

## Wewnętrzny regulamin dydaktyczny jednostki

obowiązujący w roku akademickim	2023/2024
pełna nazwa jednostki	Zakład Biochemii Klinicznej i Molekularnej
dane jednostki (e-mail, telefon)	<a href="mailto:kadlimem@pum.edu.pl">kadlimem@pum.edu.pl</a> , tel. 91 466 1490
kierownik jednostki (stopień/tytuł, imię i nazwisko)	prof. dr hab. n. med. Andrzej Ciechanowicz
adiunkt dydaktyczny/osoba odpowiedzialna za dydaktykę w jednostce (stopień, imię i nazwisko, e-mail, telefon)	prof. dr hab. n. med. Andrzej Ciechanowicz ( <a href="mailto:andrzej.ciechanowicz@pum.edu.pl">andrzej.ciechanowicz@pum.edu.pl</a> , tel. 91 466 1490)
kierunek studiów	biotechnologia
rok studiów	1 rok II stopień
<b>nazwa przedmiotu/przedmiotów</b>	<b>Metodologia pracy doświadczalnej</b>

### §1

#### Sposób prowadzenia zajęć

Zajęcia z przedmiotu *Metodologia pracy doświadczalnej* prowadzone są w formie wykładów. W przypadku wprowadzenia nauczania niestacjonarnego (zdalnego) zajęcia odbywać się będą z zastosowaniem dostępnych w PUM metod kształcenia na odległość.

### §2

#### Zasady dopuszczania studenta do poszczególnych zajęć

1. W przypadku spóźnienia na zajęcia przekraczającego 20 minut student nie zostanie dopuszczony do tych zajęć.
2. Student nie zostanie dopuszczony do zajęć lub zostanie z nich wyproszony w razie niewłaściwego zachowania sprzecznego z regulaminem studiów lub innymi obowiązującymi na Uczelni przepisami, zachowania zakłócającego prowadzenie zajęć, zagrażającego zdrowiu, życiu lub mieniu, a także w razie rażącego braku kultury osobistej w stosunku do prowadzącego zajęcia lub innych osób biorących udział w zajęciach.
3. Niedopuszczenie do zajęć lub wyproszenie z nich w przypadkach, o których mowa powyżej równoznaczne jest z nieobecnością na zajęciach.

### §3

#### Sposób i formy wyrównywania zaległości, w tym odrabiania zajęć na skutek nieobecności

1. Każdą nieobecność na wykładzie należy usprawiedliwić w ciągu 2 tygodni.
2. Nieobecności należy zaliczyć u nauczyciela prowadzącego dany wykład w ciągu dwóch tygodni po ustaniu przyczyny nieobecności.
3. W przypadku nieobecności na więcej niż 3 wykładach student musi uzyskać zgodę na zaliczenie u kierownika Zakładu. W przypadku braku takiej zgody student nie uzyska zaliczenia z przedmiotu.

#### §4

##### **Warunki i sposoby dopuszczania studentów do zaliczeń i egzaminów**

1. Warunkiem dopuszczenia do końcowego zaliczenia przedmiotu jest potwierdzona obecność studenta na wszystkich wykładach.
2. W przypadku niespełnienia kryterium z ustępu 1, warunkiem dopuszczenia studenta do końcowego zaliczenia przedmiotu jest wyrównanie zaległości zgodnie z zapisami §2 i §3 niniejszego regulaminu.

#### §5

##### **Zasady dopuszczające studenta do poszczególnych zajęć w danym roku akademickim \***

Nie dotyczy

#### §6

##### **Warunki i sposoby przeprowadzania zaliczeń przedmiotu i egzaminów**

1. Zaliczenie przedmiotu w pierwszym terminie będzie miało formę testu jednokrotnego wyboru składającego się z co najmniej 5 pytań dotyczących treści przedstawionych na seminariach. (dopuszczalne jest przeprowadzenie tego testu w Centrum Egzaminów Testowych PUM stacjonarnie lub z zastosowaniem dostępnych w PUM metod kształcenia na odległość).
2. Zarówno 1., jak i 2. termin zaliczenia poprawkowego zostanie przeprowadzony w formie ustnej przez kierownika Zakładu (dopuszczalne jest przeprowadzenie tych zaliczeń w formie testu w Centrum Egzaminów Testowych PUM stacjonarnie lub z zastosowaniem dostępnych w PUM metod kształcenia na odległość).

#### §7

##### **Warunki zwalniania z niektórych zaliczeń lub egzaminów**

Nie dotyczy

#### §8

##### **Warunki dopuszczenia studenta do egzaminu w tzw. przedterminie, o którym mowa w § 32 ust. 8 Regulaminu Studiów**

Nie dotyczy

#### §9

##### **Kryteria oceniania**

Warunkiem zdania testowego zaliczenia przedmiotu jest podanie poprawnych odpowiedzi na więcej niż 50% pytań.


#### §10

##### **Inne**

*(jeżeli specyfika przedmiotu wymaga zamieszczenia w regulaminie dodatkowych informacji proszę zapisać ich w kolejnych punktach regulaminu)*

W przypadku otrzymania oceny niedostatecznej lub niezgłoszenia się na zaliczenie końcowe - studentowi przysługują prawa zgodnie z Regulaminem Studiów PUM.



 <p>POMORSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY W SZCZECINIE Katedra Diagnostyki Laboratoryjnej ZAKŁAD BIOCHEMII KLINICZNEJ I MOLEKULARNEJ 70-111 Szczecin, ul. Powstańców Wlkp.72 tel. +48 91 466 1490, +48 91 466 1491 fax +48 91 466 1492</p> <p>.....</p> <p>pieczętka jednostki</p>	<p>KIEROWNIK Zakładu Biochemii Klinicznej i Molekularnej</p> <p>.....</p> <p>prof. dr hab. n. med. Andrzej Ciechanowicz</p> <p>.....</p> <p>pieczętka i podpis Kierownika jednostki</p>
---	---

<p>Opinia:</p> <p>.....</p> <p>Pozytywna / Negatywna **</p>	<p>Zatwierdzam:</p> <p>.....</p>
<p>POMORSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY W SZCZECINIE</p> <p>Zespół Wykonawczy ds. Dydaktyki PARLAMENTU STUDENTÓW PUM</p> <p>.....</p> <p>pieczętka i podpis Samorządu Studentów</p>	<p>DZIEKAN Wydziału Farmacji, Biotechnologii Medycznej i Medycyny Laboratoryjnej Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie</p> <p>.....</p> <p>pieczętka i podpis Dziekana prof. dr hab. n. zdr. Izabela Gutowska</p>

\*jeżeli specyfikacja przedmiotu tego wymaga

\*\*niepotrzebne skreślić

