

## **Regulamin przyznawania**

**Nagrody im. prof. Hanny i Feliksa Piotrowskich,**

**za najlepszą pracę magisterską w dziedzinie ekologii i ochrony przyrody,**

**wykonaną na Wydziale Biologii Uniwersytetu Gdańskiego**

### **§1**

1. Ustala się nagrodę im. prof. Hanny i Feliksa Piotrowskich za najlepszą pracę magisterską w dziedzinie ekologii i ochrony przyrody, obronioną na Wydziale Biologii Uniwersytetu Gdańskiego zwaną dalej Nagrodą.

2. Przez pracę w dziedzinie ekologii i ochrony przyrody rozumie się pracę, która spełnia przynajmniej jedno z poniższych kryteriów:

- opisuje badania zależności ekologicznych na poziomie całego ekosystemu i/lub na poszczególnych jego poziomach
- opisuje badania zrealizowane w oparciu o gatunek o szczególnym statusie ochronnym
- opisuje badania zrealizowane w obszarze o szczególnych walorach przyrodniczych
- opisuje badania z zakresu parazytologii ekologicznej
- opisuje badania z zakresu biomonitoringu

3. O przyznanie nagrody może ubiegać się absolwent każdego kierunku studiów prowadzonego przez Wydział Biologii UG.

### **§2**

1. Nagroda fundowana jest przez podmiot zewnętrzny (zmienny, w zależności od podpisanych umów), zwany dalej Fundatorem.

2. Wysokość Nagrody będzie corocznie ustalana na podstawie porozumienia pomiędzy Fundatorem a Władzami Wydziału Biologii UG.

3. Środki, o których mowa w ust. 2-3 przekazywane są do dnia 15 września danego roku akademickiego w formie darowizny dla Uniwersytetu Gdańskiego na rzecz Wydziału Biologii UG.

### **§3**

1. Dla wyłonienia Laureata/Laureatów powołuje się Kapitułę Nagrody, zwaną dalej Kapitułą, w skład której wchodzi:

- Prodziekan ds. studenckich i kształcenia lub inny członek kolegium dziekańskiego Wydziału Biologii UG - przewodniczący Kapituły,
- Przedstawiciel z ramienia Fundatora,

- Dwóch pracowników samodzielnych Wydziału Biologii UG posiadających dorobek naukowy, który kwalifikuje ich do oceny pracy z danej dziedziny.
2. Członkowie Kapituły powoływani są na dany rok akademicki przez Dziekana Wydziału Biologii UG. Powołanie następuje do dnia 15 września danego roku.

#### **§4**

1. Kandydatów do Nagrody wyłania się na podstawie indywidualnych zgłoszeń prac magisterskich, obronionych w semestrze letnim, bieżącego roku akademickiego. Zgłoszenia przyjmowane są w Dziekanacie Wydziału Biologii UG do dnia 15 września danego roku.
2. Zgłoszenie musi zawierać:
  - a. Wniosek absolwenta z uzasadnieniem zgodności charakteru pracy w dziedzinie ekologii i ochrony przyrody oraz wskazaniem szczególnych walorów pracy, które kwalifikują ją do nagrody (maksymalnie 2000 znaków).
  - b. Rekomendację do nagrody od opiekuna naukowego i recenzenta (maksymalnie 2000 znaków) – składaną do Dziekanatu przez promotora i recenzenta niezależnie od zgłoszenia, na wniosek absolwenta lub żądanie Dziekanatu Wydziału Biologii UG
  - c. Do zgłoszenia Dziekanat Wydziału Biologii UG udostępnia Kapitułę do wglądu ocenę pracy dyplomowej sporządzonej przez promotora i recenzenta oraz kopię elektroniczną pracy magisterskiej absolwenta.
3. Rozpatrywane będą tylko kompletne wnioski.

#### **§5**

1. Wyłonienie Laureata Nagrody odbywa się na posiedzeniu Kapituły zwoływanym przez jej Przewodniczącego, nie później do 30 września w roku składania wniosków.
2. Przy ocenie zgłoszeń Kapituła bierze pod uwagę m.in.:
  - a. Zgodność tematyki badawczej pracy z obszarem nagrody
  - b. Rekomendację opiekuna naukowego oraz recenzenta pracy magisterskiej.
  - c. Ocenę i opinię pracy magisterskiej dokonaną przez recenzenta oraz promotora pracy magisterskiej.
  - d. Ocenę pracy dokonaną przez członków Kapituły
3. Na podstawie ustalonej oceny Kapituła ustala ranking złożonych wniosków. Lista rankingowa tworzona jest na podstawie oceny prac. Na ocenę pracy składa się suma punktów przyznanych w rekomendacji przez promotora (0-5 pkt.) i recenzenta (0-5 pkt.) oraz punktów

przyznanych przez Kapitułę przy ocenie wniosku autora pracy (0-5 pkt.) i samej pracy (0-10 pkt.); łącznie 0-25.

4. Nagroda przyznawana jest dla pracy, która uzyskała najwyższą pozycję rankingową, w tym minimum 80% maksymalnej liczby punktów.

5. Kapituła może nagrodzić więcej niż jedną pracę w sytuacji, w której więcej niż jedna praca uzyskała najwyższą notę lub w której dwie lub więcej prac uzyskało identyczne, bardzo wysokie noty.

Dziekan Wydziału Biologii

/-/

prof. dr hab. Włodzimierz Meissner