

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	Oblast	Mentorstvo	
					Dr.	Mr.
Jasna Huremović 1970.	2008	2013	Redovni profesor	Analitička hemija	1	12

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	–	33	–	32	7	2	8	1	–	2	–	22	–	12	2	1	2	–

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

Prof. dr. Mustafa Memić

M.P.

PRIJEDLOG KOMISIJE O IZBORU KANDIDATA

Na osnovu: analize svih raspoloživih podataka iz priložene dokumentacije predviđene Konkursom koju je dostavila **Dr. sc. Jasna Huremović, vanredni profesor** kao jedini kandidat za izbor u zvanje **redovnog profesora** za oblast **ANALITIČKA HEMIJA**, na Odsjeku za hemiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, Zakona o visokom obrazovanju i Statuta Univerziteta u Sarajevu, a pridržavajući se Podsjetnika za pisanje izvještaja za izbor nastavnika i saradnika Univerziteta u Sarajevu, Komisija je zaključila da kandidat:

- ima naučni stepen doktora nauka iz oblasti za koju se bira;

- od izbora u prethodno zvanje

- objavila je dvadesetdva (22) originalna naučna rada u priznatim publikacijama, i svi su citirani u jednoj od relevantnih međunarodnih baza podataka (Current Contents, Science Citation Index Expanded, Science Citation Index, Chemical Abstracts, SCOPUS, EBSCO ili CAB), te jedan cjeloviti rad u zborniku međunarodnog skupa-*proceedings*. Od dvadesetdva rada devet radova je citirano u nekim od sljedećih baza: Current Contents, Science Citation Index Expanded, Science Citation Index.
- učestvovala je na više međunarodnih naučnih i stručnih skupova na kojima je kao autor i koautor predstavila jedanaest (11) radova čiji sažeci su objavljeni u zbornicima;
- kao koautor napisala je dva recenzirana univerzitetska udžbenika,
- bila je recenzent jednog univerzitetskog udžbenika, dva praktikuma, kao i osam naučnih radova u referentnim međunarodnim i osam u domaćim časopisima;
- učestvovala je u kreiranju i realizaciji dva međunarodna naučnoistraživačka projekta i jednog domaćeg projekta.
- pokazala je uspješne rezultate u nastavno-pedagoškom radu sa studentima Prirodno-matematičkog fakulteta, posebno u realizaciji nastave iz većeg broja predmeta u oblasti Analitičke hemije;
- bila je mentor jedne uspješno odbranjene doktorske disertacije.
- bila je mentor 12 uspješno odbranih završnih-magistarskih radova, kao i 17 završnih radova I ciklusa studija u Odsjeku za hemiju Prirodno-matematičkog fakulteta Sarajevo.

S obzirom na navedene činjenice, Komisija smatra da kandidatkinja **dr. sc. Jasna Huremović, vanredni profesor** u Odsjeku za hemiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu ispunjava sve uslove za **prijevremani izbor** u zvanje **REDOVNOG PROFESORA** za oblast **ANALITIČKA HEMIJA** u Odsjeku za hemiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu u skladu sa članom 96. stav (f) i članom 115 stav (4), Zakona o visokom obrazovanju („Službene novine Kantona Sarajevo“, broj: 33/17), članom 155 stav (3) i članom 156. stav (1-f) Statuta Univerziteta u Sarajevu.

Na osnovu svega navedenog u Izvještaju, Komisija sa zadovoljstvom predlaže Vijeću Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu da izabere:

**dr. sc. Jasnu Huremović, za NASTAVNIKA, u zvanje REDOVNI PROFESOR,
za oblast ANALITIČKA HEMIJA u Odsjeku za hemiju
Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu**

te da u vezi s tim nastavi zakonom predviđenu proceduru do okončanja postupka.

Dr. sci. Tidža Muhić-Šarac, doktor hemijskih nauka, redovni profesor Prirodno matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu,
uža naučna oblast: Analitička hemija, **predsjednica**; s.r

Dr. sci. Mustafa Mustafa, doktor hemijskih nauka, redovni profesor Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu,
uža naučna oblast: Analitička hemija, **član**; s.r

Dr. sci. Aida Šapčanin, doktor hemijskih nauka, redovni profesor Farmaceutskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu,
predmeti izbora: Analitička hemija I, Analitička hemija II i Opšta hemija, **član**; s.r