

Медицински факултет  
Крагујевац

ПРИМЉЕНО!			
21. 12. 09			
Сег. јед.	Број	Датум	Вредност
01	9190		

**ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА  
НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА УНИВЕРЗИТЕТА**

- обавезна садржина -

(Свака рубрика мора бити попуњена.)

(Ако нема података, рубрика остаје празна али назначена)

**I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА**

- Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке  
**Стручно веће за медицинске науке Универзитета у Крагујевцу бр. 1407/19 од 15.10.2009. год.**
- Датум и место објављивања конкурса  
**07.10.2009. године, огласне новине „Послови“**
- Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је расписан конкурс  
**Један наставник у звању доцента за ужу научну област Анатомија**
- 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 Јово Тошевски, редовни професор за ужу научну област Анатомија, 1997. година, Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу**
  - Проф. др Здравко Витошевић, редовни професор за ужу научну област Анатомија, 2005. година, Медицински факултет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици**
  - Доц. др Предраг Саздановић, доцент за ужу научну област Анатомија, 2006. година, Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу**
- 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:  
**30. 05. 1961. Год., Тумба, оштина Врање; Николе Пашића 8/13, 34000 Крагујевац**
- Установа или предузеће где је кандидат тренутно запослен и професионални статус:  
**Доцент за ужу научну област Анатомија, Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу**
- Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив:  
**1981. - 1987. год., Медицински факултет Универзитета у Нишу; просечна оцена 8,91; стечени академски назив: доктор медицине**
- 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 уписане 1988. године (Медицински факултет у Нишу); магистарска теза одбрањена 1994. (Медицински факултет у Крагујевцу), научна област Хируршка Анатомија; стечени академски назив: Магистар медицинских наука**

- Специјалистичке студије уписане 1992. године на Медицинском факултету Универзитета у Београду, специјалистички испит положен 1996. године; стечени стручни назив: Специјалиста урологије
- 6. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:  
**Магистарска теза: "Хируршка анатомија бубрежних вена"**
- 7. Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена:  
**Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, 1996 године одобрена тема докторске дисертације, научна област Хируршка Анатомија.**
- 8. Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање:  
**"Хируршко-анатомски аспекти артеријске васкуларизације бубрега", 1998. година; стечено научно звање: Доктор медицинских наука**
- 9. Знање светских језика – наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће:  
- **Енглески језик – чита, пише, говори са оценом задовољавајуће**  
- **Француски језик - чита, пише, говори са оценом задовољавајуће**
- 10. Област, ужа област:  
**Медицина, ужа област: анатомија, урологија**
- 11. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству:
- 12. Кретање у професионалном раду (установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање – навести сва звања):  
**1991. - 1995. год. – Асистент приправник, Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу, предмет: Анатомија**  
**1995. – 1999. год. – Асистент, Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу, предмет: Анатомија**  
**1999. - 2004.год. - Доцент, Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу, предмет: Анатомија**  
**2004. - - Доцент, Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу, предмет: Анатомија**  
**1999. - - Клиника за урологију и нефрологију, КЦ Крагујевац**
- 13. Чланство у стручним и научним асоцијацијама

### **III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ОДНОСНО УМЕТНИЧКИ, СТРУЧНИ И ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС (са оценом радова кандидата)**

- 1. Научне књиге (оригинални наслов, аутори, година издавања и издавач):  
а) у ранијем периоду  
б) у току последњег изборног периода
- 2. Монографије, посебна поглавља у научним књигама (наслов, аутори, година издавања и издавач):  
а) у ранијем периоду  
б) у току последњег изборног периода
- 3. Референце међународног нивоа (публикације у међународним часописима, међународне изложбе и уметнички наступи):  
а) у ранијем периоду  
б) у току последњег изборног периода
  - 1. Слободан М Јанковић, Снежана В Јанковић, **Добривоје Стојадиновић**, Михајло Јаковљевић и Драган Миловановић. 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 – 3 бода**
  - 2. Јанковић СМ, Јанковић СВ, **Стојадиновић Д**, Стојадиновић М, Костовић В, Новаковић М, Марковић В. Effects of exogenous glutamate and kainite on electric field-stimulated contractions of isolated human ureter. Urology, 2009 May; 73(5):1136-9. **M22 – 5 бодова**

<p>4. Референце националног нивоа у другим државама (публикације у страним националним часописима, самосталне или колективне изложбе и уметнички наступи на билатералном нивоу):</p> <p>а) у ранијем периоду</p> <p>б) у току последњег изборног периода</p>
<p>5. Референце националног нивоа (публикације у домаћим часописима, самосталне или колективне домаће изложбе и уметнички наступи у земљи):</p> <p>а) у ранијем периоду</p> <p>б) у току последњег изборног периода</p> <p>1. Живановић-Мачужић И, Станковић Вуловић М, Саздановић П, Јеремић Д, Стојадиновић Д, Саздановић М и Тошевски Ј. The neurons of human bed nucleus of the stria terminalis. <i>Medicus</i>, 2007; 8 (3): 87-92</p> <p style="text-align: right;"><b>M52 – 1,5 бод</b></p>
<p>6. Саопштења на међународним научним скуповима:</p> <p>а) у ранијем периоду</p> <p>1. Д Стојадиновић, Д Мрваљевић, М Кнежевић, Ј Тошевски, П Саздановић, Д Вуловић. Anatomical relationship between the renal venous arrangement and the kidney collecting system, <i>Acta Anatomica</i>, VII Национални конгрес са међународним учешћем, Темишвар-Румунија, септембар 1994.</p> <p>2. Д Стојадиновић, Д Мрваљевић, Ј Тошевски, П Саздановић, Б Петров. Some morphological aspects of the gonadal veins, <i>Acta Anatomica</i>, VII Национални конгрес са међународним учешћем, Темишвар-Румунија, септембар 1994.</p> <p>3. Д Вуловић, Д Стојадиновић, П Саздановић, Т Вуловић, А Илић. Some clinically important morphological characteristics of human plantaris muscle, <i>Acta Anatomica</i>, VII Национални конгрес са међународним учешћем, Темишвар-Румунија, септембар 1994. (124-125).</p> <p>4. Д Вуловић, Д Стојадиновић, П Саздановић, А Илић. Неке практично значајне морфолошке карактеристике табанског мишића човека. <i>Folia anatomica</i>, XXIII Конгрес ДАЈ са међународним учешћем, Београд-Југославија, 21 - 23 јуни, 1994. Зборник сажетака, с.152</p> <p>5. Д Стојадиновић, Д Мрваљевић, П Саздановић, Д Вуловић. Неке морфолошке карактеристике тестикуларних и гонадалних вена, <i>Folia anatomica</i>, XXIII Конгрес ДАЈ са међународним учешћем, Београд-Југославија, 21 – 23 јуни 1994. Зборник сажетака, с. 41.</p> <p>6. Д Стојадиновић, Д Мрваљевић, П Саздановић, Д Вуловић. Анатомски односи између бубрежне вене и њиховог сабирног система, <i>Folia anatomica</i>, XXIII Конгрес ДАЈ са међународним учешћем, Београд-Југославија, 21 - 23 јуни 1994. Зборник сажетака, с. 41.</p> <p>7. П Саздановић, Мрваљевић Д, Јованикић О, Стојадиновић Д, Вуловић Д. Morphologic-mathematical model of larynx, XII<sup>th</sup> International Symposium on Morphological Sciences, Thessaloniki, Greece, 22 – 27 september 1995. Abstract book p. 212.</p> <p>8. Јованикић О, Мрваљевић Д, Саздановић П, Стојадиновић Д, Вуловић Д. Embryonal significance of vallecule epiglotticae morphology and its mathematical model. XII<sup>th</sup> International Symposium on Morphological Sciences, Thessaloniki, Greece, 22 – 27 september 1995. Abstract book p. 120.</p> <p>9. П Саздановић, А Илић, Стојадиновић Д, М Кнежевић и ост. Динамичке промене параметара левог феталног срца – упоредна анализа. <i>Folia Anatomica</i>, 24. Конгрес ДАЈ са међународним учешћем, Нови Сад, септембар 1996. Зборник сажетака, с.142.</p> <p>10. П Саздановић, А Илић, Д Стојадиновић, М Кнежевић и остали. Динамичко морфолошке карактеристике срчаних комора у функцији раста фетуса. <i>Folia anatomica</i>, 24. Конгрес ДАЈ са међународним учешћем, Нови Сад, септембар 1996. Зборник сажетака, с.140-141.</p> <p>11. Д Стојадиновић, Д Мрваљевић, М Кнежевић, Ј Тошевски, П Саздановић, В Милинковић. Anatomical approach to the kidney collecting system and the renal venous arrangement, <i>Folia Anatomica</i>, 24. Конгрес ДАЈ са међународним учешћем, Нови Сад, септембар 1996. Зборник сажетака, с.152.</p> <p>12. П Саздановић, А Илић, М Кнежевић, Ј Тошевски, З Котуровић, Д Стојадиновић, М Пеулић. Morphologic characteristics fetal heart of different gestational age. XIV<sup>th</sup> International Symposium on Morphological Sciences, Beijing, China, 9 – 13 september 1997. Abstract book, p.512.</p> <p>13. Д Стојадиновић, Д Мрваљевић, М Кнежевић, Ј Тошевски, П Саздановић, В Трајковић. The anatomy of the intrarenal veins. XIV<sup>th</sup> International Symposium on Morphological Sciences, Beijing, China, 9 – 13 september 1997. Abstract book, p.502.</p> <p>14. П Саздановић, А Илић, М Кнежевић, Д Мрваљевић, Д Стојадиновић, В Трајковић, М Пајевић, Б Миличић. Scarification process, embryonal significance of vallecule epiglotticae. 51 Congresso della Societa Italiana di Anatomia, Torino – Italia, september 1997.</p>

15. П Саздановић, А Илић, М Кнежевић, Д Мрваљевић, Ј Тошевски, Д Стојадиновић, М Пеулић, Д Јеремић, Б Миличић. New aproach to morfologic-mathematical model of larynx. 51 Congreso della Societa Italiana di Anatomia, Torino – Italia, септембар 1997. Abstract book
16. П Саздановић, А Илић, Ј Тошевски, Д Стојадиновић, М Јовановић, И Миловановић. New approach to measure fetal heart parameters. 25. Конгрес ЈАД са међународним учешћем, Ниш- Југославија, 1998. Зборник сажетака.
17. П Саздановић, А Илић, Ј Тошевски, Д Стојадиновић, М Јовановић, И Миловановић. New approach to measure fetal heart parameters. II 11<sup>th</sup> Европски конгрес анатома, Темишвар-Румунија, септембар, 1998. Abstract book

б) у току последњег изборног периода

7. Саопштења на домаћим научним скуповима:

а) у ранијем периоду

1. Ј. Тошевски, Д Вуловић, Д Стојадиновић : Nucleus accumbens septi човека, III конгрес неуролога Југославије, I конгрес југословенског друштва за неуронауку, Београд- Југославија, 12-14 мај 1993.

б) у току последњег изборног периода

1. Стојадиновић М, Димитровски А, Стојадиновић Д, Јоксимовић Д, Милићевић ЈБ, Марковић В. Значај иницијалног диференцирања супуративних реналних инфекција. XVII Конгрес удружења уролога Србије и Црне горе. Април 20-24, Београд, 2005, стр-49. **М64– 0,2 бода**

8. Учешће у раду жирија на домаћим и страним уметничким изложбама, конкурсима, уметничким манифестацијама:

а) у ранијем периоду

б) у току последњег изборног периода

9. Уређивање часописа и публикација:

а) у ранијем периоду

б) у току последњег изборног периода

10. Обављање консултантских послова:

а) у ранијем периоду

б) у току последњег изборног периода

11. Стручни рад (прихваћени или реализовани пројекти, патенти, законски текстови и сл.):

а) у ранијем периоду

11. 1. Републички пројекат министарства за науку и технологију, под називом " Емоционалне и сексуалне функције лимбичког мозга и утицај на психосоматске поремећаје ", 1997 – 1999., 13.М.15, (учешће). Руководилац пројекта Проф. Др Јово Тошевски

б) у току последњег изборног периода

11. 2. Јуниор пројекат Медицинског факултета у Крагујевцу, под називом "Формирање органотопичне културе хумане коже као модела за експериментално утврђивање утицаја биолошки активних супстанци на хумана ткива", 2007 - (ЈП 7/07). (учешће). Руководилац пројекта Проф. Др Зоран Милосављевић

12. Признања, награде и одликовања за професионални рад:

а) у ранијем периоду

б) у току последњег изборног периода

13. Остало:

#### IV ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ:

##### а) Претходни наставни рад (пре избора у звање наставника):

1. Назив студијског програма, наставног предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова:  
**Студијски програм: Интегрисане академске студије медицине, наставни предмет Анатомија, фонд часова:**
2. Педагошко искуство:
3. Реизборност у звање асистента (од – до, број):
4. Одржавање наставе под менторством (обим ангажовања у часовима / по семестру, на предмету, са фондом часова):
5. Оцена приступног предавања:

##### б) Садашњи наставни рад (за избор у више звање наставника - ванредни професор и редовни професор)

1. Назив студијског програма, предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова (на основним, дипломским односно специјалистичким, магистарским и докторским студијама):  
**Студијски програм: Интегрисане академске студије медицине, наставни предмет Анатомија, фонд часова: 60 часова предавања и 171 час практичне наставе.**  
**Студијски програм: Интегрисане академске студије фармације, наставни предмет Физиологија и фармакологија 1 са анатомијом, фонд часова: 1 час предавања, 1 час семинара и 4 часа практичне наставе.**  
**Студијски програм: Основне струковне студије, наставни предмет Анатомија, фонд часова: 6 часова предавања и 48 часова практичне наставе.**
2. Увођење нових области, наставних предмета (модула, курсева):
3. Увођење нових метода у реализацији наставе и развоју квалитетног материјала за употребу у настави (задатака, демонстрационих огледа, групних радова и сл.):
4. Уџбеници (наслов, аутори, година издавања, издавач):
5. Друга дидактичка средства (приручници, скрипте и сл. – наслов, аутор, година издавања, издавач):
  1. З Милосављевић, Ј Тошевски, Д Стојадиновић, П Саздановић, Д Јеремић, И Мачужић, М Станковић. Основи морфологије човека, збирка тест питања. Медицински факултет Крагујевац. 2004.
  2. Ј. Тошевски, Д Стојадиновић, П Саздановић, Д Јеремић, И Мачужић, М Станковић. **Збирка тест питања из анатомије.** Медицински факултет Крагујевац. 2004
6. Награде и признања универзитета, педагошких и научних асоцијација:
7. Извођење наставе на универзитетима ван земље:

8. Мишљење студената о педагошком раду наставника ако је формирано у складу са општим актом Универзитета и факултета:  
**Позитивно мишљење комисије за квалитет**
9. Остало:

#### V РУКОВОЂЕЊЕ – МЕНТОРСТВО У ИЗРАДИ ЗАВРШНИХ РАДОВА

1. Руководјење – менторство у изради дипломских и специјалистичких радова и магистарских теза (број радова, име и презиме студента, ужа научна област и наслов рада):
2. Руководјење – менторство докторских дисертација (број радова, име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације):
3. Учешће у комисијама за одбрану дипломских и специјалистичких радова, магистарских теза и докторских дисертација: **Члан комисије за одбрану докторске дисертације др Ане Вујић са педијатрије.**

#### VI ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

1. Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета:
2. Учешће у комисијама за избор у звање наставника и сарадника:  
2004. године – избор у звање асистента припремника за ужу научну област Анатомија (Асс. прип. др Маја Станковић), Медицински факултет у Крагујевцу (члан)  
2005. године - реизбор у звање асистента за ужу научну област Анатомија (Асс. др Предраг Саздановић), Медицински факултет у Крагујевцу (члан)  
2006. године - избор у звање доцента за ужу научну област Анатомија (Доц. др Предраг Саздановић), Медицински факултет у Крагујевцу (члан)  
2006. године – избор у звање асистента за ужу научну област Анатомија (Асс. др Ивана Живановић -Мачужић), Медицински факултет у Крагујевцу (члан)  
2006. године – избор у звање асистента за ужу научну област Анатомија (Асс. др Маја Станковић Вуловић), Медицински факултет у Крагујевцу (члан)  
2006. године - избор у звање доцента за ужу научну област Анатомија (Доц. др Дејан Јерemiћ), Медицински факултет у Крагујевцу (члан)  
2008. године - избор у звање доцента за ужу научну област Анатомија (Доц. др Ивана Живановић –Мачужић), Медицински факултет у Крагујевцу (члан)  
2008. године - избор у звање доцента за ужу научну област Анатомија (Доц. др Маја Вуловић), Медицински факултет у Крагујевцу (члан)  
2008. године - избор у звање сарадника у настави за ужу научну област Анатомија (др Амир Пељто), Медицински факултет у Крагујевцу (члан)  
2009. године - избор у звање асистента за ужу научну област Анатомија (др Амир Пељто), Медицински факултет у Крагујевцу (члан)
3. Руководјење на факултету и Универзитету:
4. Допринос активностима које побољшавају углед и статус факултета и Универзитета:
5. Вођење професионалних (струковних) организација:
6. Организација, учешће и вођење локалних, регионалних, националних или интернационалних уметничких и спортских манифестација (изложбе, фестивали, уметнички конкурси, спортска такмичења, конференције и скупови):
7. Учешће у раду одбора, законодавних тела, професионалних организација:
8. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката:
9. Пружање консултантских услуга заједници:

## VII АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА (на једној страници куцаног текста):

### 1. АНАЛИЗА РЕЗУЛТАТА ПЕДАГОШКОГ РАДА

Др Добривоје Стојадиновић запослен је на Медицинском факултету у Крагујевцу од 1991.године, најпре као асистент приправник, а затим као асистент и доцент за ужу научну област Анатомија. У наведеном периоду доцент Стојадиновић био је укључен у избођењу теоријске и практичне наставе на студијама за доктора медицине, струковним и академским студијама фармације. Обавезе је схватао савесно, теоријску и практичну наставу је добро припремао и јасно преносио млађим колегама. У извођењу наставе др Стојадиновић је испољио таленат да најновија теоријска и практична знања из Анатомије на интересантан начин, уз повезивање са клиничком праксом, пренесе студентима.

### 2. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНОГ И ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Прве истраживачке радове др Добривоје радио је као студент основних студија у Нишу, и приказивао их је на студентским конгресима . Презентовао је своје радове на домаћим и страним конгресима и објављивао их у домаћим и страним часописима. У изради магистарске тезе и докторске дисертације повезао је анатомска сазнања и указао на њихов клинички значај у свакодневној уролошкој пракси. Резултати истраживачког рада Др Стојадиновића приказани су у више ауторских или коауторских радова објављених у међународним и националним часописима (2 на СЦИ листи) , 17 саопштења на међународним и 2 на домаћим скуповима.

### 3.ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА

Доцент Стојадиновић је био ментор неколико студентских радова и члан више комисија за оцену и одбрану већег броја магистарских радова и докторских дисертација на Медицинском факултету у Крагујевцу.

### 4. ОЦЕНА АНГАЖОВАЊА У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ И ДРУГИХ ДЕЛАТНОСТИ ВИСОКОШКОЛСКЕ УСТАНОВЕ

Заједно са колегама на предмнету, доцент Добривоје креирао је план и програм наставе на интегрисаним академским студијама доктора медицине и фармације као и на струковним студијама. Показао је велику креативност у извођењу теоријске и практичне наставе и са студентима реализовао већи број семинара. Био је предавач на два програма континуиране медицинске едукације који су акредитовани од стране здравственог савета Републике Србије. У свим наведеним активностима , доцент Добривоје је испољио добро познавање струке и најновијих сазнања из Анатомије која су нашла примену у клиничкој пракси, као и способност да своја знања и искуство пренесе млађим колегама.

### VIII МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ СВАКОГ КАНДИДАТА ПОЈЕДИНАЧНО

На конкурс расписан за једног наставник у звању доцента за ужу научну област Анатомија, пријавио се један кандидат, досадашњи доцент, др Добривоје Стојадиновић

За реизбор у звање доцента, кандидат Доц. др сци. мед. Добривоје Стојадиновић испуњава све услове прописане:

**а) Законом о високом образовању**

**б) Статутом Медицинског факултета у Крагујевцу (члан 185.) јер има:**

- 7,5 бодова у меродавном периоду, тј. од претходног избора у звање доцент (по основу радова објављених у целини у међународним часописима, бодованих према члану 177. Статута факултета), а минимално је потребно 3 бода

- 2 рада објављених у целини у међународном часопису са СЦИ листе, у меродавном периоду, тј. од претходног избора у звање

- 1 рад објављен у целини у међународном часопису индексираном у некој од међународних база података о часописима, у меродавном периоду, тј. од претходног избора у звање

- учествовање у научним пројектима

**в) Правилником о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу (члан 19.)**

- научни степен доктора наука из области за коју се бира

- позитивна оцена педагошког рада добијена у складу са Препоруком Националног савета за високо образовање и на основу мишљења студената формираног у складу са општим актом Универзитета

- 9,7 бодова, од чега 9,5 из групе М22, М23 и М52 (минимално је потребно 8 бодова, од чега 6 мора бити из групе М10, М20, М31, М33, М40, М51-53, М80 и М90)

- допринос академској заједници

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

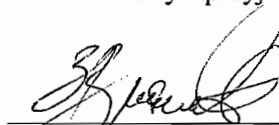
### IX ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

Увидом у поднету документацију Комисија је утврдила да Доц. др сци. мед. Добривоје Стојадиновић испуњава све законом, статутом и правилником о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу, предвиђене услове за поновни избор у звање доцента за ужу научну област Анатомија. Комисија је једногласно донела одлуку да Изборном Већу Медицинског факултета у Крагујевцу предложи да Др сци. мед. Добривоја Стојадиновића поново изабере у звање доцента за ужу научну област Анатомија.

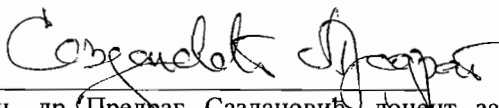
### ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ



Проф. др Јово Гошевски, редовни професор за ужу научну област Анатомија, Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу



Проф. др Здравко Витошевић, редовни професор за ужу научну област Анатомија, Медицински факултет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици



Доц. др Предраг Саздановић, доцент за ужу научну област Анатомија, Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу

### 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.

**ДОНОШЕЊЕ ОДЛУКЕ О УТВРЂИВАЊУ ПРЕДЛОГА ЗА ПОНОВНИ ИЗБОР  
наставника у звању доцент  
за ужу научну област Анатомија**

Редни број	Меродавна активност	Закон о високом образовању („Службени гласник РС”, број 76/05, 100/07, 97/08)	Правилник о начину и поступку заснивања радног односа и стицања звања наставника Универзитета у Крагујевцу	Статус Медицинског факултета у Крагујевцу	Испуњава услов																													
1	Докторат наука, позитивна оцена приступног предавања и (ако је Законом предвиђено) специјализација, односно ука специјализација и радни однос на неодређено време у здравственој установи која је наставна база факултета	Остварено	Остварено	Остварено	Испуњава услов	Испуњава услов																												
2	Научни, односно стручни радови објављени у научним часописима или зборницима са рецензијама	ДА	ДА	<table border="1"> <tr> <td>М10, М20, М31, М33, М40, М51-53, М80 и М90, М32, М34, М35 и М61-65</td> <td>остварено</td> <td>потребно</td> <td>Испуњава услов</td> </tr> <tr> <td>радови објављени у међународним часописима са SCI листе (М21, М22, М23)</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>Да</td> </tr> <tr> <td>укупно</td> <td>9,7</td> <td>8</td> <td>Да</td> </tr> </table>	М10, М20, М31, М33, М40, М51-53, М80 и М90, М32, М34, М35 и М61-65	остварено	потребно	Испуњава услов	радови објављени у међународним часописима са SCI листе (М21, М22, М23)	2	3	Да	укупно	9,7	8	Да	<table border="1"> <tr> <td>у међународном периоду</td> <td>остварено</td> <td>потребно</td> <td>Испуњава услов</td> </tr> <tr> <td>7,5</td> <td>7,5</td> <td>10.0</td> <td>Да</td> </tr> <tr> <td>укупно</td> <td>7,5</td> <td>3</td> <td>Да</td> </tr> <tr> <td>реизбор</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>Да</td> </tr> </table>	у међународном периоду	остварено	потребно	Испуњава услов	7,5	7,5	10.0	Да	укупно	7,5	3	Да	реизбор	2	3	Да	Испуњава услов
					М10, М20, М31, М33, М40, М51-53, М80 и М90, М32, М34, М35 и М61-65	остварено	потребно	Испуњава услов																										
					радови објављени у међународним часописима са SCI листе (М21, М22, М23)	2	3	Да																										
укупно	9,7	8	Да																															
у међународном периоду	остварено	потребно	Испуњава услов																															
7,5	7,5	10.0	Да																															
укупно	7,5	3	Да																															
реизбор	2	3	Да																															
3	Допринос академској заједници		ДА	1 елемент из става 5 чл. 7 Правилника	Испуњава услов																													
4	Способност за наставни рад	ДА	ДА	ДА	Испуњава услов	ДА																												
5	Испуњене услове за ментора у складу са критеријумима Националног савета за високо образовање	ДА	ДА	ДА	Испуњава услов	ДА																												
							Испуњене услове за ментора у складу са критеријумима Националног савета за високо образовање	ДА	ДА	ДА	Испуњава услов																							
ИСПУЊАВА УСЛОВ		ДА	ДА	ДА	ДА	ДА																												