



SVEUČILIŠTE U SPLITU  
PRIRODOSLOVNO-MATEMATIČKI FAKULTET  
RUĐERA BOŠKOVIĆA 33, 21000 SPLIT

IBAN: HR6124070001100580549  
SWIFT(BIC): OTPVHR2X  
MATIČNI BROJ: 3199622  
OIB: 20858497843

Klasa:003-05/20-02/0004

Ur.broj:2181-204-01-01-20-0001

Na temelju članka 43. Statuta Prirodoslovno-matematičkog fakulteta u Splitu, Fakultetsko vijeće na 173. sjednici održanoj dana 11. ožujka 2020. godine donijelo je

### **Izmjene i dopune Pravilnika o dodjeljivanju nagrada na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu u Splitu**

#### Članak 1.

Članak 5. stavak 1. mijenja se na način da sada glasi:

##### (1) Povjerenstvo:

- a) svake godine do 1. ožujka pokreće postupak za dodjelu nagrada pozivom ovlaštenim predlagateljima za podnošenje prijedloga, te ga dovršava do 1. travnja. do kada je rok za dostavljanje prijedloga za nagrade Povjerenstvu
- b) razmatra i ocjenjuje pristigle prijedloge,
- c) može usvojiti dodatne kriterije za dodjelu nagrada,
- d) donosi odluku o dodjeli nagrada te ju upućuje na potvrdu Fakultetskom vijeću putem Stručnog povjerenstva dekana do 1. svibnja,
- e) ukoliko ocijeni da niti jedan prijedlog ne ispunjava standarde za dodjelu pojedine nagrade, Povjerenstvo donosi odluku da se ta nagrada neće dodijeliti.

#### Članak 2.

Članak 8. mijenja se na način da sada glasi:

Fakultetsko vijeće :

- a) svake godine donosi Odluku o dodjeli Nagrada Prirodoslovno-matematičkog fakulteta, na sjednici u svibnju.
- b) nagrade dodjeljuje dekan povodom Dana Fakulteta 27. svibnja

#### Članak 3.

Članak 9. mijenja se na način da sada glasi:

Studentima se dodjeljuju nagrade za poseban uspjeh u nastavnim i izvannastavnim aktivnostima.

Pravo na nagradu imaju studenti, koji osim postignutih rezultata udovoljavaju i kriterijima njegovanja etičkih i kolegijalnih odnosa na Fakultetu.

#### Članak 4.

Članak 12. stavak 2. i 3. mijenjaju se na način da sada glase:

- (1) Prijedlog za dodjelu nagrade daju voditelji ustrojbene jedinice, najmanje troje djelatnika u znanstveno-nastavnom zvanju, Studentski zbor ili najmanje pet studenata..
- (2) Prijedlog za dodjelu nagrade mora sadržavati obrazloženje prijedloga

#### Članak 5.

Članak 13. stavak 1. točka a) mijenja se na način da sada glasi:

- (1) **Nagrada za izvrsnost u znanstveno-istraživačkom radu** dodjeljuje se najboljem znanstveniku-istraživaču u znanstveno-nastavnom zvanju za prirodne znanosti za polja biologija (1 nagrada), kemija (1 nagrada), matematika (1 nagrada), fizika (1 nagrada), tehničke znanosti (1 nagrada), te društvene, humanističke i interdisciplinarne znanosti (1 nagrada), te najboljem mladom znanstveniku u suradničkom zvanju, neovisno o znanstvenom području (1 nagrada), na temelju sljedećih kriterija:

- a) Kategorije i broja objavljenih znanstvenih radova u međunarodnim znanstvenim časopisima indeksiranim u bazi *Web Of Science (Core Collection)* u prethodnoj kalendarskoj godini (za tehničke znanosti i prirodne znanosti, polja biologija, kemija, fizika). Za prirodne znanosti, polje matematika uzimaju se u obzir baze *SCIE* ili *Mathematical Reviews* »cover-to-cover« (za radove iz matematičkog računarstva dopušten je i popis baze *INSPEC* a za radove iz metodike nastave matematike i baza *Scopus* (SJR indeks)). Za društvene, humanističke i interdisciplinarne znanosti uzima se u obzir i baza *Scopus* (SJR indeks), a ako je rad zastupljen u obje baze uzima se ona koja je za kandidata povoljnija

Nužan je uvjet da je afilijacija Fakulteta na radu ispravna, tj. treba sadržavati i *University of Split* i *Faculty of Science*, a naziv ustrojbene jedinice je proizvoljan. Pripadnost kvartilu i faktor odjeka se određuje na temelju uvida u bazu podataka *Journal Citation Reports* za prethodnu kalendarsku godinu, a medijan faktora odjeka za prethodnih pet godina. Rad se svrstava u najbolje rangirani kvartil za navedenu godinu, te se uzima povoljniji omjer faktora odjeka i medijana.

Broj bodova B za pojedinačni znanstveni rad se dobije prema formulama definiranim prema znanstvenim područjima i poljima:

- i. Tehničke znanosti

Doprinos kvartila (Q) ukupnom broju bodova za jedan rad je 1 bod za Q1, 0,75 bodova za Q2, 0,5 za Q3, 0,25 za Q4.

Doprinos faktora odjeka (IF) se računa kao omjer faktora odjeka i medijana.

$$B = Q + (IF/\text{ukupan broj autora na radu}).$$

- ii. Prirodne znanosti, polja kemija, biologija, fizika

Doprinos kvartila (Q) ukupnom broju bodova za jedan rad je 1 bod za Q1, 0,75 bodova za Q2, 0,5 za Q3, 0,25 za Q4.

Doprinos faktora odjeka (IF) se računa kao omjer faktora odjeka i medijana. Ako je znanstvenik glavni autor (prvi ili dopisni)  $B = Q + IF$ , inače  $B = Q + (IF/\text{ukupan broj autora na radu})$ .

- iii. Prirodne znanosti, polje matematika

$$B = nN$$

Za pojedini članak broj  $N$  jednak je broju stranica članka, koji se u slučaju  $k > 1$  koautora dijeli s  $k-1$ , pri čemu je za članke u časopisima koji nisu indeksirani u SCIE broj stranica ograničen na 10. Za pojedini članak broj  $n$  jednak je:

- omjer faktora odjeka i medijana, ukoliko je članak objavljen u časopisu indeksiranom u bazi SCIE i ukoliko je taj omjer barem 0,5
- 0,5 ako je članak objavljen u časopisu s popisa baze SCIE, a omjer faktora odjeka i medijana je manji od 0,5
- 0,3 ako je članak objavljen u časopisu koji nije na popisu baze SCIE

- iv. Društvene, humanističke i interdisciplinarne znanosti

$$B = Q + (IF/\text{ukupan broj autora na radu})$$

Doprinos faktora odjeka (IF) se računa kao omjer faktora odjeka i medijana.

Ukupan broj bodova za ovaj kriterij se dobije kao zbroj broja bodova B za svaki znanstveni rad.

## Članak 6.

Članak 17. mijenja se na način da sada glasi:

- (1) **Nagrada za izuzetno zalaganje u radu** dodjeljuje se jednoj nenastavnoj osobi (zaposlenike u administraciji, stručno osoblje, te ostalo osoblje) koja se kvalitetom, kreativnošću, ažurnošću i opsegom obavljenog posla posebno istaknula u radu. Dodjeljuje se jedna nagrada godišnje.
- (2) Prijedlog za dodjelu nagrade daje, uz kratki opis, voditelji službe ili najmanje troje zaposlenika. Voditelj službe odobrava pisani prijedlog za nagrađivanje predloženika.
- (3) Ukoliko Voditelj odbija potpisati prijedlog dužan je predati pisano obrazloženje temeljem kojega Povjerenstvo donosi odluku.
- (4) Nagrada se sastoji od plakete i novčanoga dijela nagrade. Visinu iznosa novčane nagrade određuje Stručno povjerenstvo dekana svake akademske godine u skladu s financijskim mogućnostima fakulteta.

Članak 7.

Ove izmjene i dopune Pravilnika o dodjeljivanju nagrada na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu u Splitu primjenjuju se na postupak dodjeljivanja nagrada pokrenut u veljači 2020.

Članak 8.

Ove izmjene i dopune Pravilnika o dodjeljivanju nagrada na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu u Splitu stupaju na snagu osmog dana od objavljivanja na oglasnoj ploči i mrežnoj stranici Fakulteta.



Dekan

prof. dr. sc. Nikola Koceić-Bilan

Ove izmjene i dopune Pravilnika o dodjeljivanju nagrada na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu u Splitu objavljene su dana 12. ožujka 2020. i stupaju na snagu dana 20. ožujka 2020. god.

Tajnica:

Ana Marović, dipl.iur.