

**Regulamin obowiązujący w pracowniach chemicznych
Katedry Chemii Analitycznej i Nieorganicznej Wydziału Chemii UwB**

1. Regulamin pracowni laboratoryjnej oraz instrukcje do ćwiczeń laboratoryjnych są zamieszczone na stronie internetowej Wydziału Chemii UwB (www.chemia.uwb.edu.pl) w zakładce „Studenci” w „Materiałach do zajęć”. Dostęp do materiałów jest chroniony hasłem, które zostanie przekazane studentom na początku semestru.
2. Studenci zobowiązani są przestrzegać Regulaminu, zasad bezpieczeństwa, przepisów BHP i przeciwpożarowych obowiązujących w pracowni, o których informuje prowadzący na pierwszych zajęciach. Studenci są zobowiązani podpisać odpowiednie zaświadczenia potwierdzające zaznajomienie się z wyżej wspomnianymi przepisami.
3. Odzież wierzchnią należy pozostawić w szatni, natomiast rzeczy podręczne (np. plecaki, torby) w miejscu wyznaczonym przez prowadzącego zajęcia.
4. Studenci są zobowiązani wykonywać ćwiczenia w fartuchach laboratoryjnych, okularach ochronnych i rękawiczkach ochronnych.
5. W pracowni laboratoryjnej mogą przebywać wyłącznie studenci należący do grupy wykonującej ćwiczenia. Student może opuścić pracownię jedynie za zgodą osoby prowadzącej zajęcia.
6. Na pracowni laboratoryjnej zabrania się spożywania posiłków i napojów.
7. W przypadku jakiegokolwiek zagrożenia, wypadku (poparzenia, skaleczenia, porażenia prądem), złego samopoczucia należy niezwłocznie poinformować prowadzącego zajęcia.
8. Korzystanie z telefonów komórkowych oraz innych urządzeń elektronicznych dozwolone jest wyłącznie za zgodą osoby prowadzącej zajęcia.
9. Wynoszenie odczynników i innych materiałów z pracowni laboratoryjnej jest surowo zabronione.
10. W pracowni należy zachowywać czystość i porządek. Po zakończeniu zajęć należy sprawdzić stan pracowni laboratoryjnej (m.in. czystość szkła, porządek na stołach laboratoryjnych, wyłączenie urządzeń elektrycznych).

Warunki zaliczenia laboratorium z Chemii Analitycznej Zaawansowanej

1. Obecność na zajęciach laboratoryjnych jest obowiązkowa.
2. Studenci są zobowiązani do wykonania 6 ćwiczeń laboratoryjnych, zgodnie z instrukcjami zamieszczonymi na stronie internetowej Wydziału Chemii UwB (www.chemia.uwb.edu.pl) w zakładce „Studenci” w „Materiałach do zajęć”.

3. Przed każdym ćwiczeniem laboratoryjnym studenci powinni przystąpić do napisania 15 minutowej wejściówki, ocenianej na maksymalnie 5 punktów. Zgodnie z obowiązującymi na Wydziale Chemii kryteriami oceny, minimalna liczba punktów potrzebna na zaliczenie danego ćwiczenia wynosi 2,6. Wymagania tematyczne do wejściówek znajdują się w instrukcjach do ćwiczeń laboratoryjnych. Do poprawy danej wejściówki należy przystąpić w ciągu 7 dni od momentu podania oceny.
4. Po wykonaniu danego ćwiczenia laboratoryjnego, studenci mają obowiązek złożyć w ciągu tygodnia sprawozdanie w formie pisemnej.
5. Ocena końcowa z pracowni Chemii Analitycznej Zaawansowanej jest średnią uwzględniającą oceny ze wszystkich wejściówek. Ocena końcowa z pracowni może być wystawiona pod warunkiem zaliczenia wszystkich sprawozdań z wykonanych ćwiczeń laboratoryjnych.
6. Możliwe jest wprowadzenie elastycznych form zaliczenia w porozumieniu wykładowca-student, przy czym warunki takie powinny być ustalone na początku semestru.