

NAGRADNI KONKURS FONDA NENADA M. KOSTIĆA ZA NAJBOLJE DIPLOMSKE ILI MASTER RADOVE IZ SVIH OBLASTI ČISTE I PRIMENJENE HEMIJE

Fond Nenada M. Kostića za hemijske nauke ulazi u dvadesetu godinu rada na korist nauke i nastave u Srbiji. Fond deluje kroz Upravni odbor, koji čine profesori sa univerziteta u Srbiji: dr Tatjana Ž. Verbić, sa Univerziteta u Beogradu – Hemijskog fakulteta, predsednik; dr Neda M. Mimica-Dukić, sa Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Novom Sadu; dr Biljana Glišić, sa Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Kragujevcu; dr Igor M. Opsenica, sa Univerziteta u Beogradu – Hemijskog fakulteta; dr Igor A. Pašti, sa Univerziteta u Beogradu – Fakulteta za fizičku hemiju i dr Niko S. Radulović, sa Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Nišu.

Fond će nagraditi autore i pohvaliti mentore dva najbolja rada odbranjena u periodu od **1. aprila 2020. do 31. marta 2021. godine**. Novčane nagrade iznosiće **1000, odnosno 850 evra**. Nenagrađeni kandidati dobiće po jedan grafički list srpskih likovnih umetnika.

Fond će dodeliti vankonkursnu nagradu od 1.000 evra po svome izboru, bez prijavljivanja kandidata.

Konkurs traje od **15. februara do 9. aprila 2021. godine**. Kandidati se na konkurs prijavljuju sami. Prijavu mogu dobiti od bilo kog člana Upravnog odbora ili pismom upućenim na **e-adresu: tatjanad@chem.bg.ac.rs**. Uz prijavu se prilaže po **jedan primerak** sledećih dokumenata:

- biografija, ne duža od jedne strane, sa podacima o srednjoškolskom obrazovanju, univerzitetskim studijama, karijeri i eventualnim nagradama i uspesima,
- master ili diplomski rad,
- uverenje o odbranjenom radu,
- uverenje o položenim svim ispitima na osnovnim i master studijama sa ocenama,
- dve poverljive preporuke merodavnih osoba koje dobro poznaju rad kandidata, poslate na **e-adresu: tatjanad@chem.bg.ac.rs**,
- spisak i kopije objavljenih radova i saopštenja.

Potpunu prijavu sa svim priložima poslati u elektronskom obliku na e-adresu: tatjanad@chem.bg.ac.rs.

Upravni odbor i predsednik Fonda će vrednovati zasluge kandidata po ustaljenim merilima kao što su: naučna vrednost rada; originalnost, kvalitet i primenljivost rezultata; objavljeni i saopšteni naučni i stručni radovi, ako ih kandidat ima; komisijska ocena odbranjenog rada; uspeh na studijama i slično.

Fond namerava da dodeli nagrade i pohvale u drugoj polovini maja u Svečanoj Sali Univerziteta u Beogradu – Hemijskog fakulteta, Studentski trg 12-16. Datum i okolnosti planirane svečanosti biće naknadno objavljeni u skladu sa epidemijskom situacijom. Nagrađeni kandidati i pohvaljeni mentori su obavezni da prisustvuju svečanosti. Dobitnici nagrada će izložiti svoje radove u predavanjima koja će trajati po najviše sedam minuta. Svim nagrađenim i nenagrađenim kandidatima i njihovim mentorima koji budu prisustvovali svečanosti i koji to zatraže, biće plaćeni putni troškovi. Svi prisutni biće pozvani na prijem u čast nagrađenih i pohvaljenih.

Bliža obaveštenja o konkursu mogu se dobiti od v. prof. dr Tatjane Verbić: telefon **011/3336-611**, e-adresa **tatjanad@chem.bg.ac.rs** ili od predsednika i osnivača Fonda, prof. dr Nenada M. Kostića, čija e-adresa je **nen.m.kos@gmail.com**.

**PRIJAVA NA KONKURS
FONDA NENADA M. KOSTIĆA ZA HEMIJSKE NAUKE
ZA NAJBOLJE DIPLOMSKE ILI MASTER RADOVE**

Ime i prezime kandidata: _____

Datum i mesto rođenja: _____

Adresa stanovanja: _____

Broj telefona kandidata: _____

E-mail adresa kandidata: _____

Naziv i adresa fakulteta: _____

Datum upisa na fakultet: _____

Studijski program: _____

Prosečna ocena u toku studija: _____

Datum odbrane diplomskog ili master rada: _____

Naučna oblast rada: _____

Datumi početka i završetka rada: _____

Ocena diplomskog ili master rada: _____

Ime i prezime mentora: _____

Broj telefona mentora: _____

E-mail adresa mentora: _____

Kandidat i mentor se obavezuju da prisustvuju svečanosti ako dobiju nagradu, odnosno pohvalu.

Datum prijave

Potpis kandidata

Popunjenu konkursnu prijavu sa svim priložima poslati na e-adresu **dr Tatjane Verbić:**
tatjanad@chem.bg.ac.rs