

PRZEPISY BHP

obowiązujące studentów
W LABORATORIUM ENERGOELEKTRONIKI

1. Po przygotowaniu i sprawdzeniu układu pomiarowego, należy zgłosić gotowość prowadzącemu ćwiczenia. Włączenie zasilania może nastąpić tylko po sprawdzeniu układu przez prowadzącego zajęcia.
2. Szczególną ostrożność należy zachować w czasie pracy układów wysokiego napięcia. Nie należy dotykać przewodów i przyrządów będących pod napięciem.
3. W czasie dokonywania przełączeń w układzie, zasilanie musi być odłączone.
4. Na stanowisku nie może przebywać mniej niż dwie osoby.
5. W przypadku porażenia prądem osoby będącej w sali laboratorium, natychmiast wyłączyć napięcie i przystąpić do udzielania pierwszej pomocy poszkodowanemu, jednocześnie wezwać karetkę Pogotowia Ratunkowego (tel. 999 lub 112).

PRZEPISY PRZECIWOŻAROWE

1. Utrzymywać stanowiska laboratoryjne w należyтым stanie, uniemożliwiającym powstanie pożaru lub wybuchu.
2. Znać zasady posługiwania się podręcznym sprzętem przeciwpożarowym.
3. Usuwać ewentualne usterki mogące spowodować pożar lub wybuch, a w razie niemożliwości usunięcia w/w usterek informować o tym pracowników Katedry Energoelektroniki i Elektroenergetyki przebywających w laboratorium lub w jego pobliżu.
4. W wypadku powstania pożaru alarmować Straż Pożarną (tel. 998) oraz osoby przebywające w pobliżu.
5. Uczestniczyć w akcjach gaśniczych stosując się ściśle do zarządzeń prowadzącego akcją .