

## Studia podyplomowe



### Studia podyplomowe - poprzednie edycje

**Kierunki studiów podyplomowych prowadzonych na wydziale od 2011 roku:**  
[Klimatyzacja i ogrzewnictwo](#)

Wydział w ramach realizacji projektów europejskich - kierunki studiów podyplomowych

W ramach projektu: „Dostosowanie kierunku inżynieria środowiska do wymagań wynikających z rozwojem regionu opartym na wiedzy”

[Klimatyzacja i ogrzewnictwo](#)

[Geotechnika w budownictwie i inżynierii środowiska](#)

[Zaopatrzenie w Wodę, Usuwanie i Unieszkodliwianie ścieków oraz Metody](#)

[Jakości Wody i ścieków](#)

W ramach projektu: „Podniesienie kwalifikacji kadr inżynierskich – studia podyplomowe z zakresu inżynierii środowiska, ochrony środowiska, budownictwa i energetyki”

[Doradztwo energetyczne w budownictwie](#)

[Geoinżynieria w ochronie środowiska](#)

[Projektowanie konstrukcji geotechnicznych](#)

[Zaopatrzenie w Wodę, Usuwanie i Unieszkodliwianie ścieków oraz Metody](#)

[Jakości Wody i ścieków](#)

[Zarządzanie i audytowanie Systemami Zaopatrzenia w Wodę oraz Usuwania ścieków, ekonomiczne i techniczne aspekty ich rozwoju](#)

[Hydrologia i hydraulika stosowana w inżynierii i gospodarce wodnej](#)

W ramach partnerstwa Centrum Szkolenia i Organizacji Systemów Jakości i Środowiskowej studia z zakresu:

[Zarządzanie chemikaliami w przedsiębiorstwie ze szczególnym uwzględnieniem dyrektywy REACH](#)

[Gospodarowanie odpadami i substancjami niebezpiecznymi](#)

[Systemy zarządzania środowiskowego – ISO14000/EMAS](#)

[Audyt energetyczny budynku na potrzeby termomodernizacji oraz oceny efektywności budynków](#)