

Przepisy BHP obowiązujące w Laboratorium Konwersji Energii

1. Zabronione jest włączanie zasilania przyrządów pomiarowych bez zezwolenia prowadzącego zajęcia.
2. Niedopuszczalne jest rozpoczynanie pomiarów bez uprzedniego instruktażu i zezwolenia, udzielonego przez prowadzącego zajęcia.
3. W czasie przeprowadzania pomiarów należy stosować się ściśle do wskazówek prowadzącego zajęcia.
4. Zabronione jest dokonywanie jakichkolwiek manipulacji przy częściach obwodów elektrycznych, znajdujących się pod napięciem sieci (przewody sieciowe przyrządów pomiarowych, gniazda sieciowe 220V, trójfazowe gniazda przyłączeniowe).
5. W przypadku zauważenia jakichkolwiek nieprawidłowości w działaniu obwodów elektrycznych (iskrzyenie, swąd przegrzanych kabli, wychylenie wskazówki przyrządów poza zakres skali, przekroczenie zakresu wskazań przyrządów cyfrowych), należy natychmiast wyłączyć zasilanie przyrządów pomiarowych i powiadomić o tym prowadzącego zajęcia.
6. Należy zachować szczególną ostrożność podczas wykonywania ćwiczeń z wykorzystaniem źródeł pracujących w wysokiej temperaturze (lampy halogenowe, gorące obiegi wodne, grzałka elektryczna). Podczas pracy z halogenowymi źródłami światła należy używać okularów ochronnych.
7. Należy zachować szczególną ostrożność przy pracy z roztworem metanolu (ćwiczenie nr 11). Przed przystąpieniem do ćwiczenia należy zapoznać się z zasadami postępowania z metanolem, zawartymi w instrukcji ćwiczenia.
8. Wszelkie nieprawidłowości w działaniu zestawów ćwiczeniowych należy zgłaszać prowadzącemu zajęcia.
9. W czasie wykonywania ćwiczeń nie wolno spożywać jakichkolwiek posiłków bądź napojów.
10. Nie należy bez potrzeby opuszczać stanowiska pracy.

Fakt zapoznania się z powyższymi przepisami potwierdzam własnoręcznym podpisem.

Gdańsk, dnia.