

# AGNIESZKA SZCZERBA

---

JEDNOSTKA	ADRES	E-MAIL
Pracownia Rekonstrukcji Zmian Środowiska	Ul. Bażyńskiego 4 80-309 Gdańsk pok. B429	agnieszka.szczzerba@phdstud.ug.edu.pl

---

## WYKSZTAŁCENIE

- 2016 – obecnie**     **Uniwersytet Gdański**  
Środowiskowe Studia Doktoranckie
- 2015 – 2016**     **Akademia Górniczo – Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie**  
**Stopień: magister inżynier**  
Tytuł pracy magisterskiej: Izolacja chromo – opornych bakterii glebowych z próbki A6 (gmina Alwernia) i określenie ich przynależności gatunkowej
- 2011 – 2015**     **Akademia Górniczo – Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie**  
**Stopień: inżynier**  
Tytuł pracy inżynierskiej: Ekstrakcja i określenie właściwości fizyko – chemicznych pigmentu izolowanego z komórek szczepu MSII/3-5
- 

## PRYZNANE GRANTY / UDZIAŁ W PROJEKTACH BADAWCZYCH

- 2017 – 2018**     **Analiza cyst złotowiciowców jako narzędzie służące rekonstrukcjom zmian środowiska o wysokiej rozdzielczości czasowej (538-6110-B095-18)**
- 2016 – 2020**     **Poszukiwanie sygnału klimatycznego w osadach jeziornych na podstawie zintegrowanego monitoringu współczesnej sedymentacji i analiz ultra wysokiej rozdzielczości osadów rocznie laminowanych. (Numer rejestracyjny: 2015/18/E/ST10/00325)**
- 

## CZŁONKOSTWO W STOWARZYSZENIACH NAUKOWYCH

- Polskie Towarzystwo Geograficzne
- 

## INFORMACJE DODATKOWE

- 14.09.2015 – 31.07.2016 Wolontariat w Wojewódzkim Inspektoracie Ochrony Środowiska w Krakowie na stanowisku laboranta w Pracowni Badań Fizykochemicznych
  - 13.07.2015 – 11.09.2015 – Praktyka absolwencka w Wojewódzkim Inspektoracie Ochrony Środowiska w Krakowie na stanowisku laboranta w Pracowni Badań Fizykochemicznych
-