**WEWNĘTRZNY REGULAMIN DYDAKTYCZNY ZAJĘĆ   
Z MIKROBIOLOGII**

**DLA STUDENTÓW III ROKU FARMACJI**

**WYDZIAŁU FARMACJI, BIOTECHNOLOGII MEDYCZNEJ I MEDYCYNY LABORATORYJNEJ**

|  |  |
| --- | --- |
| obowiązujący w roku akademickim | **W ROKU AKADEMICKIM 2022/2023**  Obowiązuje od dnia 01.10.2022 r. |
| pełna nazwa jednostki | Katedra Mikrobiologii, Immunologii i Medycyny Laboratoryjnej |
| dane jednostki (e-mail, telefon) | e-mail: [zmlab@pum.edu.pl](mailto:zmlab@pum.edu.pl) tel.: +48 91 466 16 52, fax.: +48 91 466 16 59 |
| kierownik jednostki  (**stopień/tytuł, imię i nazwisko**) | prof. dr hab. n. med. Barbara Dołęgowska |
| adiunkt dydaktyczny/osoba odpowiedzialna za przedmiot w jednostce  **(stopień, imię i nazwisko, e-mail, telefon)** | prof. dr hab. Barbara Dołęgowska  email.: [barbara.dolegowska@pum.edu.pl](mailto:barbara.dolegowska@pum.edu.pl)  tel. 91 466 1652 |
| kierunek studiów | farmacja |
| rok studiów | 3 |
| **nazwa przedmiotu/przedmiotów** | Mikrobiologia |

|  |
| --- |
| **§1. Sposób prowadzenia zajęć** |
| 1. Zajęcia odbywają się w formie wykładów (15godzin) i ćwiczeń laboratoryjnych (65 godzin). Przedmiot kończy się egzaminem teoretycznym - w semestrze zimowym. 2. Wykłady mogą się odbywać w formie on-line, w zależności od aktualnej sytuacji epidemicznej. 3. Szczegółowy program dydaktyczny obejmujący tematykę wykładów i ćwiczeń jest umieszczony na stronie internetowej Katedry dostępnej pod adresem: [www.pum.szczecin.pl](http://www.pum.szczecin.pl) -> Wydział Medycyny i Stomatologii -> Katedra Mikrobiologii, Immunologii i Medycyny Laboratoryjnej -> Informacje dla studentów 4. **Obecność na wykładach i ćwiczeniach jest** **obowiązkowa** zgodnie z Uchwałą 124/2014 Senatu PUM**.** Na każdych zajęciach obecność jest sprawdzana i odnotowana na liście obecności. |

|  |
| --- |
| **§2. Sposób i formy wyrównywania zaległości, w tym odrabiania zajęć**  **na skutek nieobecności** |
| 1. Nieobecności na wszystkich zajęciach muszą być usprawiedliwione i zaliczone. 2. Usprawiedliwienie nieobecności na wykładach i ćwiczeniach należy potwierdzić zaświadczeniem lekarskim lub stosownym dokumentem w zależności od powodu nieobecności. **Pisemne usprawiedliwienie nieobecności** należy okazać wykładowcy lub asystentowi prowadzącemu daną grupę ćwiczeniową, **najpóźniej na pierwszych zajęciach po okresie tejże nieobecności**. 3. **Nieobecność na wykładzie** wymaga **zaliczenia teoretycznego**. Student jest zobligowany zgłosić się do asystenta prowadzącego zajęcia w wyznaczonych godzinach konsultacji, **nie** **później niż 3 tygodnie od daty nieobecności na wykładzie**. Asystent przeprowadza pisemny lub ustny sprawdzian wiedzy z zakresu tematyki wykładu, na którym student był nieobecny. 4. **Nieobecność na ćwiczeniach** laboratoryjnych musi być **zaliczona teoretycznie** w wyznaczonych godzinach konsultacji i **odrobiona praktycznie z inną grupą**. 5. W przypadku **długotrwałej nieobecności ≥1 tydzień** lub braku możliwości odrobienia zajęć z inną grupą, **teoretyczne** **zaliczenie ćwiczeń** powinno nastąpić **do 3 tygodni** od pierwszych zajęć **po okresie tejże nieobecności. Praktyczne odrabianie zajęć** zostaje przełożone na koniec semestru. 6. **Nieobecność na więcej niż 50%** **ćwiczeń w semestrze** **skutkuje** **brakiem ich zaliczenia bez możliwości odrabiania.**  |  | | --- | | **§3. Warunki i sposoby dopuszczania studentów do zaliczeń i egzaminów**   1. **Przed każdymi ćwiczeniami laboratoryjnymi** studenci są zobowiązani do zaliczenia **sprawdzianu „wejściówki”** z tematyki zajęć, które będą realizowane (szczegółowe informacje znajdują się na stronie internetowej jednostki). Każdy sprawdzian składa się z pytań testowych jednokrotnego wyboru oraz pytań otwartych wymagających odpowiedzi poprzez uzupełnienie, wypunktowanie lub opis. Za każdą poprawną odpowiedź na pytanie otwarte można uzyskać od 0,5 do 1 pkt, natomiast za każdą poprawną odpowiedź na pytanie testowe - 1 pkt. Uzyskane punkty są przeliczane na ocenę – aby otrzymać ocenę dostateczną (3,0) należy uzyskać co najmniej 60% możliwych do uzyskania punktów. 2. Student ma prawo do **3 terminów zaliczenia każdego sprawdzianu**: I termin – przed ćwiczeniem, II termin – w ciągu 2 tygodni od ćwiczenia i III termin – pod koniec semestru w terminie wyznaczonym przez asystenta. Ocena niedostateczna z III terminu skutkuje brakiem zaliczenia semestru. 3. Jeśli sprawdziany niezaliczone w III terminie stanowią <50% wszystkich sprawdzianów w semestrze student otrzymuje tzw. zielony warunek. Zielony warunek wiąże się z brakiem możliwości przystąpienia do pierwszego terminu zaliczenia końcowego, wyznaczeniem dodatkowego terminu umożliwiającego zaliczenie zaległości i ewentualne przystąpienie do zaliczenia końcowego w sesji poprawkowej. 4. Jeśli sprawdziany niezaliczone w III terminie stanowią ≥50% wszystkich sprawdzianów w semestrze student nie ma możliwości zaliczenia przedmiotu, nie ma możliwości przystąpienia do zaliczenia końcowego i zaliczeń końcowych w terminach poprawkowych. Wiąże się to z koniecznością powtarzania przedmiotu w kolejnym roku akademickim. 5. Warunki i sposoby zaliczania nieobecności na wykładach są takie same jak w przypadku ćwiczeń (pkt 2-4). 6. Podczas ćwiczeń student samodzielnie wykonuje obowiązkowe zadania praktyczne i wypełnia przyniesiony protokół (do pobrania ze strony internetowej Katedry), który pod koniec zajęć jest oceniany przez asystenta prowadzącego. Ocena negatywna z pisemnego sprawozdania (protokołu) wymaga poprawienia w trakcie kolejnych ćwiczeń lub na ćwiczeniach odróbkowych pod koniec semestru. 7. Nie ma możliwości poprawiania pozytywnych ocen otrzymanych ze sprawdzianów na lepszą ocenę.   **Warunki otrzymania** **zaliczenia końcowego z zajęć praktycznych**:   * uczestnictwo we wszystkich zajęciach (potwierdzona obecność na liście obecności) * uzyskanie zaliczenia ze wszystkich zajęć praktycznych (zatwierdzone protokoły) * pozytywna ocena ze wszystkich sprawdzianów realizowanych podczas zajęć praktycznych (co najmniej dostateczna 3,0).   **Wszystkie 3 warunki muszą być spełnione.**  **Warunki otrzymania zaliczenia końcowego z wykładów:**   * uczestnictwo we wszystkich zajęciach (potwierdzona obecność na liście obecności) * zaliczone wszystkie sprawdziany z wykładów, na których student był nieobecny | |  | |  |  1. **Praktyczne odrabianie ćwiczeń** **możliwe jest** **po** **wcześniejszym** **zaliczeniu sprawdzianu wiedzy z zakresu realizowanego ćwiczenia** i wymaga przyniesienia protokołu odpowiadającego tematowi odrabianych zajęć. |

**§4.** **Zasady dopuszczające studenta do poszczególnych zajęć w  
danym roku akademickim**

1. **Student nie zostanie dopuszczony do zajęć** (wykładów, ćwiczeń) w następujących przypadkach:

* **spóźnienie na zajęcia przekraczające 20 minut**
* **brak niezbędnego ubioru wymaganego do zajęć** (fartuch bawełniany z krótkim rękawem)

1. Student nie zostanie dopuszczony do zajęć lub zostanie z nich wyproszony w razie niewłaściwego zachowania sprzecznego z regulaminem studiów lub innymi obowiązującymi na Uczelni w Szpitalu/klinice 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.
2. **Niedopuszczenie do zajęć lub wyproszenie z nich studenta w przypadkach, o których mowa powyżej   
   równoznaczne jest z nieobecnością na zajęciach.**

**§5. Warunki i sposoby przeprowadzania zaliczeń przedmiotu i egzaminów**

1. Egzamin końcowy z przedmiotu: diagnostyka mikrobiologiczna składa się z egzaminu **teoretycznego.**
2. **Egzamin teoretyczny** jest egzaminem pisemnym - składa się z **50 pytań testowych** obejmujących materiał z wykładów i ćwiczeń.
3. W przypadku otrzymania oceny niedostatecznej z egzaminu teoretycznego w pierwszym terminie student ma prawo dwukrotnie przystąpić do egzaminów poprawkowych. Warunki i kryteria zdania zaliczenia końcowego w terminach poprawkowych są takie same, jak w pierwszym terminie. II termin poprawkowy zaliczenia końcowego może być przeprowadzony w formie ustnej (na życzenie studenta).
4. Nieobecność nieusprawiedliwiona podczas egzaminu teoretycznego jest równoznaczna z oceną niedostateczną.
5. Usprawiedliwienie nieobecności na egzaminie powinno być przedstawione przez studenta lub przez upoważnioną przez niego osobę okresie 1 tygodnia od daty egzaminu. Oryginał usprawiedliwienia należy **okazać** w **sekretariacie Katedry Mikrobiologii, Immunologii i Medycyny Laboratoryjnej oraz w Dziekanacie**. Nieprzedstawienie usprawiedliwienia w tym terminie jest równoznaczne z uznaniem nieobecności jako nieusprawiedliwionej.
6. Wyniki egzaminu teoretycznego są podawane do wiadomości studentów natychmiast po zakończeniu egzaminu (w przypadku realizacji egzaminu w Centrum Egzaminów Testowych) lub w ciągu 48 godzin w przypadku egzaminu realizowanego na sali wykładowej.
7. Nie ma możliwości poprawiania pozytywnych ocen otrzymanych z egzaminu na lepszą ocenę.
8. Student ma prawo do wglądu do swojej pracy egzaminacyjnej/zaliczeniowej w obecności nauczyciela akademickiego z możliwością uzyskania wyjaśnień, przez siedem dni roboczych od ogłoszenia wyników.

**§6. Warunki zwalniania z niektórych zaliczeń lub egzaminów**

Nie przewiduje się zwolnień z zaliczeń i egzaminów.

|  |
| --- |
| **§7. Warunki dopuszczenia studenta do egzaminu w przedterminie (terminie zerowym)** |
| 1. Student ma prawo przystąpić do końcowego egzaminu teoretycznego **w dodatkowym terminie zerowym** jeśli spełnił wszystkie z poniższych warunków:  * z pisemnych sprawdzianów realizowanych podczas ćwiczeń uzyskał średnią ocen ≥4,50; * wszystkie sprawdziany zaliczył w pierwszym terminie; * nie miał nieusprawiedliwionych nieobecności;  1. Egzamin w terminie zerowym jest **egzaminem ustnym**. 2. Termin egzaminu w terminie zerowym ustala się indywidualnie. 3. Uzyskanie negatywnej oceny z egzaminu zerowego uprawnia do przystąpienia do 1 terminu egzaminu teoretycznego. |

|  |
| --- |
| **§8. Kryteria oceniania** |
| 1. Egzamin teoretyczny jest egzaminem **pisemnym** - składa się z **50 pytań testowych** obejmujących materiał z wykładów, seminariów i ćwiczeń. 2. Egzamin teoretyczny uważa się za zdany, jeżeli student uzyska co najmniej 60% możliwych do uzyskania punktów 3. **Kryteria oceny egzaminu teoretycznego**: <30 pkt - niedostateczny, **30-34 pkt – dostateczny**, 35-38 pkt – dość dobry, 39-42 pkt – dobry, 43-46 pkt – ponad dobry, 47-50 pkt – bardzo dobry. 4. Warunki i kryteria zdania egzaminów realizowanych w terminach poprawkowych są takie same, jak w pierwszym terminie (pkt. 1-5). |

|  |
| --- |
| **§9. Inne** |
| 1. Wszelkie sytuacje nieobjęte regulaminem będą rozpatrywane na pisemny wniosek zainteresowanego, złożony w sekretariacie Katedry Mikrobiologii, Immunologii i Medycyny Laboratoryjnej (II piętro). 2. Zgodnie z Zarządzeniem Rektora PUM nr 72/2012 obowiązuje **zakaz korzystania podczas egzaminów i zaliczeń z urządzeń elektronicznych umożliwiających porozumiewanie się z innymi osobami na odległość oraz rejestrowanie treści pytań zaliczeniowych. Student nie stosujący się do zakazu zostanie poproszony o opuszczenie sali egzaminacyjnej z oceną niedostateczną bez możliwości jej poprawienia.** |

|  |  |
| --- | --- |
| ……………………………………….…..……  pieczątka jednostki | ………..……………………………………  pieczątka i podpis Kierownika jednostki |

|  |  |
| --- | --- |
| Opinia:  Pozytywna / Negatywna\*\* | Zatwierdzam: |
| ………………………………………………..  pieczątka i podpis  Samorządu Studentów | ………………………………………………….  pieczątka i podpis Dziekana |

\*\*niepotrzebne skreślić