



НАУЧНО-СТРУЧНО ВЕЋЕ ЗА МЕДИЦИНСКЕ НАУКЕ
ПРЕДСЕДНИКУ

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

Звање: Ванредни професор

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

Ивана Дамњановић

Датум рођења

03.07.1983. године

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Медицински факултет, Универзитет у Нишу

Радно место

Доцент за УНО Фармација – Фармакокинетика и клиничка фармација

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

01.09.2022. године

Начин (место) објављивања

Дневни лист „Народне новине“ Ниш

Звање за које је расписан конкурс

Доцент или ванредни професор

Ужа научна област

Фармакокинетика и клиничка фармација

ИСПУЊЕНОСТ БЛИЖИХ КРИТЕРИЈУМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

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)

08.02.2018. године, НСВ број 8/19-01-001/18-010, Научно-стручно веће за медицинске науке Универзитета у Нишу.

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

Кандидат поседује педагошко искуство (изабрана у звање доцента Одлуком Научно-стручног већа за медицинске науке Универзитета у Нишу, број 8/19-01-001/18-010 од 08.02.2018. године).

УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ

Пријело:	23. 02. 2023	
Орг. јед.	Број	Целокуп.
8/19-03-02/23-	002	

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)

Позитивна оцена педагошког рада, број 17-460-4-3/1-3, утврђена на седници Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу дана 19.01.2023. године.

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

1. Подржавање ваннаставних академских активности студената: активно учествује у ваннаставним академским активностима студената фармације Медицинског факултета Универзитета у Нишу кроз радионице, саветовања које организују Национална асоцијација студената фармације (НАПСЕР) и Асоцијација студената фармације у Нишу (НиПСА) (захвалнице Нипса и Напсер удружења студената);

2. Допринос активностима које побољшавају углед и статус факултета и Универзитета: ментор у оквиру пројекта „Менторска подршка Ромима стипендистима који се школују за здравствене професије“ у периоду од децембра 2018. до децембра 2021. године (потврда од 01.12.2021.);

3. Рецензент је радова у часописима са импакт фактором и у часопису чији је издавач Медицински факултет Универзитета у Нишу (одштампана кореспонденција са уредништвом о извршеној рецензији радова и потврда уредништва *Acta Medica Medianae* од 13.9.2022.).

5. Учешће у научним пројектима

1. Научноистраживачки пројекат Медицинског факултета Универзитета у Нишу (Пројекат Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије 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. године; руководилац проф. др Добрила Станковић-Ђорђевић), истраживач;

2. „Виртуелни коштано зглобни систем човека и његова примена у претклиничкој и клиничкој пракси“ (Министарство просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије, бр. III41017, 2011-2019. године; руководилац проф. др Мирослав Трајановић), истраживач;

3. ИНТ-МФН-42: „Утицаји муномодулацијских и фармакокинетичких својстава фентанила и алфентанила на варијабилност терапијског одговора у постоперативном периоду код педијатријских пацијената“ (2020-2023. године; руководилац проф др. Горан Марјановић), истраживач;

4. ИНТ-МФН-31: „Дијагностички и прогностички биомаркер и апоптозе, пролиферације и ангиогенезе карцинома уротела, простате и колоне“ (2017-2019. године; руководилац проф. др Андреј Вељковић), истраживач;

5. ИНТ-МФН-4: „Дизајн, синтеза и биолошка евалуација нових инхибитора медицински значајних ензима“ (2017-2019. године; руководилац проф др. Јелена Лазаревић), истраживач.

(Уверење Службе за последипломску наставу о учешћу на наведеним пројектима број 06-7282/1 од 5.7.2022.).

6. Руковођење најмање у два дипломска или научноистраживачка рада студената

1. Ивона Перић 993Ф (Фармакотерапија, наслов: Улога фармацеута у терапији сидеропенијске анемије, Медицински факултет у Нишу, 2020.);

2. Ален Петровић 1063Ф (Клиничка фармација: Предности и ризици самомедијације, Медицински факултет у Нишу, 2022.).

(Потврда Службе за наставу о руковођењу у дипломским радовима број 05-7281 од 5.7.2022.)

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.

1. Никола Стефановић, **Ивана Дамњановић**. **Приручник из фармакотерапије - преглед одабарних случајева из праксе**, Медицински факултет Универзитета у Нишу, Ниш, 2021. (ISBN:978-86-6265-084-9);

2. Ивана Нешић, **Ивана Дамњановић**, Никола Стефановић. **Основи савремене фармацеутске праксе. Уџбеник**. Уредник: Ивана Нешић, Медицински факултет Универзитета у Нишу, Ниш, 2021. (ISBN:978-86-6265-063-4).

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

Damnjanović I, Kocić G, Najman S, Stojanović S, Tomović K, Ilić B, Veljković A, Šmelcerović A. Molecular mechanisms of potential synergistic effect of ketoprofen and meloxicam with conventional cytostatics in human cervix cancer cell line. *Acta Medica Medianae* 2018; **57(4): 52-59.** Doi:10.5633/amm.2018.0407

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.Damnjanovic I, Stefanovic N, Zlatkovic-Guberinic S, Damnjanovic Z, Catic-Djordjevic A, Velickovic-Radovanovic R. Self-medication practices among the patients with chronic venous disease. *Farmacia* 2020; 68(2): 225-231. Doi:10.31925/farmacia.2020.2.6 **IF5: 1,099 M23**

2.Damnjanovic I, Kocic G, Najman S, Stojanovic S, Tomovic K, Ilic B, Veljkovic A, Pesic S, Smelcerovic A. Possible molecular mechanisms and pathways involved in BH3 mimetic activity of alpha-lipoic acid on human colon cancer cell line. *Farmacia* 2019; 67(2): 226-234. Doi:10.31925/farmacia.2019.2.5 **IF5: 1,326 M23**

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.Damnjanović I, Stojanović D, Kocić G, Najman S, Stojanović S, Pešić S. The role of alpha-lipoic acid in cancer prevention and treatment. 52nd Days of preventive medicine, September 25th-28th, 2018, Niš, Serbia, Abstract book: 146.

2.Catić-Djordjević A, Stefanović N, Damnjanović I, Bojanić N, Veličković-Radovanović R. Medication review as a tool to optimize prescribing in residential home center for elderly. *Archives of the Balkan Medical Union* 2018; 53(1): 155-6.

3.Damnjanović I, Kocić G, Najman S, Stojanović S, Veljković A, Pešić S. The role and significance of mitochondrial markers of apoptosis in colon cancer treatment. VII Kongresfarmaceuta Srbijesamedunarodnimučesćem, 10-14. oktobar, 2018, Beograd, Srbija. *Arhiv za farmaciju* 2018, 2(68): 294.

4. Damnjanovic I, Velickovic-Radovanovic R, Stefanovic N, Catic-Djordjevic A, Damnjanovic Z, Milic D. Self-medication frequency in the patient with chronic venous diseases. 10th Balkan Venous Forum, 1 & 2 November 2019, Thessaloniki, Greece (Приложена потврда организатора скупа да је рад презентован).

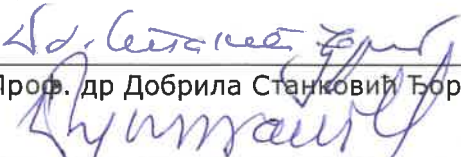
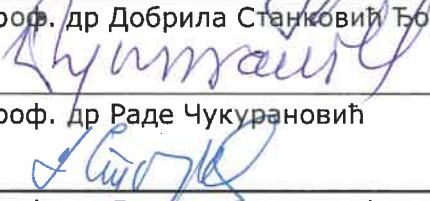
5. Damnjanović I, Stefanović N, Damnjanović Z, Catić-Dorđević A, Veličković-Radovanović R. Pharmacotherapy and risk factors of intermittent claudication in patients with peripheral arterial disease. Drugi naučni simpozijum saveza farmaceutskih udruženja Srbije sa međunarodnim učešćem, 28. oktobar, 2021, Beograd, Srbija. *Arhiv za farmaciju* 2021; 71: S108 – S109.

ЗАКЉУЧАК

Др сци. мед. Ивана Дамњановић, учесник конкурса за избор у звање наставника **испуњава услове за избор у звање ванредног професора** за ужу научну област **Фармакокинетика и клиничка фармација**.

У Нишу, _____ . године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

1. Проф. др Добрила Станковић Ђорђевић

2. Проф. др Раде Чукурановић

3. Проф. др Душица Стојановић
