

Wewnętrzny regulamin dydaktyczny jednostki

obowiązujący w roku akademickim	2023/2024
pełna nazwa jednostki	Zakład Biochemii Wydział Medycyny i Stomatologii
dane jednostki (e-mail, telefon)	70-111 Szczecin, al. Powstańców Wlkp. 72 tel. 91 4661515, fax 4661516 e-mail: biochem@pum.edu.pl
kierownik jednostki (stopień/tytuł, imię i nazwisko)	prof. dr hab. n. med. Dariusz Chlubek
adiunkt dydaktyczny/osoba odpowiedzialna za dydaktykę w jednostce (stopień, imię i nazwisko, e-mail, telefon)	prof. dr hab. n. med. Irena Baranowska-Bosiacka tel. 91 466 1523 e-mail: ika@pum.edu.pl
kierunek studiów	Analityka medyczna (AMS2JP)
rok studiów	2
nazwa przedmiotu/przedmiotów	Biochemia

§1

Sposób prowadzenia zajęć

1. Wykłady (również w formie e-learningu).
2. Seminaria.
3. Ćwiczenia praktyczne.

§2

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

1. W trakcie trwania semestru przeprowadza się zaliczenia poprawkowe, które są nieobowiązkowe. Poprawiać można tylko oceny niedostateczne uzyskane na bieżących ćwiczeniach. Oceny uzyskane podczas zaliczeń poprawkowych, w tym oceny niedostateczne, są ostateczne i wliczane do średniej semestralnej i rocznej.
2. Obecność podczas wszystkich zajęć jest obowiązkowa, a każda ewentualna nieobecność musi być usprawiedliwiona u asystenta prowadzącego zajęcia w ciągu tygodnia od zaistnienia nieobecności. Dopuszcza się dwie usprawiedliwione nieobecności w roku akademickim: jedną w semestrze zimowym i jedną w semestrze letnim.
3. Nieobecność na co najmniej trzech zajęciach lub brak usprawiedliwienia co najmniej jednej nieobecności w ciągu roku akademickiego uniemożliwia otrzymanie zaliczenia przedmiotu, a tym samym wyklucza przystąpienie do egzaminu.

§3

Warunki i sposoby dopuszczania studentów do zaliczeń i egzaminów

1. Warunkiem otrzymania podpisu zaliczeniowego z biochemii jest posiadanie zaliczenia z chemii medycznej.
2. Uzyskanie średniej rocznej oceny ze sprawdzianów przeprowadzanych podczas ćwiczeń co najmniej 3.0.

3. Przygotowanie i przedstawienie prezentacji dotyczącej tematu realizowanego podczas seminariów.
4. Obecność na wszystkich zajęciach, a w razie nieobecności usprawiedliwienie dopuszczalnej liczby zajęć.

§4

Zasady dopuszczające studenta do poszczególnych zajęć w danym roku akademickim*

1. Podczas każdego ćwiczenia przeprowadzane są pisemne sprawdziany wiadomości.
2. Studenci nieprzygotowani do części teoretycznej ćwiczenia mogą zostać niedopuszczeni do sprawdzianu pisemnego, co jest równoznaczne z otrzymaniem oceny niedostatecznej.

§5

Warunki i sposoby przeprowadzania zaliczeń przedmiotu i egzaminów

1. Sprawdziany pisemne składają się z 5 pytań. Czas przewidziany na udzielenie odpowiedzi zależy od typu pytań. Na udzielenie odpowiedzi na pytanie esejowe (otwarte) przewiduje się maksymalnie 5 minut, na pytanie testowe (test pojedynczego wyboru) – 2 minuty. Czas trwania sprawdzianu nie może przekroczyć 25 minut.
2. Przygotowana i przedstawiona przez studenta prezentacja podczas seminariów oceniana będzie w skali ocen 2.0-5.0. Ocena ta będzie wliczana do średniej rocznej.
3. Podstawą zaliczenia semestru jest uzyskanie średniej z ocen co najmniej 3.0. Ostatecznym okresem rozliczeniowym jest rok akademicki. Średnią roczną oblicza się z sumy wszystkich ocen uzyskanych na ćwiczeniach w obu semestrach, podzielonej przez liczbę tych ocen.
4. Egzamin z biochemii w pierwszym terminie ma formę testu pojedynczego wyboru i składa się z 30 pytań. W drugim terminie ma formę eseju i składa się z 5 pytań. Egzamin w trzecim terminie ma formę ustną i jest przeprowadzany przez kierownika Zakładu. Na wniosek kierownika Zakładu lub przystępujących do trzeciego terminu egzaminu studentów egzamin może mieć formę egzaminu komisyjnego (student losuje zestaw składający się z 5 pytań i odpowiada na 3 z nich).
5. W przypadku uzyskania wyniku granicznego w pierwszym lub drugim terminie egzaminu możliwe będzie przystąpienie do dopytania ustnego u kierownika Zakładu w ciągu 1-2 dni od terminu egzaminu. Warunkiem jest uzyskanie średniej rocznej ocen co najmniej 3.5 lub obu średnich semestralnych co najmniej 3.0.

§6

Warunki zwalniania z niektórych zaliczeń lub egzaminów

Nie przewiduje się.

§7

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

Nie przewiduje się.

§8


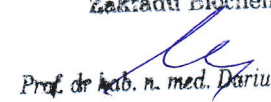
Kryteria oceniania

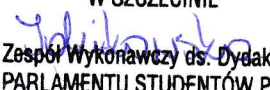
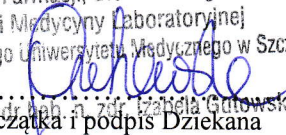
1. Zaliczenie ćwiczenia zależy od liczby uzyskanych punktów. Za odpowiedź udzieloną na pytanie esejowe można otrzymać 0, 0.5 lub 1 punkt, na pytanie testowe – 0 lub 1 punkt.
2. Podstawą zaliczenia ćwiczenia jest otrzymanie co najmniej 60% możliwych do uzyskania punktów. Punktacja przeliczana jest na stopień. Ocen niedostatecznych uzyskanych podczas

- bieżących ćwiczeń nie wlicza się do średniej semestralnej i rocznej, istnieje bowiem możliwość poprawy oceny niedostatecznej podczas zaliczeń poprawkowych.
- Warunkiem pozytywnego zaliczenia egzaminu z biochemii w każdym terminie jest uzyskanie co najmniej 60% poprawnych odpowiedzi. Punktacja przeliczana jest na stopień według progów procentowych określonych w regulaminie studiów.
 - Dopuszczalne jest zastosowanie obniżonego progu procentowego.

§9 Inne

- Każdy student zobowiązany jest do prowadzenia pisemnej dokumentacji z praktycznej części ćwiczenia (zajęcia laboratoryjne). Dokumentacja ta będzie systematycznie sprawdzana, co obliuguje studentów do posiadania zeszytu ćwiczeń na każdym ćwiczeniu.
- Brak zeszytu lub brak właściwej dokumentacji będzie odnotowywany przez asystenta prowadzącego zajęcia. Dopuszcza się dwukrotne odnotowanie braku zeszytu lub właściwej dokumentacji zajęć laboratoryjnych w ciągu roku akademickiego. Odnotowany co najmniej trzykrotnie brak zeszytu lub dokumentacji będzie traktowany tak, jak nieobecność na ćwiczeniach.
- Nagrywanie i rejestrowanie przebiegu zajęć bez zgody prowadzącego jest niedozwolone.

 <p>POMORSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY W SZCZECINIE Katedra Biochemii i Chemii Medycznej ZAKŁAD BIOCHEMII 70-111, Szczecin, al. Powstańców Wlkp. 72 tel. 48 91 466 1515 fax 48 91 466 1516</p> <p>..... pieczętka jednostki</p>	<p>KIEROWNIK Zakładu Biochemii</p>  <p>Prof. dr hab. n. med. Dariusz Chlubek</p> <p>..... pieczętka i podpis Kierownika jednostki</p>
---	--

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