



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 у Новом Саду

Датум доношења одлуке о расписивању конкурса: 6.12.2023. године

Место и датум објављивања конкурса: Лист "Послови" дана 13.12.2023. године

Број наставника који се бира: један Звање у које се бира: Доцент

Ужа научна област: Интерна медицина (Кардиологија)

1.1 Састав комисије

(5)

1.	<u>Миљковић Татјана</u>	<u>доцент</u>	<u>Интерна медицина (Кардиологија)</u>
	Презиме и име	Звање	Ужа научна / уметничка област
	<u>Медицински факултет Универзитета у Новом Саду</u>		<u>председник</u>
	Установа у којој је запослен(а)		Функција у комисији
2.	<u>Илић Александра</u>	<u>доцент</u>	<u>Интерна медицина (Кардиологија)</u>
	Презиме и име	Звање	Ужа научна / уметничка област
	<u>Медицински факултет Универзитета у Новом Саду</u>		<u>члан</u>
	Установа у којој је запослен(а)		Функција у комисији
3.	<u>Бјелобрк Марија</u>	<u>доцент</u>	<u>Интерна медицина (Кардиологија)</u>
	Презиме и име	Звање	Ужа научна / уметничка област
	<u>Медицински факултет Универзитета у Новом Саду</u>		<u>члан</u>
	Установа у којој је запослен(а)		Функција у комисији
4.	<u>Чанковић Миленко</u>	<u>доцент</u>	<u>Интерна медицина (Кардиологија)</u>
	Презиме и име	Звање	Ужа научна / уметничка област
	<u>Медицински факултет Универзитета у Новом Саду</u>		<u>члан</u>
	Установа у којој је запослен(а)		Функција у комисији
5.	<u>Недељковић Ивана</u>	<u>редовни професор</u>	<u>Интерна медицина</u>
	Презиме и име	Звање	Ужа научна / уметничка област
	<u>Медицински факултет Универзитета у Београду</u>		<u>члан</u>
	Установа у којој је запослен(а)		Функција у комисији

## 1.2. Пријављени кандидати

(1)

1. Александра С. Вулин (дев. Јовелић)

## 2. ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ

Име, средње слово, презиме: Александра С. Вулин (дев. Јовелић) Датум рођења: 6.12.1974.

ORCID: 0000-0002-4279-6452 Место и држава рођења: Суботица, Југославија

Ужа научна област: Интерна медицина (Кардиологија) 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>Клиничка медицина</u>	<u>Интерна медицина</u>		
Студијски програм	Научна област		
<u>Доктор медицинских наука</u>	<u>2007.</u>	<u>2015.</u>	<u>9,87</u>
Звање	Година уписа	Година завршетка	Просечна оцена
<u>Јунг варијабла у предикцији једногодишњег морталитета и акутне срчане слабости код пацијената са акутним коронарним синдромом</u>			
Наслов завршног рада			

#### 2.1.2. Подаци о магистарским или мастерским студијама

<u>Универзитет одбране у Београду</u>	<u>Војномедицинска академија</u>		
Универзитет	Факултет		
<u>Клиничка медицина</u>	<u>Интерна медицина</u>		
Студијски програм	Научна област		
<u>Магистар наука</u>	<u>2001.</u>	<u>2004.</u>	
Звање	Година уписа	Година завршетка	Просечна оцена
<u>Ц - реактивни протеин као показатељ преклиничке атеросклерозе у пилота Војске Србије и Црне горе</u>			
Наслов завршног рада			

#### 2.1.3. Подаци о основним студијама

<u>Универзитет у Београду</u>	<u>Медицински факултет</u>		
Универзитет	Факултет		
<u>Основне академске студије</u>	<u>Медицина</u>		
Студијски програм	Научна област		
<u>Доктор медицине</u>	<u>1993.</u>	<u>2000.</u>	<u>9,86</u>
Звање	Година уписа	Година завршетка	Просечна оцена
-			
Наслов завршног рада			

#### 2.1.4. Претходна запослења и кретање у професионалном раду (6)

	Установа, факултет, фирма	Трајање запослења	Звање
1.	Дом здравља "Нови Београд"	2000-2001.	Лекар на стажу

2.	Војномедицинска академија	2001-2005.	Лекар на специјализацији из Интерне медицине
3.	Институт за кардиоваскуларне болести Војводине	2006-	Лекар специјалиста Интерне медицине
4.	Институт за кардиоваскуларне болести Војводине	2010-	Лекар супспецијалиста Кардиологије
5.	Медицински факултет Универзитета у Новом Саду, Катедра за интерну медицину	2015-2021.	Асистент
6.	Медицински факултет Универзитета у Новом Саду, Катедра за интерну медицину	2021-	Асистент са докторатом

2.1.5. Специјализације, програми размене и студијски боравци у иностранству (0)

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

	Библиографски подаци о публикацији	Категорија
1.	Svirčev Z, Chen L, Sántha K, Drobac Backović D, Šušak S, <b>Vulin A</b> , Palanački Malešević T, Codd GA, Meriluoto J. A review and assessment of cyanobacterial toxins as cardiovascular health hazards. Arch Toxicol. 2022;96(11):2829-2863.	M21a
2.	Zaric B, Perin B, Becker HD, Herth FF, Eberhardt R, Jovanovic S, Orlic T, Panjkovic M, Zvezdin B, <b>Jovelic A</b> , Bijelovic M, Jurisic V, Antonic M. Combination of narrow band imaging (NBI) and autofluorescence imaging (AFI) videobronchoscopy in endoscopic assessment of lung cancer extension. Med Oncol. 2012;29(3):1638-42.	M22
3.	Radjen SD, <b>Jovelic AS</b> , Radjen GS, Hajdukovic ZV, Radakovic SS. Metabolic syndrome and carotid artery intima-media thickness in military pilots. Aviat Space Environ Med. 2011;82(6):622-6.	M22
4.	Zaric B, Perin B, <b>Jovelic A</b> , Lalic N, Secen N, Kopitovic I, Antonic M. Clinical risk factors for early complications after high-dose-rate endobronchial brachytherapy in the palliative treatment of lung cancer. Clin Lung Cancer. 2010;11(3):182-6.	M22
5.	Suljagić V, Jevtic M, Djordjevic B, <b>Jovelic A</b> . Surgical site infections in a tertiary health care center: prospective cohort study. Surg Today. 2010;40(8):763-71.	M22
6.	Zaric B, Canak V, Stojanovic G, <b>Jovelic A</b> , Sarcev T, Kuruc V, Eri Z, Panjkovic M, Milovancev A. Autofluorescence videobronchoscopy (AFI) for the assessment of tumor extension in lung cancer. Technol Cancer Res Treat. 2009;8(1):79-84.	M22
7.	Novković D, Skuletić V, <b>Vulin A</b> , Cvetković G. Exercise-induced bronchoconstriction and non-specific airway hyperreactivity in patients suffering from bronchial asthma. Vojnosanit Pregl. 2014;71(2):191-4.	M23
8.	Hadnađev M, Gajić I, Mijac V, Kurucin T, Považan A, <b>Vulin A</b> , Opavski N. Phenotypes and genotypes of macrolide-resistant Streptococcus pneumoniae in Serbia Archives of Biological Sciences. 2014;66(1):99-105.	M23
9.	<b>Vulin A</b> , Popov I, Stefanović M, Živkov Šaponja D, Stojšić Milosavljević A. Right-sided heart failure as a first presentation of portopulmonary hypertension. Srp Arh Celok Lek. 2023;151(3-4):235-9.	M23

10.	Ratković N, Dincić D, Gligić B, Vukotić S, <b>Jovelić A</b> , Obradović S. Increased inflammatory response in patients with the first myocardial infarction and nonsignificant stenosis of infarct-related artery. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2012;69(9):787-93.	M23
11.	Suljagić V, Jevtić M, Djordjević B, Romić P, Ilić R, Stanković N, Milović N, Novaković M, Kozarski J, Roganović Z, Popović Z, <b>Jovelić A</b> . Epidemiology of nosocomial colonization/infection caused by <i>Acinetobacter</i> spp. in patients of six surgical clinics in war and peacetime. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2011;68(8):661-8.	M23
12.	Petrović M, Panić G, <b>Jovelić A</b> , Canji T, Srdanović I, Popov T, Golubović M. Therapeutic hypothermia and neurological outcome after cardiac arrest. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2011;68(6):495-9.	M23
13.	Pavlović K, Čemerlić-Adić N, <b>Jovelić A</b> , Somer D. Low arterial pressure on admission as a predictor of mortality in operated patients with type A aortic dissection. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2011 68(5):410-416.	M23
14.	Bjelobrck M, Miljković T, Ilić A, Milovančev A, <b>Vulin A</b> , Popović D, Dodić S. Impact of cardiac rehabilitation on left ventricular diastolic function and exercise capacity in patients treated with percutaneous coronary intervention after acute coronary event. <i>Acta Cardiol.</i> 2021 Aug 26:1-9.	M23
15.	Ratković N, Romanović R, <b>Jovelić A</b> , Gligić B, Rafajlovski S, Vojvodić D, Obradović S. [Urgent percutaneous coronary intervention leads to a decrease in serum concentrations of soluble CD40 ligand]. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2010;67(9):732-40.	M23
16.	Ruzić M, Milotka F, Klasnja B, Pobor M, Svarc D, <b>Jovelic A</b> , Fabri I. [Efficacy of combined antiviral therapy with pegylated interferon alpha-2a and ribavirin for chronic hepatitis C infection in intravenous drug users]. <i>Srp Arh Celok Lek.</i> 2010;138(1-2):43-9.	M23
17.	Obradović S, Subota V, Baskot B, Dopudja M, Antonijević N, Djeniћ N, Vukotić S, Salinger S, <b>Jovelić A</b> , Miković D, Antović J, Grdenić A, Gligić B. Changes in platelets and anticoagulant protein activity during adenosine-exercise single-photon emission computed tomography stress test. <i>Srp Arh Celok Lek.</i> 2010;138 Suppl 1:28-32.	M23
18.	Dejanovic J, Ivanov I, Popov T, Čanković M, <b>Vulin A</b> , Obradović D, Ivanović V, Stojšić-Milosavljević A. Clinical characteristic and management of elderly patients with myocardial infarction. <i>Srp arh celok lek.</i> 2019; 147(3-4): 167-72.	M23
19.	Zaric B, Becker HD, Perin B, Stojanovic G, <b>Jovelic A</b> , Eri Z, Panjkovic M, Ilic MD, Matijasevic J, Antonic M. Autofluorescence imaging videobronchoscopy improves assessment of tumor margins and affects therapeutic strategy in central lung cancer. <i>Jpn J Clin Oncol.</i> 2010;40(2):139-45.	M23
20.	Babović-Stanić K, Dejanović J; <b>Vulin A</b> ; Velicki L; Redžek A. Cardiac surgery in patients with chronic renal failure. <i>Srp Arh Celok Lek.</i> 2017;145(9-10):470-474.	M23
21.	Ilić M, Kopitović I, <b>Vulin A</b> , Zvezdin B, Hromiš S, Kolarov V, Kuhajda D, Vukoja M. Frequency and effects of seasonal flu vaccines on exacerbations of chronic obstructive pulmonary disease in Serbia. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2021;78(2):179-185.	M23
22.	Zaric B, Becker HD, Perin B, <b>Jovelic A</b> , Stojanovic G, Ilic MD, Eri Z, Panjkovic M, Obradovic D, Antonic M. Narrow band imaging videobronchoscopy improves assessment of lung cancer extension and influences therapeutic strategy. <i>Jpn J Clin Oncol.</i> 2009;39(10):657-63.	M23
23.	Mladenović Z, Angelkov-Ristić A, Kalimanovska-Oitrić D, Mijailović Z, Gligić B, Obradović S, Tavcovski D, <b>Jovelić A</b> . Early predictors of left ventricular function improvement late after myocardial infarction. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2008;65(1):9-14.	M23
24.	Pavlica L, Nikolic D, Magic Z, Brajuskovic G, Strelac N, Milicic B, <b>Jovelic A</b> . Successful treatment of postvenereal reactive arthritis with synovectomy and 3 months' azithromycin. <i>J Clin Rheumatol.</i> 2005;11(5):257-63.	M23
25.	<b>Jovelić A</b> , Raden S, Hajduković Z, Canji T. [The relationship between C-reactive protein and subclinical carotid arteriosclerosis in military pilots]. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2009;66(6):465-71.	M24
26.	Ruzic M, Fabri M, Pobor M, <b>Jovelić A</b> , Lukac D. [Exercise induced rhabdomyolysis]. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2009;66(9):754-7.	M24

M30 (0) Научни скупови међународног значаја

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

M50 (12) Радови и научне критике у часописима националног значаја, уређивање часописа националног значаја

1.	Drljević-Todić V, Preveden A, Marić D, Andrić V, Dejanović B, <b>Vulin A</b> . Procena kardiovaskularnog rizika kod muškaraca inficiranih virusom humane imunodeficijencije u Vojvodini, Srbija - monocentrična studija. Med pregled 2019;72(9-10):286-290.	M51
2.	Drljević-Todić V, Dejanović B, Popov I, Vuković M, <b>Vulin A</b> , Todić M. Hypothyroidism as the cause of reversible dilated cardiomyopathy - a case report. Med Pregl 2019; LXXII (11-12): 379-382.	M51
3.	Ivanov I, Stojšić-Milosavljević A, Ivanović V, Trajković M, <b>Vulin A</b> , Čanković M. ST elevation myocardial infarction equivalent - De Winter T-wave electrocardiography pattern. Medicinski pregled 2018; 71( 7-8):265-9.	M51
4.	Ivanov I, Dejanović J, Čanković M, Ivanović V, <b>Vulin A</b> , Obradović D. First application of automated external defibrillator in Serbia: Case report. Med pregled. 2016;69(7-8):237-240.	M51
5.	Čanji T, <b>Jovelić A</b> , Srdanović I, Petrović M, Panić G, Dodić S. Effects of tirofiban and percutaneous coronary intervention in an old patient with acute myocardial infarction and cardiogenic shock. Medicinski pregled. 2010; 63(1-2):117-122.	M51
6.	Stefanović M, Milovančev A, Srdanović I, <b>Aleksandra Vulin A</b> , Aleksandra Ilić, Lazar Velicki L, Snežana Tadić S, Snežana Bjelić S, Tatjana Miljković T. Infective Endocarditis as a Complication of Ventriculoatrial Shunting for Hydrocephalus Treatment. J Clin Cardiol Diagn. 2019;2(1):1-3.	M52
7.	<b>Jovelić A</b> , Raden G, Jovelić S, Marković M. [Relationship between C-reactive protein and features of the metabolic syndrome in military pilots in the Serbia and Montenegro]. Vojnosanit Pregl. 2005;62(11):811-9.	M52
8.	<b>Jovelić A</b> , Stefanović D. [Distal renal tubular acidosis as a cause of osteomalacia in a patient with primary Sjögren's syndrome]. Vojnosanit Pregl. 2005;62(10):769-73.	M52
9.	Jovelić S, Hajduković Z, <b>Jovelić A</b> , Raden S. [Cigarette smoking in military pilots and intima-media thickness of the carotid arteries]. Vojnosanit Pregl. 2005;62(5):365-70.	M52
10.	Hajduković Z, <b>Jovelić A</b> , Zivotić-Vanović M, Raden S. [Influence of orlistat therapy on serum insulin level and morphological and functional parameters of peripheral arterial circulation in obese patients]. Vojnosanit Pregl. 2005;62(11):803-10.	M52
11.	Pavlica L, Perić-Hajzler Z, <b>Jovelić A</b> , Sekler B, Damjanović M. Psoriatic arthritis: a retrospective study of 162 patients. Vojnosanit Pregl. 2005;62(9):613-20.	M52
12.	Ćosić Z, Tavcioski D, <b>Jovelić A</b> , Romanović R. Late ventricular potentials in risk assessment of the occurrence of complex ventricular arrhythmia in patients with myocardial infarction and heart failure. Vojnosanit Pregl. 2004;61(6):589-97.	M52

M60 (0) Научни скупови националног значаја, преводи, стручне редакције

M70 (1) Дисертације

Библиографски подаци о публикацији

Категорија

**Вулин А.** "Јунг варијабла у предикцији једногодишњег морталитета и акутне срчане слабости код пацијената са акутним коронарним синдромом" дисертација; Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду, Нови Сад, Србија, 2015. M70

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

категорија	M21a	M22	M23	M24	M51	M52	M70							
бр. публикација	1	5	18	2	5	7	1							
бр. бодова	10	5	3	2	2	1.5	6							
Природно-математичке и медицинске науке												Укупно:	119.5	

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

## 2.2.4. Цитираност

## 2.2.5. Признања, награде и одликовања за научни рад (1)

	Назив признања	Година
1.	Диплома друштва лекара Војводине у знак признања за успешан рад у оквиру делатности Друштва	2022.

## 2.3. Рад у настави

## 2.3.1. Подаци о приступном предавању

Кардијални узроци диспнеје		29.1.2024.
Тема предавања		Датум
Медицински факултет Нови Сад	Интерна медицина (Кардиологија)	10
Установа	Ужа област	Оцена

## Подаци о члановима комисије

1.	Тодић Снежана	Ванредни професор
	Презиме и име	Звање
	Медицински факултет Универзитета у Новом Саду	Интерна медицина (Кардиологија)
	Установа	Ужа научна / уметничка област
2.	Бјелобрк Марија	Доцент
	Презиме и име	Звање
	Медицински факултет Универзитета у Новом Саду	Интерна медицина (Кардиологија)
	Установа	Ужа научна / уметничка област
3.	Перић Пркосовачки Бојана	Доцент
	Презиме и име	Звање
	Медицински факултет Универзитета у Новом Саду	Општеобразовна и општемедицинска (Педагогија)
	Установа	Ужа научна / уметничка област
4.	Ђурановић Светозар	Студент
	Презиме и име	Звање
	Медицински факултет Универзитета у Новом Саду	Општа медицина
	Установа	Ужа научна / уметничка област

## 2.3.2. Извођење наставе у последњем изборном периоду и резултати анкета (3)

1.	Клиничка пропедевтика	обавезан
	Предмет	Тип предмета
	Интегрисане академске студије медицине (на српском и енглеском језику)	Интегрисане
	Студијски програм	Ниво студија
	Медицински факултет Универзитета у Новом Саду	4
	Установа	5,00/5,00
		Број студената
		Просечна оцена

	Интерна медицина	обавезан	
	Предмет	Тип предмета	
2.	Интегрисане академске студије медицине (на српском и енглеском језику)	Интегрисане	
	Студијски програм	Ниво студија	
	Медицински факултет Универзитета у Новом Саду	2	5,00/5,00
	Установа	Број студената	Просечна оцена
	Интерна медицина и нега интернистичког болесника	обавезан	
	Предмет	Тип предмета	
3.	Основне академске студије здравствене неге	Студије првог степена	
	Студијски програм	Ниво студија	
	Медицински факултет Универзитета у Новом Саду		
	Установа	Број студената	Просечна оцена

### 2.3.3. Уџбеници и друга дидактичка средства (1)

	Кардиологија клинички водич	
1.	Наслов Бранко Белеслин, Ана Ђорђевић Дикић, Војислав Гига, Милан Добрић....Александра Вулин	Уџбеник
	Аутори Удружење кардиолога Србије	Врста публикације 9788688955027
	Издавач	ISBN

### 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		0	0	0	0	0
Број учешћа у комисијама		0	0	0	0	0

Кандидат испуњава услове за менторство на докторским студијама

### 2.4.2. Менторство у завршним радовима

## 2.5. Стручно-професионални допринос

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

Утицај свеобухватне кардијалне рехабилитације на дијастолну функцију и функционални статус процењен спироергометријским тестом код пацијената са срчаном инсуфицијенцијом са средњередукованом систолном функцијом и (ХФмрЕФ) и срчаном инсуфицијенцијом са очуваном систолном функцијом (ХФпЕФ)

Покрајински секретаријат за високо образовање и научноистраживачку делатност

Краткорочни пројекат

1.	Установа која је финансирала пројекат проф. др сц. мед. Илија Срдановић	Врста пројекта 2018.
	Руководилац	Период

Пројекат се реализује у сарадњи са другим универзитетима

### 2.5.2. Чланство у одборима научних конференција, спортских и уметничких манифестација (0)

### 2.5.3. Чланство у уређивачким одборима научних часописа или пројеката из области културе (0)

### 2.5.4. Експертисе, рецензије у међунар. часописима, кустоски рад на међунар. изложбама (0)

## 2.6. Допринос академској и широј заједници

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

### 2.6.2. Учесће у реализацији програма за ширу друштвену заједницу (1)

	Назив програма	Година
1.	"Спаси живот знањем", који је финансирао Покрајински секретаријат за спорт и омладину, одржана два предавања ученицима Карловачке гимназије са темом "Здрави стилови живота".	2018/2019.

### 2.6.3. Руковођење и чланство у научним, стручним и уметничким удружењима (2)

	Назив удружења	Функција
1.	Друштво лекара Војводине Српског лекарског друштва	члан
2.	Председник Радне групе за артеријску хипертензију Удружења кардиолога Србије од 2021. до 2023. године	руководилац

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

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

### 2.6.6. Учесће 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

Александра Вулин рођена је 6.12.1974. године у Суботици. Основну школу и Х гимназију Михајло Пупин завршила је у Београду, са одличним испехом и Вуковом дипломом.

Медицински факултет, Универзитета у Београду уписује 1993, а завршава 2000. године са просечном оценом током студирања 9.86.

Радни однос на неодређено време засновала је у септембру 2006. године на Институту за кардиоваскуларне болести Војводине, Клиника за кардиологију.

Јула 2015. године изабрана је у звање асистента на Катедри за интерну медицину, област Кардиологија, а јула 2021. године у звање асистента са докторатом на Катедри за интерну медицину, област Кардиологија. Активно води вежбе студентима друге, треће и четврте године Интегрисаних академски студије медицине на српском и енглеском језику на предметима Увод у клиничку праксу, Клиничка пропедевтика и Интерна медицина.

Здравствену специјализацију из Интерне медицине уписала је 2001, а завршила 2005. године на Војномедицинској академији у Београду, а ужу специјализацију из Кардиологије уписала је 2008, а завршила је 2010. године на Медицинском факултету Универзитета у Новом Саду.

Докторске академске студије Клиничке медицине на Медицинском факултету Универзитета у Новом Саду уписала је школске 2007/2008. године, а дисертацију под насловом "Јунг варијабла у предикцији једногодишњег морталитета и акутне срчане слабости код пацијената са акутним коронарним синдромом" одбранила је 3.12.2015. године. Просечна оцена током докторских студија износи 9,87.

До сада, кандидаткиња је активно учествовала у изради 26 радова који су објављени у часописима међународног значаја, те 12 радова у часописима од националног значаја у којима је у три рада први аутор. Кандидат је до сада цитирана 181 пут. Посебно се истиче њен клинички и научни рад у области артеријске хипертензије и неинвазивне дијагностике у кардиологији. Године 2023. уписала и 2024. завршила шестомесечни сертификовани постдипломски програм едукације у медицини „Training to Teach in Medicine“ Универзитета Харвард, САД.

Кандидат је била учесник у једном научном пројекту, у оквиру здравственог просвећивања шире друштвене заједнице и одржала је два предавања за ученике Карловачке гимназије. Члан је Друштва лекара Војводине Српског лекарског друштва и била је председник Радне групе за артеријску хипертензију Удружења кардиолога Србије од 2021. до 2023. године.

Активно користи енглески језик.

### 3. ИСПУЊЕНОСТ МИНИМАЛНИХ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ КАНДИДАТА

Име, средње слово, презиме: Александра С. Вулин (дев. Јовелић)

Звање у које се бира: доцент

Поље: Медицинске науке

#### 1. ОПШТИ УСЛОВ

- Научни назив доктора наука за научну област за коју се бира
- Завршена одговарајућа здравствена специјализација (само за клиничке дисциплине)

#### 2. ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ

- Приступно предавање из области за коју се бира
- Позитивна оцена претходног педагошког рада (уколико је постојао)
- Један рад из категорија М21, М22 или М23

#### 3. ИЗБОРНИ УСЛОВИ

Стручно-професионални допринос

- Стипендиста Министарства науке или Министарства просвете
- Учешће на научним, односно уметничким пројектима
- Аутор или коаутор прихваћеног патента или техничког решења, односно уметничког пројекта

Допринос академској и широј заједници

- Чланство у научним, стручним или уметничким удружењима
- Учешће у реализацији програма за ширу друштвену заједницу
- Волонтерски рад у оквиру факултетских или универзитетских центара или центара за пружање помоћи
- Рад на популаризацији науке, односно уметности (нпр. учешће на фестивалима или у раду Петнице)

Сарадња са другим високошколским установама у земљи и иностранству

- Излагања на међународним научним конференцијама, односно уметничким манифестацијама
- Учешће у програмима размене
- Постдокторске студије у иностранству

#### 4. ЗАКЉУЧАК КОМИСИЈЕ И ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА

Комисија за припрему извештаја констатује да пријављени кандидат испуњава све услове за избор у звање доцента који су утврђени 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 и Правилником о изборима у звања наставника, сарадника и истраживача Медицинског факултета у Новом Саду, те једногласно **предлаже да се асист. др сц. мед. Александра Вулин изабере у звање доцента за ужу научну област Интерна медицина (Кардиологија) на Медицинском факултету Универзитета у Новом Саду.**

Нови Сад, 16. 4. 2024. године

Место и датум

доц. др Татјана Миљковић

доц. др Александра Илић

доц. др Марија Бјелобрк

доц. др Миленко Чанковић

проф. др Ивана Недељковић