



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

Александар Караниколић

Датум рођења

22.11.1969. године

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

**Медицински факултет, Универзитет у Нишу;
Клиника за ендокрину хирургију, УКЦ Ниш**

Радно место

**Ванредни професор за УНО Хирургија;
Лекар специјалиста опште хирургије, Помоћник руководиоца Клинике за ендокрину
хирургију, УКЦ Ниш**

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

07.10.2022. године

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 Универзитетски клинички центар Ниш - Клиника за ендокрину
хирургију**

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)

27.03.2018. године; НСВ број 8/19-01-002/18-008; Научно-стручно веће за медицинске науке Универзитета у Нишу.

Примљено: 07. 04. 2023		
Орг. јед.	Број	Прилог
8/19	- 08-002/23-011	

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 17-2940-5-1-3, утврђена на седници Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу дана 14.03.2023. године.

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

1. Рецензент часописа **Acta medica Medianae** (Потврда уредништва од 04.10.2022.)
2. Члан Наставно-научног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу (Одлука Наставно-научног већа Медицинског факултета у Нишу бр. 10-4950-1/1-1 од 12.05.2022.)
3. Члан Одбора за последипломске студије Медицинског факултета Универзитета у Нишу (Одлука Наставно-научног већа Медицинског факултета у Нишу бр. 10-4950-1/2-1 од 12.05.2022.)
4. Члан Комисије за анализу ефикасности студирања Медицинског факултета Универзитета у Нишу (Одлука Наставно-научног већа Медицинског факултета у Нишу бр. 10-9543-7/1-2 од 07.10.2021.)

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

Ментор дипломских радова:

1. **Петровић Александра**, бр. индекса: 1540Т, „Нега пацијената након хируршког лечења Миастеније гравис“. 2019. Медицински факултет Ниш.
2. **Смигић Татјана**, бр. индекса 1494Т, „Преоперативна припрема и постоперативна нега болесника са бронхијектазијама“. 2019. Медицински факултет Ниш.
3. **Радовић Марија**, бр. индекса 1501Т, „Нега пацијената након лечења примарног хиперпаратиреоидизма“. 2019. Медицински факултет Ниш.
4. **Милић Алекса**, бр. индекса 1487Т, „Нега пацијената након хируршког лечења карцинома плућа.“ 2019. Медицински факултет Ниш.

(Уверење Службе за наставу Медицинског факултета Универзитета у Нишу бр. С-05-11036 од 07.10.2022.)

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

1. **Истраживач на пројекту** Министарства просвете науке и технологије Републике Србије под руководством Проф. др Добриле Станковић Ђорђевић бр.451-03-68/2020-14/200113 у 2020. години, у 2021. години под бројем 451-03-68/2021-14/200113, у 2022. години бр. 451-03-68/2022-14/200113.
2. **Руководилац пројекта** „Карактеристике ХЛА-Ц алела код пацијената са полинодозном струмом“ (Бр.3) Врста пројекта и финансијер: ИНТ-МФН, трајање пројекта: 2017-2019.
3. **Истраживач на пројекту** „Анализа различитих хируршких техника у лечењу дуоденалне фистуле – експериментална студија“ (Бр.5), руководиоц Милан Радојковић, Врста пројекта и финансијер: ИНТ-МФН, трајање пројекта: 2017-2019.
(Уверење Службе за последипломске студије Медицинског факултета Универзитета у Нишу бр. 06-10834/1 од 04.10.2022.)

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

1. **Иван Пешић**. „Процена фактора ризика раног постоперативног морталитета пацијената старијег животног доба, подвргнутих операцијама на гастроинтестиналном тракту“. Докторска дисертација, одбрањена 2015. Медицински факултет Ниш.
2. **Топлица Бојић**. „Утицај хируршке трауме на концентрацију паратироидног хормона и калцијума у пацијената подвргнутих тоталној тироидектомији код бенигну оболјења штитасте жлезде“. Докторска дисертација, одбрањена 2015. Медицински факултет Ниш.
3. **Весна Лакушић**. „Процена фактора ризика раних компликација ургентних хируршких интервенција на гастроинтестиналном тракту код болесника старијег животног доба“. Докторска дисертација, одбрањена 2018. Медицински факултет Ниш.

4. Миодраг Ђорђевић. „Утицај молекуларних карактеристика инвазивног дукталног карцинома дојке на појаву локорегионалних метастаза“. Докторска дисертација, одбрањена 2021. Медицински факултет Ниш.

(Уверење Службе за последипломске студије Медицинског факултета Универзитета у Нишу бр. 06-10834/2 од 04.10.2022.)

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

1. Менторство у изради докторских дисертација (ментор 4 одбрањене докторске дисертације) (Уверење Службе за последипломске студије Медицинског факултета Универзитета у Нишу бр. 06-10834/2 од 04.10.2022)

2. Менторство у дипломским радовима (Уверење Службе за наставу Медицинског факултета Универзитета у Нишу бр. С-05-11036 од 07.10.2022.)

3. Менторство у изради студентских научно стручних радова (Потврда ЦНИРС-а од 18.10.2021.)

4. Члан Комисије за полагање уже специјалистичког испита из Онкологије на Медицинском факултету Ниш (Потврда Службе за последипломске студије Медицинског факултета Универзитета у Нишу бр. 06-10856 од 04.10.2022.)

5. Члан Комисије за полагање специјалистичког испита из Опште хирургије (Потврда Службе за последипломске студије Медицинског факултета Универзитета у Нишу бр. 06-10856 од 04.10.2022.)

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

Караниколић А. Радојковић М, Ђорђевић М, Милентијевић М. ХИРУРШКО ЛЕЧЕЊЕ КАРЦИНОМА ДОЈКЕ. Монографија. Медицински факултет Ниш. ИСБН: 978-86-6265-109-9

(Одлуком ННВ Медицинског факултета Универзитета у Нишу број 10-4950-5/1-1 од 12.05.2022. године одобрено је штампање рукописа „Хируршко лечење удаљених метастаза карцинома дојке“ као монографије)

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

Karanikolić A, Djordjević M, Pešić I, Djordjević L, Ignjatović N, Zlatić A, Bojić T. INTERNAL HERNIA ASSOCIATED WITH MECKEL'S DIVERTICULUM IN GERIATRIC PATIENT. Acta Medica Medianae 2020;59(1):96-99.

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. Karanikolic A, Djordjevic M, Djordjevic N, Pesic I, Djordjevic L, Zlatic A, et al. Acute suppurative thyroiditis with thyroid abscess and bilateral pneumonia: a case report. Arch Iran Med. 2018;21(2):79–81. (M22) IF5: 1,403

2. Karanikolic A, Djordjevic M, Djordjevic N, Golubovic I. Effect of fibrin vs cellulose based haemostatic agents with traditional haemostatic procedures in thyroid surgery. Pak J Med Sci. 2017;33(6):1360-1365. (M23) IF5: 0,778

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. Караниколић А. Примарне реконструкције дојке након хируршког лечења карцинома дојке. СЛД Подружница Ниш. Национални симпозијум „Нови хоризонти у лечењу карцинома дојке“. 07.09.2019. године, Врњачка Бања. (потврда организатора)

2. Караниколић А. Примена фибринског лепка у тироидној хирургији. Хируршка секција СЛД, Хируршки симпозијум у Нишу 2018. године, 30.03.2018. године, Ниш. (потврда организатора)

3. Караниколић А, Ђорђевић Н, Ђорђевић Л, Бојић Т, Ђорђевић М. Да ли локални хемостатици имају место у тироидној хирургији? Први Конгрес Ендокриних Хирурга Србије 6-7.10-2017. године Београд. Књига сажетака, стр.30.

4. Караниколић А. Реконструкција дојке након хируршког лечења карцинома дојке. СЛД и Медицински факултет Ниш. Стручни састанак хирурга Србије, 23.09.2016. године, Ниш. (потврда организатора)

5. Караниколић А. Хируршко лечење Гравесове болести. Хируршка секција СЛД, Хируршки симпозијум у Нишу 2014. године, 28.03.2014. године, Ниш. (потврда организатора)

6. Караниколић А. Савремени поглед на дисекцију аксиле. Хируршка секција СЛД, Хируршки симпозијум у Пироту 2014. године, 23.05.2014. године, Пирот. (потврда организатора)

7. Караниколић А. Пелвични бол – симптом, синдром или обољење. Стручни састанак гинеколога Србије у организацији Клинике за гинекологију и акушерство КЦ Ниш и Гинеколошке секције СЛД, 03.03.2017. године, Ниш (потврда организатора)

8. Караниколић А, Ђорђевић Н. Дисекција лимфних нодуса пазушне јаме. СЛД и Медицински факултет Ниш. Стручни састанак хирурга Србије, 15.05.2009. године, Ниш. (потврда организатора)

9. Караниколић А. Хируршко лечење диферентованог карцинома штитасте жлезде. Хируршка секција СЛД, Хируршки симпозијум у Нишу 2012. године, 28.03.2012. године, Ниш. (потврда организатора)

10. Ђорђевић Небојша, Караниколић А. Савремени дијагностички и терапијски принципи у третману медуларног карцинома штитасте жлезде. Научни семинар континуиране медицинске едукације. Центар за континуирану медицинску едукацију Медицински факултет Универзитета у Нишу 2009., Зборник предавања стр. 69-73.

12. Цитираност од 10 хетеро цитата (неопходно је навести укупан број хетероцитата и списак радова са најмање 10 хетероцитата цитираних у бази SCOPUS.)

Укупан број хетероцитата - 88

Рад: Djordjevic-Jovanovic Lidija, **Karanikolic Aleksandar D** Bojic Toplica, Pesic Ivan, Djordjevic Miodrag N, Marinkovic Mirjana T, Characteristics and outcomes of patients with multifocal/multicentric and unifocal breast cancer JOURNAL OF BUON, (2017), vol. 22 br. 3, str. 652-657

Цитиран у бази Scopus:

1. Rasskazova, E.A., Zikiryakhodzhaev, A.D., Kaprin, A.D. Recurrences and edges of R1 resection depending on histological characteristics and molecular biological types of breast cancer | [Рецидивы и края резекции R1 в зависимости от гистологических характеристик и молекулярно-биологических типов рака молочной железы], *Voprosy Onkologii*, 2022, 68(3), pp. 267-272
2. Lorek, A., Steinhof-Radwańska, K., Barczyk-Gutkowska, A., (...), Niemiec, P., Gisterek, I. The usefulness of spectral mammography in surgical planning of breast cancer treatment—analysis of 999 patients with primary operable breast cancer, *Current Oncology*, 2021, 28(4), pp. 2548-2559
3. Ozturk, A., Ilgun, S., Ucuncu, M., (...), Soybir, G., Ozmen, V. The effect of multifocal and multicentric tumours on local recurrence and survival outcomes in breast cancer, *Journal of B.U.ON*. 2021, 26(1), pp. 196-203
4. Kubat, M., Karabulut, Z. Comparison of tumor volume dependent mean diameter with the longest diameter and tumor volume in assessing axillary lymph nodes in breast cancer, *Journal of the College of Physicians and Surgeons Pakistan*, 2020, 30(6), pp. 595-600
5. Onisâi, M., Dumitru, A., Iordan, I., (...), Mihăilescu, A.-A., Grădinaru, S. Synchronous multiple breast cancers—do we need to reshape staging? *Medicina (Lithuania)*, 2020, 56(5), 230
6. Wang, Z., Han, X. Clinical significance of breast-conserving surgery for early breast cancer and its impact on patient quality of life, *Journal of B.U.ON*. 2019, 24(5), pp. 1898-1904.
7. Yuan, X., Liu, J., Ye, X. Effect of miR-200c on the proliferation, migration and invasion of breast cancer cells and relevant mechanisms. *Journal of B.U.ON*. 2019, 24(1), pp. 61-67

Рад: Karanikolic A, Djordjevic M, ;Djordjevic N, Pesic I, Djordjevic L, Zlati A, Bojic T, Karanikolic V. Acute suppurative thyroiditis with thyroid abscess and bilateral pneumonia: A case report, *Archives of Iranian Medicine*, 2018, Volume 21, Issue 2, Pages 79 - 81

Цитиран у бази Scopus:

1. Baba, H.O., Salih, A.M., Hammood, Z.D., (...), Kakamad, F.H., Abdulla, B. Acute suppurative thyroiditis progressing to a thyroid abscess; a case report with review of literature, *International Journal of Surgery Open*, 2022, 38, 100433
2. Trummer, C., Theiler-Schwetz, V., Steinberger, E., (...), Reinisch, S., Pilz, S. Acute suppurative thyroiditis due to *Streptococcus anginosus* leading to sepsis and acute respiratory distress syndrome: a case report, *Archives of Endocrinology and Metabolism*, 2021, 65(6), pp. 846-851

Рад: Karanikolic A, Djordjevic M, Djordjevic N, Golubovic I. Effect of fibrin vs cellulose based haemostatic agents with traditional haemostatic procedures in thyroid surgery. *Pak J Med Sci*. 2017;33(6):1360-1365.

Цитиран у бази Scopus:

1. Scaroni M, von Holzen U, Nebiker CA. Effectiveness of hemostatic agents in thyroid surgery for the prevention of postoperative bleeding. *Sci Rep*. 2020 Feb 4;10(1):1753. doi: 10.1038/s41598-020-58666-4. PMID: 32019979; PMCID: PMC7000666.
2. Pino A, Frattini F, Sun H, Zhang D, Wu CW, Kim HY, Dionigi G. Use of Vivostat® Autologous Fibrin Sealant in Thyroid Surgery. *Surg Technol Int*. 2021 May 20;38:57-61. doi: 10.52198/21.STI.38.SO1441. PMID: 34043230.

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

1. Karanikolic A, Djordjevic M, Djordjevic N, Pesic I, Djordjevic L, Zlati A, et al. Acute suppurative thyroiditis with thyroid abscess and bilateral pneumonia: a case report. *Arch Iran Med*. 2018;21(2):79–81. **(M22) IF5: 1,403**

2. Karanikolic A, Djordjevic M, Djordjevic N, Golubovic I. Effect of fibrin vs cellulose based haemostatic agents with traditional haemostatic procedures in thyroid surgery. *Pak J Med Sci*. 2017;33(6):1360-1365. **(M23) IF5: 0,778**

3. Karanikolic A, Damjanovic Z, Vlajkovic M, Veličković M. Perforated metastatic malignant melanoma of the small bowel. *Chinese Medical Journal*, 2014, 127(23):4160-4160, **(M22) IF5: 1,082**


4. Karanikolic A, Karanikolic V, Djordjevic L, Pesic I. Correlation between the season, temperature and atmospheric pressure with incidence and pathogenesis of acute appendicitis. *Srp Arh Celok Lek*. 2016; 144(7-8):402-407. **(M23) IF5: 0,272**

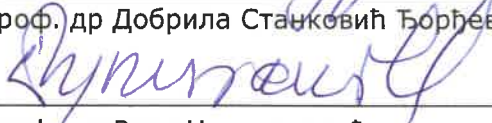
5. Djordjevic M, Karanikolic A, Velickovic L, Milentijevic M. Association of axillary node status with clinicopathological characteristics and expression of EZH2 and CD44 in primary breast ductal carcinoma. *Pak J Med Sci*. 2020;36(7):1539-1544. doi: 10.12669/pjms.36.7.2954. **(M23) IF5 1,276**

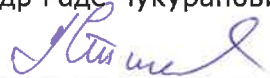
Др сц. мед. Александар Караниколић, учесник конкурса за избор у звање наставника **испуњава** **услове за избор у звање редовног професора** за ужу научну област Хирургија – наставна база Универзитетски клинички центар Ниш - Клиника за ендокрину хирургију.

У Нишу, _____ . године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

- 

1. Проф. др Добрила Станковић Борђевић
- 

2. Проф. др Раде Чукурановић
- 

3. Проф. др Душица Стојановић