



Научно-стручно веће за медицинске науке

**Предмет:** Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника

**Звање:** Доцент

Име и презиме

**Александра Арацки-Тренкић**

Датум рођења

**04.06.1984.**

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

**Медицински факултет Универзитета у Нишу, Ниш, Република Србија  
Центар за радиологију, Универзитетски Клинички центар Ниш**

Радно место

**Асистент за УНО Радиологија- наставна база Центар за радиологију УКЦ Ниш, Медицински факултет, Универзитета у Нишу**

**Доктор медицинских наука специјалиста радиологије у ОЈ Центар за радиологију Универзитетског Клиничког центра у Нишу**

Датум расписивања конкурса

**03.12.2021. године**

Начин (место) објављивања

**Дневни лист „Народне новине“ Ниш**

Звање за које је расписан конкурс

**Доцент**

Звање за које кандидат конкурише (заокружити одговарајућу опцију):

- 1. Доцент**
2. Доцент или ванредни професор
3. Ванредни професор
4. Ванредни професор или редовни професор
5. Редовни професор

Ужа научна област

**РАДИОЛОГИЈА- наставна база Центар за радиологију УКЦ Ниш**

1. Докторат наука из уже научне области за коју се бира  
(назив докторске дисертације, ужа научна област, година и место одбране)

**Александра З- Арацки-Тренкић. Улога неконтрастне магнетно-резонантне перфузије у дијагностици, терапији и прогнози клиничког исхода акутног исхемијског можданог удара. Радиологија, 2020; Медицински факултет, Универзитет у Нишу.**

2. Приступно предавање из уже научне области за коју се бира, позитивно оцењено од стране

високошколске установе која је објавила конкурс (навести број и датум утврђене оцене)

**Приступно предавање ће бити накнадно оцењено.**

3.1 Просечна оцена најмање осам (8) на претходним степенима студија (основне/интегрисане академске студије, мастер академске студије и докторске академске студије, односно основне-дипломске студије пре доношења Закона о високом образовању 2005. године), односно најмање три године педагошког искуства на високошколској институцији (навести утврђене просечне оцене, односно Одлуку о избору у звање и Уговор о раду)

**Просечна оцена на ИАС 9.78 (деветседамдесетосам)**

**Просечна оцена на ДАС 9.88 (деветосамдесетосам)**

**Изабрана први пут у звање асистента 19.06.2019. године (Одлука Изборног већа бр. 17-6765-3-5 од 19.06.2019. год.) и Уговор о раду бр. 01-7450/2 од 28.06.2019. год. са анексом уговора бр 01-11173/1 од 03.11.2020. године**

3.2 Позитивна оцена педагошког рада утврђена у складу са чланом 13. Правилника о поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Нишу („Гласник Универзитета у Нишу“ број 5/16), осим ако се бира по први пут у наставничко звање (навести број и датум утврђене оцене)

**Кандидат први пут конкурише у звање наставника.**

**Позитивно мишљење већа Катедре за радиологију и нуклеарну медицину од 29.11.2021. године, заводни број 01-12183.**

4. Остварене активности бар у два елемента доприноса широј академској заједници из члана 4. Ближих критеријума за избор у звања наставника, осим ако се бира по први пут у наставничко звање

**Кандидат први пут конкурише у звање наставника.**

**Секретар Конгреса радиолога Србије са међународним учешћем 2021. године, који је одржан на Златибору (фотокопија стране зборника и потврда на линку <http://www.kongresurs.com/organizacija/>).**

**Члан мултидисциплинарног тима за реперфузиону терапију исхемијског можданог удара на основу члана 24. Статута Клиничког центра Ниш (фотокопија решења бр. 14848/1 од 17.05.2018. год.)**

5. 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

**Aleksandra Aracki-Trenkić, Bruno Law-ye, Zoran Radovanović, Didier Dormont, Nadya Pyatigorskaya. Diagnostic challenge: Imaging strategy in acute ischemic stroke. Acta med Median; doi:10.5633/amm.2022.0110. M52**

6. У последњих пет година најмање један рад објављен у часопису:

- категорије M21, или
- категорије M22, или
- категорије M23 са петогодишњим импакт фактором већим од 0.49 према цитатној бази Journal Citation Report, или
- са SCI листе,

у којем је првопотписани аутор (навести податке о научном раду, DOI број)

**Aracki-Trenkic A, Law-Ye B, Radovanovic Z, Stojanov D, Dormont D, Pyatigorskaya N. ASL perfusion in acute ischemic stroke: The value of CBF in outcome prediction. Clin Neurol Neurosurg. 2020;194:105908. doi: 10.1016/j.clineuro.2020.105908. M23 IF<sub>5</sub> 2.091**

6. Замена: Рад у часописима из наведених категорија и листе, кандидат може заменити са два рада у часописима са SCIE листе у којима је бар у једном првопотписани аутор

7. Најмање једно излагање на међународном или домаћем научном скупу (копија рада из Зборника

радова скупа или потврда организатора скупа да је рад презентован)

**Aracki-Trenkić A:** Savremeni dijagnostički i terapijski pristup u AIMU- KC Niš. V Kongres neuroradiologa Srbije, Beograd, 2018.

**Aracki-Trenkić A:** MR u dijagnostici i predikciji ishoda u AIMU. V škola neuroradiologije sa naprednim kursom interventne neuroradiologije, Beograd, 2019.

**Aracki-Trenkić A:** 5 saveta u 5 minuta: Mimičari i kameleoni – akutni moždani udar. Kongres radiologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Zlatibor, 2021.

**Aracki-Trenkić A:** Urgentna stanja u neuroradiologiji: Savremeni dijagnostički i terapijski pristup ishemijskog i hemoragijskog moždanog udara. Kongres radiologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Zlatibor, 2021.

Потврде организатора скупа да је асист. др Александра Арацки-Тренкић усмено излагала радове, позивна писма, сертификати о одржаним предавањима.

Потпис кандидата:

A. Aracki-Trenkić

**Напомена:** Кандидат је дужан да попуњен, одштампан и потписан образац о испуњавању услова за избор у звање наставника достави факултету који је објавио конкурс заједно са осталом документацијом којом доказује да испуњава услове конкурса