



Научно-стручно веће за медицинске науке

Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника

Звање: Редовни професор

Име и презиме

Слађана Угреновић

Датум рођења

22.11.1971. год.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Медицински факултет, Универзитет у Нишу, Булевар Зорана Ђинђића 81. 18000 Ниш.

Радно место

Ванредни професор за УНО анатомија, Медицински факултет Универзитета у Нишу

Датум расписивања конкурса

5.01. 2018. год.

Начин (место) објављивања

Дневни лист „Народне новине“ у Нишу

Звање за које је расписан конкурс

Редовни професор

Ужа научна област

Анатомија

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)

2.07. 2013. год НСВ број 8/19-01-004/13-010, Научно-стручно веће за медицинске науке Универзитета у Нишу (копија одлуке у прилогу)

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)

Оцена ће бити накнадно утврђена у складу са чланом 13. Правилника о поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Нишу.

На састанку Већа катедре анатомије Медицинског факултета у Нишу одржаног дана 25.12.2017. год. Веће катедре је оценило позитивним досадашњим педагошким радом проф. др Слађане Угреновић и донело одлуку да својим досадашњим педагошким искуством испуњава услове да буде изабрана у звање редовни професор. (копија мишљења Већа катедре анатомије у прилогу).

Приложен картон наставника-сарадника Центра за унапређење квалитета Медицинског факултета Универзитета у Нишу.

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

1. Члан Наставно-научног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу од 2013.год. (фотокопије Одлуке Наставно-научног већа Медицинског факултета од 23.04. 2013.год. и 27.04.2016.год.)
2. Члан Комисије за праћење и унапређење квалитета научноистраживачког рада Медицинског факултета Универзитета у Нишу од 2013-2016. год. (фотокопија Одлуке Наставно-научног већа Медицинског факултета од 12.11.2013.год)
3. Помоћник уредника Универзитетског часописа **Facta Universitatis (Series Biology and Medicine) 2014-2016.г.** (потврда главног и одговорног уредника часописа од 08.12.2017.год/)
4. Рецензент у домаћим часописима од националног значаја **Acta Medica Medianae, Acta Facultatis Medicinae Naissensis** и **Facta Universitatis, Series: Medicine and Biology** (потврда уредништва часописа Facta Universitatis од 08.12.2017.год., Acta Medica Medianae од 30.11.2017.год., Acta Facultatis Medicinae Naissensis од 30.11.2017.год у прилогу) и иностраних часописима **European Journal of Anatomy (EJA)** и **Surgical Radiologic Anatomy** (потврдни е-майл едитора напред наведених часописа).

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

Ментор у 6 дипломских радова 5 од последњег избора (потврда службе за наставу Медицинског факултета у Нишу од 01.12.2017.год):

1. Миодраг Милановић, Синдром пириформног мишића, 2016.г.
2. Вучица Матејић, Клиничка анатомија суралног нервног комплекса, 2016.г.
3. Александар Младеновић, Клиничка анатомија вагусног нерва, 2016.г.
4. Милица Костић, Анатомска основа перонеалне (фибуларне) мононеуропатије, 2017.г.

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

Истраживач у два домаћа научна пројекта финансирана од стране Министарства просвете, науке и технолошког развоја (број: 1609; 2001.-2005.г. и број: 145004Б, 2006.-2010.г.).

Активан учесник пројекта финансираног од стране Министарства просвете, науке и технолошког развоја под називом:

1. Етиологија, дијагностика, превенција и терапија ендемске нефропатије и са њом повезаних тумора уротела – значај истраживања генома и протеома; руководилац: Проф. др Љубинка Јанковић Величковић; Министарство просвете, науке и технолошког развоја; број: 175092; 2011.-2017.г. (потврда службе за последипломску наставу Медицинског факултета у Нишу број 06-13495/1 од 4.12.2017.год.)

6. Руковођење израдом бар једне докторске дисертације

- Кундалић Браца, „Морфолошка, морфометријска и имунохистохемијска анализа промене везивноткивних омотача хуманог суралног нерва у току старења”, одбрањене 2015.год. (потврда Службе за последипломску наставу број 06-13495 од 1.12.2017.год.)

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

1. **Ментор у 9 студенских радова, 4 од последњег избора** (потврда студенског парламента и центра за научно-истраживачки рад студената од 04.12.2017.год)
2. **Члан Комисија за оцену и одбрану израђене докторске дисертације др Мирјане Бакић 2013.г., др Миљане Љубомировић 2014.г., др Владимира Антића, 2015.год.** (потврда Службе за последипломску наставу број 06-13495 од 1.12.2017.год.)

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

1. Влајковић С., Стефановић Н., Даковић-Бјелаковић М., Угреновић С., Јовановић И. **АНАТОМИЈА ЧОВЕКА – ГРУДНИ КОШ за студенте медицине.** Ниш: аутори; 2013. (1-8; 199-225)
2. Васовић Љ., Влајковић С., Даковић-Бјелаковић М., Јовановић И., Угреновић С. **Анатомија човека за основне струковне студије (структурни зубни протетичар).** Ниш: Галаксија; 2010. (14-18; 49-51; 95-100)

3. Чукурановић Р, Јовановић И, Васовић Љ, Антић С, Павловић С, Арсић С, Влајковић С, Даковић-Бјелаковић М, **Угреновић С**. **Водич кроз практични испит из анатомије.** Ниш: Свен; 2012.
4. Арсић С, Влајковић С, Даковић Бјелаковић М, Јовановић И, **Угреновић С, Стојановић В.** **Општа анатомија човека.** Ниш: Аутори и Свен; 2016 (41-51)
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
1. **Ugrenović S**, Topalović M, Jovanović I, Antović A, Milić M, Ignjatović A. Morphological and morphometric analysis of fascicular structure of tibial and common peroneal nerve. **FU Med Biol** 2014; **16:** 18-22. (M52)
Часопис који издаје Универзитет у Нишу.
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. **Ugrenovic SZ**, Jovanovic I D, Kovacevic P, Petrović S, Simic T. Similarities and dissimilarities of the blood supplies of the human sciatic, tibial, and common peroneal nerves. **Clin Anat** 2013; **26:** 875–882. IF 2013 = 1.458 (M22)
2. **Ugrenović S**, Jovanović I, Vasović L, Kundalić B, Čukuranović R, Stefanović V. Morphometric analysis of the diameter and g-ratio of the myelinated nerve fibers of the human sciatic nerve during the aging process. **Anat Sci Int.** 2016 Jun;91(3):238-45. IF 2016 =0.874 (M23)
10. замена: Рад у часописима из наведених категорија и листе замењује се са два рада у часописима са SCIE листе у којима је бар у једном раду првопотписани аутор
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. **Угреновић С**, Јовановић И, Стојановић В, Кундалић Б, Павловић М, Чукурановић Кокорис Ј, Трандафиловић М. The analysis of anatomical characteristics of the common peroneal (fibular) nerve and their connection with sports-related knee injuries. Book of Proceedings. XX Scientific Conference „FIS COMMUNICATIONS 2017“ in physical education, sport and recreation. October 19-21st, 2017. University of Niš, Faculty of Sport and Physical Education, Niš, Serbia, 2017: 279-283.
2. Ivan Jovanović, **Sladana Ugrenović**, Aleksandra Jovanović. Application of the Image Processing and Analysis in the Quantification of the Parahippocampal Region Synaptophysin Immunoreactivity. Book of Proceedings. LII INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE ON INFORMATION, COMMUNICATION AND ENERGY SYSTEMS AND TECHNOLOGIES. Serbia, Niš, June 28 - 30, 2017. Faculty of Electrical Engineering, Niš, Serbia, Faculty of Communications and Communication Technologies, Sofia, Bulgaria, Faculty of Technical Sciences, Bitola, Macedonia. Niš, Serbia, 2017: 305 - 308.
3. **Ugrenović S**, Jovanović I, Stojanović V, Kundalić B, Trandafilović M, Čukuranović J. Značaj morfoloških karakteristika peronealnog nerva i njegovog odnosa sa susednim strukturama u nastanku peronealne neuropatije. Zbornik sažetaka. V Kongres srpskog anatomskega društva Srbije sa međunarodnim učešćem, 8 -10. septembar 2016; Novi Sad, Srbija; 2016.p.24.
4. **Ugrenović S**, Jovanović I, Stojanović V, Kundalić B, Trandafilović M. The blood supply of the human fetal sciatic, tibial and common peroneal nerves. Book of abstracts. 7th International Symposium of Clinical and Applied Anatomy (ISCAA). September 17 – 20, 2015; Bratislava, Slovakia; p. 94.
5. Jovanović I, **Ugrenović S**, Trandafilović M, Stojanović V, Kundalić B. Morphometric characteristics of choroid plexus epithelium in cases with significantly different presence of psammoma bodies. Book of

- abstracts. 7th International Symposium of Clinical and Applied Anatomy (ISCAA). September 17 – 20. 2015; Bratislava, Slovakia; p. 72.
6. Trandafilović M, Vasović Lj, Vlajković S, Jovanović I, **Ugrenović S**. Disconnection of vascular components of constant carotid-basilar anastomosis of the brain base. Book of abstracts. 7th International Symposium of Clinical and Applied Anatomy (ISCAA). September 17 – 20, 2015; Bratislava, Slovakia; p. 93.
7. Kundalić B, **Ugrenović S**, Jovanović I, Petrović V. Collagen IV expression in the perineurium of sural nerve in ageing and peripheral vascular disease. Book of abstracts. 7th International Symposium of Clinical and Applied Anatomy (ISCAA). September 17 – 20, 2015; Bratislava, Slovakia; p. 146.
8. Trandafilović M, Vasović L, Vlajković S, Jovanović I, **Ugrenović S**. Disconnection of vascular components of constant carotid-basilar anastomosis on the brain base. Abstract book of 7th International Symposium of Clinical and Applied Anatomy, Bratislava, Slovakia 2015; p. 93.
9. Trandafilović M, Vasović L, Vlajković S, Jovanović I, **Ugrenović S**. Abnormalities of the posterior communicating artery in the human prenatal and postnatal period. Abstract book of 6th International Symposium of Clinical and Applied Anatomy, Malinska, Krk Island, Croatia 2014; p. 20.
10. **Ugrenović S**. Structural and functional characteristic of the connective tissue neural sheaths – their role in the reparation and regeneration of nerve and possibilities of the application of artificial grafts. Abstract book of 4th Congress of Serbian Anatomical Society of Serbia, Belgrade, 2014; p. 95.

Доказ: приложене копије радова.

12. Цитираност од 10 хетеро цитата

Кандидат поседује доказ о хетероцитираности издат од надлежног лица библиотеке Медицинског факултета у Нишу од (у прилогу)

225

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)

Потпис кандидата:

Уграшвић Садане