



Научно-стручно веће за медицинске науке

Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника

Звање: редовни професор

Име и презиме

Иван Мицић

Датум рођења

27.09.1966.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Медицински факултет у Нишу, Универзитет у Нишу; Клиника за ортопедију и трауматологију КЦ Ниш

Радно место

Ванредни професор за УНО Хирургија – ортопедија, Руководилац клинике, лек. специјалиста ортопедије

Датум расписивања конкурса

03.03.2020.

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 Клиника за ортопедију и трауматологију КЦ Ниш

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)

- **Ванредни професор: 15.07.2014. године, НСВ број 8/19-01-005/14-009, Научно-стручно веће за медицинске науке; поновни избор у звање ванредног професора НСВ број 8/19-01-006/19-007 од 06.11.2019.**

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 (навести број и датум утврђене оцене)

- **Допис шефа Катедре Хирургија заведен у писарници Медицинског факултета у Нишу под бројем 01-13862 од 18.11.2020. године и фотокопија позитивног мишљења Веће Катедре Хирургија о досадашњем педагошком раду од 28.12.2018. године, заведен у писарници Медицинског факултета у Нишу под бројем 01-33 од 04.01.2019. године.**

- **Картон наставника-сарадника о позитивним оценама из анкета студената бр. С 2935/1 од 16.03.2020. године и фотокопија Картона наставника-сарадника позитивним оценама из анкета студената бр.01-1560/1 од 08.02.2019. године.**

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

- **Руководилац Ортопедско-трауматолошке клинике КЦ Ниш (Анекс Уговора о раду КЦ Ниш број 160251 од 11.02.2019. године)**
- **Председник Удружења за раме и лакат Србије од 2016 – 2019. годи**
<https://www.shoulderelbowserbia.com>
- **Члановни члан Европског Удружења за Рамене и Лакат** www.secec.org
- **Едитор у часопису Clinics in Orthopedic Surgery indexed in SCOPUS, PubM**
<https://www.ecios.org/index.php?body=board>
- **Члан уређивачког одбора часописа Acta Medica Medianae и рецензент у часопису Acta Medica Medianae**, Медицинског факултета у Нишу
https://publisher.medfak.ni.ac.rs/AMM_1/editorial.html (Потврде уредништва од 10.03.2020. године)
- **Секретар Српске трауматолошке асоцијације** (Потврда председника Удружења СТА 11.3.2020. године)
- **Интернационални Члан Америчког Удружења Ортопеда (AAOS)** (Фотокопија сертификата)

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

Ментор у 10 дипломских радова студената Медицинског факултета Универзитета у Нишу периоду 2017-2019. године, од којих:

- Вељковић Душица, број индекса 7798. Преломи кука-хируршко лечење. **Медицински факултет у Нишу. 2019.**
- Митић Анђела, број индекса 1531Т. Нега пацијената са преломом карлице. **Медицински факултет у Нишу. 2019.**
- Ђорђевић Јелена, број индекса 1302Т. Нега пацијената са затвореним преломом потколенице. **Медицински факултет у Нишу. 2019.**
- Ирена Марковић Љотић, број индекса 1503Т. Нега болесника са супракондиларним преломом фемура. **Медицински факултет у Нишу. 2019.**

(Потврде Службе за наставу Медицинског факултета универзитета у Нишу број 05-2756 од 16.03.2020. и 05-2753/1 од 11.03.2020. године).

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

-ОИ 145072Б Регенерација скелетних ткива потпомогнута биоматеријалима као ткивни матрицама – ин виво и ин витро студија. Министарство науке и технолошког развоја Републике Србије (2006-2010). Руководилац пројекта Проф.др Стево Најаман (Потврда Службе за последипломске студије Медицинског факултета универзитета у Нишу број 06-1755/1 од 11.03.2020. године)

-ИИИ 41017 Виртуелни коштано зглобни систем и његова примена у претклиничкој клиничкој пракси. Министарство науке и технолошког развоја Републике Србије (2017-2019). Руководилац пројекта Проф.др Мирослав Трајановић (Потврда Службе за последипломске студије Медицинског факултета универзитета у Нишу број 06-1767/1 од 11.02.2019. године)

-175102 Примена функционализованих угљеничних наноцеви и наночестица злата припрему дендритских ћелија у терапији тумора. Руководилац пројекта Академик Миодраг Чолић (е-mail руководиоца пројекта академика проф.др Миодрага Чолића од 16.03.2020. године)

Карактеризација биоматеријала у процени биолошки повољних интеракција са ћелијама ткивима ИНТ-МФН (Бр. 16) . Руководилац проф. Др Жарко Митић (2017-2019) (Потврде Службе за последипломске студије Медицинског факултета универзитета у Нишу број 06-1755/1 11.03.2020. године)

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

- **Ментор докторске дисертације – Кандидат Др Марко Младеновић „Хируршки третман превенцији и лечењу остеоартроза кука насталих морфолошким променама вратне кости“, Медицински факултет у Нишу, Универзитет у Нишу, Клиничка медицина 12.5.2017. (Уверење службе за последипломску наставу број 06-2755-2 од 11.03.2020.)**

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

- **Ментор студентских радова из области Хирургија на Конгресима студената биомедицинских наука са интернационалним учешћем – Потврда Центра за научно-истраживачки рад студената, Медицински факултет Универзитета у Нишу од 11.03.2020. године**
 - Наташа Стојановић, Немања Стојановић, Јелена Алексић. Дужина операције интраоперативни губитак крви код унутрашње фиксације прелома хируршког вратног хумеруса. 59 Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Копаоник, 2018.**
 - 2. Немања Стојановић, Ђорђе Ђокић, Јована Стојковић. Компаративна анализа дужи операције и флуороскопије код интармедуларне и екстремедуларне фиксације субтрохантерних прелома. 59 Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Копаоник, 2018.**
 - 3. Немања Петровић. Сполњашња фиксација као дефинитивна метода лечења прелома пилона тибије. 60. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Копаоник, 2019.**
- **Рецензент више студентских радова из области Хирургија у оквиру припреме докторских радова за учешће на Конгресима студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем – Потврда Центра за научно-истраживачки рад студената Медицински факултет Универзитета у Нишу од 11.03.2020. године**
- **Председник Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације – кандидат Милан Митковић – Компаративна анализа клиничких и биомеханичких параметара хируршког лечења трохантерних прелома применом самодинамизирајућег унутрашњег фиксатора и гама клина, Клиничка медицина 7.2.2020. Уверење службе за последипломску наставу број 06-2755-2 од 11.03.2020.**
- **Члан Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације – кандидат Момчило Тодоровић – Компаративна анализа резултата лечења трохантерних прелома Клиничка медицина 27.6.2013. Уверење службе за последипломску наставу број 06-2755-2 од 11.03.2020.**
- **Члан Комисије за оцену и одбрану магистерске тезе – кандидат Владимир Срећковић – Анализа механичких и биолошких предности остеосинтезе трохантерних прелома гама клином у односу на неоперативну методу лечења, Медицина 28.9.2012. Уверење службе за последипломску наставу број 06-2755-2 од 11.03.2020.**
- **Ментор у студентским дипломским радовима. Потврде службе за наставу бр. 05-2756 од 16.03.2020. и 05-2756/1 од 11.03.2020. године и фотокопија потврде службе за наставу бр. 05-1568 од 13.02.2019.**

8. Објављен основни уџбеник за предмет из студијског програма факултета, односно универзитета и научна монографија (са ИСБН бројем) из уже научне области за коју се бира, у периоду од избора претходно звање,

или

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

- Хирургија, друго прерађено и допуњено издање, Медицински факултет Ниш:

1. Митковић М, Голубовић З, Младеновић Д, **Мицић И**, Миленковић С. Ортопедија. У: Вишњић М (ур): Хирургија, друго прерађено и допуњено издање, уџбеник, Медицински факултет Ниш, Галаксија Ниш, 2011, ст:305-311
2. Голубовић З, Митковић М, Младеновић Д, **Мицић И**, Миленковић С. Костано-зглоб инфекције. У: Вишњић М (ур): Хирургија, друго прерађено и допуњено издање, уџбеник, Медицински факултет Ниш, Галаксија Ниш, 2011, ст:312-316
3. Митковић М, Голубовић З, Младеновић Д, **Мицић И**, Миленковић С. Болести зглобова. Вишњић М (ур): Хирургија, друго прерађено и допуњено издање, уџбеник, Медицински факултет Ниш, Галаксија Ниш, 2011, ст:317-318
4. Голубовић З, Митковић М, Младеновић Д, **Мицић И**, Миленковић С. Тумори костију. Вишњић М (ур): Хирургија, друго прерађено и допуњено издање, уџбеник, Медицински факултет Ниш, Галаксија Ниш, 2011, ст:319-321
5. Митковић М, Голубовић З, Младеновић Д, **Мицић И**, Миленковић С. Повреде костано-зглоб система. У: Вишњић М (ур): Хирургија, друго прерађено и допуњено издање, уџбеник, Медицински факултет Ниш, Галаксија Ниш, 2011, ст:322-329
6. **Мицић И**, Митковић М, Голубовић З, Младеновић Д, Миленковић С. Повреде горњег екстремитета. У: Вишњић М (ур): Хирургија, друго прерађено и допуњено издање, уџбеник, Медицински факултет Ниш, Галаксија Ниш, 2011, ст:330-336
7. Голубовић З, Митковић М, Младеновић Д, Миленковић С, **Мицић И**. Повреде доњег екстремитета. У: Вишњић М (ур): Хирургија, друго прерађено и допуњено издање, уџбеник, Медицински факултет Ниш, Галаксија Ниш, 2011, ст:337-346
8. Младеновић Д, Митковић М, Голубовић З, Миленковић С, **Мицић И**. Повреде кичменог стуба. У: Вишњић М (ур): Хирургија, друго прерађено и допуњено издање, уџбеник, Медицински факултет Ниш, Галаксија Ниш, 2011, ст:347-349
9. Миленковић С, Митковић М, Голубовић З, Младеновић Д, **Мицић И**. Повреде карлице. Вишњић М (ур): Хирургија, друго прерађено и допуњено издање, уџбеник, Медицински факултет Ниш, Галаксија Ниш, 2011, ст:350-351

- "Хирургија: одабрана поглавља", Нови Сад:

1. **Мицић И**, Гајдобрански Ђ. Конгениталне псеудоартрозе. У Пајић Д (ур): Хирургија-одабрана поглавља, Сумбол, Нови Сад, 2009, ст: 2043-2045
2. **Мицић И**, Гајдобрански Ђ. Посттрауматске псеудоартрозе и поремећаји зарастања прелома. У: Пајић Д (ур): Хирургија-одабрана поглавља, Сумбол, Нови Сад, 2009, ст: 2046-2058

(Уџбеник "Хирургија: одабрана поглавља", Нови Сад изашо из штампе децембра 2009. године Потврда штампарије SYMBOL, Нови Сад од 09.03.2020. године.)

9. У последњих пет година најмање један рад објављен у часопису који издаје Универзитет у Нишу и факултет Универзитета у Нишу или са SCI листе, у којем је првопотписани аутор

- **Ivan Micić, Miloš Petrović, Predrag Stojiljković, Sanja Stojanović, Stevo Najman, Nebojša Vacić.** Odgovor kostanog tkiva kunića na defekte tretirane različitim metodama fiksacije. **Acta Medica Medianae 2018** vol. 57(4): 36-42 DOI: 10.5633/amm.2018.0405

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. **Micic I**, Kholinne E, Hong H, Choi H, Kwak JM, Sun Y, Hong J, Koh KH, Jeon IH. Navigation-assisted suture anchor insertion for arthroscopic rotator cuff repair. BMC Musculoskelet Disord. 2019 [29;20(1):633. doi: 10.1186/s12891-019-3021-2. **M22 IF5 2.381**
2. **Micic I**, Kholinne E, Kwak JM, Koh KH, Jeon IH. Osteolysis is observed around both bioabsorbable and non-absorbable anchors on serial magnetic resonance images of patients undergoing arthroscopic rotator cuff repair. Acta Orthop Traumatol Turc. 2019 Nov;53(6):414-419. doi: 10.1016/j.aott.2019.08.001. Epub 2019 Sep 25. **M23 IF5 0.916**

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. **XII KONGRES ZDRAVSTVENIH RADNIKA NACIONALNE ASOCIJACIJE ZDRAVSTVENIH RADNIKA SRBIJE SA MEDJUNARODNIM UCESCEM, VRNJAČKA BANJA 22-26 MAJ.2019 – PLENARNA PREDAVANJE:** Trauma u ortopediji; www.nauzrs.rs – позивно писмо организатора скупа
2. **VI KONGRES SRPSKE TRAUMATOLOŠKE ASOCIJACIJE SA MEĐUNARODNIM UČEŠĆEM, VRNJAČKA BANJA, 4-7. MART 2020. - UVODNO PREDAVANJE,** Micic I, Stojiljkovic P, Karalejic Mladenovic M, Mitkovic M, Milenkovic S. Complication after proximal humeral fractures treated with hemiarthroplasty. – потврда организатора скупа
3. **“ALL AROUND ELBOW TRAUMA” Asan Medical Center, Seoul, SEOUL ELBOW ADVANCED COURSE, SEOUL, SOUTH KOREA, 13 APRIL 2019 - External fixator for elbow fracture dislocation** – позивно писмо организатора скупа
4. **IX MEDJUNARODNI SIMPOZIJUM UDRUŽENJA ZA RAME I LAKAT, NIS 24-25 MAJ.2019** Konzervativno lecenje proksimalnog humerusa; www.shoulderelbowserbia.com. – позивно писмо организатора скупа
5. **XI KONGRES ZDRAVSTVENIH RADNIKA. VRŃAČKA BAŃA 03-07 OKTOBAR 2018 - Prelom distalnog radijusa-sвакодневни проблем ортопедског хирурга.** – позивно писмо организатора скупа
6. **VII MEDJUNARODNI SIMPOZIJUM UDRUŽENJA ZA RAME I LAKAT SRBIJE. BEOGRAD, 19. MART 2017 - Prelomi u regiji lakta.** – позивно писмо организатора скупа
7. **VIII KONGRES ZDRAVSTVENIH RADNIKA SRBIJE. VRŃAČKA BAŃA 17-21 MAJ 2017** Osteoartritis. – позивно писмо организатора скупа
8. **THE 13TH INTERNATIONAL CONGRESS OF SHOULDER AND ELBOW SURGERY. ASIATIC PERSPECTIVE SESSION. JEJU, REPUBLIC OF KOREA, MAY 18TH – 20TH, 2016 - Rotator Cuff Surgery in Rheumatoid Arthritis Patients : A Retrospective Comparative Study with Non-rheumatoid Patients.** – позивно писмо организатора скупа
9. **FOURTH CONGRESS OF SERBIAN TRAUMATOLOGY ASSOCIATION WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION. 23-26.09. VRNJAČKA BANJA 2015-** Micic I, Milenkovic S, Mitkovic M, Mladenovic M, Golubovic I, Jeon I. H. Treatment of the humeral shaft nonunion. – потврда организатора скупа
10. **22ND SPRING CONGRESS OF KOREAN SHOULDER AND ELBOW SOCIETY. 28-29 MARCH, 2016 KOREA REPUBLIC OF** - Micic ID, Mitkovic MB, Mladenovic DS, Golubovic VZ. Treatment of the humeral shaft aseptic non-union using plate or unilateral external fixator. – позивно писмо организатора скупа

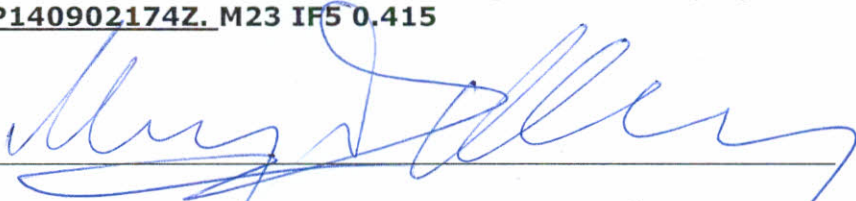
12. Цитираност од 10 хетеро цитата

262 хетероцитата (Потврда шефа Библиотеке Медицинског факултета Универзитета у Нишу, Извор SCOPUS)

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

1. **Micic I**, Kholinne E, Kwak JM, Sun Y, Nanda A, Kim H, Koh KH, Jeon IH. Humeral Diaphyseal Fracture Nonunion: An Audit of the Outcome from Intramedullary Nailing and DCP Plating. Biomed Res Int. 2019 Jul 22;2019:9107898. doi: 10.1155/2019/9107898. eCollection 2019. **M22 IF5 2.885**
2. Mladenović Marko, **Micić Ivan**, Milenković Saša, Stojiljković Predrag, Barjaktarović Radoslav. Femoroacetabularni impingement usled neanatomskog zarastanja kod preloma vrata butne kosti. Vojnosanitetski pregled, vol. 76, br. 2, str. 210-215, 2019 <https://doi.org/10.2298/VSP161011065M> **M22 IF5 0.418**
3. Mitković Milan M., Milenković Saša S., Micić Ivan D., Kostić Igor M., Stojiljković Predrag M., Mitković B. Vreme operacije i intraoperativne fluoroskopije kod različitih metoda unutrašnje fiksacije anternih preloma. Srpski arhiv za celokupno lekarstvo, vol. 146, br. 9-10, str. 543-548, 2019. doi:10.2298/SARH180220042M **M23 IF5 0.3933**
4. Mladenović M, **Micić I**, Stojiljković P, Milenković S, Mladenović D. First experiences with the Fitmore® Implant stem: Early results of the 16-month monitoring. Vojnosanit Pregl. 2017 Jan;74(1):51-3. doi:10.2298/VSP150514145M. **M23 IF5 0.415**
5. Zhu Bin, **Micić Ivan**, Kim Kyung-Chun, Park Jin-Young, Kekatpure Aashay, Stojiljković Predrag, Jeon IH. Ipsilateral humeral neck and shaft fractures. Vojnosanitetski pregled, 2017 74(3):261-264. doi:10.2298/VSP140902174Z. **M23 IF5 0.415**

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