



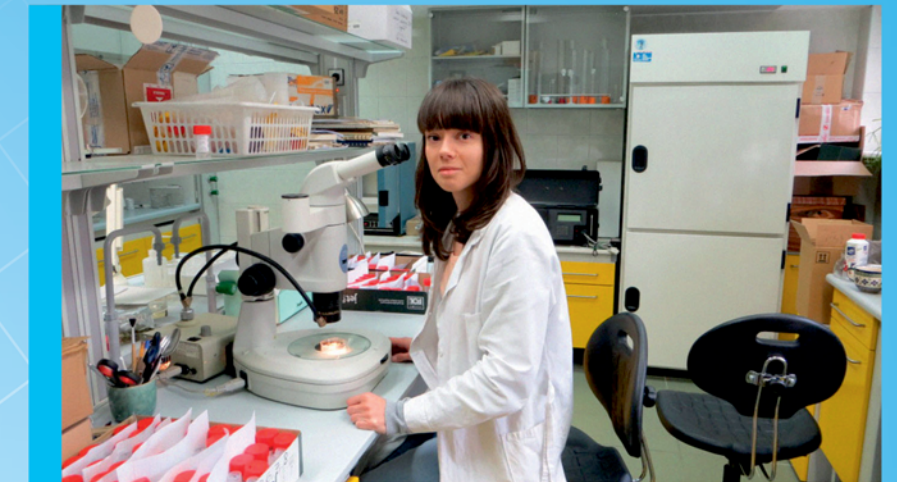
całkowity koszt projektu
25 025 772 zł



4 piętra z poddaszem użytkowym
łączna powierzchnia użytkowa: 5476 m²
powierzchnia dydaktyczna: 4660 m²



73 stanowiska komputerowe



4 laboratoria badawcze



10 pracowni dydaktycznych
i 2 nowoczesne sale audytoryjne



75 mikroskopów:
biologicznych, stereoskopowych,
fluorescencyjnych, polaryzacyjnych



Interaktywna Sala Edukacji Geośrodowiskowej -
multimedialne wystawy wraz z okazami skał, minerałów
i skamieniałości oraz unikatową kolekcją piasków świata



fitotron do hodowli planktonu



katamaran do badań
na płytkich wodach
wyposażony w sprzęt wiertniczy
i geologiczny do poboru próbek osadu



nowoczesne środki dydaktyczne
wykorzystywane w kształceniu
studentów z zakresu **geologii,**
geografii, biologii, biotechnologii,
ochrony środowiska, oceanografii

