

Univerzitet u Beogradu
Farmaceutski fakultet
Vojvode Stepe 450
11221 Beograd
Datum: 11.06.2019.

13. 6. 2019
01 4030/1

**Dekanu Farmaceutskog fakulteta Univerziteta u Beogradu
Prof. dr Slađana Šobajić**

Članovima Izbornog veća Farmaceutskog fakulteta Univerziteta u Beogradu

Predmet: Prigovor na Izveštaj Komisije za izbor 1 (jednog) docenta za užu naučnu oblast Medicinska biohemija na određeno vreme od 5 godina sa punim radnim vremenom za rad na Farmaceutskom fakultetu po konkursu objavljenom u publikaciji Poslovi 20.03.2019.-Broj 821.

Poštovani,

Obraćam Vam se u svojstvu učesnika konkursa za izbor jednog docenta za užu naučnu oblast Medicinska biohemija na Farmaceutskom fakultetu Univerziteta u Beogradu. Na Konkurs su se prijavila dva kandidata koja ispunjavaju uslove konkursa: dr sc. Snežana Jovičić i dr sc. Sanja Stanković. Izborni veća Farmaceutskog fakulteta Univerziteta u Beogradu donelo je odluku (broj 322/1) o imenovanju Komisije za pisanje izveštaja o prijavljenim kandidatima po raspisanom konkursu. Komisija je sastavila Izveštaj o prijavljenim kandidatima i u svom zaključku predložila da se izabere kandidat dr sc. Snežana Jovičić. Izveštaj je stavljen na uvid javnosti dana 30.5.2019. godine oko 15h sa rokom za razmatranje od 15 dana.

Kao kandidatkinja, učesnica po navedenom Konkursu, ja dr sci. Stanković Sanja iz Beograda, podnosim ovaj

P R I G O V O R

– U 5 primeraka

na Izveštaj Komisije za pisanje referata o prijavljenim kandidatima po Konkursu od 20.03.2019. godine za izbor jednog docenta za užu naučnu oblast Medicinska biohemija na Farmaceutskom fakultetu Univerziteta u Beogradu, i za isti dajem sledeće

O b r a z l o ž e n j e

Kao kandidatkinja, posle upoznavanja sa sadržinom navedenog Izveštaja i predlozima proisteklim iz istog, slobodna sam da izrazim svoje mišljenje i stav da je navedeni izveštaj:

- neobjektivan,
- jednostran u analizama i oceni vrednovanih elemenata usled izostanka adekvatnog vrednovanja onih relevantnih činjenica koje su ključne;
- tendenciozno subjektivan kao posledica vršenja diskrecionih ovlašćenja protivno cilju zbog kojih su podzakonskim aktima ustanovljena

- da su neki elementi iz kriterijuma, u izveštaju površno, neki – pogrešno a neki čak i tendenciozno netačno prikazani,
- njegov zaključni deo nekonsekventan prethodno izloženim konstatacijama i raspoloživim podacima o kandidatima,

O razlozima za ovakvo moje protivljenje podnetom Izveštaju, detaljnije će u nastavku ovog prigovora, s tim što će nastojati da objektivno i detaljno prikažem podatke o kandidatima prijavljenim na konkurs iz kojih bi se realno i komparativno videla slika o referencama prijavljenih kandidata.

Pre toga, želim da posebno ukažem na formalne nedostatke, koji diskvalifikuju ovakav Izveštaj i sledstveni zaključak te predlog Komisije, a to su:

- Meni kao kandidatu nisu dostavljeni svi oni materijali, koji su poslužili kao osnova za izradu mišljenja i zaključka Komisije (npr. Zapisnik o pristupnom predavanju);
- Postojali su razlozi zbog kojih su neki članovi Komisije morali da se izuzmu iz rada i odlučivanja u ovoj Komisiji, (na pr. prvi član Komisije Prof. dr sc. Svetlana Ignjatović), zbog animoziteta, ličnog sukoba i ukupnog subjektivizma, koji ima prema meni, dr sci. Sanji Stanković iz drugih poslovnih odnosa: DOKAZ: Zapisnik o njenom saslušanju pred Prvim osnovnim sudom u Beogradu, u predmetu P.I. br.2382/2018 od 16.04.2019. godine (zapisnik može biti dostupan u skladu sa Zakonom). Izjava ne zavređuje komentar.

U nastavku će ukazati na suštinske nedostatke i netačnosti koje Izveštaj čine neobjektivnim i potpuno neprihvatljivim.

Sa više uporednih tabela će pokušati da jasno ukažem na razlike koje postoje između dva kandidata, kao i prednosti koje ima kandidat za izbor u zvanje docenta-dr sc. Sanje Stanković.

Dr sc. Sanja Stanković ima veću prosečnu ocenu tokom studiranja, završila je sve stepene obrazovanja na Farmaceutskom fakultetu Univerziteta u Beogradu (magisterijum, doktorat, zdravstvenu specijalizaciju iz Medicinske biohemije, specijalističke akademske studije iz Farmakoekonomije i farmaceutske legislative, užu zdravstvenu specijalizaciju iz Kliničke enzimologije), upisala i položila sve ispite sa ocenom 10 na master akademskim studije iz Menadžmenta u sistemu zdravstvene zaštite na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu (pred odbranom master rada), što nije slučaj sa kandidatom dr sc. Snežanom Jovičić.

<i>Obrazovanje</i>	dr sc. Snežana Jovičić	dr sc. Sanja Stanković
Prosečna ocena	9,24	9,47
Dužina studiranja	1995-2002	1988-1993
Magisterijum	NE	DA (4.6.1999.)
Doktorat	DA (27.08.2013.)	DA (12..07.2012.)
Zdravstvena specijalizacija	DA (26.12.2011.)	DA (10.11.2000.)

Specijalistidke akademske studije	NE	DA
Uža specijalizacija	NE (upisana 2016/17.)	DA (24.9.2010.)
Master akademske studije	NE	NE (upisana 2017/2018., položila sve ispite sa prosečnom ocenom 10, u toku izrade master rada)

U vreme prijave na konkurs dr sc. Sanja Stanković ima zvanje docenta, a dr sc. Snežana Jovičić je asistent sa 1/3 punog radnog vremena.

Nastavno zvanje <i>(u momentu prijave na konkurs)</i>	dr sc. Snežana Jovičić	dr sc. Sanja Stanković
	Asistent sa 1/3 punog radnog vremena (Farmaceutski fakultet u Beogradu)	Docent (28.2.2018.) (Farmaceutski fakultet Novi Sad, Univerzitet Privredna akademija u Novom Sadu)

U vreme prijave na konkurs dr sc. Sanja Stanković je viši naučni saradnik, a dr sc. Snežana Jovičić nema naučno zvanje.

Naučno zvanje	dr sc. Snežana Jovičić	dr sc. Sanja Stanković
Naučni saradnik	NE	DA (januar 2014.)
Viši naučni saradnik	NE	DA (februar 2018.)

U vreme prijave na konkurs dr sc. Sanja Stanković je primarijus, a dr sc. Snežana Jovičić nema stručno zvanje primarijusa.

Stručno zvanje	dr sc. Snežana Jovičić	dr sc. Sanja Stanković
Primarijus	NE	DA (februar 2013.)

U vreme prijave na konkurs dr sc. Sanja Stanković ima radni staž na Farmaceutskom fakultetu u Beogradu ~17 godina i 2 meseca , a dr sc. Snežana Jovičić –9 godina 6 meseci (i Izveštaju nije naveden tačan datum zaposlenja, pa je uzet 1.10.2009.).

Zaposlenje <i>Farmaceutski fakultet Univerziteta u Beogradu</i>	dr sc. Snežana Jovičić	dr sc. Sanja Stanković
Datum zaposlenja na Farmaceutskom Fakultetu u Beogradu	2009.	1994.

Napredovanje na Farmaceutskom fakultetu Univerziteta u Beogradu		
Saradnik u nastavi	DA 2009-2013	DA 5.9.1994.-1.11.1994. 1.11.1998.-21.07.2000.
Asistent pripravnik	NE	DA 1.11.1994.-1.11.1998.
Asistent sa punim radnim vremenom	NE	DA 21.07.2000-21.7.2004. 18.06.2004.-18.06.2008. 17.07.2008-17.07.2011.
Asistenta sa 1/3 punog radnog vremena	DA 20.06.2013.-20.06.2016. 10.06.2016.-10.06.2019.	NE
Ukupan radni staž na Farmaceutskom fakultetu u kontinuitetu u vreme konkurisanja	2009 (oktobar?)-20.3.2019. ~9 godina 6 meseci	5.9.1994.- 31.10. 2011. ~17 godina 2 meseca
Ukupan radni staž na Farmaceutskom fakultetu u Novom Sadu u kontinuitetu u vreme konkurisanja		27.2.2.2018-20.3.2019. ~1 godina 1 mesec
Ukupan staž na visokoškolskoj ustanovi	~9 godina 6 meseci	~18 godina 3 meseca

U vreme prijave na konkurs dr sc. Sanja Stanković je direktor Centra za medicinsku biohemiju KCS (6 godina) i Načelnik Službe za urgentnu laboratorijsku dijagnostiku Centra za medicinsku biohemiju KCS (9 godina), a dr sc. Snežana Jovičić je načelnik odeljenja u Centru za medicinsku biohemiju KCS (6 godina).

Zaposlenje Klinički centar Srbije	dr sc. Snežana Jovičić	dr sc. Sanja Stanković
Datum zaposlenja u KCS	15.07.2002.	20.12.2000.
Napredovanje u Kliničkom centru Srbije		
Načelnik odeljenja u Centru za medicinsku biohemiju KCS	DA (21.09. 2012.)	DA (01.02.2003.)
Načelnik Službe u Centru za medicinsku biohemiju KCS	NE	DA (2010.)
Direktor Centraza medicinsku biohemiju KCS	NE	DA (2013.)

Što se tiče naučne kompetentnosti vidi se **ubedljiva prednost na strani kandidata dr sc. Sanje Stanković.***

	dr sc. Snežana Jovičić	dr sc. Sanja Stanković
Ukupan broj rezultata	72	421
Ukupan broj rezultata (M11+M12+M21+M22+M23)	17	74
Ukupan broj radova (M21+M22+M23)	17	71
Ukupan IF (<i>impact factor</i>)	26,311	124,613
Vrednost rezultata	118,2	537,0
Normirana vrednost rezultata	90,6	436,1
Citiranost	59	514
h-indeks	5	13

*Prigovor (str.26-28)-Prilog broj 1

Rukovođenje ili učešće na projektima

Dr sc. Sanja Stanković je učestvovala od 1996. godine u više projekata Republičkog ministarstva za prosvetu, nauku i tehnološki razvoj R. Srbije i drugim istraživačkim projektima prikazanim u tabeli, dok dr sc. Snežana Jovičić nema nikakvog učešća u projektima.

	dr sc. Snežana Jovičić	dr sc. Sanja Stanković
Saradnik na projektima Republičkog ministarstva za prosvetu, nauku i tehnološki razvoj R. Srbije	NE	DA 5 projekata 1996-1999* 2002-2005** 2005-2010*** 2010-2011**** 2011-danas*****
Rukovođenje projektnim zadacima	NE	DA (1)
Učešće u bilateralnim projektima	NE	DA (1) 1.1.-31.12.2015. *****
Učešće u nekomercijalnim kliničkim istraživanjima	NE	DA (8)
Učešće u kliničkim studijama	NE	DA (6)

* „Analitika i klinički značaj lipoproteina“, nosilac projekta Farmaceutski fakultet u Beogradu, tip projekta: osnovna istraživanja, 8 istraživačkih meseci

** „Laboratorijski pokazatelji oštećenja i disfunkcije organa“, nosilac projekta Farmaceutski fakultet u Beogradu, tip projekta: osnovna istraživanja, 8 istraživačkih meseci

*** „Biohemijski markeri oštećenja i disfunkcije organa“, nosilac projekta Farmaceutski fakultet u Beogradu, tip projekta: osnovna istraživanja, 8 istraživačkih meseci

**** „Biomarkeri oštećenja i disfunkcije organa“, nosilac projekta Farmaceutski fakultet u Beogradu, tip projekta: osnovna istraživanja, 6 istraživačkih meseci

***** Podprojekat „Genetska i klinička karakterizacija“ u okviru projekta „Integralna studija identifikacije regionalnih genetskih faktora rizika i faktora rizika životne sredine za masovne nezarazne bolesti humane populacije u Srbiji“, nosilac projekta Institut za nuklearne nauke „Vinča“, tip projekta: integralna i interdisciplinarna istraživanja, 2 istraživačka meseca

***** Bilateralni projekat sa Slovenijom/Farmaceutski fakultet, Ljubljana, Slovenija. „Validation of 6-mercaptopurine dosing algorithm in the cohort of pediatric acute lymphoblastic leukemia patients“

	dr sc. Snežana Jovičić	dr sc. Sanja Stanković
Recenzije radova	DA (2) M22, M23	DA (15) M21, M22, M23, M5
Član komisije za izbor najboljeg postera	NE	DA (2)

Dr sc. Sanja Stanković je dobijala **nagrade međunarodnog karaktera za naučni rad**, dok dr sc. Snežana Jovičić nema nijednu nagradu za naučni rad.

	dr sc. Snežana Jovičić	dr sc. Sanja Stanković
Međunarodne nagrade za naučno-istraživački rad	NE	DA (4) 2 za poster prezentaciju** 2 za rad u celini***

**18th IFCC 2002 Kyoto Awards: Awards for Excellent posters for poster presentation at 18th International Congress of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine, Kyoto, Japan, 2002.

“MEGX (monoethylglycinexylide) test: a preoperative assessment of the liver functional capacity in patients with hepatocellular carcinoma (HCC)”

“Gender specific effect on apolipoprotein E E4 allele-associated risk for sporadic Alzheimer disease”

***Balkan Award for Clinical Laboratory Research 2009

***Balkan Award for Clinical Laboratory Research 2010

Dr sc. Sanja Stanković ima **daleko veći broj održanih predavanja** na kursevima KME, simpozijumima i kongresima kako na domaćim, tako i na međunarodnim skupovima. Takođe, dr sc. Sanja Stanković je **imala predsedavanja na simpozijumima i kongresima** (uglavnom međunarodnog karaktera), a dr sc. Snežana Jovičić to **nema**.

	dr sc. Snežana Jovičić	dr sc. Sanja Stanković
Ukupan broj predavanja na domaćim skupovima i kursevima KME	17	43
Ukupan broj predavanja na međunarodnim skupovima	6	73
Predsedavanje na simpozijumima/kongresima		20

Dr sc. Sanja Stanković ima **daleko veći broj** izbornih uslova 1, 2 i 3 u odnosu na kandidata **(290) dr sc. Snežana Jovičić (44)**.

Tendencija komisije da u izveštaju prikazuje rezultate kandidata za naučnu i nastavnu aktivnost i izborne uslove u odnosu na minimalne uslove, bez upoređivanja kvantitativnih i kvalitativnih pokazatelja stvara kod citaoca lažni utisak da su kandidati izjednačeni po svim navedenim kriterijumima. Ako svrha konkursa nije da se primi bolji kandidat po rezultatima priloženim u prijavi na konkurs, zašto se onda konkurs i raspisuje?

Jasno se vidi da Komisija u svom izveštaju tendenciozno pokušava da na svaki način degradira i omalovaži kandidata dr sc. Sanju Stanković ne prezajući od toga da u sam izveštaj ubacuje neke iskonstruisane „činjenice“ koje ne postoje u prijavi na konkurs, a mogle bi da bace ružnu senku na samog kandidata. Tako se Komisija npr. bavila upućivanjem kandidata dr sc. Sanja Stanković na zdravstvenu specijalizaciju iz medicinske biohemije davne 1994. godine navodeći u svom izveštaju: „Na osnovu rešenja Ministarstva zdravlja RS od 21.10.1994. godine dr sc. Sanja Stanković je upućena na zdravstvenu specijalizaciju iz Medicinske biohemije, kao nezaposleno lice koje traži zaposlenje, kako je navedeno u rešenju Ministarstva.“ Inače, po ovom pitanju ja sam kao lice koje je ispunjavalo sve uslove propisane tada važećim zakonom i pravilnikom, dobila rešenje Ministarstva zdravlja R. Srbije za **volunteersku specijalizaciju** iz medicinske biohemije koju sam sama finansirala.

U nastavku prigovora ču prikazati i proceduralne propuste i propuste u bodovanju kandidata dr sc. Sanje Stanković.

NASTAVNA AKTIVNOST KANDIDATA

U delu koji se odnosi na vrednovanje nastavnog rada ukazujem na proceduralne propuste i nekoliko većih propusta u bodovanju:

1. Element za vrednovanje nastavnog rada:

Ocena pristupnog predavanja

Suština vršenja diskrecionih ovlašćenja je konzistentnost i postupanje u dobroj veri, ali nadasve nepostojanje bilo kakvog sukoba interesa.

Ocena pristupnog predavanja je jedini izborni kriterijum koji je potpuno subjektivna procena same Komisije zasnovana na diskrecionom ovlašćenju. Kod odsustva obrazloženja ocene stoji objektivna opasnost od zloupotrebe diskrecionog ovlašćenja jer se ostavlja prostor i stvaraju uslovi da se „neželjeni“ kandidat eliminiše u ostvarenju Ustavom Republike Srbije garantovanog prava na jednakost.

Kako se navodi u izveštaju, pristupno predavanje dr sc. Sanje Stanković ocenjeno je ocenom 1 od većine članova Komisije. Pošto uz izveštaj Komisije nije priložen zapisnik o pristupnom predavanju, a morao je biti priložen (kao što je navedeno na strani 1 Izveštaja Komisije), očigledno se izbegava ne samo saznanje kako su pojedinačno članovi komisije glasali, već i saznanje o obrazloženju iste ocene.

Neobjavljanje zapisnika na koga se Izveštaj poziva, kao prilog, predstavlja ne samo proceduralni propust, već lišava utvrđivanje bitne suštine zbog koje je diskrečiono ovlašćenje i ustanovljeno. Ovakva manipulacija pristupnim predavanjem je, nepedagoški, neprofesionalni i nekolegijalni čin članova Komisije, sa sumnjama u ispoljene etičke stavove.

Na ovaj zaključak me navode činjenice:

- **Studenti** su u toku mog rada na Farmaceutskom fakultetu u anonimnim anketama ocenjivali **vrlo visokim ocenama**, što ukazuje da su bili izuzetno zadovoljni mojim izlaganjima i prenošenjem znanja.

Komisija ne navodi da su studenti u anonimnim anketama, a prema priloženim individualnim statističkim izveštajima o vrednovanju pedagoškog rada nastavnika Univerzitea u Beogradu najvišim ocenama (najčešće većim od 4,9) ocenili sledeće kriterijume:

- **Nastavnik izlaže jasno i razumljivo**
- **Nastavnik izlaže pregledno i ističe najbitnije**
- **Nastavnik izlaže odgovarajućim tempom tokom nastave**
- **Nastavnik dolazi na čas dobro pripremljen**
- **Nastavnik drži nastavu u dogovorenim terminima bez kašnjenja**
- **Nastavnik podstiče uključivanje i ulestvovanje studenata u nastavi**
- **Nastavnik daje korisne informacije o radu studenata**
- **Nastavnik odgovara na studentska pitanja i vodi računa o studentskim komentarima**
- **Dosadašnje ocene kod ovog nastavnika u okviru ovog predmeta odgovaraju mom pokazanom znanju.**

I danas od naših kolega koje su već odavno napustile studentske klupe, mogu da čujem pohvale za moja izlaganja i rad na Fakultetu. Podsetiću Vas da su u anketi naši tada već diplomirani farmaceuti-medicinski biohemičari (prijem diplome) najbolje ocenili predmet na kome sam ja uglavnom držala vežbe.

- Uspešno sam odbranila **diplomski rad (ocena 10)**, magisterski rad, doktorsku disertaciju, **specijalistički rad iz uže specijalizacije**, **specijalsitički rad na specijalističkim akademskim studijama (usmena prezentacija i odgovori na pitnja Komisije)**. I to sve na Farmaceutskom fakultetu u Beogradu, pred Komisijama koje je imenovao Farmaceutski fakultet Univerziteta u Beogradu. Predsednik Komisije za izbor u zvanje docenta po ovom konkursu bio je **član Komisije za odbranu i doktorske disertacije i uže specijalizacije** dr sc. Sanje Stanković i imala je samo pohvale na račun javne odbrane kandidata za šta postoje brojni svedoci. Šta se to u međuvremenu promenilo?
- Održala sam **više od 130 predavanja na domaćim i međunarodnim simpozijumima i kongresima širom Evrope**. To su bili skupovi na kojima su predavanja održali najugledniji profesori iz oblasti kliničke hemije i laboratorijske medicine (u organizaciji ili pod pokroviteljstvom EFLM, IFCC, ESPT UEMS,...). Ova su predavanja uvek nailazila na odličan odjek kod naših kolega, ali i kod kolega u inostranstvu i uvek bila ocenjivana izuzetno visokim ocenama kako u ličnim kontaktima, tako i u anonimnim anketama.
- Održala sam i **predavanje po pozivu na Evropskom kongresu kliničke hemije i laboratorijske medicine** u Atini 2017. godine, kao i **na brojnim evropskim konferencijama i evropskim školama personalizovane medicine** (spisak u prijavi na konkurs).

- Koliko je meni poznato biću (**do sada**) jedini predavač iz Srbije koji će na jednom svetskom kongresu kliničke hemije i laboratorijske medicine, održati predavanje. Program svetskog kongresa koji svake treće godine organizuje Svetska federacija za kliničku hemiju i laboratorijsku medicinu (IFCC) kao „kapa“ svih onih koji se bave kliničkom hemijom i laboratorijskom medicinom održaće se u Seulu (Koreja) u maju 2020 godine. Program dostupan na web strani IFCC (www.ifcc.org/) (**XXIV IFCC WORLD LAB SEOUL 2020**)
- Održala sam više predavanja u zemlji i inostranstvu na poziv nekoliko renomiranih internacionalnih kompanija Roche, Abbott,..

Ali, očigledno je da ovo iskustvo predavača u zemlji i inostranstvu nije dovoljna kvalifikacija za pojedine profesore Farmaceutskog fakulteta.

Ovim putem izražavam i sumnju u zaključak Komisije:

- Uvidom u referat koji je stavljen na uvid javnosti 30.5.2019. godine na strani broj 1 naznačeno je da se u prilogu nalazi Zapisnik o pristupnom predavanju. Ni do dana pisanja ovog prigovora, zapisnik nije objavljen na web strani Farmaceutskog fakulteta Univerziteta u Beogradu.
- U tekstu izveštaja navodi se da je pristupno predavanje ocenjeno ocenom jedan (1) od većine članova Komisije. Neobjavljanje zapisnika dovodi u sumnju relevantnost navedenih podataka i budi sumnju da bi zapisnik eventualno mogao da bude izmenjen u periodu predviđenom za podnošenje prigovora.
- Za pripremu predavanja sam koristila više od 150 radova (uključujući i najnovije publikovane radove iz ove oblasti) čije Vam kopije mogu dostaviti.
- Ukoliko je potrebno mogu da Vam dostavim prezentaciju održanog predavanja (podaci o verodostojnosti fajla (nastanku i poslednjoj verziji) lako mogu proveriti).
- Lice sa Farmaceutskog fakulteta donelo je i uključilo diktafon, pri čemu je rečeno da se predavanje snima. Niko nije tražio dozvolu da se napravi tonski zapis predavanja, ali isto nije navedeno ni u Pravilniku. Mnogo bi svrshodnije bilo audio-vizuelno snimanje, zato sto tonski zapis ne može da pravi uvid u predavanje, kao ni u kvalitet prikazanih slajdova.
- Mom pristupnom predavanju nisu prisustvovali studenti, koji su uvek najbolji „kritičari“ našeg rada i predavanja
- Predavanju su prisustvovala dva dugogodišnja nastavnika Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu, od kojih je jedan član Medicinskog odeljenja Srpska Akademija nauka i umetnosti (SANU), a drugi dopisni član Medicinskog odeljenja SANU. Smatram da su oni relevantni svedoci koji mogu da daju ocenu kvaliteta prezentacije i izlaganja.

Takođe, ovom prilikom moram da izrazim sumnju u objektivnost donošenja odluke Komisije po ovom konkursu, s obzirom na činjenice koje govore o postojanju sukoba interesa između mene, kao kandidata, i jednog od članova Komisije, a što primenom osnovnih etičkih postulata, kao osnova javnog poretku Republike Srbije, isključuje vršenje diskrecionih ovlašćenja u javnom interesu:

- Predsednik Komisije Prof. Svetlana Ignjatović je obavljala funkciju direktora Centra za medicinsku biohemiju KCS 5 meseci, od 1.10.2012. do 01.03.2013. Posle njenog razrešenja sa te funkcije, ja sam imenovana na istu funkciju, što mi je očigledno uzeto kao zamerka, iako ja njenom razrešenju nisam ni na koji način doprinela.
- Predsednik Komisije Prof. dr sc. Svetlana Ignjatović vodi 3 sudska spora protiv KCS (na osnovu mog predloga o preraspoređivanju zaposlenog na određeno vreme u trajanju od 3 meseca (2 puta) i prerasporedjivanju na neodredjno vreme. Sva tri postupka su u toku.
Proverom kroz dokumentaciju KCS vezano za ove sporove, može se zaključiti da postoji lični animozitet Predsednika Komisije prema meni kao prema kandidatu, a da ona drugog kandidata po ovom Konkursu označava i naziva „moj asistent“. Drugi kandidat je inace zaposlen kao načelnik jedne od laboratorija u Centru za medicinsku biohemiju KCS u kome sam ja direktor.
- Pokušaj sprečavanja unapređenja uslova rada u nastavnoj bazi Farmaceutskog fakulteta Univerziteta u Beogradu-Centru za medicinsku biohemiju Kliničkog centra Srbije dopisima koji su opovrgnuti sa dva izveštaja Inspekcija rada (Inspektorat za rad, Ministarstvo za rad, zapošljavanje, boračka i socijalna pitanja) i izveštaja Odeljenja za bezbednost KCS (zapisnici mogu biti dostupni u skladu sa Zakonom).
- Maliciozan pokušaj da se Izborno veće i Rukovodstvo Fakulteta obmanu dopisima o nemogućnosti izvođenja praktične i teorijske nastave u nastavnoj bazi Farmaceutskog fakulteta Univerziteta u Beogradu - Centru za medicinsku biohemiju KCS, što je apsolutna neistina i što je izazvano samo ličnim interesom. Pokušaj isključivanja mene kao direktora nastavne baze Farmaceutskog fakulteta Univerziteta u Beogradu iz svih pitanja vezanih za odavljanje nastave (a onda neosnovano optuživanje), zasluga je samo onih koji su iz straha da bi studenti mogli da prepoznaju značaj nastavne baze pokušali na sve načine da ih udalje iz okruženja u kome bi u budućnosti trebalo da rade i daju svoj doprinos.

Element za vrednovanje nastavnog rada:

Član komisije odbranjenog završnog rada integrisanih akademskih studija

U tabeli koja se odnosi na nastavnu aktivnost **nije bodovano moje učešće kao člana komisije za odbranu 263 diplomska rada.**

Na ovaj način Komisija me oštetila za $263 * 0,2$ boda=**52,6 bodova**

Priroda završnog rada, njegova izrada i način odbrane su isti kao kod diplomskog rada na Katedri za medicinsku biohemiju Farmaceutskog fakulteta Univerziteta u Beogradu. Pravilnik o bližim uslovima za izbor u zvanje nastavnika na Farmaceutskom fakultetu po pitanju bodovanja ove nastavne aktivnosti iz 2011. ((strana 3, član 5) je ostao isti i u 2018. godini ((Strana 11, član 9). Tako je na konkursu za izbor tri docenta za užu

naučnu oblast Medicinska biohemija na Farmaceutskom fakultetu Univerziteta u Beogradu iz 2012. godine, na kome sam i sama učestvovala, bodovano učešće u komisiji za odbranu diplomskih radova i takav izveštaj je prihvaćen od strane Izbornog veća Farmaceutskog fakulteta Univerziteta u Beogradu (27.12.2012.) i Univerziteta u Beogradu (broj zahteva 2208/3, 08.01.2013.) (Prilog 2 ovog prigovora). Međutim, na ovom konkursu, ta nastavna aktivnost u mom slučaju nije bodovana, mada se Pravilnik o načinu bodovanja ove nastavne aktivnosti iz 2011. nije menjao ni u 2018. godini (Prilog 2 ovog prigovora).

- Komisija je u potpunosti izostavila i **2 završna rada integrisanih akademskih studija** (Farmaceutski fakultet Novi Sad, Univerzitet privredna akademija u Novom Sadu) (navedeno u prijavi).

Na ovaj način Komisija me oštetila za $2*0,2$ boda=**0,4 boda**

**Element za vrednovanje nastavnog rada:
Član komisije za odbranu doktorske disertacije**

Komisija je bodovala samo članstvo u komisiji za odbranu 2 doktorske disertacije. Ja sam bila **član za odbranu 3 doktorske disertacije** (navedeno u prijavi).

Na ovaj način Komisija me oštetila za $1*3$ boda=**3 boda**

1. **Element za vrednovanje nastavnog rada:
Prosečna ocena nastavne aktivnosti (praktična nastava) dobijena na studentskoj anketi**

Konstatujem da je komisija izmenila prosečnu ocenu nastavne aktivnosti dr sc. Sanje Stanković. Iako to suštinski ne menja završnu ocenu 5, ocena koju sam ja navela je 4,97, dok je u izveštaju navedena ocena 4,98. S obzirom da nemamo uvid u prijavu na konkurs drugog kandidata, trebalo je u izveštaju navesti prosečne ocene nastavne aktivnosti za svaki od navedenih 12 predmeta dr. sc. Snežane Jovičić, kao i moje prosečne ocene.

2. **Element za vrednovanje nastavnog rada:
Učestvovanje u realizaciji nastave**

U delu koji se odnosi na Učestvovanje u realizaciji nastave **nije bodovano moje učešće u realizaciji praktične nastave na sledećim predmetima:**

Diplomske osnovne studije

Klinička enzimologija-5. godina (smer DF-MB)
(dopunila nastavni program za praktičnu nastavu (2 boda))

Statistika u medicinskoj biohemiji -5. godina (smer DF-MB)

(preuzela nastavni program za praktitnu nastavu (1 bod))

Statistika u farmaciji (smer DF-MB)
(preuzela nastavni program za praktitnu nastavu (1 bod))

Medicinska biohemija -5. godina (smer DF)
(dopunila nastavni program za praktičnu nastavu (2 boda))

Klinička hemija-, godina (smer DF-MB)
(dopunila nastavni program za praktičnu nastavu (2 boda))

Praktična nastava na integrisanim akademskim studijama Farmacije

Medicinska biohemija-4. godina
(dopunila nastavni program za praktičnu nastavu (2 boda))

Praktična nastava na specijalističkim studijama (zdravstvene specijalizacije)

Statistika ((preuzela nastavni program za praktitnu nastavu na specijalističkim studijama) (2 boda))

Praktična nastava za strane studente iz Medicinske biohemije (1996. godina)
(pripremila nastavni program za praktičnu nastavu (3 boda))

Osim toga, u izveštaju se navodi da sam dopunila nastavni program za praktičnu nastavu iz predmeta Uvod u studije medicinske biohemije i Laboratorijski menadžment i osiguranje kvaliteta, čime sam od strane Komisije ocenjena sa $2*2$ boda=4 boda. Želela bih da istaknem da sam prvi asistent i jedini asistent koji je držao vežbe na ovim predmetima u godini kada je predmet uveden (a i dugo kasnije). Nastavni program osmisnila sam zajedno sa predmetnim Profesorom. S toga bi prema Pravilniku za ovu aktivnost trebalo da dobijem **$2*3$ boda=6 bodova**.

Time sam za oštećena za **15 bodova**. Navodi komisije da se radi o integrisanim akademskim studijama pokušaj je da se ogroman rad i doprinos realizaciji nastave na Farmaceutskom fakultetu Univerziteta u Beogradu izbrišu i u potpunosti zanemare kao aktivnost kandidata na konkursu.

Raspodelu nastave i predmeta vršio je šef katedre sa predmetnim nastavnicima, te izbor predmeta i fond časova po predmetu nijednog trenutka nije zavisio od asistenata. Napominjem da sam ja imala pun fond časova kao asistent zaposlen sa punim radnim vremenom u toku celokupnog rada na Farmaceutskom fakultetu Univerziteta u Beogradu, a da sam prvih 6 godina bila zaposlena samo na Farmaceutskom fakultetu Univerziteta u Beogradu, dajući značajan doprinos radu katedre.

NASTAVNA AKTIVNOST KANDIDATA

	dr sc. Snežana Jovičić	dr sc. Sanja Stanković
Prosečna ocena nastavne aktivnosti (praktičina nastava) dobijena na studentskoj anketi	4,92 (srednja ocena od školske godine 2011/12 do danas iz priloženih Anketa o vrednovanju pedagoškog rada saradnika) 5	4,97 (2007-2011) 2007/2008 Klinička enzimologija 4,95 Uvod u studije medicinske biohemije 4,95 2008/2009 Klinička enzimologija 4,92 Klinička hemija 4,96 Uvod u studije medicinske biohemije 4,98 2009/2010 Uvod u studije medicinske biohemije 4,96 2010/2011 Uvod u studije medicinske biohemije 5,00 Klinička hemija sa molekularnom dijagnostikom 4,99 Laboratorijski menadžment i osiguranje kvaliteta 5,00 5
Prosečna ocena pristupnog predavanja	4,90	Nije pozitivno ocenjeno (Većina članova komisije ocenila sa ocenom 1) <i>Diplomske osnovne studije</i> Klinička enzimologija -5. godina (smer DF-MB) (dopunila nastavni program za praktičnu nastavu (2 boda)) Statistika u medicinskoj biohemiji -5. godina (smer DF-MB) (preuzeala nastavni program za praktitnu nastavu (1 bod)) Statistika u farmaciji (smer DF-MB) (preuzeala nastavni program za praktitnu nastavu (1 bod)) Medicinska biohemija -5. godina (smer DF) (dopunila nastavni program za praktičnu nastavu (2 boda)) Klinička hemija - godina (smer DF-MB) (dopunila nastavni program za praktičnu nastavu (2 boda)) <i>Praktična nastava na integriranim akademskim studijama Farmacija</i> Medicinska biohemija -4. godina (dopunila nastavni program za praktičnu nastavu (2 boda)) <i>Praktična nastava na integriranim akademskim studijama Farmacija-medicinska biohemija</i>
Učešće u realizaciji nastave na integriranim akademskim studijama	Klinička hemija sa molekularnom dijagnostikom (dopunila nastavni program (2 boda)) Klinička hemija sa molekularnom dijagnostikom 1 (dopunila nastavni program (2 boda)) Klinička hemija sa molekularnom dijagnostikom 2 (dopunila nastavni program (2 boda)) Laboratorijska hematologija (dopunila nastavni program (2 boda)) Laboratorijska hemostaza (dopunila nastavni program (2 boda)) Laboratorijska statistika (preuzeala nastavni program za praktitnu nastavu (1 bod)) Laboratorijska medicina zasnovana na dokazima (dopunila nastavni program za praktičnu nastavu (2 boda))	<i>Diplomske osnovne studije</i> Klinička enzimologija -5. godina (smer DF-MB) (dopunila nastavni program za praktičnu nastavu (2 boda)) Statistika u medicinskoj biohemiji -5. godina (smer DF-MB) (preuzeala nastavni program za praktitnu nastavu (1 bod)) Statistika u farmaciji (smer DF-MB) (preuzeala nastavni program za praktitnu nastavu (1 bod)) Medicinska biohemija -5. godina (smer DF) (dopunila nastavni program za praktičnu nastavu (2 boda)) Klinička hemija - godina (smer DF-MB) (dopunila nastavni program za praktičnu nastavu (2 boda)) <i>Praktična nastava na integriranim akademskim studijama Farmacija</i> Medicinska biohemija -4. godina (dopunila nastavni program za praktičnu nastavu (2 boda)) <i>Praktična nastava na integriranim akademskim studijama Farmacija-medicinska biohemija</i>

	<p>Biohemijske metode u prenatalnoj dijagnostici (dopunila nastavni program za praktitnu nastavu (2 boda)</p> <p>Laboratorijski menadžment i osiguranje kvaliteta (dopunila nastavni program za praktičnu nastavu (2 boda)</p> <p>Laboratorijska dijagnostika poremećaja hemostaze (dopunila nastavni program za praktitnu nastavu (2 boda)</p> <p>Prenatalna dijagnostika i skrining u trudnoći (dopunila nastavni program za praktitnu nastavu (2 boda)</p> <p>Stručna praksa (dopunila nastavni program (2 boda)</p>	<p>Uvod u studije medicinske biohemije-1. godina ((pripremila nastavni program za praktičnu nastavu (3 boda))</p> <p><i>Napomena: prvi i jedini asistent koji je držao ove vežbe na ovom predmetu u godini kada je predmet uveden. Nastavni program osmislio u dogovoru sa predmetnim profesorom.</i></p> <p>Klinička hemija sa molekularnom dijagnostikom -4. godina (dopunila nastavni program (2 boda))</p> <p>Laboratorijski menadžment i osiguranje kvaliteta -5. godina ((pripremila nastavni program za praktičnu nastavu (3 boda))</p> <p><i>Napomena: prvi i jedini asistent koji je držao vežbe na ovom predmetu u godini kada je predmet uveden. Nastavni program osmislio u dogovoru sa predmetnim profesorom.</i></p> <p><i>Praktična nastava na specijalističkim studijama (zdravstvene specijalizacije) na Farmaceutskom fakultetu</i></p> <p>Statistika ((preuzeala nastavni program za praktitnu nastavu na specijalističkim studijama) (2 boda))</p> <p><i>Praktična nastava za strane studente iz Medicinske biohemije (1996. godina)</i> (pripremila nastavni program za praktičnu nastavu (3 boda))</p>
	23 (u izveštaju 8)	
Praktikum, prirulnik, radna sveska, zbirka zadataka	<p>Dnevnik strudne prakse, 2018. godina (15 bodova)</p> <p>Stručna praksa, Priručnik za studente studijski program farmacija-medicinska biohemija, 2019. godina (15 bodova)</p> <p>2x15=30</p>	
Član Komisije odbranjenog diplomskog rada/završnog rada integrисаних akademskih studija	17 x0,2=3,4	<p>265 x0,2=53</p> <p>53 boda (u izveštaju 0 bodova)</p>
Član komisiie za odbranu doktorske disertaciie		<p>3x3=9</p> <p>9 bodova (u izveštaju 6 bodova)</p>
UKUPNO	66,4	90,0 (u Izveštaju 17,0)

NAUČNA AKTIVNOST KANDIDATA

U delu koji se odnosi na naučnu aktivnost kandidata dr sc. Sanje Stanković ukazujem da se spisak rezultata/radova koji sam ja priložila razlikuje od spiska radova koji je Komisija prikazala u izveštaju:

- Komisija je u Izveštaj, u deo koji se odnosi na spisak radova dr sc. Sanje Stanković, samoinicijativno dodala 2 rada iz kategorije M23 koja dr sc. Sanja Stanković nije navela u svom spisku radova u prijavi na konkurs i koji nisu predmet procene komisije.** Odakle potreba i pravo da se moj priloženi spisak radova "obogaćuje" nekim radovima? Ovakav čin dovodi u sumnju časne motive komisije.
- Komisija je izbrisala sve impakt faktore, rang časopisa i vrednosti radova koje sam ja navela u prijavi, ali zato isti nisu izbrisani i dr sc. Snežani Jovičić.** Očigledno je da se iza ove manipulacije spiskom mojih radova krije još jedna namera da se Dekanu i Izbornom veću Farmaceutskog fakulteta Univerziteta u Beogradu, ali ni široj javnosti kojoj je ovaj izveštaj dostupan **ne pruži uvid** u stvarnu vrednost publikovanih radova. S obzirom da je za svaki pojedinačni rad morao da se izbriše 1-2 reda teksta, jasno je da se ne radi o slučajnoj ili tehničkoj grešci. Napominjem da je na pisani zahtev Predsednika Komisije fajl sa prijavom kandidata dr sc. Sanje Stanković poslat u elektronskom obliku na e-mail adresu Predsednika i ostalih članova Komisije.

Enormna razlika u naučnoj kompetentnosti kandidata je i bez toga vrlo vidljiva, te je jasno da se radi o nameri da se umanje naučni kvaliteti dr sc. Sanje Stanković.

	dr sc. Snežana Jovičić	dr sc. Sanja Stanković
Ukupan broj rezultata*	72	419
Ukupan broj rezultata (M11+M12+M21+M22+M23)*	17	74
Ukupan broj radova (M21+M22+M23)*	17	71
Ukupan IF (<i>impact factor</i>)*	26,311	124,613
Vrednost rezultata*	118,2	537,0
Normirana vrednost rezultata*	90,6	436,1
Citiranost*	59	514
h-indeks*	5	13
Organizacija naučnog rada*	0	5
Učešće na projektima Ministarstva prosvete, nauke i tehnološkog razvoja R. Srbije	0	1
Rukovođenje projektnim zadatkom		
Međunarodna naučna saradnja * (učešće na bilateralnim projektima)	0	1
Pokazatelji uspeha u naučnom radu* (Nagrade za naučno-istraživački rad)	0	4

*Pravilnik o postupku, načinu vrednovanja i kvantitativnom iskazivanju naučnoistraživačkih rezultata istraživača ("Sl. glasnik RS", br. 24/2016 i 21/2017)

IZBORNI USLOVI KANDIDATA

U tekstu izveštaja, kao ni u delu Mišljenje i predlog ne navodi se ukupan broj izbornih uslova. Konstatacija u izveštaju oba kandidata da „aktivnost kandidata u ovom domenu značajno prevazilazi minimalne uslove“ ostavlja čitaoca ovog izveštaja u uverenju da su kandidati izjednačeni po ovom kriterijumu, a to je daleko od istine.

Sa više uporednih tabela ću pokušati da jasno ukažem na razlike koje postoje između dva kandidata, kao i prednosti koje ima kandidat za izbor u zvanje docenta-dr sc. Sanje Stanković. Osim toga pokušaću da ispravim propuste Komisije u navođenju odgovarajućih izbornih uslova kandidata (označene crvenim).

■ IZBORNI USLOV 1: Stručno profesionalni doprinos

1. Angažovanost u sprovođenju složenih dijagnostičkih, terapijskih i preventivnih procedura

U izveštaji o kandidat dr sc. Snežana Jovičić se kao sprovođenje složenih dijagnostičkih, terapijskih i preventivnih procedura novodi da je „U sklopu rada u praksi, bila je svakodnevno angalovana u praienju kontrole kvaliteta rada biohemijskih, imunohemijskih i hematoloiskih analizatora, i automatskog koagulometra.“ Ovo su rutinske laboratorijske procedure koje se svakodnevno obavljaju i u labortorijama ustanovama nižeg nivoa zdravstvene zaštite (primarna, sekundarna), a praćenje kontrole kvaliteta rada se sigurno ne može smatrati složenom procedurom.

2. Broj i složenost dijagnostičkih, terapijskih i preventivnih procedura koje je kandidat uveo ili učestvovao u njihovom uvođenju

Uvođenje u rad i verifikacija 7 analizatora takođe se ne može smatrati složenom procedurom. Ovaj posao često obavljaju i diplomirani farmaceuti-medicinski biohemičari bez specijalizacije u Srbiji.

Ako Komisija ipak insistira na ovom kriterijumu onda meni treba dodati više od 40 analizatora, ali smatram da se to ne može smatrati složenom procedurom.

Složenom (dijagnostičkom, terapijskom i preventivnom) procedurom može se smatrati rukovođenje projektom totalne laboratorijske automatizacije (komada 2) i uvođenje novih zdravstvenih tehnologije LC-MS/MS u CMB KCS (utvrđivanjem 12 urođenih metaboločkih bolesti kod novorođenčadi) u čijem sam uvođenju ja učestvovala. Dr sc. Snežana Jovičić u radu Centra za medicinsku biohemiju Kliničkog centra Srbije nije imala sličnih aktivnosti.

3. Broj održanih programa kontinuirane edukacije koji nisu ocenjeni ocenom manjom od 3,75 od strane polaznika Prema izveštaju Komisije:

dr sc. Snežana Jovičić	dr sc. Sanja Stanković
14	39
UKUPNO: 14	UKUPNO: 39
Moderator radionice na kursu KME (3)	

Napomena: Moderator radionice na kursu KME nije prepoznat u važećem „Pravilniku o bližim uslovima za sprovođenje kontinuirane edukacije za zdravstvene radnike i zdravstvene saradnike“ iz 2016. godine (<http://www.zdravstvensavetsrbije.gov.rs/dokumenta/zakoni/PravilnikoKME2016.pdf>)

4. Broj predavanja održanih na stručnim skupovima

dr sc. Snežana Jovičić	dr sc. Sanja Stanković
UKUPNO: 5	UKUPNO: 95

Napomena: KME je naveden u prethodnoj tabeli

■ IZBORNI USLOV 2: Doprinos akademskoj široj zajednici

1. Značajno strukovno, nacionalno ili međunarodno priznanje za naučnu ili stručnu delatnost

Dr sc. Snežana Jovičić	dr sc. Sanja Stanković
<ul style="list-style-type: none">Diploma Društva medicinskih biohemičara Srbije u znak priznanja i zahvalnosti za značajan doprinos radu i razvoju Društva medicinskih biohemitara Srbije	<ul style="list-style-type: none">Dobitnik je nagrade Balkan Award for Clinical Laboratory Research za 2009. godinu za rad u celiniDobitnik je nagrade Balkan Award for Clinical Laboratory Research 2010. godinu za rad u celiniDobitnik je nagrade za postersku prezentaciju "19th IFCC 2002 Kyoto Awards: Awards for Excellent poster for poster presentation" u okviru 18th International Congress of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine za poster „MEGX (monoethylglycinexylide) test: a preoperative assessment of the liver functional capacity in patients with hepatocellular carcinoma (HCC)" , Kyoto, Japan, October 20-25,2002Dobitnik je nagrade za postersku prezentaciju "19th IFCC 2002 Kyoto Awards: Awards for Excellent poster for poster presentation" u okviru 18th International Congress of Clinical Chemistry and, Laboratory Medicine za poster "Gender specific effect on apolipoprotein E E4 allele-associated risk for sporadic Alzheimer disease", Kyoto, Japan, October 20-25,2002Zahvalnica (povodom desetogodišnjice uspešnog rada) za saradnju, zalaganje,

	unapređenje i izuzetan doprinos u razvoju i popularizaciji laboratorijske struke. Asocijacija laboratorijskih tehnologa i tehničara Srbije, Beograd, 2011.
UKUPNO: 1	UKUPNO: 5 (4 međunarodnog karaktera)

2. Članstvo u stručnim i naučnim asocijacijama u koje se član bira ili imaju ograničen broj članova

Dr sc. Snežana Jovićić	dr sc. Sanja Stanković
<ul style="list-style-type: none"> Član je E-newsletter radne grupe International Federation of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine (IFCC) Član je radne grupe „Patient Focused Laboratory Medicine“ European Federation of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine [EFLM] Član je radne grupe EFLM „Register“. 	<ul style="list-style-type: none"> Generalni sekretar- European Society of Pharmacogenomics and Personalized Therapy (ESPT) (2016- danas) Član Izvršnog odbora-European Society of Pharmacogenomics and Personalized Therapy (ESPT) (2016-danas) IFCC Communications and Publications Division/ IFCC Publications/Documents/ eJIFCC -The electronic Journal of the IFCC)- Editorial Board Member, eJIFCC - The Journal of the International Federation of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine (2010- danas) Član European Federation of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine (EFLM): Science Committee/WG Guidelines/Task Group: Cardiac Markers (2018-danas) European Federation of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine (EFLM) Science Committee: Working Group: Cardiac Markers (2012-2016) Sekretar Balkanske federacije za kliničku hemiju (BCLF) (2014-2016)
UKUPNO: 3	UKUPNO: 6

3. Uređivanje časopisa ili monografija priznatih od stane resornog ministarstva za nauku

Dr sc. Snežana Jovićić	dr sc. Sanja Stanković
<ul style="list-style-type: none"> Radi kao izvršni urednik (managing editor) međunarodnog časopisa Journal of Medical Biochemistry (IF za 2017 godinu 1,378; kategorija M23). 	<ul style="list-style-type: none"> Član je uredništva elektronskog časopisa eJIFCC - The Journal of the International Federation of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine Stanković S. Telesne tečnosti: kliničke i laboratorijske perspektive. Acta Clinica 2018. (Uređivanje nacionalnog naučnog časopisa; Uređivanje tematskih monografija (M29v))
UKUPNO: 1	UKUPNO: 2

4. Predsedavanje nacionalnim ili međunarodnim strukovnim ili naučnim asocijacijama

Dr sc. Snežana Jovičić	dr sc. Sanja Stanković
	<ul style="list-style-type: none"> • Osnivač i Predsednik Udruženja za farmakogenomiku i personalizovanu terapiju Srbije (SSPT) (2016-danas) • Osnivač i Predsednik Udruženja za biomarkere Srbije (SERBIS) (2017-danas) • Osnivač i Predsednik Udruženja za kliničku laboratorijsku medicinu i nauku (SCLM) (2018-danas)
UKUPNO: 0	UKUPNO: 3

5. Rukovođenje ili angažovanje u nacionalnim ili međunarodnim naučnim ili stručnim organizacijama

Dr sc. Snežana Jovičić	dr sc. Sanja Stanković
Društvo medicinskih biohemičara Srbije <ul style="list-style-type: none"> • Član je izvršnog odbora Društva medicinskih biohemičara Srbije. • Predsednik je Komiteta za informatiku delatnost Društva medicinskih biohemičara Srbije • Član je Komiteta za izdavatku delatnost, • Član je Komiteta za spoljašnju kontrolu kvaliteta, • Član je Komiteta za unapredjenje rada podmlatka DMBS i • Član je Komiteta za saradnju sa IFCC, EFLM, BCLF i srodnim organizacijama u zemlji Društva medicinskih biohemidara Srbije 	European Society of Pharmacogenomics and Personalized Therapy <ul style="list-style-type: none"> • Generalni sekretar- European Society of Pharmacogenomics and Personalized Therapy (ESPT) (2016- danas) • Član Izvršnog odbora-European Society of Pharmacogenomics and Personalized Therapy (ESPT) (2016-danas) Društvo medicinskih biohemičara Srbije <ul style="list-style-type: none"> • Predsednik komiteta za saradnju sa BCLF, FESCC i IFCC u Društvu medicinskih biohemičara Srbije (2012-2016) • Član naučnog komiteta Društva medicinskih biohemičara Srbije (2012-2016) • Član komiteta za kongresnu delatnost Društva medicinskih biohemičara Srbije (2012-2016) Članstvo u udruženjima: <ul style="list-style-type: none"> • Član European Society of Pharmacogenomics and Personalized Therapy (ESPT) (2013-danas) • Član Američkog udruženja za kliničku hemiju (AACC) • Član Društva medicinskih biohemičara Srbije (1995-2017) • Član Srpskog lekarskog društva (2012-) • Člam Udruženja za unapredjivanje kliničkih ispitivanje Srbije (KLINIS)
UKUPNO: 6	UKUPNO: 10

6. Rukovodjenje ili angažovanje u nacionalnim ili međunarodnim institucijama od javnog značaja

Dr sc. Snežana Jovičić	dr sc. Sanja Stanković
<p>Komora biohemičara Srbije</p> <ul style="list-style-type: none"> Bila je član dva saziva Skupštine Komore biohemičara Srbije, u periodima 2007-2010 i 2011- 2014. godine. <p>Akreditaciono telo Srbije</p> <ul style="list-style-type: none"> Angažovana je kao tehnički ocenjivač medicinskih laboratorija prema standardu SRPS ISO 15189:2008 od strane Akreditacionog tela Srbije. 	<p>Komora biohemičara Srbije</p> <ul style="list-style-type: none"> Predsednik Skupštine Komore biohemičara Srbije (2018-danas) Član Skupštine Komore biohemičara Srbije (2018-danas) Član Skupštine Komore biohemičara Srbije u dva saziva (2006-2014) Predsednik ogranka Beograd Komore biohemičara Srbije (2006-2014) Član Komisije za polaganje licencnog ispita u Komori biohemičara Srbije (2016-danas) <p>Klinički centar Srbije</p> <ul style="list-style-type: none"> Predsednik Stručnog saveta Kliničkog centra Srbije (2018-) Član Stručnog saveta Kliničkog centra Srbije (2016-) Član Radne grupe za uspostavljanje sistema finansijskog upravljanja i kontrole u Klinickom centru Srbije (2016-) Član radnog tela Centralne komisije za zaštitu od bolničkih infekcija u Kliničkom centru Srbije (2015-) Član Komisije za proveru stručnog rada u Urgentnom centru, Kliničkog centra Srbije (2011) <p>Ministarstvo zdravlja Republike Srbije</p> <ul style="list-style-type: none"> Predsednik Republičke stručne komisije za medicinsku i kliničku biohemiju (Ministarstvo zdravlja Republike Srbije) (2014-danas) Član Republičke stručne komisije za medicinsku i kliničku biohemiju (Ministarstvo zdravlja Republike Srbije) (2008-2013) Sekretar Republičke stručne komisije za medicinsku i kliničku biohemiju (Ministarstvo zdravlja Republike Srbije) (2008-2013) Stručni nadzornik Ministarstva zdravlja Republike Srbije za sprovođenje redovne spoljne provere kvaliteta stručnog rada u zdravstvenim ustanovama i drugim oblicima zdravstvene službe (privatne prakse) (2008-danas) Član Komisije za procenu zdravstvenih tehnologija (Ministarstvo zdravlja Republike Srbije) (2011-2013) Predsednik Komisije za polaganje državnog ispita za diplomirane farmaceute-medicinske biohemičare (Ministarstvo zdravlja Republike Srbije) (2014- danas) Član Komisije za procenu zdravstvenih tehnologija (Ministarstvo zdravlja Republike Srbije) (2014-danas)

	<ul style="list-style-type: none"> • Član Komisije za procenu prioriteta za nabavku opreme, investicije i investiciono održavanje zdravstvenih ustanova u državnoj svojini (Ministarstvo zdravlja Republike Srbije) (2014-2016) • Član radne grupe za izradu izmena i dopuna Pravilnika o kvalitetu i drugim zahtevima za enzimske preparate za prehrambene proizvode (Ministarstvo zdravlja Republike Srbije) (2015) • Član radne grupe za praćenje primene pravilnika o nomenklaturi laboratorijskih zdravstvenih usluga na primarnom, sekundarnom i tercijarnom nivou zdravstvene zaštite, Ministarstvo zdravlja RS (2017) <p>Agencija za akreditaciju zdravstvenih ustanova</p> <ul style="list-style-type: none"> • Spoljašnji ocenjivač Agencije za akreditaciju zdravstvenih ustanova (AZUS) (2010-danas) <p>Akreditaciono telo Srbije</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tehnički ekspert i Akreditacionog tela Srbije (ISO17025) (2009-danas) • Tehnički ocenjivač Akreditacionog tela Srbije (ISO 15189) (2009-danas) <ul style="list-style-type: none"> • Predsednik komisije za reviziju cena za zdravstvene usluge koje su definisane Pravilnikom o nomenklaturi laboratorijskih zdravstvenih usluga na primarnom, sekundarnom i tercijarnom nivou zdravstvene zaštite (Republički fond za zdravstveno osiguranje) (2013) • Predsednik Komisije za utvrđivanje cena laboratorijskih usluga na primarnom, sekundarnom i tercijarnom nivou zdravstvene zaštite koje se obezbeđuju iz sredstava obaveznog zdravstvenog osiguranja (Republički fond za zdravstveno osiguranje) (2018-) • Mentor Medicinskog fakulteta za obavljanje dela staža u okviru specijalističkih studija iz Kliničke biohemije (2006) • Član Upravnog odbora Antidoping agencije Republike Srbije (2018-) • Član radne grupe za oblast dopinga u sportu (imenovana od strane Nacionalnog saveta za sprečavanje negativnih pojava u sportu) (2018-) • Član Upravnog odbora Instituta za transfuziju krvi Srbije (2013- danas)
UKUPNO: 2	UKUPNO: 29

7. Recenzentske aktivnosti u časopisima ili monografijama priznatim od strane resornog ministarstva za nauku

Dr sc. Snežana Jovičić	dr sc. Sanja Stanković
Recenzirala je radove za časopis Journal of Medical Biochemistry (kategorija M23) i International Journal of Endocrinology (kategorija M22).	Bila je recenzent 15 radova u časopisima Clinical Chemistry and Laboratory Medicine, Clinical Biochemistry, Scandinavian Journal of Clinical and Laboratory Investigation, Drug Matabolism and Personalized Therapy, eJIFCC, Food and Feed Research i Journal of Medical Biochemistry (M21, M22, M23)
UKUPNO: 2	UKUPNO: 15

8. Rukovođenje ili angažovanje u radu stručnih tela i organizacionih jedinica Fakulteta i/ili Univerziteta

Dr sc. Snežana Jovičić	dr sc. Sanja Stanković
	<ul style="list-style-type: none"> Član i zapisničar Komisije za praćenje i unapređenje kvaliteta nastave na Farmaceutskom fakultetu u Beogradu (2006-2011) Član Komisije za upis na Farmaceutski fakultet (1995)
UKUPNO: 0	UKUPNO: 2

9. Predsedavanje ili članstvo u stručnim i naučnim odborima nacionalnih ili međunarodnih Skupova (U izveštaju Komisije se navodi učešće u organizacionim odborima simpozijuma što ne pripada ovom izbornom uslovu)

	Dr sc. Snežana Jovičić	dr sc. Sanja Stanković
Članstvo u naučnim odborima	4	27
Predsedavanje	0	20
	UKUPNO: 4	UKUPNO: 47

▪ IZBORNI USLOV 3: Saradnja sa drugim visokoškolskim, naučno-istraživačkim ustanovama

1. Učestvovanje na međunarodnim kursevima ili školama za užu naučnu oblast za koju se bira

Dr sc. Snežana Jovičić	dr sc. Sanja Stanković
	<ul style="list-style-type: none"> FEBS Course: Frontiers in neurodegenerative disorders and aging: fundamental aspects, clinical perspectives and new insights, May 26-June 1, 2003, Antalya, Turkey

	<ul style="list-style-type: none"> • Kurs za obuku spoljašnjih ocenjivača Agencije za akreditaciju zdravstvenih ustanova Srbije, avgust-oktobar 2010. Beograd, Srbija. (spisak u prijavi na konkurs) • 1st ESPT (European Society of Pharmacogenomics and Theranostics) Summer School on Pharmacogenomics and Theranostics. August 21st-26th 2012, Ljubljana, Slovenia • 3rd ESPT Summer School entitled "State of the Art, Novel Concepts, and Clinical Applications of Pharmacogenomics and Personalised Therapy", 21-25 August, 2016, Belgrade, Serbia • 4th ESPT Summer School entitled "Precision medicine and personalised health." 24-27 September, 2018, Geneva, Switzerland.
UKUPNO: 0	UKUPNO: 5

2. Predavanja po pozivu ili plenarna predavanja na akreditovanim skupovima u zemlji

Dr sc. Snežana Jovičić	dr sc. Sanja Stanković
UKUPNO: 5	UKUPNO: 24

3. Predavanja na drugim akreditovanim visokoškolskim ustanovama

Dr sc. Snežana Jovičić	dr sc. Sanja Stanković
	„Prognostic significance of biomarkers in STEMI.“ Farmaceutski fakultet, Ljubljana, Slovenija. 4.12.2015. godine
UKUPNO: 0	UKUPNO: 1

4. Učešće u međunarodnim projektima

Dr sc. Snežana Jovičić	dr sc. Sanja Stanković
	Bilateralni projekat (1) „Validation of 6-mercaptopurine dosing algorithm in the cohort of pediatric acute lymphoblastic leukemia patients.“
UKUPNO: 0	Kliničke studije (6) UKUPNO: 7

IZBORNI USLOVI KANDIDATA

Dr sc. Snežana Jovičić	dr sc. Sanja Stanković
UKUPNO: 44	UKUPNO: 290

Na osnovu svega navedenog **Molim Dekana Farmaceutskog fakulteta i članove Izbornog veća da ovaj moj prigovor uzmu u razmatranje** i da na osnovu objektivnog sagledavanja sadržine Izveštaja Komisije i svih njegovih formalnih i materijalnih nedostataka,

NE PODRŽE PREDLOG KOMISIJE ZA IZBOR U ZVANJE JEDNOG DOCENTA ZA UŽU NAUČNU OBLAST MEDICINSKA BIOHEMIJA NA FARMACEUTSKOM FAKULTETU UNIVERZITETA U BEOGRADU, jer bi time podržali nepravednu i nadasve pristrasnu odluku Komisije da se po raspisanom konkursu:

- **NE izabere kandidat sa većom prosečnom ocenom tokom studiranja**
- **NE izabere kandidat sa neuporedivo dužim radnim stažom na Farmaceutskom fakultetu Univerziteta u Beogradu i skoro dvostruko dužim radnim stažom na višokoškolskim ustanovama**
- **NE izabere kandidat koji je bolje ocenjen od strane studenata na studentskim anketama**
- **NE izabere kandidat sa završenim svim stepenim obrazovanja na Farmaceutskom fakultetu Univerziteta u Beogradu (magisterijum, doktorat, zdravstvena specijalizacija, specijalističke akademske studije, uža specijalizacija)**
- **NE izabere kandidat sa neuporedivo većom naučnom kompetentnošću, većim *impact* faktorom, većim *h*-indeksom, većom citiranošću, učešćem na domaćim projektima i međunarodnom projektu, međunarodnom saradnjom, nagradama za naučno-istraživački rad.**
- **NE izabere kandidat sa značajno većim brojem bodova za nastavnu aktivnost**
- **NE izabere kandidat sa neuporedivo većim brojem izbornih uslova** (stručno-profesionani doprinos, doprinos akademskoj i široj zajednici, saradnja sa drugim visokoškolskim, naučno-istraživačkim ustanovama).
- **NE izabere kandidat koji je održao više od 120 predavanja na domaćim i međunarodnim kongresima, simpozijumima, konferencijama i dr. skupovima, a koji je diskvalificiran ocenom 1(jedan) na pristupnom predavanju.**

- NE izabere kandidat koji je Direktor nastavne baze Farmaceutskog fakulteta Univerziteta u Beogradu
- NE izabere kandidat koji je unapredio i osavremenio rad nastavne baze Farmaceutskog fakulteta Univerziteta u Beogradu uvođenjem dve totalne laboratorijske automatizacije u Centru za medicinsku biohemiju KCS čime je doprineo stvaranju dve najmodernije laboratorije u ovom delu Evrope i šire, kao i uvođenjem laboratorijske dijagnostike (LC-MS/MS) kojom se utvrđuje 12 urođenih metaboličkih bolesti kod novorođenčadi po ugledu na razvijene zemlje sveta, a koja do sada nije postojala u našoj zemlji.
- NE izabere kandidat koji je osnivač i predsednik tri strukovna udruženja od kojih je jedno primljeno u članstvo Svetske federacije za kliničku hemiju i laboratorijsku medicinu (IFCC), a drugo u Evropsku federaciju za farmakogenetiku i personalizovanu terapiju (ESPT).
- NE izabere kandidat koji je međunarodno prepoznat kao osnivač i direktor međunarodnog kongresa *SERBIS* (SERbian Biomarker Symposium) (www.serbis.rs), međunarodne konferencije Conference on Medical Laboratory Accreditation and Quality Systems: European Answers (CLAQ) koji se svake godine održavaju u Beogradu pod pokroviteljstvom IFCC, EFLM, ESPT i Ministarstava R. Srbije, organizator Evropske škole farmakogenomike i personalizovane terapije (sa ESPT), a koji su od 2016. godine u Beogradu okupili više od 150 renomiranih evropskih/svetskih stručnjaka i profesora iz oblasti kliničke hemije, laboratorijske medicine, genetike itd., predsednike IFCC, EFLM, ESPT, predsednike radnih grupa u IFCC, EFLM, ESPT, predstavnike evropske akreditacije i okupili oko 7500 učesnika iz zemlje i inostranstva.

S poštovanjem,

11.6.2019. godine

Dr sc. Sanja Stanković

Prilog 1. Uporedni prikaz broja rezultata, vrednosti rezultata i normirane vrednosti rezultata kandidata

	dr sc. Snežana Jovičić	dr sc. Sanja Stanković	dr sc. Snežana Jovičić	dr sc. Sanja Stanković	dr sc. Snežana Jovičić	dr sc. Sanja Stanković
Grupa rezultata	Broj rezultata	Broj rezultata	Vrednost rezultata	Vrednost rezultata	Normirana vrednost rezultata	Normirana vrednost rezultata
Rad u monografskoj studiji/poglavlju u knjizi (M12) ili rad u tematskom zborniku medunarodnog značaja (M14)	NE	3	NE	$3*4=12$	NE	$3*4=12$
Rad međunarodnom časopisu izuzetnih vrednosti (M21a)	NE	5	NE	$5*10=50$	NE	$1*10,000=10,000$ $1*4,167=4,167$ $1*6,250=6,250$ $1*8,330=8,330$ $1*10,000=10,000$ $38,747$
Rad u istaknutom međunarodnom časopisu (M21)	4	9	$4*8=32$	$9*8=72$	$1*3,636=3,636$ $1*6,667=6,667$ $1*5,714=5,714$ $16,017$	$1*8,000=8,000$ $1*4,444=4,444$ $1*2,105=2,105$ $1*2,667=2,667$ $1*5,714=5,714$ $1*5,000=5,000$ $1*3,333=3,333$ $1*5,000=5,000$ $1*5,000=5,000$ $41,263$
Rad u istaknutom medunarodnom časopisu (M22)	2	12	$2*5=10$	$12*5=60$	$1*4,167=4,167$ $1*2,273=2,273$ $6,440$	$1*4,167=4,167$ $1*5,000=5,000$ $1*3,125=3,125$ $1*5,000=5,000$ $1*4,167=4,167$ $1*2,778=2,778$ $1*5,000=5,000$ $1*1,923=1,923$ $1*4,167=4,167$ $1*4,167=4,167$ $1*1,563=1,563$ $1*3,125=3,125$ $44,182$
Rada u međunarodnom časopisu (M23)	11	43	$11*3=33$	$43*3=129$	$1*2,500=2,500$ $1*2,143=2,143$ $1*2,500=2,500$ $1*3,000=3,000$ $1*2,143=2,143$ $1*2,143=2,143$ $1*1,154=1,154$ $1*2,500=2,500$ $1*2,500=2,500$ $1*3,000=3,000$ $1*1,364=1,364$ $1*1,667=1,667$ $1*1,500=1,500$ $1*3,000=3,000$	$1*3,000=3,000$ $1*2,143=2,143$ $1*3,000=3,000$ $1*1,500=1,500$ $1*1,667=1,667$ $1*1,875=1,875$ $1*3,000=3,000$ $1*3,000=3,000$ $1*2,500=2,500$ $1*1,667=1,667$ $1*1,500=1,500$ $1*3,000=3,000$

								1*2,500=2,500 1*3,000=3,000 1*1,667=1,667 1*3,000=3,000 1*2,143=2,143 1*1,364=1,364 1*1,875=1,875 1*1,875=1,875 1*1,667=1,667 1*3,000=3,000 1*2,500=2,500 1*3,000=3,000 1*1,875=1,875 1*3,000=3,000 1*2,143=2,143 1*1,875=1,875 1*1,667=1,667 1*1,667=1,667 1*2,143=2,143 1*2,143=2,143 1*3,000=3,000 1*3,000=3,000 1*3,000=3,000 1*1,667=1,667 1*2,143=2,143 1*2,143=2,143 1*3,000=3,000 1*3,000=3,000 1*3,000=3,000 1*1,667=1,667
							24,947	101,909
Predavanje po pozivu sa međunarodnih skupova štampanih u izvodu (M32)	6	5	6*1,5=9	5*1,5=7,5	6*1,5=9	6*1,5=9		
Saopštenje sa međunarodnog skupa štampano u celini (M33)	NE	8	NE	8*1=8	NE	NE	8*1=8	
Saopštenje sa međunarodnog skupa štampano u izvodu (M34)	25	215	25*0,5=12,5	215*0,5=107,5	25*0,5=12,5	25*0,5=12,5	215*0,5=107,5	
Mnografija nacionalnog značaja (M42)	NE	1	NE	1*5=5	NE	NE	1*5=5	
Uređivanje tematske monografije (M29)	NE	1	NE	1*1=1	NE	NE	1*1=1	
Rad u vrhunskom časopisu nacionalnog značaja (M51)	5	24	5*2=10	24*2=48	5*2=10	5*2=10	24*2=48	
Rad u istaknutom nacionalnom časopisu (M52)	1	1	1*1,5=1,5	1*1,5=1,5	1*1,5=1,5	1*1,5=1,5	1*1,5=1,5	
Radu nacionalnom časopisu (M53)	1	1	1*1=1	1*1=1	1*1=1	1*1=1	1*1=1	

Predavanje po pozivu sa skupa nacionalnog znataja štampano u celini (M61)	NE	1		NE	$1*1,5=1,5$		NE	$1*1,5=1,5$
Saopštenje sa skupa nacionalnog znataja štampano u celini (M63)	NE	4		NE	$4*1=4$		NE	$4*1=4$
Saopštenje sa skupa nacionalnog znataja štampano u izvodu (M64)	16	85		$16*0,2=3,2$	$85*0,2=17$		$16*0,2=3,2$	$85*0,2=17$
Odbranjena doktorska disertacija (M71)	1	1		$1*6=6$	$1*6=6$		$1*6=6$	$1*6=6$
	dr sc. Snežana Jovičić	dr sc. Sanja Stanković		dr sc. Snežana Jovičić	dr sc. Sanja Stanković		dr sc. Snežana Jovičić	dr sc. Sanja Stanković
UKUPNO	72	419		118,2	531		90,604	436,101

Prilog 2.

- Kopija dela Izveštaja za izbor tri docenta za užu naučnu oblast Medicinska biohemija na Farmaceutskom fakultetu Univerziteta u Beogradu po konkursu iz 2012. godine (broj 2208/3, 08.01.2013.)
- Kopije naslovnih strana "Pravilnika o bližim uslovima za izbor u zvanje nastavnika na Farmaceutskom fakultetu" iz 2011. i 2018. godine, kao i strana koje se odnose na elemente za vrednovanje nastavnog i pedagoškog rada (Pravilnik iz 2011. godine) tj. na elemente za vrednovanje nastavnog rada (Pravilnik iz 2018. godine)

ФАКУЛТЕТ ФАРМАЦЕУТСКИ
Број захтева: 2208/3
Датум: 08.01.2013.год. (Назив већа научних области коме се захтев упуњује)

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ

Медицинске науке

**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 Александра Р. Зељковић
2. Предложено звање доцент
3. Ужа научна област за коју се наставник бира “Медицинска биохемија”
4. Радни однос са пуним или непуним радним временом пуним
5. До овог избора кандидат је био у звању асистента
у које је први пут изабран 23.02.2007. године
за ужу научну област /наставни предмет медицинска биохемија

II - ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ТОКУ ПОСТУПКА ИЗБОРА У ЗВАЊЕ

1. Датум истека изборног периода за који је кандидат изабран у звање 28.01.2013.
2. Датум и место објављивања конкурса 10.10.2012. часопис „Послови“ и на сајту Факултета и Универзитета. Конкурс је расписан за избор три доцента за ужу научну област Медицинска биохемија
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 19.10.2012.
2. Састав Комисије за припрему реферата:

Име и презиме	Звање	Ужа научна односно уметничка област	Организација у којој је запослен
1. Др сци. Славица Спасић	<u>редовни професор</u>	<u>Медицинска биохемија</u>	<u>Универзитет у Београду-Фармацеутски факултет</u>
2. Др сци. Зорана Јелић-Ивановић	<u>редовни професор</u>	<u>Медицинска биохемија</u>	<u>Универзитет у Београду-Фармацеутски</u>

3. Др сци. Димитра
Калимановска -
Оштрић

редовни
професор

Интерна медицина

факултет
Универзитет у
Београду-
Медицински
факултет у
Београду

3. Број пријављених кандидата на конкурс 4 (четири)
4. Да ли је било издвојених мишљења чланова комисије није
5. Датум стављања реферата на увид јавности 23.11.2012.
6. Начин (место) објављивања реферата на сајту и у архиви
Факултета
7. Приговори има- бр. 2498/1 од 20.12.2012.
-

**IV – ДАТУМ УТВРЂИВАЊА ПРЕДЛОГА ОД СТРАНЕ ИЗБОРНОГ ВЕЋА
ФАКУЛТЕТА 27.12.2012.**

Потврђујем да је поступак утврђивања предлога за избор кандидата
Др сци. Александре Зељковић у звање доцента вођен у свему у складу са
одредбама Закона, Статута Универзитета, Статута факултета и Правилника о
начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника
Универзитета у Београду.

ПОТПИС ДЕКАНА ФАКУЛТЕТА

Проф. др Зорица Вујић

Прилози:

1. Одлука изборног већа факултета о утврђивању
предлога за избор у звање;
2. Реферат Комисије о пријављеним кандидатима
за избор у звање;
3. Сажетак реферата Комисије о пријављеним кандидатима
за избор у звање;
4. Доказ о непостојању правоснажне пресуде о околностима из чл.62.ст.4. Закона
5. Други прилози релевантни за одлучивање (мишљење матичног
факултета, приговори и слично).

Напомена: сви прилози, осим под бр. 4. достављају и у електронској форми.

Od izbora u zvanje asistenta, u okviru diplomskih osnovnih studija učestvovala je u izvođenju praktične nastave iz predmeta Opšta biohemija (III godina, smer diplomirani farmaceut-medicinski biohemičar), Klinička enzimologija (V godina, smer diplomirani farmaceut-medicinski biohemičar), Statistika u medicinskoj biohemiji (V godina, smer diplomirani farmaceut-medicinski biohemičar), Medicinska biohemija (V godina, smer diplomirani farmaceut) i Statistika u farmaciji (V godina, smer diplomirani farmaceut).

Na integrisanim akademskim studijama učestvuje u izvođenju praktične nastave na studijskom programu Farmacija iz predmeta Opšta biohemija (II godina) i Laboratorijska dijagnostika poremećaja metabolizma (IV godina), a ranije i iz predmeta Statistika u farmaciji (III godina). Na studijskom programu Farmacija-medicinska biohemija učestvuje u praktičnoj nastavi iz predmeta Opšta biohemija (II godina), Medicinska biohemija (III godina), Faktori rizika za kardiovaskularne bolesti (III godina), Klinička enzimologija (V godina) i Laboratorijska statistika (V godina), a ranije i iz predmeta Primena informacionih tehnologija u akademskoj i stručnoj praksi (II godina) i Statistika (III godina). Ove školske godine će učestvovati u praktičnoj nastavi iz predmeta Medicinska biohemija I i Analitička evaluacija metoda u medicinskoj biohemiji na specijalističkim akademskim studijama Biohemisika dijagnostika.

Aleksandra Zeljković svoje dužnosti u nastavi obavlja veoma predano i odgovorno. Aktivno učestvuje u organizovanju, pripremi i izvođenju praktične nastave i ostvaruje uspešnu komunikaciju sa studentima i kolegama. U anketama, u kojima studenti ocenjuju kvalitet rada saradnika za period od 2007-2012. godine ocenjena je ukupnom prosečnom ocenom za sve predmete 4,63.

Bila je član komisije za odbranu više od 30 diplomskeh i završnih radova studenata Farmaceutskog fakulteta Univerziteta u Beogradu.

2.1. VREDNOVANJE NASTAVNOG I PEDAGOŠKOG RADA KANDIDATA DR SC. ALEKSANDRE ZELJKOVIĆ (prema Pravilniku o bližim uslovima izbora u zvanje nastavnika na Farmaceutskom fakultetu u Beogradu)

Ukupno: 5 + 9 + 7,4 = 21,4 boda (potrebno najmanje 5 bodova za izbor u zvanje docenta)

Naziv elementa	Vrednost
Zbirna ocena nastavne aktivnosti (praktična nastava) dobijena na studentskim anketama 4,63 na svim predmetima u periodu od 2007-2012.	5
Učestvovanje u realizaciji nastave: Praktična nastava na integrisanim akademskim studijama Farmacija - Opšta biohemija – II godina (1 bod) - Laboratorijska dijagnostika poremećaja metabolizma – IV godina(1 bod)	
Praktična nastava na integrisanim akademskim studijama Farmacija-medicinska biohemija - Opšta biohemija – II godina (1 bod) - Medicinska biohemija – III godina (1 bod) - Faktori rizika za kardiovaskularne bolesti – III godina (1 bod) - Klinička enzimologija – V godina (1 bod) - Laboratorijska statistika – V godina (1 bod)	9
Praktična nastava na specijalističkim akademskim studijama Biohemisika dijagnostika - Medicinska biohemija I (1 bod) - Analitička evaluacija metoda u medicinskoj biohemiji (1 bod)	
Član komisija odbranjenog završnog rada integrisanih akademskih studija i diplomskih radova	0,2 x 37 = 7.4
UKUPNO	21,4 boda

Opšta biohemija (II godina), Primena informacionih tehnologija u akademskoj i stručnoj praksi (II godina) i Klinička enzimologija (V godina). Ove školske godine će učestvovati u praktičnoj nastavi iz predmeta Medicinska biohemija I i Analitička evaluacija metoda u medicinskoj biohemiji na specijalističkim akademskim studijama Biohemijska dijagnostika.

U anketama, u kojima studenti ocenjuju kvalitet rada saradnika za period od 2007-2012. godine ocenjena je ukupnom prosečnom ocenom za sve predmete 4,38.

Bila je član komisije za odbranu više od 40 diplomskih i završnih radova studenata Farmaceutskog fakulteta Univerziteta u Beogradu.

2.1. VREDNOVANJE NASTAVNOG I PEDAGOŠKOG RADA KANDIDATA DR SC. ALEKSANDRE STEFANOVIĆ

(prema Pravilniku o bližim uslovima izbora u zvanje nastavnika na Farmaceutskom fakultetu u Beogradu)

Ukupno: 4 + 6 + 8,6 = 18,6 boda (potrebno najmanje 5 bodova za izbor u zvanje docenta)

Naziv elementa	Vrednost
Zbirna ocena nastavne aktivnosti (praktična nastava) dobijena na studentskim anketama 4,38 na svim predmetima u periodu od 2007-2012.	4
Učestvovanje u realizaciji nastave: Praktična nastava na integrisanim akademskim studijama Farmacije - Medicinska biohemija – IV godina (<i>I bod</i>) - Laboratorijska dijagnostika poremećaja metabolizma – IV godina (<i>I bod</i>)	
Praktična nastava na integrisanim akademskim studijama Farmacije-medicinska biohemija - Medicinska biohemija – III godina (<i>I bod</i>) - Laboratorijska statistika – V godina (<i>I bod</i>)	6
Praktična nastava na specijalističkim akademskim studijama Biohemijska dijagnostika - Medicinska biohemija 1 (<i>I bod</i>) - Analitička evaluacija metoda u medicinskoj biohemiji (<i>I bod</i>)	
Član komisija odbranjenog završnog rada integrisanih akademskih studija i diplomskih radova	0,2 x 43 = 8,6
UKUPNO	18,6 boda

3. ANALIZA NAUČNOISTRAŽIVAČKOG RADA KANDIDATA DR SC. ALEKSANDRE STEFANOVIĆ

Od početka rada na Katedri za medicinsku biohemiju Farmaceutskog fakulteta uključena je u istraživački rad, a od 2007-2010. godine je bila saradnik na projektu osnovnih istraživanja "Ispitivanje biohemijskih i genetičkih faktora rizika kao uzročnika i markera ateroskleroze i drugih oboljenja: analitički i klinički aspekti", koji je finansiralo Ministarstvo nauke i tehnološkog razvoja Republike Srbije. Od 2011. godine je saradnik na projektu osnovnih istraživanja „Interaktivna uloga dislipidemije, oksidativnog stresa i inflamacije u aterosklerozi i drugim bolestima: genetički i biohemijski markeri“, koje finansira Ministarstvo prosvete, nauke i tehnološkog razvoja Republike Srbije.

U periodu 2008-2011. godine bila je angažovana kao saradnik na međunarodnom projektu u okviru programa COST (European research programme COST, European Cooperation in Science and Technology). Scientific Domain: Biomedicine and Molecular Biosciences; Action: Lipid Peroxidation Associated Disorders: LPO (B35); Title: Role of oxidative stress and dyslipidemia in atherosclerosis. Od 2010. godine do danas je saradnik na međunarodnom projektu u okviru programa COST (European research programme COST, European Cooperation in Science and Technology). Scientific Domain: Biomedicine and Molecular Biosciences; Action: HDL: From Biological Understanding to Clinical Exploitation" (BM0904). U toku projektnog ciklusa 2012-2013. godine angažovana je kao saradnik na međunarodnom projektu bilateralne

Nakon izbora u zvanje asistenta, u okviru diplomskih osnovnih studija učestvovala je u izvođenju praktične nastave iz predmeta Opšta biohemija (III godina, smer diplomirani farmaceut-medicinski biohemičar), Klinička enzimologija (V godina, smer diplomirani farmaceut-medicinski biohemičar), Statistika u medicinskoj biohemiji (V godina, smer diplomirani farmaceut-medicinski biohemičar), Medicinska biohemija (V godina, smer diplomirani farmaceut) i Statistika u farmaciji (V godina, smer diplomirani farmaceut).

Na integrisanim akademskim studijama učestvuje u izvođenju praktične nastave na studijskom programu Farmacija iz predmeta Laboratorijska dijagnostika poremećaja metabolizma (IV godina), a ranije i na predmetima Opšta biohemija (II godina) i Statistika u farmaciji (III godina). Na studijskom programu Farmacija-medicinska biohemija učestvuje u praktičnoj nastavi iz predmeta Opšta biohemija (II godina), Medicinska biohemija (III godina), Klinička enzimologija (V godina) i Laboratorijska statistika (V godina), a ranije i iz predmeta Primena informacionih tehnologija u akademskoj i stručnoj praksi (II godina) i Statistika (III godina). Ove školske godine će učestvovati u praktičnoj nastavi iz predmeta Medicinska biohemija I i Analitička evaluacija metoda u medicinskoj biohemiji na specijalističkim akademskim studijama Biohemijska dijagnostika.

Jelena Vekić svoje dužnosti u nastavi obavlja veoma korektno, predano i odgovorno. Aktivno učestvuje u organizovanju, pripremi i izvođenju praktične nastave i ostvaruje uspešnu komunikaciju sa studentima i kolegama.

U anketama, u kojima studenti ocenjuju kvalitet rada saradnika za period od 2007-2012. godine ocenjena je ukupnom prosečnom ocenom za sve predmete 4,71.

Bila je član komisije za odbranu 40 diplomske i završnog radova studenata Farmaceutskog fakulteta Univerziteta u Beogradu.

2.1. VREDNOVANJE NASTAVNOG I PEDAGOŠKOG RADA KANDIDATA DR SC. JELENE VEKIĆ

(prema Pravilniku o bližim uslovima izbora u zvanje nastavnika na Farmaceutskom fakultetu u Beogradu)

Ukupno: 5 + 7 + 8 = 20 boda (potrebno najmanje 5 bodova za izbor u zvanje docenta)

Naziv elementa	Vrednost
Zbirna ocena nastavne aktivnosti (praktična nastava) dobijena na studentskim anketama 4,71 na svim predmetima u periodu od 2007-2012.	5
Učestvovanje u realizaciji nastave: Praktična nastava na integrisanim akademskim studijama Farmacija - Laboratorijska dijagnostika poremećaja metabolizma – IV godina(1 bod)	
Praktična nastava na integrisanim akademskim studijama Farmacija-medicinska biohemija - Opšta biohemija – II godina (1 bod) - Medicinska biohemija – III godina (1 bod) - Klinička enzimologija – V godina (1 bod) - Laboratorijska statistika – V godina (1 bod)	7
Praktična nastava na specijalističkim akademskim studijama Biohemijska dijagnostika - Medicinska biohemija I (1 bod) - Analitička evaluacija metoda u medicinskoj biohemiji (1 bod)	
Član komisija odbranjenog završnog rada integrisanih akademskih studija i diplomskih radova	0,2 x 40 = 8
UKUPNO	20 boda

Универзитет у Београду
Фармацеутски факултет



ПРАВИЛНИК
О ближим условима за избор у звање наставника на Фармацеутском
факултету

Београд, 2018. године

Члан 9.

Укупан број научних радова и прилога за избор у звање ванредног и редовног професора односи се на резултате постигнуте након избора у претходно наставничко звање, осим за наставну литературу која се односи на период од избора у наставничко звање и цитираност, која се односи на целокупну каријеру кандидата.

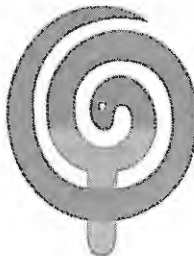
За избор у звање доцента збир бодова и прилога се рачуна од почетка наставне, односно научне каријере.

Наставни рад се квантификује (Табела 3) за период након избора у претходно звање, осим за књиге/уџбенике и практикуме који се односе на целокупну наставну каријеру кандидата. За сваки предмет на коме је кандидат био ангажован рачуна се просечна оцена студентске анкете.

Табела 3. Елементи за вредновање наставног рада.

Назив	Вредност
Просечна оцена наставне активности (теоријска, практична настава) добијена на студентској анкети	3,5-4 (3); 4-4,5 (4); 4,5-5 (5)
Просечна оцена приступног предавања	2-2,5 (0); 2,5-3 (1); 3-3,5 (2); 3,5-4 (4); 4,5-5 (5)
Да ли учествује у реализацији наставе (интегрисане академске студије /специјалистичке и докторске студије) на предмету за који је кандидат:	
– у потпуности припремио наставни програм (3/6)	
– допунио наставни програм (2/4)	
– преuzeо наставни програм (1/2)	
Уџбеник, књига	25
Превод уџбеника	15
Једно или више поглавља у уџбенику	20
Стручна монографија	10
Практикум, приручник, радна свеска, збирка задатака	15
Рецензирана скрипта	10
Рецензији додатак постојећој литератури, ново допуњено издање уџбеника	5
Ментор одбрањеног завршног рада интегрисаних академских студија	0,5
Члан комисије одбрањеног завршног рада интегрисаних академских студија	0,2
Ментор одбрањене докторске дисертације	10
Ментор одбрањене магистарске тезе / мастер рада	6
Ментор одбрањеног завршног рада специјалистичких академских студија / специјалистичког рада специјализације или уже специјализације за потребе здравства	3
Члан комисије за одбрану докторске дисертације	3
Члан комисије за одбрану магистарске тезе / мастер рада	2
Члан комисије одбрањеног завршног рада специјалистичких академских студија / специјалистичког рада специјализације или у же специјализације за потребе здравства	1
Остало	Процењује Комисија

Универзитет у Београду
Фармацеутски факултет



ПРАВИЛНИК
О ближим условима за избор у звање наставника
на Фармацеутском факултету

Београд, 2011. године

високошколска установа или примању мита у обављању послова у високошколској установи, не може стећи звање наставника.

У звање наставника не може бити бирано лице које је имало тежи прекршај норми етичког понашања и против кога су изречене санкције као последице спроведеног дисциплинског поступка на Факултету или Универзитету у Београду.

II Ближи услови за избор наставника

Члан 4.

Избор у звање наставника се заснива на вредновању резултата целокупног рада појединца у следећим областима:

- наставном и педагошком раду (Члан 123. Статута Факултета, под 2,3,4);
- у научноистраживачком раду (Члан 123. Статута Факултета, под 1.);
- у раду академске и шире заједнице (Члан 123. Статута Факултета, под 5.);

Члан 5.

Елементи за вредновање наставног и педагошког рада су следећи:

Назив	Вредност
Збирна оцена наставне активности (теоријска, практична настава) добијена на студентској анкети	1-2 (0), 2-3 (1); 3-3,5 (2); 3,5-4 (3); 4-4,5 (4); 4,5-5 (5)
Да ли учествује у реализацији наставе (дипломске/специјалистичке и докторске) на предмету за који је кандидат: – у потпуности припремио наставни програм (3/6) – допунио наставни програм (2/4) – преузео наставни програм (1/2)	
Уџбеник	20
Практикум, радна свеска, збирка задатака	15
Рецензирана скрипта	10
Рецензијани додатак постојећој литератури, ново допуњено издање уџбеника	5
Ментор одбрањеног завршног рада интегрисаних академских студија	0,5
Члан комисије одбрањеног завршног рада интегрисаних академских студија	0,2
Ментор одбрањене докторске дисертације	10
Ментор одбрањене магистарске тезе/ мастер рада	6
Ментор одбрањеног завршног рада специјалистичких академских студија, специјалистичких студија за потребе здравства	3
Члан комисије за одбрану докторске дисертације	3
Члан комисије за одбрану магистарске тезе/мастер рада	2
Члан комисије за одбрану завршног рада специјалистичких академских студија; специјалистичких студија за потребе здравства	1
Остало	Процењује Комисија

Члан 6.

Вредновање и квантитативно исказивање научноистраживачких резултата треба да буду усклађени са важећим правилником