**rok akad. 2025/2026**

**Regulamin zajęć dydaktycznych w Katedrze Immunologii dla studentów Wydziału Farmaceutycznego.**

**Zasady ogólne:**

1. Zajęcia z przedmiotów: *Immunopatologia z immunodiagnostyką* (**kier. Analityka medyczna II** **rok)** oraz *Immunologia* (**kierunki: Analityka medyczna I rok, Farmacja II rok, Kosmetologia II rok**) obejmują wykłady, seminaria i ćwiczenia w liczbie zgodnej z programem studiów.

2. W semestrze zimowym 2025/26:

- wykłady będą realizowane w formie zdalnej, laboratoria i seminaria będą realizowane w trybie stacjonarnym

3. Wszelkie informacje dotyczące organizacji zajęć (np. tematy referatów itp.) prowadzący będą przekazywali na bieżąco za pośrednictwem poczty elektronicznej w systemie USOS, e-maili grup laboratoryjnych oraz na adresy elektroniczne starostów roku.

4. Student ma obowiązek regularnie sprawdzać pocztę elektroniczną w systemie USOS.

5. Wszelkie pytania do prowadzących poza zajęciami stacjonarnymi proszę kierować wyłącznie na poniżej podane adresy:

- dr hab.Lidia Gackowska, prof. UMK: [l.gackowska@cm.umk.pl](mailto:l.gackowska@cm.umk.pl) (p. o. kierownika Katedry)

- dr Izabela Kubiszewska: [i.kubiszewska@cm.umk.pl](mailto:i.kubiszewska@cm.umk.pl)

- dr Anna Helmin-Basa: (tymczasowa nieobecność)

- dr Małgorzata Wiese-Szadkowska: [mwiese@cm.umk.pl](mailto:mwiese@cm.umk.pl)

- dr Katarzyna Kwiatkowska katarzyna.kwiatkowska@cm.umk.pl

- mgr Agnieszka Mlicka: agnieszka\_mlicka@cm.umk.pl

6. Obecność na wszystkich seminariach i ćwiczeniach laboratoryjnych jest obowiązkowa.

7. Obecność na wykładach z przedmiotu Immunologia, który kończy się zaliczeniem na ocenę (kierunek Farmacja i Kosmetologia) jest obowiązkowa.

8. Bezwzględnie przestrzegane jest przychodzenie na zajęcia z wyznaczoną grupą. Wszelkie zmiany w tym zakresie należy uzgodnić wcześniej z osobą prowadzącą ćwiczenia.

9. Na sale laboratoryjne i seminaryjne zabrania się wnoszenia jakichkolwiek okryć wierzchnich typu kurtki, płaszcze itp. oraz wszelkich zbędnych przedmiotów.

10. Na salę ćwiczeń wchodzimy w fartuchu ochronnym. Każdy student zobowiązany jest do posiadania rękawic ochronnych jednorazowych.

13. Warunkiem zaliczenia ćwiczenia jest znajomość zagadnień teoretycznych wyszczególnionych przy tematach ćwiczeń, wiadomości przekazanych na wykładach dotyczących danego zagadnienia oraz czynny udział studenta w wykonywanym ćwiczeniu.

14. Teoretyczna znajomość zagadnień będzie sprawdzana podczas trwania ćwiczeń i może mieć formę odpowiedzi pisemnej (tzw. wejściówka) lub ustnej.

15. Brak aktywnego udziału w praktycznym wykonywaniu ćwiczenia i (lub) nieznajomość zagadnień teoretycznych może być powodem niezaliczenia ćwiczenia, mimo obecności na ćwiczeniach.

16. Stawienie się na ćwiczenia z opóźnieniem może być powodem niezaliczenia ćwiczenia.

17. Każda nieobecność na zajęciach seminaryjnych i laboratoryjnych wymaga usprawiedliwienia w formie zwolnienia lekarskiego, które należy dostarczyć w terminie do 5 dni roboczych od ustania przyczyny nieobecności. Niespełnienie danego warunku skutkować będzie brakiem zaliczenia danych zajęć i wpłynie na brak zaliczenia przedmiotu.

### 18. Usprawiedliwiona nieobecność na ćwiczeniach jest traktowana jako ćwiczenie niezaliczone, przez co nie zwalnia studenta od zaliczenia materiału w czasie możliwie najkrótszym. W Katedrze Immunologii przyjęto jeden tydzień od powrotu ze zwolnienia lekarskiego, jako czas dopuszczalny na zaliczenie opuszczonych zajęć. W tym czasie student musi także podejść do napisania zaległej wejściówki.

Wejściówki zaległe z powodu opuszczenia ćwiczenia lub seminarium, muszą zostać napisane nie później niż do 5 dni roboczych od powrotu na zajęcia. Nieodrobienie zaległej wejściówki w terminie 5 dni roboczych, skutkuje otrzymaniem przez studenta punktów ujemnych w liczbie punktów odpowiadającej punktacji z wejściówki (np. jeżeli wejściówka była punktowana na 5, student otrzyma -5pkt).

### 19. Sposób i forma wyrównania zaległości: w przypadku ćwiczeń i seminariów – po uzgodnieniu terminu z prowadzącym, student w miarę możliwości powinien zgłosić się na zajęcia z inną grupa, która realizuje dany temat ćwiczenia lub seminarium w celu zrealizowania założonych efektów kształcenia. W przypadku braku możliwości odrobienia zajęć z inną grupą, prowadzący wyznacza sposób zaliczenia opuszczonych zajęć indywidualnie.

Nieodrobienie zajęć uniemożliwia przystąpienie do kolokwium/zaliczenia/egzaminu.

20. Na zajęciach zabrania się używania aparatów fotograficznych, telefonów komórkowych, smartfonów, tabletów i jakiegokolwiek innego sprzętu elektronicznego wyposażonego w aparat fotograficzny i/lub kamerę. Obowiązuje również zakaz używania urządzeń rejestrujących wyłącznie dźwięk (np. dyktafonów).

21.Zabrania się kopiowania i rozpowszechniania prezentacji wykorzystywanych na zajęciach

przez prowadzących i studentów.

22. Zasady zaliczenia ćwiczeń laboratoryjnych i seminariów są następujące:

**A) ANALITYKA MEDYCZNA II rok- przedmiot Immunopatologia z immunodiagnostyką:**

1. Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest uzyskanie zaliczenia laboratoriów i seminariów oraz pozytywna ocena z egzaminu końcowego.
2. Seminaria i laboratoria są zaliczane **osobno**.
3. Na ćwiczenia laboratoryjne i seminaria student zobowiązany jest być przygotowanym merytorycznie z zakresu bieżących zagadnień przewidzianych w planie zajęć: weryfikacja wiedzy studentów odbywa się systematycznie.
4. W celu uzyskania zaliczenia Student musi uzyskać w całym semestrze min. 60% pkt możliwych do uzyskania łącznie ze wszystkich sprawdzianów pisemnych na ćwiczeniach i min. 60% pkt możliwych do uzyskania łącznie ze wszystkich sprawdzianów pisemnych na seminariach.
5. Studenci uzyskują dodatkowe punkty za referaty przygotowywane samodzielnie na zajęcia i za odpowiedzi ustne od +1 pkt. do -1 (brak odpowiedzi, brak zadanego referatu) i za aktywność na zajęciach
6. Przy punktacji końcowej doliczane są wszystkie pkt. dodatkowe za aktywność i referaty oraz odliczane są pkt ujemne (jeżeli student takie uzyskał np. za brak referatu, brak znajomości bieżących zagadnień, niezaliczoną lub nieodrobiona wejściówkę).
7. Student, który na koniec semestru, nie uzyskał 60% punktów musi napisać kolokwium testowe obejmujące materiał ze wszystkich ćwiczeń i seminariów tzw. „zbója”. W celu uzyskania zaliczenia kolokwium wymagane jest 60% poprawnych odpowiedzi (z tym, że w tym przypadku, nie są już uwzględniane żadne punkty dodatkowe).
8. W przypadku, niezdania pisemnego testu („zbója”), studentowi przysługuje 1 poprawka, również w formie testu.
9. Do końcowego zaliczenia seminariów i laboratoriów, nie może podejść student, który ma jakiekolwiek seminarium lub laboratorium opuszczone, nieusprawiedliwione i nieodrobione
10. Wejściówki zaległe z powodu opuszczenia ćwiczenia lub seminarium, muszą zostać napisane nie później niż do 5 dni roboczych od powrotu na zajęcia. Nieodrobienie zaległej wejściówki w terminie 5 dni roboczych, skutkuje otrzymaniem przez studenta punktów ujemnych w liczbie punktów odpowiadającej punktacji z wejściówki (np. jeżeli wejściówka była punktowana na 5, student otrzyma -5pkt).
11. Przedmiot Immunopatologia i immunodiagnostyka kończy się egzaminem w formie testu.
12. Warunkiem przystąpienia do egzaminu jest uzyskanie zaliczenia laboratoriów i seminariów.
13. W przypadku niezdania egzaminu- studentowi przysługują dwie poprawki (test pisemny).

**B) ANALITYKA MEDYCZNA I rok, KOSMETOLOGIA II rok, FARMACJA II rok; przedmiot: Immunologia.**

1) Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest uzyskanie zaliczenia laboratoriów oraz pozytywna ocena z egzaminu końcowego (Analityka medyczna) lub zaliczenia wykładów na ocenę (Farmacja, Kosmetologia)

2) Na ćwiczenia laboratoryjne student zobowiązany jest być przygotowanym merytorycznie z zakresu bieżących zagadnień przewidzianych w planie zajęć: weryfikacja wiedzy studentów odbywa się systematycznie.

3) Na zajęciach laboratoryjnych studenci piszą wejściówki z bieżącego tematu. Wejściówki mogą zawierać pytania zamknięte i krótkie pytania otwarte.

4) Studenci uzyskują dodatkowe punkty za referaty przygotowywane samodzielnie na zajęcia i za odpowiedzi ustne od +1 pkt. do -1 (brak odpowiedzi, brak zadanego referatu) i za aktywność na zajęciach.

5) Student, który, nie podszedł do napisania wejściówki z powodu nieobecności na ćwiczeniach musi zaliczyć ją indywidualnie w terminie, nie 5 dni roboczych od powrotu na zajęcia. Po upływie 5 dni roboczych i nieodrobieniu zaległej wejściówki student otrzymuje za nią odpowiednią ilość punktów ujemnych (jeżeli wejściówka była na 5pkt. student otrzyma -5pkt) i traci możliwość jej odrobienia.

6) Do końcowego zaliczenia laboratoriów, nie może podejść student, który ma jakiekolwiek ćwiczenie opuszczone, nieusprawiedliwione i nieodrobione

7) Podstawą uzyskania końcowego zaliczenia ćwiczeń jest uzyskanie min. 60% punktów z całej puli punktów, możliwych do uzyskania ze wszystkich wejściówek w semestrze.

W rozliczeniu pkt. brane są pod uwagę punkty **dodatkowe (czyli punkty dodatnie i ujemne uzyskane za referaty i aktywność na zajęciach).**

8) W przypadku niezaliczenia ćwiczeń na podstawie zebranych punktów student jest zobowiązany przystąpić do zaliczenia w formie pisemnego kolokwium (test ze wszystkich ćwiczeń; tzw. „zbój”). W celu zaliczenia kolokwium należy uzyskać 60% pkt. z testu (bez brania pod uwagę jakichkolwiek punktów dodatkowych).

9) W przypadku niezaliczenia testu końcowego studentowi przysługuje jedna poprawka testu.

10. Przedmiot Immunologia dla studentów Analityki medycznej I roku kończy się egzaminem pisemnym w formie testu. W przypadku niezdania egzaminu studentowi przysługują dwie poprawki (pisemny test). Do egzaminu może przystąpić student, który wcześniej uzyskał zaliczenie ćwiczeń.

11. Studenci Kosmetologii i Farmacji kończą przedmiot Immunologia zaliczeniem laboratoriów bez oceny i zaliczeniem wykładów na ocenę. Zaliczenie wykładów odbywa się w formie testu pisemnego – na ostatnim wykładzie. W przypadku niezaliczenia wykładów student może podejść do dwóch poprawek (pisemny test).

**Przepisy BHP:**

1. Student na zajęcia powinien przyjść zdrowy, bez objawów sugerujących chorobę zakaźną.
2. Osoby z drobnymi objawami infekcji- powinny przestrzegać stosowania na zajęciach maseczek ochronnych, zakrywających nos i usta.
3. Studenci przed przystąpieniem do zajęć mają obowiązek pozostawiać odzież wierzchnią w szatni oraz **bezwzględnie wyciszyć i schować telefony komórkowe**
4. Studentów zobowiązuje się do posiadania i zakładania stroju ochronnego laboratoryjnego (czysty fartuch ochronny, rękawiczki laboratoryjne jednorazowe, wygodne obuwie, krótkie paznokcie).
5. Podczas zajęć dydaktycznych obowiązuje bezwzględne przestrzeganie czystości, zakaz

spożywania pokarmów i płynów, palenia tytoniu, pozostawania pod wpływem alkoholu

lub substancji odurzających i używania ognia. Student nie stosujący się do tych zaleceń

zostanie relegowany z zajęć.

1. Na zajęciach dydaktycznych **zabrania się jakiegokolwiek korzystania z telefonów komórkowych, wykonywania zdjęć i/lub nagrywania zajęć dydaktycznych bez zgody wykładowcy** przy użyciu aparatów fotograficznych, tabletów i jakiegokolwiek innego sprzętu elektronicznego wyposażonego w aparat fotograficzny i/lub kamerę. Obowiązuje również zakaz używania urządzeń rejestrujących wyłącznie dźwięk (np. dyktafonów).
2. Odpowiedzialność finansową za szkody materialne spowodowane postępowaniem niezgodnym z przepisami BHP i P/POŻ ponosi student.
3. Zabrania się włączania i obsługiwania jakichkolwiek urządzeń i sprzętów laboratoryjnych bez wiedzy i nadzoru prowadzącego zajęcia.
4. W czasie zajęć studentowi bez wiedzy asystenta nie wolno opuszczać miejsca wyznaczonego rozkładem zajęć dydaktycznych.
5. W przypadku wyjścia stuenta z zajęć, na przykład do toalety i braku powrotu lub po bardzo długim czasie – fakt ten zostanie odnotowany w karcie zajęć.
6. W przypadku jakichkolwiek zagrożeń lub wypadków w trakcie zajęć, student zobowiązany jest poinformować osobę prowadzącą.
7. Po zakończeniu ćwiczenia obowiązuje dokładne uporządkowanie stanowisk pracy.
8. Wszystkie pytania dotyczące regulaminu powinny być zgłaszane do osoby odpowiedzialnej za dydaktykę.
9. Nieprzestrzeganie przepisów BHP może skutkować usunięciem z zajęć i niezaliczeniem ćwiczenia,

**Dyżury nauczycieli akademickich: (w Katedrze Immunologii, II piętro)**

- dr hab. Lidia Gackowska, prof. UMK: **wtorek: 12.30-14.00**

- dr Izabela Kubiszewska: **wtorek: 10.00-11.30**

- dr Anna Helmin-Basa: **(tymczasowa nieobecność)**

- dr Małgorzata Wiese- Szadkowska: **wtorek: 10.00-11.30**

-dr Katarzyna Kwiatkowska: **środa 15.30-17:00**

-mgr Agnieszka Mlicka: **poniedziałek 8:00-9:30**

**Bydgoszcz, data …………………………………**

**Podpis kierownika jednostki**