

Совершенствование послевузовского образования в сфере устойчивого сельского хозяйства и агросистем будущего

Выпуск 6, Февраль 2023

3-й год проекта

14 января 2023 года проект SAGRIS был завершен. Этот проект внес огромный вклад в развитие российских и казахстанских университетов, модернизацию образовательных программ и усиление докторантуры, интернационализацию университетов и вовлечению заинтересованных сторон в образовательный процесс и университетские исследования.

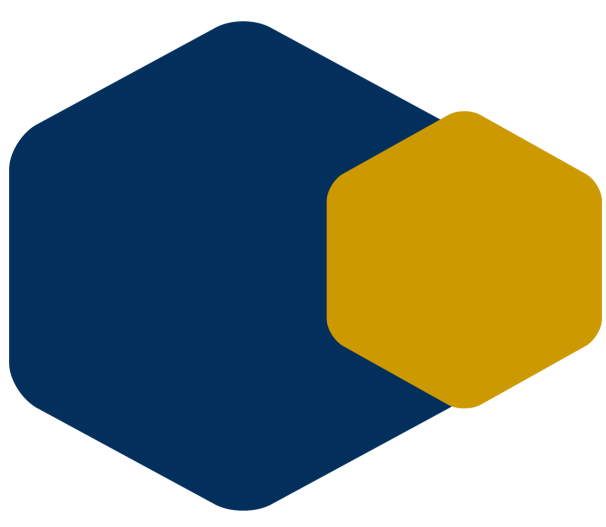
Мероприятия и встречи, проведенные в течение 3-го проектного года

- √ Блок-семинары САГРИС.
- ✓ Стажировки в ВУЗах ЕС.
- ✓ Наборы инструментов САГРИС.
- ✓ Стратегические документы университетов по совершенствованию докторантуры
- ✓ Международная конференция по послевузовскому образованию в сельскохозяйственных вузах России и Казахстана
- ✓ Дни Эразмус 2022

Содержание

Итоги проекта: 3-й год реализации1
Обучающие поездки САГРИС 2
Блок-семинар САГРИС4
Дни Эразмус 20225
Конференция6
Партнеры и контакты 7

Сроки проекта: финальная стадия



Разработка результатов обучения, шаблонов модулей САГРИС, содержательных таблиц. Анализ ситуации уровня докторантуры в ЕС, России и Казахстане.

Создание структур проекта, местных рабочих групп, модульных рабочих групп и разработка модулей САГРИС.

Проведение тематических обмен опытом, семинаров Блок-семинары для докторантов, разработка инструментариев модулей методических Первая публичная материалов. конференция (Международный форум) сетевой встреча группы.

Блок-семинаров, Вторая волна Книга обучающие поездки. РП4: Экспертов, документы «Российская казахстанская сельскохозяйственного системы образования третьей ступени Европейскому применительно пространству высшего образования Болонскому процессу» и глоссарий терминов; стратегические документы вузов

Новые модернизированные докторские программы. Стратегии совершенствования аспирантуры в вузах.



Проект реализуется в рамках программы Erasmus+, финансируемой Европейской комиссией. Содержание этой публикации/материала является ответственностью автора и не отражает точку зрения Европейской комиссии.



Координатор проекта: Университет Нюртингена-Гайслингена | Hochschule für Wirtschaft und Umwelt Nürtinaen-Geislinaen





Обучающая поездка по модулю 2 "Системы растениеводства и животноводства в условиях изменения климата», в Чешском университете естественных наук в Праге (CZU)



В период с 23 октября по 5 ноября состоялась обучающая поездка по модулю 2 «Системы растениеводства и животноводства в условиях изменения климата» в Чешском университете естественных наук в Праге (CZU).

В поездке приняли участие разработчики и докторанты из вузовпартнеров Казахстана, а также члены Независимого агентства аккредитации и рейтинга и Национального аграрного научнообразовательного центра. Всего участвовало 11 человек.

В ходе обучающей поездки участники посетили лекции ученых Чешского университета, семинары докторантов, сельскохозяйственные предприятия, такие как молочная ферма Agro Podlesí, фермы CZU Lány и проекта "Умный ландшафт" CZU Amaile, ботанический сад CZU, павильон CZU Food, лесное предприятие CZU (Костелец над Черными лесами).

Программа обучающего семинара охватывала теоретические и практические аспекты региональных проблем устойчивого развития

сельского хозяйства.

Рассмотрены и оценены научно-обоснованные устойчивые системы животноводства и благополучия животных в условиях изменения климата с целью сохранения безопасности продукции животноводства с учетом минимальных экономических рисков.

Представлены учебные материалы по разработанному модулю САГРИС. Получен обмен знаниями, опытом и экспертными мнениями.





Приобретены знания передовых методов воздействия последствий изменения климата на продовольственную безопасность: экономические и социальные риски, связанные с сельским хозяйством в условиях изменения климата.

Получены профессиональные знания в области прогнозирования и определения влияния изменения климата на производственную деятельность, продуктивность и устойчивость систем растениеводства и животноводства.







Видео и фото Блок-семинара представлены ниже:

www.sagris.org

Sustainable Agriculture and Future Farming Systems







Координатор проекта: Университет Нюртингена-Гайслингена | Hochschule für Wirtschaft und Umwelt Nürtinaen-Geislinaen



Обучающая поездка по модулю 3 «Современные методы научных исследований» в Варшавском университете наук о жизни, Польша



Обучающая поездка по Модулю 3 «Современные методы научных исследований» проходила с 7 по 18 ноября 2022 года в Варшавском университете естественных наук (Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego) – старейшем аграрном естественнонаучном университете Польши, основанном в 1816 году. В нем приняли участие преподаватели и докторанты четырех казахстанских вузов, аккредитационного агентства НААР и научного учреждения НАНОЦ.

В первый день руководитель проекта, заведующий кафедрой, профессор Аксель Шверк ознакомил всех присутствующих с программой и задачами обучающего конференции; участники были семинара и базой проинформированы достижениями и материально-технической университета. На следующий день была проведена экскурсия с посещением овечьей фермы в Желязне. 9 ноября 2022 года участники посетили научноисследовательский институт зоотехнии, ознакомились с дидактическими 👝 задачами факультета селекции, биоинженерии и защиты животных, а также посетили клинику крупных животных Института ветеринарной медицины в Волице.

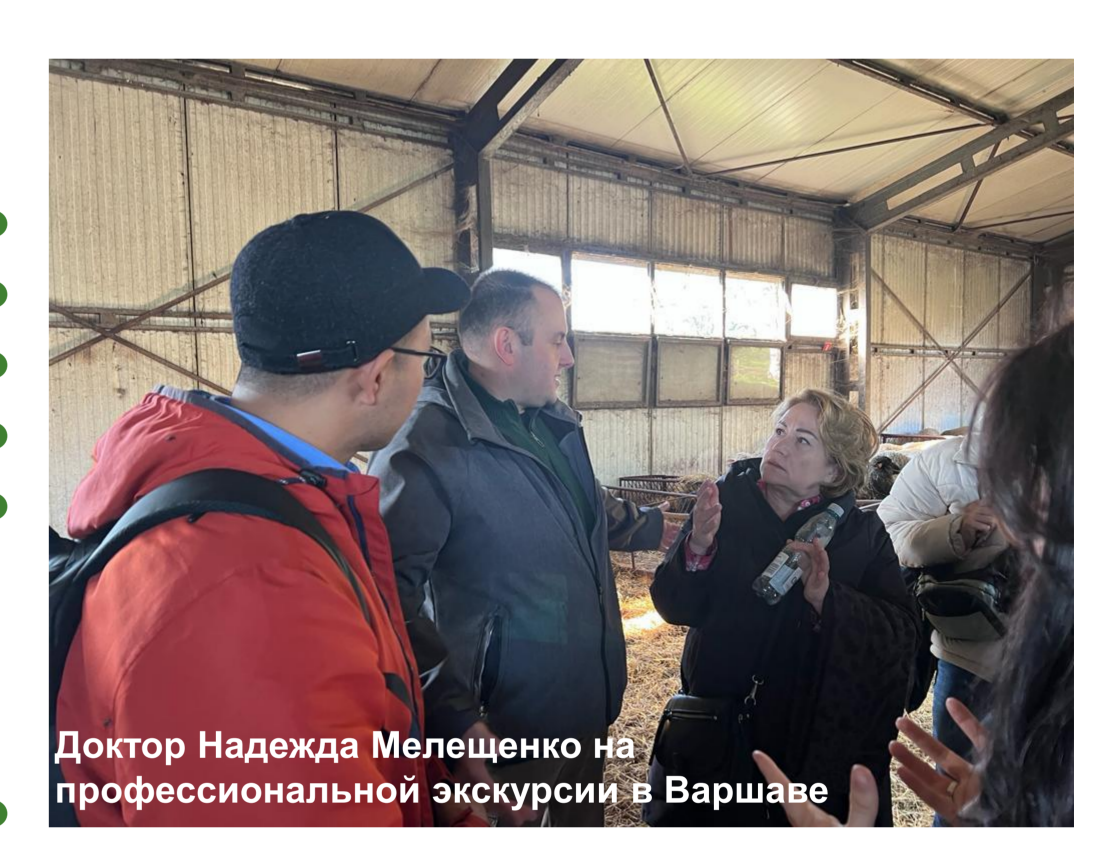
10 ноября 2002 г. состоялся семинар по научным публикациям под руководством профессора Матеуша Григорука, редактора ведущих рецензируемых журналов. Кроме того, была организована встреча с Департаментом международных отношений Варшавского университета наук о жизни; представители которого поделились информацией о возможностях различных программ и проектов. Для преподавателей и докторантов казахстанских вузов была организована культурная программа с экскурсиями в дом-музей Фредерика Шопена и знакомством с достопримечательностями Варшавы.

С 14 по 15 ноября 2022 года преподаватели и докторанты казахстанских участие в 3-й Международной конференции приняли BY30B геоинформатике, дистанционному зондированию и инженерии пространственном планировании и науках об окружающей среде. Окружающая среда во времена. Представители Казахского агротехнического университета им. С. Сейфуллина Мелещенко Н.Н. и Мурзабекова Г.Е. выступили с докладом в первый день конференции на тему «Разработка набора моделей на основе интеллектуального анализа данных для прогнозирования урожайности пшеницы».

Интересным и познавательным был семинар «Телеобнаружение» и выезд на природу с презентациями по различным типам дронов. Кроме того, по программе блок-семинара были заслушаны доклады разработчиков модулей подготовке презентаций, направленных на целевые группы, и по программе R для статистического анализа.

По окончании блок-семинара Аксель Шверк подвел итоги; также была получена обратная связь от докторантов и участников семинара. Все участники блок-семинара были награждены сертификатами и памятными Обучающиеся блок-семинара поделились сувенирами. СВОИМИ впечатлениями о его проведении, дали высокую оценку, которая несомненно, будет способствовать совершенствованию послевузовского образования в области устойчивого сельского хозяйства и агросистем будущего.







Видео и фото Блок-семинара



Sustainable Agriculture and Future Farming Systems



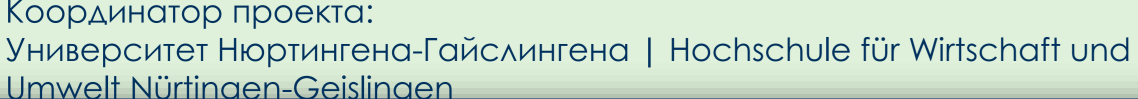




Erasmus+ Programme

of the European Union







Capacit y building in

Обучающая поездка по модулю 3 «Современные методы научных Highe исследований»



В период с 5 по 8 декабря 2022 года в Казахском национальном аграрном исследовательском университете прошел второй блок-семинар по Модулю 3 «Современные методы научных исследований» международного проекта САГРИС. В нём приняли участие преподаватели и докторанты четырёх казахстанских университетов.

В первый день руководитель Модуля 3, профессор Аксель Шверк (Варшавский университет естественных наук, г. Варшава, Польша) поделился опытом долгосрочного проекта: 34 года исследований экологии лесов в Польше.

Лекции европейских ученых

Групповые работы PhD студентов

Экскурсии в исследовательские центры и лаборатории

Тренинги и семинары

Отзывы докторантов о блок-семинаре по модулю 3



стратегическим инструментом развития и модернизации университета, поскольку все модули САГРИС были разработаны в сотрудничестве с несколькими странами. Это позволило нам ознакомиться с международным опытом и знаниями. Те знания, которые я получил на блок-семинаре по Модулю 3, я использовал в своей докторской диссертации по методологии и теоретической части. Нам нужны профессиональные знания для применения инновационных технологий, поэтому мы проводим исследования для получения новых знаний. Этот треугольник «образование-исследования-инновации» повысит роль исследовательских университетов в нашей стране.

Подписывайтесь на нас:

www.sagris.org

Sustainable Agriculture and Future Farming Systems

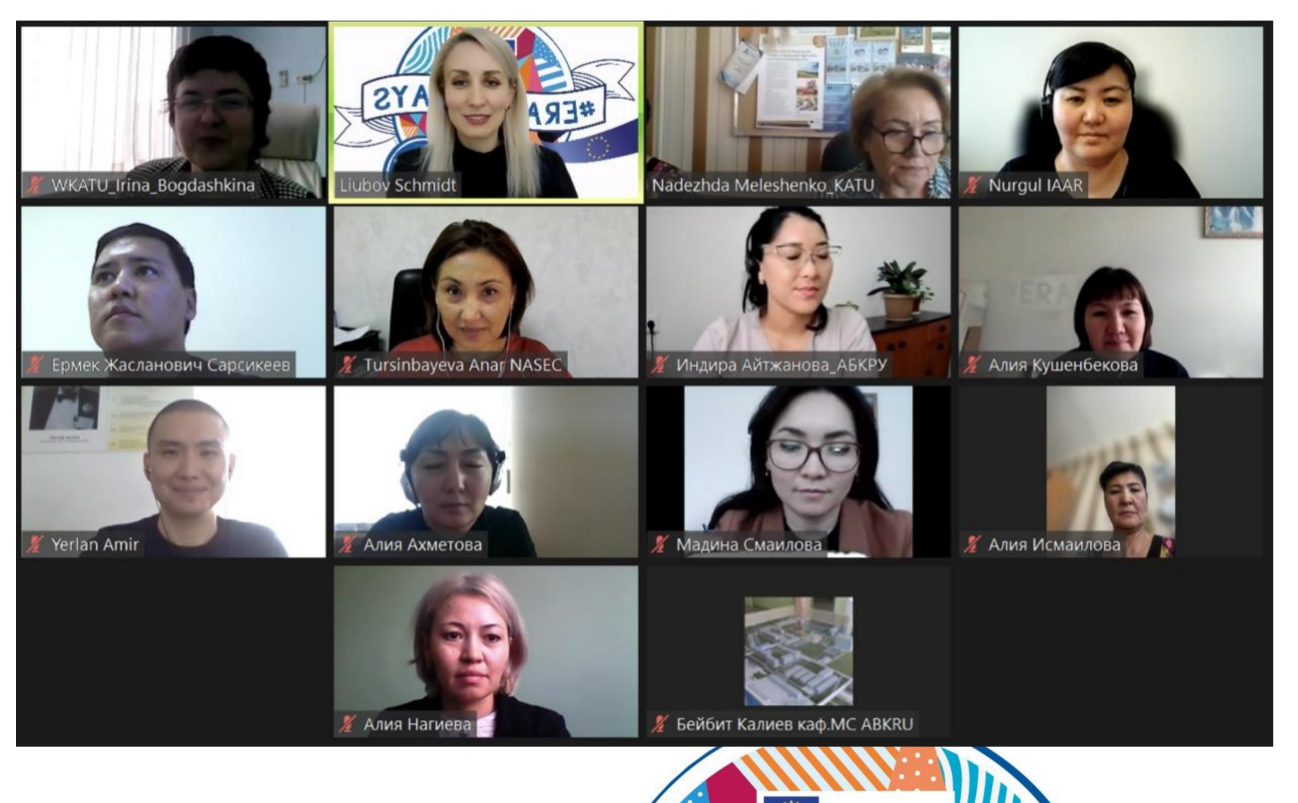
© sagris_erasmusplus







Проект САГРИС на международных Днях Эразмус 2022





Ежегодно проект САГРИС принимает участие во всемирном мероприятии Дни Эразмус. В октябре 2022 года командой САГРИС были представлены результаты модернизации образовательных программ, модулей САГРИС, обучающих поездок в европейские университеты и блок-семинаров. К встрече присоединились около 70 участников из университетов Германии, Польши, Чехии и Казахстана. Администратор проекта г-жа Сара Пфафф открыла встречу кратким отчетом о проекте, предысторией и актуальностью САГРИС; участники посмотрели трейлер проекта САГРИС и заслушали доклады руководителей модулей о модулях САГРИС, отзывы докторантов о результатах их участия в блок-семинарах и обучающих поездках в европейские университеты. Дискуссия получилась яркой, продуктивной и результативной. В конце встречи, г-жа Н. Мелещенко и г-жа А. Рысбекова анонсировали последний Блок-семинар по Модулю 3 и Заключительную конференцию, которые рассматривались как заключительные и завершающие мероприятия проекта, состоявшиеся в КазНАИУ в декабре 2022 года.

Заключительное заседание руководящего комитета

Руководящий комитет проекта САГРИС представляет собой группу советников высокого уровня, которые руководили организационным сегментом проекта и давали нужное направление дальнейшему развитию. В Руководящий комитет входят представители всех партнеров консорциума, и возглавляет его - руководитель проекта САГРИС профессор д-р Хайнрих Шуле из Университета Нюртингена-Гайслингена (HFWU).

Всего Руководящий комитет провел 15 заседаний, на которых успешно управлял проектом и руководил его деятельностью во всех рабочих пакетах. 10 декабря состоялось итоговое заседание Руководящего комитета. Администратор проекта Сара Пфафф представила обзор деятельности проекта; руководители модулей сообщили о внедрении модулей САГРИС в учебные планы вузов, ознакомительных поездках, состоявшихся в октябре-ноябре 2022 г., и втором блок-семинаре по Модулю 3. Д-р Ирина Богдашкина представила результаты разработки стратегических документов; Д-р Алуа Рысбекова завершила все мероприятия по распространению проекта. Проф. Росси Бечева представила результаты внешней оценки проектной деятельности. Были продемонстрированы достижения проекта и его вклад в развитие вузов. Проф. Хайнрих Шуле подвел итоги встречи.

Подписывайтесь на нас:

Sustainable Agriculture and Future Farming Systems

© @sagris_erasmusplus

www.sagris.org









Заключительная конференция «Современные тенденции развития послевузовского образования в Республике Казахстан в международной перспективе»

Заключительная конференция объединила партнеров из европейских университетов – HFWU (Германия), CULS (Чехия), WULS (Польша). КазНАИУ (Алматы, Казахстан) являясь ответственным вузом-партнером за организацию мероприятия, встречала у себя коллег из Европы и казахстанских вузов, а также членов аккредитационного агентства НААР и научного учреждения НАНОЦ.

Пленарное заседание "Перспективы послевузовского образования с точки зрения науки, образования и промышленности: ключевые задачи для соответствия открылось докладом "Ожидания стандартам» науки международным промышленности Республики Казахстан от молодых ученых в сфере сельскохозяйственных наук", который представила к.с.-х.н. Раушан Рамазанова, руководитель Казахского исследовательского института почвоведения и агрохимии им. У. Успанова. Продолжил тему пленарного заседания профессор, доктор Михаль Лоштак, первый проректор Чешского университета естественных наук в Праге, Чешская Республика с докладом на тему "Послевузовское образование: softskills и современные знания в сфере устойчивого сельского хозяйства". Руководитель модуля представил ключевые моменты проекта САГРИС: «Влияние модулей САГРИС на развитие университета».



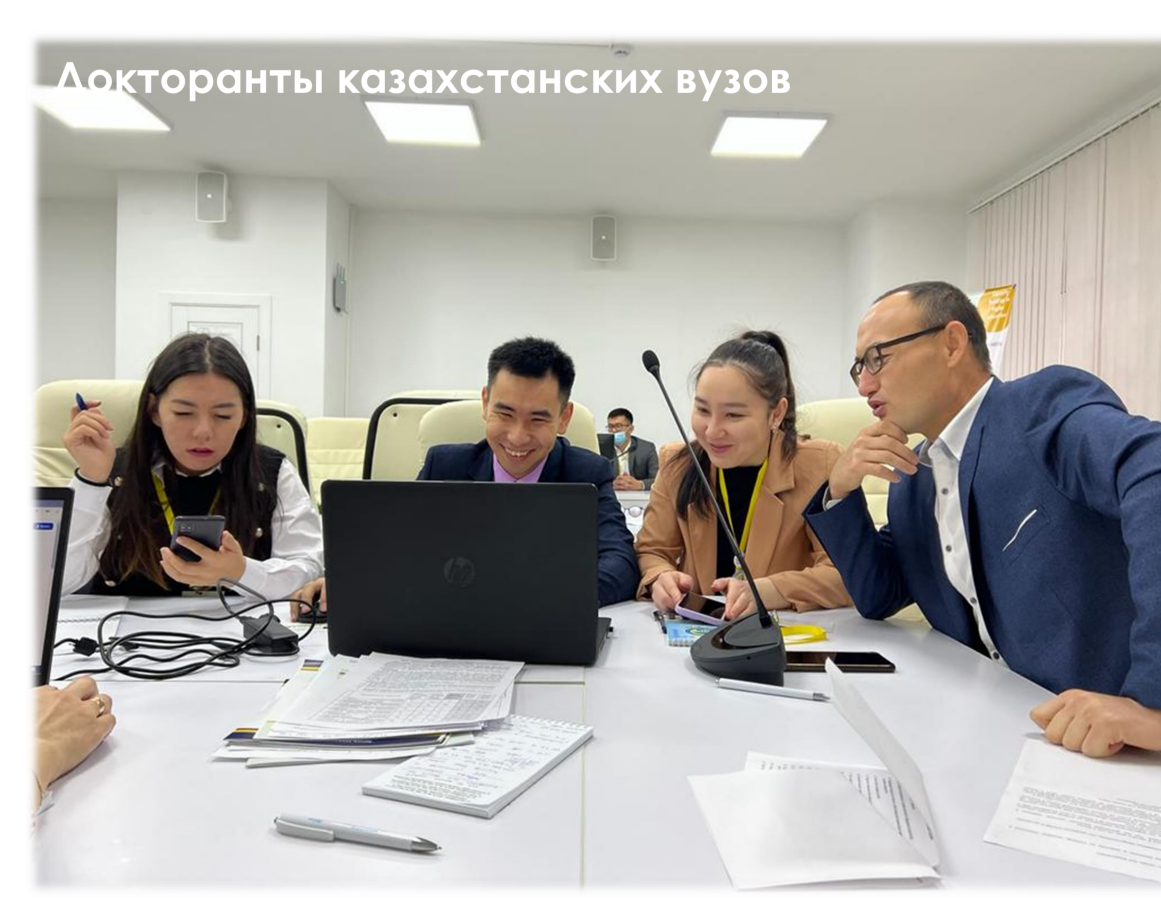






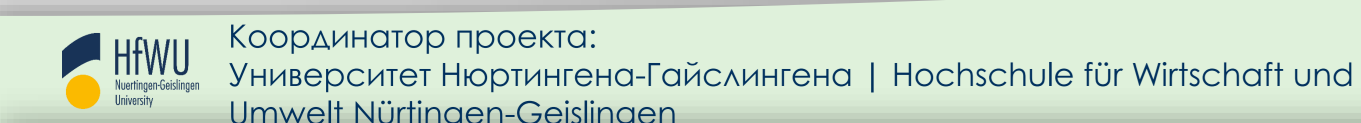
Эксперт агентства по аккредитации д-р Яновская представила профессиональный взгляд на «Обеспечение качества образовательных программ при подготовке аспирантов в области устойчивого сельского хозяйства». Д-р Турсинбаева из НАНОЦ продемонстрировала свою экспертную оценку «Проект САГРИС: история успеха для научной новизны», а д-р Богдашкина (ЗКАТУ) рассказала о «САГРИС как движущей силе университетских стратегий в области послевузовского образования».





Состоялся круглый стол с докторантами, участвовавшими в мероприятиях деятельности проекта САГРИС. У них была возможность поделиться своим опытом и впечатлениями от изученного и, конечно же, пообщаться с «опытными учеными» и преподавателями, установить профессиональные контакты и интегрироваться в научное сообщество.







Партнеры САГРИС и контактные данные

Партнеры ЕС

Университета Нюртингена-Гайслингена

Координатор проекта:

Проф., д-р. Хайнрих Шуле

E-mail: heinrich.schuele@hfwu.de

Проектный менеджер:

PhD студент Сара Пфафф

E-mail: sara.pfaff@hfwu.de

Варшавский университет естественных наук

Проф., д-р. Аксель Шверк

E-mail: axel_schwerk@sggw.edu.pl

Чешский университет естественных наук в Праге

Проф., д-р. Михаль Лоштак

E-mail: lostak@pef.czu.cz

Немецкий институт тропического и

субтропического сельского хозяйства

Проф. Бригитте Кауфманн E-mail: b.kaufmann@ditsl.org

Эстонский университет естественных наук

Проф. Роджер Эванс

E-mail: evanter.ou@gmail.com

Неакадемические партнеры

Национальный центр профессиональнообщественной аккредитации

Галина Мотова

E-mail: g.motova@ncpa.ru

Российская академия наук

Ирина Донник

E-mail: imdonnik@presidium.ras.ru

Независимое агентство аккредитации и рейтинга

Нургуль Кыдырмина

E-mail: nurgul@iaar.kz

Национальный аграрный научно-

образовательный центр

Анаркуль Турсынбаева E-mail: anara1971@bk.ru

Университеты РФ

Ставропольский государственный аграрный университет

Святослав Сериков

E-mail: serikovss@mail.ru

Новосибирский государственный аграрный университет

Любовь Шмидт

E-mail: lyubov-83@bk.ru

Бурятская государственная сельскохозяйственная академия

Эржена Имескенова

E-mail: imesc@mail.ru

Арктический государственный агротехнологический университет

Константин Н ифонтов

E-mail: kosnif@mail.ru

Университеты Казахстана

Казахский агротехнический университет им. С.

Сейфуллина

Алия ИсмаиловаE-mail: ismailova61@mail.ru

Казахский национальный аграрный

исследовательский университет

Abzal Abdramanov

E-mail: abzal.abdramanov@kaznaru.edu.kz

Западно-Казахстанский аграрно-технический университет им. Жангир Хана

Ирина Богдашкина

E-mail: bogiv1@yandex.kz

Костанайский региональный университет им.

А. Байтурсынова

Индира Айтжанова

E-mail: www.indira.rz@mail.ru

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

- Министерство сельского хозяйства Республики Казахстан
- Sustainable Agriculture and Future Farming Systems
- © @sagris_erasmusplus
- www.sagris.org



