

Tytuł: Przygotowanie do zdobycia świadectwa kwalifikacyjnego z obsługi urządzeń i instalacji elektrycznych w zakresie do 1kV

Cel szkolenia: Zapoznanie z zasadami obsługi urządzeń i instalacji elektrycznych w zakresie do 1 kV.

Uczestnicy: osoby w wieku 14 – 24 lata,

Zagadnienia tematyczne:

1. Podstawowe pojęcia
2. Przepisy ogólne i wybrane zagadnienia
3. Obowiązki osób na stanowisku elektryka
4. Organizacja pracy przy urządzeniach elektroenergetycznych gr. I
5. Czynności związane z przygotowaniem miejsca pracy do wykonywania prac przy urządzeniach elektroenergetycznych
6. Rodzaje ochrony przeciwporażeniowej
7. Klasyfikacja ochrony przeciwporażeniowej
8. Rodzaje układów sieci
9. Ochrona od porażenia w do 1 kV
10. Ochrona odgromowa i przepięciowa
11. Sprzęt ochronny na stanowisku pracy elektryka
12. BHP przy urządzeniach, instalacjach i sieciach elektroenergetycznych, ochrona p.poż
13. Pierwsza pomoc osobom porażonym prądem elektrycznym
14. Pytania, które często są zadawane na egzaminie

Czas trwania szkolenia: - 30 godz.

Koszt uczestnictwa: bezpłatne

Szkolenie obejmuje: materiały szkoleniowe, certyfikat branżowego centrum umiejętności

Miejsce szkolenia: Branżowe Centrum Umiejętności w Radzynie Podlaskim,

Zespół Szkół Ponadpodstawowych Jana Pawła II w Radzynie Podlaskim,
ul. W. Sikorskiego 15, 21-300 Radzyń Podlaski

Kontakt: tel.: 83 411-13-19, 83 411-13-18 lub e-mail: bcu@zspradzyn.pl

Zgłoszenie: Aby zgłosić się na szkolenie należy zapoznać się z **Regulaminem** oraz dostarczyć wypełniony **Formularz zgłoszeniowy** do pok. 0.02 w siedzibie BCU lub na adres mailowy: bcu@zspradzyn.pl