

S A Ž E T A K

IZVEŠTAJA KOMISIJE ZA IZBOR U ZVANJE

O KONKURSU

1. Naziv fakulteta: UNIVERZITET U BEOGRADU, FIZIČKI FAKULTET
1. Uža naučna oblast: STATISTIČKA FIZIKA
2. Broj kandidata koji se biraju: JEDAN
3. Broj prijavljenih kandidata: JEDAN
4. Imena prijavljenih kandidata: SUNČICA ELEZOVIĆ-HADŽIĆ

O KANDIDATU

Osnovni biografski podaci:

2. Ime i prezime: SUNČICA ELEZOVIĆ-HADŽIĆ
3. Datum i mesto rođenja: 23. XI 1961, SKOPLJE, SFRJ
4. Ustanova gde je zaposlen: UNIVERZITET U BEOGRADU, FIZIČKI FAKULTET
5. Zvanje: VANREDNI PROFESOR
6. Uža naučna oblast: STATISTIČKA FIZIKA

Stručna biografija:

1. Fakultet na kome je kandidat završio osnovne studije: PRIRODNO-MATEMATIČKI FAKULTET, UNIVERZITET U BEOGRADU
2. Mesto i godina diplomiranja: BEOGRAD, 1985.
3. Fakultet na kome je kandidat završio magistarske studije: -
4. Mesto i godina magistriranja: -
5. Uža naučna oblast magistrature: -
6. Fakultet na kome je kandidat doktorirao: FIZIČKI FAKULTET, UNIVERZITET U BEOGRADU
7. Mesto i godina doktoriranja: BEOGRAD 1993.
8. Naslov disertacije: KRITIČNE OSOBINE JEDNE KLASSE SLUČAJNIH KRETANJA NA DETERMINISTIČKIM FRAKTALIMA
9. Uža naučna oblast disertacije: STATISTIČKA FIZIKA

Dosadašnji izbori u naučna i nastavna zvanja:

- 1986.-1993. asistent-pripravnik na Prirodno-matematičkom fakultetu Univerziteta u Beogradu
- 1993.-1997. asistent na Fizičkom fakultetu Univerziteta u Beogradu
- 1997.-2002. docent na Fizičkom fakultetu u Beogradu
- 2002. do danas vanredni profesor na Fizičkom fakultetu u Beogradu

Objavljeni radovi:

Naučne publikacije	Broj radova u kojima je kand. prvi ili jedini autor		Broj radova u kojima kandidat nije prvi ni jedini autor	
	pre poslednjeg izbora	nakon posled. izbora	pre poslednjeg izbora	nakon posled. izbora
Rad u vodećem časopisu međunarodnog značaja objavljen u celini	10	0	4	8
Rad u naučnom časopisu međunarodnog značaja objavljen u celini	0	0	0	0
Rad u naučnom časopisu nacionalnog značaja objavljen u celini	0	0	0	0
Rad u zborniku radova sa međunarodnog nauč. skupa objavljen u celini	0	0	0	0
Rad u zborniku radova sa nacionalnog nauč. skupa objavljen u celini	3	0	4	0
Rad u zborniku radova sa međunarodnog naučnog skupa objavljen u izvodu	2	0	1	0
Rad u zborniku radova sa nacionalnog nauč. skupa objavljen u izvodu	0	1	0	2
Naučna monografija	0	0	0	0
Stručne publikacije	Broj radova u kojima je kand. prvi ili jedini autor		Broj radova u kojima kandidat nije prvi ni jedini autor	
	pre poslednjeg izbora	nakon posled. izbora	pre poslednjeg izbora	nakon posled. izbora
Rad u stručnom časopisu	0	0	0	0
Udžbenik, praktikum, zbirka zadataka i sl.	2	0	0	0
Ostale stručne publikacije	0	0	0	0

Ocena rezultata naučno-istraživačkog rada kandidata:

Dosadašnji naučni rad kandidatkinje ima vidljiv doprinos u oblasti statističke fizike, posebno statističke fizike polimera: objavila je 22 naučna rada u vodećim međunarodnim časopisima koji su citirani ukupno oko 130 puta (60 puta bez autocitata i citata koautora), imala je veći broj saopštenja na međunarodnim i domaćim naučnim konferencijama, niz godina je bila učesnik projekata Ministarstva za nauku Republike Srbije, a sada je i rukovodilac jednog takvog projekta.

Ocena rezultata u obezbeđivanju naučno-nastavnog podmlatka:

Kandidatkinja je uspešno radila na obezbeđivanju naučno-nastavnog podmlatka. Bila je član u više komisija za ocenu i odbranu doktorskih i magistarskih teza, kao i u puno komisija za izbore u zvanja. Rukovođila je izradom brojnih diplomskih radova (preko 20) i jednog magistarskog rada, a trenutno rukovodi izradom jednog doktorata.

Ocena rezultata pedagoškog rada:

Kandidatkinja je bila veoma uspešna u pedagoškom radu. Ostvarila je odličnu komunikaciju sa studentima, sadržaj predmeta koje predaje izlaže jasno, organizovano i prihvatljivim tempom, motivišući studente za dalji samostalni rad. Autor je jedne i koautor još jedne zbirke zadataka namenjenih studentima Univerziteta u Beogradu. Na anonimnim studentskim anketama u poslednjih nekoliko godina dobila je visoku srednju ocenu 4.7 (maksimalna ocena 5).

Ocena angažovanja u razvoju nastave:

Kandidatkinja se izuzetno angažovala u razvoju nastave, kako u okviru predmeta koje drži, tako i u okviru celog Fakulteta (u periodu 2002.-2004. bila je prodekan za nastavu Fizičkog fakulteta, u periodu 2005.-2007. bila je urednik udžbeničke edicije Fizičkog fakulteta i recenzent nekoliko udžbenika).

ZAKLJUČNO MIŠLJENJE I PREDLOG KOMISIJE:

Komisija je mišljenja da doktor fizičkih nauka Sunčica Elezović-Hadžić ispunjava sve uslove propisane Zakonom o Univerzitetu i Statutom Fizičkog fakulteta za izbor u zvanje redovnog profesora. Stoga predlažemo Naučno-nastavnom veću Fizičkog fakulteta Univerziteta u Beogradu da dr Sunčicu Elezović-Hadžić izabere u zvanje redovnog profesora za užu naučnu oblast Statistička fizika.

Beograd, novembar 2012. godine

ČLANOVI KOMISIJE

1. dr Milan Knežević,
redovni profesor Fizičkog
fakulteta
2. dr Zoran Radović,
redovni profesor Fizičkog
fakulteta
3. Dr Ivan Živić, redovni profesor
Prirodno-matematičkog fakulteta
Univerziteta u Kragujevcu