



## **REGULAMIN PORZĄDKOWY I PRZEPISY BHP**

Organizacja ćwiczeń i bezpiecznej pracy w laboratorium  
Katedry Technologii i Przetwórstwa Tworzyw Polimerowych

**W pomieszczeniu laboratorium znajduje się szereg stanowisk służących do ćwiczeń laboratoryjnych i prac naukowych. Do prawidłowego przebiegu ćwiczeń i bezpieczeństwa pracy wymagane jest przestrzeganie następujących wskazań:**

1. Przed przystąpieniem do pracy na stanowisku laboratoryjnym studenci powinni zapoznać się z instrukcją obsługi stanowiska.
2. Studenci mogą przystąpić do wykonywania pomiarów pod nadzorem prowadzących zajęcia (nauczyciela lub pracownika inżyniersko-technicznego) po omówieniu z nimi zasad działania aparatów i urządzeń.
3. Zabrania się opuszczania stanowisk w trakcie odbywania ćwiczenia i pozostawiania ich bez odpowiedniego zabezpieczenia; każde wyjście powinno być zgłaszane prowadzącemu.
4. W przypadku chwilowej nieobecności w laboratorium prowadzącego zajęcia należy wykonywać jedynie czynności zlecone przez niego.
5. Po zakończeniu pomiarów wszystkie urządzenia należy wyłączyć i przekazać uporządkowane stanowisko prowadzącemu.
6. Zabrania się uruchamiania aparatury i urządzeń znajdujących się przy innych stanowiskach.
7. Ze względu na charakter prowadzonych ćwiczeń zaleca się studentom korzystanie z własnych fartuchów ochronnych.
8. Wszelkie usterki na stanowisku, będące zagrożeniem bezpieczeństwa, a także skaleczenia bądź inne wypadki należy natychmiast zgłosić prowadzącemu zajęcia.
9. Zabrania się palenia tytoniu w pomieszczeniu laboratoryjnym.
10. Szczególna ostrożność obowiązuje w przypadku włączania aparatów i urządzeń do sieci elektrycznej – wymagane jest przestrzeganie następujących zasad:
  - a. podłączenie aparatów i urządzeń do sieci może odbywać się tylko w obecności prowadzącego zajęcia;
  - b. po zakończeniu pomiarów należy odłączyć aparaturę i urządzenia od sieci elektrycznej;
  - c. zabrania się studentom napraw i ingerencji w instalację elektryczną;
  - d. w przypadku zapalenia się urządzeń elektrycznych należy natychmiast odłączyć je od sieci, a do gaszenia używać gaśnicy śniegowej.