

Lista przedmiotów do wyboru

• Moduły wybieralne III

- Historia filozofii
- Religioznawstwo
- Komunikacja interpersonalna
- Metodyka studiowania
- Informacja naukowo-techniczna
- Przygotowanie do twórczej drogi zawodowej
- Polityka wykorzystania zasobów naturalnych
- Globalne zmiany środowiska naturalnego

• Moduły wybieralne IV

- Environmental decision making
- Introduction to energy analysis
- Podstawy sozologii i sozotechniki
- Procesy jednostkowe w inżynierii środowiska

• Moduły wybieralne V

- Analiza instrumentalna
- GIS w inżynierii środowiska
- Zasady zrównoważonego rozwoju w technologiach środowiskowych

• Moduły wybieralne VI

- Inżynieria miejska
- Lokalne systemy oczyszczania wody i ścieków
- Monitoring technologiczny
- On site wastewater treatment and disposal systems
- Podstawy hydrobiologii technicznej
- Pomiary w ochronie atmosfery
- Specjalne ujęcia wody
- Water and wastewater process technology
- Wodociągi i kanalizacje na terenach wiejskich

• Moduły wybieralne VII

- Oczyszczanie wód i ścieków przemysłowych
- Systemy odwadniania dróg
- Techniki renowacji systemów wodociągowo-kanalizacyjnych
- Unieszkodliwianie odpadów komunalnych