

Dr Agnieszka Kielbowicz-Matuk
Zespół Regulacji Ekspresji Genów
Zakład Biologii Stresów Środowiskowych
Instytut Genetyki Roślin Polskiej Akademii Nauk
ul. Strzeszyńska 34
60-479 Poznań

CENTRALNA KOMISJA DO SPRAW STOPNI I TYTUŁÓW

Wniosek

z dnia 16 października 2017 roku
o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego
w dziedzinie **nauk biologicznych**
w dyscyplinie **biologia**

1. Imię i Nazwisko: **Agnieszka Anna Kielbowicz-Matuk**

2. Stopień doktora: **doktor nauk rolniczych**

3. Tytuł osiągnięcia naukowego / artystycznego

Cykl pięciu jednotematycznych publikacji pod wspólnym tytułem:

Białka zawierające domenę palca cynkowego typu B-box – mechanizm regulacji ekspresji genu *BBX24* w cyklu okołodobowym podczas rozwoju oraz w warunkach stresowych u gatunków *Solanum* (*S. tuberosum* i *S. soganandinum*)

4. Wskazanie jednostki organizacyjnej do przeprowadzenia postępowanie habilitacyjnego

Rada Wydziału Biologii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

ul. Umultowska 89, 61-614 Poznań

5. Przyjmuję do wiadomości, że wniosek wraz z autoreferatem zostanie opublikowany na stronie internetowej Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów, zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Agnieszka Kielbowicz-Matuk

.....
podpis Wnioskodawcy

Załączniki:

- Załącznik nr 1 – odpis dyplomu uzyskania stopnia naukowego doktora
- Załącznik nr 2 – autoreferat (wersja w języku polskim)
- Załącznik nr 3 – autoreferat (wersja w języku angielskim)
- Załącznik nr 4 – wykaz opublikowanych prac naukowych oraz informacja o osiągnięciach dydaktycznych, współpracy naukowej i popularyzacji nauki w języku polskim
- Załącznik nr 5 – wykaz opublikowanych prac naukowych oraz informacja o osiągnięciach dydaktycznych, współpracy naukowej i popularyzacji nauki w języku angielskim
- Załącznik nr 6 – oświadczenia współautorów publikacji stanowiących główne osiągnięcie naukowe
- Załącznik nr 7 – kopie monotematycznych publikacji stanowiących główne osiągnięcie naukowe
- Załącznik nr 8 – pełna dokumentacja w wersji elektronicznej
- Załącznik nr 9 – dane teleadresowe