

dr Andrzej Woźnica
Katedra Biochemii
Wydział Biologii i Ochrony Środowiska
Uniwersytet Śląski w Katowicach
ul. Jagiellońska 28
40-032 Katowice

Katowice, dnia 22 maja, 2018 r.

**Centralna Komisja
do Spraw Stopni i Tytułów**

Wniosek

z dnia 22 kwietnia 2018 roku o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego w dziedzinie nauk biologicznych, w dyscyplinie biologia

1. Imię i Nazwisko: **Andrzej Woźnica**
2. Stopień doktora: **doktor nauk biologicznych, specjalność biologia**
3. Tytuł osiągnięcia naukowego:

Ocena możliwości wykorzystania bakterii nitryfikacyjnych do biodetekcji substancji toksycznych w wodzie

4. Wskazanie jednostki organizacyjnej do przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego:

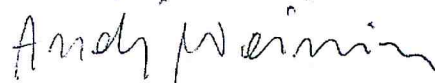
Rada Wydziału Biologii i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach

- ~~5. Wnoszę o głosowanie komisji postępowania habilitacyjnego w trybie tajnym~~
6. Przyjmuję do wiadomości, iż wniosek wraz z autoreferatem zostanie opublikowany na stronie internetowej Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów, zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Załączniki:

1. Odpis dyplomu potwierdzający posiadanie stopnia doktora
2. Autoreferat w języku polskim
3. Wykaz opublikowanych prac naukowych i twórczych prac zawodowych oraz informacje o współpracy naukowej i współpracy z otoczeniem gospodarczym
4. Informacje o dorobku dydaktycznym, popularyzatorskim i organizacyjnym oraz informacja o współpracy międzynarodowej habilitanta
5. Oświadczenia współautorów głównego osiągnięcia naukowego określające indywidualny wkład każdego z nich w prace stanowiące przedmiot osiągnięcia
6. Kopie prac stanowiących główne osiągnięcie naukowe
7. Autoreferat w języku angielskim
8. Dane adresowe
9. Wersja elektroniczna wniosku i załączników

Podpis wnioskodawcy



Załącznik nr 1

**Odpis Dyplomu potwierdzający posiadanie stopnia
doktora**

RZECZPOSPOLITA POLSKA

UNIWERSYTET ŚLĄSKI
W KATOWICACH

WYDZIAŁ BIOLOGII I OCHRONY ŚRODOWISKA

DYPLOM

PAN ANDRZEJ WOŹNICA
urodzony dnia 5 LISTOPADA 1963 roku
w PSZCZYŃNIE

na podstawie przedstawionej rozprawy doktorskiej pod tytułem
„UTLENIE NIE GLUKOZY PRZEZ SZCZEP AEROMONAS
HYDROPHILA W OBECNOŚCI ŻELAZA (III) W WARUNKACH
NIEDOBORU TLENU”

oraz po złożeniu przepisanych egzaminów uzyskał stopień naukowy

DOKTORA

nauk BIOLOGICZNYCH

nadany uchwałą Rady

WYDZIAŁU BIOLOGII I OCHRONY ŚRODOWISKA
z dnia 28 MAJA 1999 roku

Promotorem w przewodzie doktorskim był

PROF. DR HAB. JERZY CHMIELEWSKI

Recenzentami w przewodzie doktorskim byli

DR HAB. PROF. UŚ JOANNA RADZIEJEWSKA - LEBRECHT

PROF. DR HAB. JERZY ŁOBARZEWSKI

KATOWICE, DNIA 16 MAJA 2000 rok

Potwierdzam zgodność z oryginałem

Katowice, dnia 06.09.2000

KIEROWNIK DZIEKANATU
Wydziału Biologii
i Ochrony Środowiska

REKTOR

DZIEKAN

DR HAB. PROF. UŚ JOANNA RADZIEJEWSKA

PROF. DR HAB. JERZY ŁOBARZEWSKI

Nr 4611

MEN. I A SW