

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: Neurologija
Broj kandidata koji se biraju: 3
Broj prijavljenih kandidata: 3
Imena prijavljenih kandidata:

1. Dr Jelena Drulovi , vanredni profesor
2. Dr Nebojša Jovi , vanredni profesor
3. Dr Dragana Lavrnica, vanredni profesor

II - O KANDIDATIMA

1. Kandidat pod rednim brojem 1- dr Jelena Drulovi , vanredni profesor

1). OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI

– Ime, srednje ime i prezime: Jelena (Srbislav) Drulovi
– Datum i mesto rođenja: 26.03. 1960.
– Ustanova gde je zaposlen: Medicinski fakultet u Beogradu, Klinika za neurologiju Kliničkog centra Srbije
– Zvanje/radno mesto: vanredni profesor, lekar specijalista
– Nau na oblast: Neurologija

2). STRUČNA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA

Osnovne studije:

– Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
– Mesto i godina završetka: Beograd, 1983. godina

Magisterijum:

– Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
– Mesto i godina završetka: Beograd, 1989. godina
– Uža nau na oblast: Imunologija

Doktorat:

– Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
– Mesto i godina odbrane: Beograd, 1994. godina
– Naslov disertacije: „Analiza oligoklonalnog imunoglobulina G u diferencijalnoj dijagnozi neuroloških oboljenja“
– Uža nau na oblast: Neurologija

Dosadašnji izbori u nastavna i nau na zvanja:

Izbor u zvanje asistenta za predmet Neurologija: januar 1992. godine; Ponovni izbor u zvanje asistenta: januar 1996. godine
Izbor u zvanje docenta: juni 1998. godine; Ponovni izbor u zvanje docenta: juli 2003. godine
Izbor u zvanje vanrednog profesora za užu nau na oblast Neurologija: juli 2005. godine; Ponovni izbor u zvanje vanrednog profesora: 17. decembar 2010.

3). OBJAVLJENI RADOVI

Ime i prezime: dr Jelena Dulovi	Zvanje u koje se bira: redovni profesor		Uža nauka, odnosno umetnička oblast za koju se bira: Neurologija	
Naučne 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 vodećem naučnom časopisu međunarodnog značaja objavljen u celini	5	4	12	25
Rad u naučnom časopisu međunarodnog značaja objavljen u celini	2	1	5	
Rad u naučnom časopisu nacionalnog značaja objavljen u celini	6	2	23	7
Rad u zborniku radova sa međunarodnog naučnog skupa objavljen u celini	1	1	8	
Rad u zborniku radova sa nacionalnog naučnog skupa objavljen u celini	2		1	
Rad u zborniku radova sa međunarodnog naučnog skupa objavljen samo u izvodu (apstrakt), a ne i u celini	26	7	68	39
Rad u zborniku radova sa nacionalnog naučnog skupa objavljen samo u izvodu (apstrakt), a ne i u celini	28	4	60	22
Naučna monografija, ili poglavlje u monografiji sa više autora				
Stručne 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 stručnom časopisu ili drugoj periodičnoj publikaciji stručnog ili opšteg karaktera				
Udžbenik, praktikum, zbirka zadataka, ili poglavlje u publikaciji te vrste sa više autora	2			2
Ostale stručne publikacije (projekti, softver, drugo)	6	2	7	3

asopisi sa CC ili SCI liste:

Neurology, Acta Neurologica Scandinavica, European Neurology, Journal of Endocrinological Investigation, Journal of Neurological Sciences, Neuroscience Letters, Multiple Sclerosis, Epilepsia, Journal of Neurology, Neuroepidemiology, European Journal of Neurology, Quality of Life Research, Lupus, Journal of Neuroimmunology, Clinical Chemistry and Laboratory Medicine, New England Journal of Medicine, Radiology, American Journal of Neuroradiology, Journal of Neuroinflammation, Immunologic Research, Biomedicine & Pharmacotherapy, Clinical Neurology and Neurosurgery, Disability and Rehabilitation, Journal of Neurology, Neurosurgery, and Psychiatry

4) OCENA O REZULTATIMA NAU NOG I ISTRAŽIVA KOG RADA

Dr Jelena Drulović je za ovaj konkurs priložila ukupno 373 rada i sažetka od kojih je 56 publikovano u celini u asopisima citiranim u CC i SCI bazama. Ukupno 20 radova publikovano je u asopisima indeksiranim u MEDLINE-u, a 16 radova u asopisima koji nisu indeksirani u pomenutim bazama podataka. Kandidat je autor ili koautor u 16 radova štampanih u celini u zborniku meunarodnog skupa i 3 rada u celini u zborniku nacionalnog skupa. U zbornicima meunarodnih skupova objavio je 140 radova u vidu izvoda, kao i 114 u zbornicima sa nacionalnih skupova. Kandidat je jedan od autora dva udžbenika i dva poglavlja u drugim udžbenicima. Autor je po jednog poglavlja u jednoj meunarodnoj i devet nacionalnih knjiga.

Do sada je u estvovala u više nau no-istraživa kih projekata koji su finansirani od strane Ministarstva za nauku i životnu sredinu Republike Srbije. Bila je u esnik u projektu Ministarstva za nauku Republike Srbije: Integrativne funkcije centralnog nervnog sistema (13M15) od 1996-1998. Potprojekat: Citokinski koncept u demijelinizacionoj leziji nervnog sistema: terapijske implikacije. (Rukovodilac projekta: Akad. Prof. Dr Veselinka Šušić; rukovodilac potprojekta: Prof. Dr Zvonimir Levi). Bila je rukovodilac Projekta Ministarstva za nauku, tehnologiju i razvoj Republike Srbije (M1723) pod nazivom: "Korelacija klini kih nalaza sa laboratorijskim markerima inflamacije, oštećenja mijelina i aksona u multiploj sklerozi i Guillain Barreovom sindromu" (2002-2005). U estvovala je u projektu (2006-2010. godina) Ministarstva za nauku i tehnologiju Republike Srbije "Kvalitet života u hroni nim neurološkim oboljenjima: sveobuhvatna procena efekata bolesti" (145045) iji je rukovodilac bila Prof. dr Tatjana Pekmezović. Aktuelno rukovodi projektom Ministarstva za prosvetu i nauku Republike Srbije (175031) pod nazivom "Komparativna analiza klini kih parametara i biomarkera u prognozi evolucije multiple skleroze i drugih imunski-posredovanih neuroloških bolesti" (2011-2015).

U esnik je u medjunarodnim istraživa kim projektima, pa je od 2002-2004. godine je u estvovala u medjunarodnom istraživa kom projektu "Epidemiological surveillance and biological data bank of neurological disorders with relevant social impact in the province of Ferrara", iji je rukovodilac bio Profesor dr Enrico Granieri, Univerzitet Ferara, Italija. U estvovala je 2004. godine u medjunarodnom istraživa kom projektu "Cost of brain disorders in Europe" European Brain Councila; potprojekat "Cost of multiple sclerosis in Europe", kojim je rukovodila Dr Maura Puggiati, Italija. Od 2007. godine u estvuje u medjunarodnom istraživa kom projektu "Faktori rizika u multiploj sklerozi: multinacionalna case control studija", iji je rukovodilac Dr Maura Puggiati, Italija. Ian je Steering Committee (Izvršnog tela) meunarodnog kolaborativnog projekta "Autonomy preferences, risk knowledge and decision making performance in MS patients" (AutoMS) i glavni istraživa ovog projekta na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu (2010-2012). Rukovodioci projekta su Christoph Heesen, Institute of Neuroimmunology and Clinical MS Research (inims), Hamburg, Nema ka i Alessandra Solari, Unit of Neuroepidemiology, Foundation IRCCS Neurological Institute "Carlo Besta", Milano, Italija.

Analiza celokupnog nau nog rada dr Jelene Drulović pokazuje da se radi o kandidatu sa kontinuitetom istraživa kog rada u oblastima neuroimunologije, multiple skleroze i dugih imunskih i demijelinizacionih bolesti nervnog sistema. Predmeti njenog istraživanja su aktuelni, a primenjena metodologija moderna pa se može o ekivati dalji uspešan nau noistraživa ki rad.

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

Kandidat dr Jelena Drulović je na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu bila mentor 2 doktorske disertacije: Dr Irene Dujmović -Bašuroski "Rani prognosti ki faktori klini kog ishoda kod bolesnika od multiple skleroze" (2008) i Asist. Dr Šarlote Mesaroš "Faktori koji koreliraju sa motornim i kognitivnim ošte enjem u multiploj sklerozi: morfometrija zasnovana na vokselima" (2009).

Dr Jelena Drulović je mentor i tri magistarske teze iz oblasti neurologije: Dr Jelene Kostić "Korelacija parametara fizi kog i kognitivnog deficita sa determinantama kvaliteta života u multiploj sklerozi" (2007), Dr Marije Milenković (2008) "Epidemiološka studija faktora rizika za multiplu sklerozu u definisanoj populaciji" i Dr Ivana Nikolić "Zna aj nalaza magnetne rezonance mozga za dijagnostikovanje multiple skleroze prema novim kriterijumima" (2010),

Dr Drulović je na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu bila komentor magistarskog rada Asist. Dr Darije Kisić Tepavević "Studija pra enja kvaliteta života obolelih od multiple skleroze" (2006) i doktorske disertacije Asist. Dr Darije Kisić Tepavević "Prediktivna vrednost kvaliteta života u proceni ishoda bolesti kod osoba sa multiplom sklerozom" (2010).

Dr Drulović je mentor etiri odbranjena akademska specijalisti ka rada iz oblasti neurologije: Dr Sandre Singh "Uloga i zna aj statina u multiploj sklerozi" (2009), Dr Dejana Stojiljković "Hepati ki poreme aji u multiploj sklerozi kod pacijenata od multiple skleroze le enih interferonom beta" (2010), Dr Katarine Stefanović "Kvalitet života obolelih od multiple skleroze" (2011) i Dr Jelene Vitas, „Prirodni tok multiple skleroze“ (2012).

Dr Jelena Drulovi je bila mentor magistarskog rada iz neurologije Dr Sanje Grgi "Prevalencija bola, depresivnosti i zamora kod osoba sa multiplom sklerozom" na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Banja Luci (2009).
Kandidat je bila član komisija za ocenu i odbranu više magistarskih teza i doktorskih disertacija na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu.

6) OCENA O REZULTATIMA PEDAGOŠKOG RADA

Analiza nastavne delatnosti ukazuje na samostalnost, stručnost i savesnost kandidata u edukaciji studenata medicine, posle diplomaca i lekara na specijalizaciji iz Neurologije. Kandidat je za svoj rad ocenjen najvišom ocenom od strane studenata Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu.

Kandidat učestvuje u svim vidovima dodiplomske i posle diplomске nastave iz oblasti Neurologije. Kandidat je od 1992. godine učestvovao i u posle diplomskoj nastavi iz imunologije. Više godina aktivno učestvuje kao predavač i u specijalisti koji nastavi u okviru specijalizacije Opšte medicine i Urgentne medicine. Kandidat je redovni član komisije za specijalisti koji ispituje iz Neurologije i Imunologije.

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

Dr Jelena Drulovi je izuzetno angažovana u nastavnim aktivnostima u osnovnoj nastavi od 1992. godine, kao i u posle diplomskoj i specijalisti koji nastavi iz neurologije. Od 2001-2006. godine je bila Rukovodilac nastave na engleskom jeziku iz neurologije na Medicinskom fakultetu u Beogradu. Od oktobra 2002.-oktobra 2004. godine je bila član Naučnog veća Medicinskog fakulteta u Beogradu i u tom periodu član Komisije za odobravanje izrade doktorskih disertacija na Medicinskom fakultetu. Od 2008. godine Dr Drulovi učestvuje kao član Programskog saveta doktorskih studija iz epidemiologije na Medicinskom fakultetu u Beogradu. Od decembra 2004. godine je Predsednik Komisije za odobravanje upotrebe interferona beta Republičkog fonda za zdravstveno osiguranje, a od 2011. Predsednik Komisije za odobravanje upotrebe lekova interferona beta i glatiramer acetata Republičkog fonda za zdravstveno osiguranje.

Kandidat pod rednim brojem 2 - Dr Nebojša Jovi, vanredni profesor

1). OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI

- Ime, srednje ime i prezime: Nebojša (Sreten) Jovi
- Datum i mesto rođenja: 26.08. 1959.
- Ustanova gde je zaposlen: Medicinski fakultet u Beogradu, Klinika za neurologiju i psihijatriju za decu i omladinu
- Zvanje/radno mesto: vanredni profesor,
- Naučna oblast: Neurologija

2). STRUČNA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA

Osnovne studije:

- Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
- Mesto i godina završetka: Beograd, 1983. godina

Magisterijum:

- Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
- Mesto i godina završetka: Beograd, 1986. godina
- Uža naučna oblast: Neuropsihologija

Doktorat:

- Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
- Mesto i godina odbrane: Beograd, 1996. godina
- Naslov disertacije: "Prospektivna studija kognitivnog funkcionisanja dece i adolescenata sa epilepsijom"
- Uža naučna oblast: Neurologija

Dosadašnji izbori u nastavna i naučna zvanja:

Izbor u zvanje asistenta pripravnika za predmet Neuropsihijatrija: decembar 1989. godine
Izbor u zvanje asistenta za predmet Neurologija: juli 1992; Ponovni izbor u zvanje asistenta: novembar 1996. godine
Izbor u zvanje docenta: decembar 1997. godine; Ponovni izbor u zvanje docenta: april 2003. godine
Izbor u zvanje vanrednog profesora za predmet Neurologija: juli 2005. godine; Ponovni Izbor u zvanje vanrednog profesora za predmet Neurologija: decembar 2010. godine

3). OBJAVLJENI RADOVI

Ime i prezime: Dr Nebojša Jovi	Zvanje u koje se bira: redovni profesor		Uža nau na, odnosno umetni ka oblast za koju se bira: Neurologija	
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 poslednjeg izbora/reizbora
Rad u vode em nau nom asopisu me unarodnog zna aja objavljen u celini	1		4	8
Rad u nau nom asopisu me unarodnog zna aja objavljen u celini	1	1	2	4
Rad u nau nom asopisu nacionalnog zna aja objavljen u celini	40	11	33	7
Rad u zborniku radova sa me unarodnog nau nog skupa objavljen u celini	1	5	5	1
Rad u zborniku radova sa nacionalnog nau nog skupa objavljen u celini	18	14	7	4
Rad u zborniku radova sa me unarodnog nau nog skupa objavljen samo u izvodu (apstrakt), a ne i u celini	65	30	116	42
Rad u zborniku radova sa nacionalnog nau nog skupa objavljen samo u izvodu (apstrakt), a ne i u celini	46	16	125	20
Nau na monografija, ili poglavlje u monografiji sa više autora	13	3	4	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, praktiku, zbirka zadataka, ili poglavlje u publikaciji te vrste sa više autora			0	3
Ostale stru ne publikacije (projekti, softver, drugo)				

asopisi sa CC ili SCI liste su radovi objavljeni:

Postgraduate Medical Journal; Seizure; Nature Genetics; Epilepsy and Behaviour; European Journal of Paediatric Neurology; Neurological Science; Epilepsia3; Early Hum Dev;

4) OCENA O REZULTATIMA NAU NOG I ISTRAŽIVA KOG RADA

Dr Nebojša Jovi je za ovaj konkurs priložio ukupno 656 radova i sažetaka od kojih je 20 radova štampano u CC ili SCI, 4 rada u asopisima indeksiranim u SCI Expanded, 32 rada u asopisima indeksiranim u MEDLINE-u i 59 radova su štampani u asopisima koji nisu indeksirani u CC, SCI ili MEDLINE-u. Dvanaest radova je štampano u celini u zbornicima sa međunarodnih stru nih sastanaka, a 43 rada u zbornicima sa nacionalnih stru nih sastanaka. Dve stotine pedeset i tri rada je štampano u vidu izvoda u zborniku međunarodnog skupa, a 207 u vidu izvoda u zbornicima nacionalnog skupa. U estvovala je kao jedan od autora udzbenika i Praktikuma Neurologije za studente medicine, kao autor tri poglavlja u knjigama i 17 poglavlja u monografijama. Autor je tri knjige (jedna od njih je monografija). Jedini ili prvi autor je u 263 rada, prvi ili drugi saradnik u 315, jedan od saradnika u 44 rada i nosilac rada u 34 rada.

Analiza celokupnog nau nog rada dr Nebojše Jovi a pokazuje da se radi o kandidatu sa kontinuitetom istraživa kog rada u oblastima razvojne neurologije i neurofiziologije, epileptologije i neuropsihologije. Predmeti njegovog istraživanja su aktuelni, a primenjena metodologija moderna pa se može o ekivati dalji uspešan nau noistraživa ki rad.

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

Kandidat dr Nebojša Jovi je na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu mentor 5 doktorskih disertacija: 1) Asist.dr Angelina Nikodijevi -Latinovi „Kraniofacijalna morfologija dece obolele od cerebralne paralize“, Stomatološki fakultet (2002).2) Dr Milen Pavlovi „Prediktori pojave recidiva epilepti nih napada posle obustave antiepilepti ne terapije u razvojnom dobu“ Medicinski fakultet,Beograd (2009), 3) Dr Marko Ercegovac, "Uloga oksidativnog stresa u kontroli epilepti kih napada i terapijskom odgovoru na primenu razli itih antiepilepti kih lekova" (2005, u toku je postupak preocene završene teze), 4) Dr Ružica Kravljanac, mr.sc.med. Naziv doktorske teze: „Proгноza bolesti kod dece sa razli itim tipovima epilepsia partialis continua (2008. rad na disertaciji je u toku). 5) Dr Stevo Luki „Predikcija klini ki zna ajnih ishoda kod neuroloških bolesti primenom metoda vešta kih neuronskih mreža i regresione analize“ (2012, u toku je postupak izrade).

Dr N. Jovi je na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu mentor 6 magistarskih radova:

1) Radmila B. Milovanovi "Pažnja kao faktor školskog uspeha adolescenata"(2000). 2) Sla ana Jeli „Kognitivno funkcionisanje dece sa de jom cerebralnom oduzetoš u i epilepsijom, normalne inteligencije“ (2004), 3) Dr Ružica Kravljanac „Analiza efikasnosti antiepilepti kih lekova u le enju epilepti kog statusa kod dece“, (2007), 4) Batri Mili evi „Uticaj psihomotorne reedukacije na sazrevanje izvršnih kognitivnih funkcija kod dece sa cerebralnom paralizom“ (2009). 5) Dr Predrag Ignjatovi :“Klini ki tok i kontrola napada kod dece i adolescenata sa cerebralnom paralizom i epilepsijom“ (2011), 6) Dr Galina Stevanovi „Uticaj specifi nog genotipa na fenotip Laforine bolesti u našoj populaciji“(2011).

Mentor radova iz uže specijalizacije iz klini ke neurofiziologije sa epileptologijom: 1) Dr Tatjana Voskresenski, "Dijagnoza i terapija nekonvulzivnog epilepti nog statusa u razvojnom dobu oveka" (2002), 2) Dr Milen V. Pavlovi „Prediktori pojave recidiva epilepti kih napada posle obustave antiepilepti ke terapije u razvojnom dobu“ (2004), 3) Dr Ružica KravljanaC „Elektroencefalografske karakteristike kod dece sa razli itim tipovima kontinuirane arcijalne epilepsije“(2004). 4) Dr Marija Kneževi -Pogan ev,„Zloupotreba elektroencefalografije u pedijatrijskoj praksi“ (2005). 5) Dr Vesna Miti „Elektroencefalografski nalaz kod prevremeno ro ene i terminske dece sa perinatalnom asfiksijom“(2011).

Ilan Komisije za odbranu više doktorskih i magistarskih teza. Mentor akademskog specijalisti kog rada iz oblasti neurologije: 1. Dr Vesna Miti „Dugoro na prognoza neonatalnih konvulzija“(2011).

6) OCENA O REZULTATIMA PEDAGOŠKOG RADA

Analiza nastavne delatnosti ukazuje na samostalnost, kompetentnost i odgovornost kandidata u edukaciji studenata medicine, posle diplomaca i lekara na specijalizaciji iz Neurologije, De je neurologije i lekara na subspecijalijaciji iz Klini ke neurofiziologije sa epileptologijom.

Kandidat u estvuje u svim vidovima dodiplomske i posle diplomске nastave iz oblasti Neurologije. Kandidat je redovni ilan komisije za specijalisti ki ispit iz De je neurologije i Neurologije i Komisije za uže-specijalisti ki ispit iz Klini ke neurofiziologije sa epileptologijom..

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

Dr Nebojša Jovi je izuzetno angažovan u nastavnim aktivnostima u osnovnoj nastavi od 1989. godine, kao i u poslediplomskoj i specijalisti koj nastavi iz neurologije i de je neurologije, neuropsihologije i subspe-cijalizacije iz klini ke neurofiziologije sa epileptologijom. Od 2003-2008. bio je lan Eti kog komiteta Medi-cinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu Od 1997. u estvuje u formiranju nastavnog programa za specijalizaciju iz de je neurologije i užu specijalizaciju iz klini ke neurofiziologije sa epileptologijom.

Od oktobra 2009. godine je zamenik šefa katedre neurologije na poslediplomskoj nastavi na Medicinskom fakultetu u Beogradu. Bio je predsednik ili sekretar organizacionog i nau nog odbora niza Kongresa i Simpozijuma u kojima je Medicinski fakultet u Beogradu bio jedan od organizatora.

Kandidat pod rednim brojem 3 – Dr Dragana Lavrni , vanredni profesor

1). OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI

- Ime, srednje ime i prezime: Dragana (Vasilije) Lavrni
- Datum i mesto rođenja: 25. 06. 1957.
- Ustanova gde je zaposlen: Medicinski fakultet u Beogradu, Klinika za neurologiju
Klini kog Centra Srbije
- Zvanje/radno mesto: Vanredni profesor, lekar specijalista, šef Odeljenja za neuromiši ne bolesti i oboljenja ki mene moždinen
Klinike za neurologiju KCS
- Nau na oblast: Neurologija

2). STRU NA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA

Osnovne studije:

- Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
- Mesto i godina završetka: Beograd, 1982. godina

Magisterijum:

- Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
- Mesto i godina završetka: Beograd, 1987. godina
- Uža nau na oblast: Neurologija

Doktorat:

- Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
- Mesto i godina odbrane: Beograd, 1995. godina
- Naslov disertacije: „Klini ko-epidemiološka studija miastenije gravis“
- Uža nau na oblast: Neurologija

Dosadašnj izbori u nastavna i nau na zvanja:

Izbor u zvanje asistenta za predmet Neurologija : 14. 11. 1991. godine; Ponovni izbor u zvanje asistenta: 01.11. 1995. godine

Izbor u zvanje docenta: 01.04. 1998. godine; Ponovni izbor u zvanje docenta: 23. 04. 2003. godine

Izbor u zvanje vanrednog profesora za užu nau nu oblast Neurologija: 08. 07. 2005. godine; Ponovni izbor u zvanje vanrednog profesora: 17.12.2010. godine

3). OBJAVLJENI RADOVI

Ime i prezime: Dr Dragana Lavrni	Zvanje u koje se bira: redovni profesor		Uža nauka, odnosno umetnička oblast za koju se bira: Neurologija	
Naučne 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 vodećem naučnom časopisu međunarodnog značaja objavljen u celini	3	3	1	5
Rad u naučnom časopisu međunarodnog značaja objavljen u celini			5	8
Rad u naučnom časopisu nacionalnog značaja objavljen u celini	6	5	21	16
Rad u zborniku radova sa međunarodnog naučnog skupa objavljen u celini				
Rad u zborniku radova sa nacionalnog naučnog skupa objavljen u celini	3		2	
Rad u zborniku radova sa međunarodnog naučnog skupa objavljen samo u izvodu (apstrakt), a ne i u celini	19	6	64	42
Rad u zborniku radova sa nacionalnog naučnog skupa objavljen samo u izvodu (apstrakt), a ne i u celini	18	7	44	24
Naučna monografija, ili poglavlje u monografiji sa više autora	4	1	4	
Stručne 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 stručnom časopisu ili drugoj periodičnoj publikaciji stručnog ili opšteg karaktera				
Udžbenik, praktiku, zbirka zadataka, ili poglavlje u publikaciji te vrste sa više autora				2
Ostale stručne publikacije (projekti, softver, drugo)	5		4	3

asopisi sa CC ili SCI liste

Europeaan Neurology, Acta biologica iugoslavica (serija C: Physiologica et pharmacologica acta), Acta Neurologica Scandinavica, Panminerva Medica, European Journal of neurology, Journal of neurology, neurosurgery, and psychiatry, Neurology, Amyotrophic lateral sclerosis, Acta neurologica Belgica, Journal of the neurological sciences, Clinical neurology and neurosurgery, Pediatric neurology,

4) OCENA O REZULTATIMA NAU NOG I ISTRAŽIVA KOG RADA

Dr Dragana Lavrni je za ovaj konkurs priložila ukupno 319 radova i sažetaka od kojih je 18. Publikovano u celini u asopisima citiranim u CC i SCI bazama i 7 u asopisu indeksiranom u SCI Expanded. Ukupno 18 radova publikovano je u asopisima indeksiranim u MEDLINE-u, a 30 radova u asopisima koji nisu indeksirani u pomenutim bazama podataka. Kandidat je autor ili koautor u 5 radova štampanih u celini u zborniku nacionalnog skupa. U zbornicima meunarodnih skupova objavio je 131 rad u vidu izvoda, kao i 93 u zbornicima sa nacionalnih skupova. Kandidat je urednik i koautor jedne naučne monografije, koautor u pisanju 2 udžbenika, autor 6 poglavlja u knjigama, 1 poglavlja u stranoj i 8 poglavlja u nacionalnim monografiji. Analiza celokupnog naučnog rada dr Dragane Lavrni pokazuje da se radi o kandidatu sa kontinuitetom istraživanja u oblasti neurologije, posebno na polju neuromiši njih oboljenja (mijastenije gravis, bolesti motornog neurona, polineuropatija i miopatija). Predmeti njenog istraživanja su aktuelni, a primenjena metodologija moderna, pa se može očekivati dalji uspešan naučnoistraživački rad.

5) OCENA REZULTATA U OBEZBEĐIVANJU NAUČNO-NASTAVNOG PODMLATKA

Kandidat dr Dragana Lavrni je bila u mentoru u 2 odbranjene magistarske teze: dr Ane Nikolić, pod nazivom "Odnos antitela protiv acetilholinskog receptora i hiperplazije timusa kod bolesnika sa generalizovanom miastenijom gravis" koji je odbranjen jula 2009. godine na Medicinskom fakultetu u Beogradu, i dr Zorana Vukojevića, pod nazivom "Korelacija kliničke i elektromioneurografskog nalaza u procjeni kvaliteta života kod dijabetičke neuropatije" odbranjene 2010. godine na Medicinskom fakultetu u Banja Luci.

Dr Dragana Lavrni je bila i mentor 2 završna akademska specijalisti ka rada. Rad dr Nikole Mitrovića pod nazivom: "Uloga i značaj timektomije u lečenju obolelih od sistemske autoimune Mijastenije gravis - mogući prediktivni faktori timektomije" odbranjenog 2009. godine, i rada dr Ivana Marjanovića pod nazivom: "Heterogenost sistemske autoimune miastenije gravis" odbranjenog decembra 2009. godine na Medicinskom fakultetu u Beogradu. Bila je i mentor jedne odbranjene doktorske disertacije, kandidata dr Ivane Baste, pod nazivom "Studija kvaliteta života bolesnika sa miastenijom gravis u definisanoj populaciji" koja je odbranjena jula 2010. godine na Medicinskom fakultetu u Beogradu, a mentor je i jedne odobrene doktorske disertacije koja je u izradi, kandidata dr Ane Nikolić, pod nazivom: "Sistemska miastenijagravis udružena sa antitelima prema mišićno-specifičnoj tirozin kinazi - poseban klinički entitet". Kandidat je bio član komisija za ocenu i odbranu 3 magistarske teze i 6 završenih akademskih specijalističkih radova, 1 subspecijalisti kog rada i 1 doktorske disertacije, kao i član komisije za preko 10 odbranjenih diplomskih radova.

6) OCENA O REZULTATIMA PEDAGOŠKOG RADA

Dr Dragana Lavrni učestvuje u nastavi neurologije već 21 godinu, od 1991. godine. Vodila je nastavu iz kliničke neurologije za redovne studente na Medicinskom fakultetu, u proseku 8-12 časova vežbi nedeljno, i predavanja, 8-10 časova tokom semestra. Od 1998. godine, nakon izbora u docenta, ispituje studente na ispitima iz neurologije na Medicinskom fakultetu u Beogradu. Od 2001.- 2005. godine učestvovala je i u nastavi na engleskom jeziku iz neurologije na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu.

Od aprila 1998. godine, nakon izbora u docenta, je pored redovne nastave uključena i u posleddiplomsku nastavu iz Neurologije (10-12 časova predavanja godišnje), a od pre dve godine i u posleddiplomsku nastavu iz Imunologije (2 časa predavanja). Više godina aktivno učestvuje kao organizator nastave i predava, u specijalističkoj nastavi u okviru specijalizacije Opšte medicine, u okviru specijalizacije iz Urgentne medicine i u okviru specijalizacije iz kliničke farmakologije-farmakoinformatike, u okviru posleddiplomskih studija za farmaceute. Od 2002. godine je bila član dve ispitne komisije za specijalistički ispit iz neurologije (kao zamena), a od 2008. godine je redovni član jedne ispitne komisije i zamena u drugoj komisiji, takodje na Medicinskom Fakultetu u Beogradu. Više godina aktivno učestvuje u Kontinuiranoj edukaciji na Medicinskom Fakultetu u Beogradu. Bila je rukovodilac 2 kontinuirane medicinske edukacije, a učestvovala je u radu 6 kontinuiranih medicinskih edukacija, od čega su dve organizovane na Medicinskom fakultetu u Novom Sadu. Trenutno organizuje kontinuiranu Medicinsku edukaciju sa temom: "Značaj i mesto intravenskih imunoglobulina u lečenju neuroloških bolesti" koja će se održati maja 2012 godine na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

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

Dr Dragana Lavrni je deset godina, od 1992. do 2002. godine obavljala funkciju sekretara katedre Neurologije na Medicinskom Fakultetu u Beogradu. Od oktobra 2009. godine je šef katedre Neurologije na Medicinskom Fakultetu u Beogradu. Takođe, od oktobra 2009. godine lan je nastavno-nau nog ve a Medicinskog fakulteta u Beogradu. lan je Komisije za reformu i unapredjenje nastave gde aktivno u estvuje u radu ve 3 godine, na prilagodjavanju celokupnog plana i programa nastave Medicinskog fakulteta u Beogradu planu i programu Bolonjske deklaracije. Takođe je, u skladu sa ovim reformama, na inila i predlog promena plana nastave neurologije, ispitnih pitanja za usmeni ispit iz neurologije i pitanja za eleminicaioni test iz neurologije. Kao šef katedre Neurologije je organizovala brojne teme za izbornu nastavu iz neurologije, u toku 2009/2010. i 2010/2011 i 2011/2012. školske godine.

ZAKLJUČNO MIŠLJENJE I PREDLOG KOMISIJE

Na raspisani konkurs za 3 redovna profesora za užu nauku u oblasti Neurologija prijavila su se tri kandidata, dr Jelena Drulović, dr Nebojša Jović i dr Dragana Lavrnić, svi dosadašnji vanredni profesori na Medicinskom Fakultetu u Beogradu.

Na osnovu analize celokupne priložene dokumentacije i analize stručne, pedagoške i naučne aktivnosti kao i na osnovu ličnog uvida u njihov rad, referenti zaključuju da dr Jelena Drulović, dr Nebojša Jović i dr Dragana Lavrnić, lekari, magistri i doktori medicinskih nauka i dosadašnji vanredni profesori neurologije, poseduju sve pedagoške i stručno-naučne kvalitete za izbor u zvanje REDOVNOG PROFESORA.

Na osnovu svega što je u referatu navedeno i u zaključku istaknuto, članovi komisije jednoglasno i sa zadovoljstvom predlažu Izbornom veću u Medicinskom fakultetu u Beogradu da se dr Jelena Drulović, dr Nebojša Jović i dr Dragana Lavrnić izaberu u zvanje REDOVNOG PROFESORA za užu nauku u oblasti Neurologija na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

Beograd, 03.04.2012. godine

Komisija:

Akademik Prof dr Vladimir Kostić, redovni profesor
Medicinskog fakulteta u Beogradu

Prof dr Nadežda Jović -Šternić, redovni profesor
Medicinskog fakulteta u Beogradu

Prof dr Gordana Očić, redovni profesor u penziji