

Prilog 1.

Pravilniku o nagradama i priznanjima Prehrambeno-biotehnološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

Temeljem članka 14. Pravilnika o nagradama i priznanjima Prehrambeno-biotehnološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, Fakultetsko vijeće Prehrambeno-biotehnološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu na svojoj 3. redovitoj sjednici u ak. god. 2015./2016. održanoj dana 15. prosinca 2015. donijelo je, a na svojoj 11. redovitoj sjednici u ak. god. 2015./2016. održanoj dana 28. rujna 2016. usvojilo je izmjene i dopune Kriterija sukladno kojima se donose ovi

KRITERIJI

ZA ODLUČIVANJE O PRIJEDLOZIMA ZA NAGRADE I PRIZNANJA

Članak 1.

Prilikom odlučivanja o pristiglim prijedlozima, Povjerenstvo za dodjelu nagrada i priznanja (u daljnjem tekstu: Povjerenstvo) će se rukovoditi kriterijima iz članaka kako slijedi.

Članak 2.

Kriteriji za povelju Fakulteta nastavnici izabranim u zvanje redovitog profesora u trajnom zvanju:

- 1) godine staža na Prehrambeno-biotehnološkom fakultetu (minimalno 20 godina)
- 2) objavljeni znanstveni i stručni radovi (kategorizirani sukladno klasifikaciji u Akademskoj iskaznici)
- 3) objavljene knjige i poglavlja u knjigama
- 4) prihvaćeni patenti
- 5) voditeljstvo znanstvenih projekata
 - a. međunarodni
 - b. nacionalni
- 6) mentor nagrađenog studentskog rada (Rektorova nagrada)
- 7) obnašanje dužnosti i sudjelovanje u radu odbora i stručnih udruga Fakulteta, uredništvo časopisa
- 8) suradnja s gospodarstvom i primjena znanstvenih rezultata
- 9) doprinos ugledu Fakulteta u zemlji i inozemstvu:
 - a. organizacija međunarodnih skupova
 - b. pozvana predavanja na međunarodnim i domaćim znanstvenim skupovima

Članak 3.

Kriteriji za nagrade za izniman doprinos u znanstveno-istraživačkoj djelatnosti – za nagradu za objavljen znanstveni rad u najbolje rangiranom časopisu u prethodnoj godini:

Časopis u kojem je objavljen znanstveni rad mora biti svrstan u jednu od znanstvenih disciplina prema WoS, navedenih za svako područje u kojem se nagrade dodjeljuju, kako slijedi:

1) Prehrambena tehnologija

- Agriculture, Dairy and Animal science
- Agriculture multidisciplinary
- Engineering multidisciplinary
- Food science and Technology
- Microbiology
- Mycology
- Plants science
- Water resources
- Toxicology

2) Biotehnologija

- Biochemical research methods
- Biochemistry and molecular biology
- Biology
- Biotechnology and applied microbiology
- Cell biology
- Ecology-Evolutionary biology
- Energy and Fuels
- Engineering, chemical
- Engineering, civil
- Engineering, environmental,
- Engineering, industrial
- Environmental sciences
- Genetics and Heredity
- Microbiology
- Mycology
- Water resources
- Toxicology
- Virology

3) Nutricionizam

- Gastroenterology and Hepatology
- Nutrition and Dietetics
- Toxicology

4) Kemija

- Chemistry analytical

- Chemistry applied
- Chemistry inorganic and nuclear
- Chemistry organic
- Chemistry physical
- Chemistry multidisciplinary
- Engineering, chemical

5) Biologija

- Biology
- Cell biology
- Developmental biology
- Ecology
- Evolutionary biology
- Microbiology
- Virology
- Mycology
- Mathematical and computational biology

6) Matematika

- Mathematics
- Mathematics applied
- Mathematics interdisciplinary

Radovi predloženika se rangiraju prema mjestu na kojem se nalaze na listi časopisa unutar pojedine discipline u WoS-u prema faktoru utjecaja (IF), u odnosu na ukupni broj časopisa na toj listi.

Priznanje i eventualna novčana nagrada se dodjeljuju jednom autoru. Ukoliko postoje dva rada koja su objavljena u istom časopisu, nagrađuje se onaj koji uključuje manji broj autora (razlika treba biti minimalno 2 autora).

Članak 4.

Kriteriji za nagrade za ukupni znanstveni doprinos:

(radovi odnosno časopisi se rangiraju u kvartile s obzirom na godinu objavljivanja)

a) za nagradu za postignutu visoku kvalitetu u znanstvenom radu:

- 1) najmanje 30 objavljenih znanstvenih radova u časopisima referiranim u Web of Science - All Databases (uključuje radove kategorije a1 i a2 i/ili a3)
- 2) najmanje 20 u časopisima referiranim u Web of Science - Core Collection, od toga 15 u časopisima rangiranim kao Q1+Q2+Q3
- 3) najmanje 10 u časopisima rangiranim u Q1+Q2
- 4) najmanje 6 u Q1
- 5) h-index ≥ 10
- 6) prihvaćen međunarodni patent, odgovara Q1 radu (zamjenjuje Q1 rad)
- 7) prihvaćen nacionalni patent, odgovara Q2 radu (zamjenjuje Q2 rad)

- 8) najmanje 400 citata Web of Science - Core Collection ili 500 Web of Science - All Databases

b) za nagradu za postignutu znanstvenu izvrsnost:

- 1) najmanje 40 objavljenih znanstvenih radova u časopisima referiranim u Web of Science - All Databases (uključuje radove kategorije a1 i a2 i/ili a3)
- 2) najmanje 30 u časopisima u Web of Science - Core Collection
- 3) najmanje 15 u časopisima u Q1+Q2
- 4) najmanje 10 u časopisima Q1
- 5) najmanje 700 citata (Web of Science - Core Collection) ili 800 (Web of Science - All Databases)
- 6) $h\text{-index} \geq 14$
- 7) prihvaćen međunarodni patent, odgovara Q1 radu (zamjenjuje Q1 rad)
- 8) prihvaćen nacionalni patent, odgovara Q2 radu (zamjenjuje Q2 rad)

Članak 5.

Kriteriji za nagradu za uspješnog mladog znanstvenika:

- 1) broj i kvaliteta objavljenih radova (kategorizirani sukladno klasifikaciji u Akademskoj iskaznici)
- 2) status časopisa u kojima su radovi objavljeni
- 3) rezultati studentskih anketa za evaluaciju nastavnika
- 4) rok završetka poslijediplomskog studija
- 5) znanstveno-istraživački rad realiziran preko projekata (broj projekata)

Članak 6.

Kriteriji za nagradu za izvrsnost u nastavnoj djelatnosti:

- 1) autorstvo recenziranih nastavnih materijala koji se koriste kao obavezna ili preporučena literatura u nastavi
- 2) završene edukacije za nastavničke kompetencije
- 3) rezultati anketa za procjenu rada nastavnika (provedene od strane Sveučilišta u Zagrebu, Fakulteta ili studentskih udruga)
- 4) mentorstva završnih, diplomskih, specijalističkih i doktorskih radova te studentskih radova nagrađenih Rektorovom nagradom
- 5) razina organizacije predmeta na sustavu Merlin
- 6) izvođenje nastave na engleskom jeziku
- 7) izvođenje nastave na drugim i stranim sveučilištima
- 8) voditeljstvo studijskih programa
- 9) sudjelovanje u izvannastavnim aktivnostima studenata (npr. sportska, znanstvena, stručna natjecanja i sl.)

Ispunjavanje svakog kriterija iz članka 6. treba koliko je moguće prikazati brojačano.

Članak 7.

Kriteriji za nagradu za poseban doprinos u radu zaposlenicima Fakulteta u nastavnim i stručnim zvanjima, pomoćnom nastavnom i nenastavnom osoblju:

a) zaposlenicima u nastavnim i stručnim zvanjima:

- 1) godine staža na Prehrambeno-biotehnološkom fakultetu
- 2) sudjelovanje u istraživačkom i nastavnom radu
- 3) objavljeni radovi
- 4) rad na projektima
- 5) pomoć pri izradi nagrađenog studentskog rada (Rektorova nagrada)
- 6) značajan doprinos u radu odbora i povjerenstava/radnih grupa Fakulteta
- 7) postignuti značajni rezultati kroz međunarodnu aktivnost
- 8) završeni stručni tečaj (uz certifikat/diplomu ili sl.)

b) pomoćnom nastavnom osoblju:

- 1) godine staža na Prehrambeno-biotehnološkom fakultetu
- 2) pomoć u nastavnom radu te radu na različitim projektima
- 3) osobito zalaganje, ažurnost, kreativnost i visoki standardi kvalitete u radu
- 4) opseg obavljenog posla
- 5) završeni stručni tečaj (uz certifikat/diplomu ili sl.)

c) nenastavnom osoblju:

- 1) godine staža na Prehrambeno-biotehnološkom fakultetu
- 2) osobito zalaganje, ažurnost, kreativnost i visoki standardi kvalitete u radu
- 3) opseg obavljenog posla
- 4) završeni stručni tečaj (uz certifikat/diplomu ili sl.)
- 5) druge aktivnosti: rad u odborima i povjerenstavima/radnim grupama Fakulteta

Članak 8.

Kriteriji za dekanovu nagradu:

- 1) prosjek ocjena studenta
- 2) ostvareni ECTS bodovi
- 3) Rektorova nagrada
- 4) druge izvannastavne aktivnosti: rad u odborima Fakulteta, sportske aktivnosti i postignuti rezultati

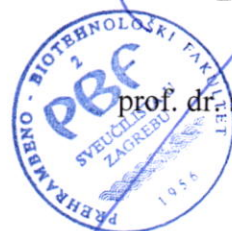
Članak 9.

Kriteriji stupaju na snagu osmog dana od dana donošenja na sjednici Fakultetskog vijeća, a objavit će se na mrežnoj stranici Fakulteta.

KLASA: 061-06/16-01/03
URBROJ: 251-69-01-16-13

Zagreb, 14. listopada, 2016.

DEKAN:



prof. dr. sc. Damir Ježek