

**SAŽETAK REFERATA KOMISIJE O PRIJAVLJENIM KANDIDATIMA ZA IZBOR U
ZVANJE
REDOVNOG PROFESORA**

I – O KONKURSU

Naziv fakulteta: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
Uža nau na oblast: Interna medicina (kardiologija)
Broj kandidata koji se biraju: 2 (dva)
Broj prijavljenih kandidata: 2 (dva)
Imena prijavljenih kandidata:

1. Dr Milan Nedeljkovi
2. Dr Biljana Obrenovi -Kir anski

II O KANDIDATIMA

1. Dr Milan Nedeljkovi

1) OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI

– Ime, srednje ime i prezime: Milan Aleksandar Nedeljkovi
– Datum i mesto rođenja: 15.9.1957. u Beogradu
– Ustanova gde je zaposlen: Medicinski fakultet u Beogradu; Klinika za kardiologiju; Klini ki Centar Srbije, Beograd
– Zvanje/radno mesto: vanredni profesor; lekar specijalista interne medicine;subspecijalista kardiolog; Na elnik prijema, specijalisti ke ambulate i dnevne bolnice.
– Nau na oblast: Interna medicina- Kardiologija, interventna kardiologija

2) STRU NA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA

Osnovne studije:

– Naziv ustanove: Medicinski Fakultet Univerziteta u Beogradu
– Mesto i godina završetka, prose na ocena : 1982, Beograd, 8.86

Magisterijum:

– Naziv ustanove: Medicinski Fakultet Univerziteta u Beogradu
– Mesto i godina završetka: 1989, Beograd, prof. dr Ljubica Božinovi (mentor), prof. dr Slavko Simeunovi (lan), prof. Dr Sre ko Nedeljkovi (lan), prof. dr Vujadin Mujovi (lan)
– Naslov magistarskog rada: “QT interval u akutnom infarktu miokarda”
– Uža nau na oblast: Interna medicina (kardiologija)

Doktorat:

– Naziv ustanove: Medicinski Fakultet Univerziteta u Beogradu
– Mesto i godina odbrane: 1999, Beograd, Akademik prof. dr Miodrag Ostoji (mentor), prof. dr Zorana Vasiljevi (lan), prof. dr Slavko Simeunovi (lan)
– Naslov disertacije: “Ergonovinski test u predikciji koronarnog arterijskog spazma”

-- Uža nau na oblast: Interna medicina (kardiologija)

Specijalizacija:

Specijalističke studije iz interne medicine završio 1991. godine
Uže specijalisti ke studije završio 2011. godine iz oblasti kardiologije.

Dosadašnj izbori u nastavna i nau na zvanja:

- Asistent na predmetu Interna medicina/kardiologija 1992.
- Docent na predmetu Interna medicina/kardiologija 1999.
- Vanredni profesor na predmetu Interna medicina/kardiologija 2006.
- Reizbor u zvanje vanrednog profesora na predmetu Interna medicina/kardiologija 2010.

3) OBJAVLJENI RADOVI

Ime i prezime: Dr Milan Nedeljkovi	Zvanje u koje se bira: Redovni profesor		Uža nau na,oblast za koju se bira: Interna medicina (kardiologija)	
Nau ne publikacije	Broj publikacija u kojima je jedini ili prvi autor		Broj publikacija u kojima je autor a nije jedini ili prvi	
	pre poslednjeg izbora/reizbora	posle poslednjeg izbora/reizbora	pre poslednjeg izbora/reizbora	posle polednjeg izbora/reizbora
Rad u vode em nau nom asopisu me unarodnog zna aja objavljen u celini	7	1	6	12
Rad u nau nom asopisu me unarodnog zna aja objavljen u celini			8	
Rad u nau nom asopisu nacionalnog zna aja objavljen u celini	8	4	34	14
Rad u zborniku radova sa me unarodnog nau nog skupa objavljen u celini				
Rad u zborniku radova sa nacionalnog nau nog skupa objavljen u celini	13	1	18	16
Rad u zborniku radova sa me unarodnog nau nog skupa objavljen samo u izvodu (apstrakt), a ne i u celini	31	4	226	31
Rad u zborniku radova sa nacionalnog nau nog skupa objavljen samo u izvodu (apstrakt), a ne i u celini	19	5	168	62
Nau na monografija, ili poglavlje u monografiji sa više autora	7	1	8	
Stru ne publikacije	Broj publikacija u kojima je jedini ili prvi autor		Broj publikacija u kojima je autor, a nije jedini ili prvi	
	pre poslednjeg izbora/reizbora	posle poslednjeg izbora/reizbora	pre poslednjeg izbora/reizbora	posle poslednjeg izbora/reizbora
Rad u stru nom asopisu ili drugoj periodi noj publikaciji stru nog ili opšteg karaktera				
Udžbenik, praktikum, zbirka zadataka, ili poglavlje u publikaciji te vrste sa više autora	4	2	4	1
Ostale stru ne publikacije (projekti, softver, drugo)				

4) OCENA O REZULTATIMA NAU NOG I ISTRAŽIVA KOG RADA

Dr Milan Nedeljkovi , je tokom svog dugogodišnjeg rada imao niz istaknutih naucnih publikacija iz oblasti kardiologije koje su objavljene u eminentnim nau nim casopisima sa velikim brojem citata i impakt faktorom. Ukupno ima objavljeno 708 naucnih publikacija u celini i to: 29 lanaka u asopisima sa SCI ili CC liste, 8 lanaka objavljenim u asopisima indeksiranim na Medline bazi podataka, 60 radova objavljenih u celini na me unarodnim skupovima, 48 radova objavljenih u celini na nacionalnim skupovima, 292 izvoda na me unarodnim skupovima i 244 na skupovima od nacionalnog zna aja, kao i 16 lanaka u monografijama, dok je sa 11 lanaka doprineo publikovanju knjiga i udžbenika.

U svojim prvim nau nim koracima, kao saradnik, koautor, zajedno sa kolegama iz Klini kog centra Srbije, objavio je niz radova po ev od 1994. do 2000. godine koji su se pretežno bavili ispitivanjem neinvazivnih metoda detekcije miokardne ishemije.

U nizu publikacija, koje su objavljenje u najprestižnijim casopisima, kao sto su žurnali Ameri ke Asocijacije Kardiologa i Ameri ke Medicinske Asocijacije (JACC i Circulation), a tako e i žurnalu Evropskog Udruženja Kardiologa (EHJ), profesor Nedeljkovi je ostavio zna ajan nau ni trag koji je omogu io dalji razvoj same klini ke kardiološke prakse pre svega na našim prostorima, a tako e i u svetu. U 7 radova profesor Nedeljkovi je prvi autor, i ti radovi se pretežno bave tematikom kojom je i stekao doktorsko zvanje na Beogradskom Fakultetu, a to je detekcija i tretman koronarnog vazospazma kako neinvazivnim tako i invazivnim tehnikama. U radovima koje je objavio u periodu od 2000. do 2007., istakao je zna aj ovog fenomena na klini ku prezentaciju kod bolesnika sa sindromom bola u grudima, kao i potencijalne mogu nosti njegovog invazivnog tretmana, što je i publikovano u asopisima kao sto su Herz i žurnalima invazivne kardiologije i vizualizacionih tehnika (J Inv Cardiol i Nucl Med Commun). Tako e, njegov rad na inovacijama i novim tehnikama i vizualizacionim metodama detekcije miokardne ishemije, je kulminirao sa nizom lanaka gde je kao koautor bio lan tima, bave i se pre svega ishemijskim promenama ošte enog miokarda, koronarnom fiziologijom (Eur Heart J) i kolateralnom cirkulacijom (Int J Cardiovasc Imaging) kod pacijenata nakon infarkta miokarda (N Med Comun). Tako e, kao jedan od glavnih organizatora i direktora kursa za interventnu kardiologiju, BASICS plus, imao je priliku da publikuje i predstavi najnovije tehnike i sredstva koji se koriste u le enju najtežih pacijenata sa potpunim zapašenjima koronarnih arterija, a koje su po prvi put prezentovane našoj i me unarodnoj stru noj publici na ovom seminaru (Herz). Na polju interventne kardiologije, najzna ajniji je njegov rad u pogledu istraživanja novih stentova sa lekom i farmakokinetike leka za prevenciju restenoze (Catheter Cardiovasc Interv i Eur J Clin Pharmacol) i samog procesa restenoze. Ceo njegov rad na podru ju kardiologije je bio prepoznat i od strane me unarodne stru ne javnosti, te je tako profesor Nedeljkovi imao ast i priliku da u tri lanka-intervjua predstavi našu kardiologiju, i time doprinese što boljem statusu naše kardiološke prakse u svetu, kao i da iznese njen savremeni pristup i korak sa vremenom i novinama (Circulation). U svom poslednjem radu, objavljenom nakon poslednjeg izbora, kao koautor, potvrdio je u metanalizi da stentovi sa lekom pored pozitivnog dejstva na sprecavanje procesa restenoze nemaju i neželjen efekat ve e u ustalosti tromboze stenta u pore enju sa metalnim neobloženim stentovima (Chin Med J).

5) OCENA REZULTATA U OBEZBE IVANJU NAU NO-NASTAVNOG PODMLATKA

Prof Milan A Nedeljkovi , je kroz svoj rad na Klinici za kardiologiju, KCS zna ajno doprineo izradi mnogih radova, magistrskih i doktorskih disertacija kolega koji su se bavili raznim aspektima dijagnostike i terapije koronarne bolesti, po ev od stres ehokardiografije pa do perkutanih koronarnih intervencija.

Bio je mentor/clan komisije sledećih doktorskih radova:

1. Komparacija stresne ehokardiografije i 24-og holter monitoring u procjeni pojave restenoze posle intereventne kardioloske procedure

Dr Miroslav Rabrenovic, 2011. – Mentor magistarska teza

2. Srednjoročni klinički ishod kod žena sa akutnim infarktom sa ST elevacijom lečenih primarnom perkutanom koronarnom intervencijom u odnosu na žene lečene trombolizom. Dr Danijela Lepojevic Stefanovic, 2010. – Mentor specijalistički akademski rad

3. Prognostički značaj ergonovinskog testa za pojavu novih kardiovaskularnih događaja

Dr Martin Popevic, 2009. – Mentor magistarska teza

4. Povezanost ergonovinskog testa i endotelne disfunkcije procenjene na brahijalnim arterijama

Dr Jelena Djokovic, 2009. - Mentor magistarska teza

5. Učestalost restenoze kod pacijenata sa visesudovnom koronarnom bolešću lečenih sa pci

Dr Dragan Micic, 2012 – Član komisije, specijalistički rad

6) OCENA O REZULTATIMA PEDAGOŠKOG RADA

Prof Dr Milan Nedeljkovi , u zvanju asistenta, od 1992. godine, i u zvanju docenta od 1999 godine, a potom i u zvanju vanrednog profesora od 2006., sa reizborom u isto zvanje 2010. godine redovno vodi studentima osnovne vežbe iz Interne medicine. Tako e, svo vreme u estvuje i u vo enju vežbi i nastave za studente medicine koji studiraju na engleskom jeziku na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu. Prof Dr Milan Nedeljkovic tako e drži i predavanja za užu specijalizaciju iz kardiologije, magisterijuma, a potom i akademske specijalizacije, iz kardiologije.

Svojim aktivnim u eš em u pedagoškom radu, kako kod studenata osnovnih studija, tako i na poslediplomskoj nastavi, doprineo je uvo enju novih metoda i razvoju kardiologije u našoj sredini. Bio je lan mnogih komisija za odbranu stedenstskih diplomskih radova, magisterijuma, akademskih specijalizacija i doktorskih disertacija.

7) OCENA O ANGAŽOVANJU U RAZVOJU NASTAVE I DRUGIH DELATNOSTI VISOKOŠKOLSKJE USTANOVE

Prof Dr Milan Nedeljkovi trenutno je Predsednik Udruženja Kardiologa Srbije i Budu i predsednik Radne grupe za interventnu kardiologiju u istom udruženju. Zahvalju i tom nameštenju i angažovanju u estvovao je i u estvuje u organizaciji mnogobrojnih doma ih kao i internacionalnih skupova koji se održavaju pod pokroviteljstvom tih udruženja. Ko-direktor i osniva je tradicionalnog kursa interventne kardiologije sa me unarodnim u eš em koji se održava svake godine (sa izuzetkom 2012) po ev od 2005. God pod nazivom BASICS plus koji ima kako terapijski, tako i edukativni, a pre svega humanitarni karakter. Od decembra 2010, glavni je kordinator rada Sale za kateterizaciju Zdravstvenog centra u Valjevu i osniva programa le enja akutnog infarkta metodom PCI, uradio je prvu kateterizaciju, a takodje i prvu implantaciju stenta u akutnom infarktu miokarda.

lan je nekoliko desetina stru nih i nau nih evropskih i svetskih udruženja kardiologa. Redovan je u esnik i realizator naucnih simpozijuma i stru nih skupova u svetu i kod nas iz oblasti kardiologije.

2. Dr Biljana Obrenovi -Kir anski

1). OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI

–Ime, srednje ime i prezime:

Biljana Bratislav Obrenovi -Kir anski

–Datum i mesto ro enja:

04.11.1953. godine u a ku

–Ustanova gde je zaposlen:

Medicinski fakultet u Beogradu; Klinika za klardiologiju; Klini ki Centar Srbije, Beograd
vanredni profesor; lekar specijalista interne medicine, subspecijalista kardiolog; na elnik Odeljenja za bolesti miokarda, perikarda i plu nu hipertenziju sa poluintenzivnom negom na Stacionaru 2 Klinike za kardiologiju KCS

–Zvanje / radno mesto:

Interna medicina -Kardiologija (klini ka i neinvazivna kardiologija)

–Nau na oblast:

2) STRU NA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA

Osnovne studije

–Naziv ustanove:

Medicinski Fakultet Univerziteta u Beogradu

–Mesto i godina završetka, prose na ocena:

Beograd, 1978, 9.5.

Magisterijum

–Naziv ustanove:

Medicinski Fakultet Univerziteta u Beogradu

–Mesto, godina završetka i lanovi komisije:

Beograd, 1985, prof. dr Zoran Rolovi (mentor),

prof. dr Ljubica Božinovi (lan), prof. dr Miodrag Cvetkovi (lan)

–Naslov magistarskog rada:

„Beta tromboglobulin u nestabilnoj angini pektoris“

–Uža nau na oblast:

Interna medicina (hematologija)

Doktorat

–Naziv ustanove:

Medicinski Fakultet Univerziteta u Beogradu

–Mesto i godina odbrane i lanovi komisije: Beograd, 1995, prof. dr Dejan Boškovi (mentor), prof. dr Predrag Petrovi (lan), prof. dr Miodrag Zdravkovi (lan)

–Naslov disertacije:

„Revaskularizacija miokarda u le enju bolesnika sa ishemijskim obolenjem srca“

–Uža nau na oblast:

Interna medicina (kardiologija)

Specijalizacija

Specijalisti ke studije iz interne medicine završila 1986. godine

Uža specijalizacija

Zvanje subspecijaliste kardiologije dodeljeno 2002. godine.

Dosadašnji izbori u nastavna i nau na zvanja:

- Asistent na predmetu Interna medicina/kardiologija 1989.

- Docent na predmetu Interna medicina/kardiologija 1996.

- Vanredni profesor na predmetu Interna medicina/kardiologija 2001.

- Reizbor u zvanje vanrednog profesora na predmetu Interna medicina/kardiologija 2006.

3) OBJAVLJENI RADOVI

Ime i prezime: Dr Biljana Obrenovi Kir anski	Zvanje u koje se bira: Redovni profesor		Uža nau na,oblast za koju se bira: Interna medicina (kardiologija)	
Nau ne publikacije	Broj publikacija u kojima je jedini ili prvi autor		Broj publikacija u kojima je autor a nije jedini ili prvi	
	pre poslednjeg izbora/reizbora	posle poslednjeg izbora/reizbora	pre poslednjeg izbora/reizbora	posle polednjeg izbora/reizbora
Rad u vode em nau nom asopisu me unarodnog zna aja objavljen u celini		1	3	2
Rad u nau nom asopisu me unarodnog zna aja objavljen u celini		3	2	1
Rad u nau nom asopisu nacionalnog zna aja objavljen u celini	2	1	4	
Rad u zborniku radova sa me unarodnog nau nog skupa objavljen u celini			4	
Rad u zborniku radova sa nacionalnog nau nog skupa objavljen u celini	6		20	
Rad u zborniku radova sa me unarodnog nau nog skupa objavljen samo u izvodu (apstrakt), a ne i u celini	29	3	93	6
Rad u zborniku radova sa nacionalnog nau nog skupa objavljen samo u izvodu (apstrakt), a ne i u celini	29	5	120	13
Nau na monografija, ili poglavlje u monografiji sa više autora	3	1	1	1
Stru ne publikacije	Broj publikacija u kojima je jedini ili prvi autor		Broj publikacija u kojima je autor, a nije jedini ili prvi	
	pre poslednjeg izbora/reizbora	posle poslednjeg izbora/reizbora	pre poslednjeg izbora/reizbora	posle poslednjeg izbora/reizbora
Rad u stru nom asopisu ili drugoj periodi noj publikaciji stru nog ili opšteg karaktera				
Udžbenik, praktikum, zbirka zadataka, ili poglavlje u publikaciji te vrste sa više autora	7	9	1	1
Ostale stru ne publikacije (projekti, softver, drugo)				

4) OCENA O REZULTATIMA NAU NOG I ISTRAŽIVA KOGRADA

Za ovaj konkurs dr Biljana Obrenovi -Kir anski priložila je 408 radova: 86 in extenso (6 objavljenih u celini u inostranim asopisima indeksiranim u Current Contents-u (CC) ili Science Citation Index-u (SCI); 6 objavljenih u celini u asopisima indeksiranim u Sci.Citat.Index-u (SCI) Expanded, 7 objavljenih u celini u asopisima indeksiranim u MEDLINE-u; 37 u asopisu koji nije indeksiran u gore navedenim bazama podataka; 4 objavljena u celini u zborniku me unarodnog skupa; 26 objavljenih u celini u zborniku nacionalnog skupa), 298 izvoda (131 štampanih u zborniku me unarodnog skupa; 167 štampanih u zborniku nacionalnog skupa) i 24 poglavlja u knjigama ili monografijama. Prvi autor je 113 radova (u 16 jedini), drugi-tre i autor u 133 rada, a saradnik u 162 rada. Detaljna analiza radova data je u tabeli analize radova (koja je u prilogu).

Od reizbora u zvanje vanrednog profesora do ovog konkursa dr Biljana Obrenovi -Kir anski ima 58 objavljenih radova i to: prvi autor je u 29 (u 7 jedini autor), koautor u 16, a saradnik u 13 rada.

Analiza priloženih radova dr Biljane Obrenovi -Kir anski pokazuje da je njen stru ni i nau ni interes bio usmeren na nekoliko problema iz oblasti kardiologije: u po etku svog rada bavila se problemima hemostaze i tromboze. Radovi o ispitivanju beta tromboglobulina (koju metodu je uvela) u koronarnoj bolesti i drugim obolenjima sa predispozicijom ka tromboembolijama su prvi u jugoslovenskoj literaturi iz ove oblasti. Problemom hemostaze i tromboze kod kardioloških bolesnika nastavlja da se bavi i dalje, pa tako i najnoviji publikovani radovi su posve eni problemima tromboze kod kardioloških bolesnika – trombozi i tromboembolijskim komplikacijama kod bolesnika sa ugra enim vešta kim sr anim zaliscima, tromboliti kom le enju i prevenciji tromboembolija kod ovih bolesnika. Analiza objavljenih radova ukazuje da su ciljevi jasno definisani, metodologija dobro postavljena, a dobijeni zaklju ci daju nova saznanja klini arima za pravilnu procenu prognoze i le enja ovih bolesnika. Dr Obrenovi -Kir anski je sa radovima iz ove oblasti u estvovala u radu brojnih stru nih skupova. Ve i broj radova posve en je pra enju, dijagnostikovanju i le enju komplikacija nastalih posle kardiohirurških operacija (valvularnih sr anih mana i koronarne bolesti). U ovim radovima prisutna je interdisciplinarna povezanost kardiologa, kardiohirurga i hematologa.

Kao rezultat dugogodišnjeg bavljenja ehokardiografijom jedan broj radova je iz ove oblasti i posve en je mogu nostima ehokardiografije u dijagnostici i pra enju sr anih obolenja; jedan broj radova se odnosi na mogu nosti ehokardiografije u dijagnostikovanju i le enju bolesnika sa perikarditisom.

Dr Obrenovi -Kir anski se interesovala i za funkciju endotela, tj. njegovu disfunkciju, mogu nosti reverzije ove disfunkcije, o emu svedo i jedan broj radova.

Iz dugogodišnjeg bavljenja klini kom kardiologijom proistekli su radovi o retkim kardiološkim obolenjima (miksomima srca, endokarditisima neuobi ajene etiologije i dr.).

5) OCENA REZULTATA U OBEZBE IVANJU NAU NO-NASTAVNOG PODMLATKA

Dr Biljana Obrenovi -Kir anski je tokom svog staža kao saradnik i nastavnik na Medicinskom fakultetu u Beogradu bila više puta mentor u izradi radova iz klini ke kardiologije i ehokardiografije studentima, magistrantima („Procena funkcije leve komore kod normotenzivnih i hipertenzivnih bolesnika sa diabetes mellitus-om tip2“ kandidata Jovi i Olivere 2006.godine, „Preoperativna primena amiodarona u cilju prevencije apsolutne aritmije posle hirurške revaskularizacije miokarda“ kandidata Orbovi Bojane 2010. godine, „Hirurška korekcija neishemijske mitralne regurgitacije u osoba sa zna ajno sniženom sistolnom funkcijom leve komore – prediktori pojave kardiovaskularnih doga aja“ kandidata Boškovi Sr ana 2010. godine), subspecijalizantima („Promjena relativnog koronarnog rizika: uticaj drugih faktora rizika za koronarnu bolest na efekte hipolipemijske terapije statinom kod visokorizi nih bolesnika“ kandidata Keri Ljilje 2003. godine, „Prediktori asimptomatske karotidne stenoze kod pacijenata podvrgnutih hirurškoj revaskularizaciji miokarda“ kandidata Pani Dragana 2005. godine, „Uticaj veli ine i lokalizacije infarkta na pojavu sr ane insuficijencije: prognoza i pra enje u toku godinu dana“ kandidata Bani evi Slavice 2006. godine, "Uticaj regresije zbira elevacije ST- segmenta na veli inu infarkta miokarda i pojavu sr ane insuficijencije kod bolesnika sa akutnim infarktom miokarda sa ST elevacijom le enih tromboliti kom terapijom“ kandidata Manevski Branislave 2010. godine, „Uticaj fizi ke aktivnosti i redukcione dijeta na povišeni krvni pritisak kod gojaznih osoba“ kandidata Stankovi Zorana 2010. godine), kao i lan komisija za odbranu magistarskih i subspecijalisti kih radova u okviru posle diplomске nastave. Tako e bila je predsednik komisije za izbor u nastavni ka zvanja na Medicinskom fakultetu.

6) OCENA O REZULTATIMA PEDAGOŠKOG RADA

Po inju i kao demonstrator, a nastavlja ju i kasnije kao lekar i nastavnik pokazala je smisao za rad sa studentima i postdiplomcima i prenošenje znanja. Kao lekar na specijalizaciji, a i kasnije, bila je uklju ena u izvo enje prakti ne nastave studentima medicine, što je nastavljeno i posle izbora za asistenta, docenta i vanrednog profesora. U estvovala je i u edukaciji lekara na specijalisti kom stažu, kao i posle diplomskim studijama pomažu i im u savladavanju dijagnosti kih metoda. Više od deset godina u estvovala je kao predava u Jugoslovenskoj školi ultrazvuka u Kragujevcu, a od 2002. godine u okviru Jugoslovenskog udruženja za ehokardiografiju (YUECHO), od 2008. godine u školi ultrazvuka u Institutu za kardiovaskularne bolesti „Dedinje“. Osim predavanja na redovnoj nastavi interne medicine, predava je i na: specijalizaciji interne medicine, specijalizaciji iz pneumoftizilogije, specijalizaciji iz opšte medicine, specijalizaciji urgentne medicine, magisterijumu iz kardiologije (sada užoj akademskoj specijalizaciji), magisterijumu i užoj specijalizaciji iz vaskularne hirurgije sa angiologijom, užim specijalizacijama iz kardiologije, ultrazvuka i alergologije, doktorskim studijama iz kardiologije. Tako e u estvu je u izvo enju prakti ne i teoretske nastave na engleskom jeziku. Organizator je i izvo a teorijske i prakti ne nastave iz izbornog predmeta „Pregled bolesnika sa valvularnim sr anim manama“ od 2007. godine; predava na izbornim predmetima „Tehnike vizualizacije

srca“ i Imiging of the heart“ na engleskoj nastavi od 2008. godine. O smislu za jasno, koncizno i sardžajno vo enje ove nastave svedo i velika pose enost studenata nastavi i vežbama na ovim predmetima. U okviru kontinuirane medicinske edukacije imala je predavanja na kursovima u okviru Medicinskog fakulteta iz nefrologije („Malokrvnost, dileme u dijagnostici i principi le enja“, 2005. godine), gerontologije i ateroskleroze („Aortna stenoza starijeg životnog doba“ 2005. godine), anesteziologije („Anesteziološki pristup bolesnicima sa endokrinim i metaboli kim poreme ajima“ 2008. godine), vaskularne hirurgije („Tromboembolijske komplikacije dubokih venskih tromboza: osnove klini ke slike, dijagnostika i le enje: Klini ka slika, le enje i profilaksa plu nih embolija“ 2007, 2008, 2010), Farmaceutskog fakulteta u Beogradu iz farmakokinetike („Racionalna terapija hipertenzije“ 2008. godine). U estvovala je nekoliko puta na Stremljenjima u medicini. Tokom više godina bila je sekretar Seminara klinike za kardiologiju, 6 godina i rukovodilac ovog seminara.

7) OCENA O ANGAŽOVANJU U RAZVOJU NASTAVE I DRUGIH DELATNOSTI VISOKOŠKOLSKE USTANOVE

Kao student bila je lan redakcije Medicinskog podmatka. Aktivni je lan katedre interne medicine i kardiologije, lan je komisije za akreditaciju nastave na Medicinskom fakultetu. Kao lan udruženja kardiologa i ehokardiografista bila je koorganizator i u esnik velikog broja nau nih simpozijuma i skupova u zemlji i instranstvu. Kao potpredsednik-budu i predsednik Radne grupe za kardiovaskularnu farmakologiju u estvovala je u organizaciji nekoliko skupova u okviru Udruženja kardiologa Srbije.

ZAKLJU NO MIŠLJENJE I PREDLOG KOMISIJE

Na osnovu izvršene analize dostavljene dokumentacije, kao i procene dosadašnje stru ne, nau ne, pedagoške i organizacione aktivnosti Dr Milana Nedeljkovi a i Dr Biljane Obrenovi -Kir anski, stru na komisija je utvrdila da su kandidati u svom radu ostvarili zna ajne nau no-istraživa ke rezultate i da su se dokazali kao vrsni stru njaci i pedagozi.

Komisija je tako e utvrdila da dosadašnji vanredni profesori Dr Milan Nedeljkovi a i Dr Biljana Obrenovi -Kir anski ispunjavaju sve uslove propisane Zakonom o visokom obrazovanju i Statutom Medicinskog fakulteta za izbor u zvanje redovnog profesora.

Komisija jednoglasno i sa zadovoljstvom predlaže da se kandidati Dr Milan Nedeljkovi a i Dr Biljana Obrenovi -Kir anski izaberu u zvanje REDOVNOG PROFESORA za užu nau nu oblast INTERNA MEDICINA (kardiologija) na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu.

LANOVI KOMISIJE:

- 1. Prof. dr Mihailo Mati , redovni profesor
Medicinskog fakulteta u Beogradu**
- 2. Prof. dr Bosiljka Vujisi -Teši , redovni
profesor Medicinskog fakulteta u Beogradu**
- 3. Akademik Prof. dr Miodrag Ostoji , SANU**

Beograd, 10.08.2012.godine