

## WARUNKI ZALICZENIA PRACOWNI CHEMIA LEKÓW (2020/2021)

1. Uczestnictwo w ćwiczeniach i seminariach jest obowiązkowe. Każdą nieobecność należy usprawiedliwić (w ciągu 3 dni lub na najbliższych zajęciach, od momentu powrotu na zajęcia)
2. Nieobecność nieusprawiedliwiona na 3 pracowniach lub nieobecność usprawiedliwiona na 6 pracowniach wyklucza studenta z ćwiczeń.
3. Niewykonanie programu ćwiczeń (nawet usprawiedliwione) powoduje nie zaliczenie pracowni.
4. Do zaliczenia ćwiczeń studentów obowiązują:
  - potwierdzenie dwóch tożsamości
  - zbadanie czystości 1 środka leczniczego (warunkiem przystąpienia do zadania jest zaliczenie wiadomości z tego zakresu)
  - zaliczenie kartkówki z nomenklatury chemicznej
  - wykonanie 10 zadań ilościowych poprzedzone zaliczeniem preparatu
  - zidentyfikowanie 12 środków leczniczych (każda identyfikacja podlega zaliczeniu (odpowiedź ustna) maksymalnie w ciągu 7 dni od momentu zakończenia zadania.
  - teoretycznym opracowaniu wybranej monografii jednej substancji leczniczej
  - uczestniczenie w seminariach, przeprowadzenie i uzyskanie pozytywnej oceny przydzielonych seminariów.
  - zdanie 4 kolokwiów.

Wszystkie zadania praktyczne muszą być potwierdzone pełnym sprawozdaniem pisemnym z przebiegu pracy. Sprawozdanie należy oddać najpóźniej do 7 dni od wykonania zadania. **Nie oddanie pracy w terminie wiąże się z niezaliczeniem zadania.**

5. Student ma prawo 2-krotnie przystąpić do każdego kolokwium. Nie przystąpienie do kolokwium bez usprawiedliwienia jest równoznaczne z utratą tego terminu. Usprawiedliwienie nieobecności należy przedstawić w ciągu 3 dni lub na najbliższych zajęciach, od zakończenia okresu absencji. Usprawiedliwienie przedstawione po tym terminie nie będzie honorowane i jest równoznaczne z utratą dodatkowego terminu. Usprawiedliwiona nieobecność daje możliwość uzyskania dodatkowego terminu. Termin ten jest ustalany indywidualnie z opiekunem grupy. Kolokwium zaliczone na ocenę pozytywną (min 3,0) **nie może być poprawiane.**
6. Jeśli 1 kolokwium jest niezaliczone w ustalonym terminie student ma prawo do terminu kolokwium wyjściowego z materiału obowiązującego do niezdanego kolokwium. Jeżeli z zakresu 2 kolokwiów student uzyska ocenę niedostateczną to kolokwium wyjściowe obejmuje cały materiał (I, II, III, IV kolokwium). Student ma prawo przystąpić 2-krotnie do kolokwium wyjściowego. Nie zdanie 3 kolokwiów wiąże się z nie zaliczeniem przedmiotu i wykluczeniem studenta z pracowni.
7. Na ocenę z ćwiczeń składają się ocena z części praktycznej- z zajęć laboratoryjnych, seminariów, zaliczeń czystości, nomenklatury i kolokwiów. Studenci, którzy uzyskali ocenę 5/5- są dopuszczeni do egzaminu w terminie „zerowym”. Studenci, którzy uzyskali z kolokwium jedną ocenę poniżej oceny dobrej (2,0; 3,0; 3,5) nie mogą zdawać egzaminu testowego w terminie „zerowym”.
8. Studenci, którzy uzyskali z ćwiczeń ocenę 5/5- lub 4,5 otrzymują dodatkowe 4 punkty, które są wliczane do oceny końcowej z przedmiotu.
9. Po zakończeniu zadań ilościowych odbywa się egzamin praktyczny, którego wynik nie wpływa na ocenę z pracowni, natomiast jest składową oceną końcową z przedmiotu. Należy uzyskać min. 6 pkt. z egzaminu praktycznego. Student ma prawo 2-krotnie przystąpić do zdawania egzaminu praktycznego. Uzyskanie pozytywnej oceny w pierwszym nie podlega poprawie.
10. Egzamin testowy odbywa się po zakończeniu przedmiotu i obejmuje 50 pytań jednokrotnego wyboru. Do zaliczenia wymagane jest uzyskanie min 30 pkt.
11. Na ocenę ogólną z Chemii leków składa się liczba punktów z egzaminu testowego, liczba punktów z egzaminu praktycznego i ocena z pracowni.

**(wg algorytmu – ocena z pracowni+ 0,5 liczby punktów z egzaminu praktycznego+ 0,8 liczby punktów z egzaminu teoretycznego).**