

PO2

Wewnętrzny regulamin dydaktyczny jednostki

obowiązujący w roku akademickim	2023/2024
pełna nazwa jednostki	Zakład Biochemii Klinicznej i Molekularnej
dane jednostki (e-mail, telefon)	70-111 Szczecin, ul. Powstańców Wlkp. 72 tel. 466 14 90
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)	dr n. med. Dorota Kostrzewa-Nowak (dorota.kostrzewa.nowak@pum.edu.pl , tel. 91 466 1490)
kierunek studiów	Biotechnologia
rok studiów	2 rok 1 stopień
nazwa przedmiotu/przedmiotów	Enzymologia

§1

Sposób prowadzenia zajęć

- Zajęcia z ENZYMOLOGII obejmują wykłady, seminaria i ćwiczenia (w tym ćwiczenia laboratoryjne). W przypadku wprowadzenia nauczania niestacjonarnego (zdalnego) wykłady i seminaria odbywać się będą z zastosowaniem dostępnych w PUM metod kształcenia na odległość.
- Przed rozpoczęciem ćwiczeń student podchodzi do pisemnego sprawdzianu wiedzy składającego się z trzech pytań esejowych bądź testu jednokrotnego wyboru.
- Przygotowanie do ćwiczeń obejmuje znajomość zagadnień teoretycznych, związanych z tematyką realizowanego zajęcia laboratoryjnego.

§2

Zasady dopuszczania studenta do poszczególnych zajęć

- Student nie zostanie dopuszczony do zajęć w następujących przypadkach:
 - spóźnienie na zajęcia przekraczające 20 minut;
 - trzecie spóźnienie na zajęcia w ciągu semestru; ?
 - brak niezbędnego ubioru wymaganego na ćwiczeniach laboratoryjnych (fartuch laboratoryjny z długim rękawem)
- 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.
- 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

- Student ma prawo do jednej nieobecności nieusprawiedliwionej.

2. Każda nieobecność na ćwiczeniach musi być odrobiona w formie zaliczenia pisemnego bądź ustnego części praktycznej u osoby prowadzącej dane ćwiczenie w ciągu dwóch tygodni od ustania przyczyny nieobecności.
3. Część teoretyczna ćwiczenia może być zaliczona podczas zaliczeń poprawkowych organizowanych w trakcie trwania semestru.

§4

Warunki i sposoby dopuszczania studentów do zaliczeń i egzaminów

1. Podstawą zaliczenia semestru jest uzyskanie średniej ocen co najmniej 3.0 z pisemnych sprawdzianów wiadomości oraz zaliczenie części praktycznej ćwiczeń.
2. Do egzaminu końcowego mogą przystąpić studenci, którzy uzyskali zaliczenie ćwiczeń praktycznych oraz pisemnych sprawdzianów wiadomości.

§5

Zasady dopuszczające studenta do poszczególnych zajęć w danym roku akademickim*

Warunkiem uczestnictwa studenta w zajęciach laboratoryjnych jest stosowanie się do zasad BHP przedstawionych na pierwszych zajęciach.

§6

Warunki i sposoby przeprowadzania zaliczeń przedmiotu i egzaminów

1. Egzamin odbywa się w terminie wyznaczonym przez Dziekanat i składa się z co najmniej czterdziestu pytań testowych (test jednokrotnego wyboru) obejmujących materiał wykładowy oraz tematykę ćwiczeń.
2. Student, który nie zda egzaminu w I terminie ma prawo dwukrotnie przystąpić do egzaminów poprawkowych.
3. Dopuszczalne jest przeprowadzenie egzaminu w pierwszym terminie i w obu terminach poprawkowych w Centrum Egzaminów Testowych PUM stacjonarnie lub z zastosowaniem dostępnych w PUM metod kształcenia na odległość.

§7

Warunki zwalniania z niektórymi zaliczeń lub egzaminów

Studenci, którzy z pisemnych sprawdzianów wiadomości uzyskali średnią 5,0 oraz uzyskali zaliczenie praktycznej części ćwiczeń mogą być zwolnieni z egzaminu.

§8

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

Studenci, którzy z pisemnych sprawdzianów wiadomości uzyskują średnią ocenę powyżej 4,5 oraz uzyskali zaliczenie praktycznej części ćwiczeń mają prawo do przystąpienia do egzaminu w tzw. przedterminie.

§9

Kryteria oceniania


1. Zaliczenie ćwiczenia zależy od liczby uzyskanych punktów z pisemnych sprawdzianów wiadomości.
2. W ocenianiu, zarówno zaliczeń jak i egzaminu, stosuje się kryteria zgodne z § 38 ust. 1 Regulaminu Studiów tj. oceny: bardzo dobra – 5,0 ($\geq 92\%$), ponad dobra – 4,5 ($\geq 84\%$), dobra – 4,0 ($\geq 76\%$), dość dobra – 3,5 ($\geq 68\%$), dostateczna – 3,0 ($\geq 60\%$) i niedostateczna – 2,0 (poniżej 60%).
3. Zgodnie z § 38 ust. 4 Regulaminu Studiów PUM dopuszczalne jest stosowanie niższych progów procentowych niż określone w ust. 2.

§10

Inne

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

Nie dotyczy.

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

*jeżeli specyfikacja przedmiotu tego wymaga
**niepotrzebne skreślić

