

REGULAMIN ZAJĘĆ Z PRZEDMIOTU PRAKTYCZNA NAUKA ZAWODU

dla studentów IV i V roku kierunku *analityka medyczna* prowadzonych
w Katedrze i Zakładzie Chemii Klinicznej i Diagnostyki Laboratoryjnej
Wydziału Nauk Farmaceutycznych w Sosnowcu
w roku akademickim 2024/2025

Zajęcia z przedmiotu Praktyczna nauka zawodu prowadzone są w oparciu o Regulamin Studiów Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach stanowiący Załącznik Nr 1 do Uchwały Nr 37/2024 z dnia 18 czerwca 2024 r. Senatu SUM

I. Zasady uczestnictwa w zajęciach

- Uczestnictwo na ćwiczeniach jest obowiązkowe.
 - Student zobowiązany jest do uczestnictwa w zajęciach z grupą studencką do której został przypisany przez Dziekana na danych rok akademicki
 - Student zobowiązany jest do punktualnego przychodzenia na zajęcia prowadzone w formie stacjonarnej lub do punktualnego zalogowania się do systemu e-learningowego w przypadku zajęć prowadzonych z wykorzystaniem technik i metod kształcenia na odległość.
 - Uczestnictwo w zajęciach prowadzonych z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość potwierdzone jest przez studenta poprzez zalogowanie się w systemie e-learningowym (platforma e-learningowa SUM lub Microsoft Teams) w czasie zgodnym z harmonogramem zajęć oraz odznaczenie swojej aktywności na liście obecności.
 - Student zobowiązany jest do przestrzegania obowiązujących zasad BHP, które zostaną szczegółowo omówione na pierwszych zajęciach
 - W zajęciach realizowanych w Uczelni nie może uczestniczyć Student, który ma objawy chorobowe sugerujące infekcję, w tym wirusową (tj. gorączka, kaszel, duszność, ból gardła, wydzielina z nosa, zaburzenia węchu/smaku, ból głowy, ogólne rozbitcie, osłabienie itp).
 - Student na stronie internetowej Katedry i Zakładu Chemii Klinicznej i Diagnostyki Laboratoryjnej www.chemklin.sum.edu.pl otrzymuje:
 1. Opis przedmiotu wraz ze szczegółowym wykazem zagadnień realizowanych na ćwiczeniach
 2. Regulamin zajęć
 3. Kartę modułu/przedmiotu
 4. Harmonogram konsultacji z nauczycielem akademickim
 - Wszystkie materiały dydaktyczne podlegają ochronie praw autorskich w zakresie własności intelektualnej.
 - Naruszenie praw autorskich i prawa do ochrony wizerunku (nagrywanie, fotografowanie, kopiowanie, rejestrowanie) będzie skutkowało wszczęciem postępowania dyscyplinarnego.
 - Wszyscy studenci są zobowiązani do bezwzględnego przestrzegania powyższego Regulaminu oraz bieżącego śledzenia komunikatów w „Wirtualnej Uczelni”.
- a) Zasady uczestnictwa w ćwiczeniach
- Zajęcia praktyczne odbywają się, zgodnie z harmonogramem, przez 3 semestry w Katedrze i Zakładzie Chemii Klinicznej i Diagnostyki Laboratoryjnej oraz w medycznych laboratoriach diagnostycznych jednostek zewnętrznych, z którymi Uczelnia podpisała umowę w danym roku akademickim.
 - Podczas ćwiczeń Student jest zobowiązany do odpowiedniego zachowania i do posiadania ubioru ochronnego, w tym fartucha ochronnego a także – w przypadku niektórych jednostek zewnętrznych – obuwia zmiennego.
 - Spóźnienia przekraczające 15 minut będą traktowane jak nieobecność.

2. Zasady usprawiedliwienia nieobecności na zajęciach

Usprawiedliwienie nieobecności odbywa się zgodnie z z § 15 Regulaminu Studiów Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach.

3. Zasady, tryb i terminy zaliczeń:

Zasady ogólne:

- Podstawą zaliczenia przedmiotu jest osiągnięcie i uznanie efektów uczenia się przypisanych do przedmiotu i określonych w karcie modułu/przedmiotu.
- Student ma prawo do dwukrotnej poprawy każdego kolokwium.
- W przypadku niezaliczenia kolokwium, o którym mowa powyżej, student ma prawo do przystąpienia do kolokwium zaliczeniowego z całości materiału objętego programem zajęć (ćwiczeń).

ĆWICZENIA:

- Warunkiem uzyskania zaliczenia ćwiczeń jest czynny udział w zajęciach oraz uzyskanie pozytywnych ocen ze sprawdzianów w formie testowej (po 2 sprawdziany na semestr).

4. Warunki odrabiania zajęć z przyczyn usprawiedliwionych

- Zajęcia opuszczone z powodów usprawiedliwionych powinny być odrobione z inną grupą ćwiczeniową.
- Jeśli nie jest możliwe odrobienie ćwiczeń, student musi przystąpić do zaległego pisemnego sprawdzianu dotyczącego tematu ćwiczenia, na którym był nieobecny.
- Jeśli z powodów usprawiedliwionych student opuści kolokwium musi przystąpić do kolokwium w innym terminie wyznaczonym.

5. Forma zaliczenia końcowego (III semestr)

1. Zaliczenie przedmiotu nieobjętego egzaminem wymaga zaliczenia wszystkich form zajęć prowadzonych w ramach tego przedmiotu.
2. Student, który uzyskał zaliczenie teoretyczne z ćwiczeń może przystąpić do zaliczenia praktycznego, odbywającego się w medycznych laboratoriach diagnostycznych jednostek zewnętrznych.
3. Brak zaliczenia teoretycznego z przedmiotu lub nieusprawiedliwiona nieobecność studenta na zaliczeniu praktycznym w wyznaczonym terminie jest równoznaczna z otrzymaniem oceny niedostatecznej.
4. W przypadku uzyskania oceny niedostatecznej na zaliczeniu praktycznym, Studentowi przysługuje prawo do jego poprawy.
5. W czasie trwania zaliczenia studenta obowiązuje bezwzględny zakaz kontaktowania się osobistego lub za pośrednictwem urządzeń elektronicznych z osobami postronnymi oraz korzystania z materiałów pomocniczych. Nieprzestrzeganie zasad stanowi podstawę do przerwania egzaminu, co jest równoznaczne z otrzymaniem oceny niedostatecznej. Fakt ten zostaje odnotowany w protokole zaliczenia przez Egzaminatora.

6. Zasady ustalania oceny z przedmiotu

- Ocena z przedmiotu stanowi średnią arytmetyczną ocen ze wszystkich sprawdzianów prowadzonych w ramach przedmiotu (6 ocen) oraz oceny z zaliczenia praktycznego.
- Ocena końcowa ustalana jest według następujących zasad:
 - Na ocenę bdb (5.0) – 100% - 93% poprawnych odpowiedzi w testach oraz poprawne wykonanie ćwiczenia wraz z dogłębną interpretacją i krytyczną analizą wykonanego ćwiczenia.
 - Na ocenę pdb (4.5) – 92% - 85% poprawnych odpowiedzi w testach oraz poprawne wykonanie ćwiczenia i jego interpretacja.
 - Na ocenę db (4.0) – 84% - 76% poprawnych odpowiedzi w testach oraz poprawne wykonanie ćwiczenia i jego interpretacja.
 - Na ocenę ddb (3.5) – 75% - 68% poprawnych odpowiedzi w testach oraz poprawne wykonanie ćwiczenia.
 - Na ocenę dst (3.0) – 67% - 60% poprawnych odpowiedzi w testach oraz niepoprawne wykonanie ćwiczenia ze wskazaniem przyczyn popełnionego błędu.
 - Na ocenę ndst (2.0) – 59% - 0% poprawnych odpowiedzi w testach oraz niepoprawne wykonanie ćwiczenia bez umiejętności wskazania przyczyn popełnionego błędu.

7. Sposób i tryb ogłaszania wyników oraz wglądu do prac pisemnych śródsemestralnych

1. Wyniki zaliczeń końcowych na ocenę i egzaminów ogłaszane są w ciągu 5 dni roboczych.
2. Zgodnie z Regulaminem Studiów (par. 24 ust. 1) Student ma prawo do wglądu do swojej ocenionej pracy zaliczeniowej lub egzaminacyjnej wraz z treścią pytań i kluczem odpowiedzi, w terminie 5 dni roboczych od ogłoszenia wyników zaliczenia lub egzaminu.

8. Zasady konsultacji z nauczycielem akademickim

Konsultacje z nauczycielem akademickim odbywają się zgodnie z harmonogramem dostępnym na stronie internetowej Jednostki www.chemklin.sum.edu.pl

9. Kwestie sporne i niezawarte w niniejszym regulaminie będą rozstrzygane zgodnie z obowiązującym regulaminem studiów w Śląskim Uniwersytecie Medycznym w Katowicach stanowiącym załącznik Nr 1 do Uchwały Nr 37/2024 z dnia 18 czerwca 2024 r. Senatu SUM

10. W zależności od aktualnej sytuacji epidemicznej i wynikających z niej Zarządzeń Rektora SUM możliwa jest zmiana trybu i formy prowadzenia zajęć, zaliczeń i egzaminów.

11. Regulamin przedmiotu wchodzi w życie z dniem 01.10.2024 roku.

Zatwierdzam

PRODZIEKAN DS. STUDENCKICH
Wydziału Nauk Farmaceutycznych w Sosnowcu
Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach
Robert Kubina
dr hab. n. med. Robert Kubina

KIEROWNIK
Katedry i Zakładu Chemii Klinicznej
i Diagnostyki Laboratoryjnej
Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach
Katarzyna Komosińska-Vassey
prof. dr hab. n. med. i n. o zdrowiu
Katarzyna Komosińska-Vassey

