



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
Медицински факултет ВМА

ИЗВЕШТАЈ
Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање наставника
 - обавезна садржина -¹

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ И КОМИСИЈИ (попуњава Комисија)
Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке
Одлука ННВ Медицинског факултета ВМА Универзитета одбране бр. 25/124 од 31.10.2024.год.
Датум и место објављеног конкурса
02.12.2024.године; "Одбрана" бр.391, децембар 2024.године
Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је конкурс расписан
Један наставник за ужу научну област Фармакологија и токсикологија у звање редовног професора
Чланови Комисије (име и презиме, звање, ужа научна област за коју је изабран, датум избора у звање, институција у којој је запослен)
1. ВС Проф. др Викторија Драгојевић-Симић, редовни професор Медицинског факултета ВМА Универзитета одбране у Београду, за ужу научну област Фармакологија и токсикологија, изабрана 28.02.2013. године- председник;
2. ВС Проф. др Славица Вучинић, редовни професор Медицинског факултета ВМА Универзитета одбране у Београду, за ужу научну област Фармакологија и токсикологија, изабрана 23.05.2013. године - члан;
3. Проф. др Маја Томић, редовни професор Фармацеутског факултета Универзитета у Београду, за ужу научну област Фармакологија, изабрана 11.03.2020. године - члан.
Пријављени кандидати
ВС Ванр. проф. Анета Перић

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА (попуњава кандидат)
Име (име једног родитеља) и презиме
Анета (Вјекослав) Перић
Звање, датум донете одлуке о последњем избору у звање
Ванредни професор за ужу научну област фармакологија и токсикологија на Медицинском факултету Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду (Република Србија Министарство одбране Универзитет Одбране Ректорат Бр.12-129 од 28.07.2020.г.)
Датум и место рођења, адреса
10.11.1972.г. Нови Кнежевац, Србија, Милутина Миланковића 112, Београд
Установа где је кандидат тренутно запослен и професионални статус
Војномедицинска Академија, Служба за фармацеутску делатност, Војни службеник, фармацеут специјалиста, др сц мед.
Година уписа и завршетка основних/интегрисаних академских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија и стечени академски назив (уписан у дипломи)
1991-1997. г. Фармацеутски факултет Универзитета у Београду; 8,31, дипломирани фармацеут
Година уписа и завршетка магистарских студија, универзитет, факултет, научна област, стечен научни степен (уписан у дипломи)
2004-2006. г. Војномедицинска академија у Београду, фармација, Мр сц. фарм.
Наслов магистарске тезе
„Фармакокономска анализа примене неселективних и селективних инхибитора циклооксигеназе“

¹ Попунити према "Упутству за припрему конкурсне документације и израду извештаја Комисије за избор у звање наставника".

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

(попуњава кандидат)

Година уписа и завршетка специјалистичких академских студија, универзитет, факултет, просечна оцема током студија, научна област, стечени академски назив (уписан у дипломи)

Година уписа и завршетка специјализације у здравственој струци, универзитет, факултет, оцена са завршног испита, стечени стручни назив (уписан у дипломи)

1998–2001. г. Специјализација из фармакоинформатике на Фармацеутском факултету Универзитета у Београду. Специјалиста фармакоинформатике. Оцена одличан.

Година уписа и завршетка уже специјализације у здравственој струци, универзитет, факултет, оцена са одбране завршног рада, стечени стручни назив (уписан у дипломи)

Наслов докторске дисертације одбрањене изван докторских студија, година одбране, универзитет, стечени научни степен (уписан у дипломи)

„Фармакоекономски аспекти праћења успешности примењене антибиотске терапије код критично оболелих са сепсом и/или траумом“ 2014.г., Медицински факултет Војномедицинске академије, Београд, доктор медицинских наука.

Година уписа и завршетка докторских академских студија, универзитет, факултет, просечна оцена током студија, научна област, стечени академски назив (уписан у дипломи)

Наслов докторске тезе

Знање светских језика (за сваки језик посебно) - *STANAG*, или наводи кандидата (чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро задовољавајуће)

Енглески језик (чита, пише, говори, одлично)

Усавршавање у трајању дужем од 30 дана у земљи или иностранству (назив институције, земља, година и трајање усавршавања)

Кретање у служби

25.04. 1997.г. – дипломирала на Фармацеутском факултету у Београду

1997. –1998.г. приправнички стаж

1997. –1998. г. –фармацеут у производњи, Срболек А.Д. Београд

1998-2001. г. –фармацеут на специјализацији, рад на одређено време у Институту за фармацију ВМА

09.12.2001. г. - завршетак специјализације из фармакоинформатике (фармакотерапије), Фармацеутски факултет у Београду

2002-2005.г. - фармацеут-специјалиста у Поликлиничкој апотеци, Институт за фармацију ВМА

2005. г.- – начелник Поликлиничке апотеке, Сектор за фармацију ВМА

2004-2006. г. - магистарске студије, Војномедицинска академија

05.04.2006. г. - одбранила магистарску тезу

22.11.2007. г. – избор у звање асистента

01.12.2011. г. - реизбор у звање асистента

05.06.2014. г. -одбрана докторске тезе

04.06.2015. г.- избор у звање доцента

05.06.2020.г.- избор у звање ванредног професора

III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ

(попуњава кандидат)

За сваку школску годину у протеклом изборном периоду: назив студијског програма, предмет, година студија, број одржаних часова наставе

- Школска 2023/2024.

- Интегрисане академске студије медицине из предмета Фармакологија, трећа година студија, одржала 24 часа

- Интегрисане академске студије медицине из предмета Клиничка фармакологија, шеста година студија, одржала 2 часа

- Интегрисане академске студије медицине из предмета Фитотерапија, пета година студија, одржала 4 часа

- Школска 2022/2023.

- Интегрисане академске студије медицине из предмета Фармакологија, трећа година студија, одржала 24 часа

- Интегрисане академске студије медицине из предмета Клиничка фармакологија, шеста година студија, одржала 3 часа

(уколико га има), *ISSN* број, импакт фактор (уколико га има) и ознака М категорије часописа

• Радови објављени у врхунским међународним часописима (М 21)

1. **Perić A**, Rančić N, Dragojević-Simić V, Milenković B, Ljubenović N, Rakonjac B, Begović-Kuprešanin V, Šuljagić V. Association between Antibiotic Use and Hospital-Onset *Clostridioides difficile* infection in University Tertiary Hospital in Serbia, 2011-2021: An Ecological Analysis, *Antibiotics-Basel* 2022; 11(9):1178. ISSN: 2079-6382; EISSN: 2079-6382. <https://doi.org/10.3390/antibiotics11091178> (IF 2022 = 4,800). (M 21)

2. Perić A, Sotirović J, Špadijer-Mirković C, Matković-Jožin C, **Perić AV**, Vojvodić D. Nonselective chemokine levels in nasal secretions of patients with perennial nonallergic and allergic rhinitis. *Int Forum Allergy Rhinol* 2016; 6(4): 392-7. ISSN: 2042-6976; EISSN: 2042-6984 <https://doi.org/10.1002/alr.21684> (IF 2,135). (M 21)

• Радови објављени у истакнутим међународним часописима (М 22)

3. **Perić A**, Udilovic A, Dobric S, Vezmar Kovacevic S. The impact of treatment choices on potential drug-drug interactions in hypertensive patients. *Br J Clin Pharmacol* 2022;88(5):2340-2348. ISSN: 0306-5251; EISSN: 1365-2125. *Br J Clin Pharmacol* 2022;88(5):2340-2348. <https://doi.org/10.1111/bcp.15168> (IF 2022=3,400). (M 22)

4. Perić A, Vezmar Kovačević S, Barać A, **Perić AV**, Vojvodić D. Effects of Pelargonium sidoides extract vs roxithromycin on chemokine levels in nasal secretions of patients with uncomplicated acute rhinosinusitis. *Laryngoscope Investig Otolaryngol* 2021;6(1):25-33. ISSN: 2378-8038; EISSN: 2378-8038 <https://doi.org/10.1002/lio2.514> (IF 2021=2,542). (M 22)

• Радови објављени у међународним часописима (М 23)

5. Perić A, Gaćeša D, Vezmar Kovačević S, **Perić AV**, Vojvodić D, Georgiou S, Protopapadakis E, Alevizopoulos K. The effect of nasal douching by hypertonic 2.3 per cent sea water with algae extracts on the concentration of epidermal growth factor, transforming growth factor- α and interleukin-8 in nasal secretions of patients with nasal polyposis following endoscopic surgical treatment. *J Laryngol Otol* 2024;138(5):520-526 ISSN: 2047-9956; EISSN: 2047-9964. <https://doi.org/10.1017/S0022215123001974>. (IF 2023=1,100). (M 23)

6. Milenković B, Šuljagić V, **Perić A**, Dragojevic Simic V, Tarabar O, Milanovic M, et al. Outcomes of *Clostridioides difficile* infection in adult cancer and non-cancer patients hospitalised in a tertiary hospital: a prospective cohort study; *Eur J Hosp Pharm* 2022; 29(e1):e15-e22. ISSN: 2047-9964; EISSN: 2047-9956 <https://doi.org/10.1136/ejhpharm-2020-002574> (IF 2022=1,700). (M 23)

7. Perić A, Gaćeša D, Barać A, Sotirović J, **Perić AV**. Herbal drug EPs 7630 versus amoxicillin in patients with uncomplicated acute bacterial rhinosinusitis: a randomized, open-label study. *Ann Otol Rhinol Laryngol* 2020;129(10):969-976. ISSN: 0003-4894; EISSN: 1943-572X <https://doi.org/10.1177/0003489420918266> (IF 2020=1,547). (M 23)

8. Suljagic V, Milenkovic B, **Peric A**, Jovanovic D, Begovic Kupresanin V, Starcevic S, Tomic A, Vezmar Kovacevic S, Dragojevic Simic V. Healthcare associated *Clostridioides difficile* infection in adult surgical and medical patients hospitalized in tertiary hospital in Belgrade, Serbia: a seven years prospective cohort study. *Lybian J Med* 2020;15:1. ISSN: 1993-2820; EISSN: 1819-6357 <https://doi.org/10.1080/19932820.2019.1708639> (IF 2020= 1,657). (M 23)

9. Udovičić I, Šurbatović M, Rondović G, Stanojević I, Zeba S, Đorđević D, **Perić A**, Milosavljević S, Stanković N, Abrazović Dz, Vojvodić D. Do nature of bacteremia and origin of secondary sepsis in critically ill patients determine subset of myeloid-derived suppressor cell expansion? *Vojnosanit pregled* 2020;77(9):923-933. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 <https://doi.org/10.2298/VSP181008174U> (IF 2020= 0,168). (M 23)

10. Cvetković Z, **Perić A**, Dobrić S. Potentially Inappropriate Prescribing and Potential Clinically Significant Drug-Drug Interactions in Older Outpatients: Is There Any Association? *Medicina* 2019; 55(7), pii: E332, ISSN: 1648-9144; EISSN: 1010-660X <https://doi.org/10.3390/medicina55070332> (IF 2019=1,205). (M 23)

11. Perić A, Vezmar Kovačević S, Barać A, Gaćeša D, **Perić AV**, Matković Jožin S. Efficacy of hypertonic (2.3%) sea water in patients with aspirin-induced chronic rhinosinusitis following endoscopic sinus surgery. *Acta Otolaryngol* 2019;139(6):529-535. ISSN: 0001-6489; EISSN: 1651-2251 <https://doi.org/10.1080/00016489.2019.1605454> (IF 2019=1,157). (M 23)

12. **Perić A**, Dragojević- Simić V, Milenković B, Vezmar Kovačević S, Šuljagić V. Antibiotic consumption and healthcare-associated infections in a tertiary hospital in Belgrade, Serbia from 2011 to 2016. *J Infect Dev Ctries* 2018;12(10):855-863. ISSN: 2036-6590; EISSN: 1972-2680 <https://doi.org/10.3855/jidc.10827> (IF 2018= 1,175). (M 23)

13. Djordjevic D, Pejovic J, Surbatovic M, Jevdjic J, Radakovic S, Veljovic M, **Peric A**, Andjelic T, Popovic N. Prognostic value and daily trend of Interleukin-6, Neutrophil CD64 expression, C-reactive protein and Lipopolysaccharide-binding protein in critically ill patients: reliable predictors of outcome or not? *J Med Biochem* 2015;34(4):431-439. ISSN: 1452:8258; EISSN: 1452:8266 <https://doi.org/10.1515/jomb-2015-0002> (IF 2015= 0,742). (M 23)

14. **Perić A**, Surbatovic M, Vezmar Kovacevic S, Antunovic M, Veljovic M, Krstic-Lecic I, Kilibarda V, Zeba S, Dobrić S. Beta-lactam antibiotics use in intensive care units- The pathophysiological, pharmacokinetic, pharmacodynamic and pharmacoeconomic approach. *Vojnosanit Pregl* 2015;72(2):175-80. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 <https://doi.org/10.2298/VSP1502175P> (IF 2015=0,355). (M 23)
15. **Perić A**, Surbatovic M, Vezmar Kovacevic S, Antunovic M, Veljovic M, Djordjevic D, Andjelić T, Zeba S, Dobrić S. Factors influencing antibiotic treatment cost and outcome in critically ill patients: A »real-life« study. *Vojnosanit Pregl* 2014;71(12):1102-08. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 <https://doi.org/10.2298/VSP1412102P> (IF 2014=0,292). (M 23)
16. Perić A, Baletić N, Milojević M, Sotirović J, Živić Lj, **Perić AV**, Vojvodić D. Effects of preoperative clarithromycin administration in patients with nasal polyposis. *West Indian Med J* 2014; 63(7): 721-7. ISSN: 0043-3144; EISSN: 2309-5830 <https://doi.org/10.7727/wimj.2013.313> (IF 2014=0,332). (M 23)
17. Perić A, Vojvodić D, **Perić AV**, Radulović V, Miljanović O. Correlation between cytokine levels in nasal secretions and scored clinical parameters in patients with nasal polyposis. *Indian J Otolaryngol Head Neck Surg* 2013; 65(Suppl 2): S295-S300. ISSN: 2231-3796; EISSN: 0973-7707 <https://doi.org/10.1007/s12070-011-0447-8> (IF 2013=0,054). (M 23)
18. Perić A, Vojvodić D, Baletić N, **Perić AV**, Miljanović O. Immunomodulatory and clinical effects of long-term low-dose macrolide treatment of chronic rhinosinusitis with nasal polyposis. *J Med Biochem* 2011; 30(1): 45-50. ISSN: 1452-8258; EISSN: 1452-8266 <https://doi.org/10.2478/v10011-010-0043-6> (IF 2011=0,610). (M 23)
19. Perić A, Vojvodić D, Radulović V, Vukomanović-Đurđević B, **Perić AV**, Miljanović O. Proinflammatory cytokine levels in nasal fluid as indicators of severity of nasal polyposis. *Acta Clin Croat* 2010; 49(4): 395-403. ISSN: 1333-9451; EISSN: 0353-9466 (IF 2010=0,384). (M 23)
20. Perić A, Vojvodić D, Baletić N, **Perić A**, Miljanović O. Influence of allergy on the immunomodulatory and clinical effects of long-term low-dose macrolide treatment of nasal polyposis. *Biomed Pap Med Fac Univ Palacky Olomouc Czech Repub* 2010; 154(4): 327-34. ISSN: 1213-8118; EISSN: 1804-7521 <https://doi.org/10.5507/bp.2010.049> (IF 2010=0,716). (M 23)
21. **Perić A**, Toskic-Radojicic M, Dobric S, Damjanov N, Miljkovic B, Antunovic M, Vezmar S. Are COX-2 inhibitors preferable to combine NSAID and PPI in countries with moderate health service expenditures? *J Eval Clin Pract* 2010; 16(6):1090-1095. ISSN: 1356-1294; EISSN: 1365-2753. <https://doi.org/10.1111/j.1365-2753.2009.01258.x> (IF 2010=1,003). (M 23)
22. Perić A, **Perić A**. Polyp inside the concha bullosa: unusual manifestation of chronic rhinosinusitis. *Mil Med* 2008; 173(9): 930-3. ISSN: 0026-4075; EISSN: 1930-613X <https://doi.org/10.7205/milmed.173.9.930> (IF 2008=0,640). (M 23)

Кумулативни импакт фактор

- 27,714

Радови у којима је кандидат први аутор

1. **Perić A**, Rančić N, Dragojević-Simić V, Milenković B, Ljubenović N, Rakonjac B, Begović-Kuprešanin V, Šuljagić V. Association between Antibiotic Use and Hospital-Onset *Clostridioides difficile* infection in University Tertiary Hospital in Serbia, 2011-2021: An Ecological Analysis, *Antibiotics-Basel* 2022; 11(9):1178. ISSN: 2079-6382; EISSN: 2079-6382. <https://doi.org/10.3390/antibiotics11091178> (IF 2022 = 4,800).

- Радови објављени у истакнутим међународним часописима (M 22)

1. **Perić A**, Udilovic A, Dobric S, Vezmar Kovacevic S. The impact of treatment choices on potential drug-drug interactions in hypertensive patients. *Br J Clin Pharmacol* 2022;88(5):2340-2348. ISSN: 0306-5251; EISSN: 1365-2125. *Br J Clin Pharmacol* 2022;88(5):2340-2348. <https://doi.org/10.1111/bcp.15168> (IF 2022=3,400).

- Радови објављени у међународним часописима (M 23)

1. **Perić A**, Dragojević- Simić V, Milenković B, Vezmar Kovačević S, Šuljagić V. Antibiotic consumption and healthcare-associated infections in a tertiary hospital in Belgrade, Serbia from 2011 to 2016. *J Infect Dev Ctries* 2018;12(10):855-863. ISSN: 2036-6590; EISSN: 1972-2680 <https://doi.org/10.3855/jidc.10827> (IF 2018= 1,175).

2. **Perić A**, Surbatovic M, Vezmar Kovacevic S, Antunovic M, Veljovic M, Krstic-Lecic I, Kilibarda V, Zeba S, Dobrić S. Beta-lactam antibiotics use in intensive care units- The pathophysiological, pharmacokinetic, pharmacodynamic and pharmacoeconomic approach. *Vojnosanit Pregl* 2015;72(2):175-80. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 <https://doi.org/10.2298/VSP1502175P> (IF 2015=0,355).

3. **Perić A**, Surbatovic M, Vezmar Kovacevic S, Antunovic M, Veljovic M, Djordjevic D, Andjelić T, Zeba S, Dobrić S. Factors influencing antibiotic treatment cost and outcome in critically ill patients: A »real-life« study. *Vojnosanit Pregl* 2014;71(12):1102-08. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 <https://doi.org/10.2298/VSP1412102P> (IF 2014=0,292).

4. **Perić A**, Toskic-Radojicic M, Dobric S, Damjanov N, Miljkovic B, Antunovic M, Vezmar S. Are COX-2 inhibitors preferable to combine NSAID and PPI in countries with moderate health service expenditures? J Eval Clin Pract 2010; 16(6):1090-1095. ISSN: 1356-1294; EISSN: 1365-2753. <https://doi.org/10.1111/j.1365-2753.2009.01258.x>. (IF 2010=1,003).

Радови у којима је кандидат носилац рада (према образложењу датом у Упутству за припрему документације и израду извештаја комисије за избор у звање наставника)

1. **Perić A**, Rančić N, Dragojević-Simić V, Milenković B, Ljubenić N, Rakonjac B, Begović-Kuprešanić V, Šuljagić V. Association between Antibiotic Use and Hospital-Onset *Clostridioides difficile* infection in University Tertiary Hospital in Serbia, 2011-2021: An Ecological Analysis, Antibiotics-Basel 2022; 11(9):1178. ISSN: 2079-6382; EISSN: 2079-6382. <https://doi.org/10.3390/antibiotics11091178> (IF 2022 = 4,800). (M 21)

2. **Perić A**, Udilovic A, Dobric S, Vezmar Kovacevic S. The impact of treatment choices on potential drug-drug interactions in hypertensive patients. Br J Clin Pharmacol 2022;88(5):2340-2348. ISSN: 0306-5251; EISSN: 1365-2125. Br J Clin Pharmacol 2022;88(5):2340-2348. <https://doi.org/10.1111/bcp.15168> (IF 2022=3,400). (M 22)

3. **Perić A**, Dragojević-Simić V, Milenković B, Vezmar Kovačević S, Šuljagić V. Antibiotic consumption and healthcare-associated infections in a tertiary hospital in Belgrade, Serbia from 2011 to 2016. J Infect Dev Ctries 2018;12(10):855-863. ISSN: 2036-6590; EISSN: 1972-2680 <https://doi.org/10.3855/jidc.10827> (IF 2018= 1,175). (M 23)

4. **Perić A**, Surbatovic M, Vezmar Kovacevic S, Antunovic M, Veljovic M, Krstic-Lecic I, Kilibarda V, Zeba S, Dobrić S. Beta-lactam antibiotics use in intensive care units- The pathophysiological, pharmacokinetic, pharmacodynamic and pharmacoeconomic approach. Vojnosanit Pregl 2015;72(2):175-80. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 <https://doi.org/10.2298/VSP1502175P> (IF 2015=0,355). (M 23)

5. **Perić A**, Surbatovic M, Vezmar Kovacevic S, Antunovic M, Veljovic M, Djordjevic D, Andjelić T, Zeba S, Dobrić S. Factors influencing antibiotic treatment cost and outcome in critically ill patients: A »real-life« study. Vojnosanit Pregl 2014;71(12):1102-08. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 <https://doi.org/10.2298/VSP1412102P> (IF 2014=0,292). (M 23)

6. **Perić A**, Toskic-Radojicic M, Dobric S, Damjanov N, Miljkovic B, Antunovic M, Vezmar S. Are COX-2 inhibitors preferable to combine NSAID and PPI in countries with moderate health service expenditures? J Eval Clin Pract 2010; 16(6):1090-1095. ISSN: 1356-1294; EISSN: 1365-2753. <https://doi.org/10.1111/j.1365-2753.2009.01258.x>. (IF 2010=1,003). (M 23)

Радови објављени од избора у претходно звање

• Радови објављени у врхунским међународним часописима (M 21)

1. **Perić A**, Rančić N, Dragojević-Simić V, Milenković B, Ljubenić N, Rakonjac B, Begović-Kuprešanić V, Šuljagić V. Association between Antibiotic Use and Hospital-Onset *Clostridioides difficile* infection in University Tertiary Hospital in Serbia, 2011-2021: An Ecological Analysis, Antibiotics-Basel 2022; 11(9):1178. ISSN: 2079-6382; EISSN: 2079-6382. <https://doi.org/10.3390/antibiotics11091178> (IF 2022 = 4,800).

• Радови објављени у истакнутим међународним часописима (M 22)

2. **Perić A**, Udilovic A, Dobric S, Vezmar Kovacevic S. The impact of treatment choices on potential drug-drug interactions in hypertensive patients. Br J Clin Pharmacol 2022;88(5):2340-2348. ISSN: 0306-5251; EISSN: 1365-2125. Br J Clin Pharmacol 2022;88(5):2340-2348. <https://doi.org/10.1111/bcp.15168> (IF 2022=3,400).

3. Perić A, Vezmar Kovačević S, Barać A, **Perić AV**, Vojvodić D. Effects of Pelargonium sidoides extract vs roxithromycin on chemokine levels in nasal secretions of patients with uncomplicated acute rhinosinusitis. Laryngoscope Investig Otolaryngol 2021;6(1):25-33. ISSN: 2378-8038; EISSN: 2378-8038 <https://doi.org/10.1002/lio2.514> (IF 2021=2,542).

• Радови објављени у међународним часописима (M 23)

4. Perić A, Gaćeša D, Vezmar Kovačević S, **Perić AV**, Vojvodić D, Georgiou S, Protopapadakis E, Alevizopoulos K. The effect of nasal douching by hypertonic 2.3 per cent sea water with algae extracts on the concentration of epidermal growth factor, transforming growth factor- α and interleukin-8 in nasal secretions of patients with nasal polyposis following endoscopic surgical treatment. J Laryngol Otol 2024;138(5):520-526 ISSN: 2047-9956; EISSN: 2047-9964. <https://doi.org/10.1017/S0022215123001974>. (IF 2023=1,100).

5. Milenković B, Šuljagić V, **Perić A**, Dragojevic Simic V, Tarabar O, Milanovic M, Putić V, Tomić D, Miljković B, Vezmar Kovačević S. Outcomes of *Clostridioides difficile* infection in adult cancer and non-cancer patients hospitalised in a tertiary hospital: a prospective cohort study; Eur J Hosp Pharm 2022; 29(e1):e15-e22. ISSN: 2047-9964; EISSN: 2047-9956 <https://doi.org/10.1136/ejhpharm-2020-002574> (IF 2022=1,700).

6. Perić A, Gaćeša D, Barać A, Sotirović J, **Perić AV**. Herbal drug EPs 7630 versus amoxicillin in patients with uncomplicated acute bacterial rhinosinusitis: a randomized, open-label study. Ann Otol Rhinol Laryngol 2020;129(10):969-

976. ISSN: 0003-4894; EISSN: 1943-572X <https://doi.org/10.1177/0003489420918266> (IF 2020=1,547).

7. Suljagic V, Milenkovic B, **Peric A**, Jovanovic D, Begovic Kupresanin V, Starcevic S, Tomic A, Vezmar Kovacevic S, Dragojevic Simic V. Healthcare associated *Clostridioides difficile* infection in adult surgical and medical patients hospitalized in tertiary hospital in Belgrade, Serbia: a seven years prospective cohort study. *Lybian J Med* 2020;15:1. ISSN: 1993-2820; EISSN: 1819-6357 <https://doi.org/10.1080/19932820.2019.1708639> (IF 2020= 1,657).

ХЕТЕРОЦИТАТИ

Радови у којима је цитиран рад кандидата - аутори, наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број), странице од-до, DOI број, ISSN број, импакт фактор и ознака М категорије часописа.

Уносе се подаци за само 10 радова, по избору аутора.

1. Rančić A, Folić M, Petrović N, Ilić Todorović V, Stanojević M, Milosavljević M, et al. Validation of Novel High-Performance Liquid Chromatography Method for Meropenem Quantification in Plasma. *Acta Poloniae Pharmaceutica. Drug Research* 2024; 81(1):71-82. ISSN: 0001-6837; EISSN:2353-5288 <https://doi.org/10.32383/appdr/183621> (IF 2023= 0,400) (M23)

2. Vintila BI, Arseniu AM, Morgovan C, Butuca A, Bîrluțiu V, Dobrea CM, et al. A Real-World Study on the Clinical Characteristics, Outcomes, and Relationship between Antibiotic Exposure and *Clostridioides difficile* Infection. *Antibiotics (Basel)* 2024;13(2):144. ISSN: 2079-6382; EISSN: 2079-6382. <https://doi.org/10.3390/antibiotics13020144> (IF 2023=0,430) (M21)

3. Bogiel T, Dura A, Woźniak M, Mikucka A, Kanarek P. Usefulness of Capillary Gel Electrophoresis-Based PCR for Detection of *Clostridioides difficile* Strains with Hypervirulent Ribotypes. *Gels*. 2024;10(5):343. ISSN: 2310-2861; EISSN: 2310-2861 <https://doi.org/10.3390/gels10050343> (IF 2023=5,0) (M21)

4. Anfinogenova ND, Stepanov VA, Chernyavsky AM, Karpov RS, Efimova EV, Novikova OM, et al. Clinical Significance and Patterns of Potential Drug-Drug Interactions in Cardiovascular Patients: Focus on Low-Dose Aspirin and Angiotensin-Converting Enzyme Inhibitors. *J Clin Med* 2024;13(15):4289 ISSN: 2077-0383; EISSN: 2077-0383 <https://doi.org/10.3390/jcm13154289> (IF 2023=3,0) (M22)

5. Adamiszak A, Drobińska J, Wojsyk-Banaszak I, Grześkowiak E, Bienert A. Potential drug-drug interactions analysis in Polish pediatric pneumonology units, including cystic fibrosis patients. *J Clin Pharmacol* 2024;64(10):1326-1334. ISSN: 0091-2700; EISSN: 1552-4604 <https://doi.org/10.1002/jcph.2478> (IF 2023=2,40) (M23)

6. Swart E, Laratta J, Slobogean G, Mehta S. Operative Treatment of Rib Fractures in Flail Chest Injuries: A Meta-analysis and Cost-Effectiveness Analysis. *J Orthop Trauma* 2017;31(2):64-70. ISSN: 0890-5339; EISSN: 1531-2291 <https://doi.org/10.1097/BOT.0000000000000750> (IF 2017=2,459) (M22)

7. Rasmussen TS, Mao X, Forster S, Larsen SB, Von Münchow A, Tranæs KD, et al. Overcoming donor variability and risks associated with fecal microbiota transplants through bacteriophage-mediated treatments. *Microbiome* 2024;12(1):119. ISSN: 2049-2618; EISSN: 2049-2618 <https://doi.org/10.1186/s40168-024-01820-1> (IF 2023=13,8) (M21a)

8. Markovic-Denic L, Nikolic V, Toskovic B, Brankovic M, Crnokrak B, Popadic V, et al. Incidence and Risk Factors for *Clostridioides difficile* Infections in Non-COVID and COVID-19 Patients: Experience from a Tertiary Care Hospital. *Microorganisms*. 2023;11(2):435. ISSN: 2076-2607; EISSN: 2076-2607; <https://doi.org/10.3390/microorganisms11020435> (IF 2023=4,10) (M22)

9. Zeidan AZ, Al Sayed B, Bargaoui N, Djebbar M, Djennane M, Donald R, El Deeb K, Joudeh RA, Nabhan A, Schug SA. A review of the efficacy, safety, and cost-effectiveness of COX-2 inhibitors for Africa and the Middle East region. *Pain Pract*. 2013;13(4):316-31. ISSN: 1533-2500; EISSN: 1530-7085; <https://doi.org/10.1111/j.1533-2500.2012.00591.x>. (IF 2013=2,605) (M22)

10. Curova K, Novotny M, Ambro L, Kamlarova A, Lovayova V, Hrabovsky V, Siegfried L, Jarcuska P, Jarcuska P, Toporova A. High Prevalence of *Clostridioides difficile* Ribotype 176 in the University Hospital in Kosice. *Pathogens*. 2023;12(3):430. ISSN: 2076-0817; EISSN: 2076-0817; <https://doi.org/10.3390/pathogens12030430> (IF 2023=3,30) (M22)

- Укупно 23 документа, 187 цитата, h-index 10

НАУЧНИ СКУПОВИ

Пленарно предавање (M31, M32, M61, M62) – аутор, назив предавања, назив научног скупа на којем је одржано, место и датум одржавања скупа, зборник радова/сажетака, страница од – до, година издавања

1. **Perić A**. How can we manage clinically significant interactions in hypertensive patients? VIII Congress of pharmacists of Serbia with international participation, Belgrade, 12-15 October, 2022. Abstract Book of VIII Congress of pharmacists of Serbia with international participation, *Arh. farm.*;4S/2022;72:S42-43; 2022. (M32)

Саопштења (М33, М34, М63, М64) - аутори, наслов рада, назив научног скупа, место и датум одржавања, зборник радова/сажетака, страница од – до, година издавања

1. **Perić A**, Vezmar Kovacevic S. Potential drug-drug interactions in hypertensive patients. 28th EAHP Congress Bordeaux, France, 20-22 March 2024. Abstract Book of the 28th EAHP Congress Eur J Hosp Pharm; 31(Suppl 1):A113; 2024. (M34)
2. **Perić A**, Milenković B, Putić V, Šuljagić V. Antibiotic use in university tertiary hospital in Serbia, from 2011 to 2021. 4th Congress of pharmacists of Montenegro with international participation Budva, Bečići, Montenegro. Book of abstracts of the 4th Congress of pharmacists of Montenegro with international participation; 89;2023. (M34)
3. **Perić A**, Milenković B, Putić V, Šuljagić V. Risk factors of *Clostridioides difficile* infection in hospital: a seven years prospective study. VIII Congress of pharmacists of Serbia with international participation, Belgrade, Serbia. 12-15 October, 2022, Abstract Book VIII Congress of pharmacists of Serbia with international participation, Arh. farm. 2022; 4S/2022;72:S300-S301;2022. (M34)
4. Perić A, Gaćeša D, Barać A, Sotirović J, **Perić A**. Antimicrobial and clinical effects of *Pelargonium sidoides* root extract in patients with uncomplicated acute bacterial rhinosinusitis. 12th Balkan Congress of Otorhinolaryngology-Head and Neck Surgery, 01-05 June 2022, Ohrid, North Macedonia. Abstract Book of the 12th Balkan Congress of Otorhinolaryngology-Head and Neck Surgery; pp1-2;2022. (M34)
5. **Perić A**, Vezmar Kovacevic S. Potentially Innapropriate Medicines in Older Patients. 26th EAHP Congress Vienna, Austria, 23-25 March 2022. Abstract Book of the 26th EAHP Congress; Eur J Hosp Pharm; 29(Suppl 1):A102; 2022. (M34)
6. **Perić A**, Perić A, Vojvodić D. Effects of *Pelargonium sidoides* extract on chemokine levels in nasal secretions of patients with acute postviral rhinosinusitis. Prvi kongres Pharma Naissa, Niš, 23-24.09.2022.god., Knjiga sažetaka Prvi kongres Pharma Naissa, Acta Medica Medianae;61(3 Suppl):97-98; 2022. (M64)
7. Kovačević A, Dragojević Simić V, Rančić N, **Perić A**, Miljković M, Šuljagić V. Potrošnja rezervnih antibiotika u Vojnomedicinskoj akademiji pre i tokom pandemije COVID-19. Nedelja bolničke kliničke farmakologije, Beograd 24-25.decembar 2022. Zbornik sažetaka XIV Nedelja bolničke kliničke farmakologije; 64; 2022. (M64)
8. Perić A, Gaćeša D, Barać A, **Perić AV**. A randomized open-label study comparing herbal product with Andrographis paniculata extract and mometasone furoate nasal spray in therapy of acute postviral rhinosinusitis. 29th Congress of European Rhinologic Society, Thessaloniki, Greece. Abstract Book from the 29th Congress of European Rhinologic Society, Rhinology; 61 (Suppl 31): 41;2021. (M34)
9. Peric A, Suljagic V, Milenkovic B, Vezmar Kovacevic S. Healthcare associated *Clostridioides difficile* infection in surgical and medical patients. 25th Anniversary EAHP Congress 23-28 March 2021. Abstract Book of the 25th Anniversary EAHP Congress Eur J Hosp Pharm; 28 (Suppl 1):A36; 2021. (M34)

МОНОГРАФИЈЕ

Научне монографије (аутори, наслов, издавач, година издавања)

Монографска студија (аутори, наслов, издавач, година издавања)

УЏБЕНИЦИ

Основни уџбеник (аутори, наслов, издавач, година издавања/у штампи)

- Килибарда В, Добрић С, **Перић А**, Ковачевић А. Фитотерапија за студенте медицине. Београд, Медија центар „Одбрана“, 2024. ISBN 978-86-335-0854-4.
- Перић А. Лекови у ручној продаји. У: Драгојевић Симић В, Добрић С, Миков М, Шкрбић Р. Основи клиничке фармакологије. Београд. Медија центар „Одбрана“, 2021. стр: 375-388. ISBN 978-86-335-0741-7.
- Перић А. Медицинска средства. У: Драгојевић Симић В, Добрић С, Миков М, Шкрбић Р. Основи клиничке фармакологије. Београд. Медија центар „Одбрана“, 2021. стр: 389-402. ISBN 978-86-335-0741-7.

Ауторизована предавања (наслов, издавач, година издавања/у штампи)

Самосталан превод уџбеника, превод поглавља, главни уредник (аутори, назив уџбеника, странице од - до, издавач, година)

МЕНТОРСТВО

Ментор или коментор у изради докторске дисертације, обавезно једна одбрањена дисертација у периоду од избора у наставничко звање (име и презиме кандидата, ужа научна област, наслов дисертације, високошколска установа, година одбране)

- Зорица Цветковић, дипл. фарм. спец. Ужа научна област: Фармакологија и токсикологија.

„Клинички значајне интеракције лекова и трошкови лечења код пацијената старије животне доби“, Медицински факултет Војномедицинске академије, Универзитет одбране, Београд, 2020. година. Ментор је именован Одлуком ННВ број 28/54 од 10.10.2017. године, уз сагласност Сената Универзитета одбране (Сн број 9/71 од 11.12.2017. године).

Учешће у комисији за оцену и одбрану докторске дисертације три кандидата, као замена за менторство у докторској дисертацији (до 01.10.2017. год) - имена и презимена кандидата, уже научне области, наслови дисертација, високошколска установа, године одбране

КОМИСИЈЕ ЗА ОДБРАНУ ЗАВРШНИХ РАДОВА

Учешће у комисији за одбрану завршног рада на интегрисаним академским студијама (име и презиме кандидата, уже научна област, наслов рада, високошколска установа, година одбране)

1. Симчевић Дина, кадет. Ужа научна област: фармакологија. Ментор и члан комисије за одбрану завршног (дипломског) рада под насловом „Дозирање антибиотика код болесника са бубрежном инсуфицијенцијом“. Рад је одбрањен 20.08.2021. године.
2. Удиловић Ана, кадет. Ужа научна област: фармакологија. Ментор и члан комисије за одбрану завршног (дипломског) рада под насловом „Потенцијалне интеракције лекова прописаних ванболничким пацијентима са хипертензијом“. Рад је одбрањен 06.07.2018.године.
3. Лазаревић Слађана, кадет. Ужа научна област: анестезиологија и интензивно лечење. Члан комисије за одбрану завршног (дипломског) рада под насловом „Биомаркери инфламације код критично оболелих пацијената“. Рад је одбрањен 14.07.2021.године.
4. Илић Даница. Ужа научна област: оториноларингологија. Члан комисије за одбрану завршног (дипломског) рада под насловом „Примена стандардизованог миртола у лечењу акутног и хроничног риносинуситиса“. Рад је одбрањен 22.08.2022.године.
5. Танасијевић Никола, кадет. Ужа научна област: интернистичке науке. Члан комисије за одбрану завршног (дипломског) рада под насловом „Савремени принципи терапије лековима у срчаној слабости“. Рад је одбрањен 28.08.2023.године.
6. Голубовић Миљан, кадет. Ужа научна област: анестезиологија и интензивно лечење. Члан комисије за одбрану завршног (дипломског) рада под насловом „Надокнада циркулаторног волумена и биланс течности код критично оболелих пацијената“. Рад је одбрањен 09.07.2021.године.
7. Ђокић Дијана, кадет. Ужа научна област: анестезиологија и интензивно лечење. Члан комисије за одбрану завршног (дипломског) рада под насловом „Имуномодулаторна терапија у тешкој форми COVID-19“. Рад је одбрањен 19.07.2023.године.
8. Шимунђа Ана, кадет. Ужа научна област: анестезиологија и интензивно лечење. Члан комисије за одбрану завршног (дипломског) рада под насловом „Утицај примене колистина на бубрежну функцију код критично оболелих од сепсе“. Рад је одбрањен 24.08.2020.године.

Учешће у комисији за одбрану завршног рада на специјалистичким академским студијама (име и презиме кандидата, уже научна област, наслов рада, високошколска установа, година одбране)

Учешће у комисији за одбрану докторских дисертација (име и презиме кандидата, уже научна област, наслов рада, високошколска установа, година одбране)

- Зорица Цветковић, дипл. фарм. спец. Ужа научна област: Фармакологија и токсикологија. „Клинички значајне интеракције лекова и трошкови лечења код пацијената старије животне доби“, Медицински факултет Војномедицинске академије, Универзитет одбране, Београд, 2020. година. Комисија за оцену и одбрану докторске дисертације (Одлука ННВ бр 20/74 од 18.11.2019.године., сагласност Ректората за одбрану Одлука Сн број 2/98 од 07.07.2020.године)

СТАНДАРД 9

Радови са *SCI* или *SCIE* листе (најмање 5 радова) - аутори, наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број), странице од-до, *DOI* број, *ISSN* број, *M* категорија часописа, импакт фактор

1. **Perić A**, Rančić N, Dragojević-Simić V, Milenković B, Ljubenović N, Rakonjac B, Begović-Kuprešanin V, Šuljagić V. Association between Antibiotic Use and Hospital-Onset *Clostridioides difficile* infection in University Tertiary Hospital in Serbia, 2011-2021: An Ecological Analysis, *Antibiotics-Basel* 2022; 11(9):1178. ISSN: 2079-6382; EISSN: 2079-6382. <https://doi.org/10.3390/antibiotics11091178> (IF 2022 = 4,800). (M 21)
2. Perić A, Sotirović J, Špadijer-Mirković C, Matković-Jožin C, **Perić AV**, Vojvodić D. Nonselective chemokine levels in nasal secretions of patients with perennial nonallergic and allergic rhinitis. *Int Forum Allergy Rhinol* 2016; 6(4): 392-7. ISSN: 2042-6976; EISSN: 2042-6984 <https://doi.org/10.1002/alr.21684> (IF 2,135). (M 21)
3. **Perić A**, Udilovic A, Dobric S, Vezmar Kovacevic S. The impact of treatment choices on potential drug-drug interactions in hypertensive patients. *Br J Clin Pharmacol* 2022;88(5):2340-2348. ISSN: 0306-5251; EISSN: 1365-2125. *Br J Clin*

Pharmacol 2022;88(5):2340-2348. <https://doi.org/10.1111/bcp.15168> (IF 2022=3,400). (M 22)

4. Perić A, Gaćeša D, Vezmar Kovačević S, **Perić AV**, Vojvodić D, Georgiou S, Protopapadakis E, Alevizopoulos K. The effect of nasal douching by hypertonic 2.3 per cent sea water with algae extracts on the concentration of epidermal growth factor, transforming growth factor- α and interleukin-8 in nasal secretions of patients with nasal polyposis following endoscopic surgical treatment. J Laryngol Otol 2024;138(5):520-526 ISSN: 2047-9956; EISSN: 2047-9964. <https://doi.org/10.10174/S0022215123001974>. (IF 2023=1,100). (M 23)

5. Milenković B, Šuljagić V, **Perić A**, Dragojević Simić V, Tarabar O, Milanović M, Putić V, Tomić D, Miljković B, Vezmar Kovačević S. Outcomes of *Clostridioides difficile* infection in adult cancer and non-cancer patients hospitalised in a tertiary hospital: a prospective cohort study; Eur J Hosp Pharm 2022; 29(e1):e15-e22. ISSN: 2047-9964; EISSN: 2047-9956 <https://doi.org/10.1136/ejpharm-2020-002574>(IF 2022=1,700). (M 23)

6. Perić A, Vezmar Kovačević S, Barać A, **Perić AV**, Vojvodić D. Effects of Pelargonium sidoides extract vs roxithromycin on chemokine levels in nasal secretions of patients with uncomplicated acute rhinosinusitis. Laryngoscope Investig Otolaryngol 2021;6(1):25-33. ISSN: 2378-8038; EISSN: 2378-8038 <https://doi.org/10.1002/lto.2.514> (IF 2021=2,542). (M 22)

7. Suljagic V, Milenkovic B, **Peric A**, Jovanovic D, Begovic Kupresanin V, Starcevic S, Tomic A, Vezmar Kovacevic S, Dragojevic Simic V. Healthcare associated *Clostridioides difficile* infection in adult surgical and medical patients hospitalized in tertiary hospital in Belgrade, Serbia: a seven years prospective cohort study. Lybian J Med 2020;15:1. ISSN: 1993-2820; EISSN: 1819-6357 <https://doi.org/10.1080/19932820.2019.1708639> (IF 2020= 1,657). (M 23)

8. Perić A, Gaćeša D, Barać A, Sotirović J, **Perić AV**. Herbal drug EPs 7630 versus amoxicillin in patients with uncomplicated acute bacterial rhinosinusitis: a randomized, open-label study. Ann Otol Rhinol Laryngol 2020;129(10):969-976. ISSN: 0003-4894; EISSN: 1943-572X <https://doi.org/10.1177/0003489420918266> (IF 2020=1,547). (M 23)

9. Cvetković Z, **Perić A**, Dobrić S. Potentially Inappropriate Prescribing and Potential Clinically Significant Drug-Drug Interactions in Older Outpatients: Is There Any Association? Medicina 2019; 55(7), pii: E332, ISSN: 1648-9144; EISSN: 1010-660X <https://doi.org/10.3390/medicina55070332> (IF 2019=1,205). (M 23)

10. **Perić A**, Dragojević- Simić V, Milenković B, Vezmar Kovačević S, Šuljagić V. Antibiotic consumption and healthcare-associated infections in a tertiary hospital in Belgrade, Serbia from 2011 to 2016. J Infect Dev Ctries 2018;12(10):855-863. ISSN: 2036-6590; EISSN: 1972-2680 <https://doi.org/10.3855/jidc.10827> (IF 2018= 1,175).

Изборни услови

1. Стручно-професионални допринос (од последњег избора)

1. Аутор/коаутор елабората или студије из матичне стручне области (аутори, назив елабората или студије, година завршетка)

2. Аутор/коаутор доктринарног докумената из стручне области (аутори, назив доктринарног документа, година завршетка)

3. Аутор/ коаутор патента или техничког унапређења из стручне области (назив патента/техничког унапређења и број акта надлежног органа за послове интелектуалне својине, година)

4. Аутор/коаутор уметничког пројекта или сарадник на уметничком пројекту (назив уметничког пројекта, аутори, година)

5. Аутор/коаутор научне монографије (уколико није обавезан услов)

6. Аутор/коаутор поглавља у научној монографији (уколико није обавезан услов)

7. Аутор/коаутор у научним/стручним радовима у тематским зборницима (уколико није обавезан услов)

8. Аутор/коаутор у научним/стручним радовима категоризације M52-M54

1. Perić A, Soklič Košak T, Aleksić A, Kopacheva-Barsova G, **Perić AV**. Efficacy and safety of Myrtol® standardized in the treatment of acute and chronic rhinosinusitis. Erciyes Med J 2021;41(1):3-8. ISSN: 2149-2247; EISSN: 2149-2549 <https://dx.doi.org/10.14744/etd.2020.34467> (M52)

2. **Perić A**, Gaćeša D, Aleksić A, Kopacheva- Barsova G, **Perić AV**. Herbal drug BNO 1016 versus fluticasone propionate nasal spray in the treatment of chronic rhinosinusitis without nasal polyps: a preliminary report. Eur J Ther 2020;26(3):191-201. ISSN: 2564-7784; EISSN: 2564-7040 <https://doi.org/10.5152/eurjther.2020.19117> (M52)

9. Рецензија уџбеника и монографија.
10. Учешће у активностима тела – тимова – савета и других организација Министарства одбране и Војске Србије (назив тела, број документа о именовану, година)
11. Учешће у раду одбора, законодавних тела и слично, у складу са научном и професионалном експертизом факултета и универзитета (назив одбора, законодавног тела и слично, година)
12. Чланство у уредничком одбору часописа или уређивање зборника или монографија (назив часописа, година одо, или назив зборника или монографије, година)
13. Рецензирање радова за часописе, рецензирање пријава или завршених научноистраживачких пројеката на Универзитету (назив часописа, година од када је кандидат рецензент или назив научноистраживачког пројекта, година) <ul style="list-style-type: none"> • Рецензент у часопису „Војносанитетски преглед“; за област фармација • Рецензент у часопису "Arch of Pharm" • Рецензент у часопису "Journal of Pharmaceutical Research International" • Рецензент у часопису "Vasile Goldis University Press Arad" • Рецензент у часопису "Journal of Herbal Medicine" • Рецензент у часопису "Scientific Reports" • Рецензент у часопису "Discover Medicine"
14. Руководвођење или учешће у стручним пројектима (назив стручног пројекта, институција, година) <ul style="list-style-type: none"> • Члан Радног тела Здравственог савета за акредитацију програма континуиране едукације при Фармацеутској комори Србије од јануара 2010. год. • Стручни надзорник за спољну проверу квалитета стручног рада коју спроводе институти и заводи за јавно здравље, 2022-2024. год.
15. Учешће у научноистраживачком пројекту (вреднује се само за избор у звање доцента) (назив и шифра научноистраживачког пројекта, година почетка и завршетка, руководилац/члан истраживачког тима)
16. Менторство кадетима током интегрисаних академских студија медицине (име и презиме кадета, школска година у којој је кандидат одређен за ментора) <ol style="list-style-type: none"> 1. Стајић Александра, 10. класа, школска 2018/2019. г. (Одлука ННВ 29/64 од 25.10.2018.год). 2. Мусулин Мина, 13. класа, школска 2021/2022. г. (Одлука ННВ 29/64 од 31.09.2021.год).
17. Учешће у комисијама за одбрану завршних радова на основним академским студијама (вреднује се за избор у звање доцента и ванредног професора) - име и презиме кадета/студента, наслов рада, година одбране.
18. Награде и признања за наставни, научни, односно стручни рад (назив награде, година доделе) <ul style="list-style-type: none"> • International Medis Awards for Medical Research in the Field of Pharmacy, 2023. година.
19. Учешће у комисијама за избор у звање наставника вештина (име и презиме кандидата за избор у звање наставника вештина, година избора)
20. Учешће у комисијама за признавање стране исправе са каријерних облика усавршавања (име и презиме лица које је поднело захтев за признавање исправе, број документа о предлогу комисије за признавање исправе)
21. Учешће у извођењу наставе која не носи ЕСПБ, као што су каријерни облици усавршавања, школе резервних официра, специјалистички курсеви, континуирана медицинска едукација и друго (назив наставе која не носи ЕСПБ, број одржаних часова, година) <ul style="list-style-type: none"> • Предавач слушаоцима за РО СнСл из предмета Ратна фармација.
22. Ментор у изради завршних радова кадета/студената на основним и интегрисаним студијама (осим за избор у звање ванредног професора у пољу техничко-технолошких наука) – име и презиме кадета, назив рада, година одбране
23. Члан комисије за одбрану завршних радова кадета/студената на интегрисаним академским студијама медицине (осим за избор редовног професора) – име и презиме кандидата, назив рада, година одбране

24. Ментор у изради завршних радова кадета/студената на интегрисаним академским студијама медицине (име и презиме кандидата, назив рада, година одбране)
1. Симчевић Дина, кадет. Ужа научна област: фармакологија. Ментор за одбрану завршног (дипломског) рада под насловом „Дозирање антибиотика код болесника са бубрежном инсуфицијенцијом“. Рад је одбрањен 20.08.2021. године.
25. Ментор у изради завршних радова полазника КШУ, ГШУ и ВСБО (вреднује се за избор наставника у пољу друштвено-хуманистичких наука) – име и презиме кандидата, назив рада, година одбране
26. Члан комисије за одбрану завршних радова полазника КШУ, ГШУ и ВСБО (вреднује се за избор наставника у пољу друштвено-хуманистичких наука) – име и презиме кандидата, назив рада, година одбране
27. Учешће у наставним активностима у оквиру здравствених специјализација (осим учешћа у комисијама за полагање испита из здравствене специјализације и уже специјализације за избор у звање редовног професора у пољу медицинских наука): - назив предмета у оквиру специјализације, број одржаних часова наставе по годинама; - име и презиме специјализанта, ментор, година положеног испита; - име и презиме лица на ужој специјализацији, година положеног испита; - име и презиме лица на специјализацији/ужој специјализацији, члан комисије за полагање испита, година положеног испита; - аутори, наслов, издавач, година издања
28. Аутор/коаутор у стручним/научним радовима из категорије М24, М51-М53 (вреднује се за избор наставника у пољу медицинских наука) - аутори, наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број), странице од-до, DOI број (уколико га има), ISSN број, М категорија часописа
1. Perić A, Gacesa D, Barac A, Perić A. A Herbal Formula in the Therapy of Acute Postviral Rhinosinusitis. Turk Arch Otorhinolaryngol 2021;59(1):33-42. ISSN:2667-7466; EISSN: 2667-7474 https://doi.org/10.4274/tao.2020.6098 . (M24)
2. Perić A, Soklič Košak T, Aleksić A, Kopacheva-Barsova G, Perić AV. Efficacy and safety of Myrtol® standardized in the treatment of acute and chronic rhinosinusitis. Erciyes Med J 2021;41(1):3-8. ISSN: 2149-2247; EISSN: 2149-2549 https://dx.doi.org/10.14744/etd.2020.34467 (M52)
3. Perić A, Gaćeša D, Aleksić A, Kopacheva- Barsova G, Perić AV. Herbal drug BNO 1016 versus fluticasone propionate nasal spray in the treatment of chronic rhinosinusitis without nasal polyps: a preliminary report. Eur J Ther 2020;26(3):191-201. ISSN: 2564-7784; EISSN: 2564-7040 https://doi.org/10.5152/eurjther.2020.19117 (M52)
2. Допринос академској и широј заједници (од последњег избора)
1. Чланство у националној професионалној (струковној) организацији (назив организације, година) <ul style="list-style-type: none"> • Фармацеутска комора Србије • Савез фармацеутских удружења Србије (СФУС)
2. Чланство у међународној професионалној (струковној) организацији (назив организације, година) <ul style="list-style-type: none"> • European Association of Hospital Pharmacists (EAHP)
3. Чланство у националној или међународној научној организацији (назив организације, година)
4. Чланство у националној или међународној културној институцији или институцији од јавног значаја (назив институције, година)
5. Председник, секретар или члан председништва професионалних (струковних) организација (националних или међународних) - назив организације, председник, секретар или члан председништва, година <ul style="list-style-type: none"> • Члан извршног одбора Секције болничких фармацеута Савеза фармацеутских удружења Србије (СФУС), од 2023. године
6. Учешће у организацији ваннаставних академских активности кадета/студената (активност, година)
7. Чланство у органима факултета (орган високошколске јединице, чланство, године од - до) <ul style="list-style-type: none"> • Члан Одбора за организовање и спровођење кадетског, односно студентског вредновања (Одлука Наставно-научног већа МФ ВМА, Одлука ННВ бр 28/102 од 01.12.2020. год; Одлука ННВ бр 42/92 од 03.12.2021. год; Одлука ННВ бр 24/103 од 28.12.2022. год; Одлука ННВ бр 36/112 од 14.11.2023. год.); • Заменик шефа Катедре за фармаколошке науке (Одлука МФ ВМА И број 21-441 од 12.09.2018.год.)
8. Чланство у органима Универзитета (орган Универзитета, године од - до)
9. Члан комисије за избор у звање наставника или сарадника на Универзитету (име и презиме кандидата за избор

наставника, наставно звање у које је биран, година) или (име и презиме кандидата за избор у звање сарадника, сарадничко звање у које је биран, година)
<ul style="list-style-type: none"> • ВС Доц. др Весна Путић, Комисија за поновни избор у звање доцента из уже научне области фармацеутска медицина МФ ВМА УО. Одлука ННВ број 25/87/50 од 20.05.2021. год. • ВС Доц. др Александра Ковачевић, Комисија за избор у звање ванредног професора из уже научне области фармакологија и токсикологија МФ ВМА УО. Одлука ННВ број 16/87 од 20.05.2021. год.
10. Члан комисије за признавање стране академске исправе - дипломе (име и презиме лица које је поднело захтев за признавање дипломе, број документа о предлогу комисије за признавање исправе)
11. Учешће у акредитацији студијског програма на основу акта надлежног лица (назив студијског програма, година акредитације)
12. Објављена књига, уџбеник, монографија или студија из других области у оквиру одговарајућег образовно-научног поља: - аутори, наслов књиге (монографске студије), издавач, година <i>ISBN</i> број, област - аутори, наслов уџбеника, издавач, година, <i>ISBN</i> број, област - аутори, наслов монографије, издавач, година, <i>ISBN</i> број, област
13. Оснивање струковних организација и задужбина (назив струковне организације или задужбине, година оснивања)
14. Објављена најмање два рада у националном часопису који третира област одбране (вреднује се за избор у звање ванредног и редовног професора у пољу техничко-технолошких наука) - аутори, наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број), странице од-до, <i>ISSN</i> број
3. Сарадња са другим високошколским, односно научноистраживачким институцијама у земљи и иностранству (од последњег избора)
1. Учешће у заједничком студијском програму (израда студијског програма, извођење наставе) - назив акредитованог заједничког студијског програма и назив високошколске установе са којом се реализује заједнички студијски програм; година израде акредитације или предмет(и) са бројем часова одржане наставе по школским годинама
2. Извођење наставе на студијском програму на енглеском језику (назив акредитованог студијског програма, предмет којег кандидат предаје на енглеском језику и број часова одржане наставе по школским годинама)
3. Учешће у научноистраживачком пројекту које финансира министарство Р. Србије надлежно за науку (осим за избор у звање ванредног професора, ако је учешћем у овој активности испуњен обавезан услов) - назив и шифра научноистраживачког пројекта, период трајања пројекта (године од - до)
4. Реализација наставе на међународном студијском програму (назив студијског програма, високошколска установа, град, држава, назив предмета и број часова одржане наставе по школским годинама)
5. Рецензирање пројеката (по захтевима других институција) - назив пројекта, назив институције, година
6. Учешће на научним и стручним скуповима у земљи (осим за избор у звање редовног професора; не односи се на поље медицинских наука): - саопштења (М63, М64) - аутори, наслов рада, назив научног или стручног скупа, место и датум одржавања, зборник радова/сажетака, страница од – до, година издавања - постер презентација - аутори, наслов рада, назив научног или стручног скупа, место и датум одржавања
7. Учешће на научним и стручним скуповима у иностранству (осим за избор у звање редовног професора и не односи се на поље медицинских наука): - саопштења (М33, М34) - аутори, наслов рада, назив научног или стручног скупа, место и датум одржавања, зборник радова/сажетака, страница од – до, година издавања - постер презентација - аутори, наслов рада, назив научног или стручног скупа, место и датум одржавања
8. Предавање по позиву на другом универзитету у земљи или иностранству (назив предавања, универзитет, година)
9. Учешће у међународним пројектима у области високог образовања - назив пројекта, период реализације (година од - до)

10. Учешће у међународним научноистраживачким пројектима - назив пројекта, назив институције, носиоца пројекта, град и држава, период реализације (година од - до)
11. Члан комисије за избор наставника и сарадника на другим универзитетима - назив универзитета и факултета, име и презиме кандидата, звање у које је биран, година <ul style="list-style-type: none"> Комисија за припрему реферата за избор два ванредна професора, др Бранке Ивковић и др Јасмине Брборић, за ужу наставну област Фармацеутска-медицинска хемија и структурна анализа Фармацеутског факултета Универзитета у Београду (Одлука Изборног већа Фармацеутског факултета у Београду 01 2143/3 од 07.09.2023.год.; Одлука Фармацеутског факултета у Београду 01 бр 2411/3-1 од 28.12.2023.год.; Одлука Фармацеутског факултета у Београду 01 бр 2411/3-2 од 28.12.2023.год; Предлог за избор упућен Већу Медицинских наука Универзитета у Београду 3176-1 од 28.12.2023.год; Предлог за избор упућен Већу Медицинских наука Универзитета у Београду 3176-2 од 28.12.2023.год; Потврда Фармацеутског факултета Универзитета у Београду о чланству у комисији за припрему реферата за избор два ванредна професора за ужу наставну област Фармацеутска-медицинска хемија и структурна анализа).
12. Члан комисије за одбрану докторске дисертације или других завршних радова на другом универзитету (осим за избор у звање редовног професора) - име и презиме кандидата, ужа научна област, наслов рада, високошколска установа, година одбране
13. Члан комисије за полагање здравственог специјалистичког или субспецијалистичког испита на другом универзитету - име и презиме кандидата, грана специјализације или назив субспецијализације, универзитет, факултет, година <ul style="list-style-type: none"> Члан 10 комисија за одбрану Специјалистичких радова на Специјализацијама здравствених радника и здравствених сарадника на Универзитету у Београду-Фармацеутском факултету, из области Испитивање и контрола лекова. Специјализанти: <ol style="list-style-type: none"> Станковић Аљоша, 2023.година; Лукић Милица, 2023.година; Ћулум Мирјана, 2023.година; Јанковић Вукосава, 2023.година; Станковић Јелена, 2024.година; Живановић Катарина, 2024.година; Недељковић Слободан, 2024.година; Маџарић Мирјана, 2024.година; Проф. др Владимир Добричић, 2024. година; Арсић Сања, 2024.година.
14. Извођење наставе у статусу гостујућег професора на универзитету у земљи и иностранству - назив универзитета на којем је кандидат изабран у гостујућег професора, број одржаних предавања, година
15. Члан органа или тела друге високошколске односно научноистраживачке институције у земљи или иностранству - назив високошколске или научноистраживачке институције, назив органа или тела, године мандата од-до
16. Аутор/коаутор одобреног уџбеника из уже научне области за коју се бира, за потребе студијског програма у другој високошколској установи (аутори, наслов уџбеника, издавач, година издавања, назив студијског програма и уже научне области којој је уџбеник намењен, назив високошколске установе)
17. Учешће у организационим и програмским одборима међународних и домаћих научних и стручних скупова (назив скупа, члан организационог и/или програмског одбора, место и време одржавања скупа)
18. Учешће у реализацији наставних активности у сарадњи са високошколским установама у иностранству (међународне вежбе, конференције, семинари, обука и друге активности које доприносе угледу Универзитета одбране и система одбране) - назив активности, назив високошколске установе, град, држава, место и време одржавања
19. Заједнички радови из категорија М33, М34, М63 или М64 са ауторима из других високошколских установа и/или научноистраживачких организација (осим за избор у звање редовног професора) - аутори, наслов рада, назив научног скупа, место и датум одржавања, зборник радова/сажетака, страница од – до, година издавања

IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

(попуњава Комисија за сваког кандидата појединачно, највише по 1/2 странице куцаног текста)

Кандидаткиња је ангажована у извођењу наставе на МФ ВМА УО, за два обавезна предмета- Фармакологија и Клиничка фармакологија, као и изборни предмет- Фитотерапија. Наставу држи јасно и стручно, а од кадета је добила највише оцене. Кандидаткиња је доступна кадетима за консултације, мотивише их и ангажује за научно-истраживачки рад и више пута је бирана од стране кадета за менторство у изради завршних радова. Била је члан 8 комисија за одбрану завршних радова кадета МФ ВМА. Александра Стајић, кадет 10. класе чији је била ментор током студија, је проглашена за најбољег кадета. Кандидаткиња је била ментор и члан комисије за одбрану докторске дисертације докторанда МФ ВМА. Члан је комисије (10 комисија) за одбрану Специјалистичких радова на специјализацијама здравствених радника и сарадника, из области Испитивање и контрола лекова, на Фармацеутском факултету у Београду.

На пољу научно-истраживачког рада је публиковала радове у часописима на листи *Web of Science – Science Citation Index Expanded*, од чега су два рада у часописима ранга М21, два рада у часописима ранга М22, а 18 радова из категорије М23. Кумулативни ИФ износи 27,714, од чега је од избора у последње звање објавила 7 радова. Први аутор је у 6 радова. Богат научно-истраживачки рад кандидата огледа се у броју хетероцитата (h-index 10). Аутор и коаутор је већег броја саопштења из категорије М33, М63, као и предавач по позиву на 8. Конгресу фармацеута са међународним учешћем.

Кандидаткиња је аутор основног уџбеника (Фитотерапија за студенте медицине), два поглавља у основном уџбенику (Основи клиничке фармакологије), као и аутор помоћног уџбеника (Конзервативно лечење ринитиса и риносинуситиса). Рецензент је у неколико међународних часописа, као и у Војносанитетском прегледу, за област фармација. Члан је Радне групе Здравственог савета за акредитацију програма континуиране едукације, од 2010.године, при Фармацеутској комори Србије. Такође је и стручни надзорник за област фармације (фармакотерапије). Члан је домаћег и међународног струковног удружења (СФУС и ЕАНР), као и извршног одбора Секције за болничку фармацију СФУС. Предавач је и учесник већег броја акредитованих националних и међународних научних скупова. Добитница је награде 9. International Medis Award у области фармације, 2023.године.

V МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР

(попуњава Комисија за сваког кандидата појединачно)

На основу Правилника о начину, поступку и ближним условима за стицање звања наставника на Универзитету одбране у Београду (СВЛ број 40/2021), а у складу са конкурсом за избор у звање наставника на Медицинском факултету ВМА Универзитета одбране у Београду, објављеном у магазину „Одбрана“ број 391 од 02.12.2024. године и увидом у документацију кандидата, комисија констатује да се кандидат благовремено пријавио на конкурс и да је достављена документација кандидата комплетна и у складу са Упутством за припрему конкурсне документације и израду извештаја комисије за избор у звање наставника (Одлука Сената број 10/121 од 21.06.2022. године). Комисија сматра да кандидаткиња ВС ванр. проф. др Анета Перић, испуњава услове за избор у звање редовног професора за ужу научну област Фармакологија и токсикологија, јер је:

- У звању ванредног професора од 05.06.2020. године, изводила наставу на ИАСМ у претходном изборном периоду;
- Позитивно је оцењена у кадетским и студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода;
- Објавила је укупно 31 рад *in extenso* из научне области за коју се бира у часописима из категорије М21 (2 рада), М22 (2 рада) и М23 (18 радова) са кумулативним импакт фактором чија је вредност укупно 27,714. Кандидаткиња је први аутор у 6 радова. Од избора у претходно звање је аутор у 7 радова;
- Кандидаткиња према бази података *Scopus* има 187 хетероцитата објављених радова (h-index 10), од којих се одабраних 10 хетероцитата налази у прилогу;
- Кандидаткиња је одржала 1 предавање по позиву (М32), а аутор је 7 саопштења на међународном скупу (М34) и 2 саопштења на домаћем скупу (М64), од избора у претходно звање;
- Кандидаткиња је аутор основног уџбеника „Фитотерапија за студенте медицине“, који је основни уџбеник за потребе извођења наставе на изборном предмету Фитотерапија на 5. години ИАСМ на Медицинском факултету Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду;
- Кандидаткиња је била ментор и члан комисије једне одбрањене докторске дисертације у периоду од избора у наставничко звање;
- Кандидаткиња је била члан 8 комисија завршних радова на ИАСМ и ментор два завршна рада на ИАСМ;
- У периоду од последњег избора, кандидаткиња је остварила 15 активности из три изборна услова и то: 1. Стручно професионални допринос – 8 активности (8, 13, 14, 16, 18, 21, 24, 28); 2. Допринос академској и широј заједници – 5 активности (1, 2, 5, 7, 9); 3. Сарадња са другим високошколским, односно научноистраживачким институцијама у земљи и иностранству – 2 активности (11, 13).

VI ПРЕГЛЕД ИСПУЊЕНИХ УСЛОВА

(попуњава Комисија)

Поље медицинских наука

РЕДОВНИ ПРОФЕСОР (ИЗБОР)

УСЛОВИ ПРЕМА ПРАВИЛНИКУ УНИВЕРЗИТЕТА

**Испуњава
услов
(ДА/НЕ)**

Обавезни услови

1.	У звању ванредног професора изводио наставу	ДА
2.	Оцене кадета/студената $\geq 3,00$ током целокупног избораног периода	ДА
3.	≥ 3 рада М21а, М21-М23, кумулативни ИФ $\geq 4,00$ (најмање у 2 први аутор или носилац рада), а најмање 2 од избора у претходно звање	ДА
4.	10 хетероцитата	ДА
5.	Пленарно предавање или 5 саопштења М33, М34, М63, М64, од избора у претходно звање	ДА
6.	Монографија, основни уџбеник, ауторизована предавања, превод иностраног уџбеника (у целини, поглавље, главни уредник) у периоду од избора у наставничко звање.	ДА
7.	Менторство или објављена 2 рада из М21-М23, појединачни ИФ $\geq 1,00$, 1. аутор из научне области за коју се бира, од последњег избора у звање	ДА
8.	Комисије за одбрану 3 завршна рада	ДА
9.	Стандард 9	ДА

Изборни услови
(6 активности најмање из
два услова од последњег
избора)

1. Стручно-професионални допринос

2. Допринос академској и широј заједници

3. Сарадња са другим високошколским, односно научноистраживачким институцијама у земљи и иностранству

Редни број активности

8; 13; 14;
16; 18;
21; 24;
28

1; 2; 5; 7;
9

11; 13

ДА

КАНДИДАТ ИСПУЊАВА УСЛОВЕ ЗА ИЗБОР

(испуњава/не испуњава)

VII ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

(попуњава Комисија)

Детаљном анализом публикованих резултата научноистраживачког рада, проценом стручних, научних и наставних квалитета, као и проценом пратећих активности у доприносу академској и широј заједници, Комисија је мишљења да пријављени кандидат ВС ванр. проф. др Анета Перић, испуњава све законом предвиђене услове и предлаже Наставно - научном већу Медицинског факултета ВМА Универзитета одбране у Београду, да потврди предлог Комисије за избор ВС ванр. проф. др Анете Перић у звање редовног професора за ужу научну област Фармакологија и токсикологија.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

проф. др Викторија Драгојевић Симић
редовни професор за ужу научну област Фармакологија и токсикологија
Медицински факултет Војномедицинске акадџмије Универзитета одбране,
председик

Викторија Драгојевић Симић

Проф. др Славица Вучинић
редовни професор за ужу научну област Фармакологија и токсикологија
Медицински факултет Војномедицинске акадџмије Универзитета одбране, члан

Славица Вучинић

проф. др Маја Томић
редовни професор за ужу научну област Фармакологија
Фармацеутски факултет Универзитета у Београду, члан

Маја Томић



