

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНИЙ БІОТЕХНОЛОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**

ЗАТВЕРДЖЕНО

На засіданні Вченої ради ДБТУ
Протокол № 4 від 23.12.2021 року

Голова приймальної комісії
в.о. ректора _____ Р.С. Тихонченко
« ____ » _____ 2021 р

Гарант освітньо-наукової програми

_____ Дмитро СЛЮСАРЕНКО

ПРОГРАМА

вступного фахового іспиту для здобуття ступеня «Доктор філософії»
на основі РВО «Магістр»

Галузь знань 21 – Ветеринарна медицина

Спеціальність 211 – Ветеринарна медицина

Освітньо-наукова програма «Ветеринарна медицина»

1. ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

Фахове вступне випробування – це комплексне кваліфікаційне випробування, метою якого є перевірка знань та практичних навичок вступників з фундаментальних та професійно-орієнтованих дисциплін.

Мета фахового вступного випробування з Ветеринарної медицини – з'ясувати рівень теоретичних знань та практичних навичок абітурієнтів з метою формування рейтингового списку та конкурсного відбору для навчання за спеціальності 211 – Ветеринарна медицина в межах ліцензованого обсягу для отримання третього рівня ВО.

Умови фахового вступного випробування.

Фахове вступне випробування передбачає іспит, який проводиться у формі письмового екзамену в підготовленій для проведення вступних випробувань аудиторії.

Під час іспиту члени комісії відмічають правильність відповідей в екзаменаційному листі, який по закінченні іспиту підписується вступником та членами відповідної комісії. Інформація про результати іспиту оголошується вступникові в день його проведення.

Змістовно-методичне забезпечення вступних випробувань здійснюють науково-педагогічні працівники профільних кафедр. Порядок проведення іспиту визначається положенням про приймальну комісію ДБТУ.

2. СТРУКТУРА ПРОГРАМИ ФАХОВОГО ВСТУПНОГО ВИПРОБУВАННЯ

1. МОРФОФУНКЦІОНАЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА АПАРАТУ ТРАВЛЕННЯ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОЇ ПТИЦІ.

Література

- 1.Gribble F. M., Reimann F. Enteroendocrine cells: chemosensors in the intestinal epithelium. Annual Review of Physiology. 2016. 78, 277–299. doi: 10.1146/annurev-physiol-021115-105439
- 2.Latorre R., Sternini C., De Giorgio R., Greenwood-Van Meerveld B. 2016. Enteroendocrine cells: a review of their role in brain-gut communication. Journal of Neurogastroenterology and Motility, 28(5), 620–630. doi: 10.1111/nmo.12754.
- 3.McCauley H. A. Enteroendocrine regulation of nutrient absorption. Journal of Nutrition. 2020. 150(1), 10–21. doi: 10.1093/jn/nxz191.
- 4.Plovier H., Cani P. D. Enteroendocrine cells: metabolic relays between microbes and their host. Endocrine development. 2017. 32, 139–164. doi: 10.1159/000475736.
- 5.Болезни домашних и сельскохозяйственных птиц. Под ред. Б.У.Кэлнека и Х. Джонп Барнса, Ч.У. Биэрда, Л. М. Макдугалда и др. / Пер. с англ. И. Григорьева, С.Дорош, Н.Хрущева и др. – М.: «АКВАРИУМ БУК», 2003. – 1232с.

2. ГІСТОЛОГІЧНА БУДОВА СТІНКИ КАМЕР ШЛУНКУ ЖУЙНИХ СВІЙСЬКИХ ТВАРИН.

Література:

- 1.Жаров А. В. Патологическая анатомия животных. – СПб.; М.; Краснодар: Лань, 2013. – 620 с. – Режим доступа: ЭБС «Лань» (<http://e.lanbook.com>), ISBN: 978-5-8114-1450-5 2.
- 2.Pathological basis of veterinary disease / M. Donald McGavin, J.F.Zachary/ Westline Industrial Drive. MOSBY Elsevier.: St. Louis, Missouri. 2007. – 4 ed. – 1476p.
3. Цитологія, гістологія, ембріологія [підручник]/ [Новак В.П., Бичков Ю.П., Пилипенко М.Ю.]. за ред. В.П. Новака – Київ, 2008. – 511 с.
- 4.Морфологія сільськогосподарських тварин / В.Т. Хомич, С.К. Рудік, В.С. Левчук, Б.В. Криштофорова, В.П. Новак, В.К. Костюк; За ред.. В.Т. Хомича. – К.: Вища освіта, 2003. – 527 с.: іл.

3. СУЧАСНІ УЯВЛЕННЯ ПРО ІМУННУ СИСТЕМУ ТВАРИН.

Література:

- 1.Вершигора А. Е. Общая иммунология. К.: Вища школа, 1990. 736 с.
- 2.Сапин М. Р. Новый взгляд на лимфатическую систему и ее место в защитных функциях организма. Морфология. № 5. 1997. С.84–87.
- 3.Сапин М. Р., Никитюк Д. Б. Имунная система, стресс и иммунодефицит. М.: АПП «Джонгар». 2000. 184 с.

4. ОСОБЛИВОСТІ КРОВООБІГУ В ОКРЕМИХ ОРГАНАХ ТВАРИН

Література:

- 1.Мазуркевич А. Й., Карповський В. І., Камбур М. Д. та ін. Фізіологія тварин; Підручник ; Вид. друге / За редакцією А. Й. Мазуркевича, В. І. Карповського. — Вінниця : Нова Книга, 2012 — 68-70 с.
2. Animal Physiology, From Genes to Organisms, P. 400-429, Circulatory systems.

5. ТРАВЛЕННЯ У ШЛУНКУ ЖУЙНИХ ТВАРИН

Література:

- 1.Мазуркевич А. Й., Карповський В. І., Камбур М. Д. та ін. Фізіологія тварин; Підручник ; Вид. друге / За редакцією А. Й. Мазуркевича, В. І. Карповського. — Вінниця : Нова Книга, 2012 — 107-116с.
2. Animal Physiology, From Genes to Organisms, P. 670-682. 705-711, Defense Systems

6. ТИПИ ВИЩОЇ НЕРВОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ (ВНД)

Література:

- 1.Мазуркевич А. Й., Карповський В. І., Камбур М. Д. та ін. Фізіологія тварин; Підручник ; Вид. друге / За редакцією А. Й. Мазуркевича, В. І. Карповського. — Вінниця : Нова Книга, 2012 — 360-363с.
2. Animal Physiology, From Genes to Organisms, P. 157-206, Nervous system.

7. ТРАВМАТИЗМ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ТВАРИН. ХІРУРГІЧНА ІНФЕКЦІЯ. ПАТОГЕНЕТИЧНА ТЕРАПІЯ В ВЕТЕРИНАРНІЙ ХІРУРГІЇ.

Література:

- 1.Пухлини тварин: етіологія, патогенез, діагностика, комплексна терапія / [Гамота А. А., Завірюха В. І., Крупник Я. Г., Мисак А. Р.]. — Львів : Галицька видавнича спілка, 2007. — 168 с.
2. Словник термінів ветеринарної хірургії. // Власенко В.М., Тихонюк Л.А. — Біла Церква, 2008. — 360 с.
- 3.Практикум із загальної та спеціальної хірургії / [І.О. Калашник, С.І. Панько, Б.Я. Передера та ін.]; за ред. І.О. Калашника. — К. : Урожай, 1995. — 256 с.

8. АНЕСТЕЗІОЛОГІЯ У ТВАРИН

Література:

1. Власенко В. М., Тихонюк Л. А. Ветеринарна анестезіологія. Біла Церква. 2000. 336 с.
2. Кэрролл Г. Анестезиология и аналгезия мелких домашних животных / Пер. с англ. ООО «Про Текст». М.: Аквариум-Принт, 2009. 296 с.
3. Пульняшенко П. Р. Анестезиология и реаниматология собак и кошек : практическое пособие / П.Р. Пульняшенко. — К.: Фауна-сервис, 1997.— 193 с.

9. СУЧАСНА АПАРАТУРА ТА ІНСТРУМЕНТИ ДЛЯ ЛІКУВАННЯ ХІРУРГІЧНО ХВОРИХ ТВАРИН.

Література:

1. Анкин Л.Н. Принципы стабильно-функционального остеосинтеза / Л. Н. Анкин, В. Б. Левицкий. – К., 1991. – 143 с.
2. Burkitt Creedon J.M. Advanced monitoring and procedures for small animal emergency and critical care / Jamie M. Burkitt Creedon, Harold Davis. – Wiley-Blackwell, 2012. – 888 p.
3. Campoy L. Small Animal Regional Anaesthesia and Analgesia / L. Campoy, M.R. Read. – Wiley-Blackwell, 2013. – 288 p.

10. БІОХІМІЧНІ ПОКАЗНИКИ МЕТАБОЛІЗМУ СПОЛУЧНОЇ ТКАНИНИ У ВИВЧЕННІ ПАТОГЕНЕЗУ ВНУТРІШНІХ ХВОРОБ ТВАРИН.

Література:

1. Ветеринарна клінічна біохімія / [М.І. Карташов, О.П. Тимошенко, Д.В. Кібкало та ін.]; За ред. Карташова М.І. та Тимошенко О.П. – Х.: Вид-во Бровін О.В., 2010. – 388 с.
2. Кібкало Д. В. Клініко-біохімічне обґрунтування порушень метаболізму глікопротеїнів і протеогліканів у патогенезі та діагностиці внутрішніх хвороб тварин – автореферат доктора вет. наук – 2019. – 41 С.
3. Морозенко Д.В. Біохімічні показники стану сполучної тканини у діагностиці хвороб собак і котів: методичні рекомендації / Д.В. Морозенко, В.І. Левченко, О.П. Тимошенко. – Біла Церква, 2012. – 42 с.

11. МОЖЛИВОСТІ ФЕРМЕНТОДІАГНОСТИКИ ЗА ПАТОЛОГІЙ ШЛУНКОВО-КИШКОВОГО ТРАКТУ ТВАРИН.

Література:

1. Методи лабораторної клінічної діагностики хвороб тварин / [В.І. Левченко, В.І. Головаха, І.П. Кондрахін та ін.]; за ред. В.І. Левченка. – К.: Аграрна освіта, 2010. – 437 с.
2. Ветеринарна клінічна біохімія / [М.І. Карташов, О.П. Тимошенко, Д.В. Кібкало та ін.]; За ред. Карташова М.І. та Тимошенко О.П. – Х.: Вид-во Бровін О.В., 2010. – 388 с.

12. ІНФОРМАТИВНІСТЬ ВИЗНАЧЕННЯ ГОРМОНІВ ЗА ВНУТРІШНІХ ХВОРОБ ТВАРИН.

Література:

1. Методи лабораторної клінічної діагностики хвороб тварин / [В.І. Левченко, В.І. Головаха, І.П. Кондрахін та ін.]; за ред. В.І. Левченка. – К.: Аграрна освіта, 2010. – 437 с.
2. Ветеринарна клінічна біохімія / [М.І. Карташов, О.П. Тимошенко, Д.В. Кібкало та ін.]; За ред. Карташова М.І. та Тимошенко О.П. – Х.: Вид-во Бровін О.В., 2010. – 388 с.

13. ЗАХОДИ ПРОФІЛАКТИКИ ТА БОРОТЬБИ З ІНФЕКЦІЙНИМИ ХВОРОБАМИ, СПІЛЬНИМИ ДЛЯ РІЗНИХ ВИДІВ ТВАРИН.

Література:

1. Каришева А. Ф. Спеціальна епізоотологія : підручник. Київ : Вища освіта, 2002. 703 с.
2. Інфекційні хвороби овець та кіз : навчальний посібник / О. А. Ткаченко та ін. Житомир : Полісся, 2012. 372 с.
3. Інфекційні хвороби птиці : навчальний посібник / Л. Є. Корнієнко та ін. ; за ред. Л. Є. Корнієнка. Херсон : Грінь Д. С., 2012. 528 с.

14. ДІАГНОСТИКА, ЗАХОДИ ПРОФІЛАКТИКИ ТА БОРОТЬБИ З ІНФЕКЦІЙНИМИ ХВОРОБАМИ ПРОДУКТИВНИХ ТВАРИН.

Література:

1. Інфекційні хвороби овець та кіз : навчальний посібник / О. А. Ткаченко та ін. Житомир : Полісся, 2012. 372 с.
2. Хвороби свиней : навчальний посібник / В. І. Левченко та ін. ; за ред. В. І. Левченка і І. В. Папченка. Біла Церква, 2005. 168 с.
3. Злонкевич Я., Олексюк І., Кравців Ю. Інфекційні хвороби коней : навчальний посібник. Львів, 2006. 204 с.

15. ДІАГНОСТИКА, ЗАХОДИ ПРОФІЛАКТИКИ ТА БОРОТЬБИ З ІНФЕКЦІЙНИМИ ХВОРОБАМИ ДРІБНИХ ДОМАШНІХ ТВАРИН.

Література:

1. Симоненко М. В., Ярчук Б. М. Хвороби хутрових звірів (діагностика, профілактика, заходи боротьби). Біла Церква, 2006. 160 с.
2. Хвороби собак і кішок / В. Б. Борисевич та ін. ; за ред. А. Й. Мазуркевича. Київ : Урожай, 1996. 432 с.
3. Каришева А. Ф. Спеціальна епізоотологія : підручник. Київ : Вища освіта, 2002. 703 с.

16. СУЧАСНІ МЕТОДИ ВИЯВЛЕННЯ ЗБУДНИКІВ ПАРАЗИТАРНИХ ХВОРОБ У РІЗНИХ ВИДІВ ТВАРИН.

Література:

1. Довідник з визначення гельмінтів тварин / [С. І. Пономар, Н. М. Сорока, О. Д. Небещук, В. П. Гончаренко, О. В. Семенко, З. С. Пономар]; за ред. проф. С. І. Пономаря. Біла Церква, 2015. 296 с.
2. Котельников Г. А. Гельминтологические исследования животных и окружающей среды: Справочник. Колос, 1983. 208 с.
3. Лабораторна діагностика інвазійних хвороб тварин (методичні рекомендації) / [Ю. О. Приходько, В. І. Бирка, О. В. Федорова, В. Я. Пономаренко, О. В. Мазанний, А. М. Пономаренко, О. В. Нікіфорова]. Х., 2017. 61 с.

17. НОРМАТИВНО-ПРАВОВІ АКТИ ЩОДО БЕЗПЕКИ ТА ПОШИРЕННЯ ІНВАЗІЙНИХ ХВОРОБ СЕРЕД РІЗНИХ ВИДІВ ТВАРИН З МЕТОЮ ЗАХИСТУ ЛЮДИНИ.

Література:

1. Гельмінтози жуйних тварин України: Навч. посіб. / [Ю. О. Приходько, В. І. Бирка, В. Я. Пономаренко, О. В. Мазанний, Ю. П. Балим]; за ред. Ю. О. Приходька. Харків: РВВ ХДЗВА, 2011. 255 с.
2. Глобальна паразитологія: Підручник / [В. Ф. Галат, А. В. Березовський, Н. М. Сорока та ін.]; за ред. В. Ф. Галата. К.: ДІА, 2014. 568 с.
3. Глобальна паразитологія: Підручник / [В. Ф. Галат, А. В. Березовський, Н. М. Сорока та ін.]; за ред. В. Ф. Галата. К.: ДІА, 2014. 568 с.

18. НОВІТНІ ТЕНДЕНЦІЇ У ЛІКУВАННІ І ЗАХОДАХ ПРОФІЛАКТИКИ ПАРАЗИТАРНИХ ХВОРОБ У РІЗНИХ ВИДІВ ТВАРИН.

Література:

1. Лукшина Р. Г., Локтева И. М., Павликовская Т. Н. Паразитарные болезни человека: Монография. Харьков: Издательский Дом «ИНЖЭК», 2005. 472 с.
2. Приходько Ю. О., Пономаренко В. Я., Нікіфорова О. В. Основи акарології і ентомології, акарози та ентомози тварин: Навч. посіб.; за ред. Ю. О. Приходька. Харків: РВВ ХДЗВА, 2011. 224 с.
3. Приходько Ю. О., Пономаренко В. Я., Федорова О. В. Основи протозоології та протозоози

тварин: Навч. посіб.; за ред. Ю. О. Приходька. Харків: РВВ ХДЗВА, 2011. 286 с.

19. ВИЗНАЧЕННЯ РЕПРОДУКТИВНОЇ ЗДАТНОСТІ САМОК

Література:

1. Акушерська, гінекологічна та андрологічна пропедевтика: методичні рекомендації / В.П. Кошевой, Ю.П. Балим, М.М. Іванченко та ін. / Х.: РВВ ХДЗВА, 2013. 52 с.
2. Фізіологія та патологія молочної залози у тварин: Навчальний посібник / [А.В. Березовський, М.І. Харенко, В.Й. Любецький та ін.]; за заг. ред. А.В. Березовського та М.І. Харенка. – К.: ДІА, 2018. – 476.
3. Фізіологія та патологія розмноження дрібних тварин / Навчальний посібник: 2-е видання, перероблене і доповнене / [А.В. Березовський, М.І. Харенко, С.П. Хомін та ін.]; за заг. ред. А.В. Березовського та М.І. Харенка. – Житомир: «Полісся», 2017. – 392.

20. ВИЗНАЧЕННЯ ВІДТВОРНОЇ ЗДАТНОСТІ САМЦІВ

Література:

1. Комплексні препарати, створені на основі нано-біоматеріалів та їх використання у ветеринарній репродуктології: методичні рекомендації / В.П. Кошевой, С.Я. Федоренко, С.В. Науменко та ін. / Х.: РВВ ХДЗВА, 2015. 102 с.
2. Кошевой В.П. Термографічна діагностика у ветеринарному акушерстві, гінекології та андрології (методичні рекомендації) / В.П. Кошевой, С.Я. Федоренко, М.М. Іванченко та ін. – Харків, - 2013. – 52 с.
3. Кошевой В. П., Науменко С. В., Склярів П. М., Кошевой В. І. Дистанційно-безконтактна та неінвазійна діагностика патологічних процесів у гонадах самців. Методичні рекомендації. Харків, 2017. 28 с.

21. МЕТОДИ ДІАГНОСТИКИ ОСНОВНОЇ ПАТОЛОГІЇ І МАСТИТУ У ТВАРИН

Література:

1. Імунобіологія лактації у тварин: навчально-методичне видання / В.П. Кошевой, С.Я. Федоренко, О.В. Онищенко та ін. / за ред. проф. В.П. Кошевого. Дніпропетровськ: Герда, 2015. 132 с.
2. Озономістські препарати та їх використання у ветеринарній репродуктології: методичні рекомендації / В.П. Кошевой, С.Я. Федоренко, С.В. Науменко та ін. / Х.: РВВ ХДЗВА, 2014. 52 с.
3. Акушерська, гінекологічна та андрологічна пропедевтика: методичні рекомендації / В.П. Кошевой, Ю.П. Балим, М.М. Іванченко та ін. / Х.: РВВ ХДЗВА, 2013. 52 с.

22. ОРГАНІЗАЦІЙНО-ПРАВОВІ ЗАСАДИ СУДОВО-ВЕТЕРИНАРНОЇ ЕКСПЕРТИЗИ В УКРАЇНІ

Література:

1. Про судову експертизу: Закон України. Відомості Верховної Ради України (ВВР), 1994, № 28, ст. 232. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/4038-12#Text>.
2. Інструкція про призначення і проведення судових експертиз. Затверджено наказом Міністерства юстиції України 08.10.1998 № 53/5 (у редакції наказу Міністерства юстиції України від 26.12.2012 № 1950/5). URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0705-98#Text>.
3. Кримінальний кодекс України: Закон України від 05.04.2001 № 2341-III. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2341-14#Text>.
4. Кримінальний процесуальний кодекс України: Закон України № 4651-VI. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/4651-17#Text>.
5. Цивільний процесуальний кодекс України: Закон України від 18.03.2004 № 1618-IV. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1618-15#Text>.
6. Господарський процесуальний кодекс України: Закон України від 06.11.1991 № 1798-XII. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1798-12#Text>.
7. Кодекс України про адміністративні правопорушення: Закон України від 07.12.1984 № 8073-X.

URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/80731-10#Text>.

8. Яценко І.В. Організаційні та процесуальні основи судово-ветеринарної експертизи в Україні: Навчальний посібник / І. В. Яценко, М. В. Скрипка, Г. І. Коцюмбас, Я. К. Сердюков. Харків: РВВ ХДЗВА, 2015. Видання 2. 107 с.
9. Яценко І. В., Дереча Л. М., Парилівський О. І. Особливості структури висновку судово-ветеринарного експерта за результатами дослідження трупа тварини з ознаками насильницької смерті. Теорія та практика судової експертизи і криміналістики : зб. наук. пр. Харків: Право, 2020. Вип. 21. С. 615-639. <https://doi.org/10.32353/khrife.1.2020.44>.
10. Яценко І. В., Казанцев Р. Г. Особливості структури висновку судово-ветеринарного експерта за результатами дослідження трупа птиці. Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Ґжицького. Серія: Ветеринарні науки. 2021. 23 (103). С. 61-78. DOI: 10.32718/nvlvet10310.
11. Щербаковский М. Г. Судебные экспертизы: назначение, производство, использование: учебное пособие. Харьков: Эспада, 2005. 544 с.
12. Репешко П. І. Щодо регламентації вимог до висновку судового експерта у законодавстві України. Теорія та практика судової експертизи і криміналістики : Зб. наук.-практ. матеріалів. Харків : Право, 2004. С. 36-39.
13. Яценко І. В., Ключев О. М., Богданюк І. В., Дереча Л. М., Казанцев Р. Г., Парилівський О. І., Мазанна М. Г. Юридична відповідальність судово-ветеринарного експерта. VII Міжнародна науково-практична конференція «Innovative trends in science, practice and education», 22-25 лютого 2022 г., Мюнхен, Німеччина. С. 173-183. DOI – 10.46299/ISG.2022.I.VII.
14. Яценко І. В. Місце судово-ветеринарної експертизи в системі судових експертиз та її значення у судочинстві. Eurasian scientific discussions. Proceedings of the 4th International scientific and practical conference. Barca Academy Publishing. Barcelona, Spain. 2022. Pp. 28-39. URL: <https://sciconf.com.ua/iv-mezhdunarodnaya-nauchno-prakticheskaya-konferentsiya-eurasianscientific-discussions-8-10-maya-2022-goda-barselona-ispaniya-arhiv/>.

23. СУДОВО-ВЕТЕРИНАРНА ЕКСПЕРТИЗА ЖИВИХ ПІДЕКСПЕРТНИХ ТВАРИН

Література:

1. Яценко І. В., Парилівський О. І., Приходько І. Судово-ветеринарні ознаки шкоди здоров'ю, небезпечної для життя тварини. Ветеринарія, технології тваринництва та природокористування: науково-практичний журнал. 2019. № 5. С. 239-245. DOI: 10.31890/vtvp.2020.05.42.
2. Яценко І. В., Парилівський О. І., Жиліна В. М. Порядок судово-ветеринарного встановлення ступеня тяжкості шкоди, заподіяної здоров'ю тварини. Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Ґжицького. Серія: Ветеринарні науки. 2020. 22 (99). 182-192. DOI: 10.32718/nvlvet9928.
3. Парилівський О. І., Яценко І. В., Бусол Л. В., Дегтярьов М. О., Богатирьова А. М. Судово-ветеринарні критерії ушкоджень, що проникають у порожнини тіла тварини. European scientific discussions. Abstracts of the 2nd International scientific and practical conference. Potere della ragione Editore. Rome, Italy. 2020. Pp. 27-42. URL: <https://sciconf.com.ua/ii-mezhdunarodnaya-nauchno-prakticheskaya-konferentsiya-europeanscientific-discussions-26-28-dekabrya-2020-goda-rim-italiya-arhiv/>.
4. Парилівський О. І., Яценко І. В., Богатирьова А. М. Судово-ветеринарна характеристика ознак шкоди, заподіяної здоров'ю тварини середньої тяжкості. German International Journal of Modern Science. 2021. № 4. С. 70-75. DOI: 10.24412/2701-8377-2021-4-1-70-75.
5. Правила судово-ветеринарного визначення ступеня тяжкості шкоди, заподіяної здоров'ю тварини (методичні рекомендації) / І. В. Яценко, О. І. Парилівський. Харків: ННЦ «Інститут судових експертиз ім. Засл. проф. М. С. Бокаріуса», 2020. 47 с.
6. Парилівський О. І., Яценко І. В. Судово-ветеринарна характеристика ознак шкоди, заподіяної здоров'ю тварини легкого ступеня. Актуальні питання судової експертизи і криміналістики: зб. матеріалів міжнар. наук.-практ. конф.-полілогу (м. Харків, 15-16 квітня 2021 р.). Харків: Право. 2021. С. 234-235.
7. Яценко І. В., Парилівський О. І. Каліцтво тварин як предмет судово-ветеринарної експертизи.

24.ВЧЕННЯ ПРО ВМИРАННЯ І СМЕРТЬ. СУДОВО-ВЕТЕРИНАРНА ОЦІНКА ТРУПНИХ ЯВИЩ (СУДОВО-ВЕТЕРИНАРНА ТАНАТОЛОГІЯ).

Література:

1. Яценко І. В., Казанцев Р. Г. Порядок проведення судово-ветеринарної експертизи трупів тварин в секційній залі спеціалізованої експертної установи. Ветеринарія, технології тваринництва та природокористування. 2021. № 7. С. 179-191. DOI: 0.31890/vttr.2021.07.28.
1. Скрипка М. В., Яценко І. В., Панікар І. І. Основи судово-ветеринарної експертизи трупів та живих тварин: Навчальний посібник. Ізюм, ФЛП Глазунов Р. О., 2019. 304 с.
2. Сердюков Я. К., Гаркуша С. Є., Яценко І. В., Богатко Н. М. Судово-ветеринарна танатологія. Київ, 2017. 75 с.
3. Сердюков Я. К., Яценко І. В., Богатко Н. М. Судово-ветеринарна експертиза пошкоджень, що виникають внаслідок дії на організм тварин патогенних фізичних чинників: Методичні вказівки. Київ: Друк. «ЦП «Компринт». 51 с.
4. Зон Г. А., Скрипка М. В., Івановська Л. Б. Патологічний розтин тварин. Донецьк: ТОВ «Таркус», 2009. 222 с.
5. Яценко І. В., Труш А. М. Практика судово-ветеринарної експертизи: Хрестоматія. Харків: Стил-издат, 2014. Видання 2 доповнене. 314 с.
6. Яценко І. В., Парилівський О. І. Коломоєць Д.К. Обґрунтування питань, що ставляться в ухвалі суду та постанові слідчого при призначенні судово-ветеринарної експертизи трупа тварини з ознаками насильницької смерті від жорстокого поводження. Ветеринарія, технології тваринництва та природокористування: науково-практичний журнал. 2019. № 4. С. 184-197. DOI: 10.31890/vttr.2019.04.34.

3. ШКАЛА ОЦІНЮВАННЯ: НАЦІОНАЛЬНА ТА ЄКТС

Сума балів за всі види навчальної діяльності	Оцінка ECTS	Оцінка за національною шкалою	
		для екзамену, курсового проекту (роботи), практики	для заліку
90 – 100	A	відмінно	зараховано
82-89	B	добре	
74-81	C	задовільно	
64-73	D		
60-63	E		
35-59	FX	незадовільно з можливістю повторного складання	не зараховано з можливістю повторного складання
0-34	F	незадовільно з обов'язковим повторним вивченням дисципліни	не зараховано з обов'язковим повторним вивченням дисципліни

1. Критерії оцінювання до визначення рівня знань і навичок:

1) «Відмінно» (90-100 балів) – студент виявляє всебічні системні і глибокі знання програмного матеріалу, вільно оперує матеріалом, чітко володіє понятійним апаратом, уміє аналізувати і робити висновки;

2) «Дуже добре» (82-89 бали) – студент виявляє широкий професійний кругозір, уміння логічно мислити, виявляє достатньо системне і глибоке знання програмного матеріалу, чітко володіє понятійним апаратом, проте у відповідях допускаються окремі неточності, які не

змінюють суті питання.

3) «Добре» (74-81 бали) – студент виявляє достатньо глибоке знання програмного матеріалу, володіє понятійним апаратом, вміє аргументувати свої відповіді, проте у відповідях допускаються неточності, які впливають на чіткість.

4) «Задовільно» (64-73 бали) – студент виявляє не достатньо глибоке знання програмного матеріалу, в основному володіє основним понятійним апаратом, але допускає принципові помилки;

5) «Достатньо» (60-63 бали) – студент виявляє слабкі знання, у відповідях не точно формулює причинно-наслідкові зв'язки між явищами і процесами, оперування фактами відбувається на рівні запам'ятовування, допускаються значні помилки.

6) «Незадовільно» (35-59 бали) – студент виявляє значні прогалини в знаннях основного програмного матеріалу, у володінні окремими поняттями, не знає більшої частини фактичного матеріалу, не вміє встановлювати причинно-наслідкові зв'язки між явищами і процесами, завчивши матеріал без його усвідомлення.