



**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 Наставно-научног већа број 28/69. од 28.03.2019. године

Датум и место објављеног конкурса

01.05.2019.г. Магазин „Одбрана“

Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је конкурс расписан

Један наставник за ужу научну област интерна медицина подобласт кардиологија у звање ванредног професора

Чланови Комисије (име и презиме, звање, ужа научна област за коју је изабран, датум избора у звање, институција у којој је запослен)

- вс проф. др Анђелка Ристић Анђелков, редовни професор за ужу научну област интерна медицина подобласт кардиологија Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду (изабрана 03.12.2015.г.) – председник комисије;
- вс проф. др Јасна Јовић, ванредни професор за ужу научну област интерна медицина подобласт гастроентерологија Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду (изабрана 02.12.2016.г.) – члан комисије;
- проф. др Ана Ђорђевић Дикић, ванредни професор за ужу научну област интерна медицина Медицински факултет Универзитета у Београду (изабрана 12.05.2015.г.) – члан комисије.

Пријављени кандидати

вс доц. др Зорица Младеновић

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА
(попуњава кандидат)

Име (име једног родитеља) и презиме

Младеновић (Тихомир) Зорица

Звање, датум донете одлуке о последњем избору у звање

27.10.2013 Доцент

Датум и место рођења, адреса

03.03.1977, Сарајево, Центар

Установа где је кандидат тренутно запослен и професионални статус

Клиника за Кардиологију и Ургентну интерну медицину, ВМА

Начелник одсека за ехокардиографију

Година уписа и завршетка основних/интегрисаних академских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија и стечени академски назив (уписан у дипломи)

Медицински факултет, Универзитет у Београду, 1994-2000, Доктор медицине, 9,31

Година уписа и завршетка магистарских студија, универзитет, факултет, научна област, стечен научни степен (уписан у дипломи)

2001-2005 г Медицински факултет, Универзитет у Београду, Кардиологија

Наслов магистарске тезе

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

Образац-М-ван.проф-избор

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА (попуњава кандидат)	
Прогностички значај детекције вијабилности миокарда код болесника након акутног инфаркта миокарда, Кардиологија, Магистар наука	
Година уписа и завршетка специјалистичких академских студија, универзитет, факултет, просечна оцена 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)	
2002-2006, Војномедицинска академија, Универзитет Одбране, Интерна медицина, Специјалиста Интерне медицине (5)	
Година уписа и завршетка уже специјализације у здравственој струци, универзитет, факултет, оцена са одбране завршног рада, стечени стручни назив (уписан у дипломи)	
2015-2016, Војномедицинска академија, Универзитет Одбране, Кардиологија, субспецијалиста кардиологије (5)	
Наслов докторске дисертације одбрањене изван докторских студија, година одбране, универзитет, стечени научни степен (уписан у дипломи)	
Дијагностички и прогностички значај процене коронарне резерве протока одређене транторакалном Доплер ехокардиографијом код болесника са урађеном коронарном ангиографијом помоћу компјутеризоване томографије 2013 г Медицински факултет, Универзитет у Београду, Кардиологија, 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)	
Engleski jezik - ("First Certificate in English", Cambridge University, 1999) ("Aktivno znanje engleskog jezika", Institut za strane jezike, Beograd, 1997)	
Nemački jezik - врло добро	
Усавршавање у трајању дужем од 30 дана у земљи или иностранству (назив институције, земља, година и трајање усавршавања)	
Zemun	<ul style="list-style-type: none"> - Stres ehokardiografija 2008, KC Srbije - Doppler ehokardiografska procena koronarne protočne rezerve, KC Srbije 2008 - Transezofagealna ehokardiografija, VMA 2006-2010 - Procena funkcije miokarda naprednim ehokardiografskim tehnikama , oktobar 2013, KBC
Deutschland	<ul style="list-style-type: none"> - 3D ehokardiografija and Eho invasive procedural guiding, oktobar 2015-februar 2016 godine, Kerckhoff Heart Center, Bad Nauheim, Deutchland - 3D transthoracic and transesophageal advanced Training Course in Sammelweis Heart and Vascular Center in Budapest, March 20017 - 3D ECHOSepetember 2017 Padova - Eho invasive procedural guiding, april/maj 2018g, Kerckhoff Heart Center, Bad Nauheim,
Кретање у служби	

III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ
(попуњава кандидат)**Обавезни услови****ДА ЈЕ ИЗВОДИО НАСТАВУ У ЗВАЊУ ДОЦЕНТА**

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

Интегрисане академске студије медицине
предмет Интерна медицина предавања и вежбе
2017/2018 одржано 34 часова
2016/2017 одржано 20 часова
2015/2016 одржано 6 часова

2014/2015 одржано 26 часова

2013/2014 одржано 20 часова

ОЦЕНА ПЕДАГОШКОГ РАДА

Оцена педагошког рада у наставном звању (анкете кадета/студената) у протеклом изборном периоду (просечне оцене кадета/студената за сваку школску годину по предметима из студијских програма)

Интегрисане академске студије медицине

предмет Интерна медицина предавања и вежбе

2017/2018 оцена кадета 4,73

2016/2017 оцена кадета 4,93

2015/2016 оцена кадета 4,82

2014/2015 оцена кадета 4,67

2013/2014 оцена кадета 4,66

ОБЈАВЉЕНИ РАДОВИ У ЧАСОПИСИМА

M21, M22, M23 - аутори, наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број), странице од-до, DOI број (уколико га има), ISSN број, импакт фактор (уколико га има) и ознака М категорије часописа

1. Angelkov Ristic A., **Mladenovic Z.**, Rafajlovski S, et al. Dijagnostikovanje prolpasa mitralnog zalistka putem ehokardiografije. Vojnosanitetski Pregled 2007 Decembar; Vol 64 (N 12): pp 801-872.
2. **Mladenovic Z.**, Angelkov Ristic A., Kalimanovska Ostric D., et al. Early Predictors Of Improvement Of Left Ventricular Function Late After Myocardial Infarction. Vojnosanitetski Pregled 2008 January; Vol 65 (N1):9-14
3. **Mladenovic T Z.**, Andjelka Angelkov-Ristic, MD, PhDDragan Tavciovski, MD, PhDZdravko Mijailovic, MD, et al. The Cardioprotective Role of Preinfarction Anginaas Shown in Outcomes of Patients after First Myocardial Infarction. Tex Heart Inst J 2008;35(4):413-8 IF 0,873
4. **Mladenović Z.**, Mijailovic Z, Tavčiovski et al. A young solider with syncope, shorthness of breath and palpitations. Vojnosanitetski Pregled 2010 Avgust; Vol 67 (N 8): pp 681-684. IF 0,199
5. **Mladenovic Zorica**, M.D., M.Sc.,* Ana Djordjevic-Dikic, M.D., Ph.Da.,† Dragan Tavciovski, M.D., Ph.Da.,* Andjelka Ristic Angelkov, M.D., Ph.Da.,* Zoran Jovic, M.D.* and Predrag Djuric, M.D., M.Sc.* The Additive Diagnostic Role of Coronary Flow Reserve in Noninvasive Evaluation of Coronary Stenosis on Left Descending Artery Previously Detected by Multislice Computed Tomography. Echocardiography 2013;30(3):338-344. IF 1,254
6. Đurić P., **Mladenovic Z.**, Grdinic A., Tavčiovski D, Jović Z, Spasic M., Davicevic Elez Z. Correlation between the Finnish Diabetes Risk Score and the Severity of Coronary Artery Disease. Vojnosanitetski pregled 2014 May;Vol 71 (N5):474-480. IF 0,292
7. Jović Z., Obradović S., Đenić N., **Mladenović Z.**, Đurić P., Spasić M., Tavčiovski D. Does Thrombolytic Therapy Harm or Help in Sterny Caused by the Spontaneous Coronary Dissection?: Vojnosanit Pregl 2015; 72(6): 536–540 IF 0,355
8. Andjelka Ristić-Andjelkov, **Zorica Mladenović**, Branislav Baškot, Stojan Babić, Mirjana Ristić¶, Tatjana Mišić, Nenad Ratković, Snježana Vukotić, Lidija Torbica, Danijela Vraneš, Aleksandra Grdinić, Milena Pandrc. The role of lung transthoracic ultrasound in clinical practice. Vojnosanit Pregl 2016; 73(8): 770–773. IF 0,367
9. Andđelka Ristić-Andđelkov, **Zorica Mladenović**, Branislav Baškot, StojanBabić, Mirjana Ristić, Tatjana Mišić, Nenad Ratković, Snježana Vukotić,Lidija Torbica, Danijela Vraneš, Aleksandra Grdinić, Milena Pandrc. Lung ultrasound for severe acute dyspnea evaluation in critical care patients. Vojnosanit Pregl 2016; 73(10): 950–955. IF 0,367
10. Zoran Jović1, Vesna Subota3, Boris Džudović2, **Zorica Mladenović1**, Jelena Marić Kocijančić1, Predrag Đurić1, Marijan Spasić1, Nemanja Đenić2, Radoslav Romanović2, Vladimir Miloradović4, Radomir Matunović1, Slobodan Obradović2; Platelets Aggregability And Anticoagulant Proteins Activity During Dobutamine Stress Echocardiography In Asymptomatic Patients Four Months After Percutaneous Coronary Intervention Vojnosanitetski pregled (2017); Online First September, 2017. DOI: <https://doi.org/10.2298/VSP170204110J> IF0,405
11. Andđelka Ristić-Andđelkov, Danijela Vraneš, **Zorica Mladenović**, Siniša Rusović, Nenad Ratković, Snježana Vukotić, Lidija Torbica, Veljko Milić, Tanja Mišić, Mirjana Ristić, Branislav Baškot, Milena Pandrc. Left ventricular noncompaction in a patient presenting with a left ventricular failure. Vojnosanit Pregl 2018; 75(2): 228–233 IF0,405
12. **Zorica Tihomir Mladenovic**, Ana Đorđević Dikić, Predrag Đurić, Andđelka Ristić Angelkov, Boris Džudović, Zoran Jovic. Diagnostic Value of Noninvasive Comprehensive Morphologic and Functional Assessment of Coronary Artery Disease. Vojnosanit Pregl. In Editing 12994 IF0,405
13. **Zorica Mladenovic MD**, PhD , Danijela Vranes MD, Slobodan Obradovic MD, PhD, Boris Dzudovic MD, Andjelka Angelkov Ristic MD, PhD, Nenad Ratkovic MD, PhD, Zoran Jovic MD, PhD, Marijan

Образац-М-ван.проф-избор

- Spasic MD, Jelena Maric Kocijancic MD, MSc, Predrag Djurić MD, MSc Diagnostic significance of three-dimensional Echocardiography in asymptomatic unicuspis aortic valve. Echocardiography. 2018;00:1-3. <https://doi.org/10.1111/echo.14039> IF1,197
14. Zoran Jovic, Emil Bosinci, Sinisa Rusovic, Marijan Spasic, Predrag Djuric, Radoje Ilic, Radomir Matunovic and **Zorica Mladenovic**. Accidental Finding Of Asymptomatic Myxoma Of The Right Atrium In Young Adult: Case Report. Journal of Case Reports in Medical Science 3(1): 8-11, 2017 Med line

Кумулативни импакт фактор

6,119

Радови у којима је кандидат први аутор

1. Mladenovic Z., Angelkov Ristic A., Kalimanovska Ostric D., et al. Early Predictors Of Improvement Of Left Ventricular Function Late After Myocardial Infarction. Vojnosanitetski Pregled 2008 January; Vol 65 (N1):9-14
2. Mladenovic T Z., Andjelka Angelkov-Ristic, MD, PhD Dragan Tavciovski, MD, PhD Zdravko Mijailovic, MD, et al. The Cardioprotective Role of Preinfarction Anginaas Shown in Outcomes of Patients after First Myocardial Infarction. Tex Heart Inst J 2008;35(4):413-8 IF 0,873
3. Mladenović Z, Mijailovic Z, Tavčiovski et al. A young solider with syncope, shorthness of breath and palpitations. Vojnosanitetski Pregled 2010 Avgust; Vol 67 (N 8): pp 681-684. IF 0,199
4. Mladenovic Zorica, M.D., M.Sc.,* Ana Djordjevic-Dikic, M.D., Ph.D., † Dragan Tavciovski, M.D., Ph.D., *Andjelka Ristic Angelkov, M.D., Ph.D., * Zoran Jovic, M.D.* and Predrag Djuric, M.D., M.Sc.* The Additive Diagnostic Role of Coronary Flow Reserve in Noninvasive Evaluation of Coronary Stenosis on Left Descending Artery Previously Detected by Multislice Computed Tomography. Echocardiography 2013;30(3):338-344. IF 1,254
5. Zorica Tihomir Mladenovic, Ana Đorđević Dikić, Predrag Đurić, Andelka Ristić Angelkov, Boris Dzudović, Zoran Jovic. Diagnostic Value of Noninvasive Comprehensive Morphologic and Functional Assessment of Coronary Artery Disease. Vojnosanit Pregl. In Editing 12994 IF0,405
6. Zorica Mladenovic MD, PhD , Danijela Vranes MD, Slobodan Obradovic MD, PhD, Boris Dzudovic MD, Andjelka Angelkov Ristic MD, PhD, Nenad Ratkovic MD, PhD, Zoran Jovic MD, PhD, Marijan Spasic MD, Jelena Maric Kocijancic MD, MSc, Predrag Djurić MD, MSc Diagnostic significance of three-dimensional Echocardiography in asymptomatic unicuspis aortic valve. Echocardiography. 2018;00:1-3. <https://doi.org/10.1111/echo.14039> IF1,197

Радови објављени у претходном петогодишњем периоду

1. Đurić P., **Mladenovic Z**, Grdinić A., Tavčiovski D, Jović Z, Spasic M., Davicevic Elez Z. Correlation between the Finnish Diabetes Risk Score and the Severity of Coronary Artery Disease. Vojnosanitetski pregled 2014 May; Vol 71 (N5):474-480. IF 0,292
2. Jović Z., Obradović S., Đenić N., **Mladenović Z**, Đurić P., Spasić M., Tavčiovski D. Does Thrombolytic Therapy Harm or Help in Stems Caused by the Spontaneous Coronary Dissection?: Vojnosanit Pregl 2015; 72(6): 536–540 IF 0,355
3. Andjelka Ristić-Andjelkov, **Zorica Mladenović**, Branislav Baškot, Stojan Babić, Mirjana Ristić, Tatjana Mišić, Nenad Ratković, Snježana Vukotić, Lidija Torbica, Danijela Vraneš, Aleksandra Grdinić, Milena Pandrc. The role of lung transthoracic ultrasound in clinical practice. Vojnosanit Pregl 2016; 73(8): 770–773. IF 0,367
4. Andelka Ristić-Andjelkov, **Zorica Mladenović**, Branislav Baškot, StojanBabić, Mirjana Ristić, Tatjana Mišić, Nenad Ratković, Snježana Vukotić, Lidija Torbica, Danijela Vraneš, Aleksandra Grdinić, Milena Pandrc. Lung ultrasound for severe acute dyspnea evaluation in critical care patients. Vojnosanit Pregl 2016; 73(10): 950–955. IF 0,367
5. Zoran Jović¹, Vesna Subota³, Boris Džudović², **Zorica Mladenović¹**, Jelena Marić Kocijančić¹, Predrag Đurić¹, Marijan Spasić¹, Nemanja Đenić², Radoslav Romanović², Vladimir Miloradović⁴, Radomir Matunović¹, Slobodan Obradović²; Platelets Aggregability And Anticoagulant Proteins Activity During Dobutamine Stress Echocardiography In Asymptomatic Patients Four Months After Percutaneous Coronary Intervention Vojnosanitetski pregled (2017); Online First September, 2017. DOI: <https://doi.org/10.2298/VSP170204110J> IF0,405
6. Andelka Ristić-Andjelkov, Danijela Vraneš, **Zorica Mladenović**, Siniša Rusović, Nenad Ratković, Snježana Vukotić, Lidija Torbica, Veljko Milić, Tanja Mišić, Mirjana Ristić, Branislav Baškot, Milena Pandrc. Left ventricular noncompaction in a patient presenting with a left ventricular failure. Vojnosanit Pregl 2018; 75(2): 228–233 IF0,405
7. **Zorica Tihomir Mladenovic**, Ana Đorđević Dikić, Predrag Đurić, Andelka Ristić Angelkov, Boris Dzudović, Zoran Jovic. Diagnostic Value of Noninvasive Comprehensive Morphologic and Functional Assessment of Coronary Artery Disease. Vojnosanit Pregl. In Editing 12994 IF0,405

8. **Zorica Mladenovic** MD, PhD , Danijela Vranes MD, Slobodan Obradovic MD, PhD, Boris Dzudovic MD, Andjelka Angelkov Ristic MD, PhD, Nenad Ratkovic MD, PhD, Zoran Jovic MD, PhD, Marijan Spasic MD, Jelena Maric Kocijancic MD, MSc, Predrag Djurić MD, MSc Diagnostic significance of three-dimensional Echocardiography in asymptomatic unicuspid aortic valve. Echocardiography. 2018;00:1-3.
<https://doi.org/10.1111/echo.14039> IF1,197
9. Zoran Jovic, Emil Bosinci, Sinisa Rusovic, Marijan Spasic, Predrag Djuric, Radoje Ilic, Radomir Matunovic and **Zorica Mladenovic**. Accidental Finding Of Asymptomatic Myxoma Of The Right Atrium In Young Adult: Case Report. Journal of Case Reports in Medical Science 3(1): 8-11, 2017 Med line

ПРОЈЕКТИ

Оригинално стручно остварење (пројекат, студија, оригинални метод) - аутори, назив пројекта, студије, оригиналног метода, институција, година

Научноистраживачки пројекат (назив и шифра научноистраживачког пројекта, година почетка и завршетка, руководилац/члан истраживачког тима)

1. Примарна превенција исхемијске болести пројектима: срца професионалних војних лица и војних службеника у Републици Србији (утврђивање модификованог скор ризика на основу постојећих европских смерница и SCOR алгоритма за израчунавање укупног ризика за кардиоваскуларне болести) МФВМА/5/17-19 руководилац пк Ненад Ратковић

2. Хемостазни механизми у артериским и венским тромбозама МФВМА/4/15-17 руководилац пук проф др сци Обрадовић Слободан

МОНОГРАФИЈЕ

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

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

УЦБЕНИЦИ

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

Пук проф. Радомир А. Матуновић, Проф. Саша Рафајловски, Проф. Љиљана Тукић, Пук проф. Драган Микић, Др Златко Вежа, Доц. Зорица Младеновић, Ппук аист. Зоран Јовић, Ппук Марјан Спасић, Ппук аист. Предраг Ђурић, Ппук Миланко Ракоњац, Мајор аист. Петар Ристић, КИК Ивица Ђурић, Др Бранка Рогановић Др Јелена Марић, Др Виолета Ранђеловић-Крстић, Др Александар Стојановић и Зоран Петковић,

Увод у Клинички рад, издавач Универзитет одбране и Медија центар „Одбрана“ (у штампи)

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

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. Учешће у активностима тела – тимова – савета и других организација Министарства одбране и Војске Србије (назив тела, број документа о именовању, година)

6. 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)

Секретар Ехокардиографског друштва Србије EXOC 2019 -

Управни одбор EXOC 2019 -

7. Чланство у уредничком одбору часописа или уређивање зборника или монографија (назив часописа, година од-до, или назив зборника или монографије, година)

8. Рецензирање радова за часописе, рецензирање пријава или завршених научноистраживачких пројекта на Универзитету (назив часописа, година од када је кандидат рецензент или назив научноистраживачког пројекта, година)

1. Војно Санитетски Преглед
2. European Cardiology Review (ECR) Journal
3. Annales of Internal medicine
4. SAGE Open Medical Case Report
5. Heart
6. Open Access Journal of Cardiology
7. Timočki Glasnik

9. Руковођење или учешће у стручним пројектима (назив стручног пројекта, институција, година)

ENGAGE-TIMI 48 студија, подистаživač, 2009,2010

DRISSE, CL-3 06593-005,(Servier,FR) подистаživač, 2014

ODYSSEY,COVANCE, подистаživač, 2014, 2015,2016

ANTHEM-HFrEF студија, подистаživač, 2018 -

10. 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)

11. Менторство кадетима током интегрисаних академских студија медицине (име и презиме кадета, школска година у којој је кандидат одређен за ментора)

Аризанов Јована

12. 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.

13. Награде и признања за наставни, научни, односно стручни рад (назив награде, година доделе)

14. Учешће у комисијама за избор у звање наставника вештина (име и презиме кандидата за избор у звање наставника вештина, година избора)

15. 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)

16. 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)

17. 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

18. 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

Ђурђевић Александар 2018 г Акутни коронарни синдром-инфламаторни махнезми

Јелена Булатовић, 2016, Значај одређивања срчаних биомаркера у клиничкој дијагностици

19. Ментор у изради завршних радова кадета/студената на интегрисаним академским студијама медицине (име и презиме кандидата, назив рада, година одбране)

20. 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

21. 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

22. 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.

интерна медицина, специјалистички испит 21.05.2019. године, специјализант Милосав Јакшић

23. Аутор/коаутор у стручним/научним радовима из категорије M24, M51-M53 (вреднује се за избор наставника у пољу медицинских наука) - аутори, наслов рада, часопис, година издавања, волумен (брой), странице од-до, DOI број (уколико га има), ISSN број, M категорија часописа

2. Допринос академској и широј једнини (од последњег избора)

1. Чланство у националној професионалној (стручковној) организацији (назив организације, година)
 2. Чланство у међународној професионалној (стручковној) организацији (назив организације, година)
 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 (стручних) организација (националних или међународних) - назив организације, председник, секретар или члан председништва, година
Секретар Ехокардиографског друштва Србије EXOC 2019 -
Управни одбор EXOC 2019 -
 6. Учешће у организацији ваннаставних академских активности кадета/студената (активност, година)
Комисија за Упис Кадета
 7. Чланство у органима факултета (орган високошколске јединице, чланство, године од - до)
Члан комисије за упис на интегрисане академске студије медицине
 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)
Зоран Јовић, 2018/9 Доцент
Немања Ђенић 2018/9 Доцент
 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 ISBN број, област
 - аутори, наслов уџбеника, издавач, година, ISBN број, област
 - аутори, наслов монографије, издавач, година, ISBN број, област
P.Pavlović, R.Vukić, V.Orozović, Z.Mladenović. Upotreba lekova i suplemenata u ishrani aktivnih sportista. U: Z.Mijailović i sarad.. Srce i sport. I izdanje. Beograd: Akademija; 2008. 171-175.
 13. Оснивање стручних организација и задужбина (назив стручковне 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 (брой), странице од-до, ISSN 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

Образац-М-ван.проф-избор

програм; година изrade 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 (M63, M64) - 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
<ol style="list-style-type: none">1. The First Congress of Cardiovascular Imaging of Serbia with international participation. March 2015/ Functional assessment of CAD by Doppler and CT. Mladenovic Z.2. Klinička primena 3D Ehokardiografije,oktobar 2016, VMA, Beograd, Native Aortic Valve3. The Second Congress of Cardiovascular Imaging of Serbia with international participation. March 2017/ 3D echocardiography for the assessment of morphological and functional characteristics of left atrial appendage.4. The Second Congress of Cardiovascular Imaging of Serbia with international participation. March 2017/Interesting cases 3D echocardiography5. Prolećna kardiološka radionica AMEC 2017 / Radionica za 3D Ehokardiografiju –Ilustrativni slučajevi6. XXI Kongres Udruženja kardiologa Srbije 2017 / Značaj 3D/4D ehokardiografije pri dijagnostici infektivnog endokarditisa7. XXI Kongres Udruženja kardiologa Srbije 2017 /Savremene dijagnostičke procedure pri proceni lečenja infektivnog endokarditisa8. KongresUdruženjakoronarnihjedinicaSrbije 2017, Značaj 3D ehokardiografije priproceni mehaničkih komplikacija akutnog infarkta miokarda9. Evropski Ehokardiografski kongres, EUROECHO 2017, Lisbon,Importance of 3D echocardiography in assessment of origin of mitral regurgitation10. Prolećna kardiološka radionica AMEC 2018 / Infektivni endokarditis nativnih valvula11. 2nd International Symposium on Echocardiography Academy of Sciences and Arts of the Republic of Srpska, Banja Luka, RS, B&H June, 2018/ Trodimenzionalna ehokardiografija pri proceni morfologije i funkcije prostetskih valvula12. 2nd International Symposium on Echocardiography Academy of Sciences and Arts of the Republic of Srpska, Banja Luka, RS, B&H June, 2018/3D Echocardiography in patients with Infectious endocarditis13. 2nd International Symposium on Echocardiography Academy of Sciences and Arts of the Republic of Srpska, Banja Luka, RS, B&H June, 2018/Contemporary diagnostic techniques to assess IE/SPECT, PET14. 3D Ehokardiografija u svakodnevnoj praksi, 21 septembar 2018, VMA, Beograd/ Aortiv Valve15. 15th Annual Conference of the European Society of Cardiology WG on Myocardial & Pericardial DiseasesBelgrade,Serbia,Oct2018/Echocardiography in myocarditis, pericarditis, and cardiomyopathies: case-based learning for contemporary modalities 3D/4D Echo16. Kongres Udruženja koronarnih jedinicaSrbije 2018 3D/4D Ehokardiografija metoda izbora pri dijagnostici infektivnog endokarditisa17. Prolećna kardiološka radionica AMEC 2019 2D/3D ehokardiografija I MSCT – evaluacija bolesnika za TAVI18. Prolećna kardiološka radionica AMEC 2019 Ehokardiografske radionice19. The Third Congress of Cardiovascular Imaging of Serbia with international participation. March 2019 - 3D ehokardiografija nepotrebna ili preko potrebna treća dimenzija20. The Third Congress of Cardiovascular Imaging of Serbia with international participation. March 2019 – savremene dijagnostičke procedure pri proceni Infektivnog endokarditisa21. Timočki medicinski dani 2019 Trodimenzionalna ehokardiografija u svakodnevnoj praksi
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 (M33, M34) - 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
1. Evropski Echokardiografski kongres, EUROECHO 2018 Milano The Role of 3D Echocardiography in Precise Evaluation of Aortic Prosthetic Valve Dehiscence
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
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
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 M33, M34, M63 или M64 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
1. Mladenovic Z., Angelkov Ristic A., Obradovic S., et al. Echokardiografski parametri oporavka globalne funkcije leve komore nakon akutnog infarkta miokarda. Kardiologija 2005; 26 (Suplement 1): 64
2. Mladenovic Z., Angelkov Ristic A., Obradovic S., et al. Prognostički značaj nisko dozne dobutamin-stres ehokardiografije nakon akutnog infarkta miokarda. Kardiologija 2005; 26 (Suplement 1): 50
3. Angelkov Ristic A., Mladenovic Z., Angelkov L., et al. Značaj dobutamin stres ehokardiografije u predviđanju remodelovanja leve komore posle primarne koronarne angioplastike. Kardiologija 2005; 26(Suplement 1):50
4. Mladenovic Z., Angelkov Ristic A., Mijailovic Z., et al. .Recovery of global left ventricular function late after myocardial infarction. European Conference on Myocardial, Pericardial Disease, and Left Ventricular Dysfunction, Belgrade, 2006.
5. Angelkov Ristic A., Mladenovic Z., Angelkov L., et al. Comparation of low dose dobutamine echocardiography with low dose dipyridamole techenetium 99 tetrofosmin scintigraphy in detection of myocardial viability after primary coronary angioplasty Eur J Echocardiography Vol 6 Abstracts Supplements, December 2005: S14
6. Mladenovic Z., Angelkov Ristic A., Mijailovic Z., et al. Improved prognosis of infarcted patients with preinfarction angina. Eur J Echocardiography Vol 7 Abstracts Supplements, December 2006: S82 Euorecho 10, Prag, 2006 (awarded

- from European Association of Echocardiography)
7. P.Pavlović, R.Vukić, V.Orozović, Z.Mladenović. Upotreba lekova i suplemenata u ishrani aktivnih sportista. U: Z.Mijailović i sarad.. Srce i sport. I izdanje. Beograd: Akademija; 2008. 171-175.
 8. Davičević Ž., Tavčiovski D., Mijailović Z., Mladenović Z., et al. Značaj BNP a i NT proBNPa u proceni težine aortne stenoze. V Kongres Kardiovaskularnih hirurga Srbije sa međunarosnim učešćem. Novi Sad, 24-25. oktobar 2008.
 9. Davičević Ž., Tavčiovski D., Ilić R., Mijailović Z., Trifunović Z., Matunović R., Mladenović Z. Značaj plazmatskog nivoa C reaktivnog proteina u aortnoj stenozi. V Kongres Kardiovaskularnih hirurga Srbije sa međunarosnim učešćem. Novi Sad, 24-25. oktobar 2008.
 10. Davičević Ž., Tavčiovski D., Mijailović Z., Mladenović Z., et al. Značaj BNP a i NT proBNPa u proceni težine aortne stenoze. 2.Kongres Ehokardigrafskog udrženja Srbije Beograd oktobar 2008
 11. Davičević Ž., Tavčiovski D., Mijailović Z., Mladenović Z., et al. Efekat zamene aortne valvule kod bolesnika sa aortnom stenozom na nivo C reaktivnog proteina. 2.Kongres Ehokardigrafskog udrženja Srbije Beograd oktobar 2008
 12. Matunovic R, Mijailovic Z, Begovic V, Gudelj O, Jovic Z, Mladenovic Z, Baakalini J, Đurić P, Davicevic Z. Lyme borelioza kao uzročnik tranzitornog poremećaja u sporvodenju miokarda. Heart and blood vessels Vol 1 Abstracts Supplements; october 2009: 31
 13. Matunovic R, Mijailovic Z, Jovic Z, Tavčiovski D, Bogdanovic P, Spasic M, Davicevic Z , Mladenovic Z. Značaj ispitivanja agregabilnosti trombocita kod bolesnika nakon angioplastike. Heart and blood vessels Vol 1 Abstracts Supplements; october 2009: 91
 14. Matunovic R, Rabrenovic V, Mijailovic Z, Rabrenovic M, Jovic Y, Kovačević Z, Davicevic Elez Z, Mladenović Z, Đurić P. Impact Of Kidney Function On Plasma Troponin Concentrations In Acute Coronary Syndrome. KARNEF 2009, Vrnjačka Banja, maj 2009, Srbija.
 15. Đurić P, Čalović Ž, Mijailovic Z, Vučinić Ž, Jovic Z, Mladenovic Z., Davicevic Elez Z. Cardiac resynchronization therapy in treatment of chronic heart failure. Srce i krvni sudovi 2011;30(Suppl A):137-138
 16. Mladenovic Z., Tavčiovski D., Mijailovic Z., Djordjevic-Dikic A., Obradovic S., Matunovic R., Jovic Z., Djuric P. The predicative value of coronary flow reserve determined by transthoracic doppler echocardiography in assessment of real significance of stenosis detected by multidetector computed tomography Eur J Echocardiography Abstracts Supplement, December 2010: 53
 17. Mladenović Z., Đorđević - Dikić A., Tavčiovski1 D., Ristić A., Jović Z., P. Đurić P. Aditivni dijagnostički značaj procene očuvanosti koronarne rezerve protoka putem transtorakalne doppler ehokardiografije Srce i krvni sudovi 2011;30(2):78
 18. Mladenovic Z.Koronarna protočna rezerva-primena u Kliničkoj praksi. Acta Medicia Semendrica (Suppl.2) 2012; 25:56
 19. Mladenovic Z., Djordjevic - Dikic A., Tavčiovski D., Mijailovic Z., Ristic A., Jovic Z., Djuric.Coronary Flow Reserve.17th Congrss of the Balkan Military Medical Comittee. (oral presentation) May 2012: 36.
 20. Jović Z., Đenić N,Romanović R., Đurić P, Spasić M, Mladenović Z, Tavčiovski D. Invasive Assessment Of Coronary Reserve-Fractional Flow Reserve (Ffr). 17th Congrss of the Balkan Military Medical Comittee. (oral presentation) May 2012: 35.
 21. Mladenovic¹ Z., Djordjevic - Dikic² A., Tavčiovski¹ D., Mijailovic¹ Z., Ristic¹ A., Jovic¹ Z., Djuric¹ P. The additive diagnostic role of coronary flow reserve determined by transthoracic doppler echocardiography in assessment of real significance of stenosis detected by multidetector computed tomography European Heart Journal.2012;Vol 32 (abstract supplement):732.
 22. Mladenovic¹ Z., Djordjevic - Dikic² A., Tavčiovski¹ D., Ristic¹ A., Jovic¹ Z., Djuric¹ P. The Additive Diagnostic Role Of Coronary Flow Reserve Determined By Transthoracic Doppler Echocardiography In Assessment Of Real Significance Of Stenosis Detected By Multidetector Computed Tomography On LAD. 18th Congrss of the Balkan Military Medical Comittee. (oral presentation) May 2013: 140.
 23. Jovic Z., Đurić P., Rafailovski S, Romanović R., Obradović S., Mladenović Z.,Spasić M., Tavčiovski D.PCI of left main in young women with cardiogenic shock caused by acute myocardial infarction with ST elevation. Case report. Srce i krvni sudovi 2013;32(3):237.
 24. Đurić P, Stajić Z., Obradović S., Mladenovic Z, Tavčiovski D., Jović Z. Finski dijabetes skor (FINDRISC) i SYNTAX skor: postoji li korelacija. Srce i krvni sudovi 2013;32(3):268.
 25. Mladenovic Zorica. Srčana insuficijencija retke složene kongenitalne mane odraslih. Cardios 2014. 12th Interenational Congress on Clinical Cardiology and Heart Failure. (oral presentation) April 2014: 120.
 26. Đurić P., Mladenovic Z, Jović Z, Stajić Z.,Spasic M.Cardiovacular Risk Factors and the Severity of Coronary Artery Disease According to Syntax Score. 19th Congrss of the Balkan Military Medical Comittee. . Balkan Military Medical Review, 2014; Issue 5 (Supplement): e1-e322
 27. Mladenovic Z Functional assessment of CAD by Doppler and CT.. The First Congress of Cardiovacular Imaging of Serbia with international participation. March 2015 /Oral presentation/.
 28. Zorica Mladenovic, Ana Đorđević Dikić, Predrag Đurić, Zoran Jović, Marijan Spasić, Dragan Tavčiovski.Diagnostic Value Of Coronary Flow Reserve Determined By Transthoracic Doppler Echocardiography In Patients With Previously Performed Multi-Slice Computed Tomography. Srce i krvni sudovi 2015; 34 (suppl.A) :2

29. Jovic Zoran, Dragovic Tamara, Mladenovic Zorica, Djuric Predrag, Spasic Marijan, Matunovic Radomir. Pheochromocytoma As A Cause Of Secondary Hypertension In Young Adults. Review Of The Literature And Case Report. Knjiga sažetaka 20th Congress of Balkan Military Medical Committee, Solun, jun 2015, apstrakt OP 019.
30. Djuric Predrag, Mladenovic Zorica, Jović Zoran, Matunovic Radomir, Stajic, Romanovic Radoslav, Spasic Marijan. Successful Cases In Cathlab: Complicated Case Reports. Knjiga sažetaka 20th Congress of Balkan Military Medical Committee, Solun, jun 2015, apstrakt OP 078
31. Djuric Predrag, Jovic Zoran, Spasic Marijan, Mladenovic Zorica, Stajic Zoran, Gudelj Ognjen, Matunovic Radomir, Djuric Ivica. Predictors Of Sudden Cardiac Death, Knjiga sažetaka 21th Congress of Balkan Military Medical Committee. Bukurešt, jun 2016, apstrakt 120.
32. Djuric Predrag, Spasic Marijan, Gudelj Ognjen, Mladenovic Zorica, Jovic Zoran, Stajic Zoran, Matunovic Radomir, Implantable Cardioverter Defibrillator And Catheter Ablation As A Gold Standard For Treating Patient With Sustained Ventricular Tachycardia. Knjiga sažetaka 21th Congress of Balkan Military Medical Committee. Bukurešt, 31. maj-3.jun 2016, apstrakt 126-127.
33. Zoran Jovic, Emil Bosinci, Sinisa Rusovic, Marijan Spasic, Predrag Djuric, Radoje Ilic, Radomir Matunovic and Zorica Mladenovic. Accidental Finding Of Asymptomatic Myxoma Of The Right Atrium In Young Adult: Case Report. Journal of Case Reports in Medical Science 3(1): 8-11, 2017
34. Djurić Predrag, Spasić Marijan, Gudelj Ognjen, Jović Zoran, Marić-Kocijančić Jelena, Obradović Slobodan, Djurić Ivica, Mladenović Zorica. Acute Myocardial Infarction And Bundle Branch Block- A Diagnostic Approach Military Medical Academy, Clinic of Cardiology, Belgrade, SERBIA. Military Medical Academy, Belgrade, SERBIA. Knjiga sažetaka 23rd Congress of Balkan Military Medical Committee, Antalija maj 2018, OP 18, apstrakt 76.
35. Djurić Predrag, Mladenović Zorica, Jović Zoran, Stajić Zoran, Matunović Radomir, Djurić Ivica, Gudelj Ognjen, Spasić Marijan. Ischemic And Bleeding Risk In Patient With Atrial Fibrillation. Military Medical Academy, Clinic of Cardiology, Belgrade, SERBIA. Knjiga sažetaka 22th Congress of Balkan Military Medical Committee, Beograd, septembar 2017, OP 51, apstrakt 49.
36. MZ Mladenovic, VD Vranes, AR Ristic, OS Obradovic, RN Ratkovic, JZ Jovic, DJP Djuric, SR, Spasic, DZB Dzudovic, MS Stanic. Importance of 3D echocardiography in assessment of origin of mitral regurgitation. European Heart Journal Supplements (2017) 18 (Supplement 3), iii266
37. MZ Mladenovic, VD Vranes, OS Obradovic, RN Ratkovic, JZ Jovic, DJP Djuric, SR, Spasic, The Role of 3D Echocardiography in Precise Evaluation of Aortic Prosthetic Valve Dehiscence. European Heart Journal Supplements (2018) 18 (Supplement 3), iii266
38. Predrag Đurić (Beograd), Z. Jović, J. Marić Kocijančić, D. Drobnjak, R. Matunović, Z. Mladenović, M. Spasić PCI „protektovanog“ glavnog stabla i instent restenoze proksimalnog segmenta cirkumfleksne arterije kod prethodno revaskularizovane bolesnice Srce i krvni sudovi 2017; 36(3): 210. Poster
39. Đurić Predrag, Stajić Zoran, Obradović Slobodan, Mladenović Zorica, Tavčiovski Dragan, Jović Zoran. Finski dijabetes skor (FINDRISC) i SYNTAX skor: postoji li korelacija? Srce i krvni sudovi, volumen 32, broj 3, Zbornik sažetaka, Internist suplement. Poster
40. Jović Zoran, Đurić Predrag, Rafajlovski Sašo, Romanović Radoslav, Obradović Slobodan, Mladenović Zorica, Spasić Marijan, Tavčiovski Dragan PCI of left main in young woman with cardiogenic shock caused by acute myocardial infarction with ST elevation. Case report. Srce i krvni sudovi, volumen 32, broj 3, Zbornik sažetaka, Internist suplement

IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

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

Зорица Младеновић је ангажована у организовању и извођењу вежби са студентима на предмету Интерна медицина - кардиологија и Ургентна интерна медицина. Ову активност спроводи на јасан и занимљив начин, користећи савремену научну литературу и пружајући могућност студентима да активно учествују у плану дијагностике и клиничке евалуације болесника. Кандидат на вежбама омогућава студентима и рекапитулацију претходно апсолвираних вештина и сазнања, а поред тога доступна је студентима и ван термина вежби уколико су им потребне додатне консултације, литература или сугестије за припрему семинарских радова, колоквијума и испита

V МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР

(попуњава Комисија за сваког кандидата појединачно)

На расписани конкурс пријавио се један кандидат

Кандидат Зорица Младеновић, досадашњи доцент за ужу научну област Интерна медицина - кардиологија и Ургентна интерна медицина, испуњава све услове за избор у звање ванредног професора прописане:

а) Законом о високом образовању

Образац-М-ван.проф-избор

- б) Статутом Универзитета одбране
 в) Правилником о начину, поступку и ближим условима за стицање звања наставника Универзитета одбране („Службени војни лист“, бр. 21/16 и 3/17), јер је:
 - стекао звање доктора медицинских наука за ужу научну област на Факултету медицинских наука Универзитета у Београду
 - субспецијалиста је кардиологије
 - основне студије је завршила са просечном оценом 9,31
 - изводио је наставу у звању доцнта на предметима Интерна медицина – кардиологија и Ургентна интерна медицина
 - имало је оцену кадета >3,00
 - имала >1 рада М21-М23 (15 радова) импакт фактор 6,119
 - члан истраживачког тима научноистраживачког пројекта
 - одобрен основни уџбеник за предмет из студијског програма факултета
 - остварио је стручно професионални допринос
 - допринос академској и широј јавности изборни услови
 - сарадња са другим високошколским, односно научноистраживачким институцијама у земљи

VI ПРЕГЛЕД ИСПУЊЕНИХ УСЛОВА

(попуњава Комисија)

Полье медицинских наука**ВАНРЕДНИ ПРОФЕСОР (ИЗБОР)**

УСЛОВИ ПРЕМА ПРАВИЛНИКУ УНИВЕРЗИТЕТА		Испуњава услов (ДА/НЕ)
1.	У звању доцента изводио наставу	ДА
2.	Оцене кадета/студената ≥3,00	ДА
3.	≥ 3 рада М21-М23, кумулативни ИФ ≥ 2,00, први аутор најмање у 1. Најмање 2 рада у претходном петогодишњем периоду.	ДА
4.	Пројекат, студија или научноистраживачки пројекат	ДА
5.	Уџбеник (основни или помоћни) или научна монографија	ДА
	1. Стручно-професионални допринос	6,8,9,11, 18 и 22.
	2. Допринос академској и широј заједници	5,6,9,12.
	3. Сарадња са другим високошколским, односно научноистраживачким институцијама у земљи и иностранству	6,7 и 19
КАНДИДАТ ИСПУЊАВА УСЛОВЕ ЗА ИЗБОР (испуњава/не испуњава)		

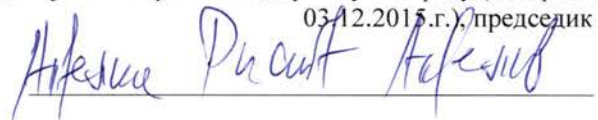
VII ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

(попуњава Комисија)

Комисија позитивно оцењује научно-истраживачки, стручни и професионални допринос, педагошке способности и допринос академској и широј заједници пријављеног кандидата **доц. др Зорице Младеновић** и предлаже Наставно-научном већу Медицинског факултета ВМА Универзитета одбране, да утврди предлог за избор **Зорице Младеновић** у звање **ванредног професора** за ужу научну област **Интерна медицина - кардиологија**

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

вс проф. др Анђелка Ристић Анђелков, редовни професор за ужу научну област интерна медицина подобласт кардиологија Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду (изабрана


03.12.2015.г.), председник

вс проф. др Јасна Јовић, ванредни професор за ужу научну област интерна медицина подобласт гастроентерологија Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду (изабрана 02.12.2016.г.), члан


02.12.2016.г.), члан

проф. др Ана Ђорђевић Дикић, ванредни професор за ужу научну област интерна медицина Медицински факултет Универзитета у Београду (изабрана 12.05.2015.г.), члан


12.05.2015.г.), члан

