

Wewnętrzny regulamin dydaktyczny jednostki

obowiązujący w roku akademickim	2022/2023
pełna nazwa jednostki	Zakład Genetyki i Patomorfologii PUM
dane jednostki (e-mail, telefon)	CENTRUM NOWYCH TECHNOLOGII MEDYCZNYCH PUM 71-252 Szczecin, ul. Unii Lubelskiej 1 tel. (091) 441 72 50
kierownik jednostki (stopień/tytuł, imię i nazwisko)	prof. dr hab. n. med. Jan Lubiński
adiunkt dydaktyczny/osoba odpowiedzialna za dydaktykę w jednostce (stopień, imię i nazwisko, e-mail, telefon)	dr hab.n.med. Marcin Lener marcin.lener@pum.edu.pl 091 441 72 12
kierunek studiów	biotechnologia medyczna <i>farmakologia med. + farmacja</i>
rok studiów	III
nazwa przedmiotu/przedmiotów	Ewolucja molekularna. Mechanizmy ewolucji.

§1

Sposób prowadzenia zajęć

1. Zajęcia z przedmiotu – Ewolucja molekularna. Mechanizmy ewolucji prowadzone są w formie wykładów.

§2

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

1. Obecność na wykładach jest obowiązkowa. Każda nieobecność musi zostać odrobiona lub zaliczona w terminie ustalonym z asystentem prowadzącym zajęcia.
2. Za nieobecność usprawiedliwioną uważa się zwolnienie z zajęć wydane przez Dziekana Wydziału Farmacji, Biotechnologii Medycznej i Medycyny Laboratoryjnej lub zwolnienie lekarskie.

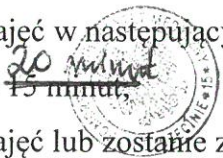
§3

Warunki i sposoby dopuszczania studentów do zaliczeń i egzaminów

1. Obecność na wszystkich wykładach.
2. Znajomość odpowiedniego materiału z wykładów i literatury podanej w programie nauczania przedmiotu.

§4

Zasady dopuszczające studenta do poszczególnych zajęć w danym roku akademickim

1. Wszyscy studenci, którzy uzyskali promocję na 3 rok studiów i są ujęci na liście dziekanatu są dopuszczani do zajęć.
 - 1) Student nie zostanie dopuszczony do zajęć w następujących przypadkach:
 - a) spóźnienie na zajęcia przekraczające ~~15 minut~~ ^{20 minut},
 - 2) Student nie zostanie dopuszczony do zajęć lub zostanie z nich wyproszony w razie nieprzestrzegania zasad BHP obowiązujących w laboratorium Zakładu Genetyki i Patomorfologii PUM oraz niewłaściwego zachowania sprzecznego z regulaminem studiów lub innymi obowiązującymi na Uczelni/szpitalu/klinice przepisami zachowania zakłócającego prowadzenie zajęć (w tym używania urządzeń mobilnych), zagrażającego zdrowiu, życiu lub mieniu, a także w razie rażącego braku kultury osobistej w stosunku do prowadzącego zajęcia lub innych osób biorących i udział w zajęciach. Niedopuszczenie studenta do zajęć lub wyproszenie z nich w przypadkach, o których mowa powyżej, jest równoznaczne z nieobecnością na zajęciach.

§5

Warunki i sposoby przeprowadzania zaliczenia przedmiotu

1. Zaliczenia zajęć dokonuje prowadzący na podstawie:
 - a) obecności i oceny aktywności studenta na zajęciach,
 - b) wyniku pisemnego zaliczenia w formie testu jednokrotnego wyboru obejmującego materiał przedstawiany studentom podczas wykładów,
 - c) oceny pracy studenta podczas zajęć.
2. Termin pisemnego zaliczenia podaje się do wiadomości studentów z wyprzedzeniem, co najmniej dwóch tygodni.
3. Kolokwium odbywać się będzie w formie testu jednokrotnego wyboru (20 pytań). Warunkiem zaliczenia jest uzyskanie 60% poprawnych odpowiedzi.
4. Studentowi, który uzyskał ocenę niedostateczną z kolokwium przysługuje prawo do dwukrotnej jego poprawy.

5. Podczas zaliczenia obowiązuje bezwzględny zakaz posiadania urządzeń elektronicznych umożliwiających porozumiewanie się z innymi osobami.

§6

Warunki zwalniania z zaliczenia

1. Nie przewiduje się zwolnień z zaliczenia.

§7

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

1. Dla przedmiotu nie przewidziano egzaminu - przedterminowych zaliczeń przedmiotu nie przewiduje się.

§8

Kryteria oceniania

1. Opanowanie wiedzy przekazanej na wykładach. Sposobem sprawdzenia wiedzy jest pisemne kolokwium obejmujące 20 pytań jednokrotnego wyboru (do zaliczenia testu niezbędne jest uzyskanie 60% prawidłowych odpowiedzi)

PUNKTY	%	OCENA
0-11	0% - 55%	Niedostateczny 2.0
12-13	60% - 65%	Dostateczny 3.0
14-15	70% - 75%	dość dobry 3.5
16-17	80% - 85%	Dobry 4.0
18	90%	ponad dobry 4.5
19 - 20	95% - 100%	bardzo dobry 5.0

§9

Inne

1. W sprawach dotyczących zaliczeń student ma prawo do odwołania się w ciągu 7 dni do Kierownika Zakładu.
2. Osobą odpowiedzialną za prowadzenie przedmiotu jest dr hab. Marcin Lener, Katedra Onkologii, Zakład Genetyki i Patomorfologii PUM ul. Unii Lubelskiej 1, 71-252 Szczecin, tel. 091 441 72 12, e-mail: marcinlener@poczta.onet.pl.
3. Konsultacje dla studentów odbywają się w każdy wtorek w godzinach 10-12.

<p>POZNAŃSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY W SZCZECINIE KATEDRA GENETYKI I PATOMORFIOLOGII ul. Rybacka 1, 71-030 Szczecin tel. 48 91 48 90 4300 705 e-mail: samstud@pum.edu.pl</p> <p>pieczęć jednostki</p>	<p>KIEROWNIK Zakładu Genetyki i Patomorfologii</p> <p>prof. dr hab. n. med. Jan Łuk</p> <p>pieczęć i podpis Kierownika jednostki</p>
--	--

<p>Opinia:</p> <p>Pozytywna / Negatywna**</p>	<p>Zatwierdzam:</p>
<p>POZNAŃSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY W SZCZECINIE SAMORZĄD STUDENTÓW ul. Rybacka 1 tel. 48 91 48 90 4300 705 e-mail: samstud@pum.edu.pl</p> <p>pieczęć i podpis Samorządu Studentów</p>	<p>Wydział Farmacji, Biotechnologii Medycznej i Diagnostyki Laboratoryjnej Poznański Uniwersytet Medyczny w Szczecinie</p> <p>prof. dr hab. n. med. Jan Łuk</p> <p>pieczęć i podpis Dziekana</p>