

Regulamin ćwiczeń laboratoryjnych

1. Postanowienia ogólne

- 1.1 Obowiązkiem studenta jest regularne uczęszczanie na zajęcia.
- 1.2 Czas ćwiczeń wynika z planu zajęć zamieszczonego na stronie Wydziału Chemii UAM.
- 1.3 Student ma prawo do wykorzystania przerwy na warunkach uzgodnionych z prowadzącym ćwiczenie, zgodnie ze specyfiką pracowni.
- 1.4 Student może chwilowo opuścić pracownię, informując o tym prowadzącego ćwiczenia.
- 1.5 Student jest zobowiązany do przestrzegania zasad BHP i szczegółowych przepisów, wynikających ze specyfiki pracowni, oraz nosić **odzież ochronną, maseczkę na usta i nos, okulary ochronne i rękawiczki**.

2. Organizacja ćwiczeń

- 2.1. Każdy student jest przypisany do grupy ćwiczeniowej oznaczonej cyfrą lub literą, która jednoznacznie określa kolejność wykonywanych przez niego ćwiczeń (patrz podział na grupy i harmonogram ćwiczeń).
- 2.2. Przystępując do ćwiczeń, student powinien posiadać Notatnik Laboratoryjny, kalkulator, papier milimetrowy oraz przybory do sporządzania wykresów.
- 2.3. Laborantka wydaje sprzęt pomocniczy i odczynniki.
- 2.4. Po zakończeniu ćwiczeń student porządkuje miejsce pracy. Laborantka potwierdza podpisem przyjęcie stanowiska pracy w Notatniku Laboratoryjnym.

3. Zasady zaliczenia ćwiczeń

- 3.1. Student powinien prowadzić Notatnik Laboratoryjny, zawierający: krótki opis wykonania ćwiczenia, cel ćwiczenia, dane eksperymentalne, obliczenia i wynik końcowy.
- 3.2. Uzyskane wyniki eksperymentalne powinny być potwierdzone podpisem prowadzącego ćwiczenia w Notatniku Laboratoryjnym.
- 3.3. Zaliczenie ćwiczenia jest dwustopniowe: a/ sprawdzian teoretyczny, b/ część eksperymentalna, zakończona uzyskaniem pozytywnego wyniku.
- 3.4. Brak wystarczającej wiedzy, związanej z wykonywanym ćwiczeniem, upoważnia prowadzącego do niedopuszczenia studenta do części praktycznej, co jest równoznaczne z niezaliczeniem ćwiczenia.
- 3.5. Negatywny wynik części praktycznej (zbyt duży błąd analizy), wynikający z winy studenta (niestaranna praca), upoważnia prowadzącego do niezaliczenia ćwiczenia.
- 3.6. Ćwiczenie powinno być zaliczone w dniu jego wykonania, w szczególnych przypadkach dopuszcza się możliwość przedłużenia terminu zaliczenia do 7 dni. Brak uzyskania zaliczenia w wymienionym terminie jest równoznaczny z niezaliczeniem ćwiczenia.
- 3.7. Podstawą do zaliczenia pracowni jest pozytywne wykonanie wymaganej liczby ćwiczeń (10) wynikającej z terminów zajęć w semestrze. Ostatni tydzień zajęć jest przeznaczony na odrabianie nieobecności na zajęciach. Odrabiać można jedynie nieobecności usprawiedliwione np. zwolnieniem lekarskim lub wynikające z niezaliczenia ćwiczenia w trakcie semestru.

3.8. W Notatniku Laboratoryjnym, na pierwszej stronie, powinna znajdować się następująca tabela, w której asystent potwierdza zaliczenie ćwiczenia i wpisuje ocenę końcową:

Data	Nazwa ćwiczenia	Ocena	Podpis asystenta	Podpis laboranta

4. Postanowienia końcowe

4.1. W przypadkach spornych student ma prawo odwołać się do Kierownika Pracowni, a dalej do Kierownika Zakładu.

4.2. W pozostałych kwestiach nieregulowanych niniejszym regulaminem wiążące są postanowienia Regulaminu Studiów.

Suma uzyskanych punktów przeliczana jest na ocenę końcową wg. skali:

- > 51 % – niedostateczny
- od 51 do 60 % – dostateczny
- od 61 do 70 % – dostateczny plus
- od 71 do 80 % – dobry
- od 81 do 94 % – dobry plus
- od 95 do 100 % – bardzo dobry