



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

**Марија Тасић Костов**

Датум рођења

**22.04.1978.**

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

**Медицински факултет Универзитета у Нишу**

Радно место

**Доцент за УНО Фармација**

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

**15.05.2021.**

Начин (место) објављивања

**„Народне новине“ Ниш**

Звање за које је расписан конкурс

**Доцент или ванредни професор**

Ужа научна област

**Фармацеутска технологија и биотехнологија**

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)

**02.07.2015. године, Одлука број 8/19-01-004/15-006; 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 (бирана у звање доцента Одлуком Научно-стручног већа за медицинске науке Универзитета у Нишу број 8/19-01-004/15-006 од 02.07.2015. године.)**

УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ		
Прим-директор: 05.11.2021		
Одл. јед	број	Ред.ног
8/19	- 08-009	/21-002

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 17-9320-11-1-3, утврђена на седници Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу дана 04.10.2021. године.**

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

**-Учешће у пројекту Националне Асоцијације Студената Фармације „Вештина израде магистралних препарата“ у учешће у реализацији 7. саветовања пацијената организованим од стране Националне Асоцијације Студената Фармације (сертификат и захвалница издати од стране НИПСА)**

**-Члан Стручног одбора Удружења фармацеута Нишавско-пиротског региона (ФНП)** (Потврда Удружења фармацеута Нишавско-пиротског региона (ФНП) о учешћу у стручном одбору ове професионалне организације)

**-Рецензирање радова (по захтевима других институција)** (Потврда о рецензирању рада издата од стране главног уредника часописа Acta facultatis medicae Naissensis, извод из Publons profila као и захвалница за рецензирање издата од стране часописа Journal of Cosmetic Dermatology (SCI, M22))

5. Учешће у научним пројектима

**-Пројекат Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије - носилац Технолошко-Металуршки факултет у Београду:** „Функционални физиолошки активни биљни материјали са додатном вредношћу за примену у фармацеутској и прехранбеној индустрији“ (ИИИ 45017), руководилац пројекта др Марко Стаменић, Технолошко-Металуршки факултет у Београду, (2011-2021.) (Потврда руководиоца о учешћу на пројекту)

**-Пројекат Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије чији је носилац Технолошки факултет у Лесковцу, Универзитет у Нишу:** „Могућности коришћења потенцијала геотермалних вода у Јабланичком и Пчињском округу“ (ТР 33034), руководилац проф. др Драган Стојиљковић, Технолошки факултет у Лесковцу, (2011-2021.) (Потврда руководиоца о учешћу на пројекту)

**-Интерни пројекат Медицинског факултета Универзитета у Нишу:** “Процене потенцијала одабраних синтетских и биљних лековитих супстанци за локалну off label примену на кожи”, руководилац проф. др Драгана Павловић, Медицински факултет у Нишу, (2021-2023.) (Потврда Медицинског факултета о учешћу на пројекту бр. 06-4421/1 од 18.05.2021.)

**-Пројекат који финансира Фонд за иновациону делатност (Доказ концепта, бр.5594), под називом „Екстракти индустријске конопље обогаћени непсихогеним супстанцима намењени за добијање висококвалитетних топикалних производа са додатом вредношћу“, (2021-2022.), руководилац др Вања Тадић, Институт за проучавање лековитог биља „Др Јосиф Панчић“ Београд (Потврда руководиоца о учешћу на пројекту)**

6. Руковођење најмање у два дипломска или научноистраживачка рада студената

**-Карунтановић Далибор 733Ф,** „Израда и испитивање кремова типа уље у води са хидрохиноном“-29.09.2017., ИАС Фармација Медицинског факултета у Нишу

**-Спасић Мирослава 920Ф,** „Брендирани и генерички препарати: разлика у биорасположивости активне супстанце“ 05.06. 2020., ИАС Фармација Медицинског факултета у Нишу (Потврда бр. 05-4422 издата од стране Медицинског факултета у Нишу)

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

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

**Tasic-Kostov M, Ilic D. Off-label prescriptions in dermatology: challenges of new routes of administration for certain old drugs. *Acta facultatis medicae Naissensis* 2020; 37(2):131-138. DOI: 10.5937/afmna37-25282.**

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.Tasić-Kostov M, Pavlović D, Naumović S, Stojanović S, Najman S, Arsić I, Tadić V (2019): „Towards a modern approach to traditional use: *In vitro* and *in vivo* evaluation of *Alchemilla vulgaris*L. gel wound healing potential.“ *Journal of Ethnopharmacology*, vol. 238: article 111789. DOI: 10.1016/j.jep.2019.03.016. (M21) IF5: 3.908**

**2.Tasić-Kostov M, Lukić M, Savić S (2019). „A 10% Lactobionic acid-containing moisturizer reduces skin surface pH without irritation—An *in vivo/in vitro* study“, *Journal of Cosmetic Dermatology* 18: 1705–1710. DOI: 10.1111/jocd.12908. (M22) IF5: 2.036**

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.Ilić D, Cvetković M, Blažević-Kamenov N, Tasić-Kostov M. Topical spironolactone in a natural non-ionic emulsifier based vehicle – a safety assessment. Skin and Formulation, 5th Symposium & 17th Skin Forum, Book of abstracts, 2019.pp.57**

**2.Cvetković M, Ilić D, Pavlović D, and Tasić-Kostov M. Cosmetic compounding as a model of modern skin care – examination of attitudes and prevalence of use among pharmacy patients, Skin and Formulation, 5th Symposium & 17th Skin Forum, Book of abstracts, 2019.pp.115**

**3.Tasić-Kostov M, Nešić I, Pavlović D, Tadić V. Evaluation of *Alchemilla vulgaris* L. extract as a promising cosmetic active: chemical characterization, antioxidant activity and skin barrier repair potential, Skin and Formulation, 5th Symposium & 17th Skin Forum, Book of abstracts, 2019.pp.124.**

**4.Tasic-Kostov M, Pavlovic D, Naumovic S, Stojanovic S, Najman S (2018): „Wound healing and antioxidant potential of Lady's mantle gel: an *in vitro* study“.XXVII Congress EADV Paris, France, September 2018.Abstracts on USB (P0273).**

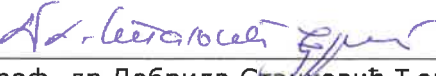
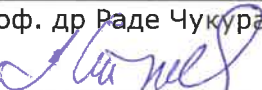
**5.Tasic-Kostov M, Lukić M, Savić S (2018): „Skin surface acidification with mild lactobionic acid-containing moisturizer – an *in vivo/in vitro* study “.XXVII Congress EADV Paris, France, September 2018.Abstracts on USB (P2303).**

## ЗАКЉУЧАК

Др сци. мед. Марија Тасић Костов, учесник конкурса за избор у звање наставника, испуњава услове за избор у звање ванредног професора за ужу научну област **Фармацеутска технологија и биотехнологија**.

У Нишу,

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

1. Проф. др Добрала Станковић Ђорђевић  

2. Проф. др Раде Чукрановић  

3. Проф. др Душица Стојановић  
