



Универзитет одбране у Београду  
Медицински факултет  
Војномедицинске академије

**ИЗВЕШТАЈ**  
**Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање наставника**

<b>I. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ И КОМИСИЈИ</b>	
<b>1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке</b>	Одлука Наставно-научног већа 7/30 од 28.05.2015. године
<b>2. Датум и место објављеног конкурса</b>	15.6.2015.године Магазин „Одбрана“
<b>3. Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је конкурс расписан</b>	Један наставник за ужу научну област интерна медицина подобласт кардиологија у звање редовног професора
<b>4. Чланови Комисије (име и презиме, звање, ужа научна област за коју је изабран, датум избора у звање, институција у којој је запослен)</b>	1. ВС професор др Жарко Вучинић, редовни професор за ужу научну област интерна медицина, подобласт кардиологија, у пензији од 31.07.2014.г, изабран у звање редовног професора 04.07.2008.године, - председник комисије. 2. Професор др Босилјка Вујисић-Тешић, редовни професор за ужу научну област интерна медицина, подобласт кардиологија, изабрана у звање редовног професора 2007.г. 3. Професор др Драгана Стаматовић, редовни професор за ужу научну област интерна медицина подобласт хематологија, изабрана у звање редовног професора novembra meseca 2010.г.
<b>5. Пријављени кандидати</b>	Анђелка Ристић-Анђелков

<b>II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА</b>	
<b>1. Име (име једног родитеља) и презиме</b>	Анђелка Светозар Ристић-Анђелков
<b>2. Звање, датум донете одлуке о избору у звање</b>	2010. године реизабрана у звање ванредни професор
<b>3. Датум и место рођења, адреса</b>	5.2.1958.год, Београд, адреса: Богољуба Чукића 20, Београд,
<b>4. Установа где је кандидат тренутно запослен и професионални статус</b>	Војномедицинска Академија, Клиника за ургентну интерну медицину, лекар специјалиста
<b>5. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив</b>	1976-1982, Медицински факултет Универзитета у Београду, 8.85, доктор медицине
<b>6. Година уписа и завршетка специјалистичких студија, универзитет, факултет, просечна оцена (за здравствене специјализације оцена са завршног испита), научна област, стечени академски назив</b>	1986–1990. Специјализација из интерне медицине, Војномедицинска академија, Београд. Оцена одличан; специјалисте интерне медицине. Субспецијализација из кардиологије, Војномедицинска академија, Београд 2002.Оцена: одличан субспецијалиста интерниста-кардиолог
<b>7. Година уписа и завршетка магистарских студија, универзитет, факултет, научна област, стечени академски назив</b>	1982-1985. Медицински факултет у Београду, кардиологија. Оцена одличан. Мр сц мед

## II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

<b>8. Налов магистарске тезе</b>
„Етиологија, епидемиологија, клиничка слика и терапија екстрасистолне аритмије код деце“
<b>9. Наслов докторске дисертације, година одбране, универзитет, факултет и стечено звање</b>
» Ехокардиографска процена систолне и дијастолне функције леве коморе код болесника са валвуларном аортном стенозом«, 1997, ВМА, доктор наука
<b>10. Знање светских језика (за сваки језик посебно) – STANAG, или наводи кандидата (чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро задовољавајуће)</b>
Енглески STANAG 2
<b>11. Научна област и ужа област</b>
Медицина, интерна медицина, кардиологија
<b>12. Место и трајање студијских боравака (усавршавања) у иностранству</b>
„Наmersmith Hospital“, Лондон, 2 месеца
<b>13. Кретање у служби</b>
1990г Клиника за кардиологију ВМА
2001г. Клиника за Ургентну интерну медицину ВМА
<b>14. Претходна звања (навести сва звања и годину избора)</b>
Асистент 1997. год. Доцент 2000. год. Ванредни професор 2005.год Реизбор за ванредног професора 2010. год.
<b>15. Чланство у стручним и научним асоцијацијама</b>
Српско лекарско друштво (СЛД) Удружење кардиолога Србије (УКС) Европско удружење кардиолога (ESC) Европско удружење ехокардиографиста (ЕАЕ)

## III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

<b>1. Списак публикованих радова</b>
Публиковане радове уносити редоследом који је у складу са важећим критеријумима за изборе узвања наставника (за сваку библиографску јединицу унети све податке и ознаку коефицијента научне компетентности)
<b>а) у току последњег избора</b>
<b>M23 - рад у међународном часопису</b>
<ol style="list-style-type: none"><li><b>Ristić-Andelkov A</b>, Mladenović Z, Baškot B, Babić S, Ristić M, Mišić T, Ratković N, Vukotić S, Torbica L, Vraneš D, Grdinić A, Pandrc M: The Role of Ultrasound in Assessment of Lung Tissue. Vojnosanit Pregl. 2015; u pripremi</li><li><b>Ristić-Andelkov A</b>, 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. Vojnosanit Pregl. 2015; u pripremi</li><li>Taušan Đ, <b>Ristić A</b>, Zvezdin B: Kartageners syndrome – Case Report. Vojnosanit Pregl. 2015; u pripremi</li><li>Mladenović Z, Đorđević-Dikić A, Tavčiovski D, <b>Ristić-Angelkov A</b>, Jović Z, Đurić P: The Additive diagnostic Role of Coronary flow reserve in Noninvasive Evaluation of Coronary Stenosis on Left Descending Artery Preveosly Detected by Multislice Computed Tomography. Echocardiography 2013, 30(3): 338-44.</li><li>Brdareski Z, Đurović A, Šušnjar S, Životić-Vanović M, <b>Ristić A</b>, Konstatinović Lj, Vučković-Dekić LJ, Tankosić M. Effects od shortterm differently dosed aerobic exercise on maximum aerobic capacity in breast cancer survivors: a pilot study. Vojnosanit Pregl. 2012 Mart; 69(3):237-243.</li><li>Rafajlovski S, Ilić R, Gligić B, Kanjuh V, Tatić V, <b>Ristić A</b>, Obradović S, Matunović R, Prcović B. Diagnosis and results of treatment of heart myxoma. Vojnosanit Pregl. 2011 Oct; 68(10):851-5.</li><li>Jovanikić O, Lepić T, Raicević R, Veljancić D, <b>Ristić A</b>, Gligić B. Intimomedial thickness of the vertebral arteries complex: a new useful parameter for the assessment of atherosclerotic process?</li></ol>

### III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

Vojnosanit Pregl. 2011 Sep; 68(9):733-8.

8. Mladenović Z, **Angelkov-Ristić A**, Tavčiovski D, Mijailović Z, Gligić B, Cosić Z. The cardioprotective role of preinfarction angina as shown in outcomes of patients after first myocardial infarction. *Tex Heart Inst J*. 2008; 35(4):413-8.
9. Rafajlovski S, Ilić R, Gligić B, Kanjuh V, **Ristić A**, Obradović S, Dinčić D, Ratković N, Romanović R, Karić J, Đenić N, Vukotić S. Impact of heart myxoma localization upon its clinical course and outcome. *Vojnosanit Pregl*. 2012; 69(3):270-276.
10. Brdareski Z, Đurović A, Šušnjar S, Životić-Vanović M, **Ristić A**, Konstantinović LJ, Vučković-Dekić LJ, Tankosić M. Physical activity and maximal aerobic capacity in breast cancer survivors – why is this important. *Vojnosanit Pregl*. 2014; 71(1): 66-72.

#### б) у ранијем периоду уколико то предвиђају критеријуми

##### M24 - рад у часопису међународног значаја верификованог посебном одлуком

1. Mladenović Z, **Angelkov-Ristić A**, Kalimanovska-Oštrić D, Mijailović Z, Gligić B, Obradović S, Tavčiovski D, Jovelić A: Early predictors of left ventricular function improvement late after myocardial infarction. *Vojnosanit Pregl* 2008 Jan, 65 (1): 9-14.
2. Baškot B, Obradović S, **Ristić-Angelkov A**, Rusović S, Orozović V, Gligić B, Marković M, Jung R. Myocardial damage size assessment in the zone of infarction for indicating rescue percutaneous coronary intervention. *Vojnosanit Pregl* 2008 Jan, 65 (1): 61-63.
3. Baškot B, Obradović S, Gligić B, Orozović B, **Ristić-Angelkov A**, Romanović R, Jung R, Ivanović V, Bikicki M, Pavlović M. Adenosine stress protocols for myocardial perfusion imaging. *Vojnosanit Pregl* 2008 Jan, 65 (1): 47-50.
4. Baškot B, Rafajlovski S, **Ristić-Angelkov A**, Obradović S, Gligić B, Orozović V, Agbaba N. Study of efficacy and safety of pharmacological stress test in nuclear cardiology. *Vojnosanit Pregl* 2009; 66(3):193-8.

##### M34 - саопштење са скупа међународног значаја штампано у изводу

1. L.Angelkov, B.Stojnić, **A.Ristić**, M.Mirić: Akutni efekat privremene DDD elektrostimulacije sa kratkim atrioventrikularnim intervalom na funkciju leve komore u bolesnika sa dilatativnom kardiomiopatijom. *Eur Heart J*, 1996, 17 (suppl): 486.
2. B.Baškot, S.Rusović, S.Obradović, **A.Ristić-Angelkov**, R.Spaić: Determination and localization of culprit lesion by perfusion SPET scintigraphy in patients undergoing percutaneous coronary intervention. *Eur J Nucl Med*, 2006, S92: 52 (Annual Congress of the EANM, Athens, Greece, 2006).
3. **A.Ristić-Angelkov**, L.Angelkov, Z.Mladenović, S.Obradović, S.Rafaelovski: Comparison of low-dose dobutamine echocardiography with low-dose dipyridamol technetium-99m tetrophosmin scintigraphy in detection of myocardial viability after primary coronary angioplasty. *Eur J Echocardiography* 2005, Vol 6:S14.
4. Mladenović Z, **Ristić-Angelkov A**, Mijailović Z, Obradović S, Gligić B, Kalimanovska Oštrić D, Baškot B. Improved prognosis of infarcted patients with preinfarction angina. *European Journal of Echocardiography* 2006; 7: S82.
5. Obradovic S, Balint B, Rusovic S, Neskovic A, Baskot B, **Ristic-Angelkov A**, Gligić B. Intracoronary non-selective transfer of mononuclear bone-marrow cells for large anterior myocardial infarction in subacute phase improves long-term left ventricle function but causes high rate of rest. *European Heart Journal*, 2006; 27: 274 -276
6. Matunović R, Pavlović P, **Ristić A**, Mijailović Z, Damjanović M. Diagnosis of ischaemic heart disease in elderly hypertensive patients. Abstract book. International symposium on hypertension. 2001. Istanbul. p.16.
7. Mladenović Z, **Ristić-Angelkov A**, Mijailović Z, Gligić B, Obradović S, Matunović R, Jovelić A. Recovery of global contractile left ventricular function late after myocardial infarction. European conference on myocardial, pericardial disease and left ventricular dysfunction. Zbornik sažetaka. Belgrade, Serbia; 2006. p.121.

### III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

#### Монографска студија:

1. Анђелка Ристић: „Ретке болести срца“, 2010 год, ауторско издање, ИСБН 978-86-914833-0-2 – **Користи се као остала наставна литература за студијски програм докторских академских студија.**
2. М.Прцовић и сар: »Атријална фибрилација«, Београд, 2000, ИСБН 86-901981-2-1 - **Користи се као остала наставна литература за студијски програм докторских академских студија.**
3. Мијат Прцовић и сар: »Срчана слабост«, Београд, 2002. - **Користи се као остала наставна литература за студијски програм докторских академских студија.**

#### M45 - Poglavlja u knjigama

1. **A.Ristić-Andelkov**, D.Tavčiovski, Ž.Vučinić, D.Dinčić: Značaj kasnih pretkomorskih potencijala u dijagnostici atrijalne fibrilacije, u knjizi: M.Prcović i sar: »Атријална фибрилација«, Београд, 2000, 44-51.
2. **A.Ristić-Andelkov**, L.Angelkov, M.Damjanović: Sistolna funkcija leve komore kod bolesnika sa stenozom aortne valvule. VSP, 2000, 57 (5): 527-32.
3. **A.Ristić-Andelkov**, Z.Čosić, M.Savić, D.Dinčić: Farmakološka terapija simptomatske atrijalne fibrilacije sa sporim komorskim odgovorom, u knjizi: M.Prcović i sar: »Атријална фибрилација«, Београд, 2000, 155-161.
4. **A.Ristić-Andelkov**, B. Gligić, R.Matunović: Determinantne ventrikularne funkcije, u knjizi: Mijat Prcović i sar: »Srčana slabost«, Београд, 2002, 29-36.
5. **A.Ristić-Andelkov**, M.Damjanović, M. Savić: Patofiziologija i terapija srčane slabosti kod bolesnika sa terminalnom bubrežnom insuficijencijom, u knjizi: Mijat Prcović i sar: »Srčana slabost«, Београд, 2002, 382-389.
6. D.Dinčić, **A.Ristić**, B.Prcović, M.Savić, M.Prcović: Antikoagulantna terapija u atrijalnoj fibrilaciji-flateru, u knjizi: M.Prcović i sar: »Атријална фибрилација«, Београд, 2000, 215-231.
7. M.Damjanović, **A.Ristić-Andelkov**, M.Savić, D.Dinčić, B.Prcović: Dijagnoza i diferencijalna dijagnoza srčane insuficijencije, u knjizi: Mijat Prcović i sar: »Srčana slabost«, Београд, 2002, 134-139.
8. M.Prcović, B.Prcović, M.Damjanović, **A.Ristić**, R.Matunović: Srčana slabost-uvod, definicija, epidemiologija, etiologija, klasifikacija i značaj, u knjizi: Mijat Prcović i sar: »Srčana slabost«, Београд, 2002, 17-28.
9. Z.Čosić, Ž.Vučinić, **A.Ristić-Andelkov**, Z.Mijailović: Atrijalna fibrilacija-flater u sindromu preekscitacije, u knjizi: M.Prcović i sar: »Атријална фибрилација«, Београд, 2000, 91-98.

#### M51 – рад у водећем часопису националног значаја

1. **A.Ristić-Andelkov**, L.Angelkov, M.Damjanović: Ehokardiografska procena dijastolne funkcije leve komore kod bolesnika sa stenozom aortne valvule. VSP, 2000, 57 (4): 411-8.
2. **A.Ristić-Andelkov**, L.Angelkov, M.Damjanović: Sistolna funkcija leve komore kod bolesnika sa stenozom aortne valvule. VSP, 2000, 57 (5): 527-32.
3. **A.Ristić-Andelkov**, L.Angelkov, M.Damjanović: Postoperativne promene sistolne funkcije leve komore kod bolesnika sa stenozom aortne valvule. VSP, 2000, 58 (1): 25-32.
4. **A.Ristić-Andelkov**: Postoperacione promene funkcije dijastole leve komore srca kod bolesnika sa stenozom aortnog ušća. Srpski arhiv za celokupno lekarstvo, 2002, 130 (3-4): 81-86.
5. **A.Ristić-Andelkov**, B.Gligić, M.Damjanović, J.Milovanović, R.Matunović, S.Obradović: Prognoza i terapija stenozе aortne valvule. VSP 2003; 60(2): 167-174.
5. **A. Ristić**, L. Angelkov, M. Damjanović, B. Baškot: Lečenje refrakterne angine pectoris.Srpski arhiv 2004, 132(11-12): 453-8.
6. Obradović S, Rusović S, Dinčić D, Gligić B, Baškot B, Balint B, Stamatović D, Romanović R, **Ristić A**, Trifunović Z.:Autologne pluripotentne progenitorne ćelije u lečenju ishemijske bolesti srca. VSP 2003; 60:725-31.
7. S.Obradović, S.Rusović, B.Balint, **A.Ristić-Andelkov**, R.Romanović, B.Baškot, D.Vojvodić, B.Gligić: Autologous bone marrow-derived progenitor cell transplantation for myocardial regeneration after acute infarction. VSP 2004; 5(61): 519-531.
8. M.Đokić, M. Milanović, V. Begović, **A.Ristić**, B. Tomanović: Infektivni endokarditis retnе etiologije. VSP 2004; 61: 689-94.

### III. НАУЧНОИСТРАЖIVAЧКИ ДОПРИНОС

9. Gligić B, Orozović V, Obradović S, Rusović S, Kostić J, Baškot B, Dinčić D, **Ristić-Andelkov A**. Primary percutaneous transluminal coronary angioplasty in the acute infarction of the right ventricle. VSP 2003; Jan-Feb 60:1 81-7.
10. **A.Ristić**, M. Damjanović, B.Baškot, R.Matunović: Ošamućen miokard, VSP 2005, 62(2): 165-9.
11. **A.Ristić**, B.Baškot, M.Damjanović, S.Rafaelovski: Ishemijsko prekonicioniranje. VSP 2005; 62(1): 73-77.
12. R.Ilić; Z.Trifunović, S.Tišma, **A.Ristić-Andelkov**: Ruptur papilarnog mišića usled akutnog infarkta miokarda praćena kardiogenim šokom, edemom pluća i bubrežnom insuficijencijom. VSP 2005, 62(3): 235-41.
13. **Ristić Andelka**, Damjanović Milorad, Baškot Branislav, Rafaelovski Saša: The tole of ischemic preconditioning in acute myocardial infarction Medicinski pregled, 2005, 58(5-6):308-312.
14. **Andelka Ristić-Andelkov**, Zorica Mladenović, Sašo Rafajlovski, Nenad Ratković: Dijagnostikovanje prolapsa mitralnog zalistka putem ehokardiografije. Vojnosanit Pregl 2007; 64(12): 851–854.
15. R.Matunović, A. Stojanović, Z. Mijailović, B. Gligić, **A. Ristić-Andelkov**: Vrednost nalaza vijabilnog tkiva za funkcionalni oporavak leve komore nakon revaskularizacione terapije. Med Pregl 2006; LIX (3-4): 169-73. Novi Sad: mart-april.
16. B.Baškot, S.Obradović, S.Rafajlovski, B.Gligić, V.Orozović, N.Ratković, **A.Ristić-Andelkov**, et al: Adenosine stress protocols for nuclear cardiology imaging. Prilozi, Odl.biol.med.nauki XXIX (2008), 281-9.

#### M52 – Rad u časopisu nacionalnog značaja

1. **A.Ristić-Andelkov**, L.Angelkov, M.Prcović, S.Babić: Hitna stanja u aortnoj stenozu. Halo 94, 2000,V(15), 47-54.
2. **A.Ristić-Andelkov**, L.Angelkov, M.Prcović, B.Stojnić, S.Babić: Postoperativne promene sistolne funkcije leve komore kod bolesnika sa valvularnom aortnom stenozom i smanjenom sistolnom performansom. Kardiologija, 2000, 21/1-2, 15-22.
3. **A.Ristić**, Đ.Karadaglić, S.Suša: Glomerulonefritis u obolelih od psorijaze. Acta Dermatovenerologica Yug, 1992, 18: 147-51.
4. **A.Ristić-Andelkov**, L.Angelkov, S.Babić: Hronična pretkomorska fibrilacija sa sporim komorskim odgovorom-terapijski pristup. Halo 94, 2000,V(17), 15-20.
5. B.Gligić, V.Orozović, S.Obradović, R.Romanović, S.Rafaelovski, **A.Ristić -Andelkov**: Balon dilatacija u lečenju infarkta desne komore. Halo 94, 2002.
6. Gligić B, Obradović S, Dinčić D, Popović P, **Ristić A**, Romanović R. Patofiziologija akutnih koronarnih sindroma. Naučni časopis urgentne medicine 2001; 5(20): 17-27.
7. S.Rafaelovski, V.Orozović, Z.Miailović, **A.Ristić-Andelkov**: Kardiovaskularne bolesti i perspektive. HALO 94 2004; XIII(29): 7-11.
8. Tambur Z, Arnautović M, Doder R, **Ristić A**: Ispitivanje osetljivosti na Ampicilin Campylobacter jejuni i coli izolovanih iz životinja i ljudi. Veterinaria 2008, 57 (1-2), 27-43.

#### M63 – Saopšteње sa skupa nacionalnog značaja štampano u celini

1. S.Obradović, S.Rusović, B.Balint, **A.Ristić-Andelkov**, R.Romanović, B.Baškot, D.Vojvodić, B.Gligić: Autologna transplantacija progenitornih ćelija poreklom iz kostne srži u lečenju akutnog infarkta miokarda. Akutni koronarni sindrom, Vrnjačka banja, 2004, 195-206.

#### M64 – Saopšteње sa skupa nacionalnog značaja štampano u izvodu

1. **A.Ristić-Andelkov**, B.Stojnić, L.Angelkov: Poređenje veličine džeta mitralne regurgitacije transtorakalnom i transezofagealnom kolod Doppler ehokardiografijom. Kardiologija 1992, 13 (supl.I), 1992-28.
2. **A.Ristić-Andelkov**, B.Stojnić, L.Angelkov: Uticaj izometrijskih vežbi na veličinu mitralne regurgitacije procenjenu kolor Doppler ehokardiografijom. Kardiologija 1992, 13 (supl.I): 40.
3. B.Stojnić, **A.Ristić**, M.Zimonja: Transezofagealna Doppler ehokardiografska analiza plućnog venskog protoka u bolesnika sa izolovanom mitralnom stenozom u sinusnom ritmu. Kardiologija 1992, 13 (supl.I): 28.

### III. НАУЧНОISTRAЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

4. S.Kadijević, Z.Mijailović, M.Prcović, M.Stanković, D.Tavčiovski, S.popović, R.Petrović, **A.Ristić**: Mogućnosti predviđanja prognoze pacijenata sa akutnim infarktom miokarda korišćenjem rezultata holtermonitoringa, ehokardiografije i ergometrije. *Kardiologija* 1992, 13 (supl.I): 62.
5. L.Angelkov, B.Stojnić, **A.Ristić**: Procena globalne i regionalne EFLK radionukleidnom ventrikulografijom sa  $Tc^{99}$  pirofosfatom u ishemiji miokarda izazvanoj Dipiridamolom. *Kardiologija* 1992, 13 (supl.I): 73.
6. M.Prcović, B.Stojnić, Lj.Jovović, L.Angelkov, **A.Ristić**: Uzroci arterijske hipertenzije u operisanih bolesnika od koarktacije aorte pre 20 godina. *Kardiologija* 1992, 13 (supl.I): 80.
7. L.Angelkov, B.Stojnić, **A.Ristić**: Scintigrafija miokarda sa Tl-201 u otkrivanju ishemije miokarda izazvane Dipiridamolom. *Kardiologija* 1992, 13 (supl.I): 80.
8. L.Angelkov, B.Stojnić, **A.Ristić**, M.Prcović: Akutni efekat privremene veštačke elektrostimulacije sa kratkim AV intervalom na funkciju leve komore u bolesnika sa dilatativnom kardiomiopatijom. *Kardiologija* 1995, 16 (supl.I): 108
9. R.ilić, **A.Ristić**, M.Todorić, V.Mandarić, Z.Trifunović: Rekonstruktivna hirurgija mitralnog zalistka. *Kardiologija* 2001, 22 (Suppl. 1): 51 (232).
10. R.Matunović, **A.Ristić**, P.Pavlović, G.Rađen, Ž.Vučinić: Prisustvo prostatičkog endokarditisa u našoj kliničkoj praksi. *Kardiologija* 2001, 22 (Suppl. 1): 52 (232).
11. R.Matunović, P.Pavlović, **A.Ristić**, Ž.Vučinić, G.Rađen: Uzroci naprasne smrti u hospitalizovanih bolesnika sa srčanom slabošću. *Kardiologija* 2001, 22 (Suppl. 1): 95 (253).
12. S.Babić, Z.Vasiljević, D.Grubor, M.Savić, J.Peruničić, **A.Ristić**: Faktori rizika kod akutnog infarkta miokarda komplikovanog AV blokom. *Kardiologija*, 1998, 19 (supl.1): 43.
13. S.Babić, Z.Vasiljević, D.Grubor, M.Savić, J.Peruničić, **A.Ristić**: Lokalizacija infarkta i preživljavanje kod akutnog infarkta komplikovanog AV blokom. *Kardiologija*, 1998, 19 (supl.1): 138.
17. S.Babić, Z.Vasiljević, **A.Ristić-Andelkov**, M.Knežević, M.savić: Akutni infarkt miokarda i AV blok koji je trajao manje od 24 časa. *Kardiologija*, 2001, 22 (supl.1): 123.
18. S.Babić, Z.Vasiljević, M.Knežević, M.Savić, **A.Ristić-Andelkov**: AV blok u akutnom infarktu miokarda i streptokinaza. *Kardiologija*, 2000, 21 (supl.1): 91.
19. Obradović S, Dinčić D, Gligić B, Rusović S, **Ristić A**. Intrakoronarna primena abciximaba i enoksaparina kod 62 bolesnika sa visoko-rizičnim angioplastikama – praćenje od 60-800 dana. IV Kongres kardiologa Srbije, Beograd, Oktobar 2002, *Kardiologija* suppl 2002;83.
20. Ratković N, Gligić B, Spasić R, Orozović V, Marković M, Dinčić D, **Ristić-Angelkov A**, Rafajlovski S, Obradović S, Romanović R, Kadijević J. Pojačan inflamatorni odgovor kod bolesnika sa prvim infarktom miokarda i nesignifikantnom stenozom infarktne arterije. IV Kongres kardiologa Srbije, Beograd, Oktobar 2002, *Kardiologija* suppl 2002;85.
21. Kojić D, Obradović S, Rusović S, Gligić B, **Ristić A**, Baškot B, Dinčić D. Pokazatelji reperfuzije i veličine infarkta miokarda kod bolesnika sa primarnom perkutanom koronarnom intervencijom. XIV Kongres kardiologa Srbije i Crne Gore, beograd 12-15. Oktobar 2003. *Kardiologija* 2003; 24 suppl 1: 45.
22. V.Orozović, M.Krgović, B.Gligić, S.Rafaelovski, M. Marković, N.Ratković, **A. Ristić-Andelkov**, R.Spasić: Savremena terapija infarkta miokarda desne komore. XIII Kongres Kardiologa Jugoslavije sa Intern učešćem. *Kardiologija* 2001;supl.055.
23. N.Ratković, B.Gligić, R.Spasić, V.Orozović, M.Marković, D.Dinčić, **A.Ristić**, S.Rafaelovski, D.Kojić, J.Marić: Mikrovaskularna angina i blok leve grane, kliničke karakteristike. IV Kongres kardiologa Srbije Beograd, *Kardiologija* 2002: str.73
24. **A.Ristić-Andelkov**, Z.Mladenović, L.Angelkov, S.Obradović: Značaj Dobutamin stres ehokardiografije u predviđanju remodelovanja leve komore posle primarne koronarne angioplastike. XV Kongres udruženja kardiologa SCG; *Kardiologija* 2005; 26(Supl. 1), 47.
25. Z.Mladenović, **A.Ristić-Andelkov**, S.Obradović, D.Kalimanovska-Oštrić: Prognostički značaj nisko dozne dobutamin stres ehokariografije nakon akutnog infarkta miokarda. XV Kongres udruženja kardiologa SCG; *Kardiologija* 2005; 26(Supl. 1), 48.
26. Z.Mladenović, **A.Ristić-Andelkov**, S.Obradović, D.Kalimanovska-Oštrić: Ehokardiografski parametri oporavka globalne funkcije leve komore nakon akutnog infarkta miokarda. XV Kongres udruženja kardiologa SCG; *Kardiologija* 2005; 26(Supl. 1), 48.
27. **A.Ristić-Angelkov**, L.Angelkov, S.Obradović, B.Baškot, S.Rusović, B.Gligić: Značaj Dobutamin stres ehokardiografije i perfuzione scintigrafije miokarda u proceni vijabilnosti kod bolesnika sa infarktom miokarda lečenim primarnom koronarnom angioplastikom. XV Kongres udruženja kardiologa SCG;

### III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

- Kardiologija 2005; 26(Supl. 1), 65.
28. S.Obradović, S.Rusović, B.Balint, **A.Ristić-Andelkov**, B.Baškot, R.Romanović: Autologna transplantacija ćelija poreklom iz kostne srži u lečenju akutnog infarkta miokarda sa ST elevacijom. XV Kongres udruženja kardiologa SCG; Kardiologija 2005; 26(Supl. 1), 94.
  29. S.Obradović, S.Rusović, **A.Ristić-Andelkov**, B.Baškot, R.Romanović: Perkutana koronarna intervencija u akutnom infarktu miokarda sa ST elevacijom–intrahospitalni i šestomesečni ishod kod prvih 100 bolesnika lečenih u našoj ustanovi. XV Kongres udruženja kardiologa SCG; Kardiologija 2005; 26(Supl. 1), 105.
  30. S.Obradović, R.Romanović, D.Dinčić, S.Rusović, V.Subota, **A.Ristić-Andelkov**, B.Baškot, B.Gligić: Biohemijski markeri u predikciji sistolne funkcije leve komore nakon perkutane koronarne intervencije u akutnom infarktu miokarda sa ST elevacijom. XV Kongres udruženja kardiologa SCG; Kardiologija 2005; 26(Supl. 1), 104.
  31. S.Obradović, D.Dinčić, B.Gligić, S.Bošković, R.Romanović, J.Kostić, S.Rusović, **A.Ristić**: Abciximab (Reopro)- iskustvo Klinike za urgentnu medicinu VMA kod 50 bolesnika. 13. kongres kardiologa Jugoslavije, 2001. Zbornik sažetaka: 13.
  32. L.Angelkov, M.Mirić, **A.Ristić**, Z.Popović: Visoke doze amiodarona i privremena elektrostimulacija srca u terapiji bolesnika sa dilatativnom kardiomiopatijom i poremećajima ritma srca. I Makedonski kongres kardiologa, 1996, Zbornik radova, str. 45.
  33. S.Babić, Z.Vasiljević, J.Peruničić, **A.Ristić**, L.Angelkov: Terapija AV bloka u akutnom infarktu miokarda. V kongres Interne medicine Jugoslavije, 1999. Zbornik sažetaka: 28
  34. S.Babić, Z.Vasiljević, M.Knežavić, J.Peruničić, **A.Ristić**: savremeno lečenje srčane insuficijencije-klinička iskustva sa Karvedilolom. V kongres Interne medicine Jugoslavije, 1999, Zbornik radova: 89
  35. S.Babić, Z.Vasiljević, D.Grubor, M.Savić, J.Peruničić, **A.Ristić**: Nizak arterijski pritisak kao prediktor smrtnosti u akutnom infarktu miokarda komplikovanom AV blokom. I kongres Jugoslovenske lige za hipertenziju, 1988. Zbornik sažetaka: 37.
  36. S.Babić, Z.Vasiljević, M.Knežević, **A.Ristić-Andelkov**: Uticaj savremenog lečenja akutnog infarkta miokarda na provodni sistem. Zavičajni dani, Valjevo, 2000. Zbornik radova: 74.
  37. N. Ratković, B. Gligić, R. Spasić, V.Orozović, M.Marković, **A.Ristić-Andelkov**: Povišene vrednosti CRP-a i fibrinogena u bolesnika sa prvim infarktom miokarda i nesignifikantnom stenozom infarktne arterije. Kardiologija 2001, (suppl. 247), XIII Kongres Kardiologa Jugoslavije, Zbornik sažetaka: 18.
  38. B.Baškot, S. Rusović, **A. Ristić**, S. Obradović, J. Kostić, M. Mihajlović: Abciximab i vijabilnost miokarda kod bolesnika sa primarnom perkutanom koronarnom intervencijom. XIV kongres udruženja kardiologa Srbije i Crne gore, 2003. Zbornik radova: 124.
  39. L. Angelkov, H. Pitschner, **A. Ristić**, D. Vukajlović: Lečenje fibrilacije sa ablacijom plućnih vena. XIV kongres udruženja kardiologa Srbije i Crne gore, 2003. Zbornik sažetaka: 76.
  40. R. Matunović, Z. Mijailović, **A. Ristić**, P. Pavlović: Srčana slabost u bolesnika sa sa vijabilnim miokardom i hirurška revaskularizacija. XIV kongres udruženja kardiologa Srbije i Crne gore, 2003.
  41. B.Baškot, **A. Ristić-Andelkov**, S.Ilić, S.Obradović, S.Rafaelovski: Nuklearna kardiologija u dijagnostici vijabilnog miokarda. Akutni koronarni sindrom, Vrnjačka banja, 2004, 183-9.
  42. **A.Ristić**, S.Obradović, B.Baškot, S.Rusović, B.Gligić: Procena vijabilnosti miokarda putem dobutamin stres ehokardiografije i perfuzione scintigrafije miokarda kod bolesnika sa primarnom koronarnom angioplastikom. YUECHO 1, zbornik sažetaka, 2004, str. 56.
  43. R. Matunović, Z.Mijailović, **A.Ristić-Andelkov**, B.Baškot, A.Stojanović: Ehokardiografska i tomoscintigrafiska procena vijabilnosti miokarda kod bolesnika sa ishemijskom kardiomiopatijom. YUECHO 1, zbornik sažetaka, 2004, str. 3.
  44. **A. Ristić-Andelkov**: Akustička kvantifikacija i Kolor-kineza, uvodno predavanje. YUECHO 1, 2004. zbornik sažetaka, 2004, str. 19.

#### M70 МАГИСТАРСКЕ И ДОКТОРСКЕ ТЕЗЕ

##### M71 докторска дисертација

» Ехокардиографска процена систолне и дијастолне функције леве коморе код болесника са валвуларном аортном стенозом«, 1997g, Војномедицинска академија у Београду

##### M72 одбрањен магистарски рад

„Етиологија, епидемиологија, клиничка слика и терапија екстрасистолне аритмије код деце“1985,

### III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

Медицински факултет Београд

#### 2. Уређивање часописа и публикација

##### а) у току последњег изброног периода

Стални рецензент у часопису „Војносанитетски преглед“

##### б) у ранијем периоду

Рецензент у часопису „Српски архив“

#### 3. Учешће у НИ пројектима (одобрени и завршени)

(назив НИ пројекта са ознаком, период реализације, да ли је кандидат руководиоца или сарадник)

1. Матичне ћелије у лечењу исхемијске болести срца; шифра: ВМА/07-10/Б.12 – сарадник; руководиоца пројекта је био пк проф. др Слободан Обрадовић

##### пет публикација из овог пројекта:

- 1) Obradovic S, Balint B, Rusovic S, Neskovic A, Baskot B, **Ristic-Angelkov A**, Gligić B. Intracoronary non-selective transfer of mononuclear bone-marrow cells for large anterior myocardial infarction in subacute phase improves long-term left ventricle function but causes high rate of rest. European Heart Journal, 2006; 27: 274 -276
- 2) Obradović S, Rusović S, Dinčić D, Gligić B, Baškot B, Balint B, Stamatović D, Romanović R, **Ristić A**, Trifunović Z.: Autologne pluripotentne progenitorne ćelije u lečenju ishemijske bolesti srca. VSP 2003; 60:725-31.
- 3) S.Obradović, S.Rusović, B.Balint, **A.Ristić-Andelkov**, R.Romanović, B.Baškot, D.Vojvodić, B.Gligić: Autologous bone marrow-derived progenitor cell transplantation for myocardial regeneration after acute infarction. VSP 2004; 5(61): 519-531.
- 4) S.Obradović, S.Rusović, B.Balint, **A.Ristić-Andelkov**, R.Romanović, B.Baškot, D.Vojvodić, B.Gligić: Autologna transplantacija progenitornih ćelija poreklom iz kostne srži u lečenju akutnog infarkta miokarda. Akutni koronarni sindrom, Vrnjačka banja, 2004, 195-206.
- 5) S.Obradović, S.Rusović, B.Balint, **A.Ristić-Andelkov**, B.Baškot, R.Romanović: Autologna transplantacija ćelija poreklom iz kostne srži u lečenju akutnog infarkta miokarda sa ST elevacijom. XV Kongres udruženja kardiologa SCG; Kardiologija 2005; 26(Supl. 1), 94.

2. Ефекти контролисаног аеробног тренинга на аеробну способност, физиолошке и психолошке функције и квалитет живота пацијената лечених због малигну оболјења 2008-13 - сарадник

#### 4. Признања, награде и одликовања за професионални рад:

##### а) у току последњег изброног периода

Похвала Начелника Клинике

##### б) у ранијем периоду

Више похвала и награда Начелника Клинике и ВМА

#### 5. Остало

### IV. ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

#### 1. Наставни рад (пре избора у звање наставника)

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

- настава из интерне медицине лекарима на специјализацији у ВМА, 2 часа,
- настава из пропедевтике студената Медицинског факултета, 3. година, 6+12



## IV. ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

- настава из интерне медицине студената Медицинског факултета, 4. година 4+4

### б) Педагошко искуство

1. Ментор специјалистичког дела стажа из „Интерне медицине“
2. Ментор субспецијалистичког дела стажа из «Кардиологије»
3. Школа ултразвука у кардиологији
4. Курс „Фармаколошки тестови оптерећења срца“

### в) Приступно предавање (датум, место, тема, оцена комисије)

### 2. Наставни рад (после избора у звање наставника)

#### а) Назив студијског програма, предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова (на основним, дипломским односно специјалистичким, магистарским и докторским студијама):

Настава из пропедевтике - Медицински факултет ВМА, 3. година, 6+12 часова  
Настава из интерне медицине - Медицински факултет ВМА, 4. година, 4+4 часа  
Настава из интерне медицине лекарима на специјализацији у ВМА, 2 часа  
КМЕ, Ургентна станја у Интерној медицини – кардиологији, 2 часа

### 3. Увођење нових области, наставних предмета (модула, курсева)

### 4. Увођење нових метода у реализацији наставе

### 5. Уџбеници - основни (наслов, аутори, година издавања, издавач)

### 6. Уџбеници – помоћни (приручници, скрипте и сл. – наслов, аутор, година издавања, издавач)

Анђелка Ристић „Ретке болести срца“, 2010г, ауторско издање, ИСБН 978-86-914833-0-2  
Мијат Прцовић и сар: »Атријална фибрилација«, Београд, 2000г, ИСБН 86-901981-2-1  
Мијат Прцовић и сар: »Срчана слабост«, Београд, 2002.

### 7. Награде и признања универзитета, педагошких и научних асоцијација:

### 8. Извођење наставе на универзитетима ван земље

### 9. Мишљење кадета - студената о педагошком раду наставника

Просечна оцена индивидуалног педагошког рада вреднована од стране студената Медицинског факултета ВМА 4.58

### 10. Остало

## IV. ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

### Учешће на стручним скуповима у иностранству:

1996 - European Society of Cardiology Congress, Munich

1996 – Први Македонски конгрес кардиолога, Скопје

2001 - 5th International Congress on Stroke and 2nd Conference of the Mediterranean Stroke Society - Istanbul, Turkey

2005 - Euro Echo Imaging, Florence, Italy

2006 – European Association of Nuclear medicine Congress, Athens

2006 - Euro Echo Imaging, Prague

2006 - European Society of Cardiology Congress, Barcelona, Spain

2008 - Odl.biol.med.nauki XXIX, Skopje

2010 - Euro Echo Imaging, Copenhagen

2010 - European Society of Cardiology Congress, Stockholm

2011 - Euro Echo Imaging, Budapest

2011 - European Society of Cardiology Congress, Paris

2012 – Euro Echo Imaging, Athens

2012 – Munich, European Society of Cardiology Congress

2013 - Euro Echo Imaging, Istanbul

2013 – Amsterdam, European Society of Cardiology Congress

2014. –Barcelona, European Society of Cardiology Congress

2014 – Euro Echo Imaging, Viena

## V. РУКОВОЂЕЊЕ – МЕНТОРСТВО У ИЗРАДИ ЗАВРШНИХ РАДОВА

**1. Руководјење – менторство у изради дипломских и специјалистичких радова и магистарских теза (име и презиме кандидата, ужа научна област, наслов рада, високошколска установа, година и место одбране)**

### Менторство у изради магистарске тезе

1. Зорица Младеновић, кардиологија,

### Менторство у изради субспецијалистичког рада

1. Игор Стојановић, кардиологија

2. Лазар Ангелков, кардиологија, 2015

**2. Руководјење – менторство докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације, високошколска уснова, година и место одбране)**

**3. Учешће у комисијама за одбрану дипломских и специјалистичких радова, магистарских теза и докторских дисертација (специјалистички рад, магистарска теза и докторска дисертација, име и презиме кандидата, ужа научна област, наслов рада, високошколска установа, година и место одбране)**

1. Зорица Младеновић – магистеријум, кардиологија
2. Игор Стојановић – субспецијализација, кардиологија
3. Владимир Дашић – субспецијализација, кардиологија
4. Данијела Мијовић- субспецијализација, кардиологија
5. Зоран Јањић - субспецијализација, кардиологија
6. Лазар Ангелков - субспецијализација, кардиологија
7. Радомир Матуновић – докторат, кардиологија
8. Бранислав Башкот – докторат, кардиологија
9. Зорица Брдареска - докторат, кардиологија

## VI. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

**1. Учешће у раду органа и тела високошколских јединица и Универзитета**

Наставно-научно веће МФ ВМА (члан)

Члан Катедре за Пропедевтику

## VI. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

Члан Катедре за Интерну медицину

**2. Учешће у комисијама за избор у звање наставника, наставника страног језика, наставника вештина, асистента, сарадника у настави, вишег лектора и лектора (име и презиме кандидата, звање у које је биран, високошколска установа у којој је вршен избор и година избора)**

Доц др Бранислав Башкот

**3. Руковођење у високошколским јединицама и на Универзитету**

**4. Допринос активностима на афирмацији Универзитета**

Организатор је и активни учесник већег броја сесија Кардиолошке секције Српског лекарског друштва.  
Организатор и члан научних форума већег броја конгреса Кардиолога Србије.  
Организатор и учесник Конграса ехокардиографије и кардиоваскуларног имиџинга Србије

**5. Вођење професионалних (струковних) организација**

Члан Председништва Секције за ехокардиографију СЛД

**6. Учешће у раду одбора, стручних тела, професионалних организација**

Члан FELLOW Европског удружења кардиолога.

**7. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката**

Рецензент из области кардиологије у «Војносанитетском прегледу»

## VII. АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

### 1. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА ПЕДАГОШКОГ РАДА

У току своје досадашње педагошке каријере кандидаткиња је показала развијен смисао за педагошки рад који се огледа у веома добро конципираној настави прилагођеној различитим профилима слушалаца (кадети и студенти на интегрисаним студијама медицине, кадети на основним студијама у Војној академији, лекари на последипломским, специјалистичким и субспецијалистичким студијама, слушаоци на различитим курсевима, научним и стручним скуповима).

Све облике наставне делатности из своје уже научне области, које су предвиђене планом и програмом наставе, спроводи редовно, савесно и предано, при чему материју излаже на јасан и разумљив начин. Такође инсистира на практичној обуци, примењујући сопствено искуство.

Студенти и кадети су до сада њен наставни рад увек оцењивали одличним оценама.

### 2. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Кандидаткиња има богату публицистичка активност и активно учествује на међународним и домаћим стручним конгресима. Такође сарађује са другим научно-истраживачким институцијама.

Заслужна је за осавремењивање програма и наставе из области кардиологије на Медицинском факултету ВМА Универзитета одбране у Београду.

Бави се проблематиком неинвазивне и инвазивне кардиолошке дијагностике, лечењем и праћењем пацијената оболелих од различитих кардиоваскуларних болести и других болести у оквиру интерне медицине које захтевају брзу дијагностику и терапију.

Највећи допринос дала је из области ехокардиографије, тако да је сада главни координатор службе за неинвазивне дијагностичке процедуре у области кардиологије ВМА.

## VIII. МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

На расписани конкурс пријавио се један кандидат.

Кандидат **проф. др Анђелка Ристић-Анђелков**, доктор медицине, досадашњи ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина, **испуњава све услове за избор у звање редовног професора** прописане:

а) Законом о високом образовању

б) Статутом Универзитета одбране

в) Критеријумима за изборе и реизборе у наставна звања (СВЈ бр. 7/12), јер има:

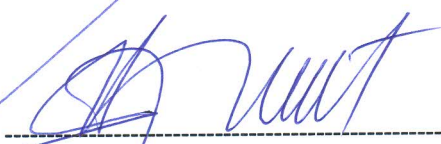
Прописани услови	Услови кандидата
Службена оцена најмање „врло добар“ у два последња периода оцењивања	Службена оцена „нарочито се истиче“ у последња два периода оцењивања
Докторат наука из области за коју се бира	Докторат из уже научне области кардиологија
Матична специјализација на предметима где таква специјализација постоји	Специјализација из Интерне медицине; Ужа специјализација из кардиологије
а) Најмање 6 <i>in extenso</i> радова у часописима са JCR листе; кумулативни импакт фактор најмање 3; у најмање 2 да је први аутор/носилац рада; најмање 3 објављена након избора у ванредног проф. б) Најмање 4 рада у часописима индексираним у SCIE бази, без ИФ (радови се могу заменити са радовима у часописима са SCI листе са ИФ); најмање 2 после избора у ванредног професора (радови се могу заменити са радовима у часописима са SCI листе са ИФ); в) Осам радова у часописима индексираним у MEDLINE, од тога четири рада последњег избора у ванредног професора (радови се могу заменити са радовима у часописима са SCI листе са или без ИФ)	9 <i>in extenso</i> радова у часописима са JCR листе; кумулативни импакт фактор износи 3,712; 2 радова где је први аутор/носилац 9 објављених радова након избора  4 рада у SCIE без ИФ,  2 рада замењена са радовима са SCI листе са ИФ;  15 радова индексираних у MEDLINE, 4 рада од последњег избора замењена са радовима са SCI листе који имају ИФ.
Саопштења на међународним и домаћим научним скуповима	41 саопштења на међународним и домаћим научним скуповима
Књига, односно монографија из релевантне области или уџбеник (превод уџбеника) за област из које се бира	Објављена једна монографија из области кардиологије
Статус руководиоца научноистраживачког или стручног пројекта или сарадника на таквом пројекту и најмање пет публикација или саопштења која су проистекла из рада на пројекту.	Сарадник на два НИП пројекта Министарства одбране Р. Србије; пет публикација је проистекло из рада на пројектима.
Остварени резултати у развоју начуно-наставног подмлатка на високошколској установи	Руковођење као ментор израдом једне магистарске тезе и 2 субспецијелистичка рада. Учествовала је у 9 комисија за одбрану магистеријума, докторских дисертација и субспецијелизација.
Остало	Написала је 3 поглавља у домаћим уџбеницима и монографијама.
Допринос академској и широј заједници	Кандидаткиња је остварила активности под бројем 2, 3, 7 и 9 из Табеле 1 у Прилогу Критеријума за стицање звања наставника на Универзитету одбране у Београду (СВЈ 7/12)


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. Оцена испуњености услова за избор у звање врши се према важећим критеријумима за изборе у звања наставника на Универзитету одбране

## IX ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

На основу пажљивог прегледа објављених резултата научноистраживачког рада, затим личним увидом у научни, стручни и наставнички квалитет, као и на основу анализе пратећих активности кандидаткиње којим даје допринос академској и широј заједници, Комисија позитивно оцењује научноистраживачки, стручни и професионални допринос, педагошке способности и допринос академској и широј заједници пријављеног кандидата **проф. др Анђелке Ристић-Анђелков** и предлаже Наставно-научном већу Медицинског факултета ВМА Универзитета одбране, да утврди предлог за избор **проф. др Анђелке Ристић-Анђелков** у звање **редовни професор** за ужу научну област **Интерна медицина**.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

  
ВС професор др Жарко Вучинић,  
Редовни професор за ужу научну област интерне медицине, подобласт кардиологија  
Медицински факултет ВМА Универзитета одбране у Београду, председник

  
професор др Босиљка Вујисић-Тешић  
Редовни професор за ужу научну област интерне медицине, подобласт кардиологија  
Медицински факултет Универзитета у Београду, члан

  
ВС професор др Драгана Стаматовић,  
Редовни професор за ужу научну област интерне медицине, подобласт хематологија  
Медицински факултет ВМА Универзитета одбране у Београду, члан

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.

ДА ЈЕ ИЗВЕШТАЈ ПРЕДАТ ДАНА

24 AUG 2015

ТВРДИ И ОВЕРАВА  
ДЕКАН  
НУКОВНИК  
проф. др Небојша Јовић