

Drogowy transport substancji niebezpiecznych

- Specjalność - studia I stopnia

Kierunek: Bezpieczeństwo i higiena pracy

Tradycyjne Hybrydowe OD PAŹDZIERNIKA Studia licencjackie

Czego nauczysz się, wybierając tę specjalność?

Poznasz międzynarodowe i krajowe przepisy oraz regulacje dotyczące transportu materiałów i substancji niebezpiecznych drogą. Będziesz potrafił klasyfikować różne substancje i materiały pod względem ich niebezpieczeństwa i zgodnie z przepisami UN/ADR (Umowa europejska dotycząca międzynarodowego przewozu drogowego towarów niebezpiecznych). Nabędziesz umiejętności związane z oceną ryzyka w transporcie materiałów niebezpiecznych i opracowywania strategii zapobiegania awariom i wypadkom.

Będziesz umiał reagować na sytuacje awaryjne i wypadki związane z transportem materiałów niebezpiecznych oraz jak organizować pomoc i ratownictwo. Rozwiniesz umiejętności związane z przygotowaniem i przechowywaniem dokumentacji związanej z transportem materiałów niebezpiecznych, taką jak karty przewozowe i dokumenty śledzenia. Poznasz zasady i procedury bezpiecznego magazynowania materiałów niebezpiecznych przed i po transporcie. Rozwiniesz umiejętności zarządzania ryzykiem związanym z transportem materiałów niebezpiecznych oraz przeprowadzania audytów zgodności z przepisami.

Praca dla Ciebie:

Po ukończeniu studiów, możesz pracować jako:

- pracownik firmy transportowej,
- pracownik przedsiębiorstwa logistycznego,
- specjalista w agencjach ds. transportu



Program studiów

Przedmioty specjalnościowe:

- Transport i spedycja,
- Regulacje prawne ADR,
- Przewóz towarów niebezpiecznych ADR,
- BHP związane z przewozem towarów niebezpiecznych,
- Transport Materiałów Niebezpiecznych ADR,
- Zagrożenia w drogowym transporcie materiałów niebezpiecznych