**Wrocław, 1 października 2024 r.**

**Katedra i Zakład Chemii Organicznej i Technologii Leków WF Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu**

**Wymagania dotyczące zajęć laboratoryjnych z chemii organicznej dla studentów I r. Dietetyki:**

Na zajęciach obowiązują następujące zasady i warunki zaliczenia zadań praktycznych:

1. **Ubiór laboratoryjny** stanowią fartuch, rękawiczki i okulary ochronne, które należy nosić w czasie wykonywania czynności laboratoryjnych. Znajomość zasad BHP jest obowiązkowa, należy przestrzegać zasad bezpieczeństwa
2. **Zeszyt laboratoryjny** 32 kartkowy, w kratkę, formatu A5. Wszelkie notatki laboratoryjne należy prowadzić w zeszycie laboratoryjnym, robienie notatek na luźnych kartkach i wyrywanie stron z zeszytu laboratoryjnego jest niedopuszczalne. W zeszycie laboratoryjnym należy sporządzić sprawozdanie
z wykonanego ćwiczenia (zgodnie z podanym wzorem) i oddać do zaliczenia prowadzącemu.
3. Przy wykonywaniu zadania praktycznego obowiązuje zasada utrzymywania porządku i czystości na stole laboratoryjnym (należy mieć ze sobą ściereczki i płyn do mycia szkła).
4. Student jest zobowiązany przygotować się, zarówno teoretycznie jak i praktycznie do wykonywanego zadania.
5. Jeśli do wykonania zadania potrzebna jest aparatura, ze względów bezpieczeństwa, po zmontowaniu jej bezwzględnie należy uzyskać pisemne potwierdzenie prawidłowości jej montażu (w postaci podpisu asystenta prowadzącego daną grupę lub innego prowadzącego znajdującego się na sali ćwiczeń), po uprzednim narysowaniu schematu aparatury w zeszycie laboratoryjnym.
6. Student jest zobowiązany do udzielania odpowiedzi na pytania dotyczące wykonywanego zadania. Brak wiedzy merytorycznej i praktycznej dotyczącej wykonywanej czynności jest podstawą do odmowy zaliczenia zadania.