

Предлог за избор у звање доцента/ванредног професора
(члан 65. Закона о високом образовању)

I ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ ПРЕДЛОЖЕНОМ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

- | | |
|--|---|
| 1. Име, средње име и презиме кандидата | ДР ДАРИЈА (Милорад) КИСИЋ-ТЕПАВЧЕВИЋ |
| 2. Предложено звање | ДОЦЕНТ |
| 3. Ужа научна област за коју се наставник бира | ЕПИДЕМИОЛОГИЈА |
| 4. Радни однос са пуним или непуним радним временом | пуно радно време |
| 5. До овог избора кандидат је био звању
у које је први пут изабран
за ужу научну област / наставни предмет | АСИСТЕНТА
23.05.2007. године
ЕПИДЕМИОЛОГИЈА |

II ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ТОКУ ПОСТУПКА ИЗБОРА У ЗВАЊЕ

1. Датум истека изборног периода за који је кандидат изабран у звање : 26.05.2013.
2. Датум и место објављивања конкурса : 29.06.2010., интернет страница Националне службе за запошљавање
3. Звање за које је расписан конкурс: доцент

III ПОДАЦИ О КОМИСИЈИ ЗА ПРИПРЕМУ РЕФЕРАТА И О РЕФЕРАТУ

1. Назив органа и датум именовања комисије: Изборно веће Медицинског факултета: 07.07.2010.

2. Састав Комисије за припрему реферата:

Име и презиме члана	Звање	Ужа научна област	Организација у којој је запослен
1) Др Т. Пекмезовић	ван.проф.	Епидемиологија	Мед.фак. у Београду
2) Др С. Шипетић-Грујичић	ван.проф.	Епидемиологија	Мед.фак. у Београду
3) Др Х. Влајинац	ред.проф.	Епидемиологија	у пензији

3. Број пријављених кандидата на конкурс : 1
4. Да ли је било издвојених мишљења чланова комисије: не
5. Датум састављања реферата на увид јавности: 04.10.2010.
6. Начин (место) објављивања реферата: web sajt : www.med.bg.ac.rs и огласна табла Факултета
7. Приговори: нема приговора

IV ДАТУМ УТРЂИВАЊА ПРЕДЛОГА ОД СТРАНЕ ИЗБОРНОГ ВЕЋА ФАКУЛТЕТА: 22.12.2010.

Потврђујем да је поступак утрђивања предлога за избор кандидата ДР ДАРИЈЕ КИСИЋ-ТЕПАВЧЕВИЋ у звање ДОЦЕНТА вођен у свему у складу са одредбама Закона, Статута Универзитета, Статута факултета и Правилника о начину и поступку стицања звања и заснивање радног односа наставника Универзитета у Београду.

ДЕКАН
Медицинског факултета

Проф. др Владимир Бумбаширевић

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ
БРОЈ: 2303/2
ДАТУМ: 22.12.2010.
БЕОГРАД

На основу чл. 65. став 2. Закона о високом образовању (Сл. гласник РС бр. 76/05), чл. 158. и 159. Статута Медицинског факултета у Београду, Изборно веће Медицинског факултета у Београду је на седници одржаној дана **22.12.2010.** године, донело је

О Д Л У К У

Утврђује се предлог за избор др **ДАРИЈЕ КИСИЋ-ТЕПАВЧЕВИЋ** у звање **ДОЦЕНТА** за ужу научну област **ЕПИДЕМИОЛОГИЈА**.

Образложење

Одлуком Декана расписан је конкурс на интернет страници Националне службе за запошљавање дана 29.06.2010. године за избор једног наставника у звање доцента за ужу научну област Епидемиологија.

На конкурс се пријавио један кандидат: др Дарија Кисић-Тепавчевић, асистент на катедри уже научне области Епидемиологија.

Комисија за припрему реферата о пријављеним кандидатима изабрана одлуком Изборног већа од 07.07.2010. године у саставу:

- Проф. др Татјана Пекмезовић, ванредни професор Медицинског факултета у Београду
- Проф. др Сандра Шипетић-Грујичић, ванредни професор Медицинског факултета у Београду
- Проф. др Христина Влајинац, редовни професор Медицинског факултета у пензији

предложила је Изборном већу Медицинског факултета да утврди предлог за избор др Дарије Кисић-Тепавчевић у звање доцента за ужу научну област Епидемиологија.

Реферат комисије стављен је на увид јавности дана 04.10.2010. године преко интернет странице Факултета: www.med.bg.ac.rs.

На основу предлога Комисије за припрему реферата, Изборно веће је донело одлуку као у изреци.

Одлуку доставити:

- Универзитету у Београду
- Кадровској служби
- Изборној архиви

ДЕКАН
МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

Проф. др Владимир Бумбаширевић

SAŽETAK REFERATA KOMISIJE O PRIJAVLJENIM KANDIDATIMA ZA IZBOR U ZVANJE

I – O KONKURSU

Naziv fakulteta: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
Uža naučna odnosno umetnička oblast: Epidemiologija
Broj kandidata koji se biraju: 1
Broj prijavljenih kandidata: 1
Imena prijavljenih kandidata: Darija Kisić Tepavčević

II O KANDIDATIMA

1). OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI

- Ime, srednje ime i prezime: Darija (Bogdan) Kisić Tepavčević
- Datum i mesto rođenja: 20.08.1975, Sarajevo
- Ustanova gde je zaposlen: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
- Zvanje/radno mesto: Asistent
- Naučna, odnosno umetnička oblast: Epidemiologija

2). STRUČNA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA

Osnovne studije:

- Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
- Mesto i godina završetka: Beograd, 2001.

Magisterijum:

- Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
- Mesto i godina završetka: Beograd 2006.
- Uža naučna, odnosno umetnička oblast: epidemiologija

Doktorat:

- Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
- Mesto i godina odbrane: Beograd, 1999.
- Naslov disertacije: "Prediktivna vrednost kvaliteta života u proceni ishoda bolesti kod bolesnika sa multiplom sklerozom"
- Uža naučna, odnosno umetnička oblast: epidemiologija

Dosadašnji izbori u nastavna i naučna zvanja:

- Izbor u zvanje asistenta pripravnika za predmet Epidemiologija na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu – februar 2002. godine
- Izbor u zvanje asistenta – maj 2007. godine
- Ponovni izbor u zvanje asistenta – jun 2010. godine

3). OBJAVLJENI RADOVI

Ime i prezime: Darija Kisić Tepavčević	Zvanje u koje se bira: Docent		Uža naučna, odnosno umetnička oblast za koju se bira: Epidemiologija	
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	1	0	5	0
Rad u naučnom časopisu međunarodnog značaja objavljen u celini	1	0	4	1
Rad u naučnom časopisu nacionalnog značaja objavljen u celini	2	1	4	0
Rad u zborniku radova sa međunarodnog naučnog skupa objavljen u celini	0	0	0	0
Rad u zborniku radova sa nacionalnog naučnog skupa objavljen u celini	0	0	0	0
Rad u zborniku radova sa međunarodnog naučnog skupa objavljen samo u izvodu (apstrakt), a ne i u celini	6	0	22	0
Rad u zborniku radova sa nacionalnog naučnog skupa objavljen samo u izvodu (apstrakt), a ne i u celini	1	0	5	0
Naučna monografija, ili poglavlje u monografiji sa više autora	0	0	0	0
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			1	2
Ostale stručne publikacije (projekti, softver, drugo)				

Navesti u kom časopisu sa CC ili SCI liste su radovi objavljeni: Neuroepidemiology, Mult Scler, Qual Life Res, Clin Neurol Neurosurg, Breast J, Ann Hemarol, Cerebrovasc Dis, Pediatr Hematol Oncol, Epilepsy&Behavior, Coll Antropol, Tumori.

4) OCENA O REZULTATIMA NAUČNOG I ISTRAŽIVAČKOG RADA

Ass. dr Darija Kisić Tepavčević priložila je spisak od 61 bibliografske jedinice, od čega 58 pre i 3 posle reizbora u asistenta. Među navedenim referncama, 12 su radovi u časopisima indeksiranim u Current Contents-u ili Science Citation Index–u, 3 rada su u časopisima indeksiranim u Science Citation Index–u (SCI) Expanded, 4 u časopisima indeksiranim u bazi MEDLINE, a dva rada pripadaju časopisima koji nisu indeksirani u gore navedenim bazama podataka. Prvi autor je u 5 radova , koautor u 8 i saradnik u 6 radova. Dr Darija Kisić Tepavčević ima i 28 izvoda u zbornicima međunarodnih skupova. Prvi autor je u 6, koautor u 9 i saradnik u 13 izvoda. Kandidat je priložila i 6 izvoda štampana u zbornicima nacionalnih skupova u kojima je prvi autor u jednom, a saradnik u 5 izvoda. Radovi Dr Darije Kisić Tepavčević su proizašli iz epidemioloških istraživanja neuroloških bolesti (11 radova) i malignih tumora različitih lokalizacija (7 radova). Jedna publikacija predstavlja rezultat populacionog istraživanja sa ciljem ispitivanja prevalencije gojaznosti u uzorku dece školskog uzrasta, a jedan rad je rezultat istraživanja znanja, stavova i ponašanja adolesenata u vezi sa reproduktivnim zdravljem. Publikovana istraživanja iz oblasti neuroepidemiologije odnose se pre svega na epidemiologiju multiple skleroze. Ovom istraživačkom polju pripadadaju i magistarska teza i doktorska disertacija Dr Darije Kisić Tepavčević.

5) OCENA REZULTATA U OBEZBEĐIVANJU NAUČNO-NASTAVNOG PODMLATKA

Dr Kisić Tepavčević je do sada je bila mentor 9 studentskih radova, od kojih su dva, u oktobru 2007. godine i oktobru 2008. godine, osvojila prvo mesto na međunarodnom studentskom kongresu u Berlinu u oblasti epidemiologije.

6) OCENA O REZULTATIMA PEDAGOŠKOG RADA

Od februara 2002. godine Dr Darija Kisić Tepavčević učestvuje u izvođenju praktične i seminarske nastave iz opšte i specijalne epidemiologije. Pokazuje izuzetan smisao za rad sa studentima i pažljivo se priprema za nastavu. Evaluacija njenog rada od strane studenata pokazuju najviše ocene. Angažovana je i u izvođenju izborne nastave iz Genetske epidemiologije i Skrininga, koju organizuje Katedra epidemiologije. Dr Kisić Tepavčević od šk. 2006/2007. godine učestvuje i u izvođenju praktične nastave iz epidemiologije na engleskom jeziku. Takođe, bila je koautor u više poglavlja Praktikuma iz epidemiologije i Praktikuma iz epidemiologije infektivnih bolesti. Dr Kisić Tepavčević je učestvovala u izvođenju poslediplomske praktične nastave za magistrante iz epidemiologije, a od šk. 2008/09. godine za studente akademskih specijalističkih studija. Dr Darija Kisić Tepavčević angažovana je i u izvođenju praktične nastave za specijalizante iz epidemiologije, opšte medicine i medicine rada. Takođe, učestvuje u izvođenju praktične nastave u okviru doktorskih studija iz epidemiologije. U doktorskim studijama na engleskom Skeletal Biology učestvuje u praktičnoj nastavi iz predmeta Introduction to Research Methodology. Izvodila je praktičnu nastavu u okviru akademske specijalizacije iz javnog zdravlja u Centru – Škola javnog zdravlja Medicinskog fakulteta u Beogradu. Takođe, učestvuje i u izvođenju praktične nastave iz Mastera iz zdravstvene politike i menadžmenta u okviru predmeta Primenjena epidemiologija kojeg organizuje Škola javnog zdravlja.

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

Dr Darija Kisić Tepavčević je od 2006. do 2010. godine bila odgovorni asistent za nastavu epidemiologije u okviru Primarne zdravstvene zaštite. Član je Srpskog lekarskog društva. Takođe, dr Kisić Tepavčević je član i redakcionog odbora časopisa "Rak. Sprečiti, otkriti, lečiti" koga izdaje Društvo Srbije za borbu protiv raka. Od oktobra 2007. godine, sekretar je Programskog saveta doktorskih studija iz epidemiologije. U periodu 2008-2009. godine bila je sekretar Katedre za nastavu epidemiologije na engleskom jeziku. Od oktobra 2009. sekretar je Katedre epidemiologije na Medicinskom fakultetu u Beogradu. Od novembra 2009. sekretar je Katedre opštih predmeta akademskih specijalizacija na Medicinskom fakultetu u Beogradu, kao i sekretar obaveznog predmeta u okviru akademske specijalizacije, Uvod u naučni rad.

ZAKLJUČNO MIŠLJENJE I PREDLOG KOMISIJE

Na osnovu analize celokupnog materijala koji je podnet na konkurs, kao i na osnovu ličnog uvida u rad prijavljenog kandidata, referenti zaključuju da, Ass. dr Darija Kisić Tepavčević, lekar specijalista epidemiologije, magistar i doktor medicinskih nauka, poseduje sve pedagoške i stručno-naučne kvalitete za izbor u zvanje DOCENTA.

Na osnovu svega što je u referatu navedeno i u zaključku istaknuto, članovi Komisije jednoglasno i sa zadovoljstvom predlažu Izbornom veću Medicinskog fakulteta u Beogradu da se utvrdi predlog da se Ass. dr Darija Kisić Tepavčević izabere u zvanje DOCENTA za užu naučnu oblast Epidemiologija na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

Beograd, 07.09.2010.

Komisija:

1. Prof. dr Tatjana Pekmezović
2. Prof. dr Sandra Šipetić Grujičić
3. Prof. dr Hristina Vlajinac, profesor u penziji

1. Ime kandidata: Darija Kisić Tepavčević			Zvanje: docent				Naučna oblast: epidemiologija				
PUBLIKACIJA	Jedini autor		Prvi autor		2-3 autor		Saradnik		Nosilac rada *		
	Pre izbora	Posle izbora	Pre izbora	Posle izbora	Pre izbora	Posle izbora	Pre izbora	Posle izbora	Pre izbora	Posle izbora	
1. Rad u časop. indeksiranom u Current Contents-u (CC) ili Science Citation Index-u (SCI)			2		6		3	1			12
2. Letter, short note u časop. indeksiranom u CC ili SCI											
3. Rad u časop. indeksiranom Sci.Citat.Index-u (SCI) Expanded			2	1							3
4. Rad u časop. indeksiranom u MEDLINE-u					1		3				4
5. Ceo rad u časop. koji nije indeksiran u gore navedenim bazama podataka					2						2
6. Ceo rad u zborniku međunarodnog skupa											
7. Ceo rad u zborniku nacionalnog skupa											
8. Izvod u zborniku međunarodnog skupa			6		9		13				28
9. Izvod u zborniku nacionalnog skupa			1				5				6
10. Udžbenici, praktikumi							3				3
11. Knjige, poglavlja							1	2			3
12. Monografije, poglavlja											
RADOVI: 21 (1–7)	IZVODI: 34 (8–9)				OSTALO: 6 (10–12)				UKUPNO: 61 (1–12)		
*poslednji autor (nosilac rada ili projekta)											
KOMISIJA ZA PRIPREMU REFERATA O PRIJAVLJENIM KANDIDATIMA:											
1. Prof. dr Tatjana Pekmezović				2. Prof. dr Sandra Šipetić-Grujičić				3. Prof. dr Hristina Vlajinac			

IZBORNOM VEĆU MEDICINSKOG FAKULTETA U BEOGRADU

Komisija za pripremu izveštaja u sastavu:

1. Prof. dr Tatjana Pekmezović, vanredni profesor Medicinskog fakulteta
2. Prof. dr Sandra Šipetić-Grujičić, vanredni profesor Medicinskog fakulteta
3. Prof. dr Hristina Vlajinac, redovni profesor Medicinskog fakulteta u penziji

određena na sednici Izbornog veća Medicinskog fakulteta u Beogradu koja je održana 07.07.2010. godine, analizirala je prijave na konkurs objavljen na internet stranici Nacionalne službe za zapošljavanje (www.nsz.gov.rs) dana 29.06.2010. godine, za izbor 1 DOCENTA, za užu naučnu oblast EPIDEMIOLOGIJA i podnosi sledeći

IZVEŠTAJ

Na raspisani konkurs javio se 1 (jedan) kandidat:

1. Ass. dr Darija Kisić Tepavčević, dosadašnji asistent za užu naučnu oblast epidemiologija

A. OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI

Darija B. Kisić Tepavčević je rođena 20.08.1975. godine u Sarajevu (Bosna i Hercegovina). Zaposlena je na Institutu za epidemiologiju Medicinskog fakulteta u Beogradu, kao asistent za naučnu oblast Epidemiologija.

B. STRUČNA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA

Osnovne studije

Medicinski fakultet u Beogradu upisala je šk. 1994/1995. godine, a završila je 2001. godine sa prosečnom ocenom 9,60. Obavezni lekarski staž obavila je tokom 2001. i 2002. godine na Vojnomedicinskoj akademiji u Beogradu, a stručni ispit položila u septembru 2002. godine.

Magisterijum

Poslediplomske magistarske studije iz epidemiologije (uža naučna oblast Epidemiologija) upisala je šk. 2002/03. godine na Medicinskom fakultetu u Beogradu. Usmeni magistarski ispit položila je juna 2005. godine sa ocenom 10. Magistarski rad pod nazivom "Studija praćenja kvalitata života obolelih od multiple skleroze" (mentor: Prof. dr Tatjana Pekmezović, komentor: Prof. dr Jelena Drulović) odbranila je juna 2006. godine, pred Komisijom u sastavu: Prof. dr Mirjana Jarebinski, prof. dr Dragana Lavrnić i Doc. dr Gordana Tončev.

Doktorat

Doktorsku disertaciju pod nazivom "Prediktivna vrednost kvaliteta života u proceni ishoda bolesti kod bolesnika sa multiplom sklerozom" (uža naučna oblast Epidemiologija) (mentor: Prof. dr Tatjana Pekmezović, komentor: Prof. dr Jelena Drulović) odbranila je na Medicinskom fakultetu u Beogradu 14. maja 2010. godine, pred Komisijom u sastavu: Prof. dr Dragana Lavrnić, Prof. Dr Sandra Šipetić Grujičić i Prof. dr Gordana Tončev.

Specijalizacija

Specijalizaciju iz epidemiologije na Medicinskom fakultetu u Beogradu upisala je maja 2004. godine, a završila juna 2008. godine sa ocenom odličan.

Dosadašnji izbori u nastavna i naučna zvanja

Dana 1.02.2002. godine izabrana je u zvanje asistenta pripravnika za užu naučnu oblast Epidemiologija na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

Dana 23.05.2007. godine izabrana je u zvanje asistenta za užu naučnu oblast Epidemiologija na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

Dana 01.06.2010. godine ponovo izabrana je u zvanje asistenta za užu naučnu oblast Epidemiologija na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

Stručno usavršavanje u zemlji i inostranstvu

Februara 2003. godine učestvovala je na kursu Clinical Epidemiology, Methodology of quantitative clinical investigations, koji je održan na Medicinskom fakultetu u Beogradu pod rukovodstvom Prof. dr Alberta Hofmana sa Erasmus Univerziteta iz Roterdama (Holandija).

Septembra 2003. godine pohađala je Teaching Course on Multiple Sclerosis i EUROEPA Course on Epilepsy, koji su za vreme 35th International Danube Symposium održani u Beogradu.

Oktobra 2003. godine završila je seminar kontinuirane medicinske edukacije Nadzor nad bolničkim infekcijama, na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

Decembra 2003. godine učestvovala je na seminaru How to write a scientific paper: from the idea until the paperwork is done, koji je održan na Medicinskom fakultetu u Beogradu pod rukovodstvom Prof. dr Eugenia Picana sa Univerziteta u Pizi (Italija).

Januara 2004. godine završila je seminar kontinuirane medicinske edukacije Korišćenje vodećih svetskih časopisa i baza podataka iz oblasti medicine dostupnih u akademskoj mreži Srbije, na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

Jula 2005. godine učestvovala je na seminaru Public Health Genetics, pri Školi javnog zdravlja Medicinskog fakulteta u Beogradu, a u okviru Public Health Summer Campus.

Tokom avgusta 2005. godine boravila je na Medicinskom fakultetu Erasmus Univerziteta u Roterdamu (Holandija) gde je završila letnju epidemiološku školu "Erasmus Summer Programme – Quantitative Medical Research" (6 kurseva). Za pohađanje ovog programa Dr Darija Kisić Tepavčević je dobila stipendiju Erasmus Univerzitetu u Roterdamu.

Juna 2007. godine boravila je u International Agency for Research on Cancer u Lionu (Francuska) gde je završila letnju epidemiološku školu "IARC Summer School on Cancer Epidemiology", kao njihov stipendista.

Jula 2007. godine pohađala je seminar Communicable disease-prevention and control koji je održan na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, a kojeg je organizovao TAIEX Instrument of the Institution Building unit of the European Commission.

U oktobru 2007. godine Dr Kisić Tepavčević je pohađala edukativni seminar "Update in MS Epidemiology", koji je u okviru 23. Kongresa ECTRIMS održan u Pragu.

U septembru 2008. godine završila je kurs o statističkom programu SPSS pri Školi javnog zdravlja Medicinskog fakulteta u Beogradu, a u okviru Centar Škola javnog zdravlja Medicinskog fakulteta u Beogradu.

U oktobru 2008. godine pohađala je seminar "Seminar on communicable diseases prevention and control" koji se održavao u Sofiji (Bugarska), a kojeg je organizovao TAIEX Instrument of the Institution Building unit of the European Commission.

Znanje stranih jezika

Čita, piše i govori engleski jezik.

C. NAUČNI I STRUČNI RAD

a) Rad u časopisu indeksiranom u Current Contents-u (CC) ili Science Citation Index-u (SCI)

1. Pekmezovic T, Suvajdzic N, Kisic D, Grgurevic A, Bogdanovic A, Gotic M, Bakrac M, Brkic N. A case-control study of myelodysplastic syndromes in Belgrade (Serbia Montenegro). *Ann Hematol* 2006;85(8):514-519.
2. Pekmezovic T, Drulovic J, Milenkovic M, Jarebinski M, Stojisavljevic N, Mesaros S, Kisic D, Kostic J. Lifestyle factors and multiple sclerosis: a case-control study in Belgrade. *Neuroepidemiology* 2006;27(4):212-216.
3. Pekmezovic T, Kisic Tepavcevic D, Jarebinski M, Kostic M, Bumbasirevic Lj. Stroke mortality in Belgrade, Serbia; age, period and cohort analysis. *Cerebrovascular Dis* 2007;24(2-3):191-5.
4. Pekmezovic T, Kisic Tepavcevic D, Kostic J, Drulovic J. Validation and cross-cultural adaptation of the disease-specific questionnaire MSQOL-54 in Serbian multiple sclerosis patients sample. *Qual Life Res* 2007;16(8):1383-7.
5. Pekmezovic T, Tepavcevic DK, Jarebinski M, Kostic M, Bumbasirevic L. Trends in mortality from different subtypes of stroke in the population of Belgrade (Serbia). *Clin Neurol Neurosurg* 2008;110(1):51-7.
6. Tepavcevic DK, Kostic J, Basuroski ID, Stojisavljevic N, Pekmezovic T, Drulovic J. The impact of sexual dysfunction on the quality of life measured by MSQoL-54 in patients with multiple sclerosis. *Mult Scler* 2008;14:1131-1136.
7. Pekmezovic T, Svetel M, Ivanovic N, Dragasevic N, Petrovic I, Tepavcevic DK, Kostic VS. Quality of life in patients with focal dystonia. *Clin Neurol Neurosurg* 2008;111(2):161-4.
8. Pekmezovic T, Gavrilovic O, Kisic Tepavcevic D, Golubicic I. Health-related quality of life in women with breast cancer in Belgrade (Serbia). *Breast J* 2009;15(1):112-5.
9. Pekmezovic T, Golubicic I, Grujicic D, Tepavcevic DK, Jarebinski M, Radosavljevic A, Nikitovic M, Bogicevic S. Incidence of primary central nervous system tumors among children in Belgrade (Serbia), 1991-2004. *Pediatr Hematol Oncol* 2009;26(5):332-7.
10. Stevanovic D, Kisic Tepavcevic D, Jovic Jakubi B, Jovanovic M, Pekmezovic T, Lakic A, Ronen GM. Health-related quality of life measure for children with epilepsy (CHEQOL-25): Preliminary data for the Serbian version. *Epilepsy Behav* 2009;16(4):599-602.
11. Kisic Tepavcevic D, Svetel M, Pekmezovic T, Petrovic I, Kostic VS. Craniocervical dystonia questionnaire (CDQ-24): validation and cross-cultural adaptation in Serbian patients. *Coll Antropol* 2009;33(4):1185-1189.
12. Kanazir M, Boricic I, Delic D, Kisic Tepavcevic D, Knezevic A, Jovanovic T, Pekmezovic T. Risk factors for hepatocellular carcinoma: a case-control study in Belgrade (Serbia). *Tumori*, in press.

b) Rad u časopisu indeksiranom u MEDLINE-u

1. Pekmezović T, Jarebinski M, Kisić D, Pavlović M, Nikitović M, Knežević A, Vujković B. Mortalitet od primarnih malignih tumora mozga u populaciji Beograda. *Vojnosanit Pregl* 2003;60(5):565-8.
2. Pantović V, Jarebinski M, Pekmezović T, Knežević A, Kisić D. Mortalitet od raka endometrijuma u ženskoj populaciji Beograda. *Vojnosanit Pregl* 2004;61(3):267-72.
3. Šipetić S, Tomić-Kundaković S, Vlajinac H, Maksimović N, Knežević A, Kisić D. Epidemiološke karakteristike raka želuca. *Med Pregl* 2005;58(5-6):265-70.
4. Gledović Z, Grgurević A, Pekmezović T, Pantelić S, Kisić D. Risk factors for oesophageal cancer in Serbia. *Indian J Gastroenterol*. 2007;26(6):265-8.

c) Rad u časopisu indeksiranom Science Citation Index–u (SCI) Expanded

1. Kisić Tepavčević D, Jovanović N, Kisić V, Jarebinski M, Nalić D, Pekmezović T. Prevalencija gojaznosti u uzorku dece školskog uzrasta na opštini Voždovac, Beograd. *Srp Arch Celok Lek* 2008; 136(11-12):621-24.
2. Kisić-Tepavčević D, Pekmezović T, Drulović J. Ispitivanje kvaliteta života bolesnika sa multiplom sklerozom. *Vojnosanit Pregl* 2009; 66(8):645-650.
3. Kisić Tepavčević D, Šterić M, Kisić V, Popović A, Pekmezović T. Znanja, stavovi i ponašanja adolescenata Beograda u vezi sa reproduktivnim zdravljem. *Srp Arch Celok Lek* 2010;138(3-4):214-8.

d) Radovi u časopisima koji nisu uključeni u gore pomenute baze

1. Pekmezović T, Kisić D. Aktivna i pasivna imunizacija u prevenciji zaraznih bolesti. *Kalendar obaveznih imunizacija u Srbiji i Crnoj Gori*. Medicinski podmladak 2003;54(1):29-31.
2. Pekmezović T, Kisić Tepavčević D, Mesaros S, Dujmović Basuroski I, Stojšavljević N, Drulović J. Food and dietary patterns and multiple sclerosis: a case-control in Belgrade (Serbia). *Ital J Publ Health* 2009; 6:81-87.

e) Izvod u zborniku međunarodnog skupa

1. Pekmezović T, Kisić D, Knežević A, Kanazir M, Jarebinski M. Cohort analysis of prostate cancer mortality in the male population of Belgrade. *Eur J Cancer* 2003;1(Suppl.5):312.
2. Pekmezović T, Kisić D, Knežević A, Arsić J, Jarebinski M. Cohort analysis of stroke mortality in the population of Belgrade. *Gaceta Sanitaria* 2003;17(Suppl.2):158.
3. Belgrade MS Registry Group. Pekmezović T, Drulović J, Stojšavljević N, Mesaroš Š, Dujmović-Basuroski I, Smiljković T, Medić S, Đorđević-Obradović D, Pečić-Savić O, Kisić D, Jarebinski M, Lević Z. The occurrence of multiple sclerosis in the Belgrade population. 35th International Danube symposium for neurological sciences and continuing education, Belgrade, 2003, 217-8.
4. Novičić V, Stojić R, Kisić D. Correlation between cervical intraepithelial atypia with HPV infection and chlamydia trachomatis. 29th European Congress of Cytology, Prague, 2003, 76.
5. Pekmezović T, Kanazir M, Kisić D, Knežević A, Gledović Z, Jarebinski M. Analysis of mortality from pneumonia in the population of Belgrade. *Eur Resp J* 2004;24(Suppl.8):363.

6. Pekmezović T, Drulović J, Jarebinski M, Stojsavljević N, Kisić D, Mesaroš Š. Association between some habits and multiple sclerosis: a case-control study in Belgrade. *J Epidemiol Comm Health* 2004;58(Suppl.I):44.
7. Pekmezović T, Drulović J, Jarebinski M, Stojsavljević N, Kisić D, Mesaroš Š. Dietary factors and multiple sclerosis: A case-control study in Belgrade. *Eur J Neurol* 2004;11(Suppl.2):17.
8. Pekmezović T, Drulović J, Jarebinski M, Stojsavljević N, Mesaroš Š, Kisić D. Stressful life events and multiple sclerosis: a case-control study in Belgrade. *Mult Scler* 2004;10(Suppl.2):162.
9. Pekmezović T, Pešić D, Kisić D, Knežević A, Jarebinski M, Kanazir M, Gledović Z. Analysis of infant respiratory mortality in the population of Belgrade. *Eur Resp J* 2005;26(Suppl.49):597.
10. Pekmezović T, Kostić M, Kisić D, Knežević A, Jarebinski M. Analysis of mortality from stroke subtypes in the population of Belgrade. *Neurol Croat* 2005;54(Suppl.2):123-124.
11. Kisić D, Kostić J, Stojsavljević N, Mesaroš Š, Pekmezović T, Drulović J. Health-related quality of life assessed by MSQoL-54 in Serbian patients with multiple sclerosis: 3-year follow-up study. *Mult Scler* 2006;12(Suppl.1):109.
12. Jovanović A, Vesović-Potić V, Drulović J, Pekmezović T, Kisić D, Kostić J. Effect of kinezitherapy on quality of life in patients with multiple sclerosis. 15th European Congress of the European Society of Physical and Rehabilitation Medicine, Madrid, 2006, 342.
13. Kisić Tepavčević D, Kostić J, Stojsavljević N, Dujmović Bašuroski I, Pekmezović T, Drulović J. Sexual dysfunction in multiple sclerosis is related to quality of life: a 3-year follow-up study in Belgrade (Serbia). *Eur J Neurol* 2007;14(Suppl.1):106.
14. Pekmezović T, Golubičić I, Grujičić D, Kisić Tepavčević D, Radosavljević A, Bogičević S, Nikitović M, Pavlović M, Jarebinski M. Epidemiology of primary central nervous system tumors in child population in Belgrade (Serbia). *Eur J Neurol* 2007;14(Suppl.1):129.
15. Kisić Tepavčević D, Kostić J, Stojsavljević N, Pekmezović T, Drulović J. Sexual dysfunction in multiple sclerosis: a 3-year follow-up study. *Mult Scler* 2007;13(Suppl.2):112-113.
16. Kostić J, Drulović J, Pekmezović T, Stojsavljević N, Kisić D, Dujmović Bašuroski I. relationship between cognitive functioning and quality of life in multiple sclerosis patients. *Mult Scler* 2007;13(Suppl.2):236-237.
17. Stojsavljević N, Dujmović Bašuroski I, Kostić J, Kisić Tepavčević D, Pekmezović T, Drulović J. The influence of depression, anxiety, and fatigue on the health-related quality of life in Serbian patients with multiple sclerosis. *Mult Scler* 2007;13(Suppl.2):265-266.
18. Pekmezović T, Kostić M, Kisić Tepavčević D, Kostić J, Stojsavljević N, Dujmović Bašuroski I, Drulović J. Health-related quality of life among caregivers of people with multiple sclerosis in Belgrade (Serbia). Preliminary report. *Mult Scler* 2007;13(Suppl.2):266.
19. Pekmezović T, Svetel M, Ivanović N, Petrović I, Dragašević N, Kisić Tepavčević D, Kostić VS. Health-related quality of life in patients with focal dystonia in Serbia. *Eur J Neurol* 2008;15(Suppl.3):358.
20. Kisić Tepavčević D, Kostić J, Stojsavljević N, Pekmezović T, Drulović J. Health-related quality of life as a predictor for change in depression in multiple

- sclerosis patients: a 3-year follow up study in Belgrade (Serbia). *Eur J Neurol* 2008;15(Suppl.3):363.
21. Pekmezovic T, Svetel M, Ivanovic N, Petrovic I, Kisic Tepavcevic D, Kostic VS. Health-related quality of life in patients with focal dystonia. *Mov Dis* 2009; 24(Suppl.1):101.
 22. Pekmezovic T, Svetel M, Ivanovic N, Petrovic I, Kisic Tepavcevic D, Kostic V. Determinants of health-related quality of life in patients with primary focal dystonia. *Neuroepidemiology* 2009; 33:156.
 23. Kisic Tepavcevic D, Stojsavljevic N, Mesaros S, Dujmovic Basuroski I, Kostic J, Pekmezovic T, Drulovic J. Quality of life in patients with multiple sclerosis: the impact of depression, fatigue and disability. *Eur J Neurol* 2009;16(Suppl.3):260.
 24. Pekmezovic T, Stojsavljevic N, Mesaros S, Dujmovic Basuroski I, Kisic Tepavcevic D, Mandic G, Savic J, Kostic J, Drulovic J. Incidence of multiple sclerosis in Belgrade, Serbia. Twenty years of follow-up. *Mult Scler* 2009; 15: S43.
 25. Savic J, Kisic Tepavcevic D, Kostic J, Stojsavljevic N, Dujmovic, Basuroski I, Mesaros S, Pekmezovic T, Drulovic J. The impact of bladder dysfunction on the quality of life measured by MSQoL-54 in patients with multiple sclerosis. *Mult Scler* 2009; 15: S51.
 26. Kostic J, Drulovic J, Stojsavljevic N, Kisic Tepavcevic D, Pekmezovic T, Mesaros S, Dujmovic Basuroski I. The impact of cognitive impairment on the quality of life in patients with multiple sclerosis. *Mult Scler* 2009; 15: S226.
 27. Kisic Tepavcevic D, Kostic J, Stojsavljevic N, Dujmovic Basuroski I, Mesaros S, Pekmezovic T, Drulovic J. Health-related quality of life as a predictor for change in disability in multiple sclerosis patients: a 3-year follow-up study. *Mult Scler* 2009; 15: S267.
 28. Pekmezovic T, Kisic Tepavcevic D, Stojsavljevic N, Kostic J, Dujmovic Basuroski I, Mesaros S, Drulovic J. Value of health-related quality of life to predict disability and depression in multiple sclerosis patients. A 3-year cohort study in Serbia. 41th Danube symposium for neurological sciences and continuing education workshop Cochrane neurological network, Linz, 2009, 11.

f) Izvod u zborniku nacionalnog skupa

1. Pekmezović T, Jarebinski M, Pavlović M, Kisić D, Nikitović M. Mortalitet od tumora mozga u populaciji dece i adolescenata Beograda. II simpozijum razvojne neurologije i psihijatrije, Beograd, 2003, 236.
2. Radulovic M, Mesaros S, Stojsavljevic N, Joksimovic B, Ljubic J, Kisic D, Manigoda M, Nikolic J, Pekmezovic T, Drulovic J. Hospitalni registar bolesnika od multiple skleroze odeljenja za MS Instituta za neurologiju. Zbornik sažetaka 12. kongresa neurologa Srbije i Crne Gore sa medjunarodnim učešćem, Novi Sad, 2004, 239-240.
3. Kisić Tepavčević D, Kostić J, Stojsavljević N, Dujmović Bašurovski I, Pekmezović T, Drulović J. Poremećaj seksualne disfunkcije kod bolesnika sa multiplom sklerozom. Zbornik sažetaka VII-XIII kongresa neurologa Srbije sa medjunarodnim učešćem, Kragujevac, 2008, 74.
4. Kostić J, Pekmezović T, Stojsavljević N, Kisić D, Dujmović I, Drulović J. Uticaj kognitivnih poremećaja na kvalitet života obolelih od multiple skleroze. Zbornik sažetaka VII-XIII kongresa neurologa Srbije sa medjunarodnim učešćem, Kragujevac, 2008, 231.

5. Kostić J, Dujmović Bašuroski I, Stojsavljević N, Kisić Tepavčević D, Pekmezović T, Drulović J. Uticaj imunomodulatorne terapije na kognitivne funkcije obolelih od MS. Zbornik sažetaka VII-XIII kongresa neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Kragujevac, 2008, 232.
6. Kostić J, Pekmezović T, Stojsavljević N, Kisić Tepavčević D, Dujmović Bašuroski I, Drulović J. Uticaj kliničkih karakteristika na kognitivno funkcionisanje obolelih od multiple skleroze. Zbornik sažetaka VII-XIII kongresa neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Kragujevac, 2008, 233.

g) Udžbenici, praktikumi

1. Gledović Z, Grgurević A, Janković S, Jarebinski M, Kisić-Tepavčević D, Maksimović J, Maksimović N, Marković-Denić Lj, Pekmezović T, Šipetić-Grujičić S, Vlajinac H. Praktikum iz epidemiologije. Medicinski fakultet, Beograd, 2005.
2. Gledović Z, Grgurević A, Janković S, Jarebinski M, Kisić-Tepavčević D, Maksimović J, Maksimović N, Marković-Denić Lj, Pekmezović T, Šipetić-Grujičić S, Vlajinac H. Praktikum iz epidemiologije. Medicinski fakultet, Beograd, 2008.
3. Gledović Z, Grgurević A, Janković S, Jarebinski M, Kisić-Tepavčević D, Maksimović J, Maksimović N, Marković-Denić Lj, Pekmezović T, Šipetić-Grujičić S, Vlajinac H. Praktikum iz epidemiologije infektivnih bolesti. Medicinski fakultet, Beograd, 2008.

h) Knjige, poglavlja

1. Pekmezović T, Vlajinac H, Šipetić-Grujičić S, Kocev N, Tepavčević DK, Bumbasirević LB. Burden of Cerebrovascular diseases (Stroke) in Serbia. In: Preedy VR and Watson RR. Eds. Handbook of Disease Burdens and Quality of Life Measures. Springer, New York, 2010, 950-964.
2. **Bjegović Mikanović V, Đikanović B, Grgurević A, Gledović Z, Janković J, janković S, Jović Vraneš A, Kaurin Miletić S, Kisić Tepavčević D, Krstev S, Kocev N, Lozanović D, Marinković J, Marković Denić Lj, Marmut Z, Matejić B, Milić N, Miljanović I, Novak S, Orlović S, Pekmezović T, Ratkov I, Simić S, Šantrić Miličević M, Šipetić Grujičić S, Terzić Šupić Z, Turza K, Vukašinović Z, Vuković D, Vuksanović A. Master iz zdravstvene politike i menadžmenta. Medicinski fakultet, Beograd, 2010.**
3. **Janković S, Hillher C, Kirch W, Bajčetić M, Bjegović V, Đikanović B, Grgurević A, Janković J, Jović Vraneš A, Kisić Tepavčević D, Kocev N, Laaser U, La Torre G, Marinković J, Matejić B, Milić N, Ratkov I, Ricciardi W, Simić S, Dtojanović DM, Šantrić Miličević M, Terzić Z, Vuković D. Public health policy and management-competences, education and training in Serbia, Thieme Publishing Group, New York, 2010.**

3. Rukovodjenje ili učešće na projektima

U periodu 2002-2005. godine dr Darija Kisić Tepavčević bila je saradnik u projektu Epidemiološka istraživanja odabranih poremećaja zdravlja (br.1927), koji je finansiralo Ministarstvo za nauku i životnu sredinu Republike Srbije.

Od 2006. godine saradnik je u projektu finansiranom od strane Ministarstva za nauku i tehnološki razvoj Republike Srbije: Kvalitet života u neurološkim oboljenjima: sveobuhvatna procena efekata bolesti (br.145045).

Takođe, član je Beogradskog istraživačkog tima multičentrične međunarodne studije "Risk factors in multiple sclerosis: an international case control study", kao i član Beogradske grupe za epidemiološka istraživanja multiple skleroze.

D. OCENA O REZULTATIMA NAUČNOG I ISTRAŽIVAČKOG RADA

Ass. dr Darija Kisić Tepavčević priložila je spisak od 61 bibliografske jedinice. Među navedenim referencama, 12 su radovi u časopisima indeksiranim u Current Contents-u ili Science Citation Index-u, 3 rada su u časopisima indeksiranim u Science Citation Index-u (SCI) Expanded, 4 u časopisima indeksiranim u bazi MEDLINE, a dva rada pripadaju časopisima koji nisu indeksirani u gore navedenim bazama podataka. Prvi autor je u 5 radova, koautor u 8 i saradnik u 6 radova. Dr Darija Kisić Tepavčević ima i 28 izvoda u zbornicima međunarodnih skupova. Prvi autor je u 6, koautor u 9 i saradnik u 13 izvoda. Kandidat je priložila i 6 izvoda štampana u zbornicima nacionalnih skupova u kojima je prvi autor u jednom, a saradnik u 5 izvoda.

Radovi Dr Darije Kisić Tepavčević su proizašli iz epidemioloških istraživanja neuroloških bolesti (11 radova) i malignih tumora različitih lokalizacija (7 radova). Jedna publikacija predstavlja rezultat populacionog istraživanja sa ciljem ispitivanja prevalencije gojaznosti u uzorku dece školskog uzrasta, a jedan rad je rezultat istraživanja znanja, stavova i ponašanja adolescenata u vezi sa reproduktivnim zdravljem. Izvodi u zbornicima međunarodnih i nacionalnih skupova, takođe, pripadaju pomenutim oblastima, kao i istraživanju zaraznih bolesti. Publikovana istraživanja iz oblasti neuroepidemiologije odnose se pre svega na epidemiologiju multiple skleroze. Ovom istraživačkom polju pripadaju i magistarska teza i doktorska disertacija Dr Darije Kisić Tepavčević, koje predstavljaju kohortne studije sa trogodišnjim i šestogodišnjim praćenjem bolesnika sa multiplom sklerozom, s ciljem da se ispita prediktivna vrednost domena kvaliteta života u predikciji depresivnosti i fizičke onesposobljenosti. Osim toga registrovane su i promene učestalosti seksualnih disfunkcija, poremećaja funkcije sfinktera i napredovanja zamora u funkciji vremena. Praćenje ove kohorte je nastavljeno od strane kandidata, s ciljem dugoročnije procene prognoze multiple skleroze. Osim toga, Dr Kisić

Tepavčević učestvuje u radu populacionog Registra za multiplu sklerozu Beograda i ispitivanju faktora rizika za ovu bolest.

U proteklom periodu Dr Kisić Tepavčević je bila uključena i u epidemiološka istraživanja moždanog udara u populaciji Beograda i ispitivanja kvaliteta života bolesnika sa fokalnim distonijama. Takođe, Dr Kisić Tepavčević je učestvovala i u jezičkoj i kulturološkoj validaciji 3 upitnika za procenu kvaliteta života u grupama bolesnika sa neurološkim oboljenjima (multipla skleroza, fokalna distonija i epilepsija kod dece).

Publikovani radovi iz oblasti malignih tumora obuhvataju deskriptivno-epidemiološke studije izvedene s ciljem procene kretanja mortaliteta od ovih oboljenja u definisanoj populaciji, kao i anamnestičke studije kojima je pokazan značaj faktora rizika za njihov nastanak u našoj sredini.

Održala je predavanje po pozivu pod naslovom "Poremećaj seksualne funkcije kod bolesnika sa multiplom sklerozom" u okviru simpozijuma "Heterogenost faktora odgovornih za nastanak, klinički tok i ishod multiple skleroze" u okviru VII-XIII Kongresa neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem, koji je održan 2008. godine u Kragujevcu.

E. OCENA REZULTATA U OBEZBEĐIVANJU NAUČNO-NASTAVNOG PODMLATKA

Dr Kisić Tepavčević je do sada je bila mentor 9 studentskih radova, od kojih su dva, u oktobru 2007. godine i oktobru 2008. godine, osvojila prvo mesto na međunarodnom studentskom kongresu (18 th European Students Conference i 19 th European Students Conference) u Berlinu u oblasti epidemiologije.

F. OCENA O REZULTATIMA PEDAGOŠKOG RADA

Od februara 2002. godine Dr Darija Kisić Tepavčević učestvuje u izvođenju praktične i seminarske nastave iz opšte i specijalne epidemiologije. Pokazuje izuzetan smisao za rad sa studentima, ima dobru komunikaciju i pažljivo se priprema za nastavu. Evaluacija njenog rada od strane studenata pokazuju najviše ocene. Angažovana je i u izvođenju izborne nastave iz Genetske epidemiologije i Skrininga, koju organizuje Katedra epidemiologije. Dr Kisić Tepavčević od šk. 2006/2007. godine učestvuje i u izvođenju praktične nastave iz epidemiologije na engleskom

jeziku. Takođe, bila je koautor u više poglavlja Praktikuma iz epidemiologije, kao i koautor Praktikuma iz epidemiologije infektivnih bolesti.

Dr Kisić Tepavčević je učestvovala u izvođenju poslediplomske praktične nastave za magistrante iz epidemiologije, a od šk. 2008/09. godine za studente akademskih specijalističkih studija. U okviru akademskih specijalističkih studija učestvuje u izvođenju praktične nastave iz predmeta Uvod u naučni rad, Epidemiološka istraživanja u medicini i Kako napisati, objaviti i vrednovati naučno delo.

Dr Darija Kisić Tepavčević angažovana je i u izvođenju praktične nastave za specijalizante iz epidemiologije, opšte medicine i medicine rada.

Takođe, učestvuje u izvođenju praktične nastave u okviru doktorskih studija iz epidemiologije i to u obaveznim predmetima Epidemiološke metode I i II, kao i u izbornim predmetima Istraživanja kvaliteta života, Reproductivna i perinatalna epidemiologija, Nutritivna epidemiologija i Epidemiologija kardiovaskularnih bolesti. U doktorskim studijama na engleskom Skeletal Biology učestvuje u praktičnoj nastavi iz predmeta Introduction to Research Methodology.

Izvodila je praktičnu nastavu u okviru akademske specijalizacije iz javnog zdravlja u Centru – Škola javnog zdravlja Medicinskog fakulteta u Beogradu. Takođe, učestvuje i u izvođenju praktične nastave iz Mastera iz zdravstvene politike i menadžmenta u okviru predmeta Primenjena epidemiologija kojeg organizuje Škola javnog zdravlja.

G. OCENA O ANGAŽOVANJU U RAZVOJU NASTAVE I DRUGIH DELATNOSTI VISOKOŠKOLSKE USTANOVE

Od juna 2006. godine do februara 2010. godine dr Darija Kisić Tepavčević je bila odgovorni asistent za nastavu epidemiologije u okviru Primarne zdravstvene zaštite.

Član je Srpskog lekarskog društva. Takođe, dr Kisić Tepavčević je član i redakcionog odbora časopisa "Rak. Sprečiti, otkriti, lečiti" koji je namenjen opštoj populaciji, a izdaje ga Društvo Srbije za borbu protiv raka.

Od oktobra 2007. godine, sekretar je Programskog saveta doktorskih studija iz epidemiologije.

U periodu 2008-2009. godine bila je sekretar Katedre za nastavu epidemiologije na engleskom jeziku.

Od oktobra 2009. sekretar je Katedre epidemiologije na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

Od novembra 2009. sekretar je Katedre opštih predmeta akademskih specijalizacija na Medicinskom fakultetu u Beogradu, kao i sekretar obaveznog predmeta u okviru akademske specijalizacije, Uvod u naučni rad.

ZAKLJUČNO MIŠLJENJE I PREDLOG KOMISIJE

Na raspisani konkurs za 1 docenta za užu naučnu oblast Epidemiologija, prijavio se jedan kandidat, Dr Darija Kisić Tepavčević, dosadašnji asistent na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

Na osnovu analize celokupnog materijala koji je podnet na konkurs, kao i na osnovu ličnog uvida u njihov rad, referenti zaključuju da Dr Darija Kisić Tepavčević, lekar i doktor medicinskih nauka, poseduje sve pedagoške i stručno-naučne kvalitete za izbor u zvanje DOCENTA.

Na osnovu svega što je u referatu navedeno i u zaključku istaknuto, članovi Komisije jednoglasno i sa zadovoljstvom predlažu Izbornom veću Medicinskog fakulteta u Beogradu da se Dr Darija Kisić Tepavčević izabere u zvanje DOCENTA za užu naučnu oblast Epidemiologija na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

Beograd, 07.09.2010. godine

Komisija:

1. Prof. dr Tatjana Pekmezović

2. Prof. dr Sandra Šipetić-Grujičić

3. Prof. dr Hristina Vlajinac