универзитету/институту у земљи и иностранству (по правилу у трајању најмање месец дана)		

ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ИЗБОРНЕ ЕЛЕМЕНТЕ ДА НЕ

КАНДИДАТ ИСПУЊАВА УСЛОВЕ ЗА ИЗБОР

ДА НЕ