

## 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	lekarski
rok studiów	III
<b>nazwa przedmiotu/przedmiotów</b>	<b>Diagnostyka laboratoryjna</b>

### §1

#### Sposób prowadzenia zajęć

1. Zajęcia z przedmiotu *Diagnostyka Laboratoryjna* prowadzone są w formie seminariów (20 h) i ćwiczeń (28 h). W przypadku wprowadzenia nauczania niestacjonarnego (zdalnego) zajęcia odbywać się będą z zastosowaniem dostępnych w PUM metod kształcenia na odległość.
2. Wymaga się przygotowania studenta do każdego zajęcia na podstawie podanego programu.

### §2

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

1. Każdą nieobecność na zajęciach należy usprawiedliwić w ciągu 2 tygodni.
2. Nieobecności można odrobić na zajęciach z inną grupą dziekańską, a w przypadku braku takiej możliwości należy je zaliczyć u asystenta prowadzącego dany temat zajęć.
3. W przypadku nieobecności na więcej niż 3 zajęciach student musi uzyskać zgodę na zaliczenie u kierownika Zakładu. W przypadku braku takiej zgody student nie uzyska zaliczenia z przedmiotu.

### §3

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

1. W ramach realizacji przedmiotu przeprowadzone będą cztery sprawdziany wiadomości w formie testów jednokrotnego wyboru składających się z co najmniej 10 pytań. Dopuszczalne jest przeprowadzenie tych sprawdzianów w Centrum Egzaminów Testowych PUM (CET PUM) lub z zastosowaniem dostępnych w PUM metod kształcenia na odległość.
2. Ocenę niedostateczną ze sprawdzianu uzyskaną w 1. terminie zaliczenia można poprawić u kierownika Zakładu lub upoważnionego przez niego nauczyciela akademickiego w dwóch terminach poprawkowych: w 1. terminie poprawkowym w ciągu dwóch tygodni od ogłoszenia wyników, w 2. terminie poprawkowym wyznaczonym w dwóch ostatnich

tygodniach regularnych zajęć dydaktycznych semestru letniego. Dopuszczalne jest przeprowadzenie zaliczeń w obu terminach poprawkowych w Centrum Egzaminów Testowych PUM (CET PUM) lub z zastosowaniem dostępnych w PUM metod kształcenia na odległość.

#### §4

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

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

#### §5

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

1. Warunkiem uzyskania zaliczenia przedmiotu jest zaliczenie wszystkich zajęć i pozytywna ocena otrzymana z każdego sprawdzianu.
2. Ocena z przedmiotu wyznaczona będzie na podstawie średniej z ocen z 4 zaliczeń cząstkowych.

#### §6

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

1. Warunkiem zwolnienia z egzaminu końcowego z *Diagnostyki Laboratoryjnej* po bloku na IV roku jest zaliczenie wszystkich zajęć na tym bloku (12h) i uzyskanie z 4 zaliczeń cząstkowych na III roku średniej z ocen co najmniej 4.5.
2. W takim przypadku student ze średnią oceną z 4 zaliczeń cząstkowych równą 4.5 może zostać zwolniony z egzaminu z oceną 4.5 (ponad dobrą) lub przystąpić do egzaminu. Natomiast student ze średnią oceną z 4 zaliczeń cząstkowych większą niż 4.5 zostanie zwolniony z egzaminu z oceną 5.0 (bardzo dobrą).

#### §7

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

Nie dotyczy

#### §8

##### **Kryteria oceniania**

1. W ocenianiu stosuje się kryteria zgodne z § 38 ust. 1 Regulaminu Studiów PUM 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%).


2. Zgodnie z § 38 ust. 4 Regulaminu Studiów PUM dopuszczalne jest stosowanie niższych progów procentowych niż określone w ust. 1.


### §9

#### Inne

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

1. W przypadku otrzymania oceny niedostatecznej lub niezgłoszenia się na sprawdziany - studentowi przysługują prawa zgodnie z Regulaminem Studiów PUM.
2. Na zajęciach i na zaliczeniach cząstkowych obowiązuje znajomość materiału z zajęć oraz zagadnień tematycznych omówionych w podręczniku „**Diagnostyka laboratoryjna z elementami biochemii klinicznej**” pod redakcją: A. Dembińska-Kieć, J.W. Naskalski i B.Solnica (wydanie V).
3. Każdego studenta obowiązuje zakaz posiadania podczas sprawdzianów urządzeń elektronicznych umożliwiających porozumiewanie się z innymi osobami na odległość.

 <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>KIEROWNIK Zakładu Biochemii Klinicznej i Molekularnej prof. dr hab. r. med. Andrzej Ciechanowicz</p>
..... pieczętka jednostki	..... pieczętka i podpis Kierownika jednostki

Opinia:	Zatwierdzam:
..... Pozytywna / Negatywna **	
 <p>POMORSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY W SZCZECINIE Zespół Wykonawczy ds. Dydaktyki PARLAMENTU STUDENTÓW PUM</p>	<p>PRODZIEKAN Wydziału Medycyny i Stomatologii Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie</p>
..... pieczętka i podpis Samorządu Studentów	..... prof. dr hab. r. med. Violetta Dziędziejko pieczętka i podpis Dziekana

\*jeżeli specyfikacja przedmiotu tego wymaga

\*\*niepotrzebne skreślić