

НАЗИВ ФАКУЛТЕТА: ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА, УНИВЕРЗИТЕТ 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)

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА
1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке: Одлука Декана Факултета медицинских наука у Крагујевцу број 01-11934 од 19.10.2016. године
2. Датум и место објављивања конкурса: Огласне новине ПОСЛОВИ од 26.10.2016 год.
3. Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је расписан конкурс: Један наставник у звању ванредног професора или доцента за ужу научну област Анатомија
4. Састав комисије са назнаком имена и презимена сваког члана, звања, назива уже научне области за коју је изабран у звање, датум избора у звање и установа у којој је члан комисије запослен: 1. проф.др Ивана Живановић-Мачужић, ванредни професор за ужу научну област Анатомија Факултета медицинских наука у Крагујевцу (изабрана 03.10.2013.год.) - председник комисије 2. проф.др Маја Вуловић, ванредни професор за ужу научну област Анатомија Факултета медицинских наука у Крагујевцу (изабрана 03.10.2013.год.) - члан 3. проф.др Здравко Витошевић, редовни професор за ужу научну област Анатомија Медицинског факултета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици (изабран 11.03.2005 .год.)- члан
5. Пријављени кандидати: Проф. Др Дејан Јеремић, ванредни професор за ужу научну област Анатомија, Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу
II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА
1. Име, име једног родитеља и презиме: Дејан (Милош) Јеремић
2. Звање: Ванредни професор
3. Датум и место рођења, адреса: 02.01.1968. године, Крагујевац, др Зорана Ђинђића 5/1, 34000 Крагујевац
4. Установа или предузеће где је кандидат тренутно запослен и професионални статус: Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, Ванредни професор из уже научне области Анатомија
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 1987/88.год, Завршетак 1992.год., Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, просечна оцена 8,35, 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: - Специјалистичке студије: упис 1994. године, завршетак 1997. год., Универзитет у Београду, Медицински факултет, оцена одличан, стечени стручни назив: специјалиста физикалне медицине и рехабилитације - Магистарске студије: упис 1993. год, завршетак 2002. год., Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, научна област екологија са ергономијом, стечени академски назив: магистар медицинских наука
7. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе: Магистарска теза: „Значај еколошко-ергономских фактора ризика у етиопатогенези цервикалног синдрома и процени радне способности код радника у аутомобилској индустрији“
8. Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена: Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, година уписа 2003. год., научна област: Анатомија
9. Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање: Докторска дисертација: „Сексуални диморфизам анатомских сегмената код болних синдрома доњег кинетичког ланца“; година одбране 2005., стечено научно звање: доктор медицинских наука
10. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће: - Енглески језик: чита, пише, говори, са оценом врло добро - Француски језик: чита, пише, говори, са оценом врло добро

11. Област, ужа област:
Област: Медицина, ужа област: Анатомија
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):
<ul style="list-style-type: none"> • 1997-2002, Медицински факултет, Универзитет у Крагујевцу, Асистент приправник за ужу научну област Анатомија • 2003-2006, Медицински факултет, Универзитет у Крагујевцу, Асистент за ужу научну област Анатомија • 2006-2012 Медицински факултет, Универзитет у Крагујевцу, Доцент за ужу научну област Анатомија • 2012- Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, Ванредни професор за ужу научну област Анатомија
14. Чланство у стручним и научним асоцијацијама:
<ul style="list-style-type: none"> • Лекарска комора Србије

III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ

1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ

1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА

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

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

а) укупно у ранијем периоду: 3

1. **Jeremić D**, Jovanović B, Živanović-Mačuzić I, Djordjević G, Sazdanović M, Djordjević M, Sazdanović P, Vulović M, Tosevski J. Sex Dimorphism of Postural Parameters of the Human Acetabulum. Arch.Biol.Sci., 2011; 63(1): 137-143. **M23 (IF=0,360)**
2. Sazdanović M, Sazdanović P, Živanović-Mačuzić I, Jakovljević V Lj, **Jeremić D**, Peljto A, Toševski J. Neurons of human nucleus accumbens. Vojnosanitetski Pregled, 2011; 68(8): 655-660. **M23 (IF=0,179)**
3. **Jeremić D**, Živanović-Mačuzić I and Vulović M. Sex differences in anatomical parameters of acetabulum among asymptomatic Serbian population. Vojnosanitetski Pregled, 2011; 68 (No.11): 935-939. **M23 (IF=0,179)**

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 11

1. Stojković A, Obradović S, **Jeremić D**, Simović A, Vulović M. Sneezing a symptom of respiratory or psychogenic superposition of illness in a teenager?. Vojnosanitetski Pregled DOI: 10.2298/VSP150902265S **M23 (IF=0,355)**
2. Pavlovic M, Milošević B, Radovanović D, Cvetković A, Čanović D, Mitrović S, Jovanović M, Spasić M, Vulović M, Stojanović B, **Jeremić D** and Jevđić J. Malignant fibrous histiocytoma of the right upper leg - a case report. Vojnosanitetski Pregled DOI: 10.2298/VSP160512237P **M23 (IF=0,355)**
3. Janjusević N, Vulović M, Radunović A, Jovanović M, Vasić-Vilić J, Živanović-Mačuzić I, Simović A, Milev B and **Jeremić D**. Estimation of the posterior tibial slope on MR images in Serbian population. Vojnosanitetski Pregled DOI: 10.2298/VSP160301203J **M23 (IF=0,355)**
4. Živanović-Mačuzić I, Vulović M, Vojinović R, Jovanović M, Radunović A, Milev B, Cvetković A, Stojiljković M, Milošević B, Ivošević A, Aksić M, Simović A and **Jeremić D**. The Bohler's angle in population of central Serbia - radiological study. Vojnosanitetski Pregled DOI: 10.2298/VSP160419209Z **M23 (IF=0,355)**
5. Parezanović-Ilić K, Mladenović-Segedi Lj, Jurisić-Skevin A, Živanović-Mačuzić I, Grbović V, Nurković J, Jovanović M and **Jeremić D**. The influence of various risk factors on the strength of pelvic floor muscle in women. Vojnosanitetski Pregled DOI:10.2298/VSP150420083P **M23 (IF=0,355)**
6. Simović A, Stojković A, **Jeremić D**, Savić D. Is it possible to predict mortality in preterm neonates, based on the single troponin I value at 24h? Indian J Pediatr, 2016; 83(5): 466-467. **M23 (IF=0,808)**
7. Jovanović J, **Jeremić D**, Jovanović B, Vulović M, Sazdanović P, Sazdanović M, Ognjanović N, Stojadinović D, Jeremić K, Marković N and Živanović-Mačuzić I. Nasal Morphological Characteristics of the Serbian Population. Arch.Biol.Sci., 2014; 66(1): 227-232. **M23 (IF=0,747)**
8. Ognjanović N, **Jeremić D**, Živanović-Mačuzić I, Sazdanović M, Sazdanović P, Tanasković I, Jovanović J, Popović R, Vojinović R, Milošević B, Milosavljević M, Stojadinović D, Toševski J and Vulović M. Mdct Angiography of Anatomical Variations of the Celiac Trunk and Superior Mesenteric Artery. Arch.Biol.Sci., 2014; 66(1): 233-240. **M23 (IF=0,747)**
9. **Jeremić D**, Kocić S, Vulović M, Sazdanović M, Sazdanović P, Jovanović B, Jovanović J, Milanović Z, Djonović N, Simović A, Parezanović-Ilić K, Maliković A, Toševski J and Živanović-Mačuzić I. Anthropometric Study of the Facial Index in the Population of Central Serbia. Arch.Biol.Sci., 2013; 65(3): 1163-1168. **M23 (IF=0,607)**
10. Sazdanović M, Mitrović S, Živanović-Mačuzić-I, **Jeremić D**, Tanasković I, Milosavljević Z, Maliković A, Ognjanović N, Sazdanović P, Jovanović B, Jovanović J, Todorović M, Toševski J. Sexual Dimorphism of Medium-Sized Neurons with Spines in Human Nucleus Accumbens. Arch.Biol.Sci., 2013; 65(3): 1149-1155. **M23 (IF=0,607)**
11. Vulović M, Živanović-Mačuzić I, **Jeremić D**, Stojadinović D, Tanasković I, Popović-Deušić S, Peljto A and Tosevski J. Morphometric characteristics of the neurons of the human subiculum proper. Archives of biological sciences, 2012; 64(3): 1157-1163. **M23 (IF=0,791)**

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

- a) укупно у ранијем периоду
 б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

а) укупно у ранијем периоду: 10

1. **Jeremić D**, Sazdanović P, Sazdanović M, Stanković Vulović M, Živanović-Mačužić I, Toševski J. Radiographic parameters of acetabulum among asymptomatic subjects from central area of Serbia. 10th National Congress of Anatomy; Bodrum–Turkey, 6th–10th September 2006. *Neuroanatomy 2006*; 5 (Suppl.2): 25-26 **M34**
2. Stanković Vulović M, Živanović-Mačužić I, **Jeremić D**, Sazdanović P, Sazdanović M, Toševski J. Morphology of neurons of pyramidal layer in human subiculum. 10th National Congress of Anatomy; Bodrum–Turkey, 6th–10th September 2006. *Neuroanatomy 2006*; 5(Suppl.2): 13 **M34**
3. Živanović-Mačužić I, **Jeremić D**, Sazdanović P, Sazdanović M, Stanković Vulović M, Toševski J. Morphology of neurons of the human bed nucleus of the stria terminalis – Golgi study. 10th National Congress of Anatomy; Bodrum–Turkey, 6th–10th September 2006. *Neuroanatomy 2006*; 5 (Suppl.2): 15 **M34**
4. Sazdanović M, Stanković Vulović M, Živanović-Mačužić I, **Jeremić D**, Sazdanović P, Toševski J. Medium spiny neuron diversity between core and shell of human nucleus accumbens. 10th National Congress of Anatomy; Bodrum–Turkey, 6th–10th September 2006. *Neuroanatomy 2006*; 5 (Suppl.2): 15 **M34**
5. Sazdanović P, Sazdanović M, Stanković Vulović M, Živanović Mačužić I, **Jeremić D**, Toševski J. Golgi morphology of parvocellular parts of human paraventricular nucleus. 10th National Congress of Anatomy; Bodrum–Turkey, 6th–10th September 2006. *Neuroanatomy 2006*; 5 (Suppl.2): 15-16 **M34**
6. Toševski J, Sazdanović P, Živanović – Mačužić I, Stanković Vulović M, **Jeremić D**, Milošević N, Ristanović D. Fractal analysis of dendritic arborization patterns of pyramidal neurons in human basolateral amygdala. 3rd International Congress on Brain & Behavior, Thessaloniki, Greece, 2007. *Annals of General Psychiatry*, 2008; 7 (Suppl 1): S161 **M34**
7. Živanović – Mačužić I, Vulović M, Peljto A, **Jeremić D**, Sazdanović P and Toševski J. Morphology of neurons of human central amygdaloid nucleus – Golgy study. 2nd Congress of Serbian Anatomical Society with International participation; Vrnjačka Banja, Serbia, 18-20. september 2008; Abstract book, P34 **M34**
8. Vulović M, Živanović – Mačužić I, Peljto A, **Jeremić D**, Sazdanović P and Toševski J. Neurons of human hippocampal formation. 2nd Congress of Serbian Anatomical Society with International participation; Vrnjačka Banja, Serbia, 18-20. september 2008; Abstract book, P32 **M34**
9. Peljto A, Živanović – Mačužić I, Vulović M, **Jeremić D**, Sazdanović P and Toševski J. Types of parvocellular and magnocellular neurons in nucleus medialis dorsalis of human thalamus – Golgi study. 2nd Congress of Serbian Anatomical Society with International participation; Vrnjačka Banja, Serbia, 18-20. september 2008; Abstract book, P24 **M34**
10. **Jeremić D**, Živanović – Mačužić I, Vulović M, Peljto A, Sazdanović P and Toševski J. Proximal femoral morphology among elderly women with and without hip fractures. 2nd Congress of Serbian Anatomical Society with International participation; Vrnjačka Banja, Serbia, 18-20. september 2008; Abstract book, P71 **M34**

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

1. Janjušević N, Vulović M, Živanović-Mačužić I, Kovačević M and **Jeremić D**. The MRI study of the posterior tibial slope in serbian population. 5th Congress of Serbian Anatomical Society with International participation. Novi Sad, Serbia, 8th - 10th september 2016: p:73 **M34**
2. Živanović-Mačužić I, **Jeremić D**, Ognjanović N and Vulovic M. Evaluation of the Böhler’s angle of non fractured calcaneus in population of central Serbia. 5th Congress of Serbian Anatomical Society with International participation.. Novi Sad, Serbia. 8th - 10th september 2016: p:76 **M34**

4. Остварени резултати кандидата категорије 40 (аутор(и), наслов, година издавања, издавач, број страна):
 а) укупно у ранијем периоду
 б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

5. Остварени резултати кандидата категорије 50 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број):странице од-до):
 а) укупно у ранијем периоду
 б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

а) укупно у ранијем периоду 6

1. Stanković Vulović M, Živanović-Mačužić I, Sazdanović P, **Jeremić D** and Toševski J. Morphology of neurons of human subiculum proper. *Medicinski pregled*, 2010; LXIII (5-6): 356-360 **M51**
2. Živanović-Mačužić I, Stanković Vulović M, Sazdanović P, **Jeremić D**, Stojadinović D, Sazdanović M, Toševski J. The neurons of human bed nucleus of the stria terminalis. *Medicus* 2007; 8 (3): 87-92 **M53**
3. **Jeremić D**, Živanović-Mačužić I, Vulović M, Peljto A, Jeremić K. Uticaj različitog stepena korakoidnog nagiba lopatice na analgetski efekat fizikalne terapije kod bivših aktivnih sportista zaposlenih u automobilske industriji. *Svet rada*, 2011; 8(6): 838-843 **M53**
4. **Jeremić D**, Vulović M, Živanović-Mačužić I, Peljto A. Prosečne vrednosti zajedničkog paradontalnog indeksa u sekstantima gornje vilice radnoaktivnog stanovništva grada Kragujevca. *Svet Rada* 2010; 7(1): 27-31 **M53**

5. Jeremić D, Stefanović J, Živanović-Mačužić I, Vulović M. Prosečne vrednosti zajedničkog paradontalnog indeksa radnoaktivnog stanovništva grada kragujevca. Svet Rada 2010; 7(3): 340-343 M53
6. Jeremić D, Vulović M, Živanović-Mačužić I, Jeremić K. Značaj vrednosti Wiberg ugla na funkcionalni Status zgloba kuka kod bravara zaposlenih u automobilskoj industriji. Svet Rada 2010; 7(3): 316-322 M53
б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 2
1. Jeremić D, Vulović M, Živanović-Mačužić I, Ivošević A, Grbović V, Sekulić I, and Đorđević D. Anatomy parameters of acetabulum in heavy vehicles operators. Serbian Journal of Experimental and Clinical Research. DOI: 10.1515/SJECR-2016-0043 M52
2. Grbović V, Jurišić Škevin A, Parezanović Ilić K, Lučić Tomić A, Nurković J, Jeremić D and Đorđević D. Correlations between clinical parameters and health-related quality of life in postmenopausal osteoporotic women. Serbian Journal of Experimental and Clinical Research. DOI: 10.1515/SJECR-2016-0044 M52
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): а) укупно у ранијем периоду б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање
7. Остварени резултати кандидата категорије 80 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место): а) укупно у ранијем периоду б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање
8. Остварени резултати кандидата категорије 90 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место): а) укупно у ранијем периоду б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање
9. Хетероцитатни индекс:
10. Кумулативни импакт фактор: 6,8
11. Кандидат испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9? а) да б) не
http://www.medf.kg.ac.rs/studije/postdiplomske/doktorske_akademske/nastavnici.php?prikaz=ment
12. Руковођење или учешће у научним пројектима: 2006.-2010. Учешће на јуниор пројекту Медицинског факултета под бројем ЈР 4/06 "Имунохистохемијска истраживања лимбичких области које припадају меморичким и когнитивним системима мозга човека"
13. Остало:

1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ	
а) Ако кандидат нема претходно искуство у педагошком раду	
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):	
- Интегрисане академске студије медицине, Анатомија 1, прва година: 165	
- Интегрисане академске студије медицине, Анатомија 2, прва година: 90	
- Интегрисане академске студије стоматологије, Анатомија са морфологијом зуба, прва година: 90	
- Интегрисане академске студије фармације, Основи морфологије човека (Модул 1: Анатомија), прва година: 32	
- Основне струковне студије, Анатомија, прва година: 60	
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):	
- Број одржаних часова активне наставе у току школске 2015/2016. године: 141	
3. Оцена педагошког рада:	
Позитивна оцена педагошког рада на основу оцене факултетске Комисије за квалитет	
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):	
- Збирка задатака - за студенте медицине: Тошевски Ј, Витошевић З, Стојадиновић Д, Саздановић П, Јеремић Д , Живановић-Мачужић И. Анатомија – збирка тест питања., 2004, Крагујевац. Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу ISBN 86-82477-79-3	
- Збирка задатака за струкове студије: Тошевски Ј, Стојадиновић Д, Милосављевић З, Саздановић П, Јеремић Д , Живановић-Мачужић И, Станковић М. Анатомија у; Милосављевић З, ур. Основи морфологије човека - збирка тест питања, 2004, Крагујевац. Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу ISBN 86-82477-81-5	
- Тошевски Ј, Саздановић П, Живановић-Мачужић И, Станковић М, Јеремић Д . Неуроанатомска и функционална основа анксиозности. У: Пантовић М, Раванић Д, Миловановић Д. Неуронауке у сусрет новом свету. 1. изд. Медицински факултет Универзитет у Крагујевцу, 2006: 11-65. ISBN 86-7760-004-3.	
5. Кандидат је аутор тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области (навести број тест питања):	
Проф. Др Дејан Јеремић аутор је: 310 тест питања за предмете Анатомија 1 и Анатомија 2 (ИАСМ)	
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, Анатомија 1, прва година: 69	
- Интегрисане академске студије медицине, Анатомија 1, прва година: 30	
- Интегрисане академске студије стоматологије, Анатомија са морфологијом зуба, прва година: 26	
- Интегрисане академске студије фармације, Основи морфологије човека (Модул 1: Анатомија), прва година: 10	
- Основне струковне студије, Анатомија, прва година: 6	
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:	
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 дипломских и специјалистичких радова и магистарских теза (име и презиме студента, ужа научна област и наслов рада, датум одбране):
2.	Учешће у комисијама за одбрану завршних радова на специјалистичким или мастер академским студијама, односно дипломских и специјалистичких радова и магистарских теза (име и презиме студента, ужа научна област и наслов рада, датум одбране):
3.	Учешће у комисијама за оцену пријављених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одобрења) - Радица Драгојловић Ружичић, Експериментална и примењена физиологија са спортском медицином,: Морфолошки и функционални аспекти срчане адаптације на тренинг и детренинг код пацова различитог пола, 13.07.2016. - Биљана Стојановић, Народно здравље,: Квалитет живота деце и адолесцената са целијакијом, 13.07.2016.
4.	Учешће у комисијама за одбрану докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одбране): Члан Комисије за одбрану докторске дисертације Радмиле Радојевић Поповић „Утицај различитих видова физичког оптерећења на редокс равнотежу ронилаца“
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: - Члан Комисије за специјалистички испит из гране медицине Физикална медицина и рехабилитација
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. Руководијење или учешће на научним пројектима:
2006.-2010. Учешће на јуниор пројекту Медицинског факултета под бројем ЈР 4/06 "Имунохистохемијска истраживања лимбичких области које припадају меморичким и когнитивним системима мозга човека"
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:
Проф. Др Дејан Јеремић написао је једну рецензију за часопис Serbian Journal of Experimental and Clinical Research у току 2010. године.
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:
Учесник Међународног Темпус пројекта ЈЕП 41045-2006: „Training for occupational safety and health“ (2007-2009)
13. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката:
14. Сарадња са привредом и друштвеном заједницом:
15. Руководијење или учешће у изради стручне студије од значаја за привреду:
16. Учешће у организацији факултетских курсева КМЕ:
Проф Дејан Јеремић одржао је као руководилац курса КМЕ предавање под називом "Анатомске основе настанка цервикалног синдрома"
17. Објављени радови из категорије *expert opinion* у часопису који издаје факултет :
18. Остало:

2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ	
1.	Руковођење на факултету и Универзитету:
2.	Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета:
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: Кандидат је активно учествовао у комисијама за избор наставника и сарадника у настави из уже научне области Анатомија: Одлука 01-6400 Декана Факултета медицинских наука од 16.06.2015. године Одлука 177/14 Стручног већа за медицинске науке Универзитета у Крагујевцу од 02.04.2013. године Одлука IV-03-581/16 Стручног већа за медицинске науке Универзитета у Крагујевцу од 05.11.2014. године Одлука 01-6102/8-2 Наставно-научног већа Факултета медицинских наука од 08.06.2016. године Одлука 01-11977 Декана Факултета медицинских наука од 16.11.2015. године Одлука 01-11972 Декана Факултета медицинских наука од 03.11.2014. године Одлука 01-11216/7-1 Наставно-научног већа Факултета медицинских наука од 20.12.2012. године Одлука 01-6732/7-7 Наставно-научног већа Факултета медицинских наука од 25.06.2014. године
6.	Чланство у националним или међународним научним, односно стручним и струковним организацијама, институцијама од јавног значаја и сл.:
7.	Чланство у професионалним (струковним) организацијама: - Члан Лекарске Коморе
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:
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: - Проф, др Дејан Јеремић ангажован је као наставник на предмету Анатомија на Медицинском факултету ВМА, Универзитета одбране у Београду - Проф, др Дејан Јеремић ангажован је као наставник на предмету Анатомија на Медицинском факултету у Фочи, Универзитета у Источном Сарајеву
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: - Проф. Др Дејан Јеремић коаутор је радова чији су коаутори запослени на другим универзитетима у земљи 1. Janjusević N, Vulović M, Radunović A, Jovanović M, Vasić-Vilić J, Živanović-Mačuzić I, Simović A, Milev B and Jeremić D. Estimation of the posterior tibial slope on MR images in Serbian population. Vojnosanitetski preglad DOI: 10.2298/VSP160301203J M23 (IF=0,355) 2. Živanović-Mačuzić I, Vulović M, Vojinović R, Jovanović M, Radunović A, Milev B, Cvetković A,

Stojiljković M, Milošević B, Ivošević A, Aksić M, Simović A and Jeremić D. The Bohler's angle in population of central Serbia - radiological study. Vojnosanitetski pregled DOI: 10.2298/VSP160419209Z

M23 (IF=0,355)

3. Jeremic Dejan, Kocic Sanja, Vulovic Maja, Sazdanovic Maja, Sazdanovic Predrag, Jovanovic Bozidar, Jovanovic J, Milanovic Zoran, Djonovic Nela, Simovic Aleksandra M, Parezanovic-Ilic Katarina, Malikovic Aleksandar, Tosevski Jovo and Zivanovic-Macuzic Ivana. Anthropometric Study of the Facial Index in the Population of Central Serbia. Arch.Biol.Sci., 2013; 65(3):1163-68. **M23 (IF=0,607)**

4. Sazdanovic Maja, Mitrovic Slobodanka Lj, Zivanovic-Macuzic Ivana, **Jeremic Dejan**, Tanaskovic Irena, Milosavljevic Zoran V, Malikovic Aleksandar, Ognjanovic Neda, Sazdanovic Predrag, Jovanovic Bozidar, Jovanovic J, Todorovic Milos S, Tosevski Jovo. Sexual Dimorphism of Medium-Sized Neurons with Spines in Human Nucleus Accumbens Arch.Biol.Sci., 2013; 65(3): 1149-55. **M23 (IF=0,607)**

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:

- Члан Комисије за оцену научне заснованости теме докторске дисертације др Радмила Балабан-Ђурђевић под називом Корелативана студија елемената у горњој орбиталној пукотини (fissura orbitalis superior) на Медицинском факултету у Фочи, Универзитет у Источном Сарајеву

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)

1. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА ПЕДАГОШКОГ РАДА КАНДИДАТА

Проф. др Дејан Јеремић је запослен на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу у звању ванредног професора за ужу научну област Анатомија од 2012. године. Пре избора у звање ванредног професора, провео је 15 година у звањима од асистента приправника до доцента на истом предмету. У наведеном периоду учествује у извођењу теоретске и практичне наставе на студијским програмима Интегрисаних академских студија медицине, стоматологије, фармације као и на Основним струковним студијама. Предавач је Анатомије на Интегрисаним студијама медицине на Војномедицинској Академији. Према обавезама се односи савесно, а практични и теоријски део наставе адекватно и савремено припрема и јасно преноси студентима. У извођењу наставе проф. Др Дејан Јеремић најновија теоријска и практична знања из области анатомије, уз повезивање са клиничком праксом, успешно током низа година преноси студентима.

2. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНОГ И ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Научно-истраживачка активност проф. др Дејана Јеремића одвија се у више области. Примарна област је истраживање функционалне анатомије кичменог стуба и кинетичких ланаца. Проучавањем анатомских облика, структура и односа зглобних тела сегмената доњих екстремитета као и законитости динамике прилагођавања свим нормалним и патолошким дешавањима, даје допринос успешнијој примени превентивних захвата, уз помоћ којих се поправљем функције усмерава даљи нормалан развој сегмената доњих екстремитета.

Проф. др Дејан Јеремић је до сада објавио 14 радова у научним часописима међународног значаја (категирија М20), 8 радова у часописима националног значаја (категирија М50), имао је више учешћа на међународним научним скуповима (категирије М30). Био је активан у организовању факултетских семинара континуираних медицинских едукација, учесник домаћих пројеката, одржао је велики број предавања и учествовао у развоју научно-истраживачкој подмлатка.

V МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ СВАКОГ КАНДИДАТА ПОЈЕДИНАЧНО (на 1/2 странице куцаног текста, са називом звања за које је конкурс расписан)

Кандидат проф. др Дејан Јеремић 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:

- руководио је курса КМЕ у организацији Факултета медицинских наука у Крагујевцу
- публиковао је из научне области укупно 14 радова категорије М20 (KIF=6,8), од којих је 11 од избора у претходно звање при чему је од поменутих радова у 6 водећи аутор
- публиковао је 8 радова у часописима националног значаја, од којих су 3 рада објављена у часопису Факултета
- публиковао је више радова на научним скуповима од којих је 12 из категорије међународних (М34)
- публиковало је 2 збирке питања из релевантне уже научне области
- испуњава услове за ментора докторских дисертација
- учествовао је у комисијама за оцену пријављених (2) и завршених (1) докторских дисертација
- учесник је једног јуниор пројекта Факултета медицинских наука у Крагујевцу
- учесник је у комисијама за избор у звање наставника и сарадника
- аутор је 310 тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области
- има позитивну оцену педагошког рада

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

VI ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

Комисија позитивно оцењује научно истраживачки, стручни и професионални допринос, педагошке способности и допринос академској и широј заједници пријављеног кандидата, проф. др Дејана Јеремића.

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

Комисија с великим задовољством предлаже Наставно-научном већу Факултета медицинских наука у Крагујевцу да утврди предлог за избор проф. др Дејана Јеремића у звање ванредног професора за ужу научну област Анатомија.

У Крагујевцу,

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

проф. др Ивана Живановић-Мачужић, ванредни професор за ужу научну област Анатомија Факултета медицинских наука у Крагујевцу - председник комисије

проф. др Маја Вуловић, ванредни професор за ужу научну област Анатомија Факултета медицинских наука у Крагујевцу-члан

проф. др Здравко Витошевић, редовни професор за ужу научну област Анатомија, Медицинског факултета у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици - члан

НАПОМЕНА:

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

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

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

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

VII ТАБЕЛА-САЖЕТАК

Поље медицинских наука

Ред. бр.

Дејан Јеремић - ВАНРЕДНИ ПРОФЕСОР (ПОНОВНИ ИЗБОР)

УСЛОВИ ПРЕМА СТАТУТУ ФАКУЛТЕТА

Остварено

Испуњава услов

Обавезни услови

Специјализација из одговарајуће области (важи само за клиничке и уже области наведене у статуту)

КМЕ или *expert opinion* у часопису најмање М52 писаном на једном од великих светских језика

КМЕ

ДА

УСЛОВИ ПРЕМА ПРАВИЛНИКУ УНИВЕРЗИТЕТА

Општи услови

Испуњен услов за избор у доцента

ДА

ДА

1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ

1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА

Обавезни услови

1 рад категорије М21, М22 или М23, из научне области за коју се бира, објављен од последњег избора у звање

11 (М23)

ДА

Испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9. за акредитацију студијских програма докторских академских студија на високошколским установама

ДА

ДА

Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у научном пројекту

П 04/06

ДА

6 радова на научним скуповима. Три из категорије М30

12 М30

ДА

2 рада у часопису Факултета

3

ДА

Алтернативни обавезни услови (један од)

9 радова М20. У 3 водећи аутор. KIF \geq 10

14 радова М20. У 4 водећи аутор

14 (М23) / у 6 водећи аутор

ДА

8 радова М20. Водећи аутор у 2 категорије М21 или М22

	10 радова M20. У 3 рада водећи аутор. HCI \geq 50		
1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ			
Обавезни услови	Позитивна оцена педагошког рада на основу оцене факултетске комисије за квалитет наставе (обавезна позитивна оцена добијена у студентским анкетама током целокупног протеклог изборног периода) уколико има педагошко искуство	ДА	ДА
	Педагошко искуство	ДА	ДА
	Уџбеник за ужу област за коју се бира (одобрен за интегрисане, специјалистичке или докторске студије) или монографија или практикум или збирка задатака или књига (са ISBN) из уже научне области за коју се бира- објављено (у обзир се узимају и електронска издања) у периоду од избора у наставничко звање и одобреном за интегрисане, специјалистичке или докторске студије, за ужу област за коју се бира	ДА	ДА
	Аутор 300 тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области	310	ДА
Алтернативни обавезни услови (један од)	Преко 80 часова наставе у току школске године	141	ДА
	Учешће у припреми и руковођење студијским програмом и/или руковођење катедром		
	Организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова		
	Руковођење радом сарадника у настави, асистената, стажиста, специјализаната		
	Руковођење предметом у оквиру уже научне области		
	Менторство студентских радова		
	Туторство		
1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА			
Обавезни услов	Учешће у две комисије за оцену пријављене и у једној за оцену завршене докторске дисертације	2/1	ДА

Алтернативни обавезни услови (један од)	Ментор једне одбрањене дисертације		
	Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите	ДА	ДА
	Чланство у комисијама за усмене докторске испите		
	Чланство у комисијама за оцену снаге и дизајна студије		
	Учешће у раду Факултетских тела за израду акредитационих докумената		
	Учешће у раду комисије за квалитет		
	Учешће у раду етичких одбора		
	Допринос уређењу сајта Факултета		
ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ОБАВЕЗНЕ ЕЛЕМЕНТЕ ДА <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 или у међународним научним пројектима		
	Аутор или коаутор патента или техничког унапређења		
	Аутор или коаутор поглавља у националној или међународној монографије из уже научне области		
	Елаборат о унапређењу наставе		
	Оригинална студија		

	Рецензирање радова и пројеката	ДА	ДА
	Уређивање часописа и публикација		
2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ			
	Учешћа у комисијама за избор у звање наставника и сарадника	ДА	ДА
	Чланство у националним или међународним научним или стручним организацијама или институцијама од јавног значаја		
	Учешћа у раду органа и тела факултета и Универзитета		
	Израде професионалних експертиза и рецензирању радова и пројеката		
	Организација и рувођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова		
	Учешће у организацији факултетских курсева КМЕ	1 КМЕ	ДА
	Објављен један рад из категорије <i>expert opinion</i> у часопису који издаје Факултет		
2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ И/ИЛИ НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ			
	Учешће у комисијама за оцену и одбрану Докторских дисертација на другим факултетима	ДА	ДА
	Учешће у програмима размене наставника и студената		
	Учешће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са другим факултетима у земљи	ДА	ДА
	Учешће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са иностраним факултетима	ДА	ДА

	Заједнички публиковани радови, монографије или пројекти са другим универзитетима у земљи и иностранству	ДА	ДА
	Стручно усавршавање на универзитету/институту у земљи и иностранству (по правилу у трајању најмање месец дана)		
ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ИЗБОРНЕ ЕЛЕМЕНТЕ ДА <input checked="" type="checkbox"/> НЕ <input type="checkbox"/>			
КАНДИДАТ ИСПУЊАВА УСЛОВЕ ЗА ИЗБОР ДА <input checked="" type="checkbox"/> НЕ <input type="checkbox"/>			