

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.
Lejla Klepo, 1984.	2016	2016	Vanredni profesor	Organska 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
2	4	-	18	7	37	-	3	4	-	-	3	-	5	1	11	-	1	1	-

Legenda

1. Broj naučnih knjiga (recenziranih)
2. Broj univerzitetskih udžbenika (recenziranih)
3. Broj monografija (recenziranih)
4. Broj publikovanih naučnih radova u časopisima koje prate relevantne međunarodne baze podataka
5. Broj publikovanih naučnih radova u časopisima koje prate relevantne baze podataka
6. Broj naučnih radova u zbornicima koje prate relevantne baze 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)

<p>Dekan</p> <hr style="width: 20%; margin: 10px auto;"/> <p>Prof. dr. Nusret Drešković</p> <p style="text-align: right; margin-top: 20px;">M.P.</p>

PRIJEDLOG SA OBRAZLOŽENJEM

Na osnovu analize svih raspoloživih podataka u priloženoj dokumentaciji predviđenoj Konkursom, koju je dostavila **dr. sc. Lejla Klepo, docent**, kao jedini kandidat za izbor u zvanje **vanrednog profesora** za oblast **BIOHEMIJA**, na Odsjeku za hemiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, te konsultujući Zakon o visokom obrazovanju, kao i Statut Univerziteta u Sarajevu, a pridržavajući se Podsjetnika za pisanje izvještaja za izbor nastavnika i saradnika Univerziteta u Sarajevu, Komisija je zaključila da kandidatkinja:

- ima akademsko zvanje doktora hemijskih nauka iz oblasti za koju se bira;
- provela je 5 godina u zvanju docenta; a nakon izbora u prethodno zvanje,
 - objavila je 5 originalnih naučnih radova u priznatim publikacijama koji su citirani u nekoj od relevantnih međunarodnih baza podataka: *Clarivate Analytics Web of Science, Index Copernicus, EBSCO i CAB Abstracts*, te 1 (jedan) cjelovit rad u zborniku međunarodnog skupa–*Proceedings*;
 - učestvovala je na više međunarodnih naučnih i stručnih skupova na kojima je kao autor i koautor predstavila 11 radova čiji sažeci su objavljeni u zbornicima;
 - kao koautor napisala je 3 recenzirana univerzitetska udžbenika;
 - mentor je 8 uspješno odbranijenih Završnih radova II ciklusa, kao i 14 Završnih radova I ciklusa na Odsjeku za hemiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu.
 - učestvovala je u realizaciji jednog domaćeg naučnoistraživačkog projekta;
 - bila je član organizacionog odbora jednog domaćeg kongresa sa međunarodnim učešćem;
 - bila je recenzent 19 naučnih radova u referentnim časopisima koje prate međunarodne baze;
- ima višegodišnje nastavno-pedagoško iskustvo u radu na Univerzitetu u Sarajevu, kao asistent, viši asistent i docent, na predmetima u oblastima Organska hemija i Biohemija.

S obzirom na navedene činjenice, Komisija smatra da **dr. sc. Lejla Klepo, docent** na Odsjeku za hemiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, **ispunjava sve uslove** u skladu sa članom 96. stav e) i članom 102. stav (1) i (2), Zakona o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo, te sa članom 194. stav (1e), Statuta Univerziteta, **za izbor u zvanje VANREDNOG PROFESORA** za oblast **BIOHEMIJA**, na Odsjeku za hemiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu.

ČLANOVI KOMISIJE

1. **Dr. sc. Ismet Tahirović**, doktor hemijskih nauka, redovni profesor Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, uže naučne oblasti: „Organska hemija“ i „Biohemija“, s.r.
2. **Dr. sc. Milka Maksimović**, doktor hemijskih nauka, profesor emeritus Univerziteta u Sarajevu, uže naučne oblasti: „Organska hemija“ i „Biohemija“, s.r.
3. **Dr. sc. Amira Čopra-Janićijević**, doktor hemijskih nauka, redovna profesorica Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, uže naučne oblasti: „Organska hemija“ i „Biohemija“, s.r.