

МОДУЛЬ 2 «СИСТЕМЫ РАСТЕНИЕВОДСТВА И ЖИВОТНОВОДСТВА В УСЛОВИЯХ ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА»



Целью модуля является обучение будущих экспертов посредством докторантуры, которые будут компетентны в решении проблем воздействия изменения климата на системы сельскохозяйственного производства, продовольственную безопасность, устойчивое управление ресурсами, экологически безопасное растениеводство, устойчивые системы животноводства и благополучие животных.

Выполнено и запланировано

2020

- Создана международная рабочая группа
- Сформирована учебная программа модуля

2021

- Разработаны учебные материалы
- Проведены тематические семинары
- Реализован 1-ый Блок семинар
- разработан инструментарий Toolbox.

2022

- Реализация 2-го Блок семинара
- Внешняя оценка качества модуля
- Учебные поездки и доработка содержания модуля
- Введение модуля в учебные планы 3го цикла обучения



- Основная тематика**
- Влияние изменения климата на системы сельскохозяйственного производства
 - Влияние изменения климата на продовольственную безопасность
 - Устойчивое использование и управление ресурсами (водные ресурсы, экосистемы, землепользование)
 - Экологически безопасное растениеводство
 - Устойчивые системы животноводства и благополучие животных



41
подтема



81
презентация
(рус., анг., каз.)



33
разработчика

Блок семинар 1



Первый блок-семинар прошел в гибридном формате в период 20-24 сентября 2021 года. Вузы, ответственные за реализацию блок-семинара – АБКРУ со стороны Казахстана и БГСХА со стороны России – принимали на своих площадках докторантов/аспирантов и преподавателей из соответствующих стран. Между странами были организованы телемост, а ученые и эксперты из стран Европейского Союза подключались онлайн.



В рамках блок-семинара состоялся круглый стол, в которой приняли участие стейкholderы, сельхозтоваропроизводители, представители региональных властей и научно-исследовательских институтов. Дискуссия вышла живой и яркой, обсуждались ключевые направления сельского хозяйства, в том числе вопросы современного состояния животноводства, растениеводства актуальные для России и Казахстана.



В заключение блок-семинара руководителем проекта SAGRIS профессором Михаилом Лоштаком (Немецкий университет естественных наук) были подведены итоги, получена обратная связь от докторантов и аспирантов. Бурятским ГСХА и АБКРУ были вручены всем участникам блок-семинара удостоверения (сертификаты) о повышении квалификации, дистанционные курсы по вопросам животноводства актуальные для России и Казахстана.

