



Универзитет у Новом Саду

Медицински факултет

РЕФЕРАТ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА УНИВЕРЗИТЕТА

1. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ И КОМИСИЈИ

Орган који је расписао конкурс: Декан Медицинског факултета Универзитета у Новом Саду

Датум доношења одлуке о расписивању конкурса: 6. 12. 2023. године

Место и датум објављивања конкурса: Лист "Послови" 13. 12. 2023. године

Број наставника који се бира: један Звање у које се бира: ванредни професор

Ужа научна област: Здравствена нега

1.1 Састав комисије

(5)

1.	Андријевић Илија	редовни професор	Здравствена нега
	Презиме и име	Звање	Ужа научна / уметничка област
	Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду		председник
	Установа у којој је запослен(а)		Функција у комисији
2.	Милутиновић Драгана	редовни професор	Здравствена нега
	Презиме и име	Звање	Ужа научна / уметничка област
	Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду		члан
	Установа у којој је запослен(а)		Функција у комисији
3.	Копитовић Иван	редовни професор	Интерна медицина
	Презиме и име	Звање	Ужа научна / уметничка област
	Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду		члан
	Установа у којој је запослен(а)		Функција у комисији
4.	Ђурић Мирна	редовни професор	Интерна медицина
	Презиме и име	Звање	Ужа научна / уметничка област
	Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду		члан
	Установа у којој је запослен(а)		Функција у комисији
5.	Обрадовић Слободан	редовни професор	Интерна медицина
	Презиме и име	Звање	Ужа научна / уметничка област
	Медицински факултет Универзитета одбране у Београду		члан
	Установа у којој је запослен(а)		Функција у комисији

1.2. Пријављени кандидати

(1)

1. Јован А. Матијашевић

2. ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ

Име, средње слово, презиме: Јован А. Матијашевић Датум рођења: 20.3.1971.

ORCID: 0000-0002-2476-0763 Место и држава рођења: Приштина, Србија

Ужа научна област: Здравствена нега доктор наука

2.1. Образовање и професионална каријера

2.1.1. Подаци о докторату или докторским студијама

<u>Универзитет у Новом Саду</u>	<u>Медицински факултет</u>		
Универзитет	Факултет		
<u>Докторске академске студије-Клиничка медицина</u>	<u>Пулмологија</u>		
Студијски програм	Научна област		
<u>Доктор медицинских наука</u>	<u>2007.</u>	<u>2013.</u>	<u>10</u>
Звање	Година уписа	Година завршетка	Просечна оцена
<u>Интерлеукин 6 као прогностички фактор у лечењу ванболнички стечених пнеумонија</u>			
Наслов завршног рада			

2.1.2. Подаци о магистарским или мастерским студијама

<u>Универзитет у Новом Саду</u>	<u>Медицински факултет</u>		
Универзитет	Факултет		
<u>Медицина</u>	<u>Интерна медицина, Пулмологија</u>		
Студијски програм	Научна област		
<u>Магистар медицинских наука</u>	<u>2003.</u>	<u>2007.</u>	<u>9,66</u>
Звање	Година уписа	Година завршетка	Просечна оцена
<u>Брзина резолуције ванболнички стечених пнеумонија код болесника старије животне доби</u>			
Наслов завршног рада			

2.1.3. Подаци о основним студијама

<u>Универзитет у Новом Саду</u>	<u>Медицински факултет</u>		
Универзитет	Факултет		
<u>Медицина</u>			
Студијски програм	Научна област		
<u>Доктор медицине</u>	<u>1991.</u>	<u>1999.</u>	<u>8,36</u>
Звање	Година уписа	Година завршетка	Просечна оцена
-			
Наслов завршног рада			

2.1.4. Претходна запослења и кретање у професионалном раду (8)

	Установа, факултет, фирма	Трајање запослења	Звање
1.	Институт за плућне болести Војводине у Сремској Каменици	1999-2000.	Доктор медицине

2.	Институт за плућне болести Војводине у Сремској Каменици	2000-2005.	Лекар на специјализацији из Интерне медицине
3.	Институт за плућне болести Војводине у Сремској Каменици	2009. до данас	Начелник Одељења за интензивну терапију и лечење
4.	Институт за плућне болести Војводине у Сремској Каменици	2016. до данас	Управник Клинике за ургентну пулмологију
5.	Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду	2007-2008.	Асистент приправник
6.	Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду	2008-2014.	Асистент
7.	Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду	2014-2019.	Доцент
8.	Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду	2019-	Ванредни професор

2.1.5. Специјализације, програми размене и студијски боравци у иностранству (3)

1.	University of Pittsburgh Medical School, Pittsburgh, PA, USA	Питсбург, САД
	Установа	Место и држава
	Визитинг клиничар	март, април 2004.
2.	Mayo Clinic, Rochester, MN, USA	Рочестер, САД
	Установа	Место и држава
	Визитинг клиничар	фебруар, март 2008.
3.	Mayo Clinic, Jacksonville, FL, USA	Флорида, САД
	Установа	Место и држава
	Визитинг клиничар	фебруар, март 2012.
Врста (циљ) боравка, назив програма		Период боравка

2.1.6. Стипендије министарства надлежних за науку или културу (0)

2.1.7. Знање страних језика (1)

	Страни језик	Чита	Пише	Говори
1.	Енглески језик	да	да	да

2.2. Научно-истраживачки рад

2.2.1. Научне публикације у последњем изборном периоду

M10 (0) Монографије, монограф. студије, тематски зборници, лекс. и карт. публикације међународног значаја

M20 (15) Радови и научне критике у часописима међународног значаја, уређивање часописа међународног значаја

	Библиографски подаци о публикацији	Категорија
1.	Obradovic S, Subotic B, Dzudovic B, Matijasevic J , Dzudovic J, Salinger-Martinovic S et al. Pulmonary embolism bleeding score index (PEBSI): A new tool for the detection of patients with low risk for major bleeding on thrombolytic therapy. THROMB RES. 2022;14:138-43.	M21a
2.	Jovanovic LJ, Subota V, Stavric M, Subotic B, Dzudovic B, Novicic et al. Biomarkers for the prediction of early pulmonary embolism related mortality in spontaneous and provoked thrombotic disease. CLIN CHIM ACTA. 2019;492:78-83.	M21

3.	Djuric I, Dzudovic B, Subotic B, Dzudovic J, Matijasevic J , Benic M et al. New-Onset Paroxysmal Atrial Fibrillation in the Setting of Acute Pulmonary Embolism Is Associated with All-Cause Hospital Mortality in Women but Not in Men. <i>DIAGNOSTICS</i> .2023;13(11):1829. https://doi.org/10.3390/diagnostics13111829	M22
4.	Ružičić DP, Dzudovic B, Matijasevic J , Benic M, Salinger S, Kos LJ et al. Signs and symptoms of acute pulmonary embolism and their predictive value for all-cause hospital death in respect of severity of the disease, age, sex and body mass index: retrospective analysis of the Regional PE Registry (REPER). <i>BMJ OPEN RESPIR RES</i> . 2023;10:e001559. doi: 10.1136/bmjresp-2022-001559	M22
5.	Bajić D, Matijašević J , Andrijević L, Zarić B, Lalić-Popović M, Andrijević I et al. Prognostic Role of Monocyte Distribution Width, CRP, Procalcitonin and Lactate as Sepsis Biomarkers in Critically Ill COVID-19 Patients. <i>J CLIN MED</i> . 2023;12(3):1197. https://doi.org/10.3390/jcm12031197	M22
6.	Jovanovic LJ, Rajkovic M, Subota V, Subotic B, Dzudovic B, Matijasevic J et al. Predictive value of admission glycemia in diabetics with pulmonary embolism compared to non-diabetic patients. <i>ACTA DIABETOL</i> . 2022;59:653-9. https://doi.org/10.1007/s00592-021-01843-2	M22
7.	Obradovic S, Dzudovic B, Subotic B, Matijasevic J , Mladenovic Z, Bokan A et al. Predictive value of heart failure with reduced versus preserved ejection fraction for outcome in pulmonary embolism. <i>ESC HEART FAIL</i> . 2020;7:4061-70. https://doi.org/10.1002/ehf2.13015 .	M22
8.	Salinger-Martinovic S, Dimitrijevic Z, Stanojevic D, Momcilovic S, Kostic T, Koracevic G... Matijasevic J . Renal dysfunction as intrahospital prognostic indicator in acute pulmonary embolism. <i>INT J CARDIOL</i> . 2020;302:143-9.	M22
9.	Jermakow MT, Obradovic S, Salinas P, Roik M, Dzudovic B, Sekulic I... Matijasevic J . Initial results of investigator initiated international database on catheter directed therapy of acute pulmonary embolism. <i>CARDIOL J</i> . 2023 Sep 29. doi: 10.5603/cj.95949. Epub ahead of print. PMID: 37772352.	M22
10.	Obradovic SD, Dzudovic BM, Subotic BN, Dzudovic JM, Matijasevic JA , Benic MD, et al. Prognostic significance of symptomatic deep vein thrombosis in patients with acute symptomatic pulmonary embolism regarding the European Society of Cardiology mortality risk model. <i>INT ANGIOL</i> .2022;41:338-45. DOI: 10.23736/S0392-9590.22.04842-8	M22
11.	Matijasevic J , Miric M, Vucicevic-Trobok J, Pekovic S, Andrijevic I, Dzudovic B et al. Sex-specific differences and risk factors for 30-day mortality in acute pulmonary embolism - results from the Serbian University Multicenter Pulmonary Embolism registry. <i>VOJNOSANIT PREGLED</i> . 2021;78(12):1263-72.	M23
12.	Jovanovic Lj, Subota V, Stavric M, Dzudovic B, Subotic B, Novicic N... Matijasevic J . Different predictive value for short-term all-cause mortality with commonly used biomarkers regarding the cause of pulmonary embolism. <i>VOJNOSANIT PREGLED</i> . 2021;78(5):542-8.	M23
13.	Dzudovic B, Subotic B, Novicic N, Matijasevic J , Trobok J, Miric M et al. Sex-related difference in the prognostic value of syncope for 30-day mortality among hospitalized pulmonary embolism patients. <i>CLIN RESPIR J</i> . 2020;14:645-1. https://doi.org/10.1111/crj.13179	M23
14.	Sekulic I, Dzudovic B, Matijasevic J , Batranovic U, Rusovic S, Mihajlovic M et al. Ultrasound assisted thrombolysis in intermediate-risk patients with pulmonary thromboembolism. <i>ACTA CARDIOL</i> .2020;75(7):623-30, DOI: 10.1080/00015385.2019.1646850	M23
15.	Kovacevic P, Matijasevic J , Dragic S, Zlojutro B, Gavrilovic S, Jandric M et al. Characteristics and Outcomes of Critically ill Patients with Influenza A (H1N1) in the Western Balkans during the 2019 Post-Pandemic Season. <i>INDIAN J MED MICROBI</i> . 2020;38(3-4):415-20.	M23

M30 (0) Научни скупови међународног значаја

M40 (0) Монографије, монограф. студије, тематски зборници, лекс. и карт. публикације националног значаја

M50 (0) Радови и научне критике у часописима националног значаја, уређивање часописа националног значаја

M60 (1) Научни скупови националног значаја, преводи, стручне редакције

Библиографски подаци о публикацији

Категорија

1. **Matijasevic J**, Nedeljkov DJ. Terapija gljivičnih infekcija u jedinicama intenzivne nege. 15. Kongres farmakologa Srbije, 14-16 Septembar 2023, Vrnjačka Banja. *Engrami*.2023;45(1):67-8. M64

M70 (0) Дисертације

M80 (0) Техничка решења

M90 (0) Патенти

M100 (0) Изведена дела, награде, студије, изложбе

M120 (0) Документи припремљени у вези са креирањем и анализом јавних политика

2.2.2. Индекс компетенције у последњем изборном периоду

категија	M21a	M21	M22	M23	M64								
бр. публикација	1	1	8	5	1								
бр. бодова	10	8	5	3	0.2								

Природно-математичке и медицинске науке

Укупно:

73.2

2.2.3. Научне публикације у претходном изборном периоду (M10, M20, M40, M50, M80, M90)

	Библиографски подаци о публикацији	Категорија
1.	Arsić Arsenijević V, Otašević S, Janić D, Minić P, Matijasević J , Medić D, et al. Candida bloodstream infections in Serbia: First multicentre report of a national prospective observational survey in intensive care units. MYCOSES. 2018;61(2):70-8.	M21
2.	Andrijević I, Matijasević J , Andrijević L, Kovacević T, Zarić B. Interleukin-6 and procalcitonin as biomarkers in mortality prediction of hospitalized patients with community acquired pneumonia. ANN THORAC MED. 2014;9(3):162-7.	M22
3.	Obradović D, Joves B, Milić S, Matijasević J , Sovilj-Gmizic S. Deciding on thromolytic therapy in pulmonary embolism - is there room for lactate. Srp Arh Celok Lek. 2018;146(7-8):436-9.	M23
4.	Injac V, Batranović U, Matijasević J , Vukoja M, Hadnadjev M, Bukumirić Z, et al. Etiology and resistance patterns of bacteria causing ventilator-associated pneumonia in a respiratory intensive care unit. VOJNOSANIT PREGLED. 2017;74(10):954-62.	M23
5.	Andrijević I, Milutinović S, LozanovCrvenković Z, Matijasević J , Andrijević A, Kovacević T, et al. N-Terminal Prohormone of Brain Natriuretic Peptide (NT-proBNP) as a Diagnostic Biomarker of Left Ventricular Systolic Dysfunction in Patients with Acute Exacerbation of Chronic Obstructive Pulmonary Disease (AECOPD). LUNG. 2018;196(5):583-90.	M23
6.	Matijasević J , Gavrilović S, Andrijević I, Andrijević A, Milić S, Vukoja M. Inhalatory and intravenous colistin in treating ventilator-associated pneumonia due to acinetobacter species: Should we combine them? VOJNOSANIT PREGLED. 2020;77(8):832-8.	M23
7.	Ristić M, Seguljev Z, Petrović V, Čosić G, Miošević V, Matijasević J , Nedeljković J. Rezultati nadzora nad gripom tokom pandemijske i postpandemijskih sezona u AP Vojvodini, Srbija. OPŠTA MEDICINA. 2014;20(1-2)35-41.	M51
8.	Hromiš S, Andrijević I, Matijasević J , Lalić N, Jovančević Drvenica M, Crnobnja J. The effect of smoking on asthma prevalence and control. MED PREGLED. 2018;71(1):71-5.	M51
9.	Tomić S, Matijasević J , Andrijević I, Milutinović D. Rane fizioterapijske intervencije u jedinici intenzivnog lečenja. ACTA CHIR IUGOSL. 2017;64(1):15-20.	M51

2.2.4. Цитираност

2.2.5. Признања, награде и одликовања за научни рад

(0)

2.3. Рад у настави

2.3.1. Подаци о приступном предавању

2.3.2. Извођење наставе у последњем изборном периоду и резултати анкета

(5)

	Здравствена нега у клиничко-болничкој пракси	обавезан
	Предмет	Тип предмета
1.	Основне академске студије здравствене неге	Студије првог степена
	Студијски програм	Ниво студија
	Медицински факултет Нови Сад	9 4,33/5,00
	Установа	Број студената Просечна оцена

	Мултидисциплинарна интензивна здравствена нега	обавезан
	Предмет	Тип предмета
2.	Основне академске студије здравствене неге	Студије првог степена
	Студијски програм	Ниво студија
	Медицински факултет Нови Сад	
	Установа	Број студената Просечна оцена
	Здравствена нега у болним стањима	изборни
	Предмет	Тип предмета
3.	Основне академске студије здравствене неге	Студије првог степена
	Студијски програм	Ниво студија
	Медицински факултет Нови Сад	
	Установа	Број студената Просечна оцена
	Клиничка практична настава	обавезан
	Предмет	Тип предмета
4.	Основне академске студије здравствене неге	Студије првог степена
	Студијски програм	Ниво студија
	Медицински факултет Нови Сад	
	Установа	Број студената Просечна оцена
	Интердисциплинарна здравствена нега	изборни
	Предмет	Тип предмета
5.	Мастер академске студије здравствене неге	Студије другог степена
	Студијски програм	Ниво студија
	Медицински факултет Нови Сад	
	Установа	Број студената Просечна оцена
2.3.3. Уџбеници и друга дидактичка средства		(4)
	Интерна медицина за студенте здравствене неге	
	Наслов	
1.	Јован Матијашевић и Иван Копитовић	Уџбеник
	Аутори	Врста публикације
	Универзитет у Новом Саду Медицински факултет	978-86-7197-508-7
	Издавач	ISBN
	Кардиологија - клинички водич	
	Наслов	
2.	Јован Матијашевић, Илија Андријевић, Арсен Д. Ристић, Сенка Милутиновић Илић, Слободан Обрадовић	Уџбеник
	Аутори	Врста публикације
	Удружење кардиолога Србије	
	Издавач	ISBN

Pulmonary Embolism - Contemporary Diagnosis, Risk Stratification and Management

3.	Наслов Слободан Обрадовић, Борис Џудовић, Јован Матијашевић, Соња Салингер, Ирена Митевска	Уџбеник
	Аутори NOVA Publishers, USA	Врста публикације 979-8-89113-175-0
	Издавач	ISBN
	Атлас тромбоемболијске болести плућа	

4.	Наслов Слободан Обрадовић, Борис Џудовић, Јован Матијашевић, Зоран Јовић, Немања Ђенић	Уџбеник
	Аутори Медицински факултет Универзитета одбране у Београду	Врста публикације
	Издавач	ISBN
	Атлас тромбоемболијске болести плућа	

2.3.4. Извођење наставе на универзитетима ван земље (0)

2.3.5. Признања, награде и одликовања за педагошки рад (0)

2.4. Обезбеђивање научно-наставног подмлатка

2.4.1. Број менторстава и учешћа у комисијама за оцену и одбрану радова

	Студије	Основне	Мастер	Специјалистичке	Докторске	Укупно
Број менторстава		1	0	0	0	1
Број учешћа у комисијама		26	2	0	3	31

Кандидат испуњава услове за менторство на докторским студијама

2.4.2. Менторство у завршним радовима

Основни принципи збрињавања пацијената са ванболничким пнеумонијама

1.	Наслов рада Богданка Гвозденовић	Здравствена нега	основне
	Презиме и име студента Медицински факултет Нови Сад	Област	Ниво студија 13.9.2021.
	Факултет (универзитет)		Датум одбране

2.5. Стручно-професионални допринос

2.5.1. Учесће и руковођење научним, односно уметничким пројектима (1)

Неинвазивни маркери у дијагностици и прогнози акутног респираторног дистрес синдрома

1.	Назив пројекта Покрајински секретаријат за високо образовање и научноистраживачку делатност	Краткорочни пројекат
	Установа која је финансирала пројекат Проф. др Илија Андријевић	Врста пројекта 2017-2018.
	Руководилац	Период

Пројекат се реализује у сарадњи са другим универзитетима

2.5.2. Чланство у одборима научних конференција, спортских и уметничких манифестација (1)

	Назив скупа, конференције, манифестације	Функција	Година
1.	7. Конгрес респираторне медицине Србије	члан Научног одбора	2023.

2.5.3. Чланство у уређивачким одборима научних часописа или пројеката из области културе (2)

	Назив часописа, односно пројекта	Период
1.	Медицина данас	
2.	Респирон	

2.5.4. Експертизе, рецензије у међунар. часописима, кустоски рад на међунар. изложбама (2)

	Тип активности	Назив
1.	рецензија	Војносанитетски преглед
2.	рецензија	Scripta Medica

2.6. Допринос академској и широј заједници

2.6.1. Учешће у раду органа и тела факултета и универзитета (0)

2.6.2. Учешће у реализацији програма за ширу друштвену заједницу (0)

2.6.3. Руководјење и чланство у научним, стручним и уметничким удружењима (0)

2.6.4. Учешће у раду одбора, законодавних тела и слично (0)

2.6.5. Учешће у изради стратешких докумената на нивоу Универзитета и Републике (0)

2.6.6. Учешће у комисијама за изборе у звања (0)

2.6.7. Рад на популаризацији науке и уметности (0)

2.6.8. Волонтерски рад (у центрима факултета или универзитета или центрима за пружање помоћи) (0)

2.7. Анализа рада кандидата

Јован Матијашевић рођен је 20.3.1971. године у Приштини. Медицински факултет, Студије медицине уписује 1991. године а завршава 1999. године са просечном оценом 8,36. Магистарске студије на Медицинском факултету у Новом Саду уписује школске 2003. године које завршава 2007. године са просечном оценом 9,66. Докторске студије из области Клиничка медицина уписује 2007. године и исте завршава 2013. године са просечном оценом 10. Запослен је у Институту за плућне болести Војводине од 1999. године. Од 2009. године до данас Начелник одељења за интензивну терапију и лечење, а од 2016. године је Управник клинике за ургентну пулмологију. Од 2018. до данас у звању је ванредног професора за ужу научну област Здравствена нега Медицинског факултета у Новом Саду. У периоду 2004-2012. боравио је више пута као визитинг клиничар у еминентним здравственим установама у Сједињеним Америчким Државама. Од последњег избора у звање кандидат је коаутор једног рада из категорије М21а, коаутор је једног рада из категорије М21, коаутор осам радова из категорије М22, први аутор једног рада из категорије М23 и коаутор четири рада из исте категорије, као и први аутор рада из категорије М64. Аутор је и коаутор поглавља у четири уџбеника. Током претходног изборног периода кандидат је учествовао у извођењу наставе на пет предмета на основним и мастер академским студијама здравствене неге и има позитивну оцену претходног педагошког рада. Кандидат наводи да одлично чита, пише и говори енглески језик. Кандидат је био ментор приликом израде једног дипломског рада из области Здравствена нега Медицинског факултета у Новом Саду. Председник или члан комисије за одбрану радова био је 26 пута на основним студијама и два пута на мастер студијама Здравствене неге Медицинског факултета у Новом Саду. Кандидат је био члан комисије за одбрану три докторске дисертације из области јавног здравља и клиничке медицине Медицинског факултета у Новом Саду. У периоду 2017-2018. године учествовао је у реализацији пројекта под називом "Неинвазивни маркери у

дијагностици и прогнози акутног респираторног дистрес синдрома" финансираног од стране Покрајинског секретаријата за високо образовање и научноистраживачку делатност. Члан је научног одбора 7. конгреса респираторне медицине Србије, реализованог 2023. године. Члан је уређивачког одбора часописа Медицина данас и Респирон. Рецензент је у међународним часописима Војносанитетски преглед и Scripta MEdica.

3. ИСПУЊЕНОСТ МИНИМАЛНИХ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ КАНДИДАТА

Име, средње слово, презиме: Јован А. Матијашевић

Звање у које се бира: ванредни професор (поново)

Поље: Медицинске науке

1. ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ

- Позитивна оцена претходног педагошког рада
- Два рада из категорија М21, М22 или М23

4. ЗАКЉУЧАК КОМИСИЈЕ И ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА

Комисија је установила да кандидат испуњава све услове за поновни избор у звање ванредног професора, а који су дефинисани Законом о високом образовању, Статутом Универзитета у Новом Саду, Правилником о ближим условима за избор у звање наставника Универзитета у Новом Саду, Статутом Медицинског факултета у Новом Саду, као и Правилником о изборима у звања наставника, сарадника и истраживача Медицинског факултета у Новом Саду, те једногласно предлаже **проф. др Јована Матијашевића за избор у звање ванредног професора за ужу научну област Здравствена нега на Медицинском факултету у Новом Саду.**

Нови Сад, 19. 3. 2024. године

Место и датум

проф. др Илија Андријевић

проф. др Драгана Милутиновић

проф. др Иван Копитовић

проф. др Мирна Ђурић

проф. др Слободан Обрадовић