



ИЗВЕШТАЈ

КОМИСИЈА ЗА ОЦЕНУ ИСПУЊЕНОСТИ МИНИМАЛНИХ КРИТЕРИЈУМА УЧЕСНИКА
КОНКУРСА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊА НАСТАВНИКА

Звање: редовни професор

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

Слађана Петровић

Датум рођења

27.05.1961.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Медицински Факултет Универзитета у Нишу, Центар за радиологију Клинички центар Ниш

Радно место

Ванредни професор за УНО Радиологија, субспецијалиста, начелник Одељења за дијагностику унутрашњих органа у Центру за радиологију КЦ Ниш

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

26.06.2018.

Начин (место) објављивања

"Народне новине" Ниш

Звање за које је расписан конкурс

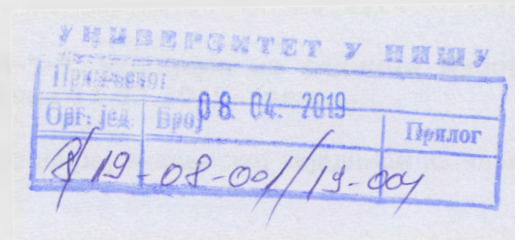
Ванредни професор или редовни професор

Ужа научна област

Радиологија – наставна база Центар за радиологију Клиничког центра Ниш

ИСПУЊЕНОСТ БЛИЖИХ КРИТЕРИЈУМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

1. Испуњени услови за избор у звање ванредни професор (навести датум и број Одлуке о избору у звање наставника, као и назив органа који је донео)



Одлука Научно-стручног већа за медицинске науке Универзитета у Нишу о избору у звање ванредног професора, број 8/19-01-001/12-012 од 13.3.2012. године, поновни избор у звање, број Одлуке 8/19-01-006/17-003 године од 27.06.2017. године.

2. Позитивна оцена педагошког рада која се утврђује у складу са чланом 13. Правилника о поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Нишу (навести број и датум утврђене оцене)

Позитивна оцена педагошког рада, број 17-2610-5-5-3, утврђена на седници Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу дана 11.03.2019. године.

3. Остварене активности бар у четири елемента доприноса широј академској заједници из члана 4. Ближих критеријума за избор у звања наставника

- Рецензент студентских радова (потврда ЦНИРС-а од 13.10.2016.)
- Члан научног субкомитета за организацију Европског конгреса радиолога у Бечу 2013,2014,2015.године (позивна писма од 18.5.2011,12.6.2012,18.6.2013.)
- Рецензент часописа *Acta Medica Medianae* (потврда уредника часописа од 13.10.2016. и 16.4.2018), часописа *European Radiology* (потврда уредника часописа од октобра 2016 и позивно писмо од 23.5.2014) и часописа *Acta Stomatologica Naissi* (потврда уредника часописа од 10.10.2016.)
- Члан испитне комисије *European Board of Head and Neck Radiology* за добијање субспецијалистичке дипломе у 2017. години (позивна писма од 6.12.2017. и 9.8.2017.)

4. Руковођење најмање у четири дипломска или научноистраживачка рада студената, од којих најмање два од последњег избора

Ментор у 11 дипломских радова - 9 након последњег избора (у прилогу потврда Службе за наставу Медицинског факултета Универзитета у Нишу од 12.04.2018. године и фотокопије насловних страна):

1. Душан Радомировић, бр.индекса 13378, „Савремене технике неуро-имицинга“ Медицински факултет у Нишу, 2017. године
2. Јелена Спасић, бр. индекса 13353, „Дијагностика плућне тромбоемболије мултислајсном компјутеризованом томографијом“, Медицински факултет у Нишу 2017.године
3. Милена Николић, бр индекса12859,, Компјутеризована томографија у дијагностици метастатских тумора јетре „Медицински факултет у Нишу 2014.године
4. Ђорђевић Душан,бр индекса12699 „Компјутеризована томографија у дијагностици анеуризми абдоминалне аорте“ Медицински факултет у Нишу 2014.године

5. Оригинално стручно остварење и учешће у међународним и домаћим научним пројектима, учешће у пројектима као истраживач

-Виртуелни коштано зглобни систем човека и његова примена у претклиничкој и клиничкој пракси, Руководиоц Проф. Др Мирослав Трајановић (Министарство науке Републике Србије Бр.41017) 2011-2019.

-Иновације у дијагностици и лечењу тромбоемболије плућне артерије и њених коморбидитета, руководиоц Проф. Др Горан Кораћевић, Интерни пројекат Медицински факултет у Нишу,(бр.1.) 2017-2019.

-Карактеризација биоматеријала у процени биолошки повољних интеракција са ћелијама и ткивима, Руководиоц Проф. Др Жарко Митић, Интерни пројекат Медицински факултет у Нишу (бр.16) 2017-2019.

-Модулатори таргет места геномикса и протеомикса редокс ћелијске сигнализације, пролиферације и инфламације: нове дијагностичке и терапијске могућности. Руководиоц Проф. Др Душица Павловић (Министарство науке Републике Србије Бр.145081), 2006-2010.

-Биокомпатибилност и могућност примене биоматеријала базираних на хидроксиапатиту и биополимерима у репарацији ткива – експериментална и клиничка студија Руководиоц Проф. Др Војин Савић (Министарство науке Републике Србије Бр. 145068) , 2006-2010.

-Palpable Lymphadenopathy in Clinical Practice: a multi-centre, prospective, case-control study Руководиоц Проф др Горан Марјановић (Srpsko lekarsko društvo,ISRCTN 99581977) 2011-2012.

6. Руковођење израдом бар једне докторске дисертације

Др Гордана Белческа Антулеска, под називом „Компаративна анализа параметара вишередне компјутеризоване томографије и патохистолошких налаза код карцинома плућа“, одбрањена на Медицинском факултету у Нишу 2014. године (потврда Службе за Последипломску наставу Медицинског факултета у Нишу број 06-3798 од 12.04.2018).

7. Остварени резултати у развоју научно-наставног подмлатка на факултету

- **Члан Комисија за оцену и одбрану 3 докторске дисертације и 7 магистраских теза** (потврда Службе за Последипломску наставу Медицинског факултета у Нишу број 06-3798 од 12.04.2018).

- **Ментор у изради 7 студентских радова** (потврда ЦНИРС-а од 10.04.2018. године и фотокопије апстраката из Књиге сажетака).

- **Члан Комисије за полагање специјалистичког испита од 2003.за вишеод 50 кандидата** (потврда Службе за Последипломску наставу Медицинског факултета у Нишу број 06-3798 од 12.04.2018).

8. Објављен уџбеник или монографија из уже научне области за коју се бира

Петровић С, Коруновић Н: Imaging in Clinical and Preclinical Practice, (Book Chapter) Biomaterials in Clinical Practice: Advances in Clinical Research and Medical Devices 2017, Pages 539-572 Editors: Zivic, F., Affatato, S., Trajanovic, M., Schnabelrauch, M., Grujovic, N., Choy, K.L. Springer International Publishing eBook ISBN Hardcover ISBN 978-3-319-68024-8 DOI 10.1007/978-3-319-68025-5

9. У последњих пет година најмање један рад објављен у часопису који издаје Универзитет у Нишу или факултет Универзитета у Нишу или са SCI листе, у којем је првопотписани аутор

Petrovic S, Milenkovic A, Stojanovic M, Jocić M, Petrović F, Stojanov D: IMPORTANCE OF COMPUTED TOMOGRAPHY IN THE DIAGNOSIS OF HEAD AND NECK INFECTIONS, Acta Medica Medianae, 2017; 56(2): 70 - 77, doi: 10.5633/amm.2017.0211, 2017.

10. Од избора у претходно звање најмање два рада објављена у часописима:

- категорије M21, или
- категорије M22, или
- категорије M23 са петогодишњим импакт фактором већим од 0.49 према Томсон Ројтерс листи, или
- са SCI листе,

у којима је првопотписани аутор, при чему радови могу бити из различитих категорија или листи (навести податке о научним радовима, DOI бројеве)

1. **Sladjana Petrović, Dragan Petrović, Giant pleomorphic adenoma of the submandibular gland, , INDIAN J MED RES (2016), vol. 144 br. , str. 485-486 DOI: 10.4103/0971-5916.198671, , 2016.1. IF5: 2.166 (M21)**

2. **Petrović S, Jovanović I, Ugrenović S, Radovanović Z, Pesic Z, Vucković I, Stojković N, Petrović F. Morphometric analysis of the stylohyoid complex. SURG RADIOL ANAT DOI: 10.1007/s00276-016-1757-z (2017), vol. 39 br. 5, str. 525-534 DOI: 10.1007/s00276-016-1757-z; IF5: 1.180 (M23)**

11. Најмање десет излагања на међународним или домаћим научним скуповима, од којих најмање три од последњег избора (копије радова из Зборника радова скупа или потврде организатора скупа да су радови презентовани)

1. **Petrovic Sladjana:** Laryngeal carcinoma. XVth Balkan Congress of Radiology, Budapest 2017,p12. (позивно писмо, потврда о учешћу)
2. **Petrovic Sladjana:** Imidžing karcinoma larinksa. Kongres radiologa Srbije sa međunarodnim učešćem Zlatibor 2017,str.7 (позивно писмо, потврда о учешћу)
3. **Petrovic S.** Perineural tumoral sperad in head and neck-the role of imaging. 6th Macedonian Congress of Radiology, Ohrid 2016.p10, (позивно писмо, потврда о учешћу)
4. **Petrovic S.** Značaj imidžinga u preoperativnoj pripremi pacijenata sa razvojnim anomalijama srednjeg i unutrašnjeg uva. Kongres radiologa Srbije sa međunarodnim učešćem 2015.Beograd,p049 (позивно писмо, потврда о учешћу)
5. **S.Petrovic:** Funkcionalni imidžing u dijagnostici tumora glave i vrata, Peti kongres neuroradiologa Srbije, Beograd 2018,str.10. (позивно писмо, потврда о учешћу)
6. **Petrovic S:** Radiodijagnostika u ORL onkologiji (PET,CT,NMR).Konferencija Tumori glave i vrata: opšti principi lečenja. Udruženje medikalnih onkologa Srbije UMOS 2014 Beograd,str.21 (позивно писмо, потврда о учешћу)
7. **Petrović S.** Difuzioni imidžing u dijagnostici glave i vrata. IV Kongres neuroradiologa Srbije sa međunarodnim učešćem 2014 Beograd,str.20 (позивно писмо, потврда о учешћу)
8. **Petrovic S.** Savremeni pristup dijagnostici tumora glave i vrata. Zbornik sažetaka Kongresa radiologa Srbije.Niš 2013,str 15 (позивно писмо, потврда о учешћу)
9. **Petrovic S.**Preoperativni imidžing kod urođenog nedostatka sluha. III Kongres neuroradiologa Srbije,Beograd 2012. str 8. (позивно писмо, потврда о учешћу)
10. **Petrović S.** Perineural spread of head nad neck tumors detected by MDCT and MRI. 28th Annual Meeting anf refresher Course of European Society of head and Neck Radiology, Krakow 2015, sops2.6 (потврда о учешћу)

12. Цитираност од 10 хетероцитата

Укупно 63 хетероцитата (потврда шефа библиотеке Медицинског факултета)

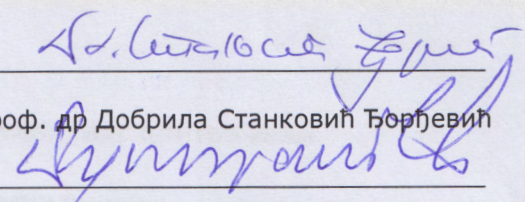
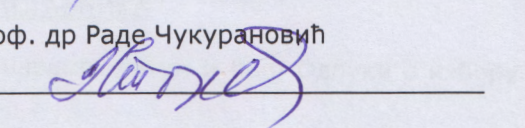
13. Услови за ментора (у последњих 10 година најмање пет радова објављених у часописима са импакт фактором са SCI листе, односно SCIE листе; примењиваће се почев од 01.10.2018. године)

ЗАКЉУЧАК

Др Слађана Петровић, учесник конкурса за избор у звање наставника **испуњава услове** за избор у звање **редовног професора** за ужу научну област Радиологија – наставна база Центар за радиологију Клиничког центра Ниш.

У Нишу, 08.04.2019. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

1. Проф. др Добрила Станковић Борђевић

2. Проф. др Раде Чукурановић

3. Проф. др Душица Стојановић