

ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

**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)

Број:	02 11 18
Прилог:	Бр.:
01	12769

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 01-9202 од 29.08.2018. године

2. Датум и место објављивања конкурса:

Огласне новине ПОСЛОВИ, од 12.09.2018. године

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

Један наставник у звању редовног или ванредног професора за ужу научну област Хирургија

4. Састав комисије са знаком 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 Јасна Јевђић, редовни професор за ужу научну област Хирургија Факултета медицинских наука у Крагујевцу (изабрана: 24.11.2016.) – председник комисијеПроф. др Слободан Милисављевић, редовни професор за ужу научну област Хирургија Факултета медицинских наука у Крагујевцу (изабран: 27.04.2016) – чланПроф. др Драган Савић, редовни професор за ужу научну област Хирургија Медицинског факултета у Новом Саду (изабран: 30.09.2010.) – члан

5. Пријављени кандидати:

Проф. др Бранко Ристић

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име, име једног родитеља и презиме:

Бранко, Миодраг, Ристић

2. Звање:

Ванредни професор за ужу научну област Хирургија

3. Датум и место рођења, адреса:

Датум и место рођења: 9.11.1962. Горњи Милановац

Адресе: Луја Пастера 12

4. Установа или предузеће где је кандидат тренутно запослен и професионални статус:

Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, ванредни професор за ужу научну област Хирургија Клиника за ортопедију и трауматологију, руководилац клинике, 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 1982/83. године, завршетак 1988. године, Универзитет у Београду, Медицински факултет, просечна оцена 9,00, Стечени академски назив: доктор медицине

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

Магистарске студије: Упис 1988/89. године, завршетак 1996. године, Универзитет у Београду, Медицински факултет, оцена: одличан, научна област Медицина, стечени академски назив: магистар медицинских наукаСпецијалистичке студије: Упис 1991/92. године, завршетак: 1995. године, Универзитет у Београду, Медицински факултет, специјалистичке студије ортопедске хирургије и трауматологије, оцена: 5,0, стечени стручни назив: специјалиста ортопедије са трауматологијом

7. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:

Магистарска теза „Трохантерни преломи – инциденца, морталитет и упоредна анализа конзервативног и оперативног лечења“

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

Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет; упис 1998. године, научна област хирургија-ортопедија

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

„Преломи врата бутне кости – упоредно истраживање биомеханичких особина две технике интерне фиксације“, датум одбране 10.03.2000. године; стечено звање: доктор медицинских наука

10. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће:

Енглески језик: чита са оценом одличан; пише и говори са оценом врло добар

11. Област, ужа област: <u>Медицина, Хирургија</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): Факултет медицинских наука (Медицински факултет) <ul style="list-style-type: none"> • <u>1997. – 2000. - Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, асистент за ужу научну област Хирургија-ортопедија</u> • <u>2000. – 2005. - Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, доцент за ужу научну област Хирургија-ортопедија</u> • <u>2005. – 2010. - Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, доцент за ужу научну област Хирургија-ортопедија</u> • <u>2010. – 2015. - Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, ванредни професор за ужу научну област Хирургија</u> • <u>2015. – даље - Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, ванредни професор за ужу научну област Хирургија</u> КЦ Крагујевац (КБЦ Крагујевац) <ul style="list-style-type: none"> • <u>1988 – 1990. - лекар у Здравственом центру у Горњем Милановцу у служби хитне помоћи и дечјем диспанзеру</u> • <u>2001 – 2002. - директор Клиничко-болничког центра Крагујевац</u> • <u>2005 – 2012. - директор Клинике за ортопедију и трауматологију КЦ Крагујевац</u> • <u>2012. – даље - директор Клинике за ортопедију и трауматологију КЦ Крагујевац</u>
14. Чланство у стручним и научним асоцијацијама: <u>Српска ортопедско-трауматолошка асоцијација</u> <u>American Academy of Orthopaedic Surgeon</u> <u>Лекарска комора Србије</u> <u>Српско лекарско друштво</u>

III OSTVARENI REZULTATI

I. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ

I.1. REZULTATI NAUČNOG RAĐA

1. Ostvareni rezultati kandidata kategorije 10 (autor(i), naslov, godina izdavanja, izdavač, broj strana):

a) ukupno u ranijem periodu

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 2

1. Vulović M, Ristić B, Živanović-Mađuzić I, Jeremić D, Ognjanović N, Kovačević M, Popović Z, Radunović A, Milenković Z, Milosavljević M, Milosević B, Spasić M. Total Endoprosthesis of Hip Joint: Characteristics and Application in Patients in the Central Region of Serbia. In: Živić F, Affatato S, Trajanović M, Schnabelrauch M, Grujović N, Choy KL. Biomaterials in Clinical Practice. Springer International Publishing AG Cham, Switzerland, 2018; 780-830. ISBN 978-3-319-68024-8 ISBN 978-3-319-68025-5 (eBook) M14
2. Adamović D, Ristić B, Živić F. Review of Existing Biomaterials — Method of Material Selection for Specific Applications in Orthopedics. In: Živić F, Affatato S, Trajanović M, Schnabelrauch M, Grujović N, Choy KL. Biomaterials in Clinical Practice. Springer International Publishing AG Cham, Switzerland, 2018; 47-99. ISBN 978-3-319-68024-8 ISBN 978-3-319-68025-5 (eBook) M14

2. Ostvareni rezultati kandidata kategorije 20 (autor(i), naslov rada, časopis, godina izdavanja, volumen (broj):strane od-do):

a) ukupno u ranijem periodu: 4

1. Filipovic N, Vulovic R, Peulic A, Radakovic R, Kosanic D, Ristic B. Noninvasive determination of knee cartilage deformation during jumping. J Sport Sci Med. 2009;8(3):584-90 M23 IF 0,815 (2009)
2. Ristić B, Popović Z, Adamović D, Devedžić G. Izbor biomaterijala u ortopedskoj hirurgiji. Vojnosanit Pregl. 2010;67(10): 847-55. M23 IF 0,199 (2010)
3. Lukovic V, Milosevic D, Devedzic G, Sukic C, Kudumovic M, Ristic B. OBR-prox-femur application ontology development and modeling. Healthmed. 2010; 4(2):404-416. M23 IF 0,331 (2010)
4. Bogosavljević M, Stokić D, Friščić Ž, Ristic B. Unstable intertrochanteric fractures. How to prevent uncontrolled impaction and shortening of the femur. Vojnosanit Pregl. 2011;68(5):399-404. M23 IF 0,179 (2011)

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 20

1. Stepanović Ž, Živković M, Vulović S, Aćimović LJ, Ristić B, Matić A, Grujović Z. Visoka otvorena klinasta osteotomija tibije: analiza pet modaliteta unutrašnje fiksacije metodom konačnih elemenata. Vojnosanit Pregl. 2011;68(10):867-71. M23 IF 0,179 (2011)
2. Ignjatovic Ristić D, Radević S, Djoković D, Petrović D, Kocić S, Ristić B, Zečević Luković T. Epidemiological characteristic of suicidal patients admitted to the psychiatric clinic in Kragujevac: a ten-year retrospective study. Srp Ark Celok Lek. 2011;139(suppl 1):26-32. M23 IF 0,190 (2011)
3. Devedzic G, Ristic B, Stefanovic M, Cukovic S, Lukovic T. Development of 3D parametric model of human spine and simulator for biomedical engineering education and scoliosis screening. Comput Appl Eng Educ. 2012;20(3):434-44. M23 IF 0,333 (2012)
4. Zečević Luković T, Ristić B, Jovanović Z, Rančić N, Ignjatovic Ristić D, Cukovic S. Complex regional pain syndrome type I in the upper extremity - how much physical therapy and rehabilitation is efficient. Med Glas. 2012;9(2):334-40. M23 IF 0,202 (2012)
5. Filipović N, Isailović V, Nikolić D, Peulić A, Mijailović N, Petrović S, Cuković S, Vulović R, Matić A, Zdravković N, Devedžić G, Ristić B. Biomechanical modeling of knee for specific patients with chronic anterior cruciate ligament injury. Comput Sci Inf Syst. 2013;10(1):525-45. M23 IF 0,575 (2013)
6. Ristic B, Rancic N, Maksimovic M, Ignjatovic Ristic D. The influence of alcohol intoxication on the severity of injuries suffered by drivers in road traffic accidents. Eur J Trauma Emerg Surg. 2013;39(4):363-68. M23 IF 0,380 (2013)
7. Ignjatović Ristić D, Vasiljević S, Rančić N, Ristić B. Difficulties in proving medical errors - Where do we stand? Vojnosanit Pregl. 2014;71(4):390-94. M23 IF 0,292 (2014)
8. Stepanovic Z, Ristic B. The effectiveness of bone banking in Central Serbia: audit of the first seven years. Cell Tissue Bank. 2014;15(4):567-72. M23 IF 1,245 (2014)
9. Ristic-Ignjatovic D, Hinic DV, Bessonov D, Akiskal HS, Akiskal KK, Ristic BM. Towards validation of the short TEMPS-A in non-clinical adult population in Serbia. J Affect Disorders. 2014;164:43-9. M21 IF 3,383 (2014)
10. Petrovic N, Milovanovic D, Ignjatovic Ristic D, Riznic N, Ristic B, Stepanovic Z. The factors associated with severe postoperative pain in patients with total hip arthroplasty. Acta Orthop Traumatol. 2014;48(6):615-22. M23 IF 0,614 (2014)
11. Stepanovic Z, Ristic B. Salvage total hip arthroplasty after two gamma 3 nail failures: a case report. Acta Chir Orthop Tr. 2015;82(3):239-42. M23 IF 0,552 (2015)
12. Stepanovic Z, Ristic B. Bacterial infections associated with allogenic bone transplantation. Vojnosanit Pregl. 2015;72(5):427-30. M23 IF 0,355 (2015)

13. Matić A, Petrović Savić S, Ristić B*, Stevanović V, Devedžić G. Infrared assessment of knee instability in ACL deficient patients. Int Orthop. 2016;40:385-91. M21 IF 2.520 (2016)
14. Prodović T, Ristić B, Rancić N, Bukumirić Z, Stepanović Z, Ignjatović-Ristić D. Factors influencing the six-month mortality rate in patients with a hip fracture. Zdrav Varst. 2016;55(2):102-7. M23 IF 0.429 (2016)
15. Glišić M, Blagojević Z, Stevanović V, Ristić B, Matić A. Diagnosis and surgical treatment of the posterior knee instability. Vojnosanit Pregl. 2018;75(3):281-9. M23 IF 0.405 (2017)
16. Golubović I, Ristić B, Stojiljković P, Čirić M, Golubović I, Radovanović Z, Petrović S, Djordjević N, Golubović Z, Najman S. Results of open tibial fracture treatment using external fixation. Srp Ark Celok Lek. 2016;144(5-6):293-9. M23 IF 0.253 (2016)
17. Prodović T, Ristić B, Vučetić D, Ignjatović-Ristić D. The impact of gender differences on mortality in elderly patients after hip fracture. Vojnosanit Pregl. 2017; doi: 10.2298/VSP161122022P. M23 IF 0.405 (2017)
18. 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;430(1-2):191-9. M23 IF 2.561 (2017)
19. Milenković D, Avdović E, Dimić D, Bajin Z, Ristić B, Vuković N, Trifunović S, Marković Z. Reactivity of the coumarine derivative towards cartilage proteins: combined NBO, QTAIM, and molecular docking study. Monatsh Chem. 2017;149(1):159-66. M23 IF 1.285 (2017)
20. Ilic M, Grujicic Sipetic S, Ristic B, Ilic I. Myocardial infarction and alcohol consumption: A case-control study. PLoS One. 2018;13(6):e0198129. M21 IF 2.766 (2017)

* - кореспондирајући аутор

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: 7

1. Ristić B, Ranković V. The optimal number of diaphyseal screws in the treatment of trochanteric fractures of the hip. A finite element study. The first international conference on computational mechanics. November 15-17, 2004. Belgrade, Serbia. Book of abstracts: 39. M34
2. Ristić B. A Comparison of Femoral Neck Fixation With the New Dynamic Device (DHS-YU) Versus Cancellous Screws. A Cadaver Study. 7th EFORT Lisboa, Portugal. June 4-7, 2005. Abstracts: P1914 M34
3. Ristic B, Djokovic N, Friscic Z. The optimal number of diaphyseal screws at internal fixation of extracapsular hip fractures. Clinical study. 8th EFORT congress. May 11-15, 2007. Florence, Italy. Abstracts: P 782 M34
4. Ristic B, Rankovic V, Stojanovic B, Kojic M. Optimization of the diaphyseal screw shape and number in trochanteric fractures of the hip using finite element analysis. 8th EFORT congress. May 11-15, 2007. Florence, Italy. Abstracts: P 783 M34
5. Ristic B, Bogosavljević M, Ranković V, Kojić M. Internal fixation of femur. Finite element analysis. SICOT/SIROT XXIV Triennial World Congress. August 24-28, 2008. Hong Kong. Abstracts: 18209 M34
6. Ristic B, Zecevic A, Matic A, Friscic Z. Early complications after total knee arthroplasty by subvastus approach. Third International Congress of Macodonian Association of Ortopedics and Traumatology. Ohrid, Republic of Macedonia. May13-16, 2009. Abact book: 99. M34
7. Matic A, Ristic B, Zecevic A, Friscic Z, Grujovic Z. Treatment of dislocated intraarticular fractures of the calcaneus. Third International Congress of Macodinan Ortopedics and Traumatology. Ohrid, Republic of Macedonia. May 13-16, 2009. Abact book:71. M34

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

1. Devedžić G, Petrović S, Čuković S, Ristić B, Jovanović Z, Čirović M. Towards digital template for artificial hip implants selection. 34th International Conference on Production Engineering, September 28-30, 2011. Niš, Serbia. Abstract book: 347-50. M33
2. Nikolic D, Ristić B, Radosavljević M, Filipović N. Applied rapid prototyping technology and modeling in the specific patient damage hip replacement. 34th International Conference on Production Engineering, September 28-30, 2011. Niš, Serbia. Abstract book: 331-4. M33
3. Devedžić G, Čuković S, Ristić B, Petrović S, Fiorentino M, Luković T. Combined regiation of human musculoskeletal system. 34th International Conference on Production Engineering, September 28-30, 2011. Niš, Serbia. Abstract book: 189-93. M33
4. Petrović Savić S, Adamović D, Devedžić G, Ristić B, Matić A. Influence of the material type, flexion degree and axial compressive loads on contact ess generation on the tibial insert of the total knee endoprosthesis. 35th International Conference on Production Engineering – ICPE 2013. Kraljevo – Kopaonik. 25.-28.09.2013. Conference Proceedings:293-7. M33
5. Ristic B, Matic A, Devedzic G, Petrovic S, Cukovic S, Filipovic N. Gait analysis in the patients with knee ligament injury. 13th EFORT Congress. May 23-25, 2012. Berlin, Germany. Abstrsets: 5416 M34
6. Petrović Savić S, Devedžić G, Ristić B, Matić A, Stojanović R. Foot pressure diibution and contact duration pattern during walking at self-selected speed in young adults. 2nd Mediterranean Conference on Embedded Computing MECO-2013. June 15-20, 2013. Budva, Montenegro. Abstract book: 172-5. M33
7. Čuković S, Luković V, Subburaj K, Birkfellner W, Milosević D, Ristic B, Devedzic G. Automated SOSORT-recommended Angles Measurement in Patients with Adolescent Idiopathic Scoliosis. 15th IEEE International Conference on Bioinformatics and BioEngineering - BIBE2015. November 02-04, 2015. Belgrade, Serbia. M33

<p>8. <u>Devedžić G, Petrović S, Matić A, Ristić B, Devedžić V, Asgharpour Z, Čuković S. A framework for technology enhanced education in orthopaedics: knee surgery case study. European Medical and Biological Engineering Conference and Nordic-Baltic Conference on Biomedical Engineering and Medical Physics 2017 - EMBEC & NBC 2017. June 11-15, 2017, Tampere, Finland. 65 IFMBE Proceedings: 254-7. M33</u></p> <p>9. <u>Petrović S, Matić A, Devedžić G, Ristić B, Čuković S. Differences in tibial rotation and translation in acl deficient and healthy knees. 11th International scientific conference. September 20-21, 2012, Novi Sad, Serbia. Abstracts: 505-8. M33</u></p> <p>10. <u>Ristić B, Stepanović Ž, Prodanović N, Prođović T. Faktori koji povećavaju intrahospitalni mortalitet posle preloma kuka. Prvi kongres ortopeda i traumatologa Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem. Jahorina, BiH. 18.-21.09.2014. Knjiga sažetaka:10. M34</u></p> <p>11. <u>Ristić B, Matić A, Petrović S, Devedžić G. Razlike u biomehanici kolennog zgloba kod oštećenog, zdravog i rekonuisanog prednjeg ukrštenog ligamenta. Prvi kongres ortopeda i traumatologa Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem. Jahorina, BiH. 18.-21.09.2014. Knjiga sažetaka: 29. M32</u></p> <p>12. <u>Stepanović Ž, Ristić B, Prodanović N, Joković V. Otvorena skapulotorakalna disocijacija kod politraumatizovanog pacijenta: prikaz slučaja. Prvi kongres ortopeda i traumatologa Bosne i Hercegovine. Jahorina, BiH. 18.-21.09.2014. Knjiga sažetaka: 126. M34</u></p>
<p>4. Ostvareni rezultati kandidata kategorije 40 (autor(и), naslov, godina izdavanja, izdavač, broj strana):</p> <p>a) uкупно у ранијем периоду</p> <p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање</p>
<p>5. Ostvareni rezultati kandidata kategorije 50 (autor(и), naslov rada, часопис, година издавања, волумен (број):стране од-до):</p>
<p>a) укупно у ранијем периоду: 7</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <u>Ristić B, Bogosavljević M. The femoral neck fracture: A Biomechanical Study of 2 Internal Fixation Techniques. Medicus. 2004;5(2):17-21. M52</u> 2. <u>Ristić B, Ignjatović Ristić D, Milić B, Obradović Z. Factors which influence postoperative mortality after hip fracture. Vojnosanit Pregl. 2006;63(1):49-54. M52</u> 3. <u>Zečević Luković T, Milošević O, Ristić B. Elektromagnetno polje i osteogeneza. Vojnosanit Pregl. 2007;64(10):701-6. M52</u> 4. <u>Ignjatovic Ristic D, Ristic B, Obradovic Z. Cognitive impairment, hip fractures and risk of mortality in elderly. Psychogeriatrics Polska. 2005;2(2):81-8. M52</u> 5. <u>Ilić M, Ristić B, Zečević A, Jovanović Z. Infekcija u aloartoplastičnoj hirurgiji – prikaz slučaja. Zdravstvena zaštita. 2005;34(4):27-34. M53</u> 6. <u>Jovanović Z, Ilić M, Ristić B, Grujović Z. Kasne hronične infekcije u aloartoplastičnoj hirurgiji: Zdravstvena zaštita. 2006; 35:19-23. M52</u> 7. <u>Ilić M, Ristić B, Jovanović Z. Prevencija infekcija u ortopedskoj hirurgiji – istorijski prikaz. Medicinski časopis. 2006;40(1-2):77-82. M53</u> 8. <u>Rankovic V, Ristic B, Kojic M. Internal Fixation of Femoral Bone Comminuted Fracture - FE Analysis. Journal of the Serbian Society for Computational Mechanics. 2007;1(1):120-8.</u> 9. <u>Stokić D, Bogosavljević M, Marinković LJ, Pavlov Z, Stanojević D, Zečević-Luković T, Ristić MB. Kontrola dinamizacije kod nestabilnih intertrohanternih preloma. Medicinski časopis. 2007;41(1): 7-11.</u> <p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 10</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <u>Matić A, Ristić B, Devedžić G, Filipović N, Petrović S, Mijailović N, Čuković S. Gait analysis in patients with chronic anterior cruciate ligament injury. Ser J Exp Clin Res. 2012;13(2):48-54. M52</u> 2. <u>Golubović Z, Stojiljković P, Golubović I, Radovanović Z, Višnjić A, Ristić B, Kutlašić-Stojanović K, Trenkić M, Najman S, Trajanović M. External Fixation in the Management of Closed Segmental Tibial Fractures. Acta Fac Med Naiss 2013;30(1):37-44. M52</u> 3. <u>Petrović S, Matić A, Devedžić G, Ristić B, Čuković S. Differences in tibial rotation and translation in ACL deficient and healthy knees. Journal of Production Engineering. 2013;16(1):73-6. M52</u> 4. <u>Stepanović Ž, Živković M, Vulović S, Aleksandrović S, Ristić B. The effect of plate design and fixation type on primary stability after open wedge high tibial osteotomy. Acta chirurgica iugoslavica 2013;60(4):37-41. M51</u> 5. <u>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 -60. M24</u> 6. <u>Glišić M, Blagojević Z, Ristić B, Stevanović V, Matić A, Jovanović Ž. Discoid lateral meniscus incidence during knee arthroscopy. Ser J Exp Clin Res. 2015;16(2):129-34. M51</u> 7. <u>Bogosavljevic M, Ristić B, Stanojlović D, Pavlov Z, Stokić D, Ilić S, Kostić J, Radovanović M, Mišković V, Bogosavljević N, Friščić Ž. Intracapsular Fractures of the Femoral Neck. Internal Fixation or Arthroplasty. Acta chirurgica iugoslavica. 2015;62(1):65-8. M51</u> 8. <u>Prodanovic 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</u> 9. <u>Prođović T, Ristić B, Rančić N, Ignjatović-Ristić D. Stope i prediktori mortaliteta nakon preloma kuka. MD-Medical Data. 2016;8(4):241-6. M52</u> 10. <u>Vulović A, Vukičević A, Jovičić G, Ristić B, Filipović N. The influence of ruptured anterior cruciate ligament on the biomechanical weakening of knee joint and posterior cruciate ligament. Journal of the</u>

6. Остварени резултати kandidata kategorije 60 (аутор(и), наслов рада, назив скупа, датум одржавања, место одржавања, организатор, број странице(а) зборника/часописа где је штампан извод):
- a) укупно у ранијем периоду: 23
 1. Ignjatović Ristić D, Ristić B, Petrović D, Jovanović M. Psihijatrijska procena pacijenata sa preolomom kuka. XXVIII Oktobarski zdravstveni dani. Kragujevac, Srbija. 25.-26.10.2001. Medicus. 2001; 2(2) (suppl 1):26. M64
 2. Kovačević R, Zečević A, Friščić Ž, Jovanović Z, Ristić B. Otvorena luksacija talusa (prikaz četiri slučaja). XXVIII Oktobarski zdravstveni dani. Kragujevac, Srbija. 25.-26.10.2001. Medicus. 2001;2(2) (suppl 1):16. M64
 3. Kovačević R, Ristić B, Popović B, Jovanović Z, Grebović M, Đoković N. Bilateralna (Pipkin II) fraktura – dislokacija glave femura (prikaz slučaja). XXVIII Oktobarski zdravstveni dani. Kragujevac, Srbija. 25.-26.10.2001. Medicus. 2001;2(2) (suppl 1):16. M64
 4. Grujović Z, Ristić B, Grebović M. Značaj i uloga artroskopije u dijagnostici povreda i oboljenja kolena. XXVIII Oktobarski zdravstveni dani. Kragujevac, Srbija. 25.-26.10.2001. Medicus. 2001;2(2) (suppl 1):21. M64
 5. Kovačević R, Ristić B, Popović B, Stojković Đ, Bogosavljević M, Bugarčić M. Aloartroplastične procedure kuka u centralnoj Srbiji. XXVIII Oktobarski zdravstveni dani. Kragujevac, Srbija. 25.-26.10.2001. Medicus. 2001;2(2) (suppl 1):25. M64
 6. Ristić B, Bogosavljević M, Zečević A. Prelom vrata butne kosti – uticaj implantata na stabilnost osteosinteze. XXVIII Oktobarski zdravstveni dani. Kragujevac, Srbija. 25.-26.10.2001. Medicus. 2001;2(2) (suppl 1):25. M64
 7. Ristić B, Kovačević R, Stepanović Ž, Grebović M, Jovanović Z. Anterolateralni pristup kuku kod ugradnje parcijalne proteze (prednosti i mane). XII kongres ortopeda i traumatologa Jugoslavije. Kladovo, Srbija. 5.-8.9.2001. Zbornik sažetaka:115. M64
 8. Ristić B, Bogosavljević M. Stabilnost osteosinteze preloma vrata butne kosti. XII kongres ortopeda i traumatologa Jugoslavije. Kladovo, Srbija. 5.-8.9.2001. Zbornik sažetaka:174. M64
 9. Ristić B, Grujović Z, Grebović M, Kovačević R, Jovanović Z. Smrtnost pacijenata sa trohanternim prelomom - faktori koji značajno utiču na mortalitet. XII kongres ortopeda i traumatologa Jugoslavije. Kladovo, Srbija. 5.-8.9.2001. Zbornik sažetaka:191. M64
 10. Grujović Z, Kovačević R, Ristić B, Jovanović Z, Grebović M. Dislokacija kolena - prikaz slučajeva. XII kongres ortopeda i traumatologa Jugoslavije. Kladovo, Srbija. 5.-8.9.2001. Zbornik sažetaka:147. M64
 11. Grujović Z, Ristić B, Kovačević R, Jovanović Z, Grebović M. Luksacija kuka udružena sa frakturama glave butne kosti i acetabuluma. XII kongres ortopeda i traumatologa Jugoslavije. Kladovo, Srbija. 5.-8.9.2001. Zbornik sažetaka:177. M64
 12. Jovanović Z, Ristić B, Kovačević R, Stepanović Ž, Grebović M. Infekcije posle ugradnje parcijalne proteze kuka. XII kongres ortopeda i traumatologa Jugoslavije. Kladovo, Srbija. 5.-8.9.2001. Zbornik sažetaka:115. M64
 13. Stepanović Ž, Zečević M, Ristić B, Jovanović Z, Janković S. Profilaktička primena cefalosporina III generacije u aloplastičnim procedurama kod preloma vrata butne kosti. XII kongres ortopeda i traumatologa Jugoslavije. Kladovo, Srbija. 5.-8.9.2001. Zbornik sažetaka:112. M64
 14. Stepanović Ž, Ristić B, Grujović Z, Milovanović D, Janković S. Značaj mikrobiološkog profila bolničke sredine u izboru antibiotske profilakse kod aloartroplastičnih procedura na kuku. XII kongres ortopeda i traumatologa Jugoslavije. Kladovo, Srbija. 5.-8.9.2001. Zbornik sažetaka:111. M64
 15. Ristić B, Matić A, Vljajović S. Trohanterni prelomi u Šumadiji posle deset godina. XXX Oktobarski zdravstveni dani. Kragujevac, Srbija. 27.-28.10.2005. Medicinski časopis. 2005;39(suppl 1):29. M64
 16. Grujović Z, Ristić B, Grebović M, Stepanović Ž. Procena rezultata artroskopskog i kliničkog pregleda kolena dijagnostičkom specifičnošću i senzitivnošću. XXX Oktobarski zdravstveni dani. Kragujevac, Srbija. 27.-28.10.2005. Medicinski časopis. 2005;39 (suppl 1):29. M64
 17. Ristić B, Grujović Z, Jovanović J, Grebović M, Đoković N, Stepanović Ž, Zečević A, Friščić Ž, Vljajović S, Jovanović D, Stojadinović D, Milenković Ž, Kovačević R. Posterolateralni pristup kuku kod ugradnje totalne proteze – prednosti i mane. XXXII Oktobarski zdravstveni dani. Kragujevac, Srbija. 2007. Medicinski časopis. 2007;41 (suppl 1):30. M64
 18. Zečević Luković T, Ristić B, Devedžić G. Značaj ontološkog modeliranja kičmenog stuba. VIII kongres fizijatar Srbije sa međunarodnim učešćem. Niška Banja, Vrnjačka Banja, Srbija. 2008. Balneoclimatologia. 32(suppl 1):86. M64
 19. Matić A, Ristić B, Jovanović Z, Stepanović Ž. Hirurško lečenje dislociranih preloma distalnog okrajka tibije. Prvi kongres Srpske traumatološke asocijacije sa međunarodnim učešćem. Subotica, Srbija. 23.-26.09.2009. Zbornik rezimea:71. M64
 20. Stepanović Ž, Ristić B, Grujović Z, Jovanović Z, Grebović M, Đoković N, Zečević A, Friščić Ž, Matić A. Intramedularna fiksacija zatvorenih preloma tibije – šest godina kliničkog iskustva. Prvi kongres Srpske traumatološke asocijacije sa međunarodnim učešćem. Subotica, Srbija. 23.-26.09. 2009. Zbornik rezimea:55. M64
 21. Ristić B, Matić A, Ranković V, Devedžić G. Analiza osteosinteze trohanternih preloma butne kosti metodom konačnih elemenata. Prvi kongres Srpske traumatološke asocijacije sa međunarodnim učešćem. Subotica, Srbija. 23.-26.09.2009. Zbornik rezimea. 44. M64

22. **Ristić B.**, Popadić N, Bilčarević N, Zečević Luković T, Zečević A, Matić A, Đoković N. Prelomi kuka u centralnoj Srbiji. Prvi kongres Srpske traumatološke asocijacije sa međunarodnim učešćem. Subotica, Srbija. 23.-26.09.2009. Zbornik rezimea:32. **M64**
23. Adamović D, Devedžić G, **Ristić B.**, Ivanović L. Izbor materijala za implantate. XXXIII savetovanje proizvodnog mašinstva Srbije sa međunarodnim učešćem. Beograd, Srbija. 16.-17.06.2009. Zbornik radova:51-60. **M63**
- b) od izbora u pretходно zвање или od posledњег izbora u zвање: **35**
1. **Ristic B.** Osteosinteza preloma vrata butne kosti. Drugi kongres ortopedskih hirurga i traumatologa Srbije. Novi Sad, Srbija. 14.-16.10.2010. Zbornik radova:77-78. **M61**
 2. Zečević Luković T, Lazić A, Zečević A, **Ristić B.** Jovanović Z. Praćenje rezultata lečenja bolesnika sa endoprotezom kolena. Drugi kongres ortopedskih hirurga i traumatologa Srbije. Novi Sad, Srbija. 14.-16.10.2010. Zbornik radova:60. **M64**
 3. Ćuković S, **Ristić B.**, Devedžić G, Jovanović Z. 3D parametarski simulator idiopatskih skolioza. Drugi kongres ortopedskih hirurga i traumatologa Srbije. Novi Sad, Srbija. 14.-16.10.2010. Zbornik radova:101. **M64**
 4. Stepanović Ž, **Ristić B.**, Grujović Z, Jovanović Z, Grebović M, Đoković N, Zečević A, Friščić Ž, Matić A. Lečenje zatvorenih preloma tibije intramedularnim uklinjavanjem. Drugi kongres ortopedskih hirurga i traumatologa Srbije. Novi Sad, Srbija. 14.-16.10.2010. Zbornik radova:188. **M64**
 5. Stepanović Ž, Živković M, Vulović S, Grujović Z, **Ristić B.**, Matić A. Uporedna studija pet modela fiksacije otvorene klinaste osteotomije tibije metodom konačnih elemenata. Drugi kongres ortopedskih hirurga i traumatologa Srbije. Novi Sad, Srbija. 14.-16.10.2010. Zbornik radova:151. **M64**
 6. Ignjatović Ristić D, Zečević A, Janjić V, Bukumirić Z, Jovanović Z, **Ristić B.** Depresivnost u preoperativnom periodu i postoperativni oporavak ortopedskih pacijenata – preliminarni rezultati prospektivne studije. Drugi kongres ortopedskih hirurga i traumatologa Srbije. Novi Sad, Srbija. 14.-16.10.2010. Zbornik radova:211. **M64**
 7. Petrović S, Devedžić G, Ćuković S, **Ristić B.** 3D digitalni templejting endoproteze kuka. Drugi kongres ortopedskih hirurga i traumatologa Srbije. Novi Sad, Srbija. 14.-16.10.2010. Zbornik radova:218. **M64**
 8. **Ristić B.**, Zečević S, Popović Z. Funkcionalni oporavak i komplikacije posle ugradnje endoproteze kolena standardnim i manje in-vazivnim hirurškim pristupom. Drugi kongres ortopedskih hirurga i traumatologa Srbije. Novi Sad, Srbija. 14.-16.10.2010. Zbornik radova:229. **M64**
 9. Zečević A, **Ristić B.**, Popadić N, Friščić Ž. Operativno lečenje preloma glave femura-prikaz slučaja. Drugi kongres ortopedskih hirurga i traumatologa Srbije. Novi Sad, Srbija. 14.-16.10.2010. Zbornik radova:251. **M64**
 10. **Ristić B.**, Popadić N, Bilčarević N, Zečević A, Djoković N, Grebović M, Stepanović Ž, Grebović M, Grujović Z, Jovanović Z, Friščić Ž, Jovanović Z. Komplikacije posle ugradnje parcijalne proteze kuka prednjim pristupom. Drugi kongres ortopedskih hirurga i traumatologa Srbije. Novi Sad, Srbija. 14.-16.10.2010. Zbornik radova:252. **M64**
 11. **Ristić B.**, Ranković V, Kojić M, Stepanović Ž. Analiza osteosinteze preloma butne kosti metodom konačnih elemenata Drugi kongres ortopedskih hirurga i traumatologa Srbije. Novi Sad, Srbija. 14.16.10.2010. Zbornik radova:258. **M64**
 12. Matić A, **Ristić B.**, Stepanović Ž. Hirurško lečenje dislociranih intraartikularnih preloma distalnog okrajka radijusa. Drugi kongres ortopedskih hirurga i traumatologa Srbije. Novi Sad, Srbija. 14.-16.10.2010. Zbornik radova:273. **M64**
 13. Jovanović Z, **Ristić B.**, Zečević-Luković T. Efekti transkutane električne stimulacije u lečenju lumbalnog bolnog sindroma. Drugi kongres ortopedskih hirurga i traumatologa Srbije. Novi Sad, Srbija. 14.-16.10.2010. Zbornik radova:289. **M64**
 14. Maksimović M, Ignjatović- Ristić D, Kosanin Z, Jevtović I, **Ristić B.** Uporedna analiza težine povreda kod alkoholisanih i nelkoholisanih učesnika u saobraćajnim udesima. Drugi kongres ortopedskih hirurga i traumatologa Srbije. Novi Sad, Srbija. 14.-16.10.2010. Zbornik radova:279. **M64**
 15. Maksimović M, Veselinović Z, Lukić S, Ignjatović Ristić D, Ristić B. Uticaj alkoholisanosti na vrstu i težinu povreda učesnika u saobraćajnim udesima. Drugi kongres ortopedskih hirurga i traumatologa Srbije. Novi Sad, Srbija. 14.-16.10.2010. Zbornik radova:279. **M64**
 16. Stepanović Ž, **Ristić B.**, Đoković N, Grujović Z, Jovanović Z, Grebović M, Zečević A, Friščić Ž, Matić A. Lečenje zatvorenih preloma tibije intramedularnim uklinjanjem sa transfiksacijom - osmogodišnje iskustvo. XXXV Oktobarski zdravstveni dani. Kragujevac, Srbija. 2010. Medicinski časopis. 2010;44 (suppl 1):40-1. **M64**
 17. Stepanović Ž, **Ristić B.**, Đoković N, Grujović Z, Jovanović Z, Grebović M, Zečević A, Friščić Ž, Matić A. Otvorene klinaste osteotomije tibije: uporedna studija pet modela fiksacije metodom konačnih elemenata. XXXV Oktobarski zdravstveni dani. Kragujevac, Srbija. 2010. Medicinski časopis. 2010;44 (suppl 1):41. **M64**
 18. **Ristić B.**, Maksimović M, Ignjatović- Ristić D, Djoković N, Stepanović Ž, Luković Zečević T, Zečević A. Uticaj alkoholisanosti na težinu povreda učesnika u saobraćajnim udesima. XXXV Oktobarski zdravstveni dani. Kragujevac, Srbija. 2010. Medicinski časopis. 2010;44 (suppl 1):41-2. **M64**
 19. **Ristić B.** Zbrinjavanje trauma lokomotornog aparata. XXXVII Oktobarski zdravstveni dani. Kragujevac, Srbija. 2012. Medicinski časopis. 2012;46 (suppl 1):15-6. **M61**

20. Vlajović S, Savić M, Ristić B, Zečević A, Matić A, Stojadinović I. Luksacije vratne kičme dijagnostika i lečenje - prikaz slučaja. XXXVII Oktobarski zdravstveni dani. Kragujevac, Srbija. 2012. Medicinski časopis. 2012;46 (suppl 1):27. M64
21. Ristić B, Stepanović Ž. Lečenje subtrohanternih preloma proksimalnog femura. Treći kongres Srpske traumatološke asocijacije. Vrnjačka Banja, Srbija. 9.-12.10.2013. Zbornik rezimea:17. M64
22. Stepanović Ž, Ristić B, Doderović P, Milojević I, Prodanović N. Lom gamma klina treće generacije: prikaz slučaja. Treći kongres Srpske traumatološke asocijacije. Vrnjačka Banja, Srbija. 9.-12.10.2013. Zbornik rezimea:22. M64
23. Golubović I, Stojiljković P, Golubović Z, Ristić B, Radovanović Z, Stevanović G, Jančić S, Kutlešić-Stojanović K, Stojanović S, Vidić G, Najman S, Micić I, Višnjić A, Stamenić S, Jovanović V, Trajanović M. Konkvasantni prelom potkolenice i stopala nakon povređivanja frezom. Treći kongres Srpske traumatološke asocijacije. Vrnjačka Banja, Srbija. 9.-12.10.2013. Zbornik rezimea:53. M64
24. Golubović I, Stojiljković P, Golubović Z, Radovanović Z, Ristić B, Micić I, Karalejić S, Stojanović S, Vidić G, Najman S, Stevanović G, Stamenić S, Jovanović V, Sikimić L, Kutlešić-Stojanović K, Mladenović M, Trenkić M, Trajanović M. Konkvasantna povreda potkolenice gaženjem točkovima kamiona. Treći kongres Srpske traumatološke asocijacije. Vrnjačka Banja, Srbija. 9.-12.10.2013. Zbornik rezimea:54. M64
25. Stepanović Ž, Ristić B, Grujović Z, Jovanović Z, Matić A, Grebović M. Upotreba sveže smrznutog spongioznog alografta u lečenju kompleksnih artikularnih preloma gornjeg i donjeg okrajka tibije. Treći kongres Srpske traumatološke asocijacije. Vrnjačka Banja, Srbija. 9.-12.10. 2013. Zbornik rezimea:76. M64
26. Ristić B, Matić A, Devedžić G, Petrović S, Čuković S, Stanković A. Definisane parametara zdravog obrasca hoda kod mladih odraslih osoba. Treći kongres Srpske traumatološke asocijacije. Vrnjačka Banja, Srbija. 9.-12.10.2013. Zbornik rezimea, 128. M64
27. Mijailović N, Petrović S, Nikolić D, Peulić A, Zdraković N, Ristić B, Filipović N. Non-invasively assessment of knee cartilage stress distribution using motion capture system and finite element method. 4th Serbian Congress on Theoretical and Applied Mechanics. Vrnjačka Banja, Srbija. 4.-7.6.2013. Abstracts: 809-14. M63
28. Ristić B. Značaj ortopedске hirurgije u svetu i našoj zemlji. XXXIX Oktobarski zdravstveni dani. Kragujevac, Srbija. 2014. Medicinski časopis. 2014;48 (suppl 2):19. M64
29. Matić A, Ristić B, Petrović S, Devedžić G. Promene biomehaničkih parametara oštećenog, zdravog i rekonuisanog prednjeg ukrštenog ligamenta izmerenih 3D Optitrack sistemom. XXXIX Oktobarski zdravstveni dani. Kragujevac, Srbija. 2014. Medicinski časopis. 2014;48 (suppl 2):20-21. M64
30. Golubović I, Ristić B, Đorđević N, Jančić S, Stojiljković M, Golubović Z, Stojiljković P, Najman S, Stojanović S, Vidić G, Radovanović Z, Petrović S, Micić I, Stamenić S, Mladenović M, Trajanović M. Lečenje otvorenih preloma potkolenice. XXXIX Oktobarski zdravstveni dani. Kragujevac, Srbija. 2014. Medicinski časopis. 2014;48 (suppl 2): 25-26. M64
31. Ristić B. Intrahospitalni mortalitet posle preloma kuka - faktori rizika. Četvrti Kongres srpske ortopedsko traumatološke asocijacije. Beograd, Srbija. 1.-4.10.2014. Zbornik sažetaka. 30. M62
32. Stepanović Ž, Ristić B. Procena efikasnosti vođenja koštane banke u centralnoj Srbiji: prvih sedam godina. Četvrti Kongres srpske ortopedsko traumatološke asocijacije. Beograd, Srbija. 1.-4.10.2014. Zbornik sažetaka:131-132. M64
33. Ristić B, Matić A, Devedžić G, Petrović S. Kompjuterska simulacija povreda prednjeg ukrštenog ligamenta. Četvrti Kongres srpske ortopedsko traumatološke asocijacije. Beograd, Srbija. 1.-4.10.2014. Zbornik sažetaka: 171. M64
34. Golubović Z, Stojiljković P, Golubović I, Ristić B, Stojanović S, Trenkić M, Petrović S, Najman S, Sikimić L, Radovanović Z, Stevanović G, Stojiljković D, Trajanović M. Multipno povređivanje donjeg ekemiteta frezom. Prikaz dva slučaja. Četvrti Kongres srpske ortopedsko traumatološke asocijacije. Beograd, Srbija. 1.-4.10.2014. Zbornik sažetaka:101. M64
35. Stepanović Ž, Ristić B, Prodanović N, Joković V. Otvorena skapulotorakalna disocijacija kod politraumatizovanog pacijenta: prikaz slučaja. Četvrti Kongres srpske ortopedsko traumatološke asocijacije. Beograd, Srbija. 2014. Zbornik sažetaka. 64. M64

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

а) укупно у ранијем периоду: 1

1. Devedžić G, Čuković S, Ristić B, Luković T, Jovanović Z. Sistem za automatsko određivanje Cobb-ovog ugla. 10.06.2010. Mašinski fakultet Univerziteta u Kragujevcu, Kragujevac. M85

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

1. Devedžić G, Luković V, Čuković S, Milošević D, Luković T, Jovanović Z, Ristić B. ScolioMedIS: Informacioni sistem za monitoring i nejonizujuću 3D vizuelizaciju deformiteta kičmenog stuba. 18.06.2015. Mašinski fakultet Univerziteta u Kragujevcu, Kragujevac. M85

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

а) укупно у ранијем периоду

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

9. Хетероцитатни индекс:

HCl=62

10. Кумулативни импакт фактор: KIF=20,448
11. Кандидат испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9? а) да б) не
Проф. др Бранко Ристић налази се на листи ментора за Докторске академске студије Факултета медицинских наука у Крагујевцу
12. Руковођење или учешће у научним пројектима:
Јуниор пројекти Руководилац јуниор пројекта број ЈП 20/10 „Лабораторија за компјутерску анализу кретања пацијената „Gait Lab““ Учесник јуниор пројекта број ЈП 05/09 „Рано дијагностиковање депресије у преоперативном периоду и стандардизација Геријатријске скале за депресију – кратка форма“
Пројекти Министарства просвете, науке и технолошког развоја Истраживач у пројекту број: 41007 „Примена биомедицинског инжењеринга у претклиничкој и клиничкој пракси“
13. Остало:

1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ

а) Ако се кандидат први пут бира у наставничко звање и заснива радни однос на Универзитету у Крагујевцу

1. Назив приступног предавања из уже научне области:

2. Позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области

- а) да
- б) не

б) Ако кандидат има претходно искуство у педагошком раду

1. Назив студијског програма, предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова (на основним, дипломским, односно специјалистичким, магистарским, мастер и докторским студијама):

Студијски програм: Интегрисане академске студије медицине 2017/2018. године (77 часова)

Наставни предмет: Хирургија 2, пета година студијског програма

Предмет се вреднује са 7 ЕСПБ. Недељно има 9 часова активне наставе (5 часова предавања и 4 часа рада у малој групи)

Наставни предмет: Ургентна стања у медицини-стручна пракса, шеста година студијског програма

Предмет се вреднује са 7 ЕСПБ. Недељно има 14 часова активне наставе (4 часа предавања и 10 часова рада у малој групи)

Наставни предмет: Ресуситација 2, шеста година студијског програма

Предмет се вреднује са 4 ЕСПБ. Недељно има 3 часа активне наставе (2 часа предавања и 1 час рада у малој групи)

Студијски програм: Основне струковне студије 2017/2018. године (17 часова)

Наставни предмет: Хирургија са негом, друга година студијског програма

Предмет се вреднује са 6 ЕСПБ. Недељно има 5 часова активне наставе (3 часа предавања и 2 часа рада у малој групи)

Наставни предмет: Трауматологија и ортопедија, друга година студијског програма

Предмет се вреднује са 4 ЕСПБ. Недељно има 2 часа активне наставе (1 час предавања и 1 час рада у малој групи)

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):

Просечан број часова одржане наставе: 94

3. Оцена педагошког рада:

Проф. др Бранко Ристић има позитивну оцену педагошког рада

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):

Илић М, Ристић Б, Грујовић З, Поповић З. Инфекције у ортопедској хирургији. Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу, 2006. ISBN 86-7760-005-1

Ристић Б. Коштано-зглобне повреде екстремитета. У: Поскурица М. Хитна стања у медицини. Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу, 2006; 440-466. ISBN 86-7760-016-7

Ристић Б, Вукосављевић А. Повреде шаке. У: Поскурица М. Хитна стања у медицини. Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу, 2006; 330-341. ISBN 86-7760-016-7

Ristić B, Ranković V. Bone modeling. In: Kojić M. Computer Modeling In Bioengineering -- Theoretical Background, Examples and Software. John Wiley and Sons, Chichester England, 2008; 181-201. ISBN 978-0-470-06035-3

Ристић Б. Повреде екстремитета и меких ткива. У: Јевђић Ј. Траума-Примарно збрињавање трауматизованих болесника. Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу, 2011; 195-232 ISBN 978-86-7760-063-1

Луковић Т, Ристић Б, Јовановић З, Ђорђевић Д. Грађа кичменог стуба У: Девеџић Г, Ђуковић С. Бионинжењеринг сколиозе. Факултет инжењерских наука Универзитета Крагујевцу, 2016; 1-68. ISBN 978-86-

6335-031-1

Ристић Б, Јовановић З, Луковић Т, Адамовић Д. Ортозе за кичмени стуб. У: Девешић Г, Ђуковић С. Бионинжењеринг сколнозе. Факултет инжењерских наука Универзитета Крагујевцу. 2016; 1-68. ISBN 978-86-6335-031-1

Vulović M, Ristić B, Živanović-Mačuzić I, Jeremić D, Ognjanović N, Kovačević M, Popović Z, Radunović A, Milenković Z, Milosavljević M, Milosević B, Spasić M. Total Endoprosthesis of Hip Joint: Characteristics and Application in Patients in the Central Region of Serbia. In: Živić F, Affatato S, Trajanović M, Schnabelrauch M, Grujović N, Choy KL. Biomaterials in Clinical Practice. Springer International Publishing AG Cham, Switzerland, 2018; 780-830. ISBN 978-3-319-68024-8 ISBN 978-3-319-68025-5 (eBook)

Adamović D, Ristić B, Živić F. Review of Existing Biomaterials — Method of Material Selection for Specific Applications in Orthopedics In: Živić F, Affatato S, Trajanović M, Schnabelrauch M, Grujović N, Choy KL. Biomaterials in Clinical Practice. Springer International Publishing AG Cham, Switzerland, 2018; 47-99. ISBN 978-3-319-68024-8 ISBN 978-3-319-68025-5 (eBook)

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

Проф. Др Бранко Ристић аутор је 325 питања за наставни предмет Хирургија 2

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):

Студијски програм: Интегрисане академске студије медицине 2017/2018. године (77 часова)

Наставни предмет: Хирургија 2, пета година студијског програма

Предмет се вреднује са 7 ЕСПБ. Недељно има 9 часова активне наставе (5 часова предавања и 4 часа рада у малој групи)

Наставни предмет: Ургентна стања у медицини-стручна пракса, шеста година студијског програма

Предмет се вреднује са 7 ЕСПБ. Недељно има 14 часова активне наставе (4 часа предавања и 10 часова рада у малој групи)

Наставни предмет: Ресуситација 2, шеста година студијског програма

Предмет се вреднује са 4 ЕСПБ. Недељно има 3 часа активне наставе (2 часа предавања и 1 час рада у малој групи)

Студијски програм: Основне струковне студије 2017/2018. године (17 часова)

Наставни предмет: Хирургија са негом, друга година студијског програма

Предмет се вреднује са 6 ЕСПБ. Недељно има 5 часова активне наставе (3 часа предавања и 2 часа рада у малој групи)

Наставни предмет: Трауматологија и ортопедија, друга година студијског програма

Предмет се вреднује са 4 ЕСПБ. Недељно има 2 часа активне наставе (1 час предавања и 1 час рада у малој групи)

Укупно: 94 часа (Потврда Комисије за квалитет)

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. Учесће у припреми и руковођење студијским програмом и/или руковођење катедром:

Руководилац предмета Трауматологија и ортопедија на студијском програму Основне струковне студије - смер струковни физиотерапеут

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

11. Руковођење радом демонстратора (фацилитатора), сарадника у настави, стажиста, специјализаната, асистената:

Шеф катедре специјалистичких студије из гране медицине Ортопедска хирургија и трауматологија

12. Обављање секретарских послова на катедри:

13. Руковођење предметом у оквиру уже научне области:

Руководилац предмета Трауматологија и ортопедија на студијском програму Основне струковне студије -

смер струковни физиотерапеут

14. Менторство студентских радова:

15. Туторство:

16. Остало:

Усавршавања у иностранству (краћа од 30 дана)

- "Cornell - Joint and Bone " seminar Salzburg, Aua; April 1997.

- "Total Hip and Total Knee - Advanced Education"; Rush University Chicago, USA; 2005.

- „Hip and Knee Syrgery – Primary and Revision; Periprosthetic Infection Therapy“ Helios Endo-Klinik Hamburg, Germany 2013.

1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА

1. Менторство одбрањеног завршног рада на специјалистичким или мастер академским студијама, односно дипломских и специјалистичких радова и магистарских теза (име и презиме студента, ужа научна област и наслов рада, датум одбране):

Милан Максимовић, медицина, Употреба скале тежине повреда код алкохолисаних и неалкохолисаних трауматизованих у саобраћајним незгодама, 23.11.2007.

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):

Саша Каралевић, медицина, Процена резултата применом различитих метода унутрашње фиксације прелома дијафизе фемура, 06.09.2010.

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

1. Александар Радуновић, медицина, Клиничка сигурност примене билатералне бесцементне артропластике кука у једном акту, 13.07.2016.

2. Игор Костић, медицина, Анализа примене самонарезујуће антиротационе фиксације у хирушком третману прелома врата бутне кости, 02.04.2015.

3. Марко Младеновић, медицина, Улога хирушких процедура у превенцији и лечењу остеоартроза кука насталих морфолошким променама врата бутне кости, 26.09.2016.

4. Огњен Вукадин, медицина, Значај замене зглобне површине чашнице у тоталној артропластици колена због валгуснох деформитета, 21.10.2013.

5. Саша Ђуковић, примењена информатика, Регистрација деформабилних скулптурних површи у интернет окружењу, 11.05.2011.

6. Срђан Старчевић, медицина, Значај фактора ризика за настанак инфекције оперативног места након уградње ендопротезе кука применом метода парцијалне и тоталне артропластике, 08.04.2013.

7. Сузана Петровић Савић, примењена механика, Идентификација, анализа и класификација патолошких кретања зглоба колена, 15.10.2014.

8. Вања Луковић, примењена информатика, Онтолошки базиран информациони систем за дијагностиковање и мониторинг деформитета кичменог стуба, 13.03.2013.

9. Марија Спалевић, медицина, Квалитет живота и функционални опоравак болесника након уградње тоталне ендопротезе кука и колена, 28.02.2017.

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

1. Бобан Стојановић, примењена информатика, Генерализација феноменолошког Хиловог модела у циљу изучавања замора мишића, 2007.

2. Ђорђе Јелић, медицина, Налаз коштане модрице на магнетној резонанци, код акутне трауме колена, у СТИР поређењу са Т1 секвенцом, код повреда предње укрштене везе и менискуса, 15.03.2013.

3. Игор Костић, медицина, Анализа примене самонарезујуће антиротационе фиксације у хирушком третману прелома врата бутне кости, 17.02.2016.

4. Марко Младеновић, медицина, Улога хирушких процедура у превенцији и лечењу остеоартроза кука насталих морфолошким променама врата бутне кости, 25.01.2017.

5. Мирољуб Драшковић, медицина, Процена утицаја вакума на лечење дехисценција хируршких рана код пацијената са периферном артеријском оклузивном болешћу, 27.09.2012.

6. Надежда Петровић, медицина, Предиктивни фактори за настанак и исхода лечења јаког постоперативног бола код болесника са уградњом тоталне ендопротезе кука, 20.09.2012.

7. Радун Вуловић, примењена информатика, Компјутерско моделирање и симулација биомеханичких карактеристика код спортиста, 2015.

8. Саша Ђуковић, примењена информатика, Регистрација деформабилних скулптурних површи у интернет окружењу, 2015.

9. Срђан Старчевић, медицина, Значај фактора ризика за настанак инфекције оперативног места након уградње ендопротезе кука применом метода парцијалне и тоталне артропластике, 27.02.2015.

10. Сузана Петровић Савић, примењена механика, Идентификација, анализа и класификација патолошких кретања зглоба колена, 2016.

11. Вања Луковић, примењена информатика, Онтолошки базиран информациони систем за дијагностиковање и мониторинг деформитета кичменог стуба, 2015.

12. Жељко Степановић, медицина, Бипланарна отворена клинаста остеотомија проксималне тибије: биомеханичка студија примарне стабилности два типа фиксације, 21.12.2011.

13. Александар Радуновић, медицина, Клиничка сигурност билатералне бесцементне артропластике кука у једном акту, 06.06.2018.

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):

1. Миодраг Глишић, медицина, Процена динамичке нестабилности колена код повреде задње укрштене везе помоћу тродимензионалног OptiTrack система, докторска дисертација одобрена:25.01.2017.; датум именовања за ментора: 08.02.2017.

2.	<u>Никола Продановић, медицина, Анализа хода пацијената након артропластике колена уз помоћ тродимензионалног система OptiTrack, докторска дисертација одобрена:29.11.2017.; датум именовања за ментора:06.12.2017.</u>
6.	Менторство одбрањених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације и датум одбране):
1.	<u>Александар Матић, медицина, Анализа хода код пацијената са руптуром предње укрштене везе уз помоћ тродимензионалног OptiTrack система, 19.09.2016.</u>
2.	<u>Тања Продовић, медицина, Идентификација предиктора mortalитета пацијената са преломом кука старије животне доби, 05.10.2017.</u>
3.	<u>Горан Пешић, медицина, Вредности параметара оксидационог стреса и инфламације код пацијената са преломом кука и бутне кости, 19.09.2017</u>
7.	Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите, за усмене докторске испите, за оцену снаге и дизајна студије:
	<u>Члан комисије за полагање специјалистичког испита из ортопедије и трауматологије на Војномедицинској академији</u>
	<u>Председник комисије за полагање специјалистичког испита из гране медицине Ортопедска хирургија и трауматологија</u>
	<u>Члан комисије за полагање специјалистичког испита из гране медицине Спортска медицина</u>
8.	Учешће у раду факултетских тела за израду акредитационих докумената, комисија за квалитет, етичких одбора:
	<u>Проф. Др Бранко Ристић био је члан Етичког комитета Медицинског факултета у периоду од 2010.-2015. године</u>
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:

Јуниор пројекти

Руководилац јуниор пројекта број ЈП 20/10 „Лабораторија за компјутерску анализу кретања пацијената „Gait Lab““

Учесник јуниор пројекта број ЈП 05/09 „Рано дијагностиковање депресије у преоперативном периоду и стандардизација Геријатријске скале за депресију – кратка форма“

Пројекти Министарства просвете, науке и технолошког развоја

Истраживач у пројекту број: 41007 „Примена биомедицинског инжењеринга у претклиничкој и клиничкој пракси“

3. Иноваторство:

Devedžić G, Ćuković S, Ristić B, Luković T, Jovanović Z. Sistem za automatsko određivanje Cobb-ovog ugla. 10.06.2010. Mašinski fakultet Univerziteta u Kragujevcu, Kragujevac.

Devedžić G, Luković V, Ćuković S, Milošević D, Luković T, Jovanović Z, Ristić B. ScolioMedIS: Informacioni sistem za monitoring i nejonizujuću 3D vizuelizaciju deformiteta kičmenog stuba. 18.06.2015. Mašinski fakultet Univerziteta u Kragujevcu, Kragujevac.

4. Уређивање међународних и домаћих научних и стручних часописа:

Члан уредништва Медицинског часописа српског лекарског друштва – окружне подружнице Крагујевац у периоду од 2005. до 2015.

5. Чланство у редакцијама међународних и домаћих научних часописа:

Члан научног савета Медицинског часописа српског лекарског друштва – окружне подружнице Крагујевац

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

Serbian Journal of Experimental and Clinical Research

Медицински часопис - Крагујевац.

Рецензент је монографије "Доњи крајак надлактице" – аутор: Слободан Маџура, издавач: Задужбина Андрејевић, Београд, 2002.

Рецензент уџбеника „Информациони систем за 3Д дијагностику и мониторинг сколиозе“

European Journal of Orthopaedic Surgery and Traumatology

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

Члан Организационог и Научног одбора Трећег конгреса Српске трауматолошке асоцијације Врњачка Бања 2013.

Члан Организационог и Научног одбора Четвртог конгреса Српске ортопедско-трауматолошке асоцијације, Београд, 2014.

Члан Организационог и Научног одбора Четвртог конгреса Српске трауматолошке асоцијације Врњачка Бања 2015.

Члан Научног одбора Првог конгреса ортопеда и трауматолога Црне Горе, Бечићи, 2016.

Члан Научног одбора Петог конгреса српске ортопедско-трауматолошке асоцијације, Београд, 2016.

Члан Организационог и Научног одбора петог конгреса Српске трауматолошке асоцијације Врњачка Бања 2015.

8. Вођење професионалних (струковних) организација:

Директор КБЦ Крагујевац 2001 – 2002.

Члан председништва Српске ортопедско-трауматолошке асоцијације од 2007.

Председник Регионалне лекарске коморе за централну и западну Србију 2010 – 2014

Члан Управног одбора Клиничког центра Крагујевац 2011 до 2013.

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

Члан републичке комисије РФЗЗО за утврђивање критеријума за уградњу протеза у области ортопедије (2007-2011.)

Председник стручног тима Републичке стручне комисије за област стручних грешака Министарство здравља РС 2013.-

Члан Републичке стручне комисије за ортопедију и трауматологију – Министарство здравља Републике Србије 2014.

Делегат скупштине Лекарске коморе Србије

Члан комисије Лекарске коморе Србије за полагање лиценциог испита за област ортопедије

Члан радне групе за дефинисање основних критеријума за унапређење алоартропластичне хирургије и њихову примену у Републици Србији

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

11. Пужање консултантских услуга:
Лекар цензор у ДДОР Нови Сад од 2003 – 2011. Године
Стални судски вештак за област ортопедија и трауматологија
Министарство здравља Републике Србије: стручни надзорник – област ортопедска хирургија и трауматологија
Агенција за лекове: Листа стручњака за хумане лекове и медицинска средства
Министарство здравља Републике Србије: референт за доделу звања примаријус
Ортопед консултант у Специјалној болници за рехабилитацију „Буковичка бања“ Аранђеловац
12. Руководилац или сарадник на Tempus, односно Erasmus+ пројекту:
Проф. др Бранко Ристић учествовао је у активностима ТЕМПУС пројекта 530423 – BioEMIS у својству кључне особе (Key Person).
13. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката:
Serbian Journal of Experimental and Clinical Research
Медицински часопис – Крагујевац.
Рецензент је монографије "Доњи крајак надлактице" – аутор: Слободан Мацура . издавач: Задужбина Андрејевић, Београд, 2002.
Рецензент уџбеника „Информациони систем за 3Д дијагностику и мониторинг сколиозе“
14. Сарадња са привредом и друштвеном заједницом:
Члан Одбора за социјалну политику и здравство
Одборник Скупштине града Крагујевца
Потпредседник Скупштине општине Горњи Милановац
15. Руководијење 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:

Члан Судско-медицинског одбора Факултета медицинских наука

Члан Већа семестра за специјалистичке студије Факултета медицинских наука

Члан Наставно-научног већа Факултета медицинских наука

3. Допринос активностима које побољшавају углед и статус факултета и Универзитета:

4. Учешће у раду одбора, законодавних тела, професионалних организација:

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

Проф. др Бранко Ристић је у више наврата био члан комисије за избор у звање асистента за ужу научну област Хирургија на Војномедицинској академији (одлука бр. 283-664 од 12.10.2010.; одлука бр. 222-470 од 30.06.2014.; одлука бр. 33-951 од 03.12.2015.)

Проф. др Бранко Ристић био је члан комисије за избор наставника у звању ванредног професора за ужу научну област Хирургија са анестезиологијом на Медицинском факултету Универзитета у Београду (одлука бр. 3259/2 од 09.05.2018.)

Проф. др Бранко Ристић био је члан комисије за избор наставника у звању доцента за ужу научну област Хирургија са анестезиологијом на Медицинском факултету Универзитета у Београду (одлука бр. 3465/2 од 09.05.2018.)

Проф. др Бранко Ристић био је члан комисије за избор у звање асистента за ужу научну област Хирургија на Војномедицинској академији (одлука бр. 4-459 од 05.07.2017.)

6. Чланство у националним или међународним научним, односно стручним и струковним организацијама, институцијама од јавног значаја и сл.:

Српска ортопедско-трауматолошка асоцијација од 2007.

American Academy of Orthopaedic Surgeon од 2010.

Лекарска комора Србије од 2009.

Српско лекарско друштво

7. Чланство у професионалним (струковним) организацијама:

Српска ортопедско-трауматолошка асоцијација од 2007.

American Academy of Orthopaedic Surgeon од 2010.

Лекарска комора Србије од 2009.

Српско лекарско друштво

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

Члан организационог и научног одбора Трећег конгреса Српске трауматолошке асоцијације 2013.

Члан организационог и научног одбора Четвртог конгреса Српске трауматолошке асоцијације 2015.

Члан организационог и научног одбора Петог конгреса Српске трауматолошке асоцијације 2017.

Члан председништва и члан научног одбора Првог конгреса Српске ортопедско трауматолошке асоцијације.

Члан организационог одбора Четвртог конгреса Српске ортопедско трауматолошке асоцијације.

9. Међународне и националне награде и признања:

Захвалница за уложене напоре за унапређење трауматологије и ортопедије: 2011.године Српска трауматолошка асоцијација

10. Остало:

Педагошко усавршавање

Inovation in Medical Education – University of California, San Francisco 24. April – 28. April 2006. Крагујевац

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

1. Чланство у професионалним (струковним) организацијама:

Српска ортопедско-трауматолошка асоцијација од 2007.

American Academy of Orthopaedic Surgeon од 2010.

Лекарска комора Србије од 2009.

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):

Универзитет одбране, Војномедицинска академија, алопластичне процедуре, 24.02.2003.-25.03.2003.

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:

1. Lukovic V, Milosevic D, Devedzic G, Sukic C, Kudumovic M, Ristic B. OBR-prox-femur application ontology development and modeling. Healthmed 2010; 4(2): 404-416.
2. Ristic-Ignjatovic D, Hinic DV, Bessonov D, Akiskal HS, Akiskal KK, Ristic BM. Towards validation of the short TEMPS-A in non-clinical adult population in Serbia. Journal of Affective Disorders 2014; 164: 43-49.
3. Matić A, Petrović Savic S, Ristić B, Stevanović V, Devedžić G. Infrared assessment of knee instability in ACL deficient patients. International Orthopaedics (SICOT) 2016; 40:385-391.
4. Prodovic T, Ristic B, Rancic N, Bukumiric Z, Zeljko S, Ignjatovic-Ristic D. Factors Influencing The Six-Month Mortality Rate In Patients With A Hip Fracture. Zdr Varst. 2016;55(2):102-7.
5. Glišić M, Blagojević Z, Stevanović V, Ristić B, Matić A. Diagnosis and surgical treatment of the posterior knee instability. Vojnosanit Pregl, 2016; DOI: 10.2298/VSP160615344G
6. Milenković D, Avdović E, Dimić D, Bajin Z, Ristić B, Vuković N, Trifunović S, Marković Z. Reactivity of the coumarine derivative towards cartilage proteins: combined NBO, QTAIM, and molecular docking study. Monatshefte für Chemie - Chemical Monthly. 2018;149(1):159-166.
7. Ilic M, Grujicic Sipetic S, Ristic B, Ilic I. Myocardial infarction and alcohol consumption: A case-control study. PLoS One. 2018;13(6):e0198129.

8. Заједнички студијски програми, интернационализација:

9. Научна сарадња са иностранством, билатерални пројекти, заједнички истраживачки рад, боравци у иностранству и друго:

10. Учешће у комисијама за оцену и одбрану докторских дисертација на другим факултетима:

Оцена

- Игор Костић, медицина, Анализа примене самонарезајуће антиротационе фиксације у хирушком третману прелома врата бутне кости, 02.04.2015.
- Марко Младеновић, медицина, Улога хирушких процедура у превенцији и лечењу остеоартроза кука насталих морфолошким променама врата бутне кости, 26.09.2016.
- Огњев Вукадин, медицина, Значај замене зглобне површине чашице у тоталној артропластици колена због валгусних деформитета, 21.10.2013.
- Срђан Старчевић, медицина, Значај фактора ризика за настанак инфекције оперативног места након уградње ендопротезе кука применом метода парцијалне и тоталне артропластике, 08.04.2013.
- Вања Луковић, примењена информатика, Онтолошки базиран информациони систем за дијагностиковање и мониторинг деформитета кичменог стуба, 13.03.2013.
- Марија Спалевић, медицина, Квалитет живота и функционални опоравак болесника након уградње тоталне ендопротезе кука и колена, 28.02.2017.

Одбрана

- Игор Костић, медицина, Анализа примене самонарезајуће антиротационе фиксације у

хирушком третману прелома врата бутне кости, 17.02.2016.

- Марко Младеновић, медицина, Улога хирушких процедура у превенцији и лечењу остеоартроза кука насталих морфолошким променама врата бутне кости, 25.01.2017.
- Момчило Тодоровић, медицина, Компаративна анализа резултата лечења трохантерних прелома, 2013.
- Срђан Старчевић, медицина, Значај фактора ризика за настанак инфекције оперативног места након уградње ендопротезе кука применом метода парцијалне и тоталне артропластике, 27.02.2015.
- Вања Луковић, примењена информатика, Онтолошки базиран информациони систем за дијагностиковање и мониторинг деформитета кичменог стуба, 2015.
- Борис Вукомановић, медицина, Микроморфолошке карактеристике припоја и сегмента предње укрштене везе колена и њихов могући утицај на место повређивања и начин реконструкције ове везе, 2018

11. Учешће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са другим факултетима у земљи и иностранству:

12. Остало

IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

(на једној страници куцаног текста)

Бранко Ристић, ванредни професор запослен је на Медицинском факултету у Крагујевцу од 1998. године, најпре као асистент, затим као доцент, а сада као ванредни професор за ужу научну област Хирургија. У наведеном периоду, проф др Бранко Ристић био је укључен у извођење теоријске и практичне наставе на: Основним струковним студијама, Интегрисаним академским студијама медицине и стоматологије, Специјалистичким студијама и Докторским академским студијама. Комисија за обезбеђење квалитета Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу на основу спроведених анкета студената дала је веома позитивно мишљење о његовом педагошком раду.

Проф. др Бранко Ристић је, диплому о високом образовању је стекао на Медицинском факултету Универзитета у Београду 1988. године са просечном оценом у току студија 9.00. Специјалистички испит из Ортопедије и трауматологије је положио 1995. године на Медицинском факултету Универзитета у Београду. Магистарску тезу је одбранио на Медицинском факултету Универзитета у Београду 1996 године, а докторску дисертацију је одбранио 2000. године на Медицинском факултету Универзитета у Крагујевцу.

На основу увида у конкурсну документацију која је Факултету медицинских наука у Крагујевцу достављена уз пријаву на конкурс, као и на основу остварених резултата у досадашњем наставном и научноистраживачком раду, мишљење Комисије је да др Бранко Ристић, ванредни професор испуњава све законске услове за избор у звање редовни професор за ужу научну област Хирургија. Кандидат поседује научни степен доктора медицинских наука и завршену клиничку специјализацију из научне области за коју се бира.

До сада је као аутор/коаутор објавио:

- 24 рада у међународним часописима категорије M20 - са SCI листе (KIF = 20,448), при чему је у 12 споменутих радова био водећи аутор;
- 17 радова у националним часописима категорије M50, од тога 3 рада у часопису Факултета;
- шест књига (укључујући више поглавља у уџбеницима) из уже научне области од чега једна у својству аутора и две на енглеском језику;
- 19 саопштења на међународним научним скуповима категорије M30;
- 58 саопштења на домаћим научно-стручним скуповима категорије M60;
- има одобрену базу од 325 тест питања.

Руководилац је једног јуниор пројекта које финансира Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу. Учествовао је у једним пројекту које финансира Министарство просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије и у једном међународном пројекту.

Ментор је три одбрањене и две докторске дисертације у изради. Учествовао је у 22 комисије за оцену и усмену одбрану докторских дисертација.

Члан је више комисија за спровођење избора и припрему извештаја у сарадничка и истраживачка звања.

Члан је већег броја домаћих и страних стручних и научних удружења која побољшавају углед Факултета и Универзитета.

Именован је за руководиоца предмета Трауматологија и ортопедија на Основним струковним студијама и за шефа катедре Ортопедска хирургија и трауматологија на Специјалистичким студијама.

Био је члан је уредништва Медицинског часописа СЛД Крагујевац. Рецензент је већег броја радова у већем броју домаћих и међународних часописа.

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 редовног или ванредног професора за ужу научну област *Хирургија* пријавио се један кандидат, др Бранко Ристић, ванредни професор Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу за ужу научну област *Хирургија*.

Кандидат др Бранко Ристић, ванредни професор Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу 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 уже научне области области за коју се бира;
- објавио је укупно 24 рада категорије M20 (KIF = 20,448) при чему је од споменутих радова у 12 био водећи аутор;
- објавио је 3 рада у часопису Факултета;
- објавио је укупно 19 радова категорије M50, од чега су 3 у часопису који издаје Факултет медицинских наука;
- има 19 радова на међународним научно-стручним скуповима;
- има 58 радова на домаћим научно-стручним скуповима;
- објавио је шест књига из уже научне области;
- аутор је 325 тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области;
- има хетероцитатни индекс 62;
- руководилац је Јуниор пројекта Факултета медицинских наука у Крагујевцу;
- учесник је на пројекту Министарства просвете, науке и технолошког развоја;
- ментор је три одбрањене и две докторске дисертације чија је израда у току;
- има позитивну оцену педагошког рада;
- одражао је 94 часа активне наставе током школске 2017/18. године;
- аутор је радова са другим универзитетима у земљи и иностранству;
- члан је комисија за оцену и одбрану докторских дисертација на другим факултетима;

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, менторства у изради докторских дисертација и допринос домаћој и међународној академској заједници пријављеног кандидата др Бранка Ристића.

Комисија закључује да је др Бранко Ристић, ванр. проф. испунио све предвиђене 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 за избор у звање редовни професор.

Комисија са задовољством предлаже Наставно-научном већу Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу да утврди предлог за избор др Бранка Ристића, ванредног професора у звање редовни професор за ужу научну област Хирургија.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

- 1) проф. др Јасна Јевђић, редовни професор за ужу научну област Хирургија, Медицинског факултета у Крагујевцу

- 2) проф. др Слободан Милисављевић, редовни професор за ужу научну област Хирургија, Медицинског факултета у Крагујевцу

- 3) проф. др Драган Савић, редовни професор за ужу научну област Хирургија Медицинског факултета у Новом Саду

НАПОМЕНА:

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

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

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

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

VII ТАБЕЛА-САЖЕТАК

Поље Медицинских наука

РЕДОВНИ ПРОФЕСОР

Ред. бр.			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 М21, М22 или М23, из научне области за коју се бира, од избора у претходно звање		20	ДА
	Испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9. за акредитацију студијских програма докторских академских студија на високошколским установама		Да	ДА
	Руководиће научним пројектом		ДП 20/10	ДА
	Једно пленарно предавање или предавање по позиву на међународном или домаћем научном скупу или 10 радова на научним скуповима (3 категорије М30)		19 М30 58 М60	ДА
	НСГ ≥ 20		62	ДА
Алтернативни обавезни услови (Један од)	2 рада у часопису Факултета, за кандидате који су у радном односу на Факултету Медицинских наука		3	ДА
	15 радова М20. У 5 водећи аутор. КИФ ≥ 15		24 М20/12 КИФ = 20.448	ДА
	20 радова М20. У 7 водећи аутор		24 М20/12	ДА
	10 радова М20. Водећи аутор у 3 категорије М21 или М22			

	12 радова М20. У 5 водећи аутор. НС1 ≥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 пројектог изборног периода) уколико има педагошко искуство	Да	ДА
	Педагошко искуство или позитивна оцена приступног предавања из уже области уколико се први пут бира у звање на Универзитету у Крагујевцу	Да	ДА
	Књига из релевантне области, уџбеник или поглавље у уџбенику или превод иностраног уџбеника – објављених (у обзир се узимају и електронска издања) у периоду од избора у наставничко звање и одобрених за интерприсане, специјалистичке или докторске студије, за ужу научну област за коју се бира	Да	ДА
	Аутор 300 тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области, за кандидате који су у радном односу на Факултету медицинских наука и који су бирани за ужу научну област у оквиру поља медицинских наука	325	ДА
	Преко 80 часова наставе у току школске године	94	ДА
	Учешће у припреми и руковођење студјиским програмом и/или руковођење катедром	Да	ДА
Алтернативни обавезни услови (један од)	Организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторјских састанака или журиал клубова		
	Руковођење радом сарадника у настави, асистената, стажиста, специјализаната	Да	ДА
	Руковођење предметом у оквиру уже научне области	Да	ДА
	Менторство студентских радова		
	Тугорство		
1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА			

Обавезни услов	Ментор једне одбрањене докторске дисертације	2	ДА
	Ментор две одбрањене докторске дисертације	2	ДА
	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		
Алтернативни обавезни услови (један од)	Учешће у раду факултетских тела за израду акредитационих докумената		
	Учешће у раду комисије за квалитет		
	Учешће у раду етичких одбора	Да	ДА
	Допринос уређењу сајта Факултета		
ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ОБАВЕЗНЕ ЕЛЕМЕНТЕ ДА <input checked="" type="checkbox"/> НЕ <input type="checkbox"/>			
2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ (Остварене активности у најмање два елемента из најмање две од три различите изборне групе)			
2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС			
	Учешће у научним пројектима Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије (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	Да	ДА
Чланство у националним или међународним научним, стручним или струковним организацијама или институцијама од јавног значаја	Да	ДА
Учешћа у раду органа и тела факултета и Универзитета	Да	ДА
Израде професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката	Да	ДА
Организација и руковођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова	Да	ДА
Учешће у организацији факултетских курсева КМЕ		
Објављен један рад из категорије <i>expert opinion</i> у часопису који издаје Факултет		
2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ ИЛИЛИ НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ		
Учешће у комисијама за оцену и одбрану Докторских дисертација на другим факултетима	Да	ДА
Учешће у програмима размене наставника и студената		
Учешће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са другим факултетима у земљи		

Учешће у изрази и спровођењу студийских 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)	Да	Да

ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ИЗБОРНЕ ЕЛЕМЕНТЕ ДА НЕ

КАНДИДАТ ИСПУЊАВА УСЛОВЕ ЗА ИЗБОР ДА НЕ