

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

- обавезна садржина -

(Свака рубрика мора бити попуњена)

(Ако нема података, рубрика остаје празна али назначена)

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА
1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке: Одлука Декана Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу број 01-5218 од 25.04.2017.
2. Датум и место објављивања конкурса: Лист „Послови“ број 724-725 од 03.05.2017.
3. Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је расписан конкурс: Један наставник у звању доцента за ужу научну област Хирургија
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 Драгче Радовановић, ванредни професор за ужу научну област Хирургија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу (изабран 09.02.2017.) – председник Комисије; – Проф. др Бранко Ристић, ванредни професор за ужу научну област Хирургија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу (изабран 07.10.2015.) – члан Комисије; – Проф. др Зоран Благојевић, ванредни професор за ужу научну област Хирургија Медицинског факултета Универзитета у Београду (изабран 25.03.2015.) – члан Комисије.
5. Пријављени кандидати: Др сци мед Александар Матић
II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА
1. Име, име једног родитеља и презиме: Александар, Витомир, Матић
2. Звање: Асистент Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу за ужу научну област Хирургија
3. Датум и место рођења, адреса: 03.06.1974. године, Крагујевац, Војводе Путника 51/15
4. Установа или предузеће где је кандидат тренутно запослен и професионални статус: Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу Клинички центар Крагујевац
5. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив: Упис 1993/94.; завршетак 14.03.2001.; Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет; 8,11; доктор медицине.
6. Година уписа и завршетка специјалистичких, односно магистарских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија, научна област и стечени академски назив: Упис 2002.; завршетак 16.10.2007.; Војно-медицинска академија Универзитет одбране у Београду; специјалиста ортопедије.
7. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:
8. Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена: Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука; Упис 2007/2008.
9. Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање: Анализа хода код пацијената са руптуром предње укрштене везе уз помоћ тродимензионалног OptiTrack система. 19.06.2016.године, доктор медицинских наука
10. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће: Енглески, чита, пише и говори са оценом врло добро
11. Област, ужа област: Медицина, Хирургија
12. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству (30 и више дана):
13. Кретање у професионалном раду (установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање - навести сва звања):

<p>Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу 2016. – даље - сарадник у звању асистента за ужу научну област Хирургија 2013. – 2016. - сарадник у звању асистента за ужу научну област Хирургија 2011. - сарадник у настави за ужу научну област Хирургија 2010. - сарадник у настави за ужу научну област Хирургија</p> <p>Клинички центар Крагујевац 2003. – даље - Клиника за ортопедију и трауматологију</p> <p>14. Чланство у стручним и научним асоцијацијама: Лекарска комора Србије Српско лекарско друштво</p>
III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ
1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ
1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА
<p>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</p>
<p>2. Остварени резултати кандидата категорије 20 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број):стране од-до): а) укупно у ранијем периоду б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 5</p> <p>а) укупно у ранијем периоду б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 5</p> <ol style="list-style-type: none"> Pesic G, Jeremic J, Nikolic T, Zivkovic V, Srejovic I, Vranic A, Bradic J, Ristic B, Matic A, Prodanovic N, Jakovljevic V. Interleukin-6 as possible early marker of stress response after femoral fracture. Mol Cell Biochem. 2017; doi: 10.1007/s11010-017-2967-3. M23 IF=2,613 (2015) Matić A, Petrović Savić S, Ristić B, Stevanović VB, Devedžić G. Infrared assessment of knee instability in ACL deficient patients. Int Orthop. 2016; 40(2):385-91. M21 IF=2,387 (2015) Glišić M, Blagojević Z, Stevanović V, Ristić B, Matic A. Diagnosis and surgical treatment of the posterior knee instability. 2016; DOI: 10.2298/VSP160615344G M23 IF=0,355 (2015) Filipović N, Isailović V, Nikolić D, Peulić A, Mijailović N, Petrović S, Cuković S, Vulović R, Matic A, Zdravković N, Devedžić G, Ristić B. Biomechanical Modeling of Knee for Specific Patients with Chronic Anterior Cruciate Ligament Injury. ComSIS. 2013; 10(1): 525-545. M23 IF=0,575 (2013) Stepanović Z, Zivković M, Vulović S, Aćimović L, Ristić B, Matic A, Grujović Z. High, open wedge tibial osteotomy: finite element analysis of five internal fixation modalities. Vojnosanit Pregl. 2011; 68(10):867-71. M23 IF=0,179 (2011)
<p>3. Остварени резултати кандидата категорије 30 (аутор(и), наслов рада, назив скупа, датум одржавања, место одржавања, организатор, број странице(а) зборника/часописа где је штампан извод): а) укупно у ранијем периоду б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 4</p> <p>а) укупно у ранијем периоду б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 4</p> <ol style="list-style-type: none"> Petrović-Savić S, Adamović D, Devedžić G, Ristić B, Matic A. Influence of the maternal type, flexion degree and axial compressive loads on contact stress generation on the tibial insert of the total knee endoprothesis. 35th International Conference of Production Engineering. 25-28 September 2013. Kraljevo, Serbia. Abstract book: 293-296. M33 Matić A. AP translation and IE rotation reduction analysis using 3D optitrack system. 4th Balkan congress of arthroscopy, sports traumatology and knee surgery. 26-28.09.2013. Novi Sad, Serbia. M34 Petrović S, Devedžić G, Ristić B, Matic A, Stojanović R. Foot pressure distribution and contact duration pattern during walking at self-selected speed in young adults. 2nd Mediterranean Conference on Embedded Computing. 15-30 June 2013. Budva, Montenegro. Abstract book: 172-175. M33 Petrović S, Matic A, Devedžić G, Ristić B, Čuković S. Differences in tibial rotation and translation ACL deficients and healthy knees. 11th International scientific conference MMA 2012 – Advanced production technologies. 20-21 September 2012. Novi Sad, Serbia. Abstract book: 505-508 M33
<p>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</p>
<p>5. Остварени резултати кандидата категорије 50 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број):стране од-до): а) укупно у ранијем периоду б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 6</p>

<p>а) укупно у ранијем периоду</p> <p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 6</p> <ol style="list-style-type: none"> Pesić G, Jeremić J, Stojić I, Vranić A, Canković M, Nikolić T, Jeremić N, Matić A, Srejić I, Živković V, Jakovljević V. Redox status in patients with femoral neck fractures. Ser J Exp Clin Res 2016; 17 (3): 199-205. M52 Glisić M, Blagojević Z, Ristić B, Stevanović V, Matić A, Jovanović Z. Discoid lateral meniscus incidence during knee arthroscopy. Ser J Exp Clin Res 2015; 16 (2): 129-134. M52 Prodanović N, Ristić B, Matić A, Petrović Savić S, Devedžić G. Gait analysis of patients following totalcondylar knee arthroplasty. Acta chirurgica Iugoslavica. 2015; (62)1: 27-31. M51 Petrović Savić S, Adamović D, Devedžić G, Ristić B, Matić A. Contact Stress Generation on the UHMWPE Tibial Insert. Tribology in Industry. 2014; 36(4):354-360. M52 Petrović S, Matić A, Devedžić G, Ristić B, Ćuković S. Differences in tibial rotation and translation in acl deficient and healthy knees. Journal of Production Engineering. 2013; 16(1): 73-76. M52 Matić A, Ristić B, Devedžić G, Filipović N, Petrović S, Mijailović N, Ćuković S. Gait analysis in patients with chronic anterior cruciate ligament injury. Ser J Exp Clin Res 2012; 13 (2): 48-54. M52
<p>6. Остварени резултати кандидата категорије 60 (аутор(и), наслов рада, назив скупа, датум одржавања, место одржавања, организатор, број странице(а) зборника/часописа где је штампан извод):</p> <p>а) укупно у ранијем периоду</p> <p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 6</p>
<p>а) укупно у ранијем периоду</p> <p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 6</p> <ol style="list-style-type: none"> Matić A, Ristić B, Petrović-Savić S, Devedžić G. Promene biomehaničkih parametara oštećenog, zdravog i rekonstruisanog predweg ukrštenog ligamenta izmerenih 3D OptiTrack sistemom. 39. Oktobarski zdravstveni dani. 30. oktobar – 01. novembar 2014. Kragujevac, Srbija. Med. čas. 2014; 48(Supl. 2): 20-21. M64 Grujović Z, Stepanović Ž, Matić A, Jovanović Z, Stojadinović I, Jovanović D. Infekcija operativnog mesta u ortopedskoj hirurgiji – faktori rizika za nastanak infekcije. 39. Oktobarski zdravstveni dani. 30. oktobar – 01. novembar 2014. Kragujevac, Srbija. Med. čas. 2014; 48(Supl. 2): 21. M64 Petrović S, Ristić B, Matić A, Devedžić G, Ćuković S. Klasifikacija oštećenja prednjeg ukrštenog ligamenta kolena primenom logističke regresije. Treći kongres srpske ortopedsko-traumatološke asocijacije. 10.-13. oktobar 2013. Zlatibor. M64 Grujović Z, Milenković Z, Jovanović Z, Matić A. Faktori rizika za nastanak infekcije operativnog mesta. Treći kongres srpske ortopedsko-traumatološke asocijacije. 10.-13. oktobar 2013. Zlatibor. M64 Stepanović Ž, Živković M, Vulović S, Grujović Z, Ristić B, Matić A. Usporedna analiza šest modela fiksacije otvorene klinaste osteotomije tibije metodom konačnih elemenata. Treći kongres srpske ortopedsko-traumatološke asocijacije. 10.-13. oktobar 2013. Zlatibor. M64 Vlajović S, Savić M, Ristić B, Zečević A, Matić A. Luksacije vratne kičme, dijagnostika i lečenje – prikaz slučaja. Treći kongres srpske ortopedsko-traumatološke asocijacije. 10.-13. oktobar 2013. Zlatibor. M64
<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. Хетероцитатни индекс:</p>
<p>10. Кумулативни импакт фактор:</p> <p>KIF=6,109</p>
<p>11. Кандидат испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9?</p> <p>а) да</p> <p>б) не</p>
<p>12. Руковођење или учешће у научним пројектима:</p>
<p>13. Остало:</p>
<p>1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ</p>
<p>а) Ако се кандидат први пут бира у наставничко звање и заснива радни однос на Универзитету у Крагујевцу</p>
<p>1. Назив приступног предавања из уже научне области:</p> <p>Приступно предавање под називом „Повреде карлице“ одржано 05.06.2017. године, 15. недеља наставе на интегрисаним академским студијама медицине</p>

2. Позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области а) да б) не
б) Ако кандидат има претходно искуство у педагошком раду
1. Назив студијског програма, предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова (на основним, дипломским, односно специјалистичким, магистарским, мастер и докторским студијама): Интегрисане академске студије медицине – 90 часова Хирургија 1, пета година студија Хирургија 2, пета година студија Ургентна стања у медицини – стручна пракса, шеста година студија Основне струковне студије – 30 часова Хирургија са негом, друга година студија
2. Искуство у педагошком раду са студентима (просечан број часова одржане наставе у току школске године у периоду од избора у претходно звање или од последњег избора у звање): 120 часова активне наставе (потврда Комисије за квалитет Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу)
3. Оцена педагошког рада: Позитивна оцена педагошког рада на основу извештаја Комисије за квалитет Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу
4. Кандидат је аутор књиге из релевантне области, одобреног уџбеника за ужу научну област, поглавља у одобреном уџбенику за ужу научну област, превода иностраног уџбеника, монографије, практикума или збирка задатака за ужу научну област (наслов, аутор(и), година издавања, издавач):
5. Кандидат је аутор тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области (навести број тест питања): Аутор је 113 тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области
6. Назив студијског програма, предмета (модула, курса), година студијског програма и број часова које је кандидат одржао у току школске године (на основним, дипломским односно специјалистичким, магистарским и докторским студијама): Интегрисане академске студије медицине – 90 часова Хирургија 1, пета година студија Хирургија 2, пета година студија Ургентна стања у медицини – стручна пракса, шеста година студија Основне струковне студије – 30 часова Хирургија са негом, друга година студија
7. Увођење нових метода у реализацији наставе и развоју квалитетног материјала за употребу у настави (задатака, демонстрационих огледа и слично.):
8. Увођење нових области, наставних предмета (модула, курсева):
9. Учешће у припреми и руковођење студијским програмом и/или руковођење катедром:
10. Активно учешће у раду или организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова:
11. Руковођење радом демонстратора (фацитатора), сарадника у настави, стажиста, специјализаната, асистената:
12. Обављање секретарских послова на катедри:
13. Руковођење предметом у оквиру уже научне области:
14. Менторство студентских радова:
15. Туторство:
16. Остало:
1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА
1. Менторство одбрањеног завршног рада на специјалистичким или мастер академским студијама, односно дипломским и специјалистичких радова и магистарских теза (име и презиме студента, ужа научна област

и наслов рада, датум одбране):
2. Учешће у комисијама за одбрану завршних радова на специјалистичким или мастер академским студијама, односно дипломских и специјалистичких радова и магистарских теза (име и презиме студента, ужа научна област и наслов рада, датум одбране):
3. Учешће у комисијама за оцену пријављених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одобрења)
4. Учешће у комисијама за одбрану докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одбране):
5. Менторство докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације, датум када је израда дисертације одобрена и датум именовања кандидата за ментора):
6. Менторство одбрањених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације и датум одбране):
7. Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите, за усмене докторске испите, за оцену снаге и дизајна студије:
8. Учешће у раду факултетских тела за израду акредитационих докумената, комисија за квалитет, етичких одбора:
9. Допринос уређењу интернет странице факултета:
10. Остало:
2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ
2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС
1. Аутор, коаутор елабората или студије:
2. Руковођење или учешће на научним пројектима:
3. Иноваторство:
4. Уређивање међународних и домаћих научних и стручних часописа:
5. Чланство у редакцијама међународних и домаћих научних часописа:
6. Рецензије научних радова, монографија, пројеката, уџбеника, практикума, студијских програма, установа и друго: Рецензент је поглавља у књизи <i>Biomaterials in clinical practice - Advances in Clinical Research and Medical Devices, Springer</i> Рецензент је 4 рада (2014-2016) за <i>Serbian Journal of Experimental and Clinical Research</i>
7. Чланство у научним и организационим одборима међународних и домаћих научних и стручних скупова:
8. Вођење професионалних (струковних) организација:
9. Учешће у раду одбора, законодавних тела, професионалних организација:
10. Организација, учешће и вођење локалних, регионалних, националних или интернационалних манифестација (конференције, конгреси и други научни скупови):
11. Пружање консултантских услуга:
12. Руководилац или сарадник на Tempus, односно Erasmus+ пројекту:
13. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката: Рецензент је поглавља у књизи <i>Biomaterials in clinical practice - Advances in Clinical Research and Medical Devices, Springer</i> Рецензент је 4 рада (2014-2016) за <i>Serbian Journal of Experimental and Clinical Research</i>

14. Сарадња са привредом и друштвеном заједницом:
15. Руковођење или учешће у изради стручне студије од значаја за привреду:
16. Учешће у организацији факултетских курсева КМЕ:
17. Објављени радови из категорије <i>expert opinion</i> у часопису који издаје факултет :
18. Остало:
2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ
1. Руковођење на факултету и Универзитету:
2. Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета:
3. Допринос активностима које побољшавају углед и статус факултета и Универзитета:
4. Учешће у раду одбора, законодавних тела, професионалних организација:
5. Учешће у комисијама за избор у звање наставника и сарадника:
6. Чланство у националним или међународним научним, односно стручним и струковним организацијама, институцијама од јавног значаја и сл.:
Лекарска комора Србије Српско лекарско друштво
7. Чланство у професионалним (струковним) организацијама:
8. Чланство у научним и организационим одборима међународних и домаћих научних и стручних скупова:
9. Међународне и националне награде и признања:
10. Остало:
2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ И НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ
1. Чланство у професионалним (струковним) организацијама:
Лекарска комора Србије Српско лекарско друштво
2. Учешће у програмима размене наставника и студената (мобилност):
3. Учешће у изради и спровођењу заједничких студијских програма са другим факултетима и универзитетима у земљи и иностранству:
4. Руковођење и учешће у међународним пројектима:
5. Стручно усавршавање на универзитетима/институтима у земљи и иностранству (назив универзитета, област усавршавања и период боравка):
6. Гостовања и предавања по позиву на универзитетима у земљи и иностранству (назив универзитета, назив предавања и период боравка):
7. Заједнички публиковани радови, монографије или пројекти са другим универзитетима у земљи и иностранству:
Радови:
1. Glišić M, Blagojević Z, Stevanović V, Ristić B, Matić A. Diagnosis and surgical treatment of the posterior knee instability. 2016; DOI: 10.2298/VSP160615344G
2. Stepanović Z, Zivković M, Vulović S, Aćimović L, Ristić B, Matić A, Grujović Z. High, open wedge tibial osteotomy: finite element analysis of five internal fixation modalities. Vojnosanit Pregl. 2011; 68(10):867-71
8. Заједнички студијски програми, интернационализација:
9. Научна сарадња са иностранством, билатерални пројекти, заједнички истраживачки рад, боравци у

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

IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА (на једној страници куцаног текста)

Асс. др Александар Матић је стекао диплому о високом образовању на Медицинском факултету Универзитета у Крагујевцу 14.03.2001. године. Докторску дисертацију је одбранио 19.09.2016. године на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу и стекао звање доктора медицинских наука. Специјалистички испит из Ортопедије је положио 16.10.2007. године на Војномедицинској академији у Београду, чиме је стекао звање специјалисте ортопедије.

Асс. др Александар Матић је запослен на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу од 2010. године, најпре као сарадник у настави за ужу научну област Хирургија, а потом од 2013. године као асистент за ужу научну област Хирургија. Активно учествује у извођењу практичне наставе на студијским програмима Интегрисаних академских студија медицине и Основним струковним студијама. У свом вишегодишњем раду показао је смисао за наставни рад, одговорност и савесност у обављању обавеза, као и коректно и професионално опхођење са колегама и студентима. Комисија за обезбеђење квалитета Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу дала је позитивно мишљење о његовом педагошком раду.

На основу увида у конкурсну документацију која је Факултету медицинских наука у Крагујевцу достављена уз пријаву на конкурс, као и на основу постигнутих резултата у досадашњем наставном и научноистраживачком раду, мишљење Комисије је да асс. др Александар Матић испуњава све законске услове за избор у звање доцент за ужу научну област Хирургија. Кандидат поседује научни степен доктора медицинских наука и специјализацију из научне области за које се бира.

До сада је као аутор/коаутор објавио:

- 5 радова у реферисаним часописима са SCI листе (кумулативни импакт фактор 6,109, у једном први аутор)
- 1 рад у часопису Факултета у коме је први аутор
- 4 саопштења на научно-стручним скуповима међународног значаја и 6 саопштења на научно-стручним скуповима националног значаја

Члан је професионалних и струковних организација.

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

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

На конкурс за избор једног наставника у звању доцента за ужу научну област Хирургија пријавио се један кандидат, асс. др Александар Матић, асистент за ужу научну област Хирургија.

Кандидат асс. др Александар Матић испуњава све услове прописане:

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

- има специјализацију из одговарајуће области,
- 5 радова у реферисаним часописима са SCI листе (кумулативни импакт фактор 6,109, у једном први аутор),
- 1 рад у часопису Факултета у коме је први аутор,
- 4 саопштења на научно-стручним скуповима међународног значаја и 6 саопштења на научно-стручним скуповима националног значаја,
- има позитивну оцену педагошког рада,
- има позитивну оцену приступног предавања из уже научне области за коју се бира,
- аутор је 113 тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области,
- има 120 часова активне наставе,
- има способност за наставни и педагошки рад.

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 научноистраживачки, стручни и професионални допринос, педагошке способности и допринос у настави, кандидата ас. др Александра Матића.

Комисија закључује да је ас. др Александар Матић испунио све услове предвиђене Законом о високом образовању, Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу и Правилником о начину и поступку заснивања радног односа и стицања звања наставника Универзитета у Крагујевцу, који су прописани за избор у звање доцента.

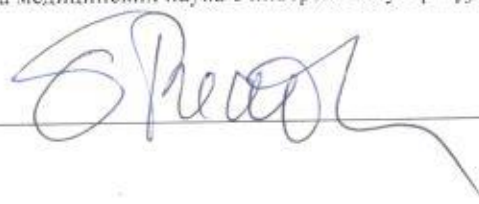
Комисија предлаже Наставно-научном већу Факултета медицинских наука у Крагујевцу да утврди предлог за избор ас. др Александра Матића у звање доцента за ужу научну област Хирургија.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

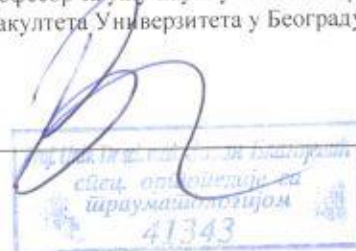
Проф. др Драгче Радовановић
ванредни професор за ужу научну област Хирургија
Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник



Проф. др Бранко Ристић
ванредни професор за ужу научну област Хирургија
Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан



Проф. др Зоран Благојевић
ванредни професор за ужу научну област Хирургија
Медицинског факултета Универзитета у Београду, члан



Универзитет у Крагујевцу
свака одговарајућа
хирургијом
41343

НАПОМЕНА:

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

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

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

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

VII ТАБЕЛА-САЖЕТАК

Поље медицинских наука

ДОЦЕНТ (ПРВИ ИЗБОР)

Ред. бр.

УСЛОВИ ПРЕМА СТАТУТУ ФАКУЛТЕТА

Остварено

**Испуњава
услов**

Обавезни услови

Испуњени услови према Статуту Факултета

[Да](#)

ДА

УСЛОВИ ПРЕМА ПРАВИЛНИКУ УНИВЕРЗИТЕТА

Општи услови

Научни назив доктора наука за научну област за коју се бира, стечен на акредитованом универзитету и акредитованом студијском програму у земљи или диплома доктора наука стечена у иностранству, призната у складу са Законом о високом образовању

[Да](#)

ДА

1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ

1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА

Обавезни услови

1 рад категорије M21, M22 или M23 из научне области за коју се бира

[5](#)

ДА

3 рада на научним скуповима. 1 из категорије M30

[4 M30/6 M60](#)

ДА

1 рад у часопису факултета (први аутор) за кандидате који су у радном односу на Факултету медицинских наука

[1](#)

ДА

**Алтернативни
обавезни услови
(један од)**

3 рада M20. У једном први аутор. KIF \geq 3

[5/1
KIF=6,109](#)

ДА

6 радова M20. У 2 први аутор

4 рада M20. Први аутор у једном категорије M21 или M22

[5/1](#)

ДА

5 радова M20. У једном први аутор. HCI \geq 30

1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ

Обавезни услови

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

[Да](#)

ДА

	Позитивна оцена приступног предавања из уже научне области за коју се бира	Да	ДА
	Аутор 100 тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области за кандидате који су у радном односу на Факултету медицинских наука и који су бирани за ужу научну област у оквиру поља медицинских наука	113	ДА
Алтернативни обавезни услови (један од)	Преко 80 часова наставе у току школске године	120	ДА
	Учешће у изради квалитетног материјала за наставу (задатака, демонстрационих вежби и слично)		
	Активно учешће у раду периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова		
	Руковођење радом демонстратора (фацилитатора), сарадника у настави, стажиста, специјализаната. Секретарски послови на катедри		
	Менторство		
	Туторство		

1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА

Обавезни услови			
Алтернативни обавезни услови (један од)			

ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ОБАВЕЗНЕ ЕЛЕМЕНТЕ ДА НЕ

2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ (Остварене активности у најмање два елемента из најмање две од три различите изборне групе)

2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС

	Учешће у научним пројектима		
	Аутор или коаутор патента или техничког унапређења		
	Аутор или коаутор поглавља у националној или међународној монографији из уже научне области		
	Елаборат о унапређењу наставе		
	Оригинална студија		
	Рецензирање радова и пројеката	Да	ДА
	Уређивање часописа и публикација		
2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ			
	Учешће 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
	Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета		
	Израде професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката		
	Организација и руковођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова		
	Учешће у организацији факултетских курсева КМЕ		
	Објављен један рад из категорије <i>expert opinion</i> у часопису који издаје Факултет		

2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ И/ИЛИ НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ

Учешће у комисијама за оцену и одбрану докторских дисертација на другим факултетима		
Учешће у програмима размене наставника и студената		
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**

