

REGULAMIN ZAJĘĆ Z PRZEDMIOTU
Kultury tkankowe i komórkowe roślin i zwierząt a
dla studentów **III** roku studiów **I** stopnia na kierunku **BIOTECHNOLOGIA MEDYCZNA**
prowadzonych
w **Zakładzie Biologii Komórki** Wydziału Nauk Farmaceutycznych w Sosnowcu
w roku akademickim **2024/2025**

Zajęcia z przedmiotu **Kultury tkankowe i komórkowe roślin i zwierząt** prowadzone są w oparciu o Regulamin Studiów Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach stanowiący Załącznik nr 1 do Uchwały 37/ 2024 z dnia 18 czerwca 2024 r. Senatu SUM

I. Zasady uczestnictwa w zajęciach

- Uczestnictwo w wykładach oraz ćwiczeniach jest obowiązkowe.
 - Student zobowiązany jest do uczestnictwa w zajęciach z grupą studencką do której został przypisany przez Dziekana na dany rok akademicki
 - Student zobowiązany jest do punktualnego przychodzenia na zajęcia prowadzone w formie stacjonarnej lub do punktualnego zalogowania się do systemu e-learningowego w przypadku zajęć prowadzonych z wykorzystaniem technik i metod kształcenia na odległość.
 - Uczestnictwo w zajęciach prowadzonych z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość potwierdzone jest przez studenta poprzez zalogowanie się w systemie e-learningowym (platforma e-learningowa SUM lub Microsoft Teams) w czasie zgodnym z harmonogramem zajęć oraz odznaczenie swojej aktywności na liście obecności.
 - Student zobowiązany jest do przestrzegania obowiązujących zasad BHP, które zostaną szczegółowo omówione na pierwszych zajęciach.
 - W zajęciach realizowanych w Uczelni nie powinien uczestniczyć Student, który ma objawy chorobowe sugerujące infekcję, w tym wirusową (tj. gorączka, kaszel, duszność, ból gardła, wydzielnina z nosa, zaburzenia węchu/smaku, ból głowy, ogólne rozbitcie, osłabienie itp).
 - Student na stronie internetowej Zakładu Biologii Komórki (<http://biologia-komorki.sum.edu.pl>) otrzymuje:
 1. Opis przedmiotu wraz ze szczegółowym wykazem zagadnień realizowanych na wykładach i ćwiczeniach
 2. Regulamin zajęć
 3. Kartę przedmiotu
 4. Harmonogram konsultacji z nauczycielem akademickim.
 - Wszystkie materiały dydaktyczne podlegają ochronie praw autorskich w zakresie własności intelektualnej.
 - Naruszenie praw autorskich i prawa do ochrony wizerunku (nagrywanie, fotografowanie, kopiowanie, rejestrowanie) będzie skutkowało wszczęciem postępowania dyscyplinarnego.
 - Wszyscy studenci są zobowiązani do bezwzględnego przestrzegania powyższego Regulaminu oraz bieżącego śledzenia komunikatów w „Wirtualnej Uczelni”.
- a) Zasady uczestnictwa w wykładach**
- Wykłady odbywają się on – line, na platformie Microsoft Teams
 - Udział w wykładach jest obowiązkowy, a obecność Studenta będzie sprawdzana w trakcie trwania wykładu.
- b) Zasady uczestnictwa w seminariach**
- Seminaria nie są realizowane w ramach tego przedmiotu.
- c) Zasady uczestnictwa w ćwiczeniach**
- Udział w ćwiczeniach jest obowiązkowy
 - Spóźnienia przekraczające 15 minut będą traktowane jak nieobecność.

- Student powinien przychodzić na zajęcia przygotowany – na początku każdego ćwiczenia laboratoryjnych nauczyciel sprawdza znajomość zagadnień zamieszczonych w rozpiskach.
- Na ćwiczeniach student zobowiązany jest nosić czysty fartuch laboratoryjny, zmienne obuwie i rękawiczki jednorazowe.
- Na każde zajęcia student ma obowiązek przynieść:
 - zeszyt 60 kartkowy gładki
 - przybory do pisania i rysowania (ołówki, kredki, gumka), klej
 - kalkulator
- Zeszyt powinien zawierać:
 - stronę tytułową (nazwa przedmiotu, imię i nazwisko studenta, rok i kierunek studiów, grupa)
 - stronę zaliczeniową, wg poniższego schematu

Nr ćwiczenia	Data	Temat	Zaliczenie
1			
2			
...			
9			

- wklejone instrukcje wykonania poszczególnych ćwiczeń, które będą przed ćwiczeniami laboratoryjnymi zamieszczane na stronie internetowej Zakładu Biologii Komórki <http://biologia-komorki.sum.edu.pl>.
- opisane rysunki, schematy bądź tabele wykonywane w trakcie ćwiczeń. Wszystkie materiały otrzymywane oraz sporządzane w czasie ćwiczeń (rysunki, schematy oraz tabele) powinny być opisane. Rysunki powinny być staranne, rysowane tylko ołówkiem i/lub kredką.
- Podczas ćwiczeń Student jest zobowiązany do odpowiedniego zachowania się.
- Pod koniec każdego ćwiczenia laboratoryjnych należy przedstawić prowadzącemu zeszyt z przygotowanym sprawozdaniem w celu uzyskania zaliczenia.

2. Zasady usprawiedliwienia nieobecności na zajęciach

Usprawiedliwienie nieobecności odbywa się zgodnie z par. 15 Regulaminu Studiów

- Krótkotrwała nieobecność studenta na zajęciach (do 14 dni) usprawiedliwiona jest na podstawie zaświadczenia lekarskiego lub innych dokumentów przewidzianych przepisami o usprawiedliwianiu nieobecności pracowników.
- Nieobecność na zajęciach spowodowana uczestnictwem studenta w posiedzeniach organów kolegialnych, organów wyborczych Uczelni, udziału w pracach komisji Uczelni, poczcie sztandarowej, udziałem w egzaminie poprawkowym w sesji poprawkowej zimowej, udziałem w pracach organów Samorządu Studenckiego, a odrobienie treści programowych opuszczonych zajęć następuje na zasadach i w terminach ustalonych indywidualnie przez osobę odpowiedzialną za przedmiot.
- Udział studenta w wyjeździe krajowym albo zagranicznym usprawiedliwiany jest na podstawie zgody wydanej w oparciu o wewnętrzne przepisy.
- W uzasadnionych przypadkach Rektor albo Dziekan może zwolnić studenta z udziału w zajęciach.
- Krótkotrwałą nieobecność studenta na zajęciach usprawiedliwia prowadzący zajęcia.
- Student jest zobowiązany do złożenia usprawiedliwienia nieobecności niezwłocznie, na najbliższych zajęciach lub w terminie 5 dni roboczych po ustaniu przyczyny nieobecności.
- W przypadku nieobecności student jest zobowiązany do przystąpienia do weryfikacji uzyskanych efektów uczenia się określonych w programie studiów na zasadach i w terminach ustalonych przez osobę odpowiedzialną za przedmiot.

- Prowadzący zajęcia zawiadamia osobę odpowiedzialną za przedmiot oraz Dziekana w przypadku gdy nieobecność studenta przekroczy 30% ogólnego wymiaru zajęć z danego przedmiotu w semestrze lub gdy nieobecność studenta uniemożliwia uzyskanie zaliczenia przedmiotu oraz składa dokumenty potwierdzające nieobecność studenta, w szczególności listę obecności na zajęciach.
- W przypadku nieobecności na zaliczeniu na ocenę, egzaminie, egzaminie komisyjnym zasady usprawiedliwiania określone w ust. 1-4 i 6 stosuje się odpowiednio, z zastrzeżeniem że weryfikacja efektów uczenia się w nowym terminie – ostatecznym musi odbyć się do końca danego roku akademickiego.
- Wszystkie nieobecności na zajęciach muszą być usprawiedliwione.

3. Zasady, tryb i terminy zaliczeń:

Zasady ogólne:

- Podstawą zaliczenia przedmiotu jest osiągnięcie i uznanie efektów uczenia się przypisanych do przedmiotu i określonych w karcie przedmiotu.

WYKŁADY:

Warunkiem uzyskania zaliczenia z wykładów jest obecność na wszystkich wykładach.

SEMINARIA:

Seminaria nie są realizowane w ramach tego przedmiotu.

ĆWICZENIA:

- Warunkiem uzyskania zaliczenia z ćwiczeń jest obecność na wszystkich ćwiczeniach.
- Warunkiem uzyskania zaliczenia ćwiczeń jest czynny udział w zajęciach:
 - sporządzenie na ćwiczeniach laboratoryjnych sprawozdań z wykonywanej pracy oraz przedstawienie osobie prowadzącej zajęcia poprawnie uzupełnionych schematów, rysunków, tabel
 - jeżeli student nie uzyska zaliczenia sprawozdania na danych ćwiczeniach, wówczas zobowiązany jest do przedstawienia prowadzącemu uzupełnionych zaległości na kolejnych, najbliższych ćwiczeniach.
- Warunkiem dopuszczenia do zaliczenia końcowego jest pozytywne zaliczenie wszystkich sprawozdań z wykonywanych ćwiczeń

4. Warunki odrabiania zajęć z przyczyn usprawiedliwionych

- Zajęcia opuszczone z powodów usprawiedliwionych powinny być odrobione z inną grupą ćwiczeniową.
- Jeżeli nie jest możliwe odrobienie ćwiczeń, Student musi przystąpić do zaległego pisemnego sprawdzianu dotyczącego tematu zajęć, na którym był nieobecny.
- Jeżeli z powodów usprawiedliwionych Student opuści kolokwium musi przystąpić do kolokwium w innym terminie wyznaczonym przez nauczyciela akademickiego prowadzącego zajęcia.

5. Forma zaliczenia końcowego

1. Przedmiot Kultury Tkankowe i Komórkowe Roślin i Zwierząt kończy się zaliczeniem na ocenę.
2. Zaliczenie przedmiotu wymaga zaliczenia wszystkich form zajęć prowadzonych w ramach tego przedmiotu.

3. Zaliczenie końcowe odbędzie się w formie pisemnej, stacjonarnej i obejmować będzie część testową tj. pytania jednokrotnego wyboru oraz część opisową tj. pytania otwarte.
4. Zaliczenie końcowe obejmuje cały materiał wykładów i ćwiczeń.
5. W czasie trwania zaliczenia studenta obowiązuje bezwzględny zakaz kontaktowania się osobistego lub za pośrednictwem urządzeń elektronicznych z osobami postronnymi oraz korzystania z materiałów pomocniczych. Nieprzestrzeganie zasad stanowi podstawę do przerwania egzaminu, co jest równoznaczne z otrzymaniem oceny niedostatecznej. Fakt ten zostaje odnotowany w protokole zaliczenia przez Egzaminatora.
6. Brak zaliczenia z przedmiotu lub nieusprawiedliwiona nieobecność studenta na zaliczeniu w wyznaczonym terminie jest równoznaczna z otrzymaniem oceny niedostatecznej (dotyczy wszystkich terminów zaliczeń).
7. W przypadku uzyskania oceny niedostatecznej na zaliczeniu Studentowi przysługuje prawo do dwóch zaliczeń poprawkowych.

6. Zasady ustalania oceny z przedmiotu

- Końcową ocenę z przedmiotu stanowi ocena uzyskana z kolokwium końcowego (pytania testowe i otwarte), obejmującego materiał z wykładów i ćwiczeń.
- Ocena z kolokwium końcowego jest wystawiana na podstawie uzyskanej liczby punktów.

Obowiązująca skala oceniania przy weryfikacji efektów uczenia się:

100% - 93%	bdb (5.0)
92% - 85%	pdb (4.5)
84% - 76%	db (4.0)
75% - 68%	ddb (3.5)
67% - 60%	dst (3.0)
59% - 0%	ndst (2.0)

7. Sposób i tryb ogłaszania wyników oraz wglądu do prac pisemnych śródsesemstralnych

1. Wyniki zaliczeń końcowych na ocenę i egzaminów ogłaszane są w ciągu 5 dni roboczych.
2. Zgodnie z Regulaminem Studiów (par. 24 ust. 1) Student ma prawo do wglądu do swojej ocenionej pracy zaliczeniowej lub egzaminacyjnej wraz z treścią pytań i kluczem odpowiedzi, w terminie 5 dni roboczych od ogłoszenia wyników zaliczenia lub egzaminu.

8. Zasady konsultacji z nauczycielem akademickim

Konsultacje z nauczycielem akademickim odbywają się zgodnie z harmonogramem dostępnym na stronie internetowej Jednostki <http://biologia-komorki.sum.edu.pl>

9. Kwestie sporne i niezawarte w niniejszym regulaminie będą rozstrzygane zgodnie z obowiązującym regulaminem studiów w Śląskim Uniwersytecie Medycznym w Katowicach stanowiącym Załącznik nr 1 do Uchwały 37/ 2024 z dnia 18 czerwca 2024 r. Senatu SUM.

10. W zależności od aktualnej sytuacji epidemicznej i wynikających z niej Zarządzeń Rektora SUM możliwa jest zmiana trybu i formy prowadzenia zajęć, zaliczeń i egzaminów.

11. Regulamin przedmiotu wchodzi w życie z dniem 01.10.2024 roku.

Zatwierdzam

P.O.
PRODZIEKAN DS. STUDENCKICH
Wydziału Nauk Farmaceutycznych w Sosnowcu
Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach
Robert Kubina
dr hab. n. med. Robert Kubina

KIEROWNIK
Zakładu Biologii Komórki
Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach
Małgorzata Latocha
dr hab. n. med. Małgorzata Latocha, prof. SUM