

RAMOWY PROGRAM PRAKTYK
Inżynieria Bezpieczeństwa
Bezpieczeństwo transportu drogowego

Kierunek: **Inżynieria Bezpieczeństwa**

Specjalność: **Bezpieczeństwo transportu drogowego**

Zalecane obszary zagadnień:

- Struktura organizacyjna zakładów produkcyjnych, organów bezpieczeństwa i biur projektowych
- Identyfikacja zagrożeń bezpieczeństwa środowiska pracy oraz bezpieczeństwa w transporcie
- Analiza zagrożeń i ryzyka zawodowego
- Analiza miejsca i przyczyn wypadków oraz zasad postępowania wstępnego
- Procesy normalizacji i certyfikacji w zarządzaniu bezpieczeństwem
- Niezawodność i bezpieczeństwo w systemach transportowych i środowisku pracy
- Kształtowanie systemów transportowych w dużych aglomeracjach miejskich
- Metody symulacji komputerowej w zastosowaniu do problemów budowy i eksploatacji środków transportu samochodowego, wypadków samochodowych i innych oraz systemów zarządzania firmami transportowymi