



НАУЧНО-СТРУЧНО ВЕЋЕ ЗА ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКЕ НАУКЕ  
ПРЕДСЕДНИКУ

ИЗВЕШТАЈ

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

**Област:** Остале области  
**Звање:** Ванредни професор

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме  
Јелена Матејић

Датум рођења  
1.3.1983.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен  
Медицински факултет у Нишу

Радно место  
Доцент

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса  
23.10.2019.

Начин (место) објављивања  
Дневни лист „Народне новине“

Звање за које је расписан конкурс  
Ванредни професор или Доцент

Ужа научна област  
Биологија са хуманом генетиком - Ботаника

ИСПУЊЕНОСТ БЛИЖИХ КРИТЕРИЈУМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

- Испуњени услови за избор у звање доцент  
(навести датум и број Одлуке о избору у звање наставника, као и назив органа који је донео)  
6.4.2015. Научно-стручно веће за Природно-математичке науке Универзитета у Нишу број 8/17-01-004/15-004
- Позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области за коју се бира, уколико нема педагошко искуство (навести број и датум утврђене оцене)
- 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 (навести број и датум утврђене оцене)

УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ  
Прихваћено: 29. 06. 2020

Орг. јед.	Број	Прилог
8/17	08-003	20-002

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:** Од стране Националне Асоцијације Студентата Фармације Србије (NAPSer) и Асоцијације Студената Фармације – Ниш (NiPSA), додељен јој је сертификат за учешће у реализацији СЕП-а (Student Exchange Programme) у Нишу 2014. и 2015. године.
2. **Успешно извршавање задужења везаних за наставу, менторство, професионалне активности намењене као допринос локалној или широј заједници:** Била је ментор 5 студентских радова и рецензент на конгресима студената биомедицинских наука. Била је ментор 4 дипломска рада и члан комисије у 4 дипломска рада на Медицинском факултету у Нишу.
3. **Рецензирање радова и оцењивање радова и пројеката (по захтевима других институција); организација и вођење локалних, регионалних, националних и међународних стручних и научних конференција и скупова:** Као рецензент, прегледала је радове за већи број националних и међународних часописа на СЦИ и СЦИе листи (за шта прилаже копије). Као члан Организационог одбора учествовала је у организацију 9., 10., 11. и 12. Симпозијума о флори југоисточне Србије и суседних подручја (Symposium on the flora of southeastern Serbia and neighboring regions-<http://www.sfses.com/sfses12/orgSr.php>) (приложена је фотокопија програма).

5. Објављен уџбеник за ужу научну област за коју се бира, монографија, практикум или збирка задатака (са ИСБН бројем)

**Матејић, Ј.** Ботаника за фармацеуте, практикум. Прво издање. Универзитет у Нишу, Медицински факултет, Ниш, 2019, стр 1-155. ИСБН 978-86-6265-047-4

6. Учешће у научним пројектима

„Микроморфолошка, фитохемијска, молекуларна и истраживања биљака – систематски, еколошки и применљиви аспекти“ (Бр. 173029; Руководилац проф. др Петар Марин, Биолошки факултет Универзитета у Београду) 2011.- 2020.

7. 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

**Matejić, J.S., Stojanović-Radić, Z.Z., Krivošej, Z.Đ., Zlatković, B.K., Marin, P.D., Džamić, A.M.** Biological activity of extracts and essential oils of two *Eryngium* (Apiaceae) species from Balkan Peninsula. *Acta medica Medianae*, 2019. Accepted. DOI:10.5633/amm.2019.0304

8. Најмање 12 поена остварених објављивањем научних радова у часописима категорија M21, M22 или M23, у складу са начином бодовања Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије, при чему бар на једном раду кандидат мора бити првопотписани аутор (навести податке о научним радовима, DOI бројеве)

**43,3 поена** од избора у претходно звање

Salehi, B., Stojanović-Radić, Z., **Matejić, J.**, Sharifi-Rad, M., Anil Kumar, N.V., Martins, N., Sharifi-Rad, J., The therapeutic potential of curcumin: A review of clinical trials. Review aericle. *European Journal of Medicinal Chemistry*, 2019, 163, 527-545. DOI: 10.1016/j.ejmech.2018.12.016. **IF<sub>2</sub>(2018): 4.833; IF<sub>5</sub>(2018): 4.666; M21a; K=10**

**Matejić, J.S., Stojanović-Radić, Z.Z., Ristić, M.S., Veselinović, J.B., Zlatković, B.K., Marin, P.D., Džamić, A.M.** Chemical characterization, *in vitro* biological activity of essential oils and extracts of three *Eryngium* L. species and molecular docking of selected major compounds. *Journal of Food Science and Technology*,



2018, 55(8), 2910–2925. DOI: 10.1007/s13197-018-3209-8. **IF<sub>2</sub>(2018): 1.850; IF<sub>5</sub>(2018): 2.391; M22; K=5**

9. Најмање три излагања на међународним или домаћим научним скуповима (копије радова из Зборника радова скупа или потврде организатора скупа да су радови презентовани)

**Matejić, J.S.**, Žarković, L.D., Marković, M.G, Jovanović, M.S., Zlatković, B.K., Marin, P.D., Džamić, A.M. Antioxidant activity of *Cistus salviifolius* and *C. creticus* extracts. Book of abstract of 13<sup>th</sup> Symposium on the Flora of Southeastern Serbia and Neighbouring Regions, Institute for Nature Conservation of Serbia, Department of Biology and Ecology, Faculty of Sciences and Mathematics, University of Niš, Stara planina Mt., 20-23 June, 2019, 180.

**Matejić, J.S.**, Stojanović-Radić, Z., Ranđelović, V.N., Stanković, M., Marin, P.D., Džamić, A.M. Antioxidant and antimicrobial activity of *Rosa canina* L. extracts from Vlasina plateau. Book of Abstracts of Unifood Conference: University of Belgrade 210<sup>th</sup> Anniversary, Belgrade, Serbia, 5-6 October, 2018, HZP12/FHP12.

**Matejić, J.S.**, Džamić, A., Stojanović-Radić, Z., Zlatković, B., Marin, P.D. Antimicrobial activity of the essential oil of *Eryngium palmatum* from Serbia. Book of Abstracts of 2<sup>nd</sup> International Conference on Natural Products Utilization: From Plant to Pharmacy Shelf, Plovdiv-Bulgaria, 14-17 October, 2015, 220.

10. Услови за ментора (најмање пет радова објављених у часописима са импакт фактором са SCI листе, односно SCIE листе у последњих 10 година; примењиваће се почев од 01.10.2018. године)

Salehi, B., Stojanović-Radić, Z., **Matejić, J.**, Sharifi-Rad, M., Anil Kumar, N.V., Martins, N., Sharifi-Rad, J., The therapeutic potential of curcumin: A review of clinical trials. Review aericle. European Journal of Medicinal Chemistry, 2019, 163, 527-545. DOI: 10.1016/j.ejmech.2018.12.016. **IF<sub>2</sub>(2018): 4.833; IF<sub>5</sub>(2018): 4.666; M21a; K=10**

Salehi, B., Stojanović-Radić, Z., **Matejić, J.**, Sharopov, F., Antolak, H., Kregiel, D., Sen, S., Sharifi-Rad, M., Acharya, K., Sharifi-Rad, R., Martorell, M., Sureda, A., Martins, N., Sharifi-Rad, J. Plants of Genus *Mentha*: From Farm to Food Factory. Review. Plants, 2018, 7(3), 70, 1-36. DOI: 10.3390/plants7030070 **IF<sub>2</sub>(2018): 2.632; M21; K/(1+0.2(H-7)), H=14; K=3.3**

Stanković, N., Mihajilov-Krstev, T., Zlatković, B., **Matejić, J.**, Stankov Jovanović, V., Kocić, B., Čomić, Lj. Comparative Study of Composition, Antioxidant, and Antimicrobial Activities of Essential Oils of Selected Aromatic Plants from Balkan Peninsula. Planta Medica, 2016, 82(07), 650-661. DOI: 10.1055/s-0042-101942. **IF<sub>2</sub>(2016): 2.342; IF<sub>5</sub>(2016): 2.356; M21; K=8**

Mihajilov-Krstev, T., Jovanović, B., Jović, J., Ilić, B., Miladinović, D., **Matejić, J.**, Rajković, J., Dorđević, Lj., Cvetković, V., Zlatković, B. Antimicrobial, Antioxidative, and Insect Repellent Effects of *Artemisia absinthium* Essential Oil. Planta Medica, 2014, 80(18), 1698-1705. DOI: 10.1055/s-0034-1383182. **IF<sub>2</sub>(2014): 2.152; IF<sub>5</sub>(2014): 2.435; M21; K/(1+0.2(H-7)), H=10; K=5**

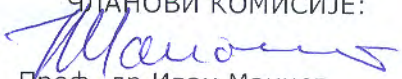
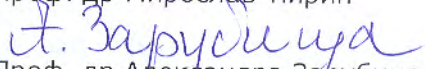
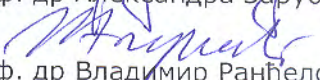
**Matejić, J.S.**, Stojanović-Radić, Z.Z., Ristić, M.S., Veselinović, J.B., Zlatković, B.K., Marin, P.D., Džamić, A.M. Chemical characterization, in vitro biological activity of essential oils and extracts of three *Eryngium* L. species and molecular docking of selected major compounds. Journal of Food Science and Technology, 2018, 55(8), 2910–2925. DOI: 10.1007/s13197-018-3209-8. **IF<sub>2</sub>(2018): 1.850; IF<sub>5</sub>(2018): 2.391; M22; K=5**

#### ЗАКЉУЧАК

**Др Јелена Матејић**, учесник конкурса за избор у звање наставника испуњава услове за избор у звање ванредни професор за ужу научну област **Биологија са хуманом генетиком - Ботаника**.

У Нишу, 29. 06. 2020, године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

-   
1. Проф. др Иван Манчев
2. Проф. др Мирослав Ђирић
-   
3. Проф. др Александра Зарубица
-   
4. Проф. др Владимир Ранђеловић