

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	Oblast	Mentorstvo	
					Dr.	Mr.
Sanjin Gutić, 1983.	2016.	2017.	Vanredni profesor	Fizikalna hemija	-	8

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
-	3	-	23	9	36	2	4	10	-	-	2		10	1	12	2	2	7	-

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, simpoziji, 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

Prof. dr. Mustafa Memić

M.P.

PRIJEDLOG KOMISIJE O IZBORU KANDIDATA

Razmatrajući prijavu kandidata, kao i dostavljene dokumente, a na osnovu navedenih zakonskih kriterija i pridržavajući se uputstva za pisanje izvještaja za izbor nastavnika i saradnika Univerziteta u Sarajevu, Komisija je konstatovala i zaključila sljedeće:

Kandidat **dr. Sanjin Gutić ispunjava sve uslove** predviđene Zakonom o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo i Statutom Univerziteta u Sarajevu za prijevremeni izbor u zvanje **VANREDNI PROFESOR** za oblast **Fizikalna hemija**:

- ima naučni stepen doktora nauka - fizičko-hemijske nauke iz oblasti za koju se bira,
- proveo više od tri godine u zvanju docent,
- objavio je **deset** originalnih naučnih radova u priznatim publikacijama, koji su citirani u jednoj ili više relevantnih međunarodnih baza podataka (*Current Contents Connect, Science Citation Index Expanded, Chemical Abstracts Service, SCOPUS, EBSCO, ...*), od čega je **pet** radova u **Q1, dva u Q2 i jedan u Q4** kvartilama,
- objavio je **jedan** cjeloviti rad u zbornicima međunarodnih skupova - *Proceedings*,
- učestvovao je na više međunarodnih naučnih i stručnih skupova na kojima je kao autor i koautor predstavio **dvanaest** radova čiji sažeci su objavljeni u zbornicima. Skupovi na kojima je učestvovao prate oblast Fizikalna hemija,
- u skladu sa članom 115. stav (4) Zakona o visokom obrazovanju („Službene novine Kantona Sarajevo“ broj: 33/17), te člana 193. stav (4), Statuta Univerziteta u Sarajevu, priložio je dodatno objavljenih **pet** od najmanje **tri** naučna rada u citatnim bazama podataka na ime prijevremenog izbora.
- svi radovi su objavljeni u časopisima su iz oblasti Fizikalna hemija,
- koautor je **dva** recenzirana univerzitetska udžbenika,
- učesnik je u **dva** međunarodna istraživačka projekta,
- voditelj je **jednog** i učesnik **jednog** domaćeg istraživačkog projekta,
- učestvovao je u organizaciji **sedam** međunarodnih naučnih kongresa,
- mentor je **osam** uspješno odbranih završnih radova II ciklusa studija,
- dobitnik je Nagrade Univerziteta u Sarajevu za istraživanje i objavljivanje naučnoistraživačkih radova u naučnim časopisima koje registruje baza podataka Web of Science Core Collection za 2018. godinu,
- pokazao je uspješne rezultate u nastavno-pedagoškom radu sa studentima Prirodno-matematičkog fakulteta i Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu.

S obzirom na navedene činjenice i pridržavajući se uslova zadatih Konkursom i kriterija koji su propisani Zakonom o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo i Statutom Univerziteta u Sarajevu, Komisija predlaže Vijeću Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu da **izabere kandidata dr. Sanjina Gutića za nastavnika, u zvanju**

VANREDNI PROFESOR, za oblast Fizikalna hemija (prijevremeno napredovanje)

ČLANOVI KOMISIJE:

Dr. Fehim Korać, doktor hemijskih nauka, redovni profesor Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, uža naučna oblast: Fizikalna hemija, **predsjednik**

Dr. Sabina Gojak-Salimović, doktor hemijskih nauka, redovni profesor Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, uža naučna oblast: Fizikalna hemija, **član**

Dr. Igor Pašti, doktor fizičko-hemijskih nauka, vanredni profesor Fakulteta za fizičku hemiju Univerziteta u Beogradu, uža naučna oblast: Fizikalna hemija – elektrohemijska, **član**