

**ZASADY BHP OBOWIĄZUJĄCE NA TERENIE
LABORATORIUM STUDENCKIEGO
KATEDRY FIZYKI TECHNICZNEJ
ZACHODNIOPOMORSKIEGO UNIWERSYTETU TECHNOLOGICZNEGO
W SZCZECINIE**

POSTANOWIENIA OGÓLNE

1. Do przestrzegania zasad BHP zobowiązani są wszyscy Prowadzący zajęcia, osoby wykonujące ćwiczenia laboratoryjne i inne osoby przebywające w Laboratorium.
2. Przed przystąpieniem do zajęć Studenci muszą zapoznać się z Regulaminem Laboratorium oraz zasadami BHP.
3. W czasie pracy należy bezwzględnie przestrzegać przepisów BHP i przeciwpożarowych.
4. Wszelkie zmiany i odstępstwa od Regulaminu należy uzgodnić z Pracownikiem Obsługi Technicznej Laboratorium lub Prowadzącym zajęcia.
5. Regulamin korzystania z Laboratorium Katedry Fizyki Technicznej oraz zasady BHP w tym Laboratorium są dostępne na stronie: www.labor.zut.edu.pl.

Podczas pracy laboratoryjnej w Laboratorium Katedry Fizyki Technicznej w szczególności mogą wystąpić następujące zagrożenia życia i zdrowia:

- a) porażenie prądem elektrycznym,
- b) poparzenia na skutek kontaktu z gorącą wodą,
- c) porażenie gałki ocznej na skutek oświetlenia wiązką światła laserowego (laser He-Ne, moc 1 mW),
- d) skaleczenia lub stłuczenia przy obsłudze sprzętu i narzędzi.

SZCZEGÓLWE ZASADY KORZYSTANIA Z LABORATORIUM

1. Sale laboratoryjne dla Studentów dostępne są pod nadzorem osób Prowadzących Zajęcia lub Pracownika Obsługi Technicznej Katedry Fizyki Technicznej.
2. Przed przystąpieniem do doświadczenia Student zobowiązany jest do zapoznania się:
 - z instrukcją wykonania danego ćwiczenia
 - z obsługą przyrządów stosowanych na danych stanowisku pomiarowym
 - z przepisami BHP dotyczącymi danego stanowiska laboratoryjnego.
3. Prowadzący Zajęcia, Pracownik Obsługi Technicznej oraz Studenci powinni dbać o porządek na stanowiskach laboratoryjnych i w przypadku stwierdzonych uchybień zgłaszać nieprawidłowości Pracownikowi Obsługi Technicznej Katedry Fizyki Technicznej.

4. Przyrządy wykorzystywane przez Studenta powinny być używane zgodnie z przeznaczeniem. Ewentualne uszkodzenia przyrządów należy zgłaszać Pracownikowi Obsługi Technicznej.
5. Zabrania się:
 - przynoszenia środków niebezpiecznych,
 - spożywania alkoholu,
 - bycia w stanie upojenia alkoholowego lub pod wpływem środków odurzających
 - wstępu osobom, których zachowanie wskazuje, że znajdują się w stanie nietrzeźwości lub pod wpływem środka odurzającego
 - spożywania posiłków i napojów oraz umieszczania ich przy stanowiskach laboratoryjnych.
6. Zabrania się jakiegokolwiek ingerencji w instalacje, urządzenia i wyposażenie Laboratorium przez osoby nie posiadające odpowiednich uprawnień. .
7. Przy doświadczeniach, w których Student musi samodzielnie wykonać połączenia elektryczne włączenie zasilania jest dopuszczalne **tylko** pod nadzorem Prowadzącego Zajęcia lub Pracownika Obsługi Technicznej.
8. W doświadczeniach z wykorzystaniem lasera **nie wolno** narażać wzroku swojego lub osób postronnych na bezpośrednie działanie wiązki laserowej.
9. Studenci zobowiązani są do przebywania w sali laboratoryjnej właściwej dla wykonywanego ćwiczenia i przy właściwym stanowisku laboratoryjnym.
10. Zabrania się zastawiania lub zasłaniania oznaczonych dróg ewakuacyjnych, pożarowych oraz miejsc z lokalizacją gaśnic i hydrantów.
11. Po zakończonych zajęciach Pracownik Obsługi Technicznej sprawdza stan stanowisk laboratoryjnych i decyduje o ich przydatności do ćwiczeń w następnych terminach.
12. W razie urazu lub wypadku w Laboratorium uszkodzonym należy udzielić niezbędnej pomocy i zgłosić zdarzenie Prowadzącemu Zajęcia lub Pracownikowi Obsługi Technicznej.

Dokument opracowali: dr Hubert Fuks, dr Danuta Piwowarska, mgr Bogdan Turczak

Sprawdziła: mgr inż. Małgorzata Nogaj, specjalista ds. BHP