

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ
Министерство сельского хозяйства и продовольствия РТ
ФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный университет»
АО ФИРМА «АВГУСТ»



ПРОГРАММА семинар-обучения

«Ключевые технологические операции в растениеводстве для построения
прибыльного бизнеса в условиях конкурентного рынка на примере
ООО «Август-Муслюм»»

30-31 января 2020 г.

Казань, 2020

Программа семинара

тема: Ключевые технологические операции в растениеводстве для построения прибыльного бизнеса в условиях конкурентного рынка на примере ООО «Август-Муслюм»

Место проведения – Казанский ГАУ, г. Казань, Ферма 2, д 53.

Дата проведения: 30-31 января 2020 г.

| Дата | Время | Наименование темы и ответственный по лекции |
|--------------------------|------------------------------------|--|
| 30 января, четверг | 9 ⁰⁰ -10 ⁰⁰ | Регистрация участников семинара, кофе-брейк |
| | 10 ⁰⁰ -10 ³⁰ | Открытие семинара. Вступительное слово: Заместитель министра сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан – Габдрахманов Ильдус Харисович Ректор Казанского ГАУ – Валиев Айрат Расимович Акционерное общество Фирма «Август» – Галяутдинов Айдар Фоатович |
| | 10 ³⁰ -11 ⁴⁰ | Структура посевных площадей Август Муслюм за 2019 и план на 2020 в фактических показателях и в процентах. Правила формирования севооборота. Бобовые – обязательная часть севооборота. Правильная структура и севооборот – основа экономической стабильности сельхозпредприятия. Сравнительный анализ экономики выращивания пшеницы и рапса на 1000 га. (АО Фирма «Август» – Суровцев Михаил Вячеславович) |
| | 11 ⁴⁰ -11 ⁵⁰ | Перерыв на кофе-брейк 10 минут |
| | 11 ⁵⁰ -12 ⁴⁰ | Семена. Подходы Август-Муслюм к заготовке и закупке семян (репродукция, сорта, гибриды). Заготовка собственных семян (семенные участки, хранение, протравливание). Испытание разных сортов, гибридов. Результаты испытаний в 2019 году. Качественные показатели, урожайность в разрезе разных сортов и гибридов. Гибриды рапса, подсолнечника. Показатели по этим культурам – масличность, протеин, урожайность и т.д.). Соя, Люпин. (АО Фирма «Август» – Суровцев Михаил Вячеславович), Компания – «Германский семенной альянс», Компания – RAPOOL. |
| | 12 ⁴⁰ -13 ⁴⁰ | Перерыв на ОБЕД |
| | 13 ⁴⁰ -15 ³⁰ | Питание растений. Расчет потребности удобрений в зависимости от выращиваемой культуры. Виды применяемых сложных удобрений при посеве. Четвертый макроэлемент – сера. Необходимость применения удобрений с содержанием серы при выращивании отдельных культур. Азот – основа урожайности. Виды азотных удобрений, нормы внесения, технологии внесения КАС. Применение безводного аммиака. (АО Фирма «Август» – Суровцев Михаил Вячеславович), («ЕвроХим» – Кижаккин Сергей Павлович) |
| | 15 ³⁰ -16 ⁰⁰ | Методы возобновления плодородия почвы (Профессор Донского государственного аграрного университета – Зеленский Николай Андреевич) |

| | | |
|-----------------------------------|------------------------------------|--|
| 31 января, пятница | 9 ⁰⁰ -10 ³⁰ | Технология защиты растений, применяемая в Август-Муслюм. Потери в связи с нарушением технологии защиты (форсунки, температура воды и воздуха, жесткость воды и т.д.). Оптимизация работ по подвозу воды, технология приготовления баковых смесей – увеличение объемов работы опрыскивателей. Растворные узлы-требуемое время и экономия денег. (АО Фирма «Август» – Суровцев Михаил Вячеславович), (АО Фирма «Август» – Шibaева Ольга Викторовна), (Профессор Донского государственного аграрного университета – Зеленский Николай Андреевич) |
| | 10 ³⁰ -11 ⁴⁰ | Перерыв на кофе-брейк 10 минут |
| | 11 ⁴⁰ -12 ⁴⁰ | Техника ООО «Август-Муслюм». Выбор техники. Технология МРБ – внесения азотных удобрений при посеве. Трактора, посевные комплексы, опрыскиватели, Бункера перегрузчики. Агрологистика уборки – оптимизация работы комбайнов, автотранспорта и зернотокового хозяйства. Технология хранения зерна в рукавах. Хузин А.Р., Главный инженер ООО «Август-Муслюм», Представитель Борго. (ДЦ Август-Агротехнологии – Хузин Альберт Робертович), (ООО «Агротанк» – Чугунов Виталий Сергеевич), (ООО «Лилиани» – Игнатов Юрий Владимирович), Зеленский |
| | 12 ⁴⁰ -13 ⁰⁰ | Дискуссия в формате: Вопросы – ответы. Подведение итогов, закрытие семинара Проректор по инфраструктурному развитию и производственной деятельности – Н.Н. Хамидуллин Обратная связь от участников Семинара. |

Предварительная программа обучения

Инновационные технологии в земледелии на примере ООО «Август-Муслюм» (практический опыт ведения хозяйства)

МОДУЛИ

Сроки проведения обучения: март - декабрь 2020 г.

Модуль 1. – Планирование и подготовка посевных работ.

Сроки проведения обучения: март – апрель.

Тематика:

- Технологические карты возделывания сельскохозяйственных культур;
- Подготовка семенного материала;
- Подбор сортов;
- Организация весенне-полевых работ.

Модуль 2. – Формирование урожая на первом этапе развития сельскохозяйственных культур.

Сроки проведения обучения: май – июнь.

2.1. Питание растений:

- Подкормка с/х культур;
- Применение микроудобрений.

2.2. Защита растений и управление формированием урожая на начальном этапе развития:

- Особенности защиты растений от сорняков при складывающихся погодных условиях;
- Разработка стратегии защиты от болезней и вредителей.
- Управление формированием урожая.

Модуль 3. – Формирование урожая на втором этапе развития сельскохозяйственных культур.

Сроки проведения обучения: июнь – июль.

- Особенности защиты растений от сорняков при складывающихся погодных условиях;
- Разработка стратегии защиты от болезней и вредителей.
- Управление формированием урожая.

Модуль 4. – День поля Август 2020.

Сроки проведения: середина июля.

- Осмотр выставочной площадки с используемой техникой фирмой Август Муслиум;
- Опытные экспериментальные поля Август. Осмотр;
- Изучение технологий, используемых на опытно-экспериментальных участках.

Модуль 5. – Организация уборочных работ.

Сроки проведения обучения: август.

- Логистика работ. Пути сокращения издержек;
- Регулировка уборочной техники, снижение потерь на уборочных работах.
- Технологии хранения зерна.
- Закладка семян.

Модуль 6. – Заключительный модуль.

Сроки проведения: октябрь - ноябрь

- Тенденции развития сельского хозяйства и сельскохозяйственной науки;
- Подведение итогов обучения. Вручение сертификатов о прохождении обучения.

Ректору
ФГБОУ ВО Казанский ГАУ,
Валиеву А.Р.

**Заявка на обучение
по программе Инновационные технологии в земледелии
на примере ООО «Август-Муслюм»**

поля, помеченные звездочками * обязательны к заполнению

1. Название выбранного курса, семинара (полностью)*: _____

2. ФИО слушателя (полностью)*: _____

3. E-mail*: _____
4. Мобильный телефон*: _____
5. Контактный телефон (с указанием кода города) *: _____
6. Требуется ли бронирование номера в гостинице (очная форма)*: Да Нет
7. Источник информации о данном мероприятии*: Почта E-mail Факс Другое
8. Желаете ли Вы быть в курсе об актуальных для Вас учебных мероприятиях отдела ДО Казанского ГАУ*: Да Нет
9. Населенный пункт*: _____

10. Паспортные данные (серия, номер, кем и когда выдан)*: _____

11. Адрес по прописке (с указанием индекса)*: _____

12. Адрес по регистрации (с указанием индекса)*: _____

13. Укажите, на какой почтовый адрес (Ф.И.О., название, адрес, индекс) направлять документы*: _____

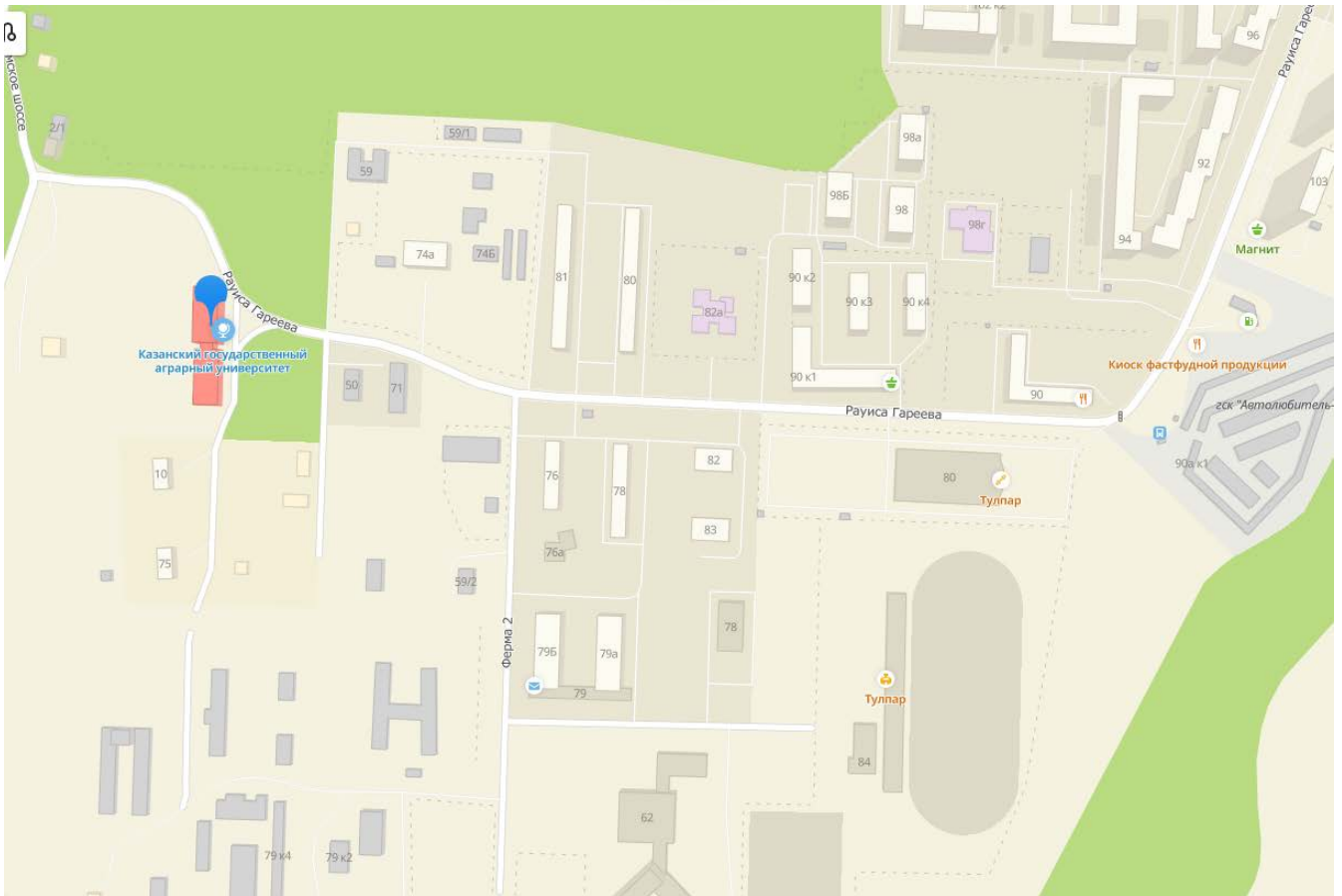
14. Дополнительная информация, которую Вы считаете нужным сообщить (пожалуйста, укажите Вашу специальность, должность): _____

15. Дата заполнения заявки*: _____ г.

подпись

Необходимые документы для зачисления:

- 1) Заявление на обучение.
- 2) Анкета слушателя.
- 3) Копия паспорта с пропиской
- 4) Согласие на обработку персональных данных.





ФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный университет»

ул. Карла Маркса, 65, г. Казань, Россия, 420015

тел. (843) 567-46-30, (843) 236-66-71, +7 9600-567-667

Официальный сайт: <https://kazgau.ru/>

Приемная комиссия:

priem@kazgau.com

<http://priem.kazgau.ru/>



kazgau.ru



[@kazangau](https://www.instagram.com/kazangau)