



**PRAVILNIK O DODJELJIVANJU NAGRADA  
PRIRODOSLOVNO-MATEMATIČKOG FAKULTETA  
U SPLITU**

Veljača, 2021.

Na temelju čl. 43. Statuta Prirodoslovno-matematičkog fakulteta u Splitu, Fakultetsko vijeće, na 186. sjednici održanoj dana 10. veljače 2021. donijelo je

## **PRAVILNIK O DODJELJIVANJU NAGRADA PRIRODOSLOVNO-MATEMATIČKOG FAKULTETA U SPLITU**

### **I. OPĆE ODREDBE**

#### **Članak 1.**

Pravilnik o dodjeljivanju Nagrada Prirodoslovno-matematičkog fakulteta u Splitu (u daljnjem tekstu: Pravilnik) propisuje vrste nagrada, kriterije, Povjerenstvo za dodjelu nagrada i proceduru nagrađivanja studenata i zaposlenika Fakulteta te vanjskih dionika.

#### **Članak 2.**

Izrazi koji se rabe u ovom Pravilniku, a imaju rodno značenje, koriste se neutralno i odnose se na muški i ženski spol.

### **II. POVJERENSTVO ZA DODJELU NAGRADA**

#### **Članak 3.**

- (1) Povjerenstvo za dodjelu nagrada imenuje se odlukom Fakultetskog vijeća na prijedlog Stručnog povjerenstva dekana, a sastoji se od prodekana za znanost, voditelja Odbora za unaprjeđenje kvalitete, dva člana iz redova djelatnika u znanstveno-nastavnom zvanju, jednog člana iz redova djelatnika u suradničkom zvanju, jednog predstavnika studenata, te Tajnika fakulteta. Predsjednik Povjerenstva se bira između članova Povjerenstva većinom glasova ukupnog broja članova.
- (2) Povjerenstvo radi na sjednicama, a odluke donosi većinom glasova ukupnog broja članova. U slučaju izjednačenog broja glasova odlučuje glas predsjednika Povjerenstva.
- (3) Na odluke Povjerenstva može se pisanim putem uputiti žalba/prigovor u roku od dva (2) radna dana od dana objave odluke (ne računajući dan objave). Prigovor se upućuje predsjedniku Povjerenstva. Povjerenstvo se dužno na žalbu/prigovor očitovati pisanim putem u roku od dva (2) radna dana od kraja roka za podnošenje žalbe/prigovora.
- (4) Mandat Povjerenstva traje dvije godine, a isti članovi mogu biti više puta birani.

#### Članak 4.

- (1) Član Povjerenstva koji je predložen za nagradu prestaje sudjelovati u radu Povjerenstva do donošenja odluke o prijedlogu.
- (2) Na prijedlog Predsjednika Povjerenstva, Dekan imenuje zamjenskog člana.
- (3) Mandat zamjenskog člana traje do povratka člana kojeg je mijenjao.

#### Članak 5.

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 6.

- (1) Povjerenstvo može pokrenuti postupak oduzimanja nagrade:
  - a) ako se utvrdi da znanstveni rad na temelju kojega je nagrada dodijeljena predstavlja plagijat ili da je istraživanje na kojem se temelji krivotvoreno,
  - b) ako se utvrdi da aktivnost na temelju koje je nagrada dodijeljena predstavlja tešku povredu etičkog kodeksa.
- (2) Odluku o oduzimanju donosi Povjerenstvo, a potvrđuje Fakultetsko vijeće.

#### Članak 7.

Rad Povjerenstva detaljnije je razrađen Poslovníkom o radu Povjerenstva.

### III. FAKULTETSKO VIJEĆE I DEKAN

#### Članak 8.

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

#### IV. NAGRADE STUDENTIMA

##### Članak 9.

- (1) Studentima se dodjeljuju nagrade za poseban uspjeh u nastavnim i izvannastavnim aktivnostima.
- (2) Pravo na nagradu imaju studenti, koji osim postignutih rezultata udovoljavaju i kriterijima njegovanja etičkih i kolegijalnih odnosa na Fakultetu.

##### Članak 10.

- (1) **Nagrada za poseban uspjeh u nastavnim i izvannastavnim aktivnostima** dodjeljuje se redovnim studentima koji su sudjelovali na natjecanjima znanja i/ili struke, pomagali ostalim studentima u stjecanju znanja i vještina, objavili znanstvene i stručne radove, sudjelovali u znanstvenim i/ili stručnim skupovima, sudjelovali u znanstveno-istraživačkim i/ili stručnim projektima, sportskim aktivnostima, dali značajan doprinos u studentskom zboru, popularizaciji znanosti i Fakulteta i sl.
- (2) Studente za nagradu kvalificiraju aktivnosti u razdoblju od 1. travnja prethodne kalendarske godine do dana podnošenja prijedloga za dodjelu nagrade.
- (3) Prijedlog za dodjelu nagrade daju voditelji ustrojbenih jedinica ili najmanje troje nastavnika.
- (4) Prijedlog za dodjelu nagrade mora sadržavati obrazloženje prijedloga s odgovarajućim priložima (dokumentaciju kojom se dokazuju činjenice iz obrazloženja) te prijepis ocjena studenta.
- (5) Kandidati za nagradu, trebaju imati prosjek ocjena (težinski s ECTS bodovima) 3,50 ili više, u svakoj godini studija na kojemu trenutno studiraju.
- (6) Nagrada se sastoji od plakete.

#### V. NAGRADE NASTAVNOM OSOBLJU

##### Članak 11.

- (1) Nastavnike i suradnike nagrađuje se sljedećim nagradama:
  1. Nagrada za izvrsnost u nastavi i radu sa studentima,
  2. Nagrada za znanstveno-istraživački rad znanstvenicima u znanstveno-nastavnom zvanju,
  3. Nagrada za najboljeg znanstvenika u suradničkom zvanju

4. Nagrada za popularizaciju znanosti i promociju Fakulteta
5. Nagrada za poseban doprinos razvoju Fakulteta

(2) Pravo na nagradu imaju osobe koje osim postignutih rezultata udovoljavaju i kriterijima njegovanja etičkih i kolegijalnih odnosa na Fakultetu.

#### Članak 12.

- (1) **Nagrada za izvrsnost u nastavi i radu sa studentima** dodjeljuje se jednom nastavniku i jednom suradniku (na razini fakulteta) koji se u prethodnoj akademskoj godini istaknuo u nastavnom, znanstvenom i stručnom radu sa studentima preddiplomskih, diplomskih i doktorskih studija.
- (2) Prijedlog za dodjelu nagrade daju voditelji ustrojbene jedinice, najmanje troje djelatnika u znanstveno-nastavnom zvanju, Studentski zbor ili najmanje pet studenata.
- (3) Prijedlog za dodjelu nagrade mora sadržavati obrazloženje prijedloga.
- (4) Nagrada se sastoji od plakete.

#### Članak 13.

(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), na temelju sljedećih kriterija:

- a) Kategorije i broja objavljenih znanstvenih radova u međunarodnim znanstvenim časopisima indeksiranima 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*). Za društvene, humanističke i interdisciplinarne znanosti uzima se u obzir baza *Scopus*.

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 (IF) se određuje na temelju uvida u bazu podataka *Journal Citation Reports* za prethodnu kalendarsku godinu, a medijan faktora odjeka (M) za prethodnih pet godina. Ako je časopis kategoriziran u više područja, uzima se u obzir ona koja daje najpovoljniji kvartil, odnosno. najpovoljniji omjer faktora odjeka i medijana. Za radove iz baze *Scopus* odgovarajući se pokazatelji preuzimaju iz baze

*SCImago Journal Rank.*

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

- i. Tehničke znanosti; Prirodne znanosti, polja kemija, biologija, fizika; Društvene, humanističke i interdisciplinarne 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 (CIF) se računa kao omjer faktora odjeka i medijana,  $CIF = IF/M$

$$B = Q + CIF/\text{ukupan broj autora na radu}$$

Ako je znanstvenik prvi autor na radu (prvi ili dopisni), broj bodova se izračunava prema formuli:

$$B = 3Q + CIF$$

- ii. 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

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

- b) Voditeljstva znanstvenih projekata (samo za prirodne znanosti, polje matematika) u prethodnoj kalendarskoj godini (u obzir se uzimaju samo oni projekti evidentirani u Uredu za projekte). Broj bodova za svaki projekt se određuje na sljedeći način:
  - Voditelj međunarodnog kompetitivnog projekta – 14 bodova
  - Suvoditelj međunarodnog kompetitivnog projekta - 10 bodova
  - Voditelj nacionalnog kompetitivnog projekta – 10 bodova
  - Suvoditelj nacionalnog kompetitivnog projekta – 7 bodova

Ukupan broj bodova za ovaj kriterij se dobije kao zbroj bodova za svaki projekt.

- c) Diseminacije znanstvenih rezultata (samo za prirodne znanosti, polje matematika) putem priopćenja ili pozvanih predavanja na znanstvenim skupovima, odnosno na

znanstvenim seminarima, znanstvenim kolokvijima ili na međunarodno priznatim institucijama u prethodnoj godini. Broj bodova za svako usmeno izlaganje se određuje na sljedeći način:

- Pozvano predavanje na međunarodnom znanstvenom skupu – 4 boda
- Pozvano predavanje na inozemnoj instituciji, seminaru ili kolokviju – 3 boda
- Priopćenje na međunarodnom znanstvenom skupu – 2 boda
- Pozvano predavanje na domaćem znanstvenom skupu ili domaćoj instituciji, seminaru ili kolokviju izvan PMF-a u Splitu – 0,5 bod

Ukupan broj bodova za ovaj kriterij se dobije kao suma bodova za svako osobno usmeno izlaganje.

d) Voditeljstva doktorskih disertacija uspješno obranjenih u prethodnoj akademskoj godini (samo za prirodne znanosti, polje matematika). Broj bodova za vođenje doktorskih disertacija se određuje na sljedeći način:

- Za svako vođenje obranjene doktorske disertacije u svojstvu mentora – 10 bodova
- Za svako sudjelovanje u vođenju obranjene doktorske disertacije u svojstvu komentora – 2 boda

Ukupan broj bodova za ovaj kriterij se dobije kao suma bodova za svaku doktorsku disertaciju.

e) Minimalan uvjet za dodjelu nagrade (za sve osim prirodne znanosti, polje matematika) je barem 2 boda ostvarena na temelju znanstvenih radova bodovanih prema točki a), stavak (1) ovog članka. Minimalan uvjet za dodjelu nagrade (za prirodne znanosti, polje matematika) je objavljen barem 1 znanstveni rad (baza SCIE) prema točki a), stavak (1) ovog članka.

f) Ukupan broj bodova za ovu nagradu se dobije kao zbroj bodova iz točke a) stavka (1) ovog članka, a za prirodne znanosti, polje matematika, ukupan broj bodova za ovu nagradu se dobije kao zbroj bodova iz točaka a), b), c) i d) stavka (1) ovog članka. Ako predloženci za nagradu imaju jednak ukupni broj bodova, nagradu dobiva kandidat s većim brojem znanstvenih radova koji pripadaju višem kvartilu, a za prirodne znanosti, polje matematika prednost imaju kandidati s većim brojem projekata kojima je predloženik voditelj te, u slučaju jednakog broja voditeljstava projekata, kandidat s većim brojem pozvanih inozemnih predavanja.

(2) Izračun ukupnog broja bodova po naputku iz stavka 1. točka a) ovog članka, provodi voditelj Knjižnice. Izračun ukupnog broja bodova po naputku iz stavka 1. točka b) ovog članka, provodi voditelj Ureda za projekte. Izračun ukupnog broja bodova po naputku iz stavka 1. točka c) i d) ovoga članka, provodi pročelnik Odjela za matematiku.

(3) Prijedlog za dodjelu nagrade daje prodekan za znanost, koji izračunava ukupan broj bodova, sastavlja rang listu, te ju u konačnici dostavlja Povjerenstvu, koje donosi konačne odluke.

(4) Nagrada se sastoji od plakete i novčanoga dijela nagrade. Visinu iznosa novčane nagrade

određuje Fakultetsko vijeće svake akademske godine u skladu s financijskim mogućnostima Fakulteta. Novčana nagrada se dodjeljuje iz sredstava za namjensko institucijsko financiranje znanstvene djelatnosti i može se utrošiti isključivo u skladu s njihovom namjenom.

#### Članak 14.

**Nagrada najboljem mladom znanstveniku u suradničkom zvanju** dodjeljuje se jednom suradniku, neovisno o znanstvenom području. Nagrada se dodjeljuje na temelju broja i kvalitete znanstvenih radova, kao i autorskog doprinosa mladog znanstvenika u svakom od objavljenih radova. Za ovu nagradu ne uspostavljaju se kvantitativni kriteriji kako bi se omogućila usporedivost različitih područja i polja. U slučaju da odluku o odabiru nije moguće donijeti samo na osnovu autorstva znanstvenih radova, uzimaju se u obzir i drugi doprinosi kao što je sudjelovanje na projektima, diseminacija znanstvenih rezultata, nagrade za znanstveni rad dodijeljene od drugih organizacija i tijela i sl.

#### Članak 15.

- (1) **Nagrada za popularizaciju znanosti i promociju Fakulteta** dodjeljuje se jednom nastavniku ili suradniku (na razini fakulteta), na temelju broja i vrste aktivnosti popularizacije znanosti i promocije Fakulteta u prethodnoj kalendarskoj godini
- (1) Prijedlog za dodjelu nagrade mora sadržavati popis aktivnosti predloženika. Nužan uvjet je da su aktivnosti prijavljene putem online obrasca, do 1. travnja tekuće kalendarske godine.
- (2) Nagrada se sastoji od plakete.

#### Članak 16.

- (1) **Nagrada za poseban doprinos razvoju Fakulteta** dodjeljuje se jednom zaposleniku u znanstveno-nastavnom zvanju koji je svojom djelatnošću znatno pridonio kvaliteti i prepoznatljivosti Fakulteta ili umirovljeniku u znanstveno-nastavnom zvanju koji je svojim dugogodišnjim radom (najmanje 20 godina je bio zaposlen na Fakultetu) dao izuzetan doprinos u znanosti i djelovanju Fakulteta, te promicao njegov položaj i ugled u Republici Hrvatskoj i inozemstvu. Dodjeljuje se jedna nagrada godišnje.
- (2) Prijedlog za dodjelu nagrade daju voditelji ustrojbenih jedinica ili najmanje troje djelatnika u znanstveno-nastavnom zvanju redoviti profesor, odnosno u znanstveno-nastavnom zvanju redoviti profesor u trajnom zvanju.
- (3) Prijedlog za dodjelu nagrade mora sadržavati:
  - a) Životopis predloženika
  - b) Obrazloženje prijedloga s odgovarajućim prilogima (dokumentaciju kojom se dokazuju činjenice iz obrazloženja)
- (4) Nagrada za poseban doprinos razvoju Fakulteta se može istoj osobi dodijeliti samo jedanput.
- (5) Nagrada se sastoji od plakete i prigodnog poklona, u skladu s financijskim mogućnostima



Fakulteta, o čemu odlučuje Stručno povjerenstvo dekana.

## VI. NAGRADE NENASTAVNOM OSOBLJU

### Članak 17.

- (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.

## VII. PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

### Članak 18.

Izmjene i/ili dopune ovoga Pravilnika donose se na isti način kao i Pravilnik.

### Članak 19.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objave na oglasnoj ploči i internetskim stranicama Fakulteta.

### Članak 20.

Stupanjem na snagu ovog Pravilnika prestaje važiti Pravilnik o dodjeljivanju nagrada Prirodoslovno-matematičkog fakulteta u Splitu (Klasa:003-05/18-02/0005, Ur.broj 2181-204-01-05-18-0001) od 11. srpnja 2018. te Izmjene i dopune Pravilnika o dodjeljivanju nagrada Prirodoslovno-matematičkog fakulteta u Splitu (Klasa:003-05/20-02/0004, Ur.broj 2181-204-01-01-20-0001) od 11. ožujka 2020.

Dekan

prof. dr. sc. Nikola Koceić-Bilan

Klasa:003-05/21-02/0001  
Ur.broj:2181-204-01-01-21-0001

Ovaj Pravilnik objavljen je na oglasnoj ploči i internet stranici Fakulteta dana 11. veljače 2021. godine te stupa na snagu dana 19. veljače 2021. godine.

Tajnica:

Ana Marović, dipl. iur.