

## Wykaz specjalności rzeczoznawców SITK

- 1. Układy Komunikacyjne**
  - 1.1 Układy, linie, stacje i węzły kolejowe
  - 1.2 Układy, trasy i węzły drogowe
  - 1.3 Układy komunikacyjne w miastach
  - 1.4 Lotniska i trasy lotnicze
- 2. Nawierzchnie komunikacyjne**
  - 2.1 Nawierzchnie szynowe
  - 2.2 Nawierzchnie drogowo-lotniskowe
  - 2.3 Zagadnienia geotechniczne
- 3. Obiekty budownictwa komunikacyjnego**
  - 3.1 Mosty, wiadukty, tunele
  - 3.2 Zabezpieczenie budowli i urządzeń przed uszkodzeniami górnictwem
- 4. Ograniczenie robót w budownictwie transportowym**
- 5. Elektroenergetyka, automatyka i telekomunikacja w transporcie**
  - 5.1 Elektroenergetyczne zasilanie urządzeń
  - 5.2 Sieć trakcyjna
  - 5.3 Urządzenia sterowania ruchem
  - 5.4 Oświetlenie obiektów
  - 5.5 Systemy i urządzenia telekomunikacyjne
- 6. Eksploatacja maszyn i urządzeń do wykonania oraz utrzymania obiektów i tras**
  - 6.1 szynowych
  - 6.2 drogowo-lotniskowych
  - 6.3 mostowych
- 7. Eksploatacja, naprawa oraz ocena stanu technicznego taboru i sprzętu komunikacyjnego**
  - 7.1 Pojazdy szynowe
  - 7.2 Pojazdy samochodowe
  - 7.3 Statki powietrzne
  - 7.4 Koleje linowe i wyciągi narciarskie (w tym urządzenia dźwignicowe)
  - 7.5 Sprzęt specjalny
  - 7.6 Statki żeglugi śródlądowej
- 8. Inżynieria ruchu**
  - 8.1 Kolejowego
  - 8.2 Drogowego
  - 8.3 Lotniczego
- 9. Przewóz i magazynowanie materiałów niebezpiecznych**
- 10. Obiekty zaplecza technicznego transportu**
  - 10.1 Pojazdów szynowych
  - 10.2 Pojazdów samochodowych
  - 10.3 Statków powietrznych
  - 10.4 Kolei linowych
- 11. Gospodarka i ekonomika transportu**
- 12. Informatyka w transporcie**
- 13. BHP w transporcie**

**14. Bezpieczeństwo ruchu**

14.1 Kolejowego

14.2 Drogowego

**15. Elektronika i elektrotechnika w pojazdach , maszynach i urządzeniach**