

Regulamin

Niniejszy Regulamin (zwany dalej Regulaminem) określa zasady przeprowadzenia Konkursu (zwanego dalej Konkursem) w celu **przyznania stypendiów naukowych dla naukowców i naukowczyń kierunków przyrodniczych, których obszarem zainteresowań badawczych są owady zapylające.**

Organizatorem Konkursu i fundatorem stypendiów jest Fundacja **Greenpeace Polska** z siedzibą w Warszawie, przy ul. Altowej 4.

Celem Konkursu jest **dofinansowanie badań naukowych** w rozumieniu art. 4 pkt 2 ust 1 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, **których przedmiotem są dziko żyjące owady zapylające, szczególnie pszczołowate, a w rezultacie — zwiększenie dostępnej publicznie wiedzy na temat kondycji populacji owadów zapylających w Polsce, co z kolei mogłoby być podstawą do działań na rzecz poprawienia warunków ich ochrony.**

Organizator konkursu zobowiązuje się do przestrzegania zasad wolności badań naukowych i niewpływania w żaden sposób na kierunek ani wyniki badań osób, którym przyznane zostanie stypendium.

Stypendia wypłacone będą na podstawie umowy w dwóch równych transzach — w czerwcu 2024 roku i w marcu 2025 roku.

W przypadku stwierdzenia braku wyraźnych postępów w prowadzonych badaniach organizator zastrzega sobie prawo do wstrzymania wypłaty drugiej transzy stypendium, a w ostateczności — jej niewypłacenie.

Stypendium wynosić będzie 40 000 zł. W szczególnych przypadkach kwota ta może zostać rozdzielona na mniejsze stypendia przyznane więcej niż jednej osobie, przy czym **kwota pojedynczego stypendium nie będzie mniejsza niż 12 000 zł.**

Osoba, która otrzyma stypendium, jest zobowiązana w szczególności do:

- a. prowadzenie badań naukowych, w związku z którymi zostało przyznane stypendium,
- b. umieszczania w publikacjach i doniesieniach konferencyjnych informacji o wsparciu w formie stypendium przez Greenpeace Polska w ramach Adoptuj Pszczolę,
- c. pisemnego informowania Organizatora o fakcie wydania publikacji naukowej,
- d. przedstawienia do końca maja 2025 roku sprawozdania merytorycznego z przeprowadzonych badań. Sprawozdanie merytoryczne powinno zawierać w

szczegółności rozdział, który stanowić będzie podsumowanie przebiegu i wyniku badań w języku niefachowym. Rozdział taki może zostać opublikowany przez organizatora na stronach internetowych i w innych kanałach komunikacyjnych organizatora.

e. współpracy z organizatorem przy ewentualnej promocji wyników badań, w szczególności — do udzielania wywiadów dla prasy, w terminie do 3 miesięcy po zakończeniu trwania stypendium.

Do konkursu mogą przystępować osoby z tytułem magistra lub stopniem doktora, które są:

- 1) doktorantami wydziałów przyrodniczych uczelni działających na terenie RP,**
- 2) asystentami na wydziałach przyrodniczych uczelni działających na terenie RP.**

W ramach konkursu można się ubiegać o finansowanie prac badawczych i metodycznych, możliwych do realizacji w okresie jednego roku. Jedna osoba może uczestniczyć w realizacji tylko jednego zgłoszonego projektu.

Wnioski konkursowe będą oceniane na podstawie przesłanego wypełnionego wniosku, zgodnie z zawartymi w załączniku kryteriami przez komisję składającą się z trzech osób — dwojga samodzielnych pracowników naukowych oraz osobę reprezentującą Greenpeace. Członkowie komisji nie mogą oceniać wniosków złożonych przez osoby, wobec których występuje konflikt interesu. Wypełnione wnioski należy **przesyłać na adres e-mail kontakt.pl@greenpeace.org, w temacie wpisując „Stypendium”**.

Decyzja komisji konkursowej jest ostateczna.

Pozostałe kwestie regulują przepisy Kodeksu cywilnego.

Kalendarium działań:

15 maja 2024 - składanie wniosków

25 maja 2024 - rozstrzygnięcie konkursu

czerwiec 2024 - wypłata pierwszej transzy stypendium

marzec 2025 - wypłata drugiej transzy stypendium

31 maja 2025 - przedstawienie sprawozdania merytorycznego z realizacji stypendium

Załączniki:

1. Wzór wniosku

2. Kryteria oceny wniosku

Załącznik 1. Wzór wniosku

Wzór wniosku o przyznanie stypendium przez Greenpeace Polska w ramach Adoptuj Pszczolę

A. Dane osobowe

1. Imię
2. Nazwisko
3. Telefon
4. Email
5. Data urodzenia
6. Status (student III stopnia/asystent)
7. Afiliacja

B. Plan badawczy (maks 1800 znaków)

1. Cel naukowy prowadzonych badań
2. Znaczenie prowadzonych badań
3. Spodziewane wyniki badań
4. Wstępny harmonogram
5. Czy planowane badania są częścią większego projektu — jeśli tak, proszę podać o nim podstawowe informacje

C. Wykaz publikacji naukowych oraz innych osiągnięć związanych z tematem stypendium:

D. Wykaz najistotniejszych działań popularyzujących naukę:

E. Załączniki

1. Opinia opiekuna naukowego/promotora/innej osoby, której opinia może być znacząca dla projektu

F. Oświadczenia

1. Oświadczam, że podane we wniosku dane są prawdziwe
2. Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych przez organizatora w celu przeprowadzenia konkursu

Załącznik 2. Kryteria oceny

Kryteria oceny projektu (0-13 pkt):

1. Opis badań (0-3 pkt):

0 pkt – jeśli zaplanowane badania zostały opisane w sposób nieprecyzyjny i nie można określić wartości merytorycznej zaplanowanych zadań,
3 pkt – jeśli opis zaplanowanych badań jest precyzyjny i nie budzi zastrzeżeń, zaplanowane zadania wskazują na wysoką wartość merytoryczną i mają szansę na duży wpływ na rozwój wiedzy na temat dzikich owadów zapylających.

2. Stopień istotności zaplanowanych badań w kontekście tematyki konkursu (0-4 pkt):

0 pkt – jeśli opis projektu nie wskazuje na to, że zaplanowane badania będą miały znaczenie z punktu widzenia celów konkursu,
4 pkt – jeśli badania są bezpośrednio powiązane z tematyką konkursu i jest wysoce prawdopodobne, że ich realizacja istotnie przyczyni się do realizacji celów konkursu.

3. Cele projektu (0-1 pkt):

0 pkt – jeśli cele projektu nie zostały określone lub zostały określone w sposób nieprecyzyjny,
1 pkt – jeśli cele projektu zostały określone w sposób klarowny.

4. Działalność naukowa (0-3 pkt):

0 pkt – jeśli wnioskodawca nie przedstawił listy swoich dotychczasowych osiągnięć naukowych związanych z tematyką konkursu,
3 pkt – jeśli przedstawiona przez wnioskodawcę lista osiągnięć naukowych związanych z tematyką konkursu jest bogata, zawiera publikacje w wysoko punktowanych czasopismach naukowych i wystąpienia na konferencjach międzynarodowych.

5. Działalność popularyzująca naukę (0-2 pkt):

0 pkt – jeśli wnioskodawca nie przedstawił listy publikacji i działań popularyzujących naukę w obszarze tematyki konkursu,
2 pkt – jeśli wnioskodawca przedstawił bogatą listę artykułów popularnonaukowych i wystąpień medialnych w obszarze tematyki konkursu.