



ИЗВЕШТАЈ

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

Звање: редовни професор

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

Радмила Величковић-Радовановић

Датум рођења

31.01.1961.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Медицински факултет Универзитета у Ниш

Радно место

Ванредни професор за ужу научну област Фармација - Фармакокинетика, продекан за студије Фармације

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

06.10.2018.

Начин (место) објављивања

„Народне новине“ Ниш

Звање за које је расписан конкурс

Ванредни професор или редовни професор

Ужа научна област

Фармакологија са токсикологијом

ИСПУЊЕНОСТ БЛИЖИХ КРИТЕРИЈУМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

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

Одлука Научно-стручног већа за медицинске науке Универзитета у Нишу, број Одлуке 8/19-01-001/14-005 од 26.02.2014. године.

УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ		
Пријемно:	08.04.2019	
Орг. јед.	Број	Печат
8/19	08-001/19-003	

2. Позитивна оцена педагошког рада 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)

Позитивна оцена педагошког рада, број 17-2610-7-1-3, утврђена на седници Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу дана 11.03.2019. године.

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

- **Продекан за студије Фармације Медицинског факултета у Нишу од 2015. године** (одлука бр. 01-9285-4 од 0.10.2015.)

-**Члан Централне комисије за лекове од 2018. године** (решење бр.04/1 бр.450-1109/18-2 од 22.02.2018.)

-**Члан радне групе за израду националног водича добре клиничке праксе за рационалну употребу антибиотика** (одлука Министарства здравља бр.500-01-1267-1/2015-08 од 12.02.2016.)

-**Члан Комисије за регистрацију медицинских средстава Агенције за лекове и медицинска средства од 2005-**(бр.01-122 од 02.04.2014. и 01-226 од 06.06.2018.)

4. Руковођење најмање у четири дипломска или научноистраживачка рада студената, од којих најмање два од последњег избора

1.Младеновић Сања. Биолошки лекови у терапији реуматоидног артритиса, 2015. (фармакотерапија)

2.Димитријевић Сања. Нови трендови у инсулинској терапији, 2016. (фармакотерапија)

3.Минчић Кристина. Примена цефалоспорина у терапији респираторних инфекција, 2018. (фармакотерапија)

4.Наталија Живковић. Терапијски мониторинг ванкомицина, 2018. (фармакокинетика)

5. Оригинално стручно остварење и учешће у међународним и домаћим научним пројектима

-Превентивни, терапијски и етички приступ преклиничким и клиничким истраживањима гена и модулатори редокс ћелијске сигнализације у имунском, инфламаторном и пролиферативном одговору ћелија. Проф. др Душица Павловић. Министарство за науку и технолошки развој Републике Србије, 46013 (2011-2018)

-Традиционални и нови производи од плодова гајених и самониклих врста воћака И винове лозе и нус- продуката у преради, са посебним освртом на аутохтоне сорте, хемијска карактеризација и биолошки профил. Проф. др Катарина Шавикин, Министарство за науку и технолошки развој Републике Србије, 41018 (2011-2018).

-*Erasmus Plus – Reinforcement of the Framework for Experiential Education in Healthcare in Serbia (ReFEEHS)*, prof.dr Ljiljana Tasić, 561644-EPP-1-2015-1-RS-EPPKA2-CBHE-JP(2014-2018)

-**ИНТ-МФН-1- Иновације у дијагностици и лечењу тромбоемболије плућне артерије и њених коморбидитета, руководилац проф.др Горан Кораћевић, Медицински факултет Ниш (2017-2019).**

6. Руковођење израдом бар једне докторске дисертације

Александра Цатић- Ђорђевић: Фармакокинетичка испитивања такролимуса код болесника са трансплантираним бубрегом, Фармакокинетика 2013, Медицински факултет Ниш.

7.Остварени резултати у развоју научно-наставног подмлатка на факултету

Учешће у комисијама за оцену и одбрану докторских дисертација

Горана Недин Ранковић. Анализа фактора који утичу на рационално прописивање лекова код пацијената са бубрежном инсуфицијенцијом (фармакологија), Медицински факултет Ниш, 2018. (НСВ бр 8/19-01-002/18-021)

Никола Стефановић. Значај генског полиморфизма цитохрома Р450 3А5 и ензима антиоксидативне заштите код пацијената са трансплантираним бубрегом на терапији такролимусом. Докторска теза (фармакокинетика). Медицински факултет Ниш, 2015.

Предраг Џодић. Примена експерименталног дизајна у развоју хроматографских метода за одређивање карбамазепина, нечистоћа у фармацеутским препаратима и метаболита у хуманој плазми, докторска теза- фармацеутска хемија, Фармацеутски факултет Београд, 2011.

Александра Игњатовић. Примена мултимаркер приступа у процени ризика код пацијената на дијализи Докторска теза (медицинска статистика). Медицински факултет. Ниш 2013.

Вера Дабановић. Конвергентна валидација фармакоекономских аспеката терапије бенигне хиперплазије простате у Црној Гори. Докторска дисертација (фармакологија). Медицински факултет Крагујевац, 2016.

Жељко Влаисављевић. Анализа фактора који утичу на став медицинских сестара и здравствених техничара према завештању органа и трансплантацији органа у Србији. Докторска дисертација (фармакологија). Медицински факултет Крагујевац, 2016.

8. Објављен уџбеник или монографија из уже научне области за коју се бира

Радмила Величковић-Радвановић: Фармакокинетика и примена лекова у бубрежној инсуфицијенцији. Медицински факултет Ниш- Галаксија Ниш, 2018. (монографија)(169).

9. 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

Veličković-Radovanović R, Stefanović N, Damnjanović I, Petrović J, Mitić R, Lilić R, Kocić B, Antić S, Dinić M, Catić-Djordjević A. Monitoring of the cephalosporins consumption in the tertiary care hospital. *Acta Medica Medianae* 2015;54(2):31-36. DOI 10.5633/amm.2015.0205

10. 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 Томсон Ројтерс листи, 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. Velickovic-Radovanovic R, Catic Djordjevic A, Dinic K, Radivojevic J, Zikic O, Cvetkovic T, Mitic B. Metronidazole and levofloxacin induced psychotic disorders in chronic kidney patient. *European Journal of Hospital Pharmacy*. 2018. In press; DOI: 10.1136/ejhpharm-2018-001677 **IF5: 0,549 (M23)**

2. Veličković-Radovanović R, Stefanović N, Damnjanović I, Kocić B, Antić S, Dinić M, Petrović J, Mitić R, Catić-Djordjević A. Monitoring of antibiotic consumption and development of resistance by enterobacteria in a tertiary care hospital. *J Clin Pharm Ther* 2015; 40 (4): 426-430. DOI: 10.1111/jcpt.12283 **IF5:1,804 (M23)**

10. замена: 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

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

1.Veličković-Radovanović. Monitoring of cefalosporins consumption and antimicrobial resistance trends in tertiary care hospital. 49 Days of Preventive medicine. International Congress. 2015, Nis, Abstract book 25.

2.Velickovic Radovanovic R, Lalic J, Paunovic G, Nikolic V, Cvetkovic T. Vitamin D in renal transplant patients.Nephrology dialysis transplantation. ERA-EDTA 52th Congress, 2015, London, Abstract book 234.

3.Veličković-Radovanović R. Koraćević G, Cvetković T. Prevention and management of acute renal injury in intensive care unit patients. 2th International Cardionephrology and Hypertension Congress, 2015. Nis,56-61.

4. **Veličković-Radovanović R.** Population pharmacokinetics of mycophenolic acid in renal transplant patients. 12th Congress of the Balkan Cities Association of Nephrology, Dialysis, Transplantation and Artificial Organs. 2015, Opatija, TXP Abstract book 21.

5. **Величковић- Радовановић Р.** Регулација хипертензије у 2016. години. како заштитити бубреге? 4. Конгрес нефролога Србије. Београд. 2016. Зборник сажетака 78.

6. **Величковић-Радовановић Р.** Примена лекова код старијих особа са инсуфицијенцијом бубрега. Пети национални конгрес рационалне терапије са међународним учешћем. 2017. Крагујевац. Рационална терапија. 62-3.

7. **Veličković-Radovanović R.** Aldosterone antagonists and their importance in patients with combined heart and kidney disease. 3th International Cardionephrology and Hypertension Congress. May 11-13, 2017; Pirot, 106.

8. **Величковић- Радовановић Р.** Хоспиталне инфекције у нефрологији. XI конгрес микробиолога Србије са међународним учешћем. 2017, Београд; Зборник сажетака 85.

9. **Величковић- Радовановић Р.** Акутно оштећење бубрега изазвано лековима. IX недеља болничке клиничке фармакологије. 2017. Београд, Зборник сажетака 48-49.

10. **Veličković-Radovanović R, Krajinović D, Arsić I.** The learning outcomes through acquiring competencies: professional practice of pharmacy students. Proceedings book. Competencies based outcomes in healthcare professions education. ReFEESH project. Nis 2017, Abstract book 53.

12. Цитираност од 10 хетероцитата

Укупно 206 хетероцитата (потврда шефа библиотеке Медицинског факултета)

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

1. **Velickovic-Radovanovic R, Mikov M, Catic-Djordjevic A, Stefanovic N, Mitic B, Paunovic G, Cvetkovic T.** Gender-dependent predictable pharmacokinetic method for tacrolimus exposure monitoring in kidney transplant patients. *Eur J Drug Metab Pharmacokinet* 2015;40 (1): 95-102. **(IF 1,680)(M23)**

2. **Veličković-Radovanović RM, Janković SM, Milovanović JR, Catić-Đorđević AK, Spasić AA, Stefanović NZ, Džodić PLj, Šmelcerović AA, Cvetković TP.** Variability of mycophenolic acid elimination in the renal transplant recipients – population pharmacokinetic approach. *Renal Failure* 2015; 37(4): 652-658. **(IF 0,936)(M23)**

3. **Veličković-Radovanović R, Stefanović N, Damnjanović I, Kocić B, Antić S, Dinić M, Petrović J, Mitić R, Catić-Djordjević A.** Monitoring of antibiotic consumption and development of resistance by enterobacteria in a tertiary care hospital. *J Clin Pharm Ther* 2015; 40 (4): 426-430. **(IF=1,833)(M23)**

4. **Veličković-Radovanović R, Mikov M, Catić-Đorđević A, Stojanović M, Jokanović M, Stefanović N, Cvetković T.** Tacrolimus as a part of immunosuppressive treatment in kidney transplant patients - sex differences. *Gender Med* 2012. 9(6):471-80. **(IF 2,101)(M21)**

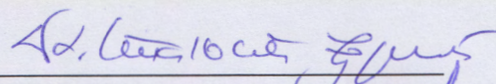
5. **Veličković- Radovanović R, Mikov M, Paunović G, Đorđević V, Cvetković T, Catić-Đorđević A.** Gender Differences in Pharmacokinetics of Tacrolimus in Kidney Transplant Recipients. *Gender Med*, 2011; 8(1):23-31. **(IF 2,101)(M21)**

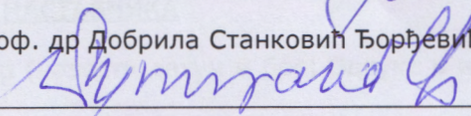
ЗАКЉУЧАК

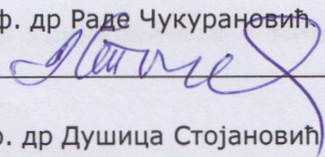
Др Радмила Величковић-Радовановић, учесник конкурса за избор у звање наставника испуњава услове за избор у звање **редовног професора** за ужу научну област Фармакологија са токсикологијом.

У Нишу, 08.04.2019. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:


1. Проф. др Добрила Станковић Ђорђевић


2. Проф. др Раде Чукурановић


3. Проф. др Душица Стојановић