**Regulamin obowiązujący studentów I roku kierunku FARMACJA**

**w Zakładzie Biologii UMB na zajęciach z przedmiotu „Biologia i genetyka”**

**w roku akademickim 2023/2024**

1. Regulamin zajęć dydaktycznych w Zakładzie Biologii jest zgodny z przepisami określonymi w Regulaminie studiów UMB ([Regulamin studiów I stopnia, II stopnia oraz Jednolitych Studiów Magisterskich - moc obowiązująca od roku akademickiego 2023/2024](https://bip.umb.edu.pl/pl/uchwala/3612/uchwala-nr-91-2023) (Uchwała nr 91/2023 Senatu UMB z dnia 27.04.2023 r.).
2. Zajęcia z przedmiotu „Biologia i genetyka” odbywają się w wymiarze godzin przewidzianym programem studiów (15 h wykładów, 45 h ćwiczeń). Przedmiot kończy się egzaminem.
3. Szczegółowy harmonogram zajęć i sylabus przedmiotu „Biologia i genetyka” jest umieszczony w gablocie informacyjnej Zakładu Biologii i na stronie internetowej.
4. Studenci zobowiązani są uczestniczyć we wszystkich formach zajęć dydaktycznych
z przedmiotu „Biologia i genetyka”.

W przypadku nieobecności należy ją usprawiedliwić bezpośrednio po ustąpieniu przyczyny nieobecności, najpóźniej na kolejnym ćwiczeniu, w którym student/ka uczestniczy. Honorowane są tylko zwolnienia lekarskie lub dziekańskie. Zwolnienie należy dostarczyć osobiście lub
w formie skanu dokumentu na adres mailowy: biolfarm@umb.edu.pl.

Podczas zajęć (ćwiczenia, wykłady) obowiązuje bezwzględny zakaz korzystania z urządzeń elektronicznych (telefony komórkowe, sprzęt audio-video, itp.).

1. **Wykłady**

odbywają się w formie stacjonarnej.

1. **Ćwiczenia**

odbywają się w formie stacjonarnej (sala ćwiczeń Zakładu Biologii - budynek *Collegium Primum,* I piętro) wg harmonogramu grup; wymagana jest zmiana obuwia i biały fartuch.

Obowiązuje przygotowanie do każdego ćwiczenia.

Zagadnienia obowiązujące na poszczególne ćwiczenia są umieszczone w gablocie informacyjnej Zakładu Biologii.

**Zaliczenie** odbywa się na podstawie wejściówki sprawdzającej wiadomości dotyczące bieżącego ćwiczenia (przewidzianych jest 11 wejściówek; za każdą wejściówkę student/ka otrzymuje 1 pkt) oraz zaliczenia części praktycznej.

Nie ma możliwości poprawiania poszczególnych ćwiczeń.Nieobecność usprawiedliwiona daje możliwość pisania sprawdzianu w innym, ustalonym terminie.

**Zaliczenie projektu grupowego** – przygotowanie prezentacji multimedialnej, ocenianej w skali punktowej 0-2.

1. **Kolokwia**

obejmują treści wykładów i ćwiczeń.

Przewiduje się **3 kolokwia**; każde kolokwium obejmuje 10 pytań otwartych (opisowych) i 5 pytań zamkniętych; pytania otwarte oceniane są w skali punktowej 0-2, a zamknięte w skali 0-1;
z każdego kolokwium student/ka może uzyskać maksymalnie **25 punktów.**

Zakres materiału i terminy kolokwiów (I, II, III, poprawkowe, dopuszczeniowe) podane są
w harmonogramie zajęć. Wyniki uzyskane z kolokwiów będą podane na stronie internetowej Zakładu Biologii.

1. **Warunki dopuszczenia do sesji egzaminacyjnej z przedmiotu „Biologia i genetyka”:**
* brak nieusprawiedliwionej nieobecności na ćwiczeniach,
* zaliczenie ćwiczeń,
* zaliczenie projektu grupowego,
* uzyskanie sumarycznie co najmniej **40% maksymalnej liczby punktów** (punkty
z wejściówek, kolokwiów i projektu grupowego).

Studenci, którzy nie uzyskają w/w wyniku mogą przystąpić do kolokwium dopuszczeniowego
w terminie wyznaczonym dla całego roku. **Nieuzyskanie 40% punktów lub nieusprawiedliwiona nieobecność na kolokwium dopuszczeniowym skutkuje niedopuszczeniem do egzaminu.**

Studenci, którzy uzyskali co najmniej **90%** **w/w** **maksymalnej liczby punktów** mogą uzyskać zwolnienie z egzaminu z oceną bardzo dobrą (5,0).

1. **Egzamin**

obejmuje treści wykładów i ćwiczeń; zostanie przeprowadzony w formie stacjonarnej; termin egzaminu będzie opublikowany na stronie internetowej Zakładu Biologii z 2-tygodniowym wyprzedzeniem.

Wyniki uzyskane na egzaminie będą zamieszczone na indywidualnych kontach studentów
w Wirtualnym Dziekanacie Uczelni.

**Warunkiem zdania egzaminu z przedmiotu „Biologia i genetyka” jest uzyskanie pozytywnej oceny (3,0 – 5,0).**

Usprawiedliwienie nieobecności na egzaminie należy dostarczyć w dniu egzaminu,
w wyjątkowych przypadkach w ciągu 7 dni od terminu egzaminu osobiście lub **w formie skanu dokumentu na adres mailowy:** **biolfarm@umb.edu.pl**. Przedstawione w późniejszym terminie usprawiedliwienia nie będą honorowane.

Usprawiedliwieniem może być zwolnienie lekarskie lub poświadczone przez Dziekana oświadczenie o zaistnieniu wypadku losowego.

W przypadku usprawiedliwionej nieobecności na egzaminie, student/ka ma prawo przystąpić do egzaminu w innym terminie, wyznaczonym przez Kierownika Zakładu.

Niezgłoszenie się na egzamin (podstawowy, poprawkowy I, II) w ustalonym terminie bez usprawiedliwienia skutkuje uzyskaniem oceny niedostatecznej (2,0).

1. Podczas kolokwiów i egzaminów studentów obowiązuje zakaz korzystania z niedozwolonych form pomocy ([Regulamin studiów I stopnia, II stopnia oraz Jednolitych Studiów Magisterskich - moc obowiązująca od roku akademickiego 2023/2024](https://bip.umb.edu.pl/pl/uchwala/3612/uchwala-nr-91-2023), &9, ustęp 21; &13, ustęp 9-11).
2. Student ma prawo wglądu do swoich prac (kolokwium, egzamin) w terminie ustalonym telefonicznie lub mailowo w Zakładzie Biologii, w obecności kierownika Zakładu lub osoby przez niego wyznaczonej.
3. Konsultacje z asystentami odbywają się po wcześniejszym uzgodnieniu terminu telefonicznie lub mailowo.
4. W celu zapewnienia komunikacji między studentami i kadrą dydaktyczną zaleca się korespondencję mailową lub telefoniczną.

**Student powinien bezwzględnie używać poczty Uczelni ……..@student.umb.edu.pl.**

Adresy poczty elektronicznej i numery telefonów nauczycieli prowadzących zajęcia dydaktyczne umieszczone są na stronie internetowej Zakładu.

link do strony Zakładu Biologii [*https://www.umb.edu.pl/s,1174/Pracownicy*](https://www.umb.edu.pl/s%2C1174/Pracownicy)*.*

1. W przypadku wystąpienia pytań i wątpliwości związanych z realizacją procesu dydaktycznego student/ka ma prawo i obowiązek skontaktowania się z Kierownikiem Zakładu Biologii.
2. Obowiązkiem studentów jest przestrzeganie zasad BHP i P/POŻ i bezzwłoczne powiadomienie nauczyciela akademickiego o wszelkich wypadkach podczas zajęć.