

## REGULAMIN PRACOWNI BIOFIZYCZNEJ

1. W pracowni można przebywać tylko za zgodą i w obecności prowadzącego zajęcia.
2. **Podczas ćwiczeń studenci zobowiązani są nosić fartuchy oraz rękawice ochronne (bezpudrowe). Na zajęcia przychodzimy w obuwiu na płaskim obcasie.**
3. Ćwiczenia należy przeprowadzać z zachowaniem wskazanych przez prowadzącego środków ostrożności tak, aby nie narazić na niebezpieczeństwo siebie i innych. Wykonywanie kolejnych elementów ćwiczenia, uruchomienie przyrządów może nastąpić tylko za zgodą prowadzącego zajęcia.
4. Po zakończeniu wykonywania ćwiczenia należy dokładnie umyć i wysuszyć wykorzystywany sprzęt laboratoryjny, oraz uporządkować stanowisko pracy.
5. Odczynniki, szkło i przyrządy należy odstawić do kontenera, w którym zostały przyniesione. Każde uszkodzenie sprzętu oraz szkła musi być zgłoszone prowadzącemu zajęcia.
6. Nie wolno używać uszkodzonych przyrządów, nadtłuczonych lub pękniętych naczyń szklanych i porcelanowych.
7. Zabrania się zasysać ustami roztwory za pomocą pipet szklanych – do tego celu należy użyć gruszki gumowej lub pipety automatycznej.
8. Zabronione jest spożywanie posiłków w pracowni biofizycznej.
9. Po zakończeniu pracy należy pamiętać po umyciu rąk.

## WARUNKI ZALICZENIA

1. Zajęcia laboratoryjne są obowiązkowe. Każda nieobecność na zajęciach wymaga odrobienia.
2. Każde zajęcia rozpoczynane będą 10 minutową kartkówką z zagadnień wymienionych w instrukcji do danego ćwiczenia. Nie ma możliwości poprawiania ocen z kartkówek.
3. Ćwiczenia są wykonywane przez zespoły trzyosobowe. Studenci wykonują ćwiczenia zgodnie z harmonogramem ustalonym przez prowadzącego zajęcia.
4. Wyniki uzyskane w trakcie wykonywania ćwiczenia należy umieścić w protokole z pomiarów, pod którym na końcu zajęć podpisuje się prowadzący.
5. Sprawozdania sporządzane są w grupie. Sprawozdanie należy wysłać na adres mailowy podany przez prowadzącego do 1 tygodnia od wykonania pomiarów. W przypadku opóźnienia, ocena zostaje obniżona (1 tydzień – 1 ocena).
6. Ćwiczenie zostaje zaliczone, jeśli student wykaże się znajomością tematyki wykonywanego ćwiczenia, potrafi odpowiedzieć na ewentualne pytania prowadzącego oraz odda sprawozdanie sporządzone na podstawie uzyskanych pomiarów.
7. Ewentualne błędy w sprawozdaniach należy poprawić w terminie 1 tygodnia od daty zwrotu przez prowadzącego.
8. Student ma możliwość poprawy JEDNEGO, niezaliczonego ćwiczenia. W przypadku nie zaliczenia większej ilości ćwiczeń, usprawiedliwionych zwolnieniem lekarskim, możliwość ich odrobienia będzie zależeć od obciążenia Laboratorium Biofizyki.
9. Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest zaliczenie wszystkich czterech ćwiczeń.