МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «САРАТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.И. ВАВИЛОВА»

ФАКУЛЬТЕТ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ, ПИЩЕВЫХ И БИОТЕХНОЛОГИЙ

**Информационное письмо-приглашение**

**14-15 апреля 2021 года**

**Состоится**

***международная научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых***

**«ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ РАЗВИТИЯ ВЕТЕРИНАРНОЙ И ЗООТЕХНИЧЕСКОЙ НАУК»**

Международная научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых, посвященная памяти заслуженного деятеля науки, доктора ветеринарных наук, профессора кафедры «Болезни животных и ветеринарно-санитарная экспертиза»

Колесова Александра Михайловича



Саратов, 2021

**Уважаемые коллеги!**

Ректорат Саратовского государственного аграрного университета имени Н.И. Вавилова приглашает Вас принять участие в Международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых, посвященной памяти заслуженного деятеля науки, доктора ветеринарных наук, профессора кафедры «Болезни животных и ветеринарно-санитарная экспертиза» Колесова Александра Михайловича, которая состоится **14-15 апреля 2021 года** по адресу: Россия, 410005, г. Саратов, ул. Соколовая, 335.

**Направления работы конференции:**

* Ветеринарная медицина;
* Зоотехния и аквакультура;
* Микробиология, биотехнология и химия;
* Пищевые технологии;
* Технологии переработки сырья животного и растительного происхождения.

Организационный комитет научно-практической конференции молодых ученых «Ветеринарная медицина: проблемы и перспективы»:

1. Воротников Игорь Леонидович − и.о. проректора по научной и инновационной работе;
2. Попова Ольга Михайловна − и.о. декана факультета ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий;
3. Неповинных Наталья Владимировна − зам. декана по научной работе и международным связям;
4. Ларионов Сергей Васильевич − заведующий кафедрой «Болезни животных и ветеринарно-санитарная экспертиза»;
5. Калюжный Иван Исаевич − профессор кафедры «Болезни животных и ветеринарно-санитарная экспертиза»;
6. Козлов Сергей Васильевич − профессор кафедры «Болезни животных и ветеринарно-санитарная экспертиза»
7. Строгов Владимир Викторович − доцент кафедры «Болезни животных и ветеринарно-санитарная экспертиза»
8. Спирин Александр Николаевич − ведущий специалист библиотечно-информационного центра

**ПОРЯДОК УЧАСТИЯ В РАБОТЕ СЕКЦИЙ**

В рамках работы конференции планируются секционные и постерные доклады. Рабочие языки – русский и английский. Желающим принять участие в работе секций необходимо прислать в оргкомитет анкету-заявку на участие до **30 марта 2021 г.**

**14-15 апреля 2021** работа конференции - секционные заседания и постерные сообщения участников.

**Научная программа конференции будет размещена на сайте:**

[www.sgau.ru](http://www.sgau.ru)

По итогам работы конференций планируется выпуск сборника статей, который будет размещен в системе РИНЦ

**УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ**

Для участия в научно-практической конференции необходимо предоставить заявку и статью на электронную почту (kalugnivan@mail.ru) не позднее **30 марта 2021 г**.

Заявки и статьи должны поступить по электронной почте по адресу с указанием в поле тема ***«Конференция молодых ученых»***. Программа конференции будет формироваться на основе заявленных докладов.

Статьи, принятые к публикации, оплачиваются - 150 рублей за 1 страницу.

Заявка на участие в конференции (заполнить обязательно)

|  |  |
| --- | --- |
| Тема доклада |  |
| Фамилия, имя, отчество |  |
| Ученая степень (при наличии) |  |
| Ученое звание (при наличии) |  |
| Место работы / учебы |  |
| Должность / группа |  |
| Телефон |  |
| E-mail |  |
| Участие (очное, заочное) |  |

**Требования к оформлению материалов для публикации:**

Статьи на конференцию оформляются на русском языке объём статьи от 3 до 10 страниц формата А4, в редакторе MS Word: шрифт – Times New Roman, размер – 14 pt, интервал – полуторный, выравнивание по ширине

Параметры страницы: левое поле – 30 мм, правое, верхнее и нижнее поля – по 20 мм. В тексте должна быть пропечатана буква «ё».

От автора может быть принято неограниченное количество работ в личном или коллективном исполнении.

На первой строке – УДК. Затем – фамилии и инициалы авторов на русском, а ниже – на английском языке. Ниже через пробел – название статьи прописными буквами по центру строки, без переноса слов на русском и английском языках. Затем резюме 10-20 слов на русском и английском языках. Ниже ключевые слова (4-6 слов) на русском и английском языках. Затем располагается текст, состоящий из введения, цели и задач, материалов и методов исследования, результатов исследования и обсуждения, заключения. Ниже приводится список литературы (не более 10 пунктов), оформленный в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5. - 2008. «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления». Литература должна быть представлена в алфавитном порядке на языке оригинала. Ссылки в тексте обозначаются порядковой цифрой в квадратных скобках.

Оргкомитет оставляет за собой право производить редакционную правку текста статьи, не изменяя ее содержания, отклонять материалы, которые не соответствуют тематике, оформлены с нарушением правил либо присланы не в срок.

**Образец оформления статьи**

УДК 612.465

***Иванов Иван Иванович***, студент 5 курса;

***Петров Пётр Петрович***, кандидат ветеринарных наук, доцент кафедры «Болезни животных и ветеринарно-санитарная экспертиза»

ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова», Россия.

**ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЛОШАДЕЙ**

**Аннотация:** Авторы исследовали электрокардиографические показатели лошадей стационара СГАУ им. Вавилова Н.И. При анализе учитывали: форму, направление и величину зубцов, продолжительность интервалов, положение сегмента S-T по отношению к изоэлектрической линии, систолические показатели и частоту пульса.

**Ключевые слова:** электрокардиограмма, лошади, пульс, показатели, характеристика.

***Ivanov I.I., Petrov P.P.***

**ELECTROCARDIOGRAPHIC INDICATORS OF HORSES**

**Abstract:** The authors investigated the electrocardiographic parameters of the horses of the hospital SGAU im. Vavilova N.I. The analysis took into account: the shape, direction and size of the teeth, the duration of the intervals, the position of the S-T segment with respect to the isoelectric line, systolic readings and pulse rate.

**Keywords:** electrocardiogram, horses, pulse, indicators, characteristic.

**Введение.**

**Цель и задачи.**

**Материал и методы исследования.**

**Результаты исследования и обсуждение.**

**Заключение.**

**Список литературы:**

Просим ознакомить с данным информационным письмом всех заинтересованных специалистов

Контактный телефон: +7 (845)269-24-25 − доктор ветеринарных наук, профессор **Калюжный И.И.**

**Заранее благодарим за проявленный интерес!**