

**ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА УНИВЕРЗИТЕТА
за поље медицинских наука**

- обавезна садржина -

(Свака рубрика мора бити попуњена)

(Ако нема података, рубрика остаје празна али назначена)

ПРИЈАВЉЕНО:		02. 12. 2020	
Орг. јед.	Број	Поднош.	Предност
01	11649		

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА

- Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке:
Одлука Декана Факултета медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу, број 01-9336, од 21.10.2020. године
- Датум и место објављивања конкурса:
Огласне новине „Послови“, број 905, од 28.10.2020. године
- Број наставника који се бира, звање и назив, научне и уже научне области за коју је расписан конкурс:
Један наставник у звању ванредног професора или доцента за ужу научну област Анатомија
- Састав комисије са назнаком имена и презимена сваког члана, звања, назива уже научне области за коју је изабран у звање, датум избора у звање и установа у којој је члан комисије запослен:
 - проф. др Ивана Живановић-Мачужић, ванредни професор за ужу научну област Анатомија, Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу (изабрана 06.06.2018. год.), председник
 - проф. др Маја Јаковчевски, редовни професор за ужу научну област Анатомија, Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу (изабрана 28.05.2020. год.), члан
 - проф. др Здравко Витошевић, редовни професор за ужу научну област Анатомија, Медицински факултет, Универзитет у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици (изабран 16.03.2005. год.), члан
- Пријављени кандидати:
доц. др Добривоје Стојадиновић

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

- Име, име једног родитеља и презиме:
Добривоје (Стојан) Стојадиновић
- Звање:
Доцент
- Датум и место рођења, адреса:
[Redacted]
- Установа или привредни субјект или друго правно лице где је кандидат тренутно запослен и професионални статус:
Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, Доцент за ужу научну област Анатомија
- Година уписа и завршетка основног високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив:
Упис 1981/1982.год, завршетак 1987.год., Универзитет у Нишу, Медицински факултет, просечна оцена 8,91, стечени академски назив доктор медицине
- Година уписа и завршетка мастер, специјалистичких, односно магистарских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија, научна област и стечени академски назив:
Магистарске студије -Упис 1991/1992.год, завршетак 1994.год., Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, Хируршка анатомија, стечени академски назив магистар медицинских наука
Специјалистичке студије - Упис 1992/1993.год, завршетак 1996.год., Универзитет у Београду, Медицински факултет, Урологија, стечени стручни назив специјалиста урологије
- Наслов мастер рада, специјалистичког рада, односно магистарске тезе:
Магистарска теза: „Хируршка анатомија бубрежних вена“
- Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена:
Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, Медицина, упис 1994/1995.год
- Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање:
Докторска дисертација: „Хируршко анатомски аспекти артеријске васкуларизације бубрега“ година одбране 1998.год., стечени академски назив доктор медицинских наука
- Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће:
Енглески језик – чита, пише говори са оценом задовољавајуће
- Област, ужа научна 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):
- 1991-1994, Медицински факултет, Универзитет у Крагујевцу, Асистент приправник за ужу научну област Анатомија
- 1995-1999, Медицински факултет, Универзитет у Крагујевцу, Асистент за ужу научну област Анатомија
- 1999- 2003, Медицински факултет, Универзитет у Крагујевцу, Доцент за ужу научну област Анатомија
- 2004- 2009, Медицински факултет, Универзитет у Крагујевцу, Доцент за ужу научну област Анатомија
- 2010- 2015, Медицински факултет, Универзитет у Крагујевцу, Доцент за ужу научну област Анатомија
- 2015 - 2020, Медицински факултет, Универзитет у Крагујевцу, Доцент за ужу научну област Анатомија
- 2020 - даље Медицински факултет, Универзитет у Крагујевцу, Доцент за ужу научну област Анатомија
- 1999 - даље Клиника за урологију и нефрологију, КЦ Крагујевац
14. Датум пријаве на конкурс за избор у претходно наставничко звање
Доцент - реизбор – конкурс 2019

III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ

1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ

1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА

1. Остварени резултати кандидата категорије 10 (аутор(и), наслов, година издавања, издавач, број страна):
 - а) укупно у ранијем периоду
 - б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање
2. Остварени резултати кандидата категорије 20 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број):стране од-до):
 - а) укупно у ранијем периоду
 - б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 13
1. Janković SM, Janković SV, Stojadinović D, Jakovljević M, Milovanović D. Effect of exogenous glutamate and N-Methyl-D-aspartic acid on spontaneous activity of isolated human ureter. International Journal of Urology, 2007; 14: 833-837. M23 (IF(2008)=0,982)
2. Janković SM, Janković SV, Stojadinović D, Stojadinović M, Kostović V, Novaković M, Marković V. Effects of exogenous glutamate and kainite on electric field-stimulated contractions of isolated human ureter. Urology, 2009; 73(5):1136-9. M22 (IF(2009)=2,365)
3. Janković SM, Janković SV, Stojadinović V, Stojadinović D, Stojadinović M, Canović D, Stefanović S. Contractile effects of endothelins on isolated human ureter. Physiol Res 2011; 60(6):933-939. M23 (IF(2010)=1,646)
4. Vulović M, Živanović-Mačuzić I, Jeremić D, Stojadinović D, Tanasković I, Popović Deušić S, Peljto A, Toševski J. Morphometric characteristics of the neurons of the human subiculum proper. Arch.Biol.Sci., 2012; 64(3): 1157-1163. M23 (IF (2012)=0,791)
5. Jovanović J, Jeremić D, Jovanović B, Vulović M, Sazdanović P, Sazdanović M, Ognjanović N, Stojadinović D, Jeremić K, Marković N, Živanović-Mačuzić I. Nasal morphological characteristics of the Serbian population. Arch.Biol.Sci., 2014; 66(1): 227-232. M23 (IF (2012)=0,791)
6. Ognjanović N, Jeremić D, Živanović-Mačuzić I, Sazdanović M, Sazdanović P, Tanasković I, Jovanović J, Popović R, Vojinović R, Milosević B, Milosavljević M, Stojadinović D, Toševski J, Vulović M. Mict. Angiography of Anatomical Variations of the Celiac Trunk and Superior Mesenteric Artery. Arch.Biol.Sci., 2014; 66(1): 233-240. M23 (IF(2012)=0,791)
7. Janković SM, Janković SV, Stojadinović D, Stojadinović M, Djurić JM, Stojic I. Calcitonin Gene-Related Peptide Receptor Blocker Inhibits Spontaneous Activity of Human Ureter. Pharmacology 2015; 96(3-4):181-3. M23(IF(2014)=1,672)
8. Janković SM, Stojadinović D, Stojadinović M, Janković SV, Djurić JM, Stojic I, Kostić M. Angiotensin Receptor Blocker Losartan Inhibits Spontaneous Motility of Isolated Human Ureter. Eur J Drug Metab Pharmacokinet 2016; 41(6):835-838. M23(IF(2015)=1,680)
9. Milosavljević MN, Janković SV, Janković SM, Djurić J, Protrka Z, Arsenijević S, Folic M, Stojadinović D, Dimitrijević A. Effects of selective serotonin reuptake inhibitors on motility of isolated fallopian tube. Clin Exp Pharmacol Physiol. 2019; 46: 780–787. M22 (IF(2018)=2,456)
10. Stojadinović D, Živanović-Mačuzić I, Sazdanović P, Jeremić D, Jakovčević M, Minić M, Kovacević M. Concomitant multiple anomalies of renal vessels and collecting system: a case report. Folia Morphologica 2020; 79 (3): 627-633. M23 (IF(2019)=0,941)
11. Novaković M, Janković SV, Stojic I, Djurić J, Folic M, Folic N, Dimitrijević A, Babić G, Stojadinović D, Janković SM. Effects of selective agonists of adenosine, P2X, and P2Y receptors on motility of isolated fallopian

	<u>tube. Clin Exp Obstet Gynecol, 2019; 46 (3): 394-397. M23 (IF(2018)=0,359)</u>
12.	<u>Ilic M, Mitrovic S, Vuletic M, Radivojcevic U, Janjic V, Stankovic V, Vojinovic R, Stojadinovic D, Radmanovic B, Jovanovic D. Correlation of Clinicopathological Characteristics of Breast Carcinoma and Depression. Healthcare 2019; 7, 107; doi:10.3390/healthcare7030107. M22 (IF(2019)=1,916)</u>
13.	<u>Stojadinovic D, Zivkovic-Zaric R, Jankovic S, Lazic Z, Cekerevac I, Susa R. Risk factors for potential drug-drug interactions in patients with chronic obstructive pulmonary disease. Irish J Med Sci. 2020; 189 (3): 1123-1125. M23 (IF (2019)=1,100)</u>
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: 5 1. <u>Jovanikic O, Mrvaljevic D, Sazdanovic P, Stojadinovic D, Vulovic D. Embryonal significance of vallecule apiglotticae morphology and its mathematical model. XIIth International Symposium on Morphological Sciences. Theesaloniki, Greece, 1995. Abstract book: p:120. M34</u> 2. <u>Sazdanovic P, Mrvaljevic D, Jovanikic O, Stojadinovic D, Vulovic D. Morphologic-mathematical model of larynx. XIIth International Symposium on Morphological Sciences. Theesaloniki, Greece, 1995. Abstract book: p: 212. M34</u> 3. <u>Stojadinovic D, Mrvaljevic D, Knezevic M, Tosevski J, Sazdanovic P, Milinkovic V. Anatomical approach to the kidney collecting system and the renal venous arrangement. 24th Congres of YAA with international participants. Novi Sad, 1996. Abstract book: p152. M34</u> 4. <u>Stojadinovic D, Mrvaljevic D, Knezevic M, Tosevski J, Sazdanovic P, Trajkovic V. The anatomy of the intrarenal veins. XIVth International Symposium on Morphological Sciences. Beijing, China, 1997. Abstract book: p: 502. M34</u> 5. <u>Sazdanovic P, Ilic A, Tosevski J, Mrvaljevic D, Knezevic M, Stojadinovic D, Koturovic Z, Peulic M. Morphologic characteristics fetal heart of different gestational age. XIVth International Symposium on Morphological Sciences. Beijing, China, 1997. Abstract: p512. M34</u> б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање
4.	Остварени резултати кандидата категорије 40 (аутор(и), наслов, година издавања, издавач, број страна): а) укупно у ранијем периоду б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање
5.	Остварени резултати кандидата категорије 50 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број):стране од-до): а) укупно у ранијем периоду: б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 2 1. <u>Zivanovic-Macuzic I, Stankovic Vulovic M, Sazdanovic P, Jeremic D, Stojadinovic D, Sazdanovic M, Toševski J. The neurons of human bed nucleus of the stria terminalis. Medicus 2007; 8 (3): 87-92. M53</u> 2. <u>Stojadinovic D, Zivanovic-Macuzic I, Jakovcevski M, Jeremic D, Kovacevic M, Minic M. The anatomy of the renal arteries in adults. Serbian Journal of Experimental and Clinical Research 2019; doi: 10.2478/sjcer-2019-0051. M51</u>
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.	а) обавезан услов за избор у звање и поновни избор ванредног професора и за избор у звање и редовног професора Кандидат испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9? а) да б) не
	<u>доц. др Добривоје Стојадиновић испуњава услове за ментора докторских дисертација</u>
10.	а) обавезан услов за поновни избор у звање доцента и за избор у звање ванредног и редовног професора Оригинално стручно остварење, односно руковођење или учешће у научном пројекту

- <u>Руководилац Јуниор пројекта ЈП 01/12: „Упоредна анализа трошкова лечења и квалитета живота у популацији болесника оболелих од бенигне хиперплазије простате“</u>
- <u>Учесник Јуниор пројекта ЈП 07/07: „Формирање органотипичне културе хуамне коже као модела за експериментално утврђивање утицаја биолошки активних супстанци на хумана ткива“</u>
- <u>Учесник пројекта Министарства просвете, науке и технолошког развоја ОИ 175007 "Фармаколошка анализа ефеката биолошки активних супстанци на изоловане глатке мишиће гастроинтестиналног и уrogenиталног тракта човека" , 2011.-2016.</u>
- <u>Учесник пројекта Министарства просвете, науке и технолошког развоја 175014: „Анализа структуре трошкова и утицаја на здравствени буџет Републике Србије епидемиолошки најмасовнијих и/или најскупљих обољења и процена односа трошкови / ефикасност / корисност медицинских интервенција“, 2011-2017.</u>
10. б) обавезан услов избор у звање редовног професора Руковођење научним пројектом
11. обавезан услов избор у звање редовног професора Хетероцитатни индекс:
12. Кумулативни Импакт Фактор: KIF = 17.49

1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ
1. а) Ако се кандидат први пут бира у наставничко звање и заснива радни однос на Универзитету у Крагујевцу
Назив приступног предавања из уже научне области:
Позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области а) да б) не
б) Ако кандидат има претходно искуство у педагошком раду
Искуство у педагошком раду са студентима (број часова одржане наставе у току школске године у периоду од избора у претходно звање или од последњег избора у звање) преко 80 часова наставе: - <u>Доц. Др Добривоје Стојадиновић у току школске 2018/2019. год одржао је 183 часа</u>
Позитивна оцена педагошког рада на основу оцене факултетске комисије за квалитет наставе (обавезна позитивна оцена добијена у студентским анкетама током целокупног протеклог изборног периода) <u>Позитивна оцена педагошког рада на основу оцене факултетске Комисије за квалитет</u>
2. а) обавезан услов за избор у звање и поновни избор у звање ванредног професора Одобрен и објављен уџбеник или монографија или практикум или збирка задатака (са ISBN) –(у обзир се узимају и електронска издања) и одобрених за интегрисане, специјалистичке или докторске студије, за ужу научну област за коју се бира
- <u>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.</u>
- <u>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.</u>
б) обавезан услов за избор у звање редовног професора Одобрена и објављена монографија или одобрен и објављен уџбеник или поглавље у уџбенику или превод иностраног уџбеника (у обзир се узимају и електронска издања) у периоду од избора у наставничко звање и одобрених за интегрисане, специјалистичке или докторске студије, за ужу научну област за коју се бира
3. Кандидат је аутор тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области (навести број тест питања): <u>доц. др Добривоје Стојадиновић аутор је:</u> <u>310 тест питања за предмете Анатомија 1 и Анатомија 2 (ИАСДМ)</u>
4. Алтернативно обавезни услови (један од)
а) алтернативни услов за избор у звање доцента и поновни избор у звање доцента Учешће у изради квалитетног материјала за наставу (задатака, демонстрационих вежби и слично):

б) алтернативни услов за избор у звање доцента Активно учешће у раду или организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова:
в) алтернативни услов за избор у звање доцента Руковођење радом демонстратора (фацитатора), сарадника у настави, стажиста, специјализаната:
г) алтернативни услов за избор у звање доцента Секретарски послови на катедри:
д) алтернативни услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање и понован избор ванредног професора и редовног професора Организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова:
ђ) алтернативни услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање и понован избор ванредног професора и редовног професора Руковођење радом сарадника у настави, асистената, стажиста, специјализаната
е) алтернативни услов за избор у звање и понован избор ванредног професора и редовног професора Учешће у припреми и руковођење студијским програмом и/или руковођење катедром:
ж) алтернативни услов за избор у сва звања Руковођење предметом у оквиру уже научне области:
з) алтернативни услов за избор у сва звања Преко 80 часова наставе у току школске године - Доц. Др Добривоје Стојадиновић у току школске 2018/2019. год одржао је 183 часа
и) алтернативни услов за избор у сва звања Менторство студентских радова
ј) алтернативни услов за избор у сва звања Туторство:

1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА

1. Учешће у комисијама за оцену пријављених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одобрења) <u>Ђорђе Алексић, Клиничка и експериментална хирургија, Конвергентна анализа компликација после ендоскопске литотрипсије камена у уретеру, 24.06.2015.</u>
2. Учешће у комисијама за одбрану докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одбране): <u>Ана Вујић, „Ехосонографско одређивање морфолошких карактеристика бубрега новорођенчади и одојчади на територији општине Крагујевац“, 08.09.2005. године</u>
3. Обавезан услов за поновни избор у звање ванредног професора и и за избор у звање редовног професора Менторство одбрањених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације и датум одбране):
4. Алтернативно обавезни услови (један од):
а) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање доцента и избор у звање ванредног професора Менторство одобрених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације, датум када је израда дисертације одобрена и датум именовања кандидата за ментора): <u>Никола Мирковић, Клиничка и експериментална хирургија, „Анализа фактора ризика за настанак оклузије графта код феморопоплицеалног бајпаса“ 27.02.2015. године</u>
б) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање ванредног професора и избор у звање редовног професора Менторство одбрањених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације и датум одбране):
в) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања: Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите, за усмене докторске испите, за оцену снаге и дизајна студије:

г) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања: Чланство у комисијама за усмене докторске испите:
д) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања: Чланство у комисијама за оцену снаге и дизајна студије:
ђ) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања: Учешће у раду факултетских тела за израду акредитационих докумената, комисија за квалитет, етичких одбора, допринос уређењу интернет странице факултета
е) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања: Учешће у раду етичких одбора
ж) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања: Допринос уређењу интернет странице факултета

2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ

2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС

1. Учешће на научним пројектима:
<ul style="list-style-type: none"> - <u>Руководилац Јуниор пројекта ЈП 01/12: „Упоредна анализа трошкова лечења и квалитета живота у популацији болесника оболелих од бенигне хиперплазије простате“</u> - <u>Учесник Јуниор пројекта ЈП 07/07: „Формирање органотипичне културе хуамне коже као модела за експериментално утврђивање утицаја биолошки активних супстанци на хумана ткива“</u> - <u>Учесник пројекта Министарства просвете, науке и технолошког развоја ОИ 175007 "Фармаколошка анализа ефеката биолошки активних супстанци на изоловане глатке мишиће гастроинтестиналног и урогениталног тракта човека" , 2011.-2016.</u> - <u>Учесник пројекта Министарства просвете, науке и технолошког развоја 175014: „Анализа структуре трошкова и утицаја на здравствени буџет Републике Србије епидемиолошки најмасовнијих и/или најскупљих обољења и процена односа трошкови / ефикасност / корисност медицинских интервенција“, 2011-2017.</u>
2. Учешће у научним пројектима Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије (за редовне професоре А1 и А2 категорија) или у међународним научним пројектима
<ul style="list-style-type: none"> - <u>Учесник пројекта Министарства просвете, науке и технолошког развоја ОИ 175007 "Фармаколошка анализа ефеката биолошки активних супстанци на изоловане глатке мишиће гастроинтестиналног и урогениталног тракта човека" , 2011.-2016.</u> - <u>Учесник пројекта Министарства просвете, науке и технолошког развоја 175014: „Анализа структуре трошкова и утицаја на здравствени буџет Републике Србије епидемиолошки најмасовнијих и/или најскупљих обољења и процена односа трошкови / ефикасност / корисност медицинских интервенција“, 2011-2017.</u>
3. Аутор или коаутор патента или техничког унапређења:
4. Аутор или коаутор поглавља у националној или међународној монографији из уже научне области
5. Елаборат о унапређењу наставе
6. Оригинална студија
7. Рецензирање радова и пројеката
<ul style="list-style-type: none"> - <u>Рецензент једног рада у часопису “Медицински часопис”</u> - <u>Рецензент једног рада у часописи “ПОНС”</u>
8. Уређивање часописа и публикација:

2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

1. Учешће у комисијама за избор у звање наставника и сарадника:
<ul style="list-style-type: none"> - <u>Члан Комисија за избор сарадника у настави за ужу научну област Анатомија Факултета медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу, број одлуке: 01-6734, од 09.07.2013.год</u> - <u>Члан Комисија за избор сарадника у настави за ужу научну област Анатомија Факултета медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу, број одлуке: 01-11972, од 03.11.2014.год</u>

- Члан Комисија за избор сарадника у настави за ужу научну област Анатомија Факултета медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу, број одлуке: 01-6400, од 16.06.2015.год.
- Члан Комисија за избор сарадника у настави за ужу научну област Анатомија Факултета медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу, број одлуке: 01-11977, од 16.11.2015.год
2. Чланство у националним или међународним научним, стручним или струковним организацијама или институцијама од јавног значаја <u>Лекарска комора</u>
3. Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета:
4. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката
5. Организација и руковођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова
6. Учешће у организацији факултетских курсева КМЕ: - Руководилац курса КМЕ "Обољења простате", одржаног 15.11.2012. године
7. Објављени радови из категорије <i>expert opinion</i> у часопису који издаје факултет :

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

1. Учешће у комисијама за оцену и одбрану докторских дисертација на другим факултетима:
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. Учешће у изради и спровођењу заједничких студијских програма са другим факултетима и универзитетима у земљи и иностранству
5. Заједнички публиковани радови, монографије или пројекти са другим универзитетима у земљи и иностранству:
6. Стручно усавршавање на универзитету/институту у земљи и иностранству (по правилу у трајању најмање месец дана)

IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

(на једној страници куцаног текста)

Доц. др Добривоје Стојадиновић запослен је на Факултету медицинских наука у Крагујевцу од 1991. године, најпре као асистент приправник, а затим као асистент и доцент за ужу научну област Анатомија. У наведеном периоду доц. Стојадиновић активно је укључен у извођење теоретске и практичне наставе на интегрисаним академским студијама медицине, интегрисаним академским студијама стоматологије, интегрисаним академским студијама фармације и основним струковним студијама.

Комисија за обезбеђивање квалитета Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, дала је позитивно мишљење о педагошком раду доц. Др Добривоја Стојадиновића.

На основу увида у конкурсну документацију, која је достављена уз пријаву на конкурс на Факултет медицинских наука, као и на основу постигнутих резултата у досадашњем наставном и научно-истраживачком раду, Комисија сматра да доц. др Добривоје Стојадиновић испуњава све законске услове за избор у звање ванредног професора за ужу научну област Анатомија.

Кандидат поседује научни степен доктора медицинских наука из научне области за коју се бира.

Кандидат је до сада као аутор/коаутор објавио:

- 13 радова у часописима категорије М20 (KIF=17,49), при чему је у једном раду први аутор
- 2 рада у часопису факултета, од којих је у једном први аутор
- 5 саопштења на међународним научно-стручним скуповима

Руководилац је једног и учесник на два Јуниор пројекта Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу. Учесник је на 2 пројекта Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије. Аутор је 310 тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области. Коаутор је 2 збирке збирка задатака за ужу научну област за коју се бира.

Члан је 1 комисије за оцену теме пријављене докторске дисертације и 1 комисије за оцену завршене докторске дисертације. Мензор је 1 одбрањене докторске дисертације.

Рецензент је 2 научна рада. Члан је Комисија за избор наставника и сарадника за ужу научну област Анатомија
Руководилац је једног курса КМЕ

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 звање ванредног професора или доцента за ужу научну област Анатомија, пријавио се један кандидат, досадашњи наставник, доц. др Добривоје Стојадиновић.

Кандидат, доц. др Добривоје Стојадиновић, испуњава све услове за избор у звање доцента, прописане:

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

- поседује научни степен доктора медицинских наука из научне области за коју се бира
- има позитивну оцену педагошког рада
- публиковао је 13 радова у часописима категорије М20 (KIF=17,49), при чему је у једном раду први аутор
- публиковао је 2 рада у часопису факултета (катеорија М50), од којих је у једном први аутор
- има 5 саопштења на међународним научно-стручним скуповима, категорије М34
- Руководилац је једног и учесник на два Јуниор пројекта Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу
- Учесник је на 2 пројекта Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије
- Аутор је 310 тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области
- Коаутор је 2 збирке збирка задатака за ужу научну област за коју се бира
- Члан је 1 комисије за оцену теме пријављене докторске дисертације и 1 комисије за оцену завршене докторске дисертације
- Мензор је 1 одбрањене докторске дисертације
- Рецензент је 2 научна рада
- Члан је Комисија за избор наставника и сарадника за ужу научну област Анатомија
- Руководилац је једног курса КМЕ

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, доц. др Добривоја Стојадиновића.

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

Комисија са задовољством предлаже Наставно-научном већу Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу да утврди предлог за избор доц. др Добривоја Стојадиновића у звање ванредног професора за ужу научну област Анатомија.

У Крагујевцу, 25.11.2020.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ



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



проф. др Маја Јаковчевски, редовни професор за ужу научну област Анатомија
Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу – члан



проф. др Здравко Витошевић, редовни професор за ужу научну област Анатомија,
Медицинског факултета Универзитета 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 критеријумима за избор у звање наставника Универзитета у Крагујевцу и према правилнику којим се вреднују научноистраживачких резултати истраживача надлежног министарства.

Оцена испуњености услова за избор у звање врши се према Правилнику о критеријумима за избор у звање наставника Универзитета у Крагујевцу.

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

Поље медицинских наука

Др Добривоје Стојадиновић ВАНРЕДНИ ПРОФЕСОР (ПРВИ ИЗБОР)

Ред. бр.	Испуњени услови према Статуту Факултета		Испуњава услов
Обавезни услови	Испуњени услови према Статуту Факултета		ДА
Општи услови	Испуњен услов за избор у доцента		ДА

1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ

1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА

Обавезни услови	Два рада категорије М21, М22 или М23, из научне области за коју се бира, од избора у претходно звање	13 М20	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, односно руковођење или учешће у научном пројекту	ЈП 01/12 ЈП 07/07 МНПТР 175007 МНПТР 175014	ДА
	5 радова на научним скуповима. Три из категорије М30	5 М34	ДА
	Два рада у часопису Факултета, за кандидате који су у радном односу на Факултету медицинских наука	2	ДА
	7 радова М20. У два водећи аутор. $KIF \geq 7$	13 М20 / 2 KIF=17.49	ДА
	10 радова М20. У два водећи аутор	13 М20 / 2	ДА
	7 радова М20. Водећи аутор у два категорије М21 или М22.		
8 радова М20. У три рада водећи аутор. $NCI \geq 50$			

1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ

	<p>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</p>	ДА	ДА
Обавезни услови	<p>Педагошко искуство, или позитивна оцена приступног предавања из уже области уколико се први пут бира у звање на Универзитету у Крагујевцу</p>	ДА	ДА
	<p>Одобен и објављен уџбеник или монографија или практикум или збирка задатака (са ISBN) –(у обзир се узимају и електронска издања) и одобрених за интегрисане, специјалистичке или докторске студије, за ужу научну област за коју се бира.</p>	ДА	ДА
	<p>Аутор 200 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</p>	310	ДА
	<p>Преко 80 часова наставе у току школске године</p>	183	ДА
	<p>Учешће у припреми и руковођење студijsким програмом и/или руковођење катедром</p>		
Алтернативни обавезни услови (један од)	<p>Организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторijsких састанака или журнал клубова</p>		
	<p>Руковођење радом сарадника у настави, асистената, стажиста, специјализаната</p>		
	<p>Руковођење предметом у оквиру уже научне области</p>		
	<p>Менторство студентских радова</p>		
	<p>Туторство</p>		
1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА			
Обавезни услов	<p>Учешће у комисијама за оцену једне пријављене и једне завршене докторске дисертације</p>	1/1	ДА
Алтернативни обавезни услови (један од)	<p>Ментор једне одobreне дисертације</p>	1 одбрањена	ДА
	<p>Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите</p>		

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 интернет странице Факултета		
ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ОБАВЕЗНЕ ЕЛЕМЕНТЕ ДА <input checked="" type="checkbox"/> НЕ <input type="checkbox"/>		

2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ (Кандидат за избор у звање мора да оствари по један изборни елемент из 2 од 3 понуђене групе)		
2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС		
Учешће у научним пројектима Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије или у међународним научним пројектима	МНПТР 175007 МНПТР 175014	ДА
Аутор или коаутор патента или техничког унапређења		
Аутор или коаутор поглавља у националној или међународној монографије из уже научне области		
Елаборат о унапређењу наставе		
Оригинална студија		
Рецензирање радова и пројеката	ДА	ДА

	Уређивање часописа и публикација		
2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ			
	Учешћа у комисијама за избор у звање наставника и сарадника	ДА	ДА
	Чланство у националним или међународним научним, стручним или струковним организацијама или институцијама од јавног значаја	ДА	ДА
	Учешћа у раду органа и тела факултета и Универзитета		
	Израде професионалних експертиза и рецензирању радова и пројеката	ДА	ДА
	Организација и руковођење 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		
	Учешће у програмима размене наставника и студената		
	Учешће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са другим факултетима у земљи		
	Учешће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са иностраним факултетима		
	Заједнички публиковани радови, монографије или пројекти са другим универзитетима у земљи и иностранству		

	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"/>		