



Studia I stopnia (inżynierskie)  
- stacjonarne (3,5 roku)  
- niestacjonarne (4 lata)



## Szczegółowe informacje o rekrutacji

na studia stacjonarne:

tel.: 91 449 62 53  
dziekanatwr@zut.edu.pl

na studia niestacjonarne:

tel.: 91 449 62 52  
zaoczni@zut.edu.pl

## Szczegółowe informacje o wydziale:

[www.agro.zut.edu.pl](http://www.agro.zut.edu.pl)



Zachodniopomorski  
Uniwersytet Technologiczny  
w Szczecinie

# Ochrona środowiska

## Kwalifikacje absolwenta

Posiada podstawową wiedzę ogólnoprzyrodniczą. Program studiów ukierunkowany jest szczególnie na poznanie procesów zachodzących w środowisku, a także zagadnień dotyczących nowych technologii stosowanych w ochronie środowiska. Formy zajęć obejmują znaczną liczbę godzin ćwiczeń terenowych nad elementami przyrody oraz ćwiczenia laboratoryjne, co gwarantuje zdobycie niezbędnej teorii popartej praktyką. Posiada umiejętności przetwarzania danych przy wykorzystaniu techniki komputerowej. Zna zakres oddziaływania produkcji rolniczej na środowisko przyrodnicze.

## Studenci mają możliwość

Odbycia części studiów w uczelniach zagranicznych w ramach programu Erasmus, wyjazdu na praktyki zagraniczne, zakwaterowania w domu studenckim, korzystania ze stołówki czy akademickiego ośrodka jeździeckiego.

## Kryterium kwalifikacyjne

Konkurs świadectw: język polski, język obcy, biologia lub matematyka oraz inny przedmiot wskazany przez maturzystę. Przy braku oceny z biologii lub matematyki uwzględnione będą oceny z przedmiotów: język polski, język obcy i inny przedmiot wskazany przez maturzystę (odnotowany na świadectwie maturalnym).

## Zatrudnienie

Laboratoria badawcze i kontrolne; administracja; przemysł; rolnictwo; jednostki badawcze; uczelnie; instytucje zajmujące się zintegrowanym zarządzaniem środowiskowym; a także szkolnictwo - po spełnieniu dodatkowych wymagań określonych odrębnymi przepisami. Absolwenci są przygotowani do podjęcia studiów drugiego stopnia.

