

ИТОГИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ НА КАФЕДРЕ ПАРАЗИТОЛОГИИ И ИНВАЗИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ ЖИВОТНЫХ ЗА 2023-2024 УЧ.Г.

Члены СНК принимали участие в следующих научных мероприятиях на базе академии:

1. Международная научно-практическая конференция к 100-летию Витебской ордена «Знак Почета» государственной академии ветеринарной медицины, Витебск, 4-6 ноября, 2024 г.
2. 109-я Международная научно-практическая конференция студентов и магистрантов «Студенты – науке и практике АПК», Витебск, УО ВГАВМ, 24 мая 2024 г.
3. Международная научно-практическая конференция, посвященная 95-летию со дня рождения доктора ветеринарных наук, профессора Смирновой Нины Ивановны и Дню белорусской науки (7-8 декабря 2023 г.) «Актуальные вопросы ветеринарной вирусологии, микробиологии и болезней пчел в современных условиях, г. Витебск, 7-8 декабря 2023 г.

Члены СНК принимали участие в следующих научных мероприятиях сторонних учреждений высшего образования:

1. Республиканская научно-практическая конференция «Аграрное образование и наука для агропромышленного комплекса». Белорусская агропромышленная неделя БЕЛАГРО-2024.
2. Международная научно-практическая конференция учащихся колледжей, студентов, аспирантов и молодых ученых, Витебск, 22-23 мая 2024г. / ОАО «БЕЛВИТУНИФАРМ».
3. Международная студенческая научно-практическая конференция «Актуальные проблемы диагностики, лечения и профилактики болезней животных», г. Великие Луки 21-24 февраля 2024 г.
4. Международная научно-практическая конференция, посвященная 115-летию организации Якутской бактериологической лаборатории и проведения научных исследований по ветеринарной медицине в Якутии «Достижения и проблемы ветеринарной медицины на Крайнем Севере Российской Федерации», Якутск, 7-8 декабря 2023 г.

Статьи студентов, выполненных под научным руководством преподавателей кафедры паразитологии и инвазионных болезней животных:

1. Распространение и паразито-хозяйинные отношения при капилляриозе кур / А.И. Ятусевич, Е.О. Ковалевская, П.Р. Шлыкова // «Биотехнология, медицина, ветеринария в науке и практике» : материалы Международной научно-практической конференции учащихся колледжей, студентов, аспирантов и молодых ученых, Витебск, 22-23 мая 2024г. / ОАО «БЕЛВИТУНИФАРМ»; – Витебск, 2024.

2. Проблема капилляриозов в животноводстве / А.И. Ятусевич, Е.О. Ковалевская, П.Р. Шлыкова // Аграрное образование и наука для агропромышленного комплекса : материалы республиканской научно-практической конференции. Белорусская агропромышленная неделя БЕЛАГРО-2024 / – Горки : БГСХА, 2024.
3. Проблемы патологий животных, вызываемых капилляриями / А. И. Ятусевич, Е. О. Ковалевская, П. Р. Шлыкова // Роль ветеринарной науки и образования в современном обществе: к 100-летию Витебской ордена «Знак Почета» государственной академии ветеринарной медицины : материалы Международной научно-практической конференции, Витебск, 4-6 ноября, 2024 г. / УО ВГАВМ. – Витебск : ВГАВМ, 2024. – С. 150-153.
4. Шлыкова П.Р., Некоторые вопросы эпизоотологии капилляриоза кур в условиях Республики Беларусь / П.Р. Шлыкова, А.А. Вербицкая, А.Д. Ковалевский // Ветеринарная медицина в XXI веке: роль биотехнологий и цифровых технологий: [Электронный ресурс] материалы международной научно-практической конференции, Витебск, Самарканд, 1 февраля 2024 г. / УО ВГАВМ; СамГУВМЖБ. – Витебск : ВГАВМ, 2024. - С. 94 - 96.
5. Капиллярии в паразитарной системе кишечника куриных птиц: материалы 109-й Международной научно-практической конференции студентов и магистрантов «Студенты – науке и практике АПК», 24 мая 2024 г., Витебск / П.Р. Шлыкова, А.А. Вербицкая, А.Д. Ковалевский – Витебск: ВГАВМ, 2024.
6. Эффективность некоторых препаратов при варроозе пчел / И. П. Захарченко, А. М. Сарока, П. С. Малахов [и др.] // Актуальные вопросы ветеринарной вирусологии, микробиологии и болезней пчел в современных условиях : материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 95-летию со дня рождения доктора ветеринарных наук, профессора Смирновой Нины Ивановны и Дню белорусской науки, Витебск, 07–08 декабря 2023 года. – Витебск: Учреждение образования "Витебская ордена "Знак Почета" государственная академия ветеринарной медицины ", 2024. – С. 75-78.
7. Сравнительная оценка методов диагностики варрооза / А. М. Сарока, И. П. Захарченко, В. В. Парабкович [и др.] // Актуальные вопросы ветеринарной вирусологии, микробиологии и болезней пчел в современных условиях : материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 95-летию со дня рождения доктора ветеринарных наук, профессора Смирновой Нины Ивановны и Дню белорусской науки, Витебск, 07–08 декабря 2023 года. – Витебск: Учреждение образования "Витебская ордена "Знак Почета" государственная академия ветеринарной медицины ", 2024. – С. 199-202.
8. Сравнительная эффективность некоторых растений при нематодозах кур /Д.Д. Сарока// Актуальные проблемы диагностики, лечения и профилактики болезней животных: материалы Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых, с международным участием (21-22 февраля 2024 г., г. Великие Луки). –

Великие Луки, 2024. – С. 26-34.

9. Иксодовые клещи и их роль в передаче возбудителей анаплазмоза собак /Ю.В. Фибик // Актуальные проблемы диагностики, лечения и профилактики болезней животных: материалы Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых, с международным участием (21-22 февраля 2024 г., г. Великие Луки). – Великие Луки, 2024. – С. 39-45.

10. Амбарные клещи и насекомые как вредители зернофуража /Лихота Х.Д., Дударев И.В., Сарока Д.Д.// Достижения и проблемы ветеринарной медицины на Крайнем Севере Российской Федерации : материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 115-летию организации Якутской бактериологической лаборатории и проведения научных исследований по ветеринарной медицине в Якутии : Якутск, 7-8 декабря 2023 г. / Якутск : Дани-Алмас, 2024. – С.667-672.

11. Зараженность домашних птиц аскаридиозом в зависимости от возраста /Сарока Д.Д., Кузьмич Е.Г., Горячев Д.С.// Достижения и проблемы ветеринарной медицины на Крайнем Севере Российской Федерации : материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 115-летию организации Якутской бактериологической лаборатории и проведения научных исследований по ветеринарной медицине в Якутии : Якутск, 7-8 декабря 2023 г. / Якутск : Дани-Алмас, 2024. – С.714-719.

12. Оценка эффективности методов диагностики при криптоспориidioзе рептилий / А.А. Петрашкевич, Е.В. Лабун: материалы 109-й Международной научно-практической конференции студентов и магистрантов «Студенты – науке и практике АПК», Витебск, 24 мая 2024 г. – Витебск : ВГАВМ, 2024. – 1 ч.- С.90-92.

13. Инвазионные болезни диких уток в Витебском районе / Д.Д. Сарока, Е.Г.Кузьмич: материалы 109-й Международной научно-практической конференции студентов и магистрантов «Студенты – науке и практике АПК», Витебск, 24 мая 2024 г. – Витебск : ВГАВМ, 2024. – 1 ч.- С.90.

14. Оценка эффективности инсектоакарицидных препаратов в лабораторных условиях / Ю.В. Фибик, А.Ю.Мискевич: материалы 109-й Международной научно-практической конференции студентов и магистрантов «Студенты – науке и практике АПК», Витебск, 24 мая 2024 г. – Витебск : ВГАВМ, 2024. – 1 ч.- С. 96-97.

Внедрение результатов НИР в учебный процесс, производство:

1. Акт о внедрении результатов научно-исследовательской работы «Капилляриоз кур в условиях Республики Беларусь и меры борьбы с ним» в учебный процесс.

Конкурсные студенческие научные работы

1. XXX Республиканский конкурс студенческих научных работ – представлялась научная работа студента 4 группы 5 курса ФВМ Мискевич А.Ю. на тему «Дирофиляриоз собак» (научные руководители: старшие

преподаватели Захарченко И.П. и Сарока А.М.) Работа отнесена к I категории.