



ДЕРЖАВНИЙ БІОТЕХНОЛОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

Факультет ветеринарної медицини

Актуальні питання іхтіопатології в аквакультурі

ПРОГРАМА
науково-практичного круглого столу
25 жовтня 2024 року



Харків
ДБТУ
2024

Науково-практичний круглий стіл

«Актуальні питання іхтіопатології в аквакультури»

Дата проведення: 25 жовтня 2024 р.

Формат зустрічі - Онлайн за допомогою платформи Zoom за посиланням:

<https://btu-kharkiv-ua.zoom.us/j/84505889349?pwd=Qf82Y0Jhr4cJAVzXydB8bjBaSD5ly5.1>

Ідентифікатор конференції: 845 0588 9349

Код доступу: 583572

Початок роботи круглого столу о 10.00

Організаційний комітет

Голова: завідувачка кафедри епізоотології та мікробіології ДБТУ, к.вет.н., доцент *Северин Р.В.*

Співголови:

Завідувачка кафедри фармакології та паразитології ДБТУ, к.вет.н., доцент *Нікіфорова О.В.*

Завідувачка кафедри фізіології та біохімії тварин ДБТУ, к.вет.н., доцент *Денисова О.М.*

Секретар:

Булавіна В.С., к.вет.н., доцент кафедри фармакології та паразитології ДБТУ

Контакти організаційного комітету:

Державний біотехнологічний університет, вул. Алчевських, 44, м. Харків, 61002

e-mail: raisa.severin2018@gmail.com, Ixodes1795@gmail.com

За додатковою інформацією звертатися за номерами:

Северин Раїса Василівна +380661430276,

Нікіфорова Ольга Василівна +380502878094.

Робочі мови конференції: українська.

ВІДКРИТТЯ науково-практичного круглого столу

ВІТАЛЬНЕ СЛОВО

(10.00–10.30)

- *Михайлова Валерія Михайлівна*, проректора з наукової роботи ДБТУ, д. техн. н., професора, Заслуженого діяча науки і техніки, Лауреата Державної премії України;
- *Серіка Максима Леонідовича*, проректора з науково-педагогічної роботи, к. техн. наук, доцента кафедри харчових технологій в ресторанній індустрії;
- *Цимерман Олесі Олександрівни*, декана факультету ветеринарної медицини ДБТУ, к. вет. н., доцента кафедри ветеринарної хірургії та репродуктології,
- *Палія Анатолія Павловича*, д.вет.н., професора, директора ННЦ «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини», м. Харків

ДОПОВІДІ

1. Еустронгілоз хижих риб природних водойм України

Гончаров Сергій Леонідович, д.вет.н., доцент, кафедра ветеринарної епідеміології та охорони здоров'я тварин

Національний університет біоресурсів і природокористування, м. Київ

2. Вплив зміни клімату на інфекційні захворювання риб

Северин Р.В., к.вет.н., доцент, кафедра епізоотології та мікробіології

Державний біотехнологічний університет, м. Харків

3. Роль мікроводоростей у біоремедіації водойм: потенціал видалення наночасток для захисту рибних екосистем.

Чернобай Надія Андріївна, к.б.н., н.с. лаб. фітокріобіології ПКіК НАН України, пров.н.с. сектору МГД ЛФХБВД

Національний науковий центр «Інститут судових експертиз ім. Засл. проф. М.С. Бокаріуса», м. Харків

4. Мікологічні дослідження риб.

Грінченко Д.М., к.вет.н., доцент., кафедра епізоотології та мікробіології

Державний біотехнологічний університет, м. Харків

5. Особливості зараження риб в осередках опісторхідозних інвазій

Євтушенко А.В., к.вет.н., с.н.с., провідний науковий співробітник

ННЦ «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини», м. Харків

6. Мікрководорості та "Еко" аквакультура.

Шевченко Надія, к.б.н., зав. лабораторії фітокріобіології

Інститут проблем кріобіології і кріомедицини НАН України, м. Харків

7. Бактерійні та вірусні хвороби риб. Діагностика та заходи з попередження поширення інфекційних хвороб риб.

Гонтар А.М. к.вет.н., доцент, кафедра епізоотології та мікробіології

Державний біотехнологічний університет, м. Харків

8. Поширення та профілактика дактилогірозу коропів в ставках Одеської області.

Богач М.В., д. вет. н., професор, кафедра інфекційної патології, біобезпеки та ветеринарно-санітарного інспектування ім. проф. В. Я. Атамася¹; директор Одеської дослідної станції²

¹Одеський державний аграрний університет

²Національного наукового центру «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини», (м. Одеса).

9. Авітамінози у риб.

Якименко Тетяна Ігоревна, к.б.н. доцент, кафедра фізіології та біохімії тварин

Державний біотехнологічний університет, м. Харків

10. Сучасні методи специфічної профілактики вірусних хвороб в аквакультурі.

Гарагуля Г.І., к.вет.н., доцент, кафедра епізоотології та мікробіології

Державний біотехнологічний університет, м. Харків

11. Риби – переносники збудників гельмінтозів тварин та людини

Нікіфорова О.В. к.вет.н., доцент, кафедра фармакології та паразитології

Державний біотехнологічний університет, м. Харків

12. Стрес та його вплив на організм риб та епізоотичну ситуацію

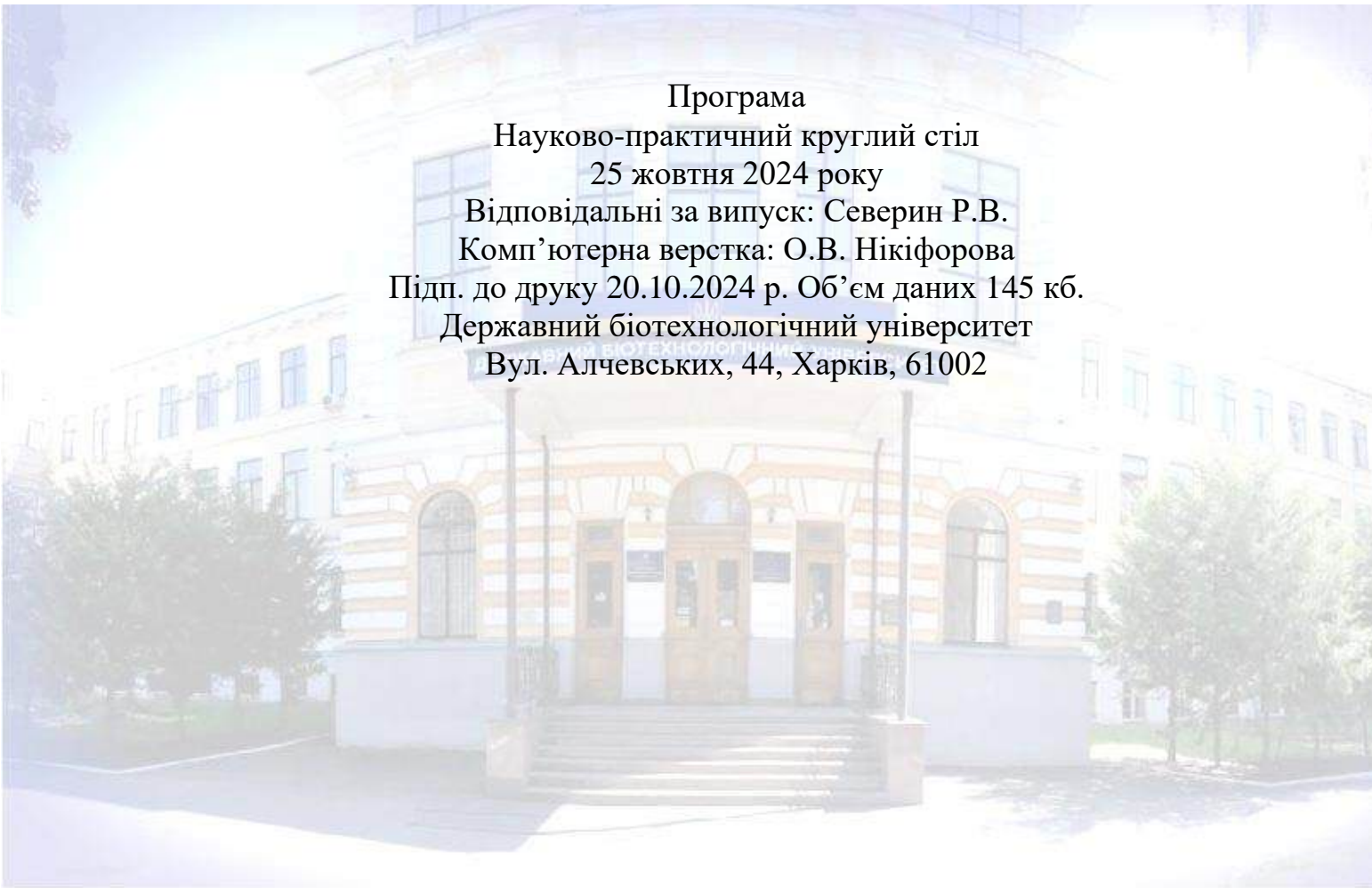
Булавина В.С., к.вет.н., доцент, кафедра фармакології та паразитології¹, завідувачка сектору біологічних, ветеринарних та ґрунтознавчих досліджень лабораторії фізичних, хімічних, біологічних та ветеринарних досліджень²,

¹Державний біотехнологічний університет, м. Харків

²Національний науковий центр "Інститут судових експертиз ім. Засл. проф. М.С. Бокаріуса "

ПІДВЕДЕННЯ ПІДСУМКІВ (12.30-13.00)

«Актуальні питання іхтіопатології в аквакультурі



Програма
Науково-практичний круглий стіл
25 жовтня 2024 року
Відповідальні за випуск: Северин Р.В.
Комп'ютерна верстка: О.В. Нікіфорова
Підп. до друку 20.10.2024 р. Об'єм даних 145 кб.
Державний біотехнологічний університет
Вул. Алчевських, 44, Харків, 61002