

TECHNIK ENERGETYK - 311307

1. **Technik energetyk to** nieustannie rozwijający i zmieniający się zawód, dający możliwość samorealizacji oraz dużej satysfakcji z wykonywanej pracy. Absolwenci tego zawodu są bardzo poszukiwani przez pracodawców, którzy cenią pracownika dobrze wykształconego i potrafiącego szybko reagować na zmieniającą się rzeczywistość.

2. Informacja dodatkowe

W klasie trzeciej uczniowie odbywają praktyki zawodowe w zakładach pracy.

3. Kwalifikacje uzyskiwane w wyniku kształcenia

a) Kwalifikacja 1:

ELE.06. Montaż, uruchamianie oraz eksploatacja instalacji i jednostek przesyłowych w systemach energetycznych

b) Kwalifikacja 2:

ELE.07. Montaż, uruchamianie oraz eksploatacja instalacji i jednostek wytwórczych w systemach energetycznych

4. Sylwetka absolwenta

Absolwent kończący szkołę w zawodzie **technik energetyk** będzie przygotowany do wykonywania zadań zawodowych w zakresie:

- a) wykonywania konserwacji, przeglądów i napraw instalacji i urządzeń energetycznych,
- b) wykonywania pomiarów parametrów instalacji i urządzeń energetycznych
- c) nadzorowania i obsługiwanie maszyn i urządzeń w elektrociepłowniach, elektrowniach i ciepłowniach,
- d) uczniowie klasy czwartej mają możliwość uzyskania dodatkowych uprawnień, tj.: **uprawnień SEP do 1 kV**, po zadaniu egzaminu przed komisją zewnętrzną

4. Technik energetyk znajdzie zatrudnienie w:

- a. zakładach przemysłowych przy montażu, instalacji i eksploatacji urządzeń energetycznych,
- b. elektrowniach i elektrociepłowniach
- c. zakładach energetycznych
- d. w specjalistycznych placówkach handlowych.

5. Baza dydaktyczna i warunki kształcenia

Szkoła jest wyposażona w pracownie specjalistyczne, w których odbywają się zajęcia praktyczne. Pracownie wyposażone są w specjalistyczny sprzęt umożliwiający kształcenie w zawodzie. Baza dydaktyczna jest sukcesywnie wzbogacana w najnowsze urządzenia.