



Tematy prac dyplomowych w roku akademickim 2026/2027

STUDIA NIESTACJONARNE MAGISTERSKIE

Kierunek: INŻYNIERIA ŚRODOWISKA

UWAGA: **Tematy proszę rezerwować bezpośrednio u opiekuna pracy.**

Dr hab. inż. Małgorzata Pruszkowska-Caceres, prof. uczelni

1. Analiza występowania zanieczyszczeń w wodach podziemnych w rejonie Rumi i Redy na podstawie danych z monitoringu
2. Analiza warunków gruntowo – wodnych w rejonie ulicy Warszawskiej w Gdańsku
3. Ocena warunków występowania i jakości wód podziemnych w rejonie Ośrodka Wypoczynkowego Politechniki Gdańskiej w Czarlinie.

Dr inż. Krzysztof Szarf

1. Projekt obudowy komory startowej w wybranej technologii bezwykopowej
2. Koncepcja i konstrukcja ujęcia wody typu brzegowego
3. Przepusty w nasypach drogowych