

TECHNIK ENERGETYK

KWALIFIKACJE

E.22. Eksploatacja instalacji i urządzeń do wytwarzania i przesyłania energii cieplnej

E.23. Eksploatacja instalacji i urządzeń do wytwarzania i przesyłania energii elektrycznej

PRZEDMIOTY ROZSZERZONE

- *matematyka, fizyka*

BĘDZIESZ UMIAŁ

- *dokonywać pomiarów elektrycznych*
- *sporządzać rysunek techniczny z wykorzystaniem technik komputerowych*
- *czytać dokumentację techniczną*
- *dokonywać przeglądów oraz napraw instalacji oraz urządzeń energetycznych*
- *podłączać i uruchamiać instalacje i urządzenia do przesyłania energii elektrycznej*

CO DALEJ? KARIERA

- *Studia wyższe np. energetyka, elektrotechnika, mechanika i budowa maszyn, budownictwo, mechatronika*

PRACA ZAWODOWA

- *w elektrowniach, zakładach remontowych energetyki, zakładach dystrybuujących energię elektryczną i ciepłą*

PROPONUJEMY

- *naukę w małych klasach*
- *indywidualną opiekę dla uczniów uzdolnionych poprzez przygotowanie do konkursów, olimpiad z przedmiotów ścisłych, projektów stypendialnych*

KLASA POD PATRONATEM

