

# Programowanie w języku Python

semestr: 2

1 punkty ECTS

---

liczba godzin wykł.: 0

ćw.: 15

---

Katedra Geodezji Rolnej, Katastru i  
Fotogrametrii

---

Ćwiczenia: Wprowadzenie do programowania w języku Python; Konfiguracja przestrzeni roboczej środowiska Python; Podstawowe biblioteki Pythona. Wprowadzenie do typów obiektów Pythona: funkcje, krotki, listy, słowniki. Tworzenie interfejsu graficznego dla języka Python; Wizualizacja obliczeń numerycznych w środowisku Python

---