



НАУЧНО-СТРУЧНО ВЕЋЕ ЗА МЕДИЦИНСКЕ НАУКЕ
ПРЕДСЕДНИКУ

ИЗВЕШТАЈ

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

Звање: Редовни професор

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

Небојша Стојановић

Датум рођења

26.12.1959.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

**Медицински факултет, Универзитет у Нишу;
Клиника за неурохирургију, Универзитетски клинички центар Ниш**

Радно место

**Ванредни професор за УНО Хирургија – наставна база Клиника за неурохирургију,
Универзитетски клинички центар Ниш;
Специјалиста неурохирургије, шеф Одсека за спинална обољења и обољења периферних
нерава Клинике за неурохирургију Универзитетског клиничког центра у Нишу**

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

15.05.2021.

Начин (место) објављивања

Дневни лист „Народне новине“ Ниш

Звање за које је расписан конкурс

Ванредни професор или редовни професор

Ужа научна област

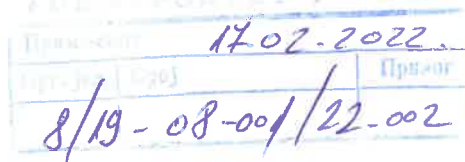
**Хирургија - наставна база Клиника за неурохирургију Универзитетски клинички центар
Ниш**

ИСПУЊЕНОСТ БЛИЖИХ КРИТЕРИЈУМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

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)

Избор: **04.11.2014. године, Одлука број 8/19-01-006/14-012; Научно-стручно веће за
медицинске науке Универзитета у Нишу.**

Поновни избор: **10.03.2020. године, Одлука број 8/19-01-002/20-003; Научно-стручно веће
за медицинске науке Универзитета у Нишу.**



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 („Гласник Универзитета у Нишу“ број 5/16)
(навести број и датум утврђене оцене)

Позитивна оцена педагошког рада, број 17-740-4-1-3, утврђена на седници Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу, дана 31.01.2022. године (гласање).

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

1.Рецензент часописа *Frontiers Neurology* (фотокопија рецензентског листа); **рецензент часописа *Journal of Neuroscience and Neurological Disorders*** (фотокопија рецензентског листа); **рецензент часописа *Acta Clinica Croatica*** (фотокопија рецензентског листа); **рецензент часописа *Acta medica Mediana*** (фотокопија рецензентског листа), **рецензент часописа *Sanamed*** (фотокопија рецензентског листа), **рецензент часописа Српски архив** (фотокопија рецензентског листа); **уредник по позиву часописа *Sanamed*** (фотокопија е-mail позива за гостујућег уредника)

2.Председник организационог одбора међународног конгреса “Spine Surgery in XXI Century, current concept, controversies, perspectives. Niš, Serbia, Oktober 4-7,2018” (фотокопија конгресног материјала)

3.Члан организационог одбора светског симпозијума неурохирурга “WFNS International Meeting-one World, one Neurosurgery. Belgrad, Serbia, March 21-24,2019.” (фотокопија конгресног материјала)

4.Члан извршног одбора Удружења неурохирурга Србије (<https://www.ssns.rs>)

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

1.Анђела Петровић, бр. индекса 1738Т. „Дијагностички приступ код акутне повреде главе”, Медицински факултет Ниш. 2020.

2.Андријана Митић, бр. индекса 1675Т. „Улога медицинске сестре у операцијама са транспедикуларном фиксацијом”, Медицински факултет Ниш. 2020.

3.Срђан Ивановић, бр. индекса 13492. „Интракранијалне анеуризме-клиничка слика, дијагностика и лечење”, Медицински факултет Ниш. 2019.

4.Јелена Ковачевић, бр. индекса 13480. „Неруптуриране мождане анеуризме-дијагностика и терапија”, Медицински факултет Ниш. 2018.

(Потврда Службе за наставу број 05-4336 и 05-4336/1 од 18.05.2021. године)

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

-Истраживач у пројекату Министарства за науку и технолошки развој Републике Србије /ИИИ41017/: Виртуални коштано зглобни систем човека и његова примена у претклиничкој пракси и клиничкој пракси./ Руководилац пројекта проф. др Мирослав Трајановић, редовни професор на Машинском факултету у Нишу./ Руководилац подпројекта проф. др Стево Најман, „Модел остеорепарације”. (2011-2021) (Потврда Службе за последипломске студије број 06-4332//1 од 17.05.2021. године).

-Руководилац интерног пројекта Медицинског факултета у Нишу /ИНТ-МФН-57/: Анализа биокомпатибилности и остеонтеграционог потенцијала титанијумских имплантата са коштаним структурама на анималним моделима. (2020-2023) (Потврда Службе за последипломске студије број 06-4332//1 од 17.05.2021. године).

-Истраживач у интерном пројекату Медицинског факултета у Нишу /ИНТ-МФН-16-/: Карактеризација биоматеријала у процени биолошке повољних интеракција са ћелијама и ткивима./ Руководилац пројекта проф. др Жарко Митић (2017-2019) (Потврда Службе за последипломске студије број 06-4332//1 од 17.05.2021. године).

6. Руковођење изградом бар једне докторске дисертације или чланство у најмање две комисије за оцену и одбрану докторске дисертације

-Члан Комисије за одбрану докторске дисертације:

Тања Бољевић. “Утицај карактеристика трауме и избора хируршког приступа на резултате лечења

болесника са преломом костију лица". 2019.

Јелена Игњатовић. „Корелација мапе дифузног коефицијента и дифузије са степеном малигнитета глијалних тумора“. 2015.

(Потврда Службе за последипломске студије бр. 06-4333/1 од 17.05.2021.)

-Именован за ментора за израду докторске дисертације кандидата Луке Берилажића, Одлука НСВ бр. 8/19-01-002/20-013 од 10.03.2020. године. Тема докторске дисертације: "Корелација параметара који утичу на развој дегенеративне цервикалне мијелопатије и избора хируршке технике".

(Потврда Службе за последипломске студије бр. 06-4333/1 од 17.05.2021.)

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

-Ментор за израду и одбрану магистеријума кандидата Бобана Јеленковића под називом „Патохистолошки биохемијски параметри субдуралног хематома“ 2016.

(Потврда Службе за последипломске студије бр. 06-4333/1 од 17.05.2021.)

-Члан Комисије за писање извештаја о избору наставника и сарадника на Факултету (фотокопија Одлуке о именовању за писање извештаја за избор наставника бр. 8/19-01-002/19-036 од 10.04.2019.)

-Члан Комисије за полагање специјалистичког испита из Неурохирургије (Одлука Наставно-научног већа Медицинског факултета бр. 10-3382-4/2-8 од 28.03.2019.)

-Рецензент у студенским радовима (Потврда Центра за научноистраживачки рад студената од 20.05.2019.)

-Руковођење истраживачким студенским интернационалним пројектима:

- **Name of the research project „Comparative Tracking invasive and non-invasive measurement of intracranial pressure in patients with intracranial brain injuries“_2014 и 2015**
- **Name of the research project „Comparison of the relationship ruptured intracranial aneurysms with types of the Circle of Willis“ 2014 и 2015.**

(фотокопија пројектне документације)

8. Објављен основни 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,

или

од избора у звање доцент најмање две публикације из категорије уџбеник или монографија из уже научне области за коју се бира при чему најмање једна мора бити основни уџбеник или монографија

Небојша Стојановић. Бол у леђима - минимално инвазивне процедуре лечења. **Монографија.** (203 стр.) Медицински факултет, Ниш, Удружење неурохирурга Србије, Београд. **2021. ИСБН 978-86-6265-061-0**

Зоран Миленковић, Иван Стефановић, **Небојша Стојановић**, Драган Стојанов. Крвави мождани удар. **Монографија.** (310 стр.) Медицински факултет, Ниш. 2013. **ИСБН 978-86-6265-014-6**

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

Stojanović N. Nebojša, Kostić Aleksandar, Mitić Radisav, Radisavljević Miša, Berilažić Luka :Total Surgical Resection of Solitary Bone Plasmacytoma of the Spinal Column. **Acta Medicina Medianae. 2019;58(3):147-152. doi:10.5633/amm.2019.0321**

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 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.Nebojša N. Stojanović, Aleksandar Kostić, Radisav Mitić, Luka Berilažić. Correlation between multiple cerebral aneurysms and a rare type of segmenta duplication of the middle cerebral artery. BMC Neurology 2020; 20(1):3. <https://doi.org/10.1186/s12883-019-1588-8>. **IF5: 2,606 M22**

2.N. Stojanović, Aleksandar Kostic, Radisav Mitic, Luka Berilažić, Miša Radisavljević. Association between Circle of Willis Configuration and Rupture of Cerebral Aneurysms, Medicina 2019;55,338; doi:10.3390/medicina55070338. **IF5: 1,572 M22**

10. 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

10. 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

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.Nebojša Stojanović: Coronavirus Outbreak COVID-19&Neurosurgery. SNSS 2020 VIRTUAL e(xceptional) Meeting, 6 th annual meeting ANSS with international participation, November 28-29,2020. Lecture

2.Nebojša Stojanović: Rekonstruktivna hirurgija vratnog dela kičmenog stuba-indikacije I hirurška tehnika. 44 dani Srpskog lekarskog Društva - Podružnica Kragujevac, 24-25. oktobar 2019. Vol. 53 (supplement 1), Med časopis, 13. Uvodni predavač

3.Nebojša Stojanović,: Association between circle of willis configuration and rupture of cerebral aneurysms. 5th Annual Meeting of Serbian Neurosurgical Society with International participation., 24-27 October 2019, Kragujevac, Serbia. Program & Abstract book. Lecture

4.Nebojša Stojanović.:Indications for reconstructive surgery of the cervical spine-multisegmental approach. WFNS International Meeting-one World, one Neurosurgery. Belgrad, Serbia, March 21-24,2019. A-I-570/19. Keynote Lecture (Sertificate)

5.Nebojša Stojanović. Postoperativne infekcije Hirurgije orofarinksa sa neurohirurškim komplikacijama. Simpozijum sa medjunarodnim učešćem, Značaj Dentogenih Infekcija u Stomatološkoj praksi. Beograd, Srbija, Septembar 27,2018. V1201/18. Predavač (Potvrda organizatora)

6.Nebojša Stojanović. Reconstructive surgery of the cervical spine. Spine Surgery in XXI Century, current concept, controversies,perspectives. Niš, Serbia, Oktober 4-7,2018.A-1-2000/18. Keynote Lecture. (Sertificate)

7.N.Stojanović. Surgical treatment of late post-traumatic changes in the cervical spine.World Spine Porto, Portugal, April 15-18,2018. P054. (Sertificate)

8.Nebojša Stojanović, Radisav Mitić, Zvonko Dželebdžić, Luka Berilazić. Transpetrosal presigmoid approach for solving the posterior fossa tumors. EANS 2017 Congres. Venice oktober 1-5,2017. P472 (Sertificate of ATTENDANCE)

9.Nebojša Stojanović. Basic principles of the instrumentalization of old post-traumatic changes in the cervical spine.21st Congres of Euroacademia Miltidisciplinaria Neurotraumatologica and SNSS Annual meeting 2016.Contracersies in Neurotraumatology. Novi Sad, Serbia, Oktober 20-22,2016. A-1-1811/16.Lecture (Sertificate)

10.Nebojša Stojanović,Radisav Mitić,Zvonko Dželebdžić,Ivan Cvetković. Operative treatment of kiphosis and multilevel degenerative process in the neck areao of the spine within treatment of prevention of cervical myelopathy. 2nd Congres of Southeast Europe Neurosurgical Societiy.Sarajevo, Bosnia and Herzegovina,Oktober 22-25,2015. A 192. Abstract book. 192. Lecture

12. Цитираност од 10 хетеро цитата

Укупно: 53 хетероцитата

Приказано је 10 хетероцитата:

Рад: **Stojanovic N.N.**, Kostic A., Mitic R., Berilazic L., Radisavljevic M.Association between circle of willis configuration and rupture of cerebral aneurysms Medicina (Lithuania), 2019 ; 55 (7) , art. no. 338

Цитиран у бази Scopus:

1.Coulier, B. Morphologic variants of the Cerebral Arterial Circle on computed tomographic

angiography (CTA): a large retrospective study 2021 *Surgical and Radiologic Anatomy*43(3), pp. 417-426

2. Ayre, J.R., Bazira, P.J., Abumattar, M., Makwana, H.N., Sanders, K.A. A new classification system for the anatomical variations of the human circle of Willis: A systematic review *Journal of Anatomy* 2021 Dec 21. doi: 10.1111/joa.13616

3. Quijano Blanco, Y., García Orjuela, D. Anatomical variations of arterial cerebral circle in an amphitheater of a university in Bogotá, Colombia] *Revista Ciencias de la Salud* 2020; 18(3), pp. 1-12

Рад: Kostic A., Vidovic N., Tasic N.M., Kostic J., Nikolov V., **Stojanovic N.**, Pavlovic M. Long-lasting undetected neurocysticercosis *Journal of Infection in Developing Countries*, 2019; 13 (1) , pp. 87-92.

Цитиран у бази Scopus:

1. Stopić, M. , Bobić, B. , Dakić, Z. Taeniosis and cysticercosis in Serbia, 1990–2018: Significance of standard of living. *International Journal of Infectious Diseases* 2019; 86, pp. 135-141

Рад: **Stojanovic N.**, Stefanovic I., Kostic A., Mitic R., Radisavljevic M., Stojanov D., Petrovic S. Analysis of the symmetric configuration of the circle of willis in a series of autopsied corpses *Vojnosanitetski Pregled*, 2015; 72 (4) , pp. 356-360.

Цитиран у бази Scopus:

1. Spasojevic, G., Vujmilovic, S., Vujkovic, Z., (...), Ponorac, N., Preradovic, L. Internal carotid and vertebral arteries diameters and their interrelationships to sex and left/right side *Folia Morphologica (Poland)* 2020; 79(2), pp. 219-225

2. Rinaldo, L., McCutcheon, B.A., Snyder, K.A., (...), Lanzino, G., Rbinstein, A.A. 2A1 segment hypoplasia associated with cerebral infarction after anterior communicating artery aneurysm rupture *Journal of Neurosurgical Sciences* 2019 ; 63(4), pp. 359-364

3. D., Cellina, M., Gibelli, S., (...), Dolci, C., Sforza, C. Anatomic Characteristics of Intrapetrous Carotid Artery: A 3-Dimensional Segmentation Study on Head Computed Tomography Scan *World Neurosurgery* 2019; 121, pp. e419-e425

4. Jiménez-Sosa, M.S., Cantu-Gonzalez, J.R., Morales-Avalos, R., (...), Elizondo-Omaña, R.E., Guzmán-López, S .Anatomical variants of anterior cerebral arterial circle. A study by multidetector computerized 3D tomographic angiography *International Journal of Morphology* 2017 ; 35(3), pp. 1121-1128

Рад: Ignjatovic J., Stojanov D., Zivkovic V., Ljubisavljevic S., **Stojanovic N.**, Stefanovic I., Benedeto-Stojanov D., (...), Lazovic L. Apparent diffusion coefficient in the evaluation of cerebral gliomas malignancy *Vojnosanitetski Pregled*, 2015; 72 (10) , pp. 870-875.

Цитиран у бази Scopus:

1. Aslan, A., Deniz, M.A., Taş Deniz, Z., Turmak, M., Ekici, F. Diagnostic contribution of focal cortical dysplasia MRI imaging findings and ADC values *Egyptian Journal of Radiology and Nuclear Medicine* 2019; 50(1), 15

2., W., Meng, N., Wang, J., (...), Han, D., Cheng, J. Comparative analysis of the value of diffusion kurtosis imaging and diffusion-weighted imaging in evaluating the histological features of endometrial cancer *Cancer Imaging* 2019; 19(1), 9

13. Услови за ментора (у последњих 10 година најмање пет радова објављених у часописима са импакт фактором са SCI листе, односно SCIE листе)

1. **Nebojša N. Stojanović**, Aleksandar Kostić, Radisav Mitić, Luka Berilažić. Correlation between multiple cerebral aneurysms and a rare type of segmenta duplication of the middle cerebral artery. *BMC Neurology* 2020; 20(1):3. <https://doi.org/10.1186/s12883-019-1588-8>. **IF₅: 2,606 M22**

2. **Nebojša N. Stojanović**, Aleksandar Kostic, Radisav Mitic, Luka Berilažić, Miša Radisavljević. Association between Circle of Willis Configuration and Rupture of Cerebral Aneurysms, *Medicina* 2019; 55, 338; doi:10.3390/medicina55070338. **IF₅: 1,572 M22**

3. Kostić A, Mladenović-Tasić N., Kostić J., Nikolov V., **Stojanović N.** Pavlović M. Long lasting undetected neurocysticercosis *J Infect Dev Ctries* 2019; 13(1):87-92. doi:10.3855/jidc.10176. **IF₅: 1,372 M23**

4. Kostić A, Kehayov I, **Stojanović N**, Nikolov V, Kitov B, Milošević P, Kostić E, Zhelyazkov H. Spontaneous chronic subdural hematoma in elderly people - Arterial hypertension and other risk factors. *J Chin Med Assoc* 2018; pii: S1726-4901(18)30132-1. doi:10.1016/j.jcma.2018.03.010. **IF₅: 1,540 M22**


5. **Nebojša Stojanović**, Ivica Stefanović, Aleksandar Kostić, Radisav Mitić, Miša Radisavljević, Dragan Stojanov, Sladjana Petrović: Analiza simetričnosti konfiguracije Willis-ovog prstena na seriji obdukovanih tela umrlih osoba. *Vojnosanit Pregl* 2015; 72(4): 356-360. doi:10.2298/VSP1504356S. **IF₅: 0.310 M23**

ЗАКЉУЧАК

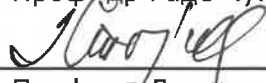
Др сци. мед. Небојша Стојановић, учесник конкурса за избор у звање наставника **испуњава** **услове за избор у звање редовног професора** за ужу научну област **Хирургија – наставна база Клиника за неурохирургију, Универзитетски клинички центар Ниш.**

У Нишу, _____ . године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:


1. Проф. др Добрила Станковић Ђорђевић

2. Проф. др Раде Чукурановић


3. Проф. др Душица Стојановић