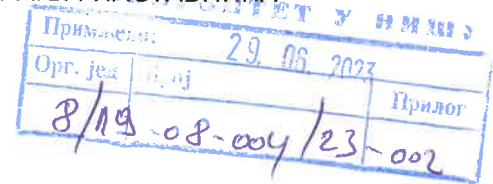




ИЗВЕШТАЈ
КОМИСИЈА ЗА ОЦЕНУ ИСПУЊЕНОСТИ МИНИМАЛНИХ КРИТЕРИЈУМА УЧЕСНИКА
КОНКУРСА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊА НАСТАВНИКА



Звање: Редовни професор

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

Миљан Крстић

Датум рођења

24.02.1973. године

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

**Медицински факултет, Универзитет у Нишу;
Центар за патологију и патолошку анатомију Универзитетског клиничког центра Ниш.**

Радно место

**Ванредни професор за УНО Патологија;
Специјалиста патолог, субспецијалиста клиничке патологије, руководилац Центра за
патологију и патолошку анатомију Универзитетског клиничког центра Ниш.**

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

12.01.2023. година

Начин (место) објављивања

Дневни лист „Народне новине“ Ниш

Звање за које је расписан конкурс

Ванредни професор или редовни професор

Ужа научна област

**Патологија – наставна база Универзитетски клинички центар Ниш – Центар за патологију
и патолошку анатомију**

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)

**06.07.2018. године; НСВ број 8/19-01-005/18-007; 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 17-5600-2-1-3, утврђена на седници Изборног
већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу дана 29.05.2023. године.**

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

1. **Руководилац Центра за патологију и патолошку анатомију УКЦ Ниш** (Потврда Универзитетског клиничког центра Ниш бр. 310430 од 17.01.2023. године)

2. **Учешће у раду одбора** (Стручна експертиза у раду Судско-медицинског одбора Медицинског факултета Универзитета у Нишу, Потврда Судско-медицинског одбора Медицинског факултета у Нишу број 14-923/1 од 23.01.2023)

3. **Допринос активностима које побољшавају углед и статус факултета и Универзитета**
Ментор у изради докторске дисертације на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу (Одлука Наставно-научног већа Факултета медицинских наука у Крагујевцу број 01-3924/3-6 од 16.04. 2014. и Потврда Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу број 01-14023 од 17.12.2014) **и члан Комисија за оцену и одбрану 2 докторске дисертације на Медицинском факултету Универзитета у Београду** (Одлуке Научног већа Медицинског факултета у Београду број 5940/17 од 09.07.2018 и број 9700/01-ДЂ од 26.11.2018.) **и једне докторске дисертације на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу** (Одлука Већа за медицинске науке Универзитета у Крагујевцу број IV-03-773/18 од 13.10.2021)

4. **Рецензирање научних радова у иностраним (Seminars in Cancer Biology IF5: 15.734, M21a; PLOS ONE – IF5:4.069, M22; Food and Chemical Toxicology – IF5:5.692, M21) и домаћим часописима које издаје Медицински факултет Универзитета у Нишу (Acta Medica Medianae и Acta facultatis medicae Naissensis)** (одговарајући сертификати, електронске потврде захвалности и потврде уредника часописа Acta Medica Medianae од 18.01.2023. и уредника часописа Acta facultatis medicae Naissensis од 17.01.2023.)

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

Једанаест (11) менторстава и дванаест (12) учешћа у комисијама за одбрану:

1. **Љиља Христов, број индекса 14132. Патохистолошки типови бенигну меланоцитних лезија коже, дипломски рад, Универзитет у Нишу, Медицински факултета, Ниш 2020. – ментор и члан Комисије за одбрану дипломског рада.**

2. **Данило Јеврић, број индекса 13850. Прогностички морфолошки параметри меланома коже, дипломски рад, Универзитет у Нишу, Медицински факултета, Ниш 2020. – ментор и члан Комисије за одбрану дипломског рада.**

3. **Јелена Васиљковић, број индекса 14055. Неннеопластичне лимфаденопатије, дипломски рад, Универзитет у Нишу, Медицински факултета, Ниш 2020. – ментор и члан Комисије за одбрану дипломског рада.**

4. **Александра Милић, број индекса 12949. Патохистолошке карактеристике базоцелуларног карцинома коже, дипломски рад, Универзитет у Нишу, Медицински факултета, Ниш 2019. – ментор и члан Комисије за одбрану дипломског рада.**

(Преглед Службе за наставу бр. С-05-549 од 17.01.2023. године)

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

2011 – и даље. Истраживач на пројекту МНТРС ОИ – 175092: Етиологија, дијагностика, превенција и терапија ендемске нефропатије и са њом повезаних тумора уротела – значај истраживања генома и протеома, руководилац проф. др Љубинка Јанковић Величковић 2011-2019, а од 2020. руководилац проф. др Добрила Станковић Ђорђевић, декан, кога финансира Министарство просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије 2017-2019. Истраживач на Интерном пројекту факултета ИПФ 31: Дијагностички и прогностички биомаркери апоптозе, пролиферације и ангиогенезе карцинома уротела, простате и колоне, руководилац доц. др Андреј Вељковић, Медицински факултет Универзитета у Нишу

2017-2019. Истраживач на Интерном пројекту факултета ИПФ 36: Молекуларна дијагностика глиобластома, руководилац доц. др Весна Николов, Медицински факултет Универзитета у Нишу.

(Уверење Службе за последипломске студије Медицинског факултета Универзитета у Нишу бр. 06-548 од 18.01.2023. године)

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

Ментор у две докторске дисертације:

1.Денчић Т. Испитивање повезаности имунохистохемијке експресије ензима поправке репликационих грешака ДНК са клиничким и микроморфолошким карактеристикама колоректалног карцинома. Докторска дисертација, Универзитет у Нишу, Медицински факултет, Ниш, 17.03.2021. година – ментор и члан Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације.

1.Милошевић Стевановић Ј. Анализа клиничких параметара, хистопатолошког налаза и имунофенотипа лимфоцита у децидуи постелице код прееклампије. Докторска дисертација, Универзитет у Нишу, Медицински факултет, Ниш, 24.04.2015. година – ментор и члан Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације.

Председник/Члан комисије за оцену и одбрану пет докторских дисертација.

(Уверење Службе за последипломске студије Медицинског факултета Универзитета у Нишу од бр. 06-547/1 18.01.2023. године)

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

1. Ментор две докторске дисертације и председник/члан комисије за оцену и одбрану пет докторских дисертација на Медицинском факултету Универзитета у Нишу (Уверење Службе за последипломске студије Медицинског факултета Универзитета у Нишу бр. 06-547/1 од 18.01.2023. године)

2. Подржавање ваннаставних академских активности студената (менторства и рецензије студентских радова (Потврда Центра за научно-истраживачки рад студената Медицинског факултета Универзитета у Нишу од 17.01.2023)

3. Ментор 11 дипломских радова и члан комисије за одбрану 12 дипломских радова на Медицинском факултету Универзитета у Нишу (Уверење Службе за наставу Медицинског факултета Универзитета у Нишу број С-05-549 од 17.01.2023. године)

4. Ментор 8 студентских радова на Медицинском факултету Универзитета у Нишу (Потврда Центра за научно-истраживачки рад студената Медицинског факултета Универзитета у Нишу од 17.01.2023).

5. Члан Комисије за полагање специјалистичког испита из патологије на Медицинском факултету Универзитета у Нишу (Потврда Службе за последипломску наставу Медицинског факултета Универзитета у Нишу број 06-876 од 23.01.2023).

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

1. Аутор монографије националног значаја:

Крстић М, Стојнев С. Лимфоми гастроинтестиналног тракта. 1. изд. – Ниш: Медицински факултет Универзитета у Нишу: Свен, 2022. ИСБН 978-86-6265-108-2 (МФУ)

2. Аутор два поглавља у практикуму:

Крстић М. Патологија хематопоетског и лимфоидног система. 99-107.

Крстић М, Илић И. Патологија гастроинтестиналног система. 117-125.

У: Практикум из патохистологије. Маја Јовичић Милентијевић (уредник) – Београд: Дата Статус, 2022. ИСБН 978-86-7478-837-0

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

1. **Krstić M, Stojnev S, Petković I. Mantle cell lymphoma – a killer with a face of a child. Acta Medica Medianae 2022; Vol.61(1): 23-29. <https://doi:10.5633/amm.2022.0103> M52**

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. **Krstić M**, Stojanović NM, Stojnev S, Radenković G, Ćukuranović Kokoris J, Mladenović B, Janković Veličković L. Interplay between STAT3, Cell Adhesion Molecules and Angiogenesis-Related Parameters in Gastric Carcinoma. Does STAT3 Really Have a Prognostic Value? *Medicina* 2019; 55(6):300. <https://doi:10.3390/medicina55060300> **IF5: 2.985 M22**

2. **Krstić M**, Stojnev S, Petkovic I, Conic I, Zujovic J, Milosevic V. Pathomorphological and clinical features of diffuse large B-cell lymphoma in Southeastern Serbia – seven-year experience at a tertiary center. *J BUON* 2021; 26(6): 2536-2543. **IF5: 1.987 M23**

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. **Krstić M**, Stojnev S. Eozinofil: od nevinog posmatrača do protagoniste. 17. Nacionalni kongres Udruženja patologa i citologa Srbije sa međunarodnim učešćem, 12-16. maj 2022, Zlatibor, Srbija. *Materia Medica* 2022; 38 (Suppl.1): 125-7.

2. Stojnev S, Ristic Petrovic A, Janković Veličković Lj, **Krstić M**. Transformišući faktor rasta beta 1 u urotelnom karcinomu mokraćne bešike. Nacionalni kongres Udruženja patologa i citologa Srbije sa međunarodnim učešćem, 12-16. maj 2022, Zlatibor, Srbija. *Materia Medica* 2022; 38 (Suppl.1): 11-12.

3. Ristic Petrovic A, Stojnev S, **Krstić M**, Janković Veličković Lj. NOTCH3 expression in the clinical follow-up of the urothelial bladder cancer patients. Nacionalni kongres Udruženja patologa i citologa Srbije sa međunarodnim učešćem, 12-16. maj 2022, Zlatibor, Srbija. *Materia Medica* 2022; 38 (Suppl.1): 18-21.

4. Stojnev S, **Krstić M**, Petrovic AR, Velickovic LJ, Conic I, Todorovic J, Mladenovic M, Ristic A. Decreased FAS expression predicts poor survival in muscle-invasive bladder cancer. In *Virchows Arch* 2021; 479(Suppl 1): S177-S177. The 33rd European Congress of Pathology, 29-31 August 2021.

5. Stojnev S, **Krstić M**, Ristic A, Petkovic I, Conic I, Ristic Petrovic A, Todorovic J, Mladenovic M. Association of STAT3 expression and enhanced angiogenesis in primary extranodal diffuse large B cell lymphoma. In *Virchows Arch* 2021; 479(Suppl 1): S177-S177. The 33rd European Congress of Pathology, 29-31 August 2021.

6. **Krstić M**, Stojnev S. Risk factors for occurrence of malignant neoplasms of lymphoid tissue. Book of abstracts, 52nd days of Preventive Medicine, International congress, 25-28. September 2018, Nis, Serbia. Str. 10-12.

7. **Krstić M**, Peruničić Jovanović M, Stojnev S, Jovanović P, Petković I, Antić D. Clinicopathologic analysis of splenic lymphoma: Three year experience. 19th Meeting of the European Association for Haematopathology - EAHP 2018 - Abstracts - Edinburgh, September 29 - October 4. 2018; LYS-P-64, p.134. URN: urn:nbn:de:101:1- 18090814511117068414.

8. **Krstić M**. Myelofibrosis: diagnostic pitfalls –1st International Congress of Serbian Pathologist and Cytologists Association. *Materia Medica* 2016; 32(2): 1415-9.

9. **Krstić M**, Stojnev S, Petkovic I. STAT3 expression in diffuse large B-cell lymphoma of nodal and extranodal localization. 18th Meeting of the European Association for Haematopathology EAHP 2016; Program, LYS-P-75, p.45. September 3-8th 2016, Basel, Switzerland.

10. **Krstić M**, Stojnev S, Velickovic L. Signet-ring-cell variant of diffuse large B-cell lymphoma mimicking carcinoma. 18th Meeting of the European Association for Haematopathology EAHP 2016; Program, LYS-P-76, p.45. September 3-8th 2016, Basel, Switzerland.

12. Цитираност од 10 хетеро цитата

Укупан број хетероцитата је 315 (Извод из базе SCOPUS о броју хетероцитата)

Рад: Krstic M., Gabrielli S., Ignjatovic M., Savic S., Cancrini G., Randelovic G., Momcilovic S., (...), Otasevic S., An appraisal of canine and human cases reveals an endemic status of dirofilariosis in parts of Serbia, *Molecular and Cellular Probes*, 2017, 37-41

Цитиран у бази SCOPUS:

1. Fehr, J.E., Schnyder, M., Joekel, D.E., (...), Torgerson, P., Deplazes, P., Estimated specific antibody-based true sero-prevalences of canine filariosis in dogs in Central Europe and the UK, *Parasitology Research*, 2022, 121(12), pp. 3671-3680
2. Morchón, R., Montoya-Alonso, J.A., Rodríguez-Escolar, I., Carretón, E., What Has Happened to Heartworm Disease in Europe in the Last 10 Years? *Pathogens*, 2022, 11(9), 1042
3. Momčilović, S., Gabrielli, S., Đenić, N., (...), Randelović, M., Tasić-Otašević, S. New cases of human dirofilariosis on the Balkan Peninsula - "Masked intruders" uncovered by a surgeon, *Parasitology International*, 2022, 86, 102482
4. Marčić, D., Potkonjak, A., Žekić-Stošić, M., (...), Pušić, I., Savić, S., Prevalence of dirofilariosis in dogs from shelters in Vojvodina, Serbia, *Acta Scientiae Veterinariae*, 2021, 48, 106140
5. Savić, S., Stosic, M.Z., Marcic, D., (...), Ruzic, M., Morchón, R., Seroepidemiological Study of Canine and Human Dirofilariosis in the Endemic Region of Northern Serbia, *Frontiers in Veterinary Science*, 2020, 7, 571
6. Potkonjak, A., Rojas, A., Gutiérrez, R., (...), Harrus, S., Baneth, G. Molecular survey of Dirofilariosis species in stray dogs, red foxes and golden jackals from Vojvodina, Serbia, *Comparative Immunology, Microbiology and Infectious Diseases*, 2020, 68, 101409
7. Spasojević Kosić, L., Lalošević, V., DOG HEARTWORM DISEASE IS HERE TO STAY: THE MOST IMPORTANT ASPECTS OF CLINICAL RELEVANCE, *Veterinarski Glasnik*, 2020, 74(2), pp. 125-143
8. Michael, L., Focus on Common Small Animal Vector-Borne Diseases in Central and Southeastern Europe, *Acta Veterinaria*, 2020, pp. 147-169
9. Farkas, R., Mag, V., Gyurkovszky, M., (...), Vörös, K., Solymosi, N., The current situation of canine dirofilariosis in Hungary, *Parasitology Research*, 2020, 119(1), pp. 129-135
10. Momčilović, S., Gabrielli, S., Golubović, M., (...), Randelović, M., Tasić-Otašević, S., Human dirofilariosis of buccal mucosa - First molecularly confirmed case and literature review *Parasitology International*, 2019, 73, 101960

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

1. **Krstić M**, Stojanović NM, Stojnev S, Radenković G, Čukuranović Kokoris J, Mladenović B, Janković Veličković L. Interplay between STAT3, Cell Adhesion Molecules and Angiogenesis-Related Parameters in Gastric Carcinoma. Does STAT3 Really Have a Prognostic Value? *Medicina* 2019; 55(6):300. <https://doi.org/10.3390/medicina55060300> **IF5: 2.985 M22**
2. **Krstic M**, Stojnev S, Petkovic I, Conic I, Zujovic J, Milosevic V. Pathomorphological and clinical features of diffuse large B-cell lymphoma in Southeastern Serbia - seven-year experience at a tertiary center. *J BUON* 2021; 26(6): 2536-2543. **IF5: 1.987 M23**
3. **Krstić M**, Gabrielli S, Ignjatović M, Savić S, Cancrini G, Randelović G, Momčilović S, Stojnev S, Otašević S. An appraisal of canine and human cases reveals an endemic status of dirofilariosis in parts of Serbia. *Mol Cell Probes* 2017; 31:37-41. <http://dx.doi.org/10.1016/j.mcp.2016.08.005>. **IF5: 1.494 M23**
4. **Krstic M**, Stojnev S, Jovanovic I, Marjanovic G. KLF4 expression and apoptosis-related markers in gastric Cancer. *J BUON* 2013; 18(3):695-702. **IF5: 0.673 M23**
5. Kocic H, Langerholc T, Kostic M, Stojanovic S, Najman S, **Krstic M**, Nesic I, Godic A, Wollina U. The Regenerative Potential of Donkey and Human Milk on the Redox-Sensitive and Proliferative Signaling Pathways of Skin Fibroblasts. *Oxid Med Cell Longev*. 2020; 2020:5618127. doi: 10.1155/2020/5618127 **IF5 7.454 M21**

ЗАКЉУЧАК

Проф. др Миљан Крстић, учесник конкурса за избор у звање наставника испуњава услове за избор у звање редовни професор за ужу научну област **Патологија – наставна база Универзитетски клинички центар Ниш – Центар за патологију и патолошку анатомију.**

У Нишу, _____ . године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

- Др. Снежана Ђурић*

1. Проф. др Добрила Стајковић Ђорђевић
- Душица Стојановић*

2. Проф. др Раде Чукурановић
- Душица Стојановић*

3. Проф. др Душица Стојановић