

**PROGRAM PRAKTYKI ZAWODOWEJ UCZNIĄ TECHNIKUM KSZTAŁCĄCEGO SIĘ W ZAWODZIE TECHNIK
URZĄDZEŃ I SYSTEMÓW ENERGETYKI ODNAWIALNEJ**

Program praktyki zawodowej należy traktować w sposób elastyczny. Ze względów organizacyjnych dopuszcza się pewne zmiany związane ze specyfiką zakładu, w którym uczeń odbywa praktykę. Praktyka u pracodawców ma na celu zdobycie wiedzy praktycznej, pogłębienie wiadomości nabytych w szkole oraz doskonalenie umiejętności zawodowych na różnych stanowiskach pracy oraz przygotowanie uczniów do kierowania pracą innych, wykształcenie umiejętności pracy i współdziałania w zespole, odpowiedzialności za jakość pracy, poszanowanie mienia.

Zakres materiału kształcenia:

- Przepisy prawne dotyczące zasad bezpieczeństwa i higieny pracy przy urządzeniach i instalacjach energetycznych.
- Przepisy prawne dotyczące ochrony przeciwpożarowej w przedsiębiorstwach energetycznych.
- Przepisy prawne dotyczące ochrony środowiska.
- Barwy i znaki bezpieczeństwa.
- Instrukcje bezpieczeństwa w przedsiębiorstwach energetycznych.
- Ryzyko zawodowe.
- Zadania eksploatacji urządzeń i instalacji energetycznych.
- Harmonogram przeglądów urządzeń i instalacji energetycznych
- Rejestrowanie parametrów i monitorowanie funkcjonowania urządzeń i instalacji.
- Diagnostyka urządzeń.
- Wykonywanie przeglądów.
- Wykonywanie czynności związanych z konserwacją i naprawą urządzeń energetycznych.