

# Technik nawigator morski

Poziom Polskiej Ramy Kwalifikacji (PRK): PIĄTY



## KWALIFIKACJE

### TWO.07. Pełnienie wachty morskiej i portowej

Kształcenie w zawodzie **TECHNIK MECHANIK OKRĘTOWY** odbywa się:

- w pięcioletnim technikum;
- w dwuletniej szkole policealnej\*.

\* Kształcenie w szkole policealnej prowadzone wyłącznie w formie dziennej

## GŁÓWNE ZADANIA I CZYNNOŚCI ZAWODOWE

Absolwent szkoły prowadzącej kształcenie w zawodzie technik nawigator morski powinien być przygotowany do wykonywania zadań zawodowych w zakresie kwalifikacji TWO.07. Pełnienie wachty morskiej i portowej:

- 1) planowania oraz realizacji podróży morskiej;
- 2) realizowania procesów ładunkowych i przewozowych;
- 3) obsługi i eksploatacji urządzeń i systemów statkowych;
- 4) zapewnienia bezpieczeństwa nawigacji i ratownictwa morskiego.

## PREDYSPOZYCJE DO WYKONYWANIA ZAWODU

- ogólna wydolność fizyczna;
- ostrość słuchu;
- ostrość wzroku;
- koordynacja wzrokowo-ruchowa;
- spostrzegawczość;
- podzielność uwagi;
- odpowiedzialność za działania zawodowe;
- dbałość o jakość pracy;
- rzetelność;
- gotowość do pracy w nieprzyjemnych (różnych) warunkach środowiskowych;
- odpowiedzialność za innych;
- gotowość do pracy indywidualnej;
- gotowość do pracy w szybkim tempie;
- zdolność podejmowania szybkich i trafnych decyzji;
- zdolność koncentracji uwagi;
- zdolność do przestrzegania reguł, przepisów i standardów;
- radzenie sobie ze stresem;
- zdolność utrzymywania pozytywnych relacji ze współpracownikami;
- zdolność nawiązywania kontaktu z ludźmi;
- zdolność pracy w zespole;
- zainteresowania techniczne.

## WARUNKI PRACY

Będziesz pracować:

- w zespole, współpracując przede wszystkim z kapitanem statku, kapitanatem portu, kapitanami holowników i cumowników;
- w normowanym czasie pracy, w systemie jedno-, dwuzmianowym, zgodnie z regulacjami wewnętrznymi pracodawcy;
- w zmiennych warunkach atmosferycznych, w różnych porach roku i dnia;
- na pokładzie lub we wnętrzu statku;
- w pozycji stojącej lub wymuszonej przez rodzaj wykonywanych zadań zawodowych;
- przy różnych stanach morza (np. przy wysokich falach, silnym wietrze);
- wykorzystując w działalności zawodowej między innymi urządzenia sterowe, urządzenia sygnalizacji dźwiękowej, urządzenia świetlnej, radar, elektroniczne mapy nawigacyjne śródlądowych dróg wodnych i przybrzeżnych morskich, echosondę cyfrową lub z odbiornikiem telewizyjnym, kompas magnetyczny lub elektromagnetyczny, autopilot, system kontroli ruchu statków i inne.

## MOŻLIWOŚCI PRACY W ZAWODZIE

Możesz pracować między innymi:

- na statkach lub łodziach będących własnością przedsiębiorstwa żeglugowego;
- w własnej firmie.

# ŚCIEŻKI KSZTAŁCENIA W ZAWODZIE TECHNIK NAWIGATOR MORSKI

ŚCIEŻKA DLA ABSOLWENTÓW SZKÓŁ PODSTAWOWYCH

**OŚMIOLETNIA SZKOŁA  
PODSTAWOWA**



**PIĘCIOLETNIE TECHNIKUM**

kształące w zawodzie  
technik navigator morski  
oraz zdanie egzaminu zawodowego  
z zakresu kwalifikacji  
TWO.07. Pełnienie wachty morskiej  
i portowej

## ŚCIEŻKI KSZTAŁCENIA W ZAWODZIE TECHNIK NAWIGATOR MORSKI

ŚCIEŻKA DLA ABSOLWENTÓW SZKÓŁ PONADPODSTAWOWYCH I OSÓB DOROSŁYCH

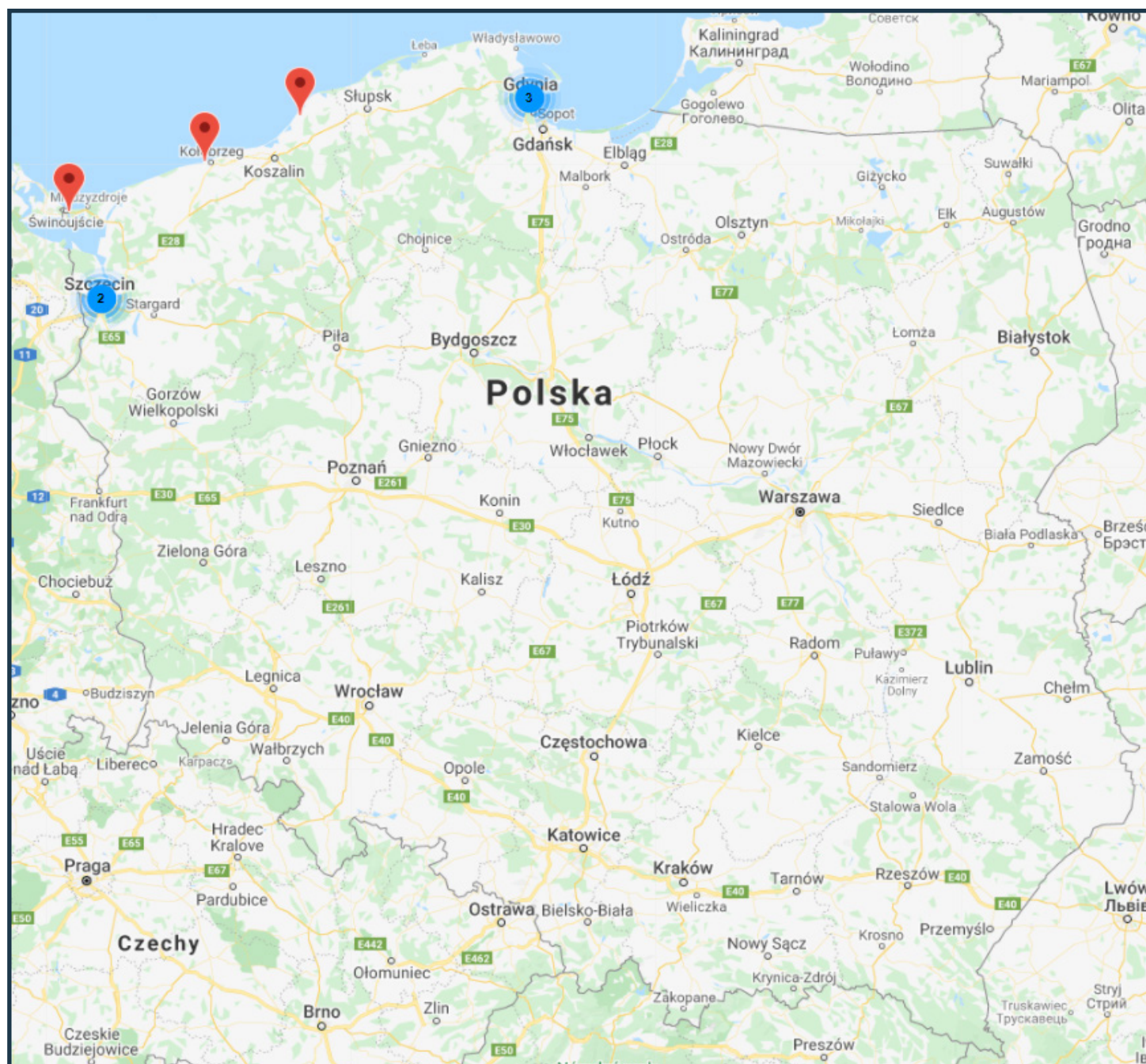
### **DWULETNI SZKOŁA POLICEALNA**

kształcąca w zawodzie  
technik nawigator morski  
oraz zdanie egzaminu zawodowego  
z zakresu kwalifikacji  
TWO.07. Pełnienie wachty morskiej  
i portowej  
(kształcenie w szkole prowadzone  
wyłącznie w formie dziennej)

## SZKOŁY PROWADZĄCE KSZTAŁCENIE W ZAWODZIE TECHNIK NAWIGATOR MORSKI

Informację o szkołach prowadzących kształcenie w tym zawodzie na terenie całego kraju znajdziesz pod adresem:

<https://rspo.men.gov.pl/>



Orientacyjna mapa szkół prowadzących kształcenie w zawodzie *TECHNIK NAWIGATOR MORSKI* w roku szkolnym 2020/2021