



ИЗВЕШТАЈ

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

Звање: ванредни професор

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

Јулија Радојичић

Датум рођења

21.03.1969.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Медицински факултет Универзитета у Нишу, Клиника за стоматологију Ниш

Радно место

Доцент за УНО Ортопедија вилица, специјалиста ортопедије вилица

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

26.06.2018.

Начин (место) објављивања

„Народне Новине“ Ниш

Звање за које је расписан конкурс

Доцент или ванредни професор

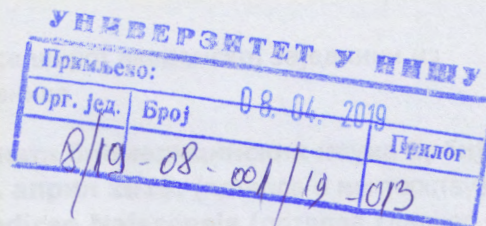
Ужа научна област

Ортопедија вилица – клиника – наставна база Клиника за стоматологију Ниш

ИСПУЊЕНОСТ БЛУЖИХ КРИТЕРИЈУМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

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

(Одлука Научно-стручног већа за медицинске науке, број 8/19-01-007/13-004 од 27.11.2013.)



2. Позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области за коју се бира, уколико нема педагошко искуство (навести број и датум утврђене оцене)

Кандидат поседује педагошко искуство (бирана у звање доцента 2013. године).

3. Позитивна оцена педагошког рада (ако га је било), 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 17-2610-5-10-3, утврђена на седници Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу дана 11.03.2019. године.

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

-Ментор студентских радова за 59. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Копаоник, 26–30. април 2018. (потврда о менторству)

-Рецензент радова за часопис Acta facultatis medicae Naissensis (потврда главног и одговорног уредника од 03.07.2018.)

-Учествовала је у раду Европског борда за организацију и лечење деце са расцепима (European Cleft Organisation, European Science Foundation, EPP group in the European Parliament, World Health Organisation, WHO Collaboratiing Centre, University of Dundee, CEN CENELEC), у периоду 21–22.03.2016, Брисел (Белгија), при доношењу одлуке о имплементацији новог протокола о раном збрињавању новорођенчади са расцепима усне и непца широм Европе, који је одобрен од агенције за стандардизацију Брисел 2015 (CEN/TR 16824 „Early care services for babies born with cleft lip and palate“) (фотокопија програма)

5. Учесће у научним пројектима

-European project: COST Action IS1210, Appearance Matters: Tackling the Physical and Psychosocial Consequences of Dissatisfaction with Appearance. European Cooperation in the field of Scientific and Technical Research – COST Management Committee, Serbia,

-European project: 2014 KA2, Strategic Partnerships Erasmus +. Project name: Face Value: Optimising the psychosocial care for individuals with birth defects in Europe by implementing an innovative training method for staff in health care and NGO settings. Reference number: 2014-1-UK01-KA202-001615 Management Committee, Serbia,

-European project: 2015, Strategic Partnerships Erasmus +. Project name: IHEM: Improving the long-term outcomes in children with congenital anomalies by implementing an Innovative Health Educational Module for staff in health care and NGO settings. Reference number: 2015-1-SE01-KA202-012291 Management Committee, Serbia,

-European project: COST Action CA16234. European Cleft and Craniofacial Initiative for Equality in Care. Management Committee, Serbia.

6. Руковођење најмање у два дипломска или научноистраживачка рада студената

Ментор 7 дипломских радова (Оригинал потврде Службе за наставу Медицинског факултета у Нишу од 4.7.2018.)

1. Анђела Хаџи-Живковић, бр. индекса 4255. Тема дипломског рада: Функција гутања и њен утицај на развој орофацијалних структура. Медицински факултет у Нишу, 2018.

2. Маја Младеновић, бр. индекса 4159. Тема дипломског рада: Биомеханика ортодонтског померања зуба. Медицински факултет у Нишу, 2018.

Јаношевић М, Филиповић Г, Перовић Т, **Радојичић Ј**, Стошић М. Ортопедија вилица за струковне зубне протетичаре. Галаксија, Ниш, 2014.

8. 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

Radojčić J. The application of stimulator in the treatment of cleft lip and palate in Goldenhar syndrome, trisomy 13 and lobar holoprosencephaly with a median cleft lip. *FU Med Biol* 2018; **20(1): 24–29. doi: 10.22190/FUMB180516003R**

9. 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. **Radojčić J.** Cleft Care: Intraoral 3D scanning. *Cleft Palate Craniofac J* 2018; 55(9): 1330. <https://doi.org/10.1177/1055665617742806>. **IF5: 1.273 (M23)**

2. **Radojčić J.** Rare disease, Lobar holoprosencephaly with a Median Cleft Lip-Case report. *Cleft Palate Craniofac J* 2016; 53(1): 109–117. doi: 10.1597/14-087. **IF5: 1.375 (M23)**

9. замена: Један раду 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 рада

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

1. **Radojčić J.** Cleft management in Serbia and European projects (oral presentation). The 3rd International Congress of the Turkish Cleft Lip and Palate Society. Konya, Turkey, December 1–4, 2016.

2. **Radojčić J,** Perovic T. Primary orthodontic therapy in patients with bilateral cleft lip and palate (oral presentation). Eurocleft Net Research Conference, september 25–27 2013, Plovdiv, Bulgaria, Abstract book.

3. **Radojčić J,** Cutovic T, Radojčić A, Radojčić A, Radojčić A. Effect of stimulator on the maxillary arch dimensions in newborns with trisomy 13 syndrome. 94th European Orthodontic Society Congress, EICC Edinburgh, 17–21 June, 2018. Abstract Book: 40.

4. **Radojčić J,** Cutovic T, Perovic T, Radojčić A. Effect of the RBJ stimulator on maxillary arch dimensions in a newborn with Goldenhar syndrome and unilateral cleft lip and palate. Abstract Book of the 93th Congress of the European Orthodontic Society, Montreux, Switzerland, 5–10 June 2017. www.eos2017.ch. Abstract CP98

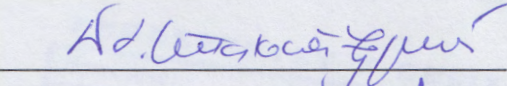
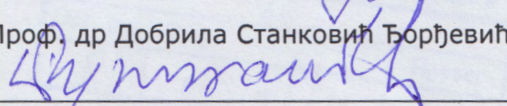
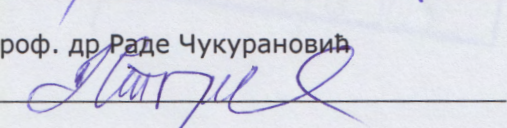
5. **Radojčić J,** Cutovic T, Radojčić A, Radojčić A, Radojčić A. Effect of RBJ stimulator on the maxillary arch dimensions in newborn with complete bilateral cleft lip and palate. In: Conference Transaction of the 13th International Congress of Cleft Lip & Palate & Related Craniofacial Anomalies; 2017 February 8–11; Chennai, India, p. 377.

ЗАКЉУЧАК

Др Јулија Радојичић, учесник конкурса за избор у звање наставника **испуњава услове** за избор у звање **ванредног професора** за ужу научну област Ортопедија вилица – клиника – наставна база Клиника за стоматологију Ниш.

У Нишу, 08.04.2019. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

1. Проф. др Добрила Станковић Ђорђевић

2. Проф. др Раде Чукурановић

3. Проф. др Душица Стојановић


1. Испуњава услове за избор у звање ванредног професора у ужој научној области Ортопедија вилица, клиника – наставна база Клиника за стоматологију Ниш.
(Служба Научно-стручног рада за академички рад, Број 6/19-01-007/13-004 од 17.11.2019.)