



Научно-стручно веће за медицинске науке

Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника

Звање: Доцент

Име и презиме **Јована Чукуранивић Кокорис**

Датум рођења 05.07.1985.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен
Медицински факултет Универзитета у Нишу

Радно место

Асистент за УНО АнATOMија

Датум расписивања конкурса

3. 10. 2019. 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

Анатомија

1. Докторат наука из у же научне области за коју се бира

(назив докторске дисертације, у же научна област, година и место одбране)

Морфометријска и имунохистохемијска анализа структура аденохиопофизе које су саставни део гонадотропне и соматотропне осовине током старења човека, УНО АнATOMија, 2017. Ниш

2. Приступно предавање из у же научне области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе која је објавила конкурс (навести број и датум утврђене оцене)

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

Оцена педагошког рада биће накнадно утврђена у складу са одредбама Правилника о поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Нишу.

Кандидат поседује педагошко искуство. Приложена је фотокопија мишљења Већа катедре са састанка одржаног 5. 9. 2019. године (бр. 01-9631) и Картон наставника-сарадника о оценама студенских анкета Центра за унапређење квалитета

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

Потврда Центра за научноистраживачки рад студената Медицинског факултета у Нишу о менторству студенског рада из области Анатомија на Конгресу студената биомедицинских наука са интернационалним учешћем, чланство у Српском анатомском друштву Србије, чланство у European Federation for Experimental Morphology (EFEM) и International Federation of Association of Anatomist (IFAA), чланство у Српском лекарском друшту (СЛД) и Секцији за клиничку и примењену анатомију СЛД и чланство у Етичком комитету Медицинског факултета у Нишу, у периоду 2007-2011)

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

Čukuranović Kokoris J, Vlajković S, Pavlović M, Kundalić B, Antić VM, Čukuranović R. Absolute and relative renal length in chronic kidney diseases. Acta Medica Mediana 2015; 54(2):17-23. M51

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 Томсон Ројтерс листи, или
- са SCI листе,

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

Čukuranović Kokoris J, Jovanović I, Pantović V, Krstić M, Stanojković M, Milošević V, Ugrenović S, Stojanović V.

Morphometric analysis of the folliculostellate cells and luteinizing hormone gonadotropic cells of the anterior pituitary of the men during the aging process. *Tissue Cell* 2017 Feb;49(1):78-85. doi: 10.1016/j.tice.2016.11.006. **M22, IF5 = 1.478**

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)

Čukuranović Kokoris J, Jovanović I, Ugrenović S, Stojanović V, Pavlović M, Kundalić B, Živković V, Trandafilović M, Antić M, Čukuranović R. Korelaciona analiza morfometrijskih karakteristika somatotropnih i folikulostelatnih ћелија adenohipofize i njihove moguće interakcije tokom starenja čoveka. 6. kongres Srpskog anatomskega društva Srbije. Kosovska Mitrovica: Medicinski fakultet Univerziteta u Prištini – Kosovska Mitrovica, 2018; p. 24. **M64**

Čukuranović Kokoris J, Jovanović I, Ugrenović S, Stojanović V, Kundalić B, Pavlović M, Antić M. Morfometrijska analiza somatotropnih i folikulostelatnih ћелија adenohipofize čoveka tokom procesa starenja. 5. kongres Srpskog anatomskega društva Srbije sa međunarodnim учесцем. Novi Sad: Medicinski fakultet Novi Sad, 2016; p. 88. **M64**

Потпис кандидата: Јован Џукуранић Кокорис

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