

Факултет медицинских наука  
Универзитета у Крагујевцу

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

- обавезна садржина -

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

**1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке:**

На основу одлуке Декана Факултета медицинских наука у Крагујевцу, број 01-6442 од 17.06.2015.г. о расписивању конкурса за избор наставника у звању доцента за ужу научну област РАДИОЛОГИЈА.

**2. Датум и место објављивања конкурса:**

24.06.2015.г. „ПОСЛОВИ“.

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

Један наставник у звању доцента за ужу научну област РАДИОЛОГИЈА.

**4. Састав комисије са знаком имена и презимена сваког члана, звања, назива уже научне области за коју је изабран у звање, датум избора у звање и установа у којој је члан комисије запослен:**

1. Проф др Милан Мијаиловић, ванредни професор за ужу научну област Радиологија, Факултета медицинских наука у Крагујевцу (изабран 24.01.2011.г.), председник
2. Проф др Никола Јагић, ванредни професор за ужу научну област Радиологија, Факултета медицинских наука у Крагујевцу (изабран 04.12.2013.г.), члан
3. Проф др Драган Сагић, ванредни професор за ужу научну област Радиологија, медицинског факултета у Београду (изабран 21.10.2010.г.), члан

**5. Пријављени кандидати:**

1. Доц др Снежана Лукић, доцент за ужу научну област Радиологија, Факултета медицинских наука у Крагујевцу

## II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

### 1. Име, име једног родитеља и презиме:

Снежана (Миодраг) Лукић

### 2. Звање:

Доцент, за ужу научну област Радиологија

### 3. Датум и место рођења, адреса:

29.04.1970.г. Горњи Милановац,

Вишеградска 29/2 Београд

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

Клинички центар Крагујевац, Служба за рентген дијагностику, лекар специјалиста радиологије, начелник Одељења Интервентне радиологије.

Факултет медицинских наука у Крагујевцу, доцент за ужу научну област Радиологија.

### 5. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив:

Медицински факултет у Крагујевцу је уписала 1989/90 г. завршила 2002.г. просечна оцена 7,78. и стекла академско звање доктор медицине.

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

Упис 2006. године, Универзитет у Београду, Медицински факултет у Београду, специјалистичке студије из области Радиологије, завршетак 2009.г Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет у Крагујевцу, са оценом 5, специјалиста Радиологије. Упис 2002. године, Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, магистарске студије из уже научне области медицинска информатика, завршетак 2004.г, просечна оцена 9.5, магистар медицинских наука

### 7. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:

Магистарска теза: “Програмирање и пројектовање информатичког подсистема Центра за Радиологију КБЦ Крагујевац”.

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

Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, Докторске академске студије, упис школске 2005/06 г. просечна оцена 9.5

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

“Телемедицина и практична примена магнетне резонанце у дијагностици и терапији обољења централног нервног система” година одбране 2007. 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: одлично

Немачки језик: чита, пише, говори: добро

## II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

### 11. Област, ужа област:

Медицина, Радиологија

### 12. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству:

1. Љубљана, Словенија, Клинички центар, Одељење интервентне неурорадиологије 2 месеца, студијски боравак.
2. Будимпешта, Мађарска, Национални центар за ендоваскуларни третман интракранијалних анеуризми, 10 дана студијски боравак,
3. Лион, Француска Универзитетска клиника, Одељење интервентне неурорадиологије 1 месец, студијски боравак,
4. Загреб, Хрватска, КБЦ Ребро, Одељење интервентне неурорадиологије 1 месец, студијски боравак,
5. Марибор, Словенија, Клинички центар, Одељење интервентне неурорадиологије 1 месец, студијски боравак,
6. Сремска Каменица, Центар за магнетну резонанцу, 2 месеца, студијски боравак.

### 13. Кретање у професионалном раду (установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање - навести сва звања):

2003-2005.г. Клинички центар Крагујевац, Центар за анестезију и реанимацију, доктор медицине,  
2005.г. Клинички центар Крагујевац, Служба за рентген дијагностику, лекар на специјализацији а од 2009.г. лекар специјалиста радиологије.  
2003-2007.г. наставник на Вишој медицинској школи у Ђуприји  
2008. г. Стручни сарадник за ужу научну област Радиологија, Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет.  
2010.г. Начелник одељења Интервентне радиологије, Службе за Рентген дијагностику, Клинички центар Крагујевац.  
2011.г. Доцент за ужу научну област Радиологија, Факултет медицинских наука у Крагујевцу.

### 14. Чланство у стручним и научним асоцијацијама:

1. 2009.г члан Лекарске коморе Србије,
2. Од 2007.г. члан Европског удружења кардиоваскуларних интервентних радиолога
3. Од 2007.г. члан Европског удружења Радиолога
4. Од 2010.г члан Европског удружења Интервентних неурорадиолога

### 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

1. Снежана Лукић. Здравствена информатика, ВМШ Ћуприја, 2006.

б) у току последњег изборног периода

1. Збирка тест питања из Радиологије, Београд, 2012.

#### 2. Монографије, посебна поглавља у научним књигама (наслов, аутори, година издавања и издавач):

а) у ранијем периоду

Магнетно-резонантни имиџинг, посебно поглавље, група аутора, 2008.г. Институт за Онкологију, Центар за Магнетну резонанцу, Нови Сад

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. Lukić S., Mijailović M., Marković Ž., Janković S., Nikolić R. Embolisation of ruptured intracranial aneurysms with detachable coils: case series. Japanese Journal of Radiology 2011; 29:92-97 (**M23=3 бода**) (**ИФ 0,73**) **Коефицијент научне компетенције 0.438**
2. Marković Ž., Marković B, Mladenović A., Lukić S. Baloon dilatation and insertion of temporary coated stents using retrograde approach in patients with irreversible strictures of distal ureter. Japanese Journal of Radiology 2010; 28:695-699 (**M23=3 бода**) (**ИФ 0,646**) **Коефицијент научне компетенције 0.486**
3. Mijailović M., Lukić S., Janković S. Arterial embolisation of uterine fibroids: case series. J BUON 2010; 15:704-707 (**M23=3 бода**) (**ИФ 0,607**) **Коефицијент научне компетенције 0.607**
4. Popović P, Surlan-Popović K, Lukić S., Mijailović M, Janković S, Kuhelj D. Percutaneous imaging-guided radiofrequency ablation of small renal cell carcinoma: techniques and outcomes of 24 treatment sessions in 18 consecutive patients. J BUON 2011; 16(1):127-32. (**M23=3 бода**) (**ИФ 0,761**) **Коефицијент научне компетенције 0.381**
5. P.Popović, S.Lukić, M.Mijailović, V. Salapura, M. Garbajs, K. Surlan Popovic. Percutaneous radiofrequency ablation of small renal cell carcinoma: technique, complications, and outcomes. JBUON 2012; 17: 621-626. (**M23=3 бода**) (**ИФ 0,761**) **Коефицијент научне компетенције 0.381**
6. M. Mijailovic, S. Lukic, D. Laudanovic, M. Folic, N. Folic, S. Jankovic. Effects of Nimodipine on Cerebral Vasospasm in Patients with Aneurysmal Subarachnoid Hemorrhage Treated by Endovascular Coiling. Adv Clin Exp Med 2013; 22(1):101–109. (**M23=3 бода**) (**ИФ 1,095**) **Коефицијент научне компетенције 0.548**
7. K. Surlan Popovic, S. Lukic, P. Popovic. Pretreatment perfusion CT and CT volumetry in squamous cell carcinoma of the head and neck region. JBUON 2014; 19(4): 937-943 (**M23 = 3 бода**) (**ИФ 0,741**) **Коефицијент научне компетенције 0.741**
8. S. Lukic, S. Jankovic, K. Surlan Popovic, D. Bankovic, P. Popovic, M. Mijailovic. Analysis of risk factors for perifocal oedema after endovascular embolization of unruptured intracranial arterial aneurysms. Radiol Oncol 2015 doi:10.1515/raon-2015-0044 (**M22=5 бодова**); (**ИФ= 1.912**) **Коеф. научне компетенције 1.59**

#### 4. Референце националног нивоа у другим државама (публикације у страним националним часописима, самосталне или колективне изложбе и уметнички наступи на билатералном нивоу):

а) у ранијем периоду

б) у току последњег изборног периода

#### 5. Референце националног нивоа (публикације у домаћим часописима, самосталне или колективне домаће изложбе и уметнички наступи у земљи):

а) у ранијем периоду

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

б) у току последњег изборног периода

1. Mijailović M, Lukić S, Limb salvage procedure in occlusion of the infrapopliteal arteries. Vojnosanitetski pregled 2007; 64(2):135-138. **(M52= 1,5 бод)**
2. Petrović D, Vojinović R, Lukić S, Novaković B, Jagić N. Renovascular hypertension-diagnostic and therapy. Medicus 2005; 6(3):39-42. **(M52=1,5 бод)**
3. Lukić S, Stojanović D, Mijailović M, Benefits of implementing PACS in MRI Center. Medicus 2006; 7 (3):116-120 **(M52=1,5 бод)**
4. Nikolić R, Mijailović M., Nikolić D., Nikolić V., Peulić S., Lukić S. Prognosis of the outcome following severe close craniocerebral injury. Ser J Exp Clin Res 2008; 9 (3): 105-110. **(M52=1,5 бод)**
5. Nikolić R, Mijailović M., Nikolić D., Nikolić V., Peulić S., Lukić S. Peritoneal catheter expulsion as a complication of ventriculo-peritoneal shunt after an operation of hydrocephalus in adult patients. Ser J Exp Clin Res 2008; 9 (2):63-67. **(M52=1,5 бод)**
6. Mijailović M., Lukić S., Arterijska embolizacija mioma uterusa. Acta chirurgica iugoslavica 2009;4:209-213 **(M51= 2 бода)**

#### 6. Саопштења на међународним научним скуповима:

а) у ранијем периоду

б) у току последњег изборног периода

#### 7. Саопштења на домаћим научним скуповима:

а) у ранијем периоду

б) у току последњег изборног периода

1. Mijailović M., Vojinović R. Lukić S. Primitivni neuroektodermalni tumor mozga-prikaz slučaja. Kongres radiologa Srbije, knjiga apstrakta 2005;12 **(M64=0,2 бода)**
2. Vojinović R., Mijailović M. Lukić S. Komparacija CT i MR nalaza kod infarkta mozga. Kongres radiologa Srbije, Knjiga apstrakta, 2005;14 **(M64=0,2 бода)**
3. Lukić S., Mijailović M., Vojinović R. Radiološki informacioni sistem, jednogodišnje iskustvo. Kongres radiologa Srbije, Knjiga apstrakta 2005;12 **(M64=0,2 бода)**
4. R.Vojinović, M.Mijailović, S.Lukić, CT i MR u dijagnostici infarkta mozga. Zbornik radova, Deseti godišnji sastanak radiologa Srbije i Crne Gore, 2005; 99. **(M64=0,2 бода)**
5. Mijailović M, Lukić S, Endovaskularna embolizacija intrakranijalnih aneurizmi. Abstract Book, 2007; SE07 **(M64=0,2 бода)**
6. Lukić S, Mijailović M, Nikolić R, Vojinović R. Embolizacija disekantne ekstrakranijalne aneurizme, prikaz slučaja. Abstract Book, 2007; SS 25. **(M64=0,2 бода)**
7. Mijailović M, Lukić S. Minimalno invazivni tretman, endovaskularna embolizacija intrakranijalnih aneurizmi. Sedmi kongres radiologa Srbije i Crne Gore, Zbornik Abstrakta 2008; 66. **(M64=0,2 бода)**
8. Lukić S. Mijailović M., Primena flou divert intrakranijalnih stentova kod rupturiranih i nerupturiranih aneurizmi. Zbornik abstrakta, Kongres radiologa Srbije 2011; RC/SS04-SS 02.14. **(M64=0,2 бода)**
9. Lukić S., Mijailović M., Marković M., Jeremić V., Dimić N. Endovaskularna embolizacija mioma uterusa, kao metoda izbora u lečenju-naši četvorogodišnji rezultati. Zbornik abstrakta, Kongres radiologa Srbije 2011; RC/SS04-SS 01; 16. **(M64=0,2 бода)**
10. Mijailović M., Lukić S. Karotidna bolest i stentiranje kao terapijska metoda. Zbornik radova, Kongres radiologa Srbije 2011; RC/SS04-SS 01.14. **(M64=0,2 бода)**
11. Marković V., Jeremić V., Dimić N., Prokić M., Lukić S., Mijailović M. Perkutana transhepatična bilijarna drenaža-naši rezultati. Zbornik abstrakta, Kongres radiologa Srbije, 2011; RC/SS05-SS 02.17. **(M64=0,2 бода)**
12. Jeremić V., Mijailović M., Lukić S., Marković V. Stentiranje A.femoralis superficijalis u sklopu „Limb Selvidž“ procedure. Zbornik abstrakta, Kongres radiologa Srbije 2011; RC/SS05-SS 04.17. **(M64=0,2 бода)**
13. Lukić S. Endovaskularna embolizacija rupturiranih intrakranijalnih aneurizmi, Zbornik abstrakta, Kongres radiologa Srbije 2011; RC/SS04-RC 05; 14. **(M64=0,2 бода)**
14. Lukić S., Mijailović M., Nikolić R., Veljković M., Krstić Lj., Peulić M. Endovaskularno lečenje intrakranijalnih aneurizmi-naša iskustva. Med čas 2014; 48-17 **(M64=0,2 бода)**
15. Lukić S., Mijailović M., Obradović S., Nikolić R. Endovaskularna embolizacija aneurizme vene Galeni, prikaz slučaja. Med čas 2014; 48-18 **(M64=0,2 бода)**

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

а) у ранијем периоду

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

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

Стручни консултант у КБЦ Земун из Интервентне неурорадиологије

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

а) у ранијем периоду

б) у току последњег изборног периода

Јуниор пројекат ЈП 06/09 Медицинског факултеа Универзитета у Крагујевцу под насловом „Ендоваскуларне емболизације интракранијалних анеуризми“, статус: истраживач

Руководиоц јуниор пројекта одобреног на Факултету Медицинских наука у Крагујевцу са насловом „Ендоваскуларне емболизације не руптурираних интракранијалних анеуризми и појава перифокалног едема мозга“ ЈП 2013

**12. Признања, награде и одликовања за професионални рад:**

а) у ранијем периоду

б) у току последњег изборног периода

**13. Остало:**

Стручни консултант у КБЦ Земун из области Интервентне радиологије

## 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:

Од 2003-2007.г. Виша медицинска школа Ћуприја, медицинска информатика, прва година 6 часова  
Од 2008.г. Интегрисане академске студије Медицинског факултета, ужа научна област Радиологија, четврта година, вежбе 1 час недељно.  
Од 2008.г. Основне струковне студије Медицински факултет, Крагујевац, ужа научна област Радиологија, трећа година, вежбе 1 час недељно.

2. Педагошко искуство:

Од 2003-2007, наставник, Виша медицинска школа Ћуприја,  
Од 2008.г. стручни сарадник за ужу научну област Радиологија, Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет.

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):

- Од 2011.г. Интегрисане академске студије медицине Факултета медицинских наука, ужа научна област Радиологија, четврта година студија, предавања 2 часа и 2 часа вежби недељно.
- Од 2012.г. Интегрисане академске студије стоматологије, Факултета медицинских наука, ужа научна област Радиологија, трећа година студија, предавања 3 часа и 2 часа вежби недељно.
- Од 2011.г. Основне струковне студије, Факултета медицинских наука, ужа научна област Радиологија, трећа година студија, предавања 1 час и 1 час, вежби недељно.
- Настава на специјалистичким студијама из Радиологија 4 часа предавања и 4 часа вежби.

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):

#### IV ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

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:

На 22 Седници трећег сазива Комисије за обезбеђење квалитета Факултета медицинских наука у Крагујевцу одржаној дана 08.07.2015.г. разматран је педагошки рад доц. др Снежане Лукић, доцента за ужу научну област Радиологија и након анализе комисија је усвојила позитиван извештај о педагошком раду.

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 полагање специјалистичког испита из Радиологије



## 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:

Члан комисије за избор у звање Доцент за ужу научну област радиологија др сци Радиша Војиновић 2014.г.  
Члан комисије за избор у звање сарадник у настави за ужу научну област радиологија, др Весна Глишић, 2015.г.

### 3. Руководјење на факултету и Универзитету:

### 4. Допринос активностима које побољшавају углед и статус факултета и Универзитета:

Руководилац и предавач Континуиране медицинске едукације у организацији Медицинског факултета у Крагујевцу, назив: „Субарахноидална хеморагија, дијагностиковање и лечење“ (евиденциони број А-1-810/14)  
Предавач Континуиране медицинске едукације у организацији Медицинског факултета у Крагујевцу, назив: „Каротидна болест, дијагностика и лечење“ (бр.153-02-535/2014-01)

### 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. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА ПЕДАГОШКОГ РАДА

Доц др Снежана Лукић је од 2008 до 2011.г. била сарадник у настави, а од 2011.г. доцент на Факултету медицинских наука у Крагујевцу за ужу научну област Радиологија. Као доцент је предавала студентима интегрисаних академских студија медицине, студентима интегрисаних академских студија стоматологије, основним струковним студијама и специјализантима радиологије.

Поред обавезних часова предавања и вежби по наставном плану и програму, свим студентима Факултета медицинских наука, је била доступна за додатна објашњења и појашњавања дијагностичких и терапијских процедура, које се примењују у радиологији.

Показала је изузетни смисао за рад, била увек савестана и ажурна у обављању својих обавеза у настави.

### 2. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНОГ И ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Истраживачка делатност кандидата доц.др Снежане Лукић, усмерена је на област интервентне радиологије, превасходно интервентне неурорадиологије и имидинг дијагностичких метода, које се примењују у дијагностици патологије централног нервног система и болести крвних судова.

Резултати докторске дисертације, су дали значајан допринос у развоју телерадиологије, односно теле консултација у области патологије централног нервног система.

У свом стручном и научном раду, доц др Снежана Лукић се определила за потпуно нову област у медицини, ендоваскуларне терапијске процедуре на крвним судовима мозга и у склопу тога је учествовала у раду свих европских конгреса и ворк-шопова у последњих 8 година, који су одржавани из области ендоваскуларних терапијских процедура у крвним судовима мозга и периферним крвним судовима.

До сада је објавила у целини 8 научна рада у часописима међународног значаја, односно часописима на сци листи, 6 радова у часописима националног значаја. Аутор је (или коаутор) 15 саопштења на домаћим научним скуповима

Члан је тима истраживача у једном научном пројекту и главни истраживач у јуниор пројекту: «Ендоваскуларне емболизације не руптурираних интракранијалних анеуризми и појава перифокалног едема мозга»

Организовала један КМЕ курс “Субарахноидална хеморагија, дијагностиковање и лечење”

### 3. ОЦЕНА ДОПРИНОСА АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

Доц др Снежана Лукић је била члан у комисији за избор наставника у звање доцент и у комисији за избор сарадника у настави за ужу научну област Радиологија.

Члан је комисије за полагање специјалистичког испита из Радиологије.

Стручни консултант у клиничко-болничком центру Земун из области Интервентне неурорадиологије.

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

На конкурс за избор у звање доцента за ужу научну област Радиологија који је објављен у листу „Послови“ дана 24.06.2015. године пријавио се један кандидат, доц. др Снежана Лукић.

Кандидат доц. др Снежана Лукић испуњава све услове за избор (реизбор) у звање доцента прописане:

1. **Законом о високом образовању**, јер поседује одговарајући стручни, академски и научни назив.
2. **Правилником о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу и Статутом Факултета медицинских наука у Крагујевцу**, обзиром да има:
  - Научни степен доктора наука из области за коју се бира
  - КУМУЛАТИВНИ ИМПАКТ ФАКТОР – 7,25 потребно > 3
    - 2 рада у коме је кандидат први аутор (*потребно: 1*)
  - ФАКТОР НАУЧНЕ КОМПЕТЕНЦИЈЕ (ФНК) – 5,67
    - кумулативни коеф. научне компетенције 5,17 поена у домену ревија и радова објављених у часописима са SCI листе
  - Индекс цитираности без аутоцитата -14 (извор: [www.scopus.com](http://www.scopus.com) ID-56725895800) – 0,5поена
  - Руковођење курсом КМЕ у организацији Факултета медицинских наука у Крагујевцу
  - Способност за наставни и педагошки рад.

У табели је приказана квантификација најважнијих индивидуалних научноистраживачких резултата кандидата доц. др Снежане Лукић, Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу:

M22; M23		M51;M52; M53	M34; M62; M64	Укупно бодова
1x5	7x3	5x1,5	15x0,2	36,5

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

**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**

Комисија позитивно оцењује научноистраживачки, стручни и професионални допринос, педагошке способности и допринос у настави, менторства у изради завршних радова и допринос академској и широј заједници пријављеног кандидата, доц др Снежане Лукић.

Комисија закључује да доц др Снежана Лукић, испуњава све услове Закона о високом образовању, Статута Факултета медицинских наука у Крагујевцу и Правилника о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу, који су прописани за избор у звање доцент

Комисија са задовољством предлаже Наставно-научном већу Факултета медицинских наука у Крагујевцу да утврди предлог за избор доц др Снежане Лукић у звање Доцент за ужу научну област Радиологија

### **ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ**

- 1. Проф др Милан Мијаиловић, ванредни професор за ужу научну област Радиологија, Факултета медицинских наука у Крагујевцу, председник**

-----

- 2. Проф др Никола Јагић, ванредни професор за ужу научну област Радиологија, Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан**

-----

- 3. Проф др Драган Сагић, ванредни професор за ужу научну област Радиологија, медицинског факултета у Београду, члан**

-----

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

### **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.