

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
БЛОЦЕРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**



ПРОГРАМА

міжнародної науково-практичної конференції
молодих учених, аспірантів і докторантів

**СУЧАСНІ ПРОБЛЕМИ
ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ**

18 та 23 травня 2017 року

Біла Церква
2017

ПОРЯДОК РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ

18 травня – 8.00–8.30 – реєстрація учасників;
8.30 – секційні засідання;
23 травня – 14.30 – пленарне засідання.

РЕГЛАМЕНТ РОБОТИ

– доповіді на пленарному засіданні – 20 хв;
– доповіді на секційних засіданнях – 10 хв;
– виступи в обговореннях – до 3 хв.

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ

Даниленко А.С., д-р екон. наук, академік НААН, ректор,
голова оргкомітету;

Сахнюк В.В., д-р вет. наук, проректор з наукової та інноваційної
діяльності, заступник голови оргкомітету;

Івасенко Б.П., канд. вет. наук, декан факультету ветеринарної
медицини;

Царенко Т.М., канд. вет. наук, начальник відділу науково-дослідної
та інноваційної діяльності;

Олешко О.Г., канд. с.-г. наук, координатор НТТМ університету;

Качан Л.М., канд. с.-г. наук, зав. аспірантури та докторантури;

Тирсіна Ю.М., канд. вет. наук, координатор НТТМ ФВМ;

Сокольська М.О., зав. редакційно-видавничого відділу,
відповідальний секретар.

ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ

23 травня 2017 року, 14.30, конференц-зала

1. Вітальне слово.

Даниленко Анатолій Степанович, д-р екон. наук,
академік НААН, ректор

2. Адміністративно-територіальне управління в контексті децентралізації влади.

Сатир Лариса Михайлівна, д-р екон. наук, зав кафедри менеджменту і адміністративного управління

3. Звіт про роботу НТТМ університету.

Олешко Олена Геннадіївна, канд. с.-г. наук, координатор НТТМ університету

4. Вибори Ради молодих вчених університету.

**Секція 1. ПРОБЛЕМИ НЕІНФЕКЦІЙНОЇ ПАТОЛОГІЇ ТВАРИН.
МОРФОЛОГІЯ ТА ХІРУРГІЧНА ПАТОЛОГІЯ ТВАРИН.
ФІЗІОЛОГІЯ, ПАТОЛОГІЯ ОРГАНІВ ВІДТВОРЕННЯ
ТА МОЛОЧНОЇ ЗАЛОЗИ**

18 травня 2017 року, 8.30, ауд. 227

Керівники – академік НААН Рубленко М.В.,
професор Головаха В.І.

Секретар – асистент Порошинська О.А.

1. Токсикологическая характеристика новых комплексных препаратов микроэлементов в опытах на овцах.

Мацинович А.А., канд. вет. наук

Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины, Республика Беларусь

2. Вплив пробіотики та фітобіотики на гемопоез у поросят за гастроентериту.

Лукашук Б.О., здобувач

Науковий керівник – **Слівінська Л.Г.**, д-р вет. наук

Львівський національний університет вет. медицини і біотехнологій ім. С.З. Гжицького

3. Стан ліпідного обміну у лактуючих корів за кетозу.

Личук М.Г., докторант

Науковий консультант – **Слівінська Л.Г.**, д-р вет. наук

Львівський національний університет вет. медицини і біотехнологій ім. С.З. Гжицького

4. Клініко-гематологічний статус курей-несучок кросів «Ломан Білий» та Braun Nick».

Дунець В.Ю., аспірантка

Науковий керівник – **Слівінська Л.Г.**, д-р вет. наук

Львівський національний університет вет. медицини і біотехнологій ім. С.З. Гжицького

5. Морфологічні показники крові у коней за рецидивуючої обструкції дихальних шляхів.

Максимович І.А., докторант

Науковий консультант – **Слівінська Л.Г.**, д-р вет. наук

Львівський національний університет вет. медицини і біотехнологій ім. С.З. Гжицького

6. Вплив органічних та неорганічних сполук мікроелементів на мінеральний обмін у дійних корів.

Русин В.І., канд. вет. наук

Львівський національний університет вет. медицини і біотехнологій ім. С.З. Гжицького

7. Динаміка лужної фосфатази за антигомотоксичної терапії собак, хворих на катаральну бронхопневмонію.

Кушнір В.Ю., аспірант

Науковий керівник – **Чубов Ю.О.**, д-р вет. наук

Одеський державний аграрний університет

8. Хронічний ацидоз високопродуктивних корів.

Сахнюк В.В., д-р вет. наук; **Чуб О.В.**, канд. вет. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

Бурлаченко О.Я., лікар вет. медицини

СТОВ «Агросвіт», Миронівський район, Київська область

9. Кислотно-основний баланс у собак за завороту шлунка та його корекція.

Мостовий Є.В., аспірант

Науковий керівник – **Головаха В.І.**, д-р вет. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

10. Ефективність Вітазалу й Фероглюкіну за анемії у лошат.

Лум'яник С.В., здобувач

Науковий керівник – **Головаха В.І.**, д-р вет. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

11. Особливості еритроцитопоезу в собак Степової та Лісостепової зон України.

Анфьорова М.В., аспірантка

Одеський державний аграрний університет

Головаха В.І., д-р вет. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

12. Динаміка кальцитоніну і паратиреоїдного гормону у коней.

Бодяко О.І., здобувач

Головаха В.І., д-р вет. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

13. Вплив препарату Нерастрес на білковий обмін у курчат-бройлерів.

Мельник А.Ю., канд. вет. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

14. Ефективність препарату Феролайф при профілактиці анемії поросят.
Богатко Л.М., канд. вет. наук
Безух В.М., канд. вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
15. Функціональний стан щитоподібної залози за патології печінки у корів.
Вовкотруб Н.В., канд. вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
16. Ферумотрансфериновий комплекс та активність 2,3-дифосфогліцератного шунту гліколізу в кобил української верхової породи.
Піддубняк О.В., канд. вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
17. Ефективність інтратрахеального введення лікарських препаратів за бронхопневмонії у телят.
Москаленко В.П., канд. вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
18. Отруєння дійних корів жомом.
Чуб О.В., канд. вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
19. The using of hormonal drugs on the reproductive function of pets.
Vasetska A.I., postgraduate student
Supervisor – **Mass A.O.**, candidate biological sciences
Luhansk National Agrarian University
20. Реакція системи гемостазу залежно від методів фіксації кісткових уламків у собак.
Андрієць В.Г., докторант
Науковий консультант – **Рубленко М.В.**, д-р вет. наук, акад. НААН
Білоцерківський національний аграрний університет
21. Периневральна катетеризація наборами «Контіплекс» та внутрішньовенними катетерами за провідникових блокад нервів кінцівок у собак.
Слюсаренко Д.В., канд. вет. наук
Науковий консультант – **Ільніцький М.Г.**, д-р вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

22. Стан деяких показників ендогенної інтоксикації та перекисного окиснення ліпідів у собак із гнійними ранами за різних методів лікування.

Гердєва А.О., аспірантка

Науковий керівник – **Ільніцький М.Г.**, д-р вет. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

23. Активність аспарагінової та аланінової трансфераз у сироватці крові перепілок японської породи за впливу комплексу амінокислот і вітаміну Е.

Стовбецька Л.С., канд. вет. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

24. Амілолітична активність тканин органів травлення перепілок у різні періоди їх росту та розвитку.

Порошинська О.А., канд. вет. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

25. Ефективність препарату альтрезин за пізньої ембріональної смертності у свиноматок.

Бабань О.А., канд. вет. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

26. Ефективність методів профілактики патологій родів і післяродового періоду в корів.

Єрошенко О.В., Вельбівець М.В., кандидати вет. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

27. Вміст основних маркерів кісткового метаболізму в сироватці крові корів хворих на мастит залежно від ортопедичної патології.

Єрошенко О.В., Плахотнюк І.М., кандидати вет. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

28. Фізіолого-морфологічні особливості спинномозкових вузлів статевозрілих свійських наземних птахів.

Веремчук Я.Ю., канд. вет. наук

Житомирський національний агроєкологічний університет

29. Преаналітичний етап дослідження кислотно-основного балансу у корів.

Леньо М.І., канд. вет. наук

Львівський національний університет вет. медицини і біотехнологій ім. С.З. Гжицького

**Секція 2. ІНФЕКЦІЙНІ ТА ПАРАЗИТАРНІ ЗАХВОРЮВАННЯ.
ВЕТЕРИНАРНО-САНІТАРНА ЕКСПЕРТИЗА,
ПАТОЛОГІЧНА АНАТОМІЯ, ФАРМАКОЛОГІЯ**

18 травня 2017 року, 8.30, ауд. 439

Керівники – д-р вет. наук **Корнієнко Л.Є.**,

доцент **Антіпов А.А.**

Секретар – доцент **Тишківська Н.В.**

1. Особливості статевого диморфізму *Melophagus ovinus*.
Алексєєва Є.О., аспірант
Науковий керівник – **Євстаф'єва В.О.**, д-р вет. наук
Полтавська державна аграрна академія
2. Поширення капіляріозу гусей в умовах господарств Гадяцького району.
Єресько В.І., аспірант
Науковий керівник – **Євстаф'єва В.О.**, д-р вет. наук
Полтавська державна аграрна академія
3. Ассоциативные паразитозы молодняка крупного рогатого скота и их клиническое проявление.
Сыса С.А., соискатель
Сыса Л.В., магистрант
Научный руководитель – **Субботина И.А.**, канд. вет. наук
УО «Витебская государственная Ордена «Знак Почета» академия ветеринарной медицины», Республика Беларусь
4. Паразитарные заболевания как причина развития клеточных аномалий и онкологических заболеваний.
Субботина И.А., докторант, канд. вет. наук
УО «Витебская государственная Ордена «Знак Почета» академия ветеринарной медицины», Республика Беларусь
5. Клиническое проявление и патологоанатомические изменения у телят при эймериозе, осложненном пастереллезом.
Сыса С.А., соискатель
Сыса Л.В., магистрант
Научный руководитель – **Субботина И.А.**, канд. вет. наук
УО «Витебская государственная Ордена «Знак Почета» академия ветеринарной медицины», Республика Беларусь

6. Проблема бешенства среди животных и населения республики Таджикистан.

Андамов И.Ш., соискатель

Служба государственного ветеринарного надзора Министерства сельского хозяйства, Душанбе, Республика Таджикистан

Научный руководитель – **Субботина И.А.**, канд. вет. наук

УО «Витебская государственная Ордена «Знак Почета» академия ветеринарной медицины», Республика Беларусь

7. Розробка способу альтернативного виявлення коевої кислоти при культивуванні грибів роду *Aspergillus*.

Білан А.В., канд. вет. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

8. Альтернативний метод оптимізації мікробіоценозу кишечника свиней.

Андрійчук А.В., канд. вет. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

9. The epidemiological state of Ukraine in infectious zoonoses of animals in dairy cattle breeding.

{Епідеміологічний стан України щодо інфекційних зоонозів тварин у молочному скотарстві}.

Меженська Н.А., докторантка

Науковий консультант – **Недоссков В.В.**, д-р вет. наук

Національний університет біоресурсів і природокористування України

10. Генотипування лептоспір методом мультилокусних варіабельних за кількістю тандемних повторів (VNTR).

Царенко Т.М., канд. вет. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

11. Визначення вмісту Zn та Ge у молоці корів за умов застосування препарату Гермакап.

Кондрасій Л.А., аспірант

Науковий керівник – **Якубчак О.М.**, д-р вет. наук

Національний університет біоресурсів і природокористування України

12. Проблема залишкової кількості миш'яку у м'ясі птиці.

Калач К.С., аспірант

Науковий керівник – **Фотіна Г.А.**, д-р вет. наук

Сумський національний аграрний університет

13. Дослідження параметрів токсичності дезінфекційного засобу «Санстим».
Коваленко І.В., аспірант
Науковий керівник – **Фотіна Г.А.**, д-р вет. наук
Сумський національний аграрний університет
14. Моніторинг сальмонельозу в птахогосподарствах північно-східного регіону України.
Кліщова Ж.Є., аспірантка
Науковий керівник – **Фотіна Т.І.**, д-р вет. наук
Сумський національний аграрний університет
15. Дослідження ХОС на патоморфологічні зміни в мідіях.
Фодченко І.А., аспірантка
Науковий керівник – **Касянчук В.В.**, д-р вет. наук
Сумський національний аграрний університет
16. Епізоотичний стан річки Рось в межах с. Щербакі щодо філометрої-дозу карасів.
Джміль В.І., канд. вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
17. Технологічна оцінка сирого незбираного молока корів за субклінічного маститу.
Тишківська Н.В., канд. вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
18. Токсичний вплив аміаку та солей амонію на райдужну форель за вирощування у системі замкнутого водопостачання.
Гриневич Н.Є., канд. вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
19. Антибіотикорезистентність *Streptococcus suis*: сучасні проблеми та епізоотична ситуація.
Савченко М.О., аспірант
Науковий керівник – **Корнієнко Л.Є.**, д-р вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
20. Порівняльна ефективність антигельмінтних препаратів для лікування свиней за трихурозу.
Соловійова Л.М., канд. вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

21. Визначення чутливості *Bacillus anthracis* до антибіотиків та антибактеріальних препаратів.

Рубленко І.О., канд. вет. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

Скрипник В.Г., д-р вет. наук

Державний науково-дослідний інститут лабораторної діагностики і ветеринарно-санітарної експертизи

Рубленко Н.М., аспірантка

Державний науково-контрольний інститут біотехнології і штамів мікроорганізмів

Скрипник Р.В., магістрант

Національний університет біоресурсів і природокористування України

22. Вплив нанокристалічного церію діоксиду на мікрофлору кишечника перепелів.

Зоценко В.М., канд. вет. наук

Білоцерківський національний аграрний університет