

RAMOWY PROGRAM PRAKTYKI
DLA STUDENTÓW I ROKU STUDIÓW PIERWSZEGO STOPNIA
NA KIERUNKU CHEMIA KOSMETYCZNA,
Wydziału Nauk Farmaceutycznych w Sosnowcu
Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach
dla cyklu kształcenia 2024-2027

1. Praktyka zawodowa odbywa się zgodnie z zasadami zawartymi w Wydziałowym Regulaminem Praktyk Zawodowych Wydziału Nauk Farmaceutycznych w Sosnowcu Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach
2. Program dotyczy praktyk zawodowych realizowanych w wymiarze 160 godzin dydaktycznych, z czego 80 godzin dydaktycznych w laboratorium mikrobiologicznym i 80 godzin dydaktycznych w laboratorium analitycznym. 1 godzina dydaktyczna wynosi 45 minut. Praktyka może być realizowana w wymiarze maksymalnie 10 godzin dydaktycznych dziennie (tj. 7,5 godz.). W uzasadnionych przypadkach praktyka może być podzielona na części.
3. Praktyka zawodowa odbywa się zgodnie ze złożonym przez Studenta Harmonogramem praktyki zawodowej.
4. Student niezwłocznie informuje Opiekuna dydaktycznego praktyk zawodowych z Uczelni o jakichkolwiek odstępstwach losowych od Harmonogramu praktyki zawodowej.
5. Miejscem praktyki jest laboratorium mikrobiologiczne i laboratorium analityczne w wybranym przez studenta zakładzie produkującym kosmetyki.
6. Celem praktyki jest utrwalenie i pogłębienie wiedzy z zakresu mikrobiologii kosmetyków oraz klasycznych i instrumentalnych metod analitycznych wykorzystywanych w analizie surowców i wyrobów kosmetycznych, medycznych, autokosmetyków i wyrobów chemii gospodarczej. Nabywanie i doskonalenie praktycznej umiejętności planowania, wykonywania i oceny wyników badań mikrobiologicznych i analitycznych, z uwzględnieniem badania wody produkcyjnej i środowiska wytwarzania. Utrwalenie zasad bezpiecznego postępowania z materiałem biologicznym oraz substancjami chemicznymi.
7. Kierownik laboratorium mikrobiologicznego i laboratorium analitycznego, w którym odbywa się praktyka zawodowa lub wyznaczony przez niego Opiekun praktyk z ramienia Jednostki (zwany dalej Opiekunem z Jednostki):

- a. zapoznaje Studenta z zasadami BHP, ochrony przeciwpożarowej oraz zakładowym regulaminem pracy
 - b. ustala szczegółowy plan pracy Studenta w czasie trwania praktyki zawodowej, zgodny z programem praktyk zawodowych na danym module praktyk,
 - c. sprawuje bezpośrednią kontrolę nad wszystkimi czynnościami wykonywanymi przez Studenta w czasie trwania praktyki zawodowej
8. W trakcie trwania praktyki student powinien poznać się z:
- zasadami funkcjonowania laboratorium, w tym systemu zapewnienia jakości, obowiązującego w laboratorium oraz z zasadami prowadzenia dokumentacji laboratoryjnej
 - zasadami bezpiecznej pracy z materiałem biologicznym i odczynnikami chemicznymi w tym odczynnikami niebezpiecznymi
 - instrukcjami obsługi sprzętów, zasadami nadzoru nad wyposażeniem i sprzętem kontrolno-pomiarowym oraz metodami analitycznym stosowanymi w laboratorium
 - metodologią badań prowadzonych w laboratorium, z uwzględnieniem badania surowców, nastawów i wyrobów gotowych, jak również wody produkcyjnej i środowiska wytwarzania (personel, urządzenia, powietrze), testy konserwacji
 - zasadami postępowania z próbką, pobierania próbek, planowania i wykonywania badań oraz oceny wyników badań
 - wyposażeniem laboratorium, w tym systemami skomputeryzowanymi i zasadami nadzoru nad wyposażeniem, organizacją stanowiska pracy i przygotowaniem materiałów do badań
 - postępowaniem z odpadami w tym odpadami biologicznymi
 - wykonywaniem wybranych analiz w ramach pracy laboratorium analitycznego
9. Studenta obowiązuje prowadzenie dziennika praktyk, w którym codziennie odnotowuje zakres wykonywanych czynności.
10. Obowiązkowo w dzienniku praktyk musi zostać potwierdzony okres trwania praktyki zawodowej przez Kierownika laboratorium lub upoważnionego przez niego Opiekuna z Jednostki.

11. Student niezwłocznie, w wyznaczonym przez Opiekuna dydaktycznego praktyk terminie, przedkłada pełną dokumentację z praktyki zawodowej, zgodnie z § 8, pkt. 1. Wydziałowego Regulaminu Praktyk Zawodowych, będącą warunkiem zaliczenia praktyki.
12. Zaliczenia praktyki zawodowej w Dzienniku praktyk oraz w Wirtualnej Uczelni dokonuje wyznaczony przez Dziekana Opiekun dydaktyczny praktyk.

Opiekun dydaktyczny praktyk zawodowych:

Dr n. farm. Michał Górecki

Zakład Technologii Środków Leczniczych i Kosmetycznych

Wydział Nauk Farmaceutycznych w Sosnowcu

Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach