



**Matični odbor za područje prirodnih znanosti
- polje biologije**

KLASA: 640-03/18-01/0018
URBROJ: 355-06-04-18-0003
Zagreb, 5. prosinca 2018.

- prema dostavnoj listi

Predmet: **Obrazac i korigirana Tablica prikaza bodovanja znanstvenih radova u postupcima izbora u znanstvena zvanja sukladno Pravilniku o uvjetima u znanstvena zvanja (NN 28/17)**

Poštovani,

Matični odbor za područje prirodnih znanosti - polje biologije usvojio je Tablicu prikaza bodovanja znanstvenih radova u postupcima izbora u znanstvena zvanja sukladno Pravilniku o uvjetima u znanstvena zvanja (NN 28/17) na svojoj sjednici održanoj 22. svibnja 2018. godine te ju proslijedio svim ovlaštenim institucijama koje vrše izbor u znanstvena zvanja u području prirodnih znanosti, polju biologije.

S obzirom na povratne informacije sa znanstvenih institucija, napravljene su korekcije postojeće Tablice koja je uključena u obrazac koji sadrži opće podatke o pristupniku, natječajnom postupku, članovima Stručnog povjerenstva, ustanovi koja provodi postupak i sl. te mjesto za potpis članova Stručnog povjerenstva. Uz korigiranu Tablicu dostavlja se istovjetna Tablica u excelu kao pomoćni alat.

Molimo Vas da Obrazac s korigiranom tablicom i popratnu excel tablicu dostavite Stručnim povjerenstvima u predmetnim izborima ili iste učinite dostupnim putem web stranice na kojoj objavljujete i pravne dokumente vezane uz izbore u znanstvena zvanja.

S poštovanjem,



Dostavlja se:

1. Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu
2. Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Splitu
3. Institut Ruđer Bošković u Zagrebu
4. Institut za oceanografiju i ribarstvo u Splitu
5. Sveučilište u Dubrovniku
6. Sveučilište J. J. Strossmayera u Osijeku (Odjel za biologiju)
7. Pismohrana (ovdje)

OBRAZAC ZA IZBOR U ZNANSTVENO ZVANJE

sukladno Pravilniku o uvjetima za izbor u znanstvena zvanja (NN 28/17)

I. OPĆI PODACI

1. a) ustanova koja je objavila natječaj za izbor u zvanje: _____
b) datum i javno glasilo u kojem je objavljen natječaj: _____
c) datum zahtjeva pristupnika ili znanstvene organizacije za izbor
(čl.33.st.2. Zakona) _____
2. a) ime i prezime pristupnika: _____
b) godina i mjesto rođenja: _____
c) ustanova u kojoj je pristupnik trenutačno zaposlen: _____
3. a) znanstveno područje u koje se pristupnik bira: _____
b) znanstveno polje u koje se pristupnik bira: _____
c) znanstvena grana u koju se pristupnik bira: _____
4. a) mentor(i) a₁) u stjecanju magisterija _____
a₂) u stjecanju doktorata _____
b) sadašnje znanstveno zvanje pristupnika: _____
c) datum izbora u sadašnje znanstveno zvanje: _____
d) znanstveno zvanje u koje se predlaže pristupnika: _____
5. a) ovlaštena ustanova koja provodi izbor: _____
b) sastav Stručnog povjerenstva (navesti zvanja i polje članova
Povjerenstva, te matičnu ustanovu u kojoj su zaposleni):

c) datum izvješća Stručnog povjerenstva: _____

Tablica prikaza bodovanja znanstvenih radova u postupcima izbora u znanstvena zvanja sukladno Pravilniku o uvjetima za izbor u znanstvena zvanja (NN 28/17)

| PRISTUPNIK | VIŠI ZNANSTVENI SURADNIK | | | ZNANSTVENI SAVJETNIK | | | ZNANSTVENI SAVJETNIK – TRAJNO ZVANJE | | |
|--------------------------------|--------------------------|------------|-----|----------------------|------|-----|--------------------------------------|------|-----|
| | MIN | baza | | MIN | baza | | MIN | baza | |
| | | JCR | SJR | | JCR | SJR | | JCR | SJR |
| Q1 | | | | | | | | | |
| Q2 | | | | | | | | | |
| Σ Q1+Q2 | 6 | | | 10 | | | 11 | | |
| Q3 | | | | | | | | | |
| Σ Q1+Q2+Q3 | 12 | | | 20 | | | 22 | | |
| Q4 | | | | | | | | | |
| M* | | | | | | | | | |
| Σ | 18 | | | 30 | | | 33 | | |
| *a+b max 1/3 | MAX 6 | | | MAX 10 | | | MAX 11 | | |
| Σ +a+b | 18 | | | 30 | | | 33 | | |
| NAKON PRETHODNOG IZBORA | | | | | | | | | |
| Q1 | | | | | | | | | |
| Q2 | | | | | | | | | |
| Σ Q1+Q2 | | | | | | | 3 | | |
| Q3 | | | | | | | | | |
| Σ Q1+Q2+Q3 | | | | | | | | | |
| Q4 | | | | | | | | | |
| Σ | 6 | | | 9 | | | 3 | | |
| *a+b max 1/3 | MAX 6 | | | MAX 10 | | | MAX 11 | | |
| Σ +a+b | 6 | | | 9 | | | 3 | | |
| KVALITATIVNI KRITERIJI | | | | | | | | | |
| GLAVNI AUTOR | | 6 | | 10 | | | 11 | | |
| a | x2 | Q1-10% JCR | | | | | | | |
| b | x1,5 | Q1 JCR | | | | | | | |

* Sukladno člancima 11. i 12. Pravilnika o uvjetima za izbor u znanstvena zvanja slovo „a“ odnosi se na članke publicirane u časopisima koji pripadaju u prvih 10% isključivo u JCR bazi, a u kojima je pristupnik/ca glavni autor koji se množe s faktorom 2, dok se slovo „b“ odnosi na članke publicirane u časopisima koji pripadaju u Q1 isključivo u JCR bazi, a u kojima je pristupnik/ca glavni autor koji se množe s faktorom 1.5. Prema Pravilniku broj radova koji se mogu u ukupnom zbroju zamijeniti takvim radovima ne može biti veći od 1/3.

M* Sukladno članku 41. Pravilnika ovdje treba navesti radove u časopisima s međunarodnom recenzijom koji su prethodno (prema „starom“ pravilniku) bili osnova za provođenje izbora u znanstveno zvanje, a prema aktualnom Pravilniku ne pripadaju u baze relevantne za nove izbore u znanstvena zvanja.

Pri određivanju ispunjenja uvjeta minimalnog broja u određenoj kategoriji kako je i SJR baza prema Pravilniku relevantna baza, ipak molimo da se radovi pristupnika razvrstaju i prema JCR bazi.

Radovi kategorije Short Communications, ukoliko imaju sve elemente odnosno strukturu znanstvenog rada (uvod, metodologija, rezultati i diskusija) prihvaćat će se kao originalni znanstveni radovi i to: 2 za izbor u znanstvenog

suradnika, 4 (najviše 2 nakon izbora u znanstvenog suradnika) za izbor u višeg znanstvenog suradnika, 6 (najviše 2 nakon izbora u višeg znanstvenog suradnika) za izbor u znanstvenog savjetnika.

Predsjednik/ca Stručnog povjerenstva

Član/ica Stručnog povjerenstva

Član/ica Stručnog povjerenstva

| PRISTUPNIK | VIŠI ZNANSTVENI SURADNIK | | | | ZNANSTVENI SAVJETNIK | | | | ZNANSTVENI SAVJETNIK – TRAJNO ZVANJE | | | | |
|-------------------------|--------------------------|------|-----|--------|----------------------|-----|--------|------|---|---|---|---|---|
| | MIN | baza | | MIN | baza | | MIN | baza | | | | | |
| | | JCR | SJR | | JCR | SJR | | JCR | SJR | | | | |
| Q1 | | | | | | | | | | | | | |
| Q2 | | | | | | | | | | | | | |
| Σ Q1+Q2 | 6 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Q3 | | | | | | | | | | | | | |
| Σ Q1+Q2+Q3 | 12 | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Q4 | | | | | | | | | | | | | |
| M* | | | | | | | | | | | | | |
| Σ | 18 | 0 | 0 | 30 | 0 | 0 | 33 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| *a | | | | | | | | | | | | | |
| *a x 2 | | 0 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | |
| *b | | | | | | | | | | | | | |
| *b x 1,5 | | 0 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | |
| *a+b max 1/3 | MAX 6 | 0 | | MAX 10 | 0 | | MAX 11 | 0 | | 0 | 0 | | |
| Σ+a+b | 18 | 0 | 0 | 30 | 0 | 0 | 33 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| NAKON PRETHODNOG IZBORA | | | | | | | | | | | | | |
| Q1 | | | | | | | | | | | | | |
| Q2 | | | | | | | | | | | | | |
| Σ Q1+Q2 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Q3 | | | | | | | | | | | | | |
| Σ Q1+Q2+Q3 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Q4 | | | | | | | | | | | | | |
| Σ | 6 | 0 | 0 | 9 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| *a | | | | | | | | | | | | | |
| *a x 2 | | 0 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | |
| *b | | | | | | | | | | | | | |
| *b x 1,5 | | 0 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | |
| *a+b max 1/3 | MAX 6 | 0 | | MAX 10 | 0 | | MAX 11 | 0 | | 0 | 0 | | |
| Σ+a+b | 6 | 0 | 0 | 9 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| KVALITATIVNI KRITERIJI | | | | | | | | | | | | | |
| GLAVNI AUTOR | | | | | | | | | | | | | |
| a | | | | 10 | | | 11 | | | | | | |
| x2 | | | | | | | | | | | | | |
| a x 2 | | | 0 | | | | | 0 | | | | | 0 |
| b | | | | | | | | | | | | | |
| x1,5 | | | | | | | | | | | | | |
| b x 1,5 | | | 0 | | | | | 0 | | | | | 0 |