



Универзитет одбране у Београду
Медицински факултет
Војномедицинске академије

ИЗВЕШТАЈ

Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање сарадника

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ И КОМИСИЈИ	
1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке	Одлука Наставно-научног већа бр .15/81 од 02.11.2020.
2. Датум и место објављеног конкурса	Часопис „Одбрана “ од 01.12.2020.
3. Број сарадника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је конкурс расписан	Један сарадник за ужу научну област интерна медицина подобласт кардиологија у звање асистента са докторатом
4. Чланови Комисије (име и презиме, звање, ужа научна област за коју је изабран, датум избора у звање, институција у којој је запослен)	<ol style="list-style-type: none">1. вс проф. др Анђелка Ристић, редовни професор за ужу научну област интерна медицина подобласт кардиологија Медицинског факултета ВМА УО у Београду (изабрана 03.12.2015. године) – председник;2. пк проф. др Зоран Хајдуковић, редовни професор за ужу научну област интерна медицина подобласт ендокринологија Медицинског факултета ВМА УО у Београду (изабран 29.05.2020. године) – члан;3. вс доц. др Немања Ћенић, доцент за ужу научну област интерна медицина подобласт кардиологија Медицинског факултета ВМА УО у Београду (изабран 02.07.2019. године) – члан.
5. Пријављени кандидати	1. Милена Пандрц

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА	
1. Име (име једног родитеља) и презиме	Милена (Слободан) Пандрц
2. Звање, датум донете одлуке о избору у звање	
3. Датум и место рођења, адреса	30.01.1982. , Краљево, Република Србија
4. Организациона јединица где је кандидат тренутно запослен и професионални статус	Клиника за ургентну интерну медицину, Војномедицинска академија, Београд, кардиолог
5. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив	2001.-2008., Медицински факултет Универзитета у Београду, просечна оцена 9.28., доктор медицине
6. Година уписа и завршетка специјалистичких студија, универзитет, факултет, просечна оцена (за здравствене специјализације оцена са завршног испита), научна област, стечени академски назив	2012.-2016. година, Медицински факултет Универзитета одбране, оцена 5, специјализација из интерне медицине, специјалиста интерне медицине

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

2018.-2019 . Медицински факултет Универзитета одбране, оцена 5, ужа специјализација из кардиологије, субспецијалиста кардиологије

7. Година уписа и завршетка (ако су завршене) докторских или магистарских или специјалистичких академских студија, универзитет, факултет, научна област, стечени академски назив

2011.-2020. докторске студије, Медицински факултет Универзитета у Београду, интерна медицина просечна оцена 10, доктор медицинских наука

8. Наслов магистарске тезе

9. Наслов докторске дисертације, година одбране, универзитет, факултет и стечено звање

ЕФЕКТИ РАНЕ СУПСТИТУЦИЈЕ СУПКЛИНИЧКОГ ХИПОТИРОИДИЗМА НА КВАЛИТЕТ ЖИВОТА, БИОХУМОРАЛНЕ ПАРАМЕТАРЕ, СРЧАНУ И ВАСКУЛАРНУ ФУНКЦИЈУ; година одбране 2020. ; Медицински факултет Универзитета у Београду, доктор медицинских наука

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

Одлично говори, чита и пише енглески и немачки језик , задовољавајуће говори, чита и пише француски и руски језик

11. Место и трајање студијских боравака (усавршавања) у иностранству

12. Кретање у служби

2006. Волонтер у Институту за ендокринологију, дијабетес и болести метаболизма КЦС

2006. Стручни саветник у Саветовалишту за дијабетес ВМЦ Славија

2009.-2012. Лекар у Војном кућном лечењу

2012.-2016. Специјализација из области интерне медицине

2017.-2019. Лекар специјалиста на Кабинету за кардиологију Војномедицинске академије

2019.-2021. Лекар субспецијалиста на Кабинету за кардиологију Војномедицинске академије

2021.- Лекар субспецијалиста у КЈлиници за ургентну интерну медицину

13. Чланство у стручним и научним асоцијацијама

Српско лекарско друштво, Удружење ехокардиографиста Србије, Удружење кардиолога Србије , *ESC-a*, *ECHOS-a*

III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

1. Списак публикованих радова

(за сваку библиографску јединицу унети све податке и ознаку коефицијента научне компетентности)

- Pandrc M.** Dyslipidaemias and increased insulin resistance in the active soldiers aged 18–43 years, with premetabolic versus metabolic syndromes. *International Journal of Cardiology*. 2009 ; 137 (1) : S1. M22
- Pandrc M**, Dragović T. Predijabetes: dijagnoza, lečenje i aktuelne preporuke. *MD-Medical Data* 2015;7(2):159-162.
- Pandrc M.**, Petrović S., Kostovski V., Petrović M., Zarić M. The Importance of IgG4 in the predictive model of thyroiditis. *Endocrinology, Diabetes & Metabolism Case Report* 2015; 17: 150038.
- Ristić- Andjelkov A., Mladenović Z, Baškot B., Babić S., Ristić M., Mišić T., Ratković N., Vukotić S., Torbica L. Vraneš D., Grdinić A., **Pandrc M.** Uloga ultrazvuka u proceni stanja pluća. *Vojnosanitetski pregled* 2015; Online First August (00): 84-84. M23
- Ristić- Andjelkov A., Mladenović Z, Baškot B., Babić S., Ristić M., Mišić T., Ratković N., Vukotić S., Torbica L. Vraneš D., Grdinić A., **Pandrc M.** Lung ultrasound for severe acute dyspnea evaluation in critical care patients .*Military-medical and pharmaceutical review*. 2015; 73(00):85-85 M23
- Marić N , Kostovski V, **Pandrc MS** , Cvijanović V , Ristanović A, Vešović N et al. Pulmonary Sclerosing Haemangioma - Case Report: *J Clin Case Rep* 2015; 5: 608.
- Marić N, Stojković D, Cvijanović V, Ristanović A, Vešović N, Kostovski V, Miranović B, **Pandrc M**, Đenić LJ. Hirurški aspekt lečenja bronhiektazija kod Kartagenerovog sindroma. *MD-Medical Data* 2015;7(4): 319-321.
- Marić N , Đenić LJ , Ristanović A , Vešović N , **Kostovski V** , Stojković D, **Pandrc M**, Miranović B,

III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

Cvjanović V. Nekrotizujući fascitis kao retko akutno životno ugrožavajuća infekcija izazvana streptococcus-omb–Prikaz tri slučaja. Medical Data 2016;8(2): 133-138.

9. **Pandrc M**, Ristić A, **Kostovski V**, Stanković M, Antić V, Milin-Lazović J, Ćirić J. The effect of the early substitution of subclinical hypothyroidism on biochemical blood parameters and the quality of life. J Med Biochem 2017; 36:127-36. M23
10. **Pandrc M S**, Ristić A, **Kostovski V**, Randjelović-Krstić Violeta, Milin-Lazović J, Nedeljković-Beleslin Biljana, Ćirić J. Evaluation of a three – month trial of thyroxine replacement in symptomatic subclinical hypothyroidism: the impact on clinical presentation, quality of life and adoption of long-term therapy. Vojnosanit Pregl.2020; Septembar vol. 77 (No. 09): pp. (IN PRESS) M23
11. Ristić-Andelkov A, Vraneš D, Mladenović Z, Rusović S, Ratković N, Vukotić S, Torbica L, Milić V, Mišić T, Ristić M, Baškot B, **Pandrc M**. Left ventricular noncompaction in a patient presenting with a left ventricular failure Vojnosanit Pregl 2018; 75(2): 228–233. M23
12. Ristanović A, Stojković D, Kostovski V, Marić A, Vešović N, **Pandrc M**. Milisavljević S. The advantages of video-assisted thoracoscopic surgery compared to thoracic drainage in the treatment of primary spontaneous pneumothorax. Srpski arhiv za celokupno lekarstvo.2018; 147(00):55-55. M23
13. **Pandrc MS**, Ristić A, Kostovski V, Milin-Lazović J, Milić N, Ćirić J. The role of echocardiography in monitoring the therapeutic effect of levothyroxine replacement therapy in subclinical hypothyroidism. Arch Biol Sci. 2020;72(1):137-46. M23
14. Kostovski V, **Pandrc M**, Ristanović A, Stojković D, Marić N, Cvijanović V et al. Comparison of video-assisted thoracoscopic surgery and standard surgical approach in treatment malignant thymus tumor stage I and II – propensity score analysis. Srp Arh Celok Lek 2020 Online First June 19, 2020. M23
15. **Pandrc M**, Vraneš D, Kostovski V, Zornić N, Perišić Z. Comparative analysis of NOAC-s' characteristics: the most important clinical studies and real-world data. MD-Medical Data 2020;12(3): 143-147.
16. Simić R, Ratković N, Dragojević-Simić V, Savković Z, Jakovljević M, Perić V, **Pandrc M**, Rančić N. Cost analysis of health-examination screening program for ischemic heart disease in active-duty military personnel in the middle-income country. Front. Public Health 2021 Online First January 8th, 2021. M22

2. Учесће у НИ пројектима (одобрени и завршени) назив НИ пројекта са ознаком, период реализације и име руководиоца НИ пројекта

Пројекат : Primary prevention of ischemic heart disease among active military personnel and civilian personnel in military in Republic of Serbia; MFVMA/5/17-19.2019.; Доц др Ненад Ратковић
Европски регистар за АФ III (EORP III) 2018.-2019.; Проф др Татјана Потпара
Министарство науке, пројекат, „Квалитет живота у хроничним неуролошким болестима: свеобухватна процена ефекта болести“; 2009. ; Проф. др Т Пекмезовић
Пројекат „Дијабетес у Европи - превенција кроз животни стил, физичку активност и дијететску интервенцију“ 2006. ; проф. Др П Ђорђевић, Проф. Јаакко Тоумилехто, Институт за јавно здравље, Универзитет у Хелсинкију, Финска

3. Признања, награде и одликовања за професионални рад:

Републичка студентска стипендија 2002/2003.

Стипендија Министарства науке за докторске студије, 2008/2009.

4. Остало

IV ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

1. Наставни рад

а) Назив студијског програма, наставног предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова

IV ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

б) Педагошко искуство

2. Награде и признања универзитета, педагошких и научних асоцијација

Републичка студентска стипендија 2002/2003.

Стипендија Министарства науке за докторске студије, 2008/2009.

3. Извођење наставе на високошколским установама које нису у саставу Универзитета одбране

4. Мишљење кадета - студената о педагошком раду сарадника

5. Остало

V ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

1. Учешће у раду органа и тела Медицинског факултета ВМА и Универзитета одбране

2. Допринос активностима на афирмацији Медицинског факултета ВМА и Универзитета одбране

Од 2006. године учествује на бројним домаћим и међународним конгресима лекара
Аутор је бројних научних радова из области ургентне медицине и кардиологије, ендокринологије, нутриционизма

3. Учешће у раду професионалних организација

Српско лекарско друштво, Удружење ехокардиографиста Србије, Удружење кардиолога Србије, *ESC-a*, *ECHOS-a*

4. Остало

VI АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

1. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА ПЕДАГОШКОГ РАДА

2. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Кандидат је завршио докторске академске студије у року, са највишим оценама, те је показао способност и жељу за даљим научним усавршавањем. Аутор и коаутор је бројних претходно наведених публикованих научних радова, учесник на домаћим и међународним стручним конгресима и састанцима, као и сарадник истраживач на више студија и пројеката у оквиру Клинике за кардиологију и Клинике за ургентну интерну медицину.

VII МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

Др Милена Пандрц је је завршила специјализацију, ужу специјализацију и докторске академске студије у року, са највишим оценама, те је показала способност и жељу за даљим стручним и научним усавршавањем. Током вишегодишњег рада у Клиници за кардиологију и у Клиници за ургентну интерну медицину Војномедицинске академије је постала врстан стручњак у области интерне медицине и кардиологије. Изузетно добро познајен област коју треба да предаје као и блиске области које су од значаја за ове предмете. Користи савремене изворе информација и наставне технологије. Спремна је на интерактиван однос са студентима. Активно учествује у научном раду чији резултати доприносе настави. Аутор или коаутор је бројних претходно наведених публикованих научних радова, учесник на домаћим и међународним стручним конгресима и састанцима, као и сарадник истраживач на више студија и пројеката у оквиру Клинике за кардиологију и Клинике за ургентну интерну медицину.

На основу изнетих активности и остварених резултата комисија **позитивно оцењује способност за наставни рад** **ВС др сц мед Милене Пандрц.**

На укупно 1/2 странице куцаног текста написати мишљење за сваког пријављеног кандидата посебно, уз експлицитно навођење да ли сваки кандидат испуњава услове за избор у звање или их не испуњава.

VIII ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ЗВАЊЕ САРАДНИКА

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ



вс проф. др Анђелка Ристић, редовни професор Медицинског факултета ВМА УО у Београду – председник комисије ;



пк проф. др Зоран Хајдуковић, редовни професор Медицинског факултета ВМА УО – члан комисије;



вс доц. др Немања Бенић, доцент Медицинског факултета ВМА УО у Београду – члан комисије .

Уколико се на конкурс јавило више кандидата, комисија образлаже разлоге због којих даје предност предложеном кандидату.

Члан комисије који се не слаже са мишљењем већине чланова комисије и не жели да потпише извештај, дужан је да у образац извештаја унесе образложење.

НАПОМЕНА: Образац се попуњава навођењем кратких одговора, са валидним подацима, без непотребног текста.



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
МИНИСТАРСТВО ОДБРАНЕ
УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ
Медицински факултет ВМА

Бр. 390-1
27. Ок. 2021. год.
БЕОГРАД