



Научно-стручно веће за медицинске науке

Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника

Звање: Редовни професор

Име и презиме: **Драган Милић**

Датум рођења: **12.8.1965.**

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен: **Медицински факултет у Нишу, наставна база Универзитетски клинички центар Ниш Клиника за кардиохирургију**

Радно место: **ванредни професор на Медицинском факултету у Нишу, директор клинике за кардиохирургију УКЦ Ниш, специјалиста опште хирургије, субспецијалиста васкуларне хирургије и субспецијалиста кардиохирургије.**

Датум расписивања конкурса: **7.10.2023.**

Начин (место) објављивања: **Дневни лист „Народне новине“ (Ниш)**

Звање за које је расписан конкурс: **ванредни професор или редовни професор**

Звање за које кандидат конкурише (заокружити одговарајућу опцију):

1. Доцент
2. Доцент или ванредни професор
3. Ванредни професор
4. Ванредни професор или редовни професор
5. **Редовни професор**

Ужа научна област: **Хирургија - наставна база Универзитетски клинички центар Клиника за кардиохирургију**

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)

Одлука Научно-стручног већа за медицинске науке, број 8/19-01-002/19-065 од 10.4.2019.

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)

Позитивна оцена Већа катедре Хирургија о досадашњем педагошком раду – приложено мишљење са састанка Већа катедре одржаног дана 2.10.2023.г. број 01 11772/2

Позитивна оцена педагошког рада од стране студената – приложен картон наставника-сарадника Центра за унапређење квалитета број 12250/1 од 10.10.2023.г.

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

- Продекан за међународну сарадњу Медицинског факултета Универзитета у Нишу (приложена фотокопија Одлуке Декана Медицинског факултета број 01-9280/6 од 29.9.2021.г)

- Директор Клинике за кардиохирургију УКЦ Ниш (оверена фотокопија анекса број 3 Уговора о уређивању међусобних права, обавеза и одговорности број: 050601-12355 од 30.4.2018.г.)

- Орден Светог Саве II реда за истрајну оданост Светој Мајци Цркви нарочито показану његовом љубављу према свима којима као лекар несебично помаже (Фотокопија Одлуке Светог Архијерејског Синода Српске Православне Цркве број 1481 од 19.11.2015.г.)

- Сретењска златна медаља за изузетне заслуге у медицини и постигнуте изванредне резултате у здравственој делатности коју додељује Председник Републике Србије (Фотокопија Указа Председника Републике Србије број КОПР 72 од 9.2.2017.г.)

-Члан комисија за полагање специјалистичких и уже специјалистичких испита (Потврда службе за последипломску наставу број: 06-12781 од 18.10.2023.г.)

-Члан комисије за оцену и одбрану докторских дисертација, кандидати др Весна Караниколић, др Игор Живковић, др Милан Лазаревић, др Александар Каменов, др Владимир Стојилјковић, др Саша Живић, др Зоран Дамњановић (Потврда службе за последипломску наставу број: 06-12309/1 од 10.10.2023. године)

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

- Ана Србуловић, број индекса 13441, тема дипломског рада: „Хируршко лечење болести каротидних артерија“, Медицински факултет Универзитета у Нишу, 2017.г.

- Јелена Божић, број индекса 13487, тема дипломског рада: „Хируршко лечење периферне артеријске болести“, Медицински факултет Универзитета у Нишу, 2017.г.

- Марко Марковић, број индекса 12058, тема дипломског рада: „Лечење пацијената са варикошним синдромом“, Медицински факултет Универзитета у Нишу, 2018.г.

- Милица Митић, број индекса 14641, тема дипломског рада: „Хируршко лечење коронарне болести“, Медицински факултет у Нишу 2022 г.

- Јоулиа Кхоиутар, број индекса 14668, тема дипломског рада:“Хируршко лечење стенозе аортне валвуле“, Медицински факултет у Нишу 2022 г.

- Ивана Митић, број индекса 14319, тема дипломског рада:“Савремени принципи у лечењу анеуризми трбушне аорте“,Медицински факултет у Нишу 2022 г.

- Милица Ивановић, број индекса 14624, тема дипломског рада:“Хируршко лечење дисекције аорте“,Медицински факултет у Нишу 2022 г.

(Потврда службе за наставу број 05-12183 од 10.10.2023.)

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

- Истраживач на пројекту: ИИИ41018 „Превентивни, терапијски и етички приступ преклиничким и клиничким истраживањима гена и модулатора редокс ћелијске

сигнализације у имунском, инфламаторном и пролиферативном одговору ћелије”,
руководилац проф. Душица Павловић, редовни професор Медицинског факултета
Универзитета у Нишу, финасиран од стране Министарства просвете, науке и технолошког
развоја Републике Србије (2011-2014)

- Истраживач на пројекту: ИИИ43012 „Мониторинг електромагнетних зрачења мобилних
телекомуникационих система у животној средини, анализа молекуларних механизма и
биомаркера оштећења код хроничне изложености са развојем модела за процену ризика
и метода за заштиту”, руководилац проф. Душан Соколовић, ванредовни професор
Медицинског факултета Универзитета у Нишу, финасиран од стране Министарства
просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије (2011-2014)

- Истраживач на пројекту: ИНТ-МФН16- „Карактеризација биоматеријала у процени
биолошки повољних интеракција са ћелијама и ткивима”, руководилац проф. Жарко
Митић, ванредовни професор Медицинског факултета Универзитета у Нишу, финасиран од
стране Медицинског факултета Универзитета у Нишу (2017-2019)

(Уверење Службе за последипломске студије број 06-12309 од 11.10.2023.г.)

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

- Dr Igor Živković – „Uticaj tri različite hirurške tehnike na histološke i imunohistohemijske karakteristike venskih graftova“ – MENTOR (odbranjena disertacija 25.9.2023.)
- Dr Vladimir Stojiljković – „Uticaj preoperativne disfunkcije trombocita na vrednosti markera miokardne nekroze u perioperativnom i ranom postoperativnom periodu nakon hirurške revaskularizacije miokarda“ – MENTOR
- Dr Aleksandar Kamenov – „Uticaj različitih vrsta rastvora koji se koriste u pripremi autovenskih graftova u koronarnoj hirurgiji na strukturalni integritet endotelних ćelija grafta“ – MENTOR
- Dr Saša Živić – „Imunohistohemijska i morfometrijska specifičnost gradje velike safenske vene kao kardiovaskularnog konduita u odnosu na pol“ – MENTOR
- Dr Zoran Damjanović – „Povezanost klimatskih i trombogenih faktora rizika u patogenezi tromboze dubokih vena donjih ekstremiteta“ – PREDSEDNIK KOMISIJE ZA ODBRANU DISERTACIJE (odbranjena disertacija 24.8.2020.)
- Dr Milan Lazarević – „Uticaj sistema za vantelesni krvotok na sistemski inflamatorni odgovor i funkciju trombocita kod pacijenata koji se podvrgavaju revaskularizaciji miokarda“ – ČLAN KOMISIJE (odbranjena disertacija 1.10.2021.)
- Dr Vesna Karanikolić – „Specifičnosti primene različitog stepena kompresivne terapije u lečenju venskih ulceracija donjih ekstremiteta kod bolesnika starijeg životnog doba“ – ČLAN KOMISIJE (odbranjena disertacija 23.6.2016.)

(Потврда службе за последипломску наставу број: 06-12309/1 од 10.10.2023. године)

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

Менторство студентима:

- Марко Марковић, број индекса 12058, „Леченје пацијената са варикозним синдромом“, МФ Ниш, 2018
- Мирослав Коцић, број индекса 13682 „Хируршко леченје стенозе аорте“, МФ Ниш, 2018
- Александра Тошић, број индекса 13763 „Хируршко леченје цереброваскуларне болести“, МФ Ниш, 2019
- Милош Лјубомировић, број индекса 13971, „Хируршко леченје анеуризме абдоминалне аорете“, МФ Ниш, 2019

(Потврда службе за наставу број 05-12183 од 10.10.2023.)

Менторство за израду доктората:

- Др Игор Живковић
- Др Саша Живић
- Др Александар Каменов
- Др Владимир Стојилковић

(Потврда службе за последипломску наставу број: 06-12309/1 од 10.10.2023. године)

Учешће у комисијама за полагање уже специјалистичких испита (Потврда службе за последипломску наставу број: 06-12781 од 18.10.2023.г.)

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) COMPRESSION THERAPY

Уредници: Giovanni Mosti – Hugo Partsch

Драган Милић – Compression therapy in leg ulcers (поглавље 10. стране 89-99)

Издавач: EDIZIONI MINERVA MEDICA (ISBN : 978-88-5532-146-4)

Година издавања – 2022.

2) Савремени концепти електростимулације срца.

Уредник – Доц. др Зоран Перишић

Драган Милић–Техника имплантације перманентних пацемакера–Хируршки аспект (страна 25-38)

Издавач: Медицински факултет Универзитета у Нишу

Година издавања – 2005.

3) Мушка сексуална функција и поремећаји

Уредници: Проф. Драгослав Башић, Проф. Јован Хаджи Ђокић, Проф. Едоардо Аустони

Драган Милић – Кардиоваскуларни узроци поремећаја мушке сексуалне функције (страна 117-122)

Издавач: Медицински факултет Универзитета у Нишу

Година издавања – 2012.

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

Dragan Milić, Milan Lazarević, Mladjan Golubović, Velimir Perić, Aleksandar Kamenov, Vladimir Stojiljković, Marija Stošić, Saša Živić, Isidora Milić, Dimitrije Spasić. Significance of impedance aggregometry in cardiac surgery. Acta medica Medianae. 10.5633/amm.2024.0101

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. D Milić, M Lazarević, N Vuković, A Kamenov, V Perić, M Golubović. Monitoring the Coagulation Profile of COVID-19 Patients Using Standard and ClotPro® Hemostasis Tests; *Medicina* 59 (7), 1202, 2023. doi:10.3390/medicina59071202 **M22 IF5 2.9**

2. DJ Milic, SS Zivic, DC Bogdanovic, MV Lazarevic, BN Ademi, ID Milic. The influence of different sub-bandage pressure values in the prevention of recurrence of venous ulceration—A ten year follow-up; *Phlebology*, 02683555231184776, 2023. doi:10.1177/02683555231184776 **M23 IF5 1.8**

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)

Излагања након последњег избора:

1. Milić D, Zivić S, Bogdanović D, Damnjanović Z, Stepanović N. A RANDOMIZED TRIAL OF MODERATE (CLASS 2), HIGH (CLASS 3) AND VERY HIGH (CLASS 4) ELASTIC COMPRESSION IN THE PREVENTION OF RECURRENCE OF VENOUS ULCERATION. 11th virtual Balkan Venous Forum meeting. 26.6.2021.

Прилог: Копија рада из зборника радова

2. Dragan Milic, Sasa Zivic, Milan Lazarevic, Dragan Bogdanovic, Bekim Ademi, Isidora Milic. randomized trial of moderate, high and very high elastic compression in the prevention of recurrence of venous ulceration. 22nd Meeting of the European Venous Forum. 30.6.-2.7. 2022. Venecija, Italija.

Прилог: Копија рада из зборника радова

3. Dragan Milic, Sasa Zivic, Milan Lazarevic, Dragan Bogdanovic, Bekim Ademi, Isidora Milic. A randomized trial of three different compression systems in the prevention of recurrence of venous ulceration. XIX World congress of the International Union of Phlebology. 12-16. 9. 2022. Istanbul, Turska.

Прилог: Копија рада из зборника радова

Излагања пре последњег избора:

4. DJ Milic. Epidemiology of venous diseases in the Balkans. 32nd Charing Cross Symposium. London. 13 April 2010, Imperial College, London, UK. Predavanje po pozivu.

Прилог: Оригинал програм симпозијума

5. DJ Milic, SS Zivic, DC Bogdanovic; R Jankovic; M Pejic, Z Roljic, A Randomized Trial of Class 2 and Class 3 Elastic Compression in the Prevention of Recurrence of Venous Ulceration. Rad je izložen na 22-om godišnjem kongresu American Venous Forum u Amelia Islands, Fl (USA). Oralna prezentacija-13-i February 2010.

Прилог: Оригинал зборник радова

6. DJ. Milic, SS. Zivic, DC. Bogdanovic, R Jankovic, V Popovic, D Stamenkovic; The Influence of Different Interface Pressure Values on Venous Leg Ulcers Healing when Treated with Compression Therapy. Rad je izložen kao oralna

prezentacija na 21-om godišnjem kongresu American Venous Forum u Phoenix, AZ (USA). 14-ti Februar 2009.

Прилог: Оригинал зборник радова

7. DJ. Milic, SS. Zivic, DC. Bogdanovic, R Jankovic, V Popovic, D Stamenkovic; The Incidence of Malignant Diseases among Patients with Deep Vein Thrombosis of Lower Extremity. Rad je izložen kao poster prezentacija na 21om godišnjem kongresu American Venous Forum u Phoenix, AZ (USA). 14-ti Februar 2009.

Прилог: Оригинал зборник радова

8. DJ. Milic, SS. Zivic, DC. Bogdanovic. Risk Factors Related To the Failure of Venous Leg Ulcers To Heal With Compression Treatment. Rad je izložen kao oralna prezentacija na 20-om godišnjem kongresu American Venous Forum u Charlestonu, SC, (USA). 23-ći Februar 2008.

Прилог: Оригинал зборник радова

9. DJ. Milic, SS. Zivic, ZD. Perisic, R Jankovic, MM. Jovanovic - Arterial Revascularization and Compression Therapy In the Treatment of Mixed Arterial/Venous Leg Ulcers. Rad je izložen kao poster prezentacija na 20-tom godišnjem kongresu American Venous Forum u Charleston, SC, (USA). 23-ći Februar 2008.

Прилог: Оригинал зборник радова

10. DJ. Milic, SS. Zivic, M. Jovanovic, J. Paravina, R. Jankovic, AM. Visnjic, Z. Maksimovic; Multi-layer Bandaging System With Tubulcus In The Treatment Of Difficult Venous Ulcers. Rad je izložen kao oralna prezentacija na 19-om godišnjem kongresu American Venous Forum u San Diego, CA, (USA). 15-ti Februar 2007.

Прилог: Оригинал зборник радова

12. Цитираност од 10 хетеро цитата

(Укупан број цитата према бази Scopus је 580, потврда библиотеке медицинског факултета у Нишу)

РАД: Milic D.J., Zivic S.S., Bogdanovic D.C., Golubovic M.D., Lazarevic M.V., Lazarevic K.K. A randomized trial of class 2 and class 3 elastic compression in the prevention of recurrence of venous ulceration, *Journal of Vascular Surgery: Venous and Lymphatic Disorders*, 2018, (6) 717-723

Цитиран је 17 пута на бази Scopus (потврда библиотеке медицинског факултета у Нишу):

1. Alexander, J.B., Lower-Extremity Vascular Ulcers: Assessment and Approaches to Management, *Medical Clinics of North America*, 2023, 107(5), pp. 911-923
2. Karanikolic, V., Ignjatovic, A., Marinkovic, M., Djordjevic, L. The effectiveness of two different sub-bandage pressure values on healing and quality of life outcomes for patients with venous leg ulcers, *Postepy Dermatologii i Alergologii*, 2023, 40 (1), pp. 47-53
3. Sodr , S.L.S., Nogueira, G.A., de Abreu, A.M., (...), Peregrino, A.A.F., da Silva, R.C.L., Cost-effectiveness analysis of the treatment with compressive therapy in the healing of venous ulcers | [An lise de custo-efetividade do tratamento com terapia compressiva na cicatriza o de  lceras venosas], *Revista Latino-Americana de Enfermagem*, 2023, 31,e3839
4. Ratliff, C.R., Yates, S., McNichol, L., Gray, M., Compression for Lower Extremity Venous Disease and Lymphedema (CLEVDAL): Update of the VLU Algorithm, *Journal of Wound, Ostomy and Continence Nursing*, 2022, 49(4), pp. 331-346
5. Behairy, A.S., Masry, S.E., Impact of Educational Nursing Intervention on Compression Therapy Adherence and Recurrence of Venous Leg Ulcers: A Quasi-Experimental Study, *Ocular Oncology and Pathology*, 2022, 8(2), pp. 120-132
6. Finlayson, K.J., Parker, C.N., Miller, C., Edwards, H.E., Campbell, J., Decreased mobility, lack of social support,

haemosiderosis and use of antidepressant medications may predict recurrent venous leg ulcers within 12 months of healing: A prospective longitudinal study, *Phlebology*, 2022, 37(3), pp. 206-215

7. De Maeseneer, M.G., Kakkos, S.K., Aherne, T., (...), van Rij, A.M., Vuylsteke, M.E., Editor's Choice – European Society for Vascular Surgery (ESVS) 2022 Clinical Practice Guidelines on the Management of Chronic Venous Disease of the Lower Limbs, *European Journal of Vascular and Endovascular Surgery*, 2022, 63(2), pp. 184-267
8. Stücker, M., Rabe, E. Medical compression stockings for chronic venous diseases and lymphedema: Scientific evidence and results of a patient survey on quality of care | [Medizinische Kompressionsstrümpfe bei chronischen venösen Erkrankungen und Lymphödem: Wissenschaftliche Evidenz und Ergebnisse einer Patient*innen-Befragung zur Versorgungsqualität], *Hautarzt*, 2022, article in press
9. Vasudevan, T., Robinson, D.A., Hill, A.A., (...), Thomas, S.D., Varcoe, R.L., Safety and feasibility report on nonimplantable endovenous valve formation for the treatment of deep vein reflux, *Journal of Vascular Surgery: Venous and Lymphatic Disorders*, 2021, 9(5), pp. 1200-1208
10. Zhang, C., Ji, X., Xue, Y., Hu, G., Statistical ankle-shape and pressure analysis for design of elastic tubular bandage, *Proceedings of the Institution of Mechanical Engineers, Part H: Journal of Engineering in Medicine*, 2021, 235(2), pp. 148-156
11. Bar, L., Brandis, S., Marks, D., Improving adherence to wearing compression stockings for chronic venous insufficiency and venous leg ulcers: A scoping review, *Patient Preference and Adherence*, 2021, 15, pp. 2085-2102
12. Conde Montero, E., Serra Perrucho, N., de la Cueva Dobao, P., Theory and Practice of Compression Therapy for Treating and Preventing Venous Ulcers | [Principios teórico-prácticos de la terapia compresiva para el tratamiento y prevención de la úlcera venosa], *Actas Dermo-Sifiliograficas*, 2020, 111(10), pp. 829-834
13. Xi, W., Bao, Y., Qiao, L., Xia, G., Xiaoming, T., Parametric modeling the human calves for evaluation and design of medical compression stockings, *Computer Methods and Programs in Biomedicine*, 2020, 194, 105515
14. Nicolaidis, A., Kakkos, S., Baekgaard, N., (...), Partsch, H., Perrin, M., Management of chronic venous disorders of the lower limbs: Guidelines according to scientific evidence part II (Chapters 9-18), *International Angiology*, 2020, 39(3), pp. 175-230
15. Leger, P., Forgues, F., Carrère, C.F., Compression therapy in legs ulcers treatment | [Place de la compression dans la prise en charge de l'ulcère de jambe], *Sang Thrombose Vaisseaux*, 2019, 31(2), pp. 59-64
16. Webb, R., Fronzo, C., Foreword, *Journal of Wound Care*, 2019, 28, pp. 1-52
17. Atkin, L., Bučko, Z., Montero, E.C., (...), Schultz, G.S., Tettelbach, W. Implementing TIMERS: The race against hard-to-heal wounds, *Journal of Wound Care*, 2019, 23(3), pp. S1-S52

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

1. D Milić, M Lazarević, N Vuković, A Kamenov, V Perić, M Golubović. Monitoring the Coagulation Profile of COVID-19 Patients Using Standard and ClotPro® Hemostasis Tests; *Medicina* 59 (7), 1202, 2023. doi:10.3390/medicina590712

M22 IF5 2.9

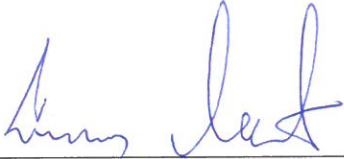
2. DJ Milic, SS Zivic, DC Bogdanovic, MV Lazarevic, BN Ademi, ID Milic. The influence of different sub-bandage pressure values in the prevention of recurrence of venous ulceration—A ten year follow-up; *Phlebology*, 02683555231184776, 2023. doi:10.1177/02683555231184776 **M23 IF5 1.8**

3. Dragan J. Milic, Sasa S. Zivic, Dragan C. Bogdanovic, Mladjan D. Golubovic, Milan V. Lazarevic, Konstansa K. Lazarevic. A randomized trial of class 2 and class 3 elastic compression in the prevention of recurrence of venous ulceration. *Journal of vascular surgery: venous and lymphatic disorders*. DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jvsv.2018.06.009> **M22 IF 3.1**

4. Dragan J. Milic, Sasa Zivic, Mladjan Golubovic, Dragan Bogdanovic, Milan Lazarevic, Konstansa Lazarevic, A

randomized trial of surgery alone versus surgery plus compression in the treatment of venous leg ulcers in patients with primary venous insufficiency. Vojnosanitetski pregled (2018); DOI: <https://doi.org/10.2298/VSP180710147M>
M23 IF5 0.418

5. M Golubovic, T Kostic, M Djordjevic, V Peric, M Lazarevic, DJ Milic et al. In silico development of potential therapeutic for the pain treatment by inhibiting voltage-gated sodium channel 1.7. Computers in Biology and Medicine 132, 104346, 2021. **M21 IF5 5.752**

Потпис кандидата:  _____

Ниш, 19.10.2023.