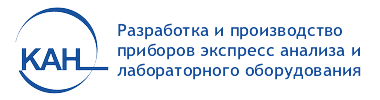
[](http://www.ekan.spb.ru/)********

**ПРИГЛАШЕНИЕ**

Уважаемые дамы и господа!

ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный аграрный университет» при участии компаний Fritsch (Германия), Leco (США), «Экан» (Санкт-Петербург) и ПТФ «Корпус» (Владивосток) имеют честь пригласить на научно-практический семинар

**«Оборудование для пробоподготовки и исследований руд, почвы и зерна»**

**Дата проведения:** 26 сентября 2019 г (четверг) начало в 10:00

**Место проведения:** «Дальневосточный государственный аграрный университет» г. Благовещенск, ул. Политехническая 86, аудитории 100, учебный корпус 1

**Программа семинара**

|  |  |
| --- | --- |
| 9:30-10:00 | **Регистрация** |
| 10:00-10:10 | **Приветственное слово** |
| 10:10-10:30 | **Оборудование для оценки качества зерна и почв.** Грибова Марина Юрьевна (Владивосток) |
| 10:30-11:30 | **ИК-анализатор ИНФРАСКАН-3150**  **Определение содержания сырого протеина, сырой клетчатки, сырого жира, влаги и других показателей качества методом спектроскопии в ближней инфракрасной области на инфракрасных анализаторах серии ИНФРАСКАН. Нормативно-правовая база в России для использования метода ИК-спектроскопии при оценке качества продукции (зерна и продуктов его переработки; масличных, кормов и сырья для их производства; молока и продуктов его переработки; майонеза и масла подсолнечного).** Рутковская Татьяна Сергеевна (Санкт-Петербург) |
| 11:30-11:55 | **Мультиплексный скрининг кормов и зерновых культур на микотоксины, антибиотики и кокцидиостатики.** Суханов Роман Александрович, ООО «Квадрос-Био» (Москва) |
| 11:55-12:15 | **Кофе-брейк и практическая часть демонстрация и апробирования своих образцов**:  **Исследования качества зерна** **на оборудовании компании ООО «Экан»**  - Лабораторная Мельница Вьюга-3М;  - Установка измерительная, воздушно-тепловая АСЭШ-8-2;  - Анализатор инфракрасный Инфраскан-3150  **Демонстрация оборудования METTLER TOLEDO**  - Титратор METTLER TOLEDO,  - Портативный рН-метр METTLER TOLEDO,  - Электронный дозатор METTLER TOLEDO |
| 12:15-13:15 | **Лабораторные мельницы: БОРЕЙ, ВЬЮГА для измельчения зерна. Подготовка проб при определении генетически модифицированных организмов на лабораторной мельнице ВЬЮГА-ГМО.**  **Определение влаги образцов воздушно-тепловым методом с использованием воздушно-тепловых установок АСЭШ-8. Автоматизация процесса измерений и обработки данных при определении влажности на Установках АСЭШ-8.**  **Экспресс определение стекловидности зерна и белизны муки с помощью электронного диафаноскопа ЯНТАРЬ-БЛИК, документирование и архивация результатов определения.** Рутковская Татьяна Сергеевна (Санкт-Петербург) |
| 13:15-14:15 | **Современная лаборатория: Автоматизация лабораторного взвешивания, высокоточный экспресс-анализ для определения влажности твердых образцов. Автоматическое титрование при контроле качества продуктов питания и сельскохозяйственной продукции. Контроль электрохимических параметров в лаборатории и полевых условиях.**  Карпинский Антон Юрьевич, METTLER TOLEDO (Хабаровск) |
| 14:15-14:35 | **Кофе-брейк и практическая часть демонстрация и апробирования своих образцов**:  **Исследования качества зерна** **на оборудовании компании ООО «Экан»**  - Лабораторная Мельница Вьюга-3М;  - Установка измерительная, воздушно-тепловая АСЭШ-8-2;  - Анализатор инфракрасный Инфраскан-3150  **Демонстрация оборудования METTLER TOLEDO**  - Титратор METTLER TOLEDO,  - Портативный рН-метр METTLER TOLEDO,  - Электронный дозатор METTLER TOLEDO |
| 14:35-15:35 | Современные лазерные анализаторы размеров частиц, лабораторное измельчительное, просеивающее, делительное оборудование компании Fritsch. Ионин Александр Дмитриевич (Москва) |
| 15:35-16:20 | Анализ почв, природных объектов и руд на элементных анализаторах LECO. Сергей Назимов(Кемерово) |

**Участие в семинаре бесплатное.**

**Участникам семинара выдаются сертификаты.**

**ЖДЕМ ВАС НА СЕМИНАРЕ!**

По всем вопросам регистрации на семинар и записи на апробирования своих образцов просим обращаться к Грибовой Марине Юрьевне [m.gribova@inbox.ru](file:///E:\семинары\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Outlook\76396Q3P\m.gribova@inbox.ru) (423) 2222-616, 79147026987

**Регистрация и запись на семинар**

|  |  |
| --- | --- |
| **Регистрационная форма** Фамилия Имя Отечество |  |
| Должность |  |
| Организация |  |
| Телефон |  |
| E-mail |  |
| Требуется ли Вам сертификат участника семинара? |  |
| Планируете ли на практической части семинара анализировать свои образцы? Если да, то какие? |  |