



УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ

Број 819-10-002/24-010

Датум

08. 05. 2024

-НИШ-

НАУЧНО-СТРУЧНО ВЕЋЕ ЗА МЕДИЦИНСКЕ НАУКЕ
ПРЕДСЕДНИКУ

ИЗВЕШТАЈ

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

Звање: Ванредни професор

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

Милена Трандафиловић

Датум рођења

24.11.1983. године

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Медицински факултет Универзитета у Нишу

Радно место

Доцент за УНО Анатомија

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

07.10.2023. година

Начин (место) објављивања

Дневни лист „Народне новине“ Ниш

Звање за које је расписан конкурс

Доцент или ванредни професор

Ужа научна област

Анатомија

ИСПУЊЕНОСТ БЛИЖИХ 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 Универзитета у Нишу број 8/19-01-002/19-067 од 10.04.2019. године).

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 (изабрана у звање доцента Одлуком Научно-стручног већа за медицинске науке Универзитета у Нишу број 8/19-01-002/19-067 од 10.04.2019. 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 („Гласник Универзитета у Нишу“ број 5/16)
(навести број и датум утврђене оцене)

Позитивна оцена педагошког рада, број 17-16890/6-5-9-3, утврђена на седници Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу дана 20.03.2024. године.

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

- **Члан комисије за спровођење пријемног испита за упис у прву годину студија школске 2022/23. и 2023/24. године** (Одлука Наставно-научног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу број 10-5341-2/1 од 25.05.2022. године и број 10-6130-2/1-1 од 31.05.2023. године)

- **Одговорни наставник за предмет Анатомија и хистологија на Основним струковним студијама - смер медицинска сестра / техничар** (потврда шефа Катедре за анатомију од 17.09.2021. године)

- **Члан Организационог одбора 8. Конгреса Српског анатомског друштва Србије са међународним учешћем** (акредитован одлуком Здравственог савета Србије број 153-02-347/2023-01 од 21.08.2023. године; евиденциони број А-1-1629/23)

5. Учешће у научним пројектима

Истраживач у домаћим и међународним научним пројектима (Уверење Службе за последипломске студије Медицинског факултета у Нишу бр. 06-12174/1 од 11.10.2023.год; Извод из базе о активним научним пројектима Националних Института за Здравље САД, образац OMB No 0925/001 од 13.01.2023.год.)

1. **Научноистраживачки пројекат Медицинског факултета Универзитета у Нишу (евид. бр. 451-03-68/2020-14/200113 за 2020.; евид. бр. 451-03-9/2021-14/200113 за 2021.; евид. бр. 451-03-68/2022-14/200113 за 2022.; евид. бр 541-03-47/2023-01/200113 за 2023.),** руководилац проф. др Добрила Станковић Ђорђевић

2. **(2017-2019) Интерни пројекат Медицинског факултета Универзитета у Нишу: Перзистентне ембрионалне и друге варијабилне мождане артерије као основа анеуризми и других патолошких процеса у нашој популацији (евиденциони број пројекта: 15),** руководилац проф. др Слободан Влајковић

3. **(2017-2019) Интерни пројекат Медицинског факултета Универзитета у Нишу: Морфолошки маркери матично-ћелијских одељака унутар организације, диференцијације и регенерације различитих типова ткива човека и експерименталних животиња (евиденциони број пројекта: 22),** руководилац проф. др Горан Раденковић

4. **(2020-2023) Интерни пројекат Медицинског факултета Универзитета у Нишу: Анализа морфолошке дистрибуције молекуларних показатеља регенеративних потенцијала различитих диферона човека и експерименталних животиња (евиденциони број пројекта: 38),** руководилац проф. др Горан Раденковић.

(потврда Службе за последипломске студије Медицинског факултета Универзитета у Нишу, број 06-12113/1 од 11.10.2023. године)

6. Руководијење најмање у два дипломска или научноистраживачка рада студената

1. **Ина Константиновић (бр. индекса 14493). Функционална анатомија мождане коре. Медицински факултет Универзитета у Нишу, 2022. година.**

2. **Јелена Митровић (бр. индекса 14542). Неуроанатомија чула вида. Медицински факултет Универзитета у Нишу, 2022. година.**

(Преглед Службе за наставу Медицинског факултета Универзитета у Нишу број 05-12112 од 10.10.2023. године)

7. Објављен универзитетски уџбеник за предмет из студијског програма факултета, односно универзитета или научна монографија (са ИСБН бројем) из уже научне области за коју се бира, у периоду од избора у претходно звање

Чукурановић Р, Даковић Бјелаковић М, Угреновић С, Кундалић Б, Павловић М, Стојановић В, Живковић В, **Трандафиловић М**, Чукурановић Кокорис Ј. Основи анатомије човека за студенте струковних студија. 1. издање. Ниш: Медицински факултет Универзитета у Нишу; 2023. ИСБН 978-86-6233-519-7

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

Trandafilović M, Vasović L. Origin of the left vertebral artery from ipsilateral common carotid artery in a human fetus: case report and brief review of the literature. *FU Med Biol* 2021; 23(1):5-8.

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 цитатној бази Journal Citation Report, 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. Trandafilović M, Vasović L, Vlajković S, Stojanović B, Mladenović-Todorović M, Drevenšek M. Bilateral aplasia of the anterior cerebral artery in the presence of its vascular source: a case report. *Surg Radiol Anat.* 2022; 44(9):1277-80. doi: 10.1007/s00276-022-03004-8 **IF₅:1,4 M23**

2. Trandafilović M, Milić M, Antović A, Stojanović I, Pavlović V, Todorović S, Drevenšek G, Vasović L, Pavlović M, Drevenšek M. Hypoplastic arteries of the cerebral arterial ring in the blind spot of computed tomography angiography. *Folia Morphol (Warsz).* 2023. doi: 10.5603/fm.96767 **IF₅:1,2 M23**

9. замена: Један 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 рада

9. замена: Један рад у часописима из наведених категорија и листи замењује се са два рада у часописима са SCIE листе у којима је кандидат коаутор, а доктор наука који је одбранио докторску дисертацију под менторством кандидата је бар у једном раду првопотписани аутор

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. Trandafilović M, Vlajković S, Pavlović M, Milić M. Types of the posterior part of the cerebral arterial circle and associated arterial variations in human adult cadavers. *Морфологија; Proceedings of the 10th International symposium of clinical and applied anatomy (ISCAA). Moscow, Russia 2018; 153(Suppl3):104-5. M34*

2. Trandafilović M, Vasovic L, Vlajković S. Unilateral and bilateral aplasia of the anterior cerebral artery. *Surgical and Radiologic Anatomy; Proceedings of the 11th International symposium of clinical and applied anatomy (ISCAA) and 15th European association of clinical anatomy (EACA). Madrid, Spain 2019. M34*

3. Trandafilović M, Vlajković S, Pavlović M, Stojanović V, Kundalić B, Čukuranović-Kokoris J, Graovac I. Hipoplazija zadnjih komunikantnih arterija moždanog arterijskog prstena čoveka. VII kongres Srpskog anatomskog društva Srbije sa međunarodnim učešćem. Beograd: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, 2021; p. 32. **M64**

4. Trandafilović MM, Đenić S, Jankovic S, Pavlović M, Milić M, Antović A, Vlajković S. Exceptions to the standard shape of the cerebral arterial circle. *European congress of radiology 2022. Vienna, Austria, 2022. (e-poster C-19300) M34*


5. Trandafilović MM, Đenić S, Jankovic S, Čukuranović Kokoris J, Milić M, Antović A. Persistent primitive olfactory artery in postnatal period. *European Congress of Radiology 2023. Vienna, Austria, 2023. (e-poster C-17178) M34*

ЗАКЉУЧАК

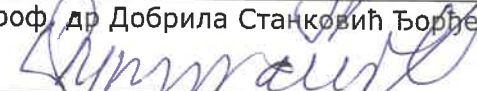
Др сци. мед. Милена Трандафиловић, учесник конкурса за избор у звање наставника **испуњава услове** за избор у звање **ванредни професор** за ужу научну област **Анатомија**.

У Нишу, _____ . године

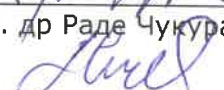
ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:



1. Проф. др Добрила Станковић Ђорђевић



2. Проф. др Раде Чукурановић



3. Проф. др Душица Стојановић

6