

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в осенней международной научно-практической конференции «Кормление и воспроизводство – залог здоровья крупного рогатого скота и продовольственной безопасности»

28 сентября 2014 года

Инициатор проведения конференции - Общероссийская общественная организация «Деловая Россия», Санкт-Петербургское региональное отделение.

Эксперт-партнер конференции - ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины».

Партнеры конференции – Северо-Западная Ассоциация промышленников предпринимателей и сельхоз-товаропроизводителей, ООО Агрохолдинг «Заневские берега», Ассоциация «Ленплодоовощ».

Задача конференции - обсуждение актуальных проблем теории и практики сельского хозяйства и продовольственной безопасности (приобретение нового профессионального опыта, расширение и укрепление связей науки и производства).

- ✓ Вы погрузитесь в атмосферу интерактивного общения с целью поиска перспективных решений;
- ✓ Вы сможете очно/заочно презентовать свои идеи путем оформления постерных (стендовых) докладов и участия в конкурсе на лучшую научную работу;
- ✓ Вы сможете опубликовать Ваши научные труды в сборнике конференции;

Участники конференции: независимые экспертных деятелей по приоритетным направлениям конференции, руководителей промышленных предприятий, общественные и политические деятели, доктора и кандидаты наук по специальности конференции и молодые ученые.

Формы участия: очная/заочная, с публикацией научной статьи/без публикации, с оформлением постерного доклада/ без оформления.

Участие в конференции и проживание бесплатное.

Прием заявок, текстов статей: до 12 сентября 2014 года на электронный адрес taidmitrieva@yandex.ru. – Форма заявки – Ф.И.О., должность, звание, место работы, научные интересы, желание оформить постерный доклад, телефон, e-mail. В ответном сообщении будет выслана подробная информация о мероприятии.

Прием заполненных анкет – до 7 сентября 2014 года на электронный адрес taidmitrieva@yandex.ru.

Президент оргкомитета: Щебетов Денис Васильевич, shebetoff@mail.ru

Председатель оргкомитета: Дмитриева Таисия Олеговна, taidmitrieva@yandex.ru

Анкета участника конференции

Международная научно-практическая конференция «Кормление и воспроизводство крупного рогатого скота как важный элемент продовольственной безопасности» Санкт-Петербург 28 сентября 2014 г

Фамилия	
Имя	
Отчество	
Место работы, должность	
Ученая степень, звание	
Контактный телефон	
Факс	
E-mail	
Предполагаемая форма участия в конференции (оставьте нужный ответ):	
• Очная Да – Нет	
v Опубликование тезисов Да – Нет	
v Выступление с докладом Да – Нет	
v Оформление стендового доклада Да – Нет	
• Заочная Да – Нет	
v Опубликование тезисов Да – Нет	
v Оформление стендового доклада Да – Нет	

Приложение 1

Пример оформления заявки

Заявка на участие в работе конференции
(заполняется каждым участником)

1. Ф.И.О. (полностью):
2. Место работы (учебы):
3. Должность. Ученая степень. Ученое звание:
4. Домашний адрес:
5. Служебный адрес:
6. Телефон мобильный, рабочий, факс учебного заведения:
7. E – mail:
8. Тема научной работы (статьи):
9. Сфера научных интересов:
10. Ф.И.О, ученая степень и звание научного руководителя:
11. Форма участия: очная – заочная.
12. Желание оформить постерный доклад – да\нет (учитывается)

Приложение 2

Правила оформления работ, представляемых к печати

Статьи печатаются через 1,5 интервал, формат А-4, с использованием редактора MICROSOFT OFFICE WORD 2007. Шрифт Times New Roman, размер – 12. Поля: слева 2,5 см., справа, снизу и сверху – 2 см.

- Первой строкой в правом углу указывается УДК.
 - Второй строкой указывается название статьи, набранное заглавными буквами по центру.
 - На следующей строке приводятся сведения об авторе (ах): фамилия, инициалы, ученая степень, ученое звание, должность, телефон и e-mail.
 - На следующей строке указывается название (без сокращений) учебного или научно-исследовательского заведения, а также в скобках страна и город.
 - На следующей строке с красной строки в 5 знаков печатается текст статьи с выравниванием по обеим сторонам (введение, цели и задачи, материалы и методы, результаты исследований, выводы).
 - Объем статьи: до 3-х (желательно полных) страниц, включая рисунки и таблицы.
 - Рецензия на статью от доктора наук в соответствующей отрасли или соавторство.
- Список использованных источников оформляется в соответствии с ГОСТ Р. 7.05–2008.

Статьи участников публикуются в авторской редакции, поэтому не должны содержать грамматических и стилистических ошибок. На Конференцию принимаются научно-исследовательские статьи, написанные индивидуально или в соавторстве (не более 2 человек) и соответствующие направлениям работы Конференции.

Приложение 3

Правила оформления постерных (стендовых) докладов

1. Лучшие научные работы рекомендуются к демонстрации постерных презентаций, с учетом результатов конкурсного отбора и желания авторов.
2. Размер предоставляемого стенда приблизительно равен размеру листа А0 — 841x1189мм. Постер может быть ориентирован как горизонтально, так и вертикально.
3. Текст должен хорошо читаться с расстояния 1 м (рекомендуется печатать заголовок постера не менее чем 60-м кеглем, а сам текст постера — не менее чем 20-м).
4. Рекомендуется включать меньше текста и больше графических материалов для облегчения процесса изложения доклада.
5. Стендовый доклад включает те же разделы, что и научная статья (введение, методика, результаты, обсуждение, выводы и список литературы). В зависимости от тематики стендового доклада возможны вариации.
6. Обязательно указание контактной информации в правом нижнем углу постера и оформление краткого информационного письма, на тему, почему данная работа интересна, перспективна и заслуживает титул лучшей.
7. Рекомендуется обратить внимание на яркость и контраст текста и изображений. Они должны хорошо выделяться из фона. Текст должен быть контрастным не только по цвету, но и по яркости.
8. Рекомендуется проверить качество изображения на бумаге перед отправкой постера по e-mail. В случае очного участия докладчика, оригинальный образец постера предоставляется автором.
9. Рекомендуется использовать векторную графику или другие функции, позволяющие сохранить изображение в хорошем разрешении.
10. Рекомендуется внимательно проверить надписи постера и при использовании табличных или графических изображений, убедиться, что подписи осей, показатели разброса данных («усы»), показатели уровня значимости полученных различий, легенды, шкалы для тепловых карт, левая и правая сторона для изображений и другие части изображений имеют подпись.