

Наявність методичних розробок для проведення лабораторних і практичних занять за 2017-2018 н.р.

Назва дисципліни	Методрозробка (автор, назва, місце і рік видання)
Лікарські рослини	<p>Лікарські засоби, які впливають на серцево-судинну систему: Методичні рекомендації із дисципліни «Ветеринарна фармакологія» для студентів факультету ветеринарної медицини / П.І. Локес, П.П. Шатохін, Н.С. Канівець, С.О. Кравченко, Т.П. Локес-Крупка. – Полтава, 2016. – 30 с.</p> <p>Лікарські засоби, які впливають на апарат травлення : методичні рекомендації із дисципліни «Ветеринарна фармакологія» для студентів за ступенем вищої освіти «Бакалавр» / П.І. Локес, П.П. Шатохін, Н.С. Канівець, Т.П. Локес-Крупка. – Полтава, 2016. – Ч. 1. – 22 с.</p> <p>Лікарські засоби, які впливають на апарат травлення: методичні рекомендації із дисципліни «Ветеринарна фармакологія» для студентів за ступенем вищої освіти «Бакалавр» / П.І. Локес, П.П. Шатохін, Н.С. Канівець, Т.П. Локес-Крупка. – Полтава, 2016. – Ч. 2. – 24с.</p> <p>Методичні рекомендації для самостійної роботи з дисципліни “Лікарські рослини” / С.О. Кравченко, Н.С. Канівець. – Полтава, 2016. – 8 с.</p> <p>Методичні рекомендації для лабораторних робіт з навчальної дисципліни «Лікарські рослини» / С.О. Кравченко, Н. С. Канівець. – Полтава, 2016. – 10 с.</p>
Ветеринарна фармакологія	<p>Методичні рекомендації для лабораторних занять із дисципліни «Ветеринарна фармакологія» / П.І. Локес, П.П. Шатохін, Н.С. Канівець, С.О. Кравченко, Т.Л. Бурда. – Полтава, 2016. – 42с.</p> <p>Методичні рекомендації для лабораторних робіт з дисципліни “Ветеринарна фармакологія” / С.М. Кулинич, П.П. Шатохін, Н.С. Канівець. – Полтава, 2016 – 10 с.</p> <p>Методичні рекомендації для самостійної роботи з дисципліни “Ветеринарна фармакологія” / С.М. Кулинич, П.П. Шатохін, Н.С. Канівець. – Полтава, 2016. – 7 с.</p> <p>Діуретики (сечогінні засоби): методичні рекомендації із дисципліни «Ветеринарна фармакологія» для студентів факультету ветеринарної медицини / П. П. Шатохін, Н. С. Канівець, С. О. Кравченко, К. В. Супруненко, Т. П. Локес-Крупка, Л. П. Каришева. – Полтава, 2017. – 32 с.</p>

<p>Ветеринарна клінічна біохімія</p>	<p>Робочий зошит для лабораторних і самостійних занять з клінічної біохімії для студентів факультету ветеринарної медицини / П.І. Локес, А.Ф. Курман, Н.С. Канівець, Т.П. Локес-Крупка. – Полтава, 2016. – 40 с.</p> <p>Методичні вказівки для проведення лабораторних занять зі студентами ступеню вищої освіти «Бакалавр» спеціальності 211 «Ветеринарна медицина» з дисципліни «Ветеринарна клінічна біохімія» розділ «Небілкові азотисті компоненти крові» / П.І. Локес, А.Ф. Курман, Б.Л. Флегантова – Полтава, ПДАА, 2016. – 19 с.</p> <p>Методичні вказівки для проведення лабораторних занять зі студентами ступеню вищої освіти «Бакалавр» спеціальності 211 «Ветеринарна медицина» з дисципліни «Ветеринарна клінічна біохімія» розділ «Клініко-біохімічна діагностика обміну вуглеводів у нормі та за патології» / П.І. Локес, А.Ф. Курман, Б.Л. Флегантова – Полтава, ПДАА, 2016. – 18 с.</p>
<p>Ветеринарна радіобіологія</p>	<p>Методичні вказівки для проведення лабораторних занять зі студентами ступеню вищої освіти «Бакалавр» спеціальності 211 «Ветеринарна медицина» з дисципліни «Ветеринарна радіобіологія» «Біологічна дія випромінювань, променеві ураження, їх профілактика і терапія» / Курман А.Ф., Локес П.І., Супруненко К.В., Каришева Л.П. Кравченко С.О., Бурда Т.Л., Канівець Н.С. – Полтава, ПДАА, 2016. – 24 с.</p> <p>Методичні вказівки для проведення лабораторних занять зі студентами ступеню вищої освіти «Бакалавр» спеціальності 211 «Ветеринарна медицина» з дисципліни «Ветеринарна радіобіологія» «Радіоекологія та радіотоксикологія.» / Курман А.Ф., Локес П.І., Супруненко К.В., Каришева Л.П., Кравченко С.О., Бурда Т.Л., Канівець Н.С.– Полтава, ПДАА, 2016. – 52 с.</p>
<p>Клінічна діагностика хвороб тварин</p>	<p>Методичні вказівки з виконання і оформлення курсової роботи з дисципліни “Клінічна діагностика хвороб тварин” напрям підготовки “Ветеринарна медицина” для здобувачів ступеню вищої освіти “Бакалавр” / М.І. Корчан, Л.М. Корчан, С.О. Кравченко, Т.Л. Бурда. – Полтава, РВВ ПДАА.– 2016 р. – 19 с.</p> <p>Методичні рекомендації для забезпечення лабораторних занять з навчальної дисципліни “Клінічна діагностика хвороб тварин”, розділ 1. “Загальна діагностика” / Л.П. Каришева, К.В. Супруненко, П.П. Шатохін, С.О. Кравченко, Т.Л. Бурда. – Полтава, 2016. – 35 с.</p>

Методичні рекомендації для забезпечення лабораторних занять з навчальної дисципліни “Клінічна діагностика хвороб тварин”, розділ 2. “Дослідження серцево-судинної системи” / Л.П. Каришева, К.В. Супруненко, П.П. Шатохін, С.О. Кравченко, Т.Л. Бурда. – Полтава, 2016. – 16 с.

Методичні рекомендації для забезпечення лабораторних занять з навчальної дисципліни “Клінічна діагностика хвороб тварин”, розділ 3. “Дослідження системи органів дихання” / Л.П. Каришева, К.В. Супруненко, П.П. Шатохін, С.О. Кравченко, Т.Л. Бурда. – Полтава, 2016. – 16 с.

Методичні рекомендації для забезпечення лабораторних занять з навчальної дисципліни “Клінічна діагностика хвороб тварин”, розділ 4. “Дослідження органів травлення” / Л.П. Каришева, К.В. Супруненко, П.П. Шатохін, С.О. Кравченко, Т.Л. Бурда. – Полтава, 2016. – 32с.

Методичні рекомендації для забезпечення лабораторних занять з навчальної дисципліни “Клінічна діагностика хвороб тварин”, розділ 5. “Дослідження крові і кровотворних органів” / Л.П. Каришева, К.В. Супруненко, П.П. Шатохін, С.О. Кравченко, Т.Л. Бурда. 2016. – 18 с.

Методичні рекомендації для забезпечення лабораторних занять з навчальної дисципліни “Клінічна діагностика хвороб тварин”, розділ 6. “Дослідження нирок і сечових шляхів” / Л.П. Каришева, К.В. Супруненко, П.П. Шатохін, С.О. Кравченко, Т.Л. Бурда. – Полтава, 2016. – 27 с.

Методичні рекомендації для забезпечення лабораторних занять з навчальної дисципліни “Клінічна діагностика хвороб тварин”, розділ 7. “Дослідження нервової системи” / Л.П. Каришева, К.В. Супруненко, П.П. Шатохін. – Полтава, 2016. – 13 с.

Методичні рекомендації для забезпечення лабораторних занять з навчальної дисципліни “Клінічна діагностика хвороб тварин”, розділ 8. “Дослідження обміну речовин” / Л.П. Каришева, К.В. Супруненко, П.П. Шатохін. – Полтава, 2016. – 15 с.

Методичні рекомендації для самостійної роботи з навчальної дисципліни “Клінічна діагностика хвороб тварин” / Л.П. Каришева. – Полтава, 2016. – 16 с.

<p>Спеціальні методи у клінічній діагностиці внутрішніх хвороб тварин</p>	<p>Методичні рекомендації для забезпечення лабораторних занять з дисципліни «Спеціальні методи у клінічній діагностиці внутрішніх хвороб тварин» / Т.П. Локес-Крупка, Л.П. Каришева, Т.Л. Бурда. – Полтава, 2016. – 67 с.</p> <p>Методичні рекомендації для самостійної роботи з навчальної дисципліни “Спеціальні методи у клінічній діагностиці внутрішніх хвороб тварин” / Л.П. Каришева, Т.П.Локес-Крупка, Т.Л. Бурда. – Полтава, 2016. – 11 с.</p>
<p>Внутрішні хвороби тварин</p>	<p>Завдання для лабораторних робіт з навчальної дисципліни “Внутрішні хвороби тварин”. Розділ 1. “Загальна профілактика і терапія внутрішніх хвороб тварин” / К.В. Супруненко, Л.П. Каришева. – Полтава, 2016. – 58 с.</p> <p>Завдання для лабораторних робіт з навчальної дисципліни “Внутрішні хвороби тварин”. Розділ 2. “Хвороби серцево-судинної системи” / К.В. Супруненко, Л.П. Каришева. – Полтава, 2016. – 24 с.</p> <p>Завдання для лабораторних робіт з навчальної дисципліни “Внутрішні хвороби тварин”. Розділ 3. “Хвороби дихальної системи” / К.В. Супруненко, Л.П. Каришева. – Полтава, 2016. – 26 с.</p> <p>Завдання для лабораторних робіт з навчальної дисципліни “Внутрішні хвороби тварин”. Розділ 4. “Хвороби системи травлення, печінки і жовчних шляхів” / К.В. Супруненко, Л.П. Каришева. – Полтава, 2016. – 22 с.</p> <p>Завдання для лабораторних робіт з навчальної дисципліни “Внутрішні хвороби тварин”. Розділ 5. “Хвороби сечової, нервової, ендокринної систем. Хвороби системи крові” / К.В. Супруненко, Л.П. Каришева. – Полтава, 2016. – 18с.</p> <p>Завдання для лабораторних робіт з навчальної дисципліни “Внутрішні хвороби тварин”. Розділ 6. “Хвороби імунної системи. Хвороби молодняка” / К.В. Супруненко, Л.П. Каришева. – Полтава, 2016. – 32 с.</p> <p>Завдання для лабораторних робіт з навчальної дисципліни “Внутрішні хвороби тварин”. Розділ 7. “Хвороби, спричинені порушенням обміну речовин” / К.В. Супруненко, Л.П. Каришева. – Полтава, 2016. – 41 с.</p> <p>Методичні рекомендації для самостійної роботи студентів 3 курсу з навчальної дисципліни “Внутрішні хвороби тварин” / К.В. Супруненко, Л.П. Каришева. – Полтава, 2016. – 34 с.</p>

	<p>Методичні рекомендації для самостійної роботи студентів 4 курсу з навчальної дисципліни “Внутрішні хвороби тварин”/ К.В. Супруненко, Л.П. Каришева. – Полтава, 2016. – 34 с.</p>
<p>Спеціальна пропедевтика, терапія і профілактика внутрішніх хвороб тварин</p>	<p>Методичні рекомендації для забезпечення лабораторних занять з навчальної дисципліни “Спеціальна пропедевтика, терапія і профілактика внутрішніх хвороб тварин”. Розділ 1. Визначення поняття пропедевтики у ветеринарній медицині. Дослідження серцево-судинної системи. / К.В. Супруненко, Л.П. Каришева, П.П. Шатохін. – Полтава, 2016. – 20 с.</p> <p>Методичні рекомендації для забезпечення лабораторних занять з навчальної дисципліни “Спеціальна пропедевтика, терапія і профілактика внутрішніх хвороб тварин”. Розділ 2. Дослідження органів дихання, травлення та печінки / К.В. Супруненко, Л.П. Каришева, П.П. Шатохін. – Полтава, 2016. – 22 с.</p> <p>Методичні рекомендації для забезпечення лабораторних занять з навчальної дисципліни “Спеціальна пропедевтика, терапія і профілактика внутрішніх хвороб тварин”. Розділ 3. Дослідження сечової, нервової та системи крові / К.В. Супруненко, Л.П. Каришева, П.П. Шатохін. – Полтава, 2016. – 30 с.</p> <p>Завдання практичних занять з навчальної дисципліни “Спеціальна пропедевтика, терапія і профілактика внутрішніх хвороб тварин”/ К.В. Супруненко. – Полтава, 2016. – 55 с.</p>