

# Pytania profilowe

---

## SYSTEMY GEOINFORMATYCZNE (KSG)

1. Budowa i zasada działania systemu GNSS
2. Rola wzorców czasu oraz korelacji w systemach GNSS
3. Źródła błędów określania pozycji w systemach GNSS
4. Odwzorowania kartograficzne
5. Proces tworzenia map cyfrowych
6. Porównanie technologii komunikacji bezprzewodowej w urządzeniach mobilnych
7. Zasady projektowania interfejsu użytkownika w aplikacjach mobilnych
8. Metody testowania i zapewnienia jakości oprogramowania w urządzeniach mobilnych
9. Metody i techniki trójwymiarowej wizualizacji danych
10. Metody reprezentacji i składowania danych o charakterze trójwymiarowym