

Број 815-40-054/24-07

Датум 22. 11. 2024



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

Марија Тренкић

Датум рођења

28.06.1976.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Медицински факултет Универзитета у Нишу; Клиника за офталмологију Универзитетског клиничког центра у Нишу

Радно место

Доцент за УНО Офталмологија; лекар специјалиста офталмологије (доктор медицине специјалиста у операционим салама)

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

05.04.2024.

Начин (место) објављивања

Дневни лист „Народне новине“ Ниш

Звање за које је расписан конкурс

Доцент или ванредни професор

Ужа научна област

Офталмологија – наставна база Универзитетски клинички центар Ниш – Клиника за офталмологију

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)

25.10.2019. године, НСВ број 8/19-01-005/19-013, Научно-стручно веће за медицинске науке Универзитета у Нишу.

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 8/19-01-005/19-013 од 25.10.2019. 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 17-11030/2-2-6-3, утврђена на седници Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу дана 27.09.2024. године.

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

1. учешће у наставним активностима које не носе ЕСПБ бодове: Ангажовање на Медицинском факултету Универзитета у Нишу у Комисији за полагање специјалистичког испита из Офталмологије, у својству замене члана у истој, по одлуци ННВ од 26.02.2020.године (потврда број 06-3940, од 09.04.2024. године); ментор за израду докторске дисертације на Медицинском факултету у Нишу, под називом „Значај оптичке кохерентне томографије са ангиографијом у детекцији и анализи микроваскуларних промена оптичког диска и макуле код пацијената са миопијом“, кандидата др Марије Цветановић, одлуком НСВ број 8/19-01-003/21-005, у Нишу, 12.03.2021. године. (Уверење Службе за последипломску наставу, бр. 06-3942/1, датум: 10.04.2024. године); Члан Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације: Јелена Б. Василијевић. Процена ефеката панретиналне фотокоагулације мерењем квалитета живота и задовољства лечењем код пацијената са дијабетичном ретинопатијом. Докторска дисертација. Универзитет у Београду, Медицински факултет, Београд, 20220.године. (фотокопија Одлуке број: 9700/09-ЈВ, датум 09.07.2020.године, Медицинског факултета Универзитета у Београду.) и Елизабета М. Марчета. Квалитет живота код пацијената са глаукомом и фактори који га одређују. Докторска дисертација. Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, Крагујевац, 2023. године. Број одлуке и датум прихватања докторске дисертације: 08.03.2021. IV -03-90/28 (фотокопија одлуке).

2. вођење професионалних (струковних) организација: Члан Управног одбора Удружења глаукоматолога Србије од септембра 2023. године. (потврда Удружења глаукоматолога Србије од 07.04.2024.године.); Секретар Удружења глаукоматолога Србије од септембра 2023. године. (потврда Удружења глаукоматолога Србије од 07.04.2024.године.); Члан Надзорног одбора Удружења глаукоматолога Србије од 2014. до 2023. године и Председник Надзорног одбора Удружења глаукоматолога Србије од 2017. до 2023. године; Члан Одбора за праћење континуиране едукације здравствених радника и здравствених сарадника Универзитетског клиничког центра Ниш, по одлуци Стручног савета УКЦ Ниш бр. 3946/3 од 09.02.2023. године. (фотокопија решења у прилогу)

3. рецензирање радова и оцењивање радова и пројеката (по захтевима других институција) и организација и вођење локалних, регионалних, националних и међународних стручних и научних конференција и скупова: Рецензент у међународном часопису: Ophthalmic Research (фотокопија потврде, Ophthalmic Research, Karger Publishers, Online ISSN 1423-0259 Print ISSN 0030-3747, date 2021-12-15) и Ophthalmic Research (фотокопија потврде, Ophthalmic Research, Karger Publishers, Online ISSN 1423-0259 Print ISSN 0030-3747, date 2022-07-16); Рецензент у националном часопису Медицинска истраживања (ISSN 0301-0619, маил - кореспонденција, SCIIndeks Asistent, датум 09.03.2023.)

5. Учешће у научним пројектима

1. ИНТ-МФН 59 Клиничко-епидемиолошко испитивање неуродегенеративних оптикопатија, чији је руководилац др Предраг Јовановић, редовни професор Медицинског факултета у Нишу, који не финансира Медицински факултет за период од 2020-2024. **Истраживач.**

2. ИНТ-МФН 50 Прогностичка вредност клиничких, нуклеарно морфометријских, имунохистохемијских и молекуларних карактеристика карцинома коже периорбиталне регије, чији је руководилац др Предраг Ковачевић, редовни професор Медицинског факултета у Нишу, који финансира Медицински факултет за период од 2020-2024. **Истраживач.**
(Уверење Службе за последипломску наставу, бр. 06-3942/1, датум: 10.04. 2024. године.)

6. Руководјење најмање у два дипломска или научноистраживачка рада студената

Дипломски радови студената:

1. Стефан Животић, бр. индекса 14702: „ Офталмолошке манифестације херпес зостер вирусне инфекције“, дипломски рад, Универзитет у Нишу, Медицински факултет, Катедра за офталмологију, Ниш, 2021. године.

2. Милан Коцић, бр. индекса 15155: „Дијагностика и терапија глаукома“, дипломски рад, Универзитет у Нишу, Медицински факултет, Катедра за офталмологију, Ниш, 2023. године.
(Преглед Службе за основну наставу бр. 05-3943 од 10.04.2024. 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

Marija Trenkić. Rožnjača; Neurooftalmologija; Manifestacije oboljenja oka; Metode oftalmološkog pregleda. U: Oftalmologija, Predrag Jovanović (ur.), Gordana Stanković Babić, Jasmina Đorđević Jocić, Sonja Cekić, Marija Trenkić, Maja Živković, Marko Zlatanovića. Niš, Medicinski fakultet, 2024 (Niš : Galaksijanis). ISBN 978-86-6265-126-6

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

1. Marija Trenkić, Tatjana Jevtović Stoimenov, Jelena Bašić, Marija Radenković, Marija Cvetanović, Milan Trenkić, Nevena Zlatanović. Association Between Glaucoma Damage and Plasma Concentration of Heat Shock Protein 70. Acta medica Medianae. DOI: 10.5633/amm.2024.0301

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. Trenkić M, Tasić-Otašević S, Bezerra-Santos MA, Stalević M, Petrović A, Otranto D. Prevention of Thelazia callipaeda Reinfection among Humans. Emerg Infect Dis. 2023 Apr;29(4):843-845. doi: 10.3201/eid2904.221610. PMID: 36958036; PMCID: PMC10045684. M21a IF5: 8,7

2. Trenkić M, Babić GS, Randelović M, Krstić M, Radenković M, Tasić-Otašević S. A case of mycotic keratitis due to Fusarium sp. with an undesirable outcome. J Infect Dev Ctries. 2022 Apr 30;16(4):729-732. doi: 10.3855/jidc.15824. PMID: 35544638. M23 IF5: 1,7

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. M. Trenkić, Marija Cvetanović, Marina Randelović, Suzana Otašević. Gljivične infekcije oka. "Simpozijumu dijagnoza i terapija gljivičnih oboljenja 9 (DTGO 9)", Beograd, 15. decembar 2023. godine, Društvo medicinskih mikologa Srbije – DMMS. Knjiga sažetaka, str. 6. (копија сертификата о одржаној усменој презентацији и копија апстракта)

2. Marija Trenkić, Predrag Jovanovic, Jasmina Djordjevic-Jocic, Marija Radenkovic, Maja Petrovic. A connection between serum levels of HSP 70 and parameters of structural and functional glaucoma damage. 15th EGS Congress, Athens, 4-8 June 2022. Abstract book, P1.65. (копија сертификата о учешћу и копија апстракта)

3. Marija Trenkić, Predrag Jovanovic, Jasmina Jocić Djordjevic, Aleksandar Miljkovic, Marija Radenkovic. The quadrant peripapillary nerve fiber layer thickness as an useful tool in glaucoma assessment. 14th EGS Congress, 12-13 December 2020. Abstract book, 119/415. (копија сертификата о учешћу и копија апстракта)

4. Trenkić M., Radenković M, Cvetanović M. Glaukom i druge neurodegenerativne bolesti. Prikaz slučaja i pregled literature. 22. Kongres oftalmologa Srbije sa međunarodnim učešćem, jun 2023., Vrnjačka banja, Srbija. Knjiga sažetaka. (копија сертификата о одржаној усменој презентацији и копија апстракта)

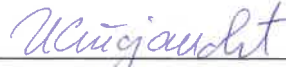
5. M. Trenkić. Lasersko lečenje glaukoma zatvorenog ugla. 5. Kongres glaukomatologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Kopaonik, maj 2022. Knjiga sažetaka, str. 32-33. (копија сертификата о одржаној усменој презентацији и копија апстракта)

ЗАКЉУЧАК

Доц. др Марија Тренкић, учесник конкурса за избор у звање наставника **испуњава услове за избор у звање ванредни професор** за ужу научну област **Офталмологија – наставна база Универзитетски клинички центар Ниш – Клиника за офталмологију**.

У Нишу, 22.11.2024. године

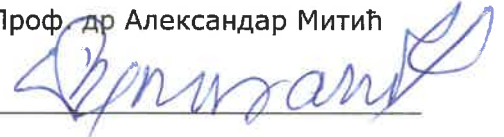
ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

1. 

Проф. др Ивана Стојановић

2. 

Проф. др Александар Митић

3. 

Проф. др Раде Чукурановић