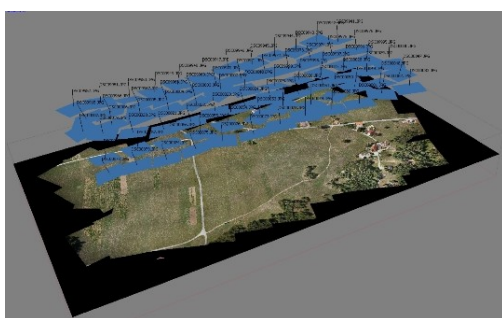


Zrobiłeś zdjęcia dronem? - zrób sobie mapę, czyli sposób na opracowanie fotogrametryczne.

Opis szkolenia

Czas trwania: 2 dni

- Część teoretyczna: 4 h
- Część praktyczna: 12 h



W dobie nowoczesnych technologii pozyskiwania obrazów, istotne jest ich umiejętne przygotowanie. Niniejsze szkolenie przeznaczone jest dla osób chcących poznać sposoby opracowania zdjęć w celu stworzenia profesjonalnego produktu. Omówiony zostanie sposób i proces tworzenia ortofotomapy. Uczestnicy nauczą się samodzielnego wykorzystania danych i ich opracowania.

Cel szkolenia

Uczestnicy posiadają podstawowe umiejętności w zakresie fotogrametrii i tworzenia opracowań w wybranym układzie współrzędnych. Odbiorca po odbyciu szkolenia będzie w stanie samodzielnie wykonać szereg analiz związanych z obróbką zdjęć oraz stworzyć końcową ortofotomapę.

Zakres szkolenia

- Zapoznanie się z podstawami fotogrametrii
- Omówienie poszczególnych etapów opracowywania ortofotomapy
- Interpretacja szczegółów zdjęcia
- Przygotowanie i kontrola danych
- Wprowadzenie do oprogramowania DDPS
- Sposoby zwiększania dokładności pozycjonowania zdjęć
- Przetwarzanie materiału zdjęciowego
- Generowanie modeli terenu i ortozdjęć
- Sposoby reprezentacji rzeźby terenu w QGIS
- Edycja i przygotowanie materiału końcowego

