



Научно-стручно веће за медицинске науке

Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника

Звање: Доцент

Име и презиме

Александар Петровић

Датум рођења

1. јануар 1970. године

Називи седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Медицински факултет Универзитета у Нишу

Радно место

Доцент за УНО Хистологија и ембриологија

Датум расписивања конкурса

1. 11. 2017. године

Начин (место) објављивања

„Народне новине“ - Ниш

Звање за које је расписан конкурс

Једно од наставничких звања

Ужа научна област

Хистологија и ембриологија

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

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

Морфометријска, хистохемијска и имунохистохемијска студија пролиферативне активности базоцелуларног карцинома коже, хистологија и ембриологија, 2012. година, Медицински факултет Универзитета у Нишу

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)

Кандидат поседује наставничко искуство остварено у високошколској установи.

Одлука Научно-стручног већа за медицинске науке Универзитета у Нишу о избору у звање наставника (НЦВ број 8/19-01-001/13-009, 7. 3. 2013. год. и

3. Позитивна оцена педагошког рада 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)

Позитивно мишљење Катедре за хистологију и ембриологију, са састанка Већа Катедре, одржаног датума 25. 9. 2017. године, заведеног у архиви Медицинског факултета-Ниш под бројем 01-9821.

Картон наставника издат од Центра за унапређење Медицинског факултета Универзитета у Нишу.

Коначна оцена педагошког рада у складу са чланом 13. Правилника о поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Нишу биће накнадно утврђена.

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

Рецензентство у два међународна часописа „*Biotechnic and Histochemistry*“ ISSN: 1052-0295 и „*Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine*“ (ISSN: 1741-427x).). Приложене су копије писама уредника проф. др Г. С. Нетлтона и проф. др Горазда Древеншека.

Уредник „Свеске за Медицинске науке“ „Стручног часописа студената Универзитета у Нишу - «Научни подмладак» од јуна 1992. год. и вршилац дужности главног и одговорног уредника споменутог часописа од априла 1993. год., а са мандатом од две године. Прилаже се копија импресума „ Свеске за Медицинске науке“ број 1-4/94 Стручног часописа студената Универзитета у Нишу – Научни подмладак“ (година XXV YU ISSN 0354 UDK 61).

Менторство у једној одбрањеној докторској дисертацији, учешће у две комисије за одбрану докторских дисертација и учешће у комисији за оцену подобности кандидата и теме докторске дисертације. Прилаже се Преглед учешћа у менторству једне одбрањене докторске дисертације, учешћа у две комисије за одбрану докторских дисертација, учешће у комисији за оцену подобности кандидата и теме докторске дисертације, издату од стране Службе за последипломску наставу (број 06-12603, датум: 13. 11. 2017. године).

Учешће у организационим одборима научних семинара континуиране медицинске едукације (КМЕ) Медицинског факултета у Нишу:

Потврда издата из службене евиденције Службе за последипломску наставу МФ-Ниш (број: 06-12734, 15. 11. 2017. године).

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

Petrovic A, Petrovic V, Jovanovic D, Antovic A, Milic M, Kocic H. Light-microscopic and morphometric properties of argyrophilic nucleolar organizing regions in deep epidermal ridges of human thick skin. *Acta Medica Medianae*; DOI 10.5633/amm.2018.0118.

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)

Kostić M, Kitić D, Petrović BM, Jevtović-Stoimenov T, Jović M, Petrović A, Živanović S. Anti-inflammatory effect of the *Salvia sclarea*L. ethanolic extract on lipopolysaccharide-induced periodontitis in rats. *Journal of Ethnopharmacology* 2017;199:52-59. IF: 2.981 (M21a)

Nikolic I, Todrovic V, Petrović *A, Petrović V, Jovic M, Vladicic J, Puškaš N. Immunohistochemical heterogeneity of the endothelium of blood and lymphatic vessels in human liver in development and adulthood. *Cells Tissues Organs* 2017; 203(4):243-257. IF: 0.776 (M22)

Veljković M, Pavlović DR, Stojiljković N, Ilić S, Petrović A, Jovanović I, Radenković M. Morphological and morphometric study of protective effect of green tea in gentamicin-induced nephrotoxicity in rats. *Life Sci* 2016;147:85-91. IF: 2.936 (M22)

Nikolić Marija, Petrović Aleksandar, Mitić Aleksandar, Popović Jelena, Nikolić Ivan, Dačić Stefan, Gašić Jovanka. A histological evaluation of bone tissue response to a sealer based on calcium hydroxide: An experimental study. *Srp Ark Celok Lek* 2017; 145(1-2):58-64. IF: 0.253 (M23)

Mrkaić A, Petrović AI, Nezhat F, Trandafilović M, Vlajković S, Vasović L. Some features of the developmental uterus in human fetuses. *Journal of Maternal-Fetal & Neonatal Medicine* 2014; 27(15): 1507-1512. IF: 1.367 (M23)

Ljubisavljević S, Stojanović I, Pavlović D, Milojković M, Sokolović D, Stevanović I, Petrović A. Suppression of the lipid peroxidation process in the CNS reduces neurological expression of experimentally induced

autoimmune encephalomyelitis. **Folia Neuropathologica** 2013; 51(1):51-57. **IF: 1.667** (M23)

Radisavljevic MM, Nagorni AV, Kocic G, Bjelakovic GB, Petrovic AS, Veljkovic AR, Raicevic-Sibinovic SR, Radisavljevic MM. The activities of acid DNase and 5'nucleotidase in erosive reflux esophagitis and Barrett's epithelium. **Hepatogastroenterology**. 2013;60(125):1073-6. **IF: 0,907** (M23)

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 међунардном или домаћем научном скупу (копија рада из Зборника радова скупа или потврда организатора скупа да је рад презентован)

Јовић М, Николић И, Петровић А, Петровић В. CD146 - имунореактивност у ендотелу крвних судова јетре дечјег узраста. 4. Конгрес Српског анатомског друштва Србије, 18.-20. септембар 2014, Књига сажетака, Београд, Србија, Медицински факултет у Београду, Српско анатомско друштво; 2014. стр 32.

Петровић А, Михаиловић Д, Николић Ј, Петровић В, Јовић М. Морфологија и пролиферативни статус епидерма перитуморске коже на ексцизионим биопсијама базоцелуларних карцинома - имунохистохемијска, светлосномикроскопска и морфометријска студија. 4. Конгрес Српског анатомског друштва Србије, 18.-20. септембар 2014, Књига сажетака, Београд, Србија, Медицински факултет у Београду, Српско анатомско друштво; 2014. стр 66.

Петровић В, Петровић А, Николић И, Јовић М, Михаиловић Д. Ткивна дистрибуција антигена CD90 у перитуморској кожи ексцизионих биопсија базоцелуларних карцинома коже човека. 4. Конгрес Српског анатомског друштва Србије, 18.-20. септембар 2014, Књига сажетака, Београд, Србија, Медицински факултет у Београду, Српско анатомско друштво; 2014. стр 68.

Николић И, Тодоровић В, Јовић М, Петровић А, Петровић В, Симић В. Органспецифичне имунохистохемијске карактеристике ендотела крвних судова ембриона човека. У: Бркић С, Стојшић Џуња Љ, Ерић М, и др. (уредници) 5. Конгрес Српског анатомског друштва Србије, 8.-10. септембар 2016, Књига сажетака, Нови Сад, Србија, Медицински факултет у Новом Саду, Српско анатомско друштво; 2016. стр. 28.

Петровић А, Петровић В, Милојковић Б, Антоновић А, Николић И, Јовић М. Имунохистохемијска дистрибуција Ki-67 у епидерму дебеле коже човека. У: Бркић С, Стојшић Џуња Љ, Ерић М, и др. (уредници) 5. Конгрес Српског анатомског друштва Србије, 8.-10. септембар 2016, Књига сажетака, Нови Сад, Србија, Медицински факултет у Новом Саду, Српско анатомско друштво; 2016. стр 36.

Петровић В, Петровић А, Николић И, Јовић М, Михаиловић Д. Ткивна дистрибуција антигена CD34 у перитуморској кожи ексцизионих биопсија базоцелуларних карцинома коже човека. У: Бркић С, Стојшић Џуња Љ, Ерић М, и др. (уредници) 5. Конгрес Српског анатомског друштва Србије, 8.-10. септембар 2016, Књига сажетака, Нови Сад, Србија, Медицински факултет у Новом Саду, Српско анатомско друштво; 2016. стр 37.

Потпис кандидата:



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