



Научно-стручно веће за медицинске науке

**Предмет:**Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника

**Звање:** Доцент

Име и презиме

**Млађан Голубовић**

Датум рођења

**20.04.1980.**

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

**Медицински факултет Универзитета у Нишу; Универзитетски Клинички центар Ниш,  
Клиника за кардиохирургију**

Радно место

**Асистент са докторатом за УНО Анестезиологија и реаниматологија; шеф одсека  
трансплантације одељења интензивне неге Клинике за кардиохирургију**

Датум расписивања конкурса

**29.09.2021.**

Начин (место) објављивања

**Дневни лист „Народне новине“ Ниш**

Звање за које је расписан конкурс

**Доцент**

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

**Анетезиологија и реаниматологија- наставна база Клиника за кардиохирургију  
Универзитетски Клинички центар Ниш**

1. Докторат наука из уже научне области за коју се бира  
(назив докторске дисертације, ужа научна област, година и место одбране)

**„Параметри процене развоја раних кардиоваскуларних компликација код реконструкције великих артеријских крвних судова“. Анестезиологија са реаниматологијом. 2018. Медицински факултет Ниш.**

2. Приступно предавање из уже научне области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе која је објавила конкурс (навести број и датум утврђене оцене)

**Биће накнадно оцењено.**

- 3.1 Просечна оцена најмање осам (8) на претходним степенима студија (основне/интегрисане академске студије, мастер академске студије и докторске академске студије, односно основне-дипломске студије пре доношења Закона о високом образовању 2005. године), односно најмање три године педагошког искуства на високошколској институцији (навести утврђене просечне оцене, односно Одлуку о избору у звање и Уговор о раду)

Просечне оцене на претходним степенима, а студија:

**Интегрисане академске студије медицине - 8,54.  
Докторске академске студије медицине - 9,46.**

Педагошко искуство:

**Одлука Изборног већа Медицинског факултета у Нишу о избору у звање - асистент са докторатом, бр. 17-6765-3-7 од 19.06.2019. године, Уговор о раду бр. 01-7450/3 од 28.06.2019. године.**

- 3.2 Позитивна оцена педагошког рада утврђена 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), осим ако се бира по први пут у наставничко звање (навести број и датум утврђене оцене)

**Бира се први пут у наставничко звање.**

4. Остварене активности бар у два елемента доприноса широј академској заједници из члана 4. Ближих критеријума за избор у звања наставника, осим ако се бира по први пут у наставничко звање

**-Рецензент у врхунском међународном научном часопису ВМЈ Ореп (одштампан мејл кореспонденције о извршеној рецензији)**

**- Члана Управног одбора (2017-2020) и в.д члана Надзорног одбора (2020- ) Института за лечење и рехабилитацију „Нишка Бања“ Ниш (фотокопије Решења Владе Републике Србије о именовању 24 Број:119-1363/2017 од 14.02.2017. и Решења Владе Републике Србије о именовању 24 Број:119-7837/2020 од 08.10.2020.)**

**- Члана Одбора синдикалне организације Медицинског факултета у Нишу (Одлука о именовању број 01/2020 од 04.05.2020.)**

**- Делегат Скупштине РЛКЈИС и Скупштине ЛКС, члан надзорног одбора ЛКС, члан Посебног одбора за медицинско образовање РЛКЈИС и помоћник Главног уредника Српског медицинског часописа Лекарске коморе Србије (фотокопија Потврде РЛКЈИС број 2406-1/2021 од 11.10.2021.)**

5. 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. **Golubovic M, Peric V, Lazarevic M, Kostic T, Stokanovic D, Djordjevic M, Marjanovic V, Milic D. RCRI vs GSCRI in six months prediction of MICA occurrence. Acta Medica Medianae. In press. 2021; DOI: 10.5633/amm2021.0401. M52**
2. **Golubović M, Perić V, Lazarević M, Jovanović N, Marjanović V, Stošić B, Milić DJ. Estimation of postoperative complications with V-POSSUM model in patients prepared for major elective vascular surgery. Acta Medica Medianae. 2019;58(1):39-43 M51**

6. У последњих пет година најмање један рад објављен у часопису:

- 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 којем је првопотписани аутор(навести податке о научном раду, DOI број)

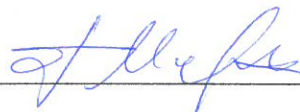
1. **Golubovic M**, Kostic T, Djordjevic M, Peric V, Lazarevic M, Milic DJ, Marjanovic V, Veselinović AM. In silico development of potential therapeutic for the pain treatment by inhibiting voltage-gated sodium channel 1.7. *Computers in Biology and Medicine* *In press*;2021 (132): 104346. **M21 IF2 4,589 IF5 3.900**
2. **Golubović M**, Perić V, Lazarević M, Milić D, Karanikolić V, Stojanović M, Stoičkov V, Krtinić D, Zlatanović D, Budić I. Significance of Clinical and Demographic Data in Short-term Prediction of Cardiac Risk in Older Patients after Major Non-cardiac Surgery. *Medical principles and practice*. 2019; 28(1): 63-69. **M22 IF2 1,927 (2020) IF5 1.648**
3. **Golubovic M**, Peric V, Stanojevic D, Lazarevic M, Jovanovic N, Ilic N, Djordjevic M, Kostic T, Milic DJ. Potential New Approaches in Predicting Adverse Cardiac Events One Month After Major Vascular Surgery. *Medical Principles and Practice*. 2019; 28(1): 63-69. **M22 IF2 1.927 (2020) IF5 1,648.**
4. **Golubovic M**, Stanojevic D, Lazarevic M, Peric V, Kostic TL, Djordjevic M, Zivic S, Milic DJ. A risk stratification model for cardiovascular complications during the 3-month period after major elective vascular surgery. *Biomed Research International* vol. 2018, Article ID 4391527,9 pages,2018. DOI: 10.1155/2018/. **IF5 2,931 (2017) IF2 2.885 M22**
5. **Golubovic M**, Jankovic R, Sokolovic D, Cosic V, Maravic V, Kostic T, Perisic Z, Ladjevic N. Preoperative Midregional Proadrenomedulin and High Sensitivity Troponin T Predict Perioperative Cardiovascular Events in Non-Cardiac Surgery. *Medical Principles and Practice* 2018;27:278-284. **IF-1,439 M22.**
6. **Golubovic M**, Lazarevic M, Zlatanovic D, Krtinic D, Stoickov V, Mladenovic B, Milic DJ, Sokolovic D, Veselinovic AM. The anesthetic action of some polyhalogenated ethers – Monte Carlo method based QSAR study. *Computational Biology and Chemistry* 2018; 75: 32-38. **IF2 1.581 IF5 1.549 M22.**

6. Замена: Рад у часописима из наведених категорија и листе, кандидат може заменити са два рада у часописима са SCIE листе у којима је бар у једном првопотписани аутор

7. Најмање једно излагање на међународном или домаћем научном скупу (копија рада из Зборника радова скупа или потврда организатора скупа да је рад презентован)

**Mladen Golubovic**, Radmilo Janković, Nenad Jovanović et al. Preoperative high sensitivity troponin T predict peri-operative mortality in mayor non cardiac surgery. The 66th International congress of the European Society of cardiovascular and endovascular surgery (ESCVS). Thessaloniki, Greece, 11-14 May. Abstract book. Volume 58,supll 2(3).

Потпис кандидата: \_\_\_\_\_



**Напомена:** Кандидат је дужан да попуњен, одштампан и потписан образац о испуњавању услова за избор у звање наставника достави факултету који је објавио конкурс заједно са осталом документацијом којом доказује да испуњава услове конкурса