

REGULAMIN ĆWICZEŃ Z FARMACJI WETERYNARYJNEJ DLA STUDENTÓW III ROKU KIERUNKU WETERYNARIA

Wymagania ogólne:

1. Obowiązkowa obecność na ćwiczeniach.
2. Każda nieobecność musi być usprawiedliwiona. Termin odrabiania ćwiczeń jest wyznaczony i zapisany w harmonogramie zajęć.
3. Przygotowanie teoretyczne z wyznaczonej partii materiału (wykłady, podręczniki).
4. Bezwzględne respektowanie regulaminu BHP oraz poleceń asystenta prowadzącego.
5. Prowadzenie na bieżąco dokumentacji zajęć.
6. Stała zmiana przynależności do grupy musi być uzgodniona z koordynatorem zajęć.
7. Uczestnicząc w zajęciach studenci są zobowiązani do przestrzegania następujących zasad:
 - a) zabrania się na terenie sali ćwiczeniowej korzystania z telefonów komórkowych oraz wszelkich urządzeń rejestrujących, spożywania posiłków oraz picia napojów,
 - b) student jest zobowiązany do punktualnego przychodzenia na zajęcia,
 - c) w trakcie zajęć student musi być obecny na sali ćwiczeń,
 - d) po zakończeniu pracy uczestnik jest zobowiązany pozostawić stanowisko pracy w porządku, a urządzenia pozostawić w stanie zgodnym z dyspozycją prowadzącego zajęcia.

Zaliczenie przedmiotu odbywa się na podstawie pisemnego sprawdzianu wiadomości w formie testu wyboru oraz zaliczenia praktycznego w wyznaczonym w harmonogramie terminie zajęć. Maksymalna, możliwa do uzyskania ilość punktów w teście wyboru wynosi 30. Skala ocen:

Ocena	Punktacja
bdb	30
+db	28-29
db	26-27
+dst	22-25
dst	16-21
ndst	<=15

Zaliczenie praktyczne polega na ocenie praktycznych czynności przeprowadzonych przy wykonaniu leku recepturowego. Student wykonuje zadania praktyczne zapisane w arkuszu egzaminacyjnym z użyciem przygotowanych na sali ćwiczeń materiałów i sprzętu. Skala ocen: od ndst do bdb.

Ocena końcowa jest średnią ważoną z zaliczenia pisemnego (teoretycznego) i praktycznego.
Ocena końcowa = 0,6*(ocena z zaliczenia teoretycznego) + 0,4*(ocena z zaliczenia praktycznego)

Uwagi:

1. Student ma prawo do konsultacji z asystentem prowadzącym, poza czasem trwania zajęć, w terminie zgodnym z harmonogramem dyżurów.
2. W razie uzyskania negatywnego wyniku zaliczenia student ma prawo ponownie przystąpić do zaliczenia zgodnie z obowiązującym regulaminem studiów. Studentowi przysługuje 1 termin zaliczenia poprawkowego.
3. Jeśli nieobecność na zaliczeniu wynikała z choroby lub innych udokumentowanych zdarzeń losowych, termin zaliczenia końcowego zostaje przywrócony na pisemny wniosek studenta skierowany do Koordynatora przedmiotu.
4. Termin poprawy zaliczenia końcowego ustalany jest nie wcześniej niż 7 dni od I terminu zaliczenia końcowego, ale nie później niż w ostatnim dniu sesji poprawkowej.
5. Jeśli student nie może zgłosić się na żaden z podanych terminów zaliczenia końcowego, musi uzyskać zgodę Koordynatora na przesunięcie terminu zaliczenia.
6. Dodatkowe uregulowania zostały zawarte w regulaminach szczegółowych poszczególnych przedmiotów oraz przepisach BHP.

Lista tematów cząstkowych:

- 1 **Recepta** jako dokument apteczny. Omówienie układu recepty, skróty, wyrażenia łacińskie.
Ogólna charakterystyka leków recepturowych i zasad ich sporządzania.
Farmakopea: układ, nomenklatura, monografie ogólne i szczegółowe.

- 2 **Roztwory i zawiesiny:** charakterystyka leków recepturowych w postaci roztworów i zawiesin. Praktyczne wykonanie leków recepturowych w postaci roztworów i zawiesin.

- 3 **Maści:** charakterystyka leków recepturowych w postaci maści. Zasady sporządzania maści. Systematyka i charakterystyka podłoży maściowych. Praktyczne wykonanie leków recepturowych w postaci maści.

- 4 **Proszki:** charakterystyka leków recepturowych w postaci proszków. Zasady sporządzania proszków. Praktyczne wykonanie leków recepturowych w postaci proszków.

- 5 **Czopki:** charakterystyka leków recepturowych w postaci czopków, metody sporządzania czopków. Praktyczne wykonanie leków recepturowych w postaci czopków.

- 6 **Tabletki:** definicja, metody otrzymywania, kontrola jakości, pokaz tabletkowania, przykłady tabletek.

- 7 **Materiały opatrunkowe** w leczeniu ran: pokaz oraz charakterystyka materiałów opatrunkowych.

- 8 **Receptura aseptyczna:** charakterystyka zasad sporządzania jałowego leku recepturowego.
Receptura leków do oczu, wymagania.
