

# A.70 ORGANIZACJA PRZEWOZU ŚRODKAMI TRANSPORTU DROGOWEGO



## OPIS KWALIFIKACJI

W toku kształcenia uzyskuje się wiedzę i umiejętności z zakresu:

- określania właściwości towarów i ładunków
- cech transportu drogowego ładunków i osób
- różnych form ubezpieczeń w transporcie drogowym
- przepisów prawa dotyczących transportu drogowego
- planowania rozmieszczenia ładunków w środkach transportu drogowego
- obsługi programów komputerowych wspomagających organizację przewozu ładunków i osób
- obsługi automatycznych systemów identyfikacji ładunków

## CZYNNOŚCI ZAWODOWE

Zdobycie kwalifikacji uprawnia do:

- organizowania przewozu towarów i ładunków
- organizowania transportu drogowego osób
- obsługi pasażerów w środkach transportu drogowego
- określania zakresu odpowiedzialności materialnej, osobistej i solidarnej za powierzone mienie
- sporządzania dokumentacji przewozowej
- sporządzania kalkulacji oraz obliczania kosztów przewozu ładunków

## WARUNKI PRACY

- czas pracy: uzależniony od miejsca zatrudnienia, dzienny okres prowadzenia pojazdów pomiędzy dwoma dziennymi okresami odpoczynku nie może trwać dłużej niż 9 godzin, z przerwą po 4,5 godziny
- strój roboczy/służbowy: w zależności od miejsca zatrudnienia wymagany uniform
- środowisko pracy: zazwyczaj praca indywidualna, obsługa pojazdów
- charakter pracy: praca fizyczna i umysłowa
- miejsce wykonywania pracy: najczęściej w pojazdach, ale również w halach (załadunek, rozładunek towarów) oraz pomieszczeniach biurowych
- czynniki szkodliwe: stres związany z odpowiedzialnością, ryzyko nadmiernego obciążenia układu kostno-stawowego, zmęczenie spowodowane długotrwałym prowadzeniem pojazdu
- narzędzia, urządzenia wykorzystywane w pracy: nawigacja GPS, komputer, tachograf, CB radio



## MOŻLIWE MIEJSCA ZATRUDNIENIA

firmy transportowe, przedsiębiorstwa transportowo-spedycyjne, firmy kurierskie, przewóz osób i rzeczy w charakterze kierowcy, Inspekcja Transportu Drogowego, policja, wojsko, zakłady usługowo-naprawcze, działy logistyczne przedsiębiorstw



KAPITAŁ LUDZKI  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



OŚRODEK  
ROZWOJU  
EDUKACJI

UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI  
FUNDUSZ SPOŁECZNY



#### CECHY DOBREGO PRACOWNIKA:

- pracowitość, sumienność, punktualność
- odpowiedzialność za powierzone obowiązki
- samodzielność, umiejętność organizacji pracy
- umiejętność pracy w zespole, komunikatywność
- zaangażowanie, konsekwencja, zdecydowanie
- spostrzegawczość, koncentracja
- podporządkowanie się regułom i normom
- odporność na stres
- ambicja, chęć zdobywania wiedzy

#### DODATKOWE PRZYDATNE CECHY I UMIEJĘTNOŚCI W RAMACH KWALIFIKACJI:

- zainteresowania techniczne i motoryzacyjne
- dobra koncentracja i spostrzegawczość
- podzielność uwagi
- umiejętność podejmowania szybkich i trafnych decyzji
- gotowość do wzięcia odpowiedzialności za przewożonych pasażerów lub towary

#### WYMAGANIA ZDROWOTNE:

- ogólnie wysoka sprawność fizyczna
- odporność na długotrwały wysiłek
- prawidłowa koordynacja wzrokowo-ruchowa
- bardzo dobry wzrok i słuch

#### PRZECIWSKAZANIA ZDROWOTNE:

- zaburzenia sprawności kończyn górnych oraz dolnych
- zaburzenia sprawności słuchu, wzroku i zmysłu równowagi
- problemy z rozróżnianiem barw oraz percepcją kształtów
- zaburzenia sprawności układu fizjologicznego
- upośledzenie umysłowe
- nerwice, depresje



### ŚCIEŻKI UZYSKANIA I POTWIERDZANIA KWALIFIKACJI ORAZ MOŻLIWOŚCI DALSZEGO KSZTAŁCENIA

Gimnazjum

Liceum - 3 lata lub Technikum - 4 lata

Szkoła Policealna\* - 2 lata  
Egzaminy potwierdzające  
kwalifikacje A.69, A.70

Technik  
transportu drogowego

\*wymagane prawo jazdy kat. B; kształcenie w szkole dla młodzieży oraz w szkole dla dorosłych prowadzone wyłącznie w formie stacjonarnej

Kwalifikację A.70 można uzyskać na Kwalifikacyjnym Kursie Zawodowym (470 h, wymagane prawo jazdy kat. B, kształcenie na Kwalifikacyjnych Kursach Zawodowych prowadzonych wyłącznie w formie stacjonarnej)

**PO ZDANIU EGZAMINU MATURALNEGO ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ KONTYNUOWANIA NAUKI MIĘDZY INNYMI NA STUDIACH WYŻSZYCH. PRZYKŁADOWE KIERUNKI ZWIĄZANE Z KWALIFIKACJĄ:**

Transport, Logistyka, Inżynieria transportu i logistyki