

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации
Отделение сельскохозяйственных наук РАН

ФГБНУ «ФЕДЕРАЛЬНЫЙ АГРАРНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН»



ПРОГРАММА
Научной сессии
ФГБНУ «Федеральный аграрный научный
центр Республики Дагестан»

Махачкала 2019

Уважаемые коллеги!

ФГБНУ «Федеральный аграрный научный центр Республики Дагестан» проводит научную сессию по результатам исследований 2019 года. Приглашаем Вас принять участие.

Дата и время проведения – 28 ноября 2019 г. в 10⁰⁰

Место проведения–367014, Республика Дагестан, г. Махачкала, ул. Дахадаева, 88, Конференц-зал ФГБНУ Прикаспийский зональный НИВИ- филиал ФГБНУ ФАНЦ РД



Проезд до «Прикаспийский зональный НИВИ» филиал ФГБНУ ФАНЦ РД
по городу - маршрутное такси: №12, 15.



Тел.: (8722) 60-07-26
Факс: (8722) 60-07-26; 60-26-18



E-mail: niva1956@mail.ru

ПРОГРАММА НАУЧНОЙ СЕССИИ

Регламент: доклады - до 15 минут
выступления - до 7 минут

| | | |
|-------------------------|-----------------------------|--|
| Открытие научной сессии | Догеев Гасан Догеевич | Директор ФГБНУ «ФАНЦ РД», к.э.н. |
|-------------------------|-----------------------------|--|

Доклады:

| | | |
|--|-------------------------------------|--|
| О результатах исследований по выполнению задания №0733-2016-0005 "Совершенствование адаптивно-ландшафтной системы земледелия" | Сулейманов Джанбул Юсупович | Заведующий отделом агро- ландшафтного земледелия, к.с.-х.н. |
| Разработка и освоение экологически безопасных ресурсосберегающих систем производства и переработки плодов, овощей и картофеля | Караев Марат Караевич | Главный науч- ный сотрудник отдела «Пло- довоощеводства и виноградар- ства», д.с.-х.н. |
| Результаты научных исследований по повышению генетического потенциала и программа дальнейшего совершенствования продуктивных показателей пород животных разводимых в республике | Хожоков Абдусалам Асадулаевич | Ведущий науч- ный сотрудник отдела живот- новодства, к.с.-х.н. |
| Оптимизация методов профилактики и борьбы с наиболее распространенными и опасными хроническими инфекционными заболеваниями животных: лейкозом и туберкулезом крупного рогатого скота, бруцеллезом крупного и мелкого рогатого скота в условиях Прикаспийского региона России с применением научно-обоснованных ветеринарно-санитарных мероприятий и усовершенствованных способов диагностики | Баратов Магомед Омарович | Заместитель директора по научной работе Прикаспийского ЗНИВИ - фили- ал ФГБНУ «ФАНЦРД», д.в.н. |

Разработка комплексной системы мероприятий по профилактике и борьбе с наиболее распространенными инвазионными болезнями мелкого, крупного рогатого скота с использованием химиотерапевтических и инсектоакарицидных препаратов широкого спектра действия в условиях Прикаспийского региона России

Кабардиев
Садрутдин
Шамшитович

Главный научный сотрудник лаборатории по изучению инвазионных болезней с.-х. животных и птиц, д.в.н.

Разработка научно-обоснованных способов по борьбе с наиболее распространенными заболеваниями крупного рогатого скота неинфекционной патологии

Алиев
Абдулгамит
Асадуллаевич

Главный научный сотрудник лаборатории по изучению различной патологии с/х животных, д.в.н.

Обсуждение докладов

ФГБНУ «Федеральный аграрный научный центр
Республики Дагестан»
367014, Республика Дагестан,
г. Махачкала, пр. Акушинского,
МКР Научный городок, ул. Абдуразака Шахбанова, 30

*Оперативная информация о работе научной сессии
размещена на сайте
института <https://fancrd.ru/.ru>*

