



Научно-стручно веће за медицинске науке

Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника

Звање: Ванредни професор

Име и презиме

Александра Игњатовић

Датум рођења

04.06.1980

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

**Медицински факултет Универзитет у Нишу,
Институт за јавно здравље Ниш**

Радно место

**Доцент за УНО Медицинска статистика и информатика
Доктор медицине, специјалиста медицинске статистике и информатике,
Субспецијалиста медицинске информатике**

Датум расписивања конкурса

07.10.2023

Начин (место) објављивања

Дневни лист „Народне новине“

Звање за које је расписан конкурс

Доцент или ванредни 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

**МЕДИЦИНСКА СТАТИСТИКА И ИНФОРМАТИКА – наставна база Институт за јавно здравље
Ниш**

1. Испуњени услови за избор у звање доцент (навести датум и број Одлуке о избору у звање наставника, као и назив органа који је донео)

Одлука о избору у звање доцент Научно-стручног већа за медицинске науке Универзитета у Нишу НСВ број 8/19-01-002/19-063 од 10.04.2019. године,

2. Позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области за коју се бира, уколико нема педагошко искуство (навести број и датум утврђене оцене)

Поседује педагошко искуство (бирана у звање доцента – одлука Научно-стручног већа за медицинске науке Универзитета у Нишу НСВ број 8/19-01-002/19-063 од 10.04.2019. године)

3. Позитивна оцена педагошког рада (ако га је било), 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)

1. Позитивно мишљење Већа Катедре Општеобразовних предмета о досадашњем наставном и научном раду доц. др Александра Игњатовић број 01-11674 од 29.09.2023. године

2. Картон наставника-сарадника Центра за унапређење квалитета Медицинског факултета Универзитета у Нишу број 01-12198/1 од 10.10.2023. године

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

Учешће у раду тела факултета и универзитета:

- Члан Комисије за усклађивање студијских програма и процену оптерећења студената Центра за унапређење квалитета Медицинског факултета - Копија одлуке за чланове комисије Центра за унапређење квалитета Медицинског факултета Универзитета у Нишу – Комисија за усклађивање студијских програма и процену оптерећења студената – одлука донета на седници Наставно-научног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу број 10-9543-7/1-2 од 07.10.2021.

Успешно извршавање задужења везаних за наставу, менторство, професионалне активности намењене као допринос локалној или широј заједници

- Коментор за израду докторске дисертације „Унапређење процене квалитета података о смртном исходу у Србији одређивањем индекса перформанси виталне статистике“; Кандидата: др Марија Анђелковић Апостоловић (одлука Научно-стручног већа за медицинске науке Универзитета у Нишу број одлуке НСВ број 8/19-01-006/22-040 од 12.12.2022.године

- Чланство у комисији за оцену и одбрану докторске дисертације на универзитетима у Нишу , Машински факултет (копија одлуке Машинског факултета број 612-286-7/2020 од 06.07.2020 – кандидат: Срђан Младеновић, тема докторске дисертације: „Повишење ефикасности услуга у здравственим установама применом савремених концепата метода и алата квалитета“.

Подржавање ваннаставних активности:

- Потврда Центра за научно-истраживачки рад студената Медицинског факултета од 10.10.2023. да је био ментор на студентским радовима

- Потврда Центра за научно-истраживачки рад студената Медицинског факултета од 10.10.2023. да је Рецензент студентских радова презентованих на Конгресима студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, и ментор студентских радова презентованих на тим конгресима

Рецензирање радова и оцењивање радова и пројеката (по захтевима других институција)

- Рецензент у међународним часописима: International Urology and Nephrology, Frontiers in Nutrition (одштампани потврдни мејлови из часописа)

- Рецензент у домаћим часописима Медицински подмладак, Acta Facultatis Medicae Naissensis (Потврде Уредништва часописа да је Доц.др Александра Игњатовић била рецензент у часописима Медицински подмладак и Acta Facultatis Medicae Naissensis)

Организација и вођење локалних, регионалних, националних и међународних стручних и научних конференција и скупова

- Секретар Организационог одбора 53. Дана превентивне медицине 2019.године (фотокопија зборника радова – прва и пета страна).

- Члан научног одбора 54. и 55. Дана Превентивне медицине (фотокопија зборника радова – прва и четврта страна).

Учешће у раду значајних тела заједнице и професионалних организација

- Потврда Српског лекарског друштва да је доц.др Александра Игњатовић члан Скупштине Градске подружнице Српског лекарског друштва.

5. Учешће у научним пројектима

Приложено Уверење Медицинског факултета Универзитета у Нишу број 06-12196/1 од 11.10.2023. године о учешћу на следећим пројектима као истраживач:

1. Научноистраживачки пројекат Медицинског факултета Универзитета у Нишу (евид. бр. 451-03-68/2020-14/200113 за 2020., евид. бр. 451-03-9/2021-14/200113 за 2021. евид.

бр. 451-03-68/2022-14/200113 за 2022.), Министарство науке и технолошког развоја републике Србије, руководилац: Проф. др Добрила Станковић Ђорђевић

2. Пројекат ИДЕЈЕ „Prediction, prevention and patient's participation in diagnosis of selected fungal infections (FI): an implementation of novel method for obtaining tissue specimens, FungalCaseFinder“. Бр. 7754282 2022-2024.године, Фонд за науку Републике Србије, Руководилац: проф др Валентина Арсић Арсенијевић

3. „Превентивни, терапијски и етички приступ преклиничким и клиничким истраживањима гена и модулатора редокс ћелијске сигнализације у имунском, инфламаторном и пролиферативном одговору ћелије“, Министарство науке и технолошког развоја републике Србије, 2011-2017. Бр.41018, Руководилац: проф. др Душица Павловић

6. Руководјење најмање у два дипломска или научноистраживачка рада студената

Приложено Уверење Медицинског факултета Универзитета у Нишу број 05-12193/1 од 11.10.2023. године о менторству на следећим дипломским радовима:

- Станислава Николић, број индекса 3707; Тема дипломског рада: Здравствени информациони систем: могућности и достигнути развој, Медицински факултет у Нишу, 2021.

- Марија Ђокић, број индекса 13454, Тема дипломског рада: Статистички приказ кретања хроничних незаразних болести у Нишу од 2010-2019. године, Медицински факултет у Нишу, 2021.

7. Објављен универзитетски 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

Публикације након избора у звање доцент:

Миодраг Стојановић, **Александра Игњатовић**, Марија Анђелковић Апостоловић. Техbook of Medical Statistics TRIACOM, Ниш, 1-140, 2022. Одлуком Наставно-научног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу бр 10-13560-6/2-1 од 29.12.2021. године одобрен је за штампање ове књиге у виду **уџбеника**. ISBN 978-86-6265-102-0

Публикације пре избора у звање доцент:

Миодраг Стојановић, Зоран Милошевић, **Александра Игњатовић**, Ирена Јанковић. Медицинска статистика и информатика. Галаксија, Ниш, 1-196, 2017. Уџбеник Одлуком Наставно-научног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу бр 10-9094-6/1-1 од 07.10.2015. године одобрено је штампање ове књиге у виду **уџбеника**. ISBN 978-86-6265-035-1 (MF)

8. 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

Aleksandra Ignjatović, Anđelković Apostolović M, Stojković B, Topalović M, Filipović T, Stojanović M. Trend of incidence and mortality rate of other and ill-defined sites of lip, oral cavity and pharynx cancer in Central Serbia from 1999-2020. **Acta Stomatologica Naissi 2023; 39 (87): 2521 – 2532**,

doi: 10.5937/asn2387521

9. 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. **Aleksandra Ignjatović**, Stojanović M, Milošević Z, Anđelković Apostolović M, Filipović T, Rančić N, Marković R, Topalović M, Stojanović D, Otašević S. Cancer of unknown primary-incidence, mortality trend, and mortality-to-incidence ratio is associated with human development index in Central Serbia, 1999-2018: Evidence from the national cancer registry. Eur J Cancer Care (Engl) 2022; 31(1):e13526 **IF5: 2.8 (M22) DOI: 10.1111/ecc.13526**

2. **Aleksandra Ignjatović**, Arsić-Arsenijević V, Golubović M, Đenić S, Momčilović S, Trajković A, Randelović M, Ćirić V, Otašević S. Recurrent Vulvovaginal Candidosis and Cluster Analysis of Clinical

9. 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 рада

9. 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

10. Најмање пет излагања на међународним или домаћим научним скуповима, од којих најмање два од последњег избора (копије радова из Зборника радова скупа или потврде организатора скупа да су радови презентовани)

1. **Ignjatović Aleksandra**, Milošević Z, Anđelković Apostolović M, Stojanović M. Useful tools in meta-analysis. 55th Days of Preventive medicine, Niš, 26-29. September, 2023, Book of abstracts of 55th Days of Preventive medicine, p144-149.
2. Bogdanović D, Stojanović M, Milošević Z, **Ignjatović A**, Anđelković Apostolović M. Sample size calculation for the 2-independent sample t-test using the G*POWER software. 55th Days of Preventive medicine, Niš, 26-29. September, 2023, Book of abstracts of 55th Days of Preventive medicine, p150.
3. Anđelković Apostolović M, Stojanović M, Bogdanović D, Milošević Z, **Ignjatović A**. Public health utility of cause of death data. 55th Days of Preventive medicine, Niš, 26-29. September, 2023, Book of abstracts of 55th Days of Preventive medicine, p152.
4. Zoran Milošević, Jovanović T, Stojanović M, Višnjić A, **Ignjatović A**, Anđelković Apostolović M, Milošević S. Information, and communication technology importance for health. 54th Days of Preventive medicine, Niš, 27-30. September 2022, Book of abstracts of 54th Days of Preventive medicine, p189-194.
5. **Ignjatović Aleksandra**, Anđelković Apostolović M, Stojanović M, Milošević Z, Bogdanović D. The contemporary approach to assessing the quality of cause of death data. 54th Days of Preventive medicine, Niš, 27-30. September 2022, Book of abstracts of 54th Days of Preventive medicine p196
6. Anđelković Apostolović M, **Ignjatović A**, Stojanović M, Milošević Z, Bogdanović D. Application of new electronic tool in assessment of quality of cause of death in serbia in 2019. 54th Days of Preventive medicine, Niš, 27-30. September 2022, Book of abstracts of 54th Days of Preventive medicine, p197
7. Otašević S, Randelović M, Ignjatović A, Arsić Arsenijević V. Vulvovaginal candidosis: does new research bring solutions or just new challenges? 2nd Balkan Conference on Medical Mycology and Mycotoxicology, Solun, 6 -8 October, Abstractbook Balkan Fungus 2022, p37.
8. Randelović M, Stojanovic Z, Ignjatović A, Dimitrijević M, Mladenović M, Randelović M, Otašević S. Prevalence, antifungal susceptibility, and biofilm production of *Saccharomyces cerevisiae*, a cause of genital fungal infection. 2nd Balkan Conference on Medical Mycology and Mycotoxicology, Solun, 6 -8 October, Abstractbook Balkan Fungus 2022, p67.
9. Markovic R, Sagric Č, Visnjic A, Stojanovic M, Radulovic O, Stefanovic A, **Ignjatovic A**. COVID-19 – behavior change and prevention measures information dissemination. 4. Kongres socijalne medicine sa međunarodnim učešćem, Beograd, 2-3. December 2021, Abstract book 4th Congress of Social medicine with international participation, p 212
10. **Ignjatović Aleksandra**, Anđelković Apostolović M, Stojanović M, Milošević Z, Bogdanović D. ANACONDA – a new tool for assessment of accuracy and completeness of mortality data. 4. Kongres socijalne medicine sa međunarodnim učešćem, Beograd, 2-3. December 2021, Abstract book 4th Congress of Social medicine with international participation, p 217-220
11. **Ignjatović Aleksandra**. Predictive models – process of development and validation. 53th Days of Preventive medicine, Niš, 24-27. September, 2019, Abstract book 53th Days of Preventive medicine, p36-42
12. Anđelkovic Apostolovic M, **Ignjatovic A**, Stojanović M, Milosevic Z, Bogdanovic D. Assessment of the quality of cause-of-death data in nišava district for 2020. 4. Kongres socijalne medicine sa međunarodnim učešćem, Beograd, 2-3. December 2021, Abstract book 4th Congress of Social medicine with international participation, p 248-251

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