

UNIVERZITET U SARAJEVU
Prirodno-matematički fakultet

FORMULAR

SA PODACIMA ZA IZBOR U NASTAVNIČKA ZVANJA NA VISOKOŠKOLSKIM USTANOVAMA UNIVERZITETA U SARAJEVU

Ime i prezime, godina rođenja	Godina doktorata	Godina prethodnog izbora	Izbor u zvanje ili ponovni izbor	Predmet/Oblast	Mentorstvo	
					Dr.	Mr.
Belma Kalamujić Stroil, 1980.	2013.	2015 Docent	Izbor u zvanje Vanredni profesor	Oblast „Molekularna biologija“		4

BROJ OBJAVLJENIH RADOVA

Ukupno										Od prethodnog izbora									
--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2		38	3	46	10	38	4	1		2		30	1	25	7	9	3	

Legenda:

1. Broj naučnih knjiga (recenziranih)
2. Broj univerzitetskih udžbenika (recenziranih)
3. Broj monografija (recenziranih)
4. Broj publikovanih naučnih radova u časopisima koji prate relevantnu međunarodnu bazu podataka
5. Broj publikovanih naučnih radova u časopisima koji prate relevantnu bazu podataka
6. Broj naučnih radova u zbornicima koji prate relevantnu bazu podataka (kongresi, simpozijumi, savjetovanje)
7. Broj internacionalnih istraživačkih projekata
8. Broj domaćih istraživačkih projekata
9. Organizacija međunarodnih kongresa i skupova (članstvo u organizacijskom odboru)
10. Organizacija domaćih kongresa i skupova (članstvo u organizacijskom odboru)

Dekan

M.P.

PRIJEDLOG KOMISIJE O IZBORU KANDIDATA (SAŽETAK)

ČLANOVI KOMISIJE:

Na osnovu analize ukupnih raspoloživih podataka u priloženoj dokumentaciji predviđenoj Konkursom, koju je dostavila dr. *Belma Kalamujić Stroil*, docent Prirodno-matematičkog fakulteta u Sarajevu, kao jedini kandidat za izbor u zvanje vanrednog profesora za oblat *Molekularna biologija* na Prirodno-matematičkom fakultetu Sarajevu, Komisija konstatuje da je kandidatkinja: provela jedan izborni period u zvanju docenta; nakon izbora u prethodno zvanje objavila 31 originalni naučni rad iz oblasti za koju se bira u priznatim publikacijama koje se nalaze u relevantnim međunarodnim bazama podataka: 11 originalnih naučnih radova referiranim u citatnoj bazi podataka (Web of Science) te 19 originalnih naučnih radova referiranih u bazama podataka (SCOPUS /16/, Index Copernicus /1/, EBSCO /16/, CAB Direkt /2/) i jedan sa međunarodnom recenzijom (Zakonom propisano - najmanje 5); nakon izbora u prethodno zvanje, učestvovala na domaćim/međunarodnim skupovima na kojima je u svojstvu autora/koautora predstavila 25 radova čiji su sažeci objavljeni u zbornicima radova; nakon izbora u prethodno zvanje, kao koautor, je objavila dvije knjige (Zakonom propisano - najmanje 1; mentor je četiri uspješno odbranjena rada na (II) ciklusu studija na Odsjeku za biologiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu,; od izbora u prethodno zvanje, realizirala je u svojstvu voditelja (8)/istraživača (8) 16 naučnoistraživačkih projekata, uključujući 3 COST akcije (Zakonom propisano - najmanje 1); članica je uredničkog odbora naučnog časopisa „Genetics & Applications“. Imajući u vidu prezentirane činjenice Komisija smatra da kandidatkinja dr. *Belma Kalamujić Stroil*, docent ispunjava sve uvjete za izbor u zvanje vanrednog profesora na oblasti *Molekularna biologija na Odsjeku za biologiju Prirodno-matematičkog fakulteta Sarajevo* koji su definirani članom 96. stav e) Zakona o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo (Službene novine Kantona Sarajevo, broj 33/17) te članom 194. stav e) Statuta Univerziteta u Sarajevu (01-1093-3-1/18 od 28. 11. 2018. godine) o uvjetima izbora i sticanja naučnih zvanja. Na temelju svega izloženog, Komisija sa zadovoljstvom predlaže Vijeću *Prirodno-matematičkog fakulteta* da Senatu Univerziteta u Sarajevu predloži izbor DR. BELME KALAMUJIĆ STROIL za nastavnika u zvanje VANREDNI PROFESOR za oblast MOLEKULARNA BIOLOGIJA na Odsjeku za biologiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu te da u vezi s tim nastavi zakonom predviđenu proceduru do okončanja postupka.

1. prof. dr. *Edina Muratović*, redovna profesorica Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, uže naučne oblasti: *Botanika i Molekularna biologija*, predsjednica Komisije,
2. prof. dr. *Lada Lukić Bilela*, redovna profesorica Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, uže naučne oblasti: *Molekularna biologija i Zoologija*, članica,
3. prof. dr. *Adaleta Durmić-Pašić*, vanredna profesorica Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, uža naučna oblast *Molekularna biologija*, član.