

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.
Selma Pilić, 1980.	2016.	2017. Docent	Izbor u zvanje Vanredni profesor	Oblast „Biologija ćelije“		5

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
	2		15		2	1	7	1			1		8		2	1	7	1	

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)

Na osnovu analize ukupnih raspoloživih podataka u priloženoj dokumentaciji predviđenoj Konkursom, koju je dostavila dr. *Selma Pilić*, docent Prirodno-matematičkog fakulteta u Sarajevu, kao jedini kandidat za izbor u zvanje vanrednog profesora za oblast Biologija ćelije na Univerzitetu u Sarajevu - Prirodno-matematički fakultet, Odsjek za biologiju, Komisija konstatuje da je kandidatkinja: Provela jedan izborni period u zvanju docenta, Nakon izbora u prethodno zvanje, objavila je ukupno 10 originalnih naučnih radova, iz oblasti za koju se bira, od kojih je osam objavljeno u priznatim publikacijama koje se nalaze u relevantnim bazama podataka, a dva u zbornicima koji prate relevantnu bazu podataka. Nakon izbora u prethodno zvanje, učestvovala je na domaćim/međunarodnim skupovima na kojima je u svojstvu autora/koautora predstavila osam radova čiji su sažeci objavljeni u zbornicima radova te je učestvovala u organizaciji jednog međunarodnog skupa. Nakon izbora u prethodno zvanje, kao koautor, je objavila jednu knjigu. Mentor je pet uspješno odbranjenih završnih radova na (II) ciklusu studija na Odsjeku za biologiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Od izbora u prethodno zvanje, realizirala je ukupno osam naučnoistraživačkih projekata, u svojstvu istraživača, uključujući jedan međunarodni projekat finansiran od strane Erasmus+ programa. Imajući u vidu prezentirane činjenice, Komisija smatra da kandidatkinja dr. Selma Pilić, docent ispunjava sve uvjete za izbor u zvanje vanrednog profesora na oblasti „Biologija ćelije na Univerzitetu u Sarajevu- Prirodno-matematički fakultet, Odsjek za biologiju 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 o uvjetima izbora i sticanja naučnih zvanja.

Na temelju svega izloženog, Komisija sa zadovoljstvom predlaže Vijeću Univerziteta u Sarajevu - Prirodno-matematički fakultet da podrži izbor

Dr. Selme Pilić

za nastavnika u zvanje VANREDNI PROFESOR za oblast „BIOLOGIJA ĆELIJE“ na Univerzitetu u Sarajevu -Prirodno-matematički fakultet, Odsjek za biologiju te da u vezi s tim nastavi zakonom predviđenu proceduru do okončanja postupka.

ČLANOVI KOMISIJE:

1.

Prof. dr. Anesa Jerković-Mujkić, redovna profesorica Univerziteta u Sarajevu - Prirodno-matematički fakultet, uže naučne oblasti: „Biologija ćelije“ i „Mikrobiologija“, predsjednica;
2.

Prof. dr. Adisa Parić, redovna profesorica Univerziteta u Sarajevu - Prirodno-matematički fakultet, uže naučne oblasti: "Biologija ćelije" i „Funkcionalan biologija“, član;
3.

Prof. dr. Renata Bešta-Gajević, vanredna profesorica Univerziteta u Sarajevu - Prirodno-matematički fakultet, uže naučne oblasti: „Mikrobiologija“ i „Biotehnologija“, član.