

WARUNKI ZALICZENIA

1. Student biorący udział w zajęciach laboratoryjnych musi być ubrany zgodnie z zasadami BHP, posiadać fartuch laboratoryjny i okulary ochronne. Niespełnienie warunków skutkuje niedopuszczeniem studenta do wykonywania ćwiczenia. Nagminne łamanie zasad BHP przez studenta w trakcie zajęć może skutkować przerwaniem ćwiczenia i wystawieniem oceny niedostatecznej za wykonanie.
2. Czas przeznaczony na wykonywanie poszczególnych ćwiczeń jest ograniczony. Student, który nie zdąży skończyć ćwiczenia w wyznaczonym czasie uzyskuje ocenę niedostateczną za wykonanie. W związku z tym spóźnienie się na zajęcia powyżej 15 minut uprawnia prowadzącego do niedopuszczenia studenta do wykonania ćwiczenia.
3. Student zobowiązany jest do uczestnictwa we wszystkich zajęciach laboratoryjnych. W przypadku choroby student powinien przedstawić zwolnienie lekarskie na kolejnych zajęciach. Studentowi przysługują maksymalnie dwa zajęcia na odrabianie zaległych ćwiczeń w terminach przewidzianych w harmonogramie.
4. Pierwsze zajęcia laboratoryjne poświęcone są zasadom BHP, regulaminowi pracowni oraz warunkom uczestnictwa i zaliczenia przedmiotu. Jeśli student opuści te zajęcia zobowiązany jest odrobić te zajęcia w innej grupie laboratoryjnej.
5. Student zobowiązany jest prowadzić zeszyt laboratoryjny, który uzupełnia na bieżąco. Każde ćwiczenie powinno być zatytułowane, zawierać datę wykonania, podstawowe dane fizykochemiczne związków i rozpuszczalników oraz zagrożenia, które może spowodować dana substancja, równanie reakcji, wszystkie obliczenia w tym obliczoną wydajność, obserwacje oraz dodatkowe uwagi. Zeszyt laboratoryjny wraz z otrzymanym preparatem jest podstawą zaliczenia części eksperymentalnej ćwiczenia. Brak zeszytu jest podstawą do wystawienia oceny niedostatecznej za wykonanie ćwiczenia.
6. Podstawą zaliczenia przedmiotu jest pomyślne wykonanie wszystkich ćwiczeń przewidzianych w harmonogramie. Ćwiczenie uznaje się za zaliczone w przypadku uzyskania pozytywnej oceny z wiedzy teoretycznej (kartkówka, 10% oceny końcowej), części eksperymentalnej (40% oceny końcowej) oraz ze sprawozdania (50% oceny końcowej). Niezaliczenie kartkówki skutkuje niedopuszczeniem studenta do wykonania ćwiczenia. Warunkiem koniecznym zaliczenia części eksperymentalnej jest rozliczenie się ze szkła i sprzętu laboratoryjnego. Na ocenę za wykonanie ćwiczenia mają wpływ: poprawność wykonywanych technik laboratoryjnych, poprawne montowanie aparatury, wydajność, czystość i wygląd otrzymanego preparatu, stosowanie się do zasad BHP, poprawność prowadzenia zeszytu laboratoryjnego oraz poprawność i styl sprawozdania. Sprawozdanie musi być pracą indywidualną i oryginalną. W przypadku stwierdzenia plagiatu jakiegokolwiek części sprawozdania, student otrzyma ocenę niedostateczną.