



**Казахский национальный аграрный
исследовательский университет**

ПРОГРАММА

**V Международного
Агротехнологического Саммита**

**«ИННОВАЦИОННОЕ
РАЗВИТИЕ АПК В УСЛОВИЯХ
ГЛОБАЛИЗАЦИИ
ЭКОНОМИКИ»**

**посвященное 90-летию
Казахского национального аграрного
исследовательского университета**

Алматы 2020

3-4 декабря



3 декабря 2020 года

	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ
14.00 – 17.00	Поздравление Казахского национального аграрного исследовательского университета с 90-летием со дня основания
14.00-15.00	МОДЕРАТОР: Журинов Мурат Журинович – Президент Национальной академии наук Республики Казахстан
	ОТКРЫТИЕ ПЛЕНАРНОГО ЗАСЕДАНИЯ Журинов Мурат Журинович – Президент Национальной академии наук Республики Казахстан
	Исследовательский университет – путь к глобальному лидерству Есполов Тлектес Исабаевич – Председатель Правления – Ректор, Вице-Президент НАН РК, академик
	ВИДЕОРОЛИК ОБ ИСТОРИИ УНИВЕРСИТЕТА
	ПРИВЕТСТВЕННЫЕ ВЫСТУПЛЕНИЯ:
	Омаров Сапархан Кесикбаевич – министр сельского хозяйства Республики Казахстан
	Аймагамбетов Асхат Канатович – министр образования и науки Республики Казахстан
	Бектаев Али Абдикаримович – Председатель комитета по аграрным вопросам, природопользованию и развитию сельских территорий Сената Парламента Республики Казахстан
	Оспанов Берик Серикович – Председатель Комитета по аграрным вопросам Мажилиса Парламента Республики Казахстан
	Сулейменов Олжас Омарович – общественный и политический деятель, народный писатель, Герой Труда Казахстана, Директор Международного центра сближения культур под эгидой ЮНЕСКО
	Терещенко Сергей Александрович – Руководитель ОЮЛ «Национальный Союз Казахстана «Бал-Ара», экс-Премьер-министр Республики Казахстан
Досмухамбетов Темирхан Мынайдарович – Президент Агрохолдинга ТОО «Байсерке Агро»	

	<p>Мутанов Галимкаир Мутанович – ректор Казахского национального университета имени аль-Фараби</p> <p>Садыков Ерлан Батгашевич – Ректор Евразийского национального университета имени Л.Н. Гумилева, Председатель совета ректоров вузов Республики Казахстан</p>
15.00-17.00	<p>МОДЕРАТОР:</p> <p>Есполов Тлектес Исабаевич, Председатель Правления – Ректор, Вице-Президент НАН РК, академик</p> <p><i>ВИДЕО-РОЛИК ОБ ИННОВАЦИОННОМ РАЗВИТИИ УНИВЕРСИТЕТА</i></p> <p>Андре Карстенс – Чрезвычайный и Полномочный Посол Королевства Нидерландов в Казахстане</p> <p>Эрик Майер – Генеральный консул Посольства и Консульства США в Казахстане</p> <p>Ким Хынг Су – Генеральный консул Генерального консульства Республики Корея</p> <p>Мохамеда Вайс Паяб – Генеральный консул Генерального Консульства Исламской Республики Афганистан</p> <p>Д-р Хосе А. Заглул – Президент Глобального консорциума аграрных вузов и науки GCHERA, Коста-Рика</p> <p>Майкл Мюрфи – Президент Ассоциации Европейских вузов, Швейцария</p> <p>Рири Фитри Сари – Президент Международного рейтинга GreenMetric World University Ranking, Малайзия</p> <p>Франческо Убертини – Президент Великой Хартии Университетов, Италия</p> <p>Артур Молл – Президент Ассоциации Европейских университетов Естественных наук, Нидерланды</p> <p>Вольф-Дитер Рауш – Президент Ассоциации «Eurasia-Pacific Uninet» Министерства Науки и Научных Исследований Австрии</p> <p>Луис Клаудио Коста – Президент Обсерватории по академическим рейтингам и превосходству, IREG, Бельгия</p> <p>Гювен Касыкчи – Президент Ветстамбул групп, Турция</p> <p>Питер Биелик – Президент Ассоциации университетов Вышеград, Словакия</p> <p>Сунгдон Хван – Генеральный секретарь Сети Университетов Шелкового пути, Республика Корея</p>

Артавазд Акопян – представитель Всемирного банка
Нариман Манаппбеков – директор представительства АБР в Республике Казахстан
Томас Селлучи – Директор компании Броватек, США
Олег Уткин – управляющий директор «Web of Science Group – Clarivate»
Филипп Шук – Президент политехнического университета UniLaSalle, Франция
Питер Стойчешф – Президент университета Саскачеван, Канада
Нагахиро Минако – Ректор Киотского университета, Япония
Юкка Монконен – Ректор университета Восточной Финляндии
Джао Ху – Ректор Нанкинского технического университета, Китай
Христина Янчева – Ректор Пловдивского Аграрного Университета, Болгария
Клаудиа Халасзова – Ректор Словацкого сельскохозяйственного университета в Нитре, Словакия
Питер Сотони – Ректор Университета Ветеринарной медицины, Венгрия
Ахмад Рази – Ректор Университет Гилян, Иран
Данусе Нерудова – Ректор Университета Мендель, Чехия
Йерун Обург – международный советник по внешней политике исследовательского университета Вагенинген, Нидерланды
Николай Петровский – Директор центра эндокринологии, профессор медицины университета Флиндерса, Австралия
Рафиз Абазов – Почетный директор – основатель института устойчивого развития Пан Ги Муна, профессор Колумбийского университета, США
Рольф Петер – директор проекта Профессиональное образование в Центральной Азии, Германия
Сщак Влравен – директор DFSK, Нидерланды
Юс Аниза – Директор института Халал Университета Путра, Малайзия
ВИДЕОРОЛИК О ДОСТИЖЕНИЯХ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

Трухачев Владимир Иванович – ректор Российского государственного аграрного университета – МСХА им. К.А.Тимирязева, Россия
Волков Сергей Николаевич – ректор Российского государственного университета по землеустройству, заместитель Председателя Совета ректоров ведущих аграрных вузов СНГ, Россия
Астрида Мисекене – Ректор Витаутас Магнус Университета, Литва
Умурзаков Уктам Пардаевич – ректор Ташкентского института инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства, председатель Консорциум сельскохозяйственных университетов Центральной Азии и Южного Кавказа, КАСКАД, Узбекистан
Джафаров Ибрагим Гасан Оглы – ректор Азербайджанского государственного аграрного университета, Азербайджан
Ерлан Байдаулет – Генеральной директор Исламской организации по продовольственной безопасности
Дайрабаев Жигули Молдакалыкович – Председатель Правления РОО «Ассоциация фермеров Казахстана»
Айтуганов Кайрат Капарович – Председатель правления-Ректор НАО «Казахский агротехнический университет имени С.Сейфуллина»
Наметов Аскар Мырзахметович – Председатель правления-Ректор НАО «Западно-Казахстанский агротехнический университет имени Жангир хана»

4 декабря 2020 года

ПАНЕЛЬНАЯ СЕССИЯ 1	
9.00 – 15.00	СОВРЕМЕННЫЕ ТRENДЫ РАСТЕНИЕВОДСТВА, ПОЧВОВЕДЕНИЯ И ЭКОЛОГИИ В ОБРАЗОВАНИИ, НАУКЕ И ПРОИЗВОДСТВЕ
	<p>МОДЕРАТОРЫ:</p> <p>Уразалиев Кайрат Рахимович, к.б.н., руководитель Центра генетики, селекции и биотехнологии растений, заведующий кафедрой Казахского национального аграрного исследовательского университета, Казахстан</p> <p>Кусаинова Майра Джумагуловна, к.с.-х.н., руководитель Центра устойчивого земледелия Казахского национального аграрного исследовательского университета, Казахстан</p>
	СПИКЕРЫ:
09.00	<p>Новая количественная мера макроэкономико-экологических систем</p> <p><i>Джискуан Чен, PhD, профессор Университета штата Мичиган и Центр глобальных изменений и наблюдений за Землей (CGCEO) и Департамент географии, США</i></p>
09.15	<p>Динамика чистой первичной продуктивности (NPP) / испарения (ET) в Алматинской, Актюбинской и Кызылординской областях</p> <p><i>Ранджит Джон, PhD, ассоциированный профессор Университета Южной Дакоты, США</i></p>
09.30	<p>Решение проблем в сельском хозяйстве</p> <p><i>Мохаммед Бабадуст, PhD, профессор Иллинойского университета Урбан-Шампейн, США</i></p>
09.45	<p>Спутниковое отслеживание поведения животных и кормовых ресурсов животноводства в засушливых степях Казахстана</p> <p><i>Бухо Хошино, PhD, профессор Университета Ракуно Гакуэн, руководитель лаборатории дистанционного зондирования окружающей среды при Департаменте наук об окружающей среде, Япония</i></p>
10.00	<p>Современное состояние почвенных ресурсов Республики Казахстан: проблемы и пути решения</p> <p><i>Сулейменов Бейбут Уалиханович, д.с.-х.н., Академик АСХН РК, и.о. председателя правления ТОО "КазНИИПиА"</i></p>

	<i>им. У.У. Успанова", Казахстан</i>
10.15	Генетические ресурсы и селекция растений в Казахстане <i>Уразалиев Рахим Алмабекович, д.б.н., Академик НАН РК, заведующий отделом зерновых культур, Казахстан</i>
10.30	Селекция картофеля и овощебахчевых культур в Республике Казахстан <i>Айтбаев Темиржан Еркасович, заведующий кафедрой «Плодоовощеводство и ореховодство», д.с.-х.н., профессор, академик НАН РК, Казахстан</i>
10.45	Геоинформационная карта деградированных пастбищ Казахстана и мероприятия по их управлению <i>Абдрахманов Ильяс Бахытжанович, магистр, специалист Агротехнологического ХАБа КазНАИУ, Казахстан</i>
11.00	Влияние нулевой системы обработки почвы на численность птиц в репродуктивный период <i>Маловичко Любовь Васильевна, д.б.н., профессор кафедры зоологии Российского государственного аграрного университета МСХА им. К.А.Тимирязева, Россия</i>
11.15	Современные проблемы обращения с отходами промышленного животноводства <i>Титова Вера Ивановна, д.с.-х.н., профессор Нижегородской государственной сельскохозяйственной академии, Россия</i>
11.30	Здоровье и органическое вещество почвы <i>Масютенко Нина Петровна, д.с.-х.н., профессор, зам. директора ФГБНУ «Курский ФАНЦ», Россия</i>
11.45	Актуальные проблемы научного обеспечения земледелия Западной Сибири <i>Бойко Василий Сергеевич, зам.директора Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Омский аграрный научный центр» (ФГБНУ «Омский АНЦ»), Россия</i>
12.00	Мониторинг и инновационные технологии сельскохозяйственного возделывания культуры при глобальном изменении климата <i>Филипова Маргарита Василева, PhD, ассоциированный профессор Русенского университета им. Ангела Кынчева, Болгария</i>
12.15	Сохранение и устойчивое использование генетических ресурсов растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства в Болгарии <i>Вельчева Николая, исследователь в области сохранения и использования генетических ресурсов растений Института генетических ресурсов растений им. К.Малкова</i>

	<p><i>Ур Златина, руководитель направления селекции и семяпроизводства Института генетических ресурсов растений им. К Малкова, Болгария</i></p>
12.30	<p>Безопасность продуктов при использовании пестицидов <i>Божено Лозовичка, PhD, профессор, Институт защиты растений, Польша</i></p>
12.45	<p>Использование биотехнологических систем для практического развития садоводства и аграрного рынка <i>Рина Каменецки, PhD, профессор Института растениеводства, Израиль</i></p>
13.00	<p>Бонитировка почв Запорожской области в современной оценке земельных ресурсов <i>Даценко Людмила Николаевна, профессор кафедры геоэкологии и землеустройства Таврического государственного агротехнологического университета им. Д.Моторного, Украина</i></p>
13.15	<p>Оптико-механические системы при исследовании динамических сред <i>Мовчан Сергей Иванович, профессор кафедры геоэкологии и землеустройства Таврического государственного агротехнологического университета им. Д.Моторного, Украина</i></p>
13.30	<p>Академическая деятельность и агробизнес. Как создать свою компанию и вести научную деятельность <i>Ридван Кизилкая, PhD, профессор факультета сельского хозяйства и факультета почвоведения и питания растений Университета Ондокуз Майис, Турция</i></p>
13.45	<p>Современные подходы для идентификации и обнаружения нематод <i>Халил Токтай, PhD, ассоциированный профессор Университета Омера Хализдемира, Турция</i></p>
14.00	<p>Развитие проекта демонстрационного участка между Dutch Fruit Solutions Kazakhstan и Казахским национальным аграрным исследовательским университетом на ближайшие 3 года <i>Сщак Валравен, Председатель Dutch Fruit Solutions Kazakhstan (DFSK), Королевство Нидерландов</i></p>
14.15	<p>Научные основы исследования кормовых культур в Институте полеводства и овощеводства, Нови Сад <i>Джура Карагич, PhD, заведующий отдела кормопроизводства Института полеводства и</i></p>

	<i>овощеводства, Сербия</i>
14.30	Современное состояние и перспективы использования генетических ресурсов пшеницы <i>Моргунов Алексей Иванович, к.с.-х.н., профессор Вашингтонского университета, США</i>
14.45	Устойчивое управление сельскохозяйственными землями в засушливых районах Евразии - меры по исследованию и образованию для предотвращения деградации почв <i>Герд Шмидт, PhD, профессор Института геонаук и географии и Университета Мартина Лютера в Галле-Виттенберге, Германия</i>
15.00	Современные биотехнологии в селекции растений <i>Йенс Вейн, президент Хаплоплант, Германия</i>
15.30	ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ПАНЕЛЬНОЙ СЕССИИ

	ПАНЕЛЬНАЯ СЕССИЯ 2
10.00–16.30	СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ В АПК
	МОДЕРАТОРЫ: <i>Скабаева Гульмира Несипбаевна, к.п.н., ассоциированный профессор, заведующая кафедрой Казахского национального аграрного исследовательского университета, Казахстан</i> <i>Хазимов Канат Мухатович, PhD, ассоциированный профессор Казахского национального аграрного исследовательского университета, Казахстан</i>
	СПИКЕРЫ:
10.00	Состояние и перспективы технического обеспечения сельского хозяйства Казахстана <i>Адильшеев Ануарбек Суинбекович, заместитель председателя правления ТОО «Научно-производственный центр агроинженерии», Казахстан</i>
10.15	Компетентностная модель будущего специалиста <i>Магауова Акмарал Сабитуллаевна, д.п.н., профессор КазНУ им. аль-Фараби, Казахстан</i>
10.30	Подготовка специалистов для АПК в Кыргызской Республике <i>Садырова Гулзат Камчыбековна, к.п.н., доцент Кыргызского национального аграрного университета им. К.И. Скрябина,</i>

	<i>Кыргызстан</i>
10.45	Вопросы продовольственной безопасности и политические последствия в развивающихся странах <i>Мад Насир Шамсудин, профессор Университета Путра, Малайзия</i>
11.00	Экономическая эффективность оптимизированного кондуктометра для определения уровней засоленности почвы и воды <i>Сапаев Иброхим, PhD, профессор Ташкентского института инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства, Узбекистан</i>
11.15	Светоловушки для проведения мониторинга сельскохозяйственных вредителей на основе полупроводниковых материалов <i>Сапаев Байрамдурды, д.ф.-м.н., профессор Ташкентского государственного аграрного университета, Узбекистан</i>
11.30	Об одной обратной задаче движения влаги <i>Аблабеков Бактыбай, д.ф.-м.н., профессор, Аблабекова Айгуль, аспирант кафедры «Прикладная математика, информатика и компьютерные технологии» Кыргызского государственного технического университета, Кыргызстан</i>
11.45	Инновационные механизмы организации транспортно-технологического обслуживания в АПК <i>Лыткина Лариса Игоревна, д.т.н., профессор Воронежского государственного университета инженерных технологий, Россия</i>
12.00	Современные технологии и технические средства защиты растений <i>Крук Игорь Степанович, проректор по научной работе – директор НИИМЭСХ Белорусского аграрного технического университета, Беларусь</i>
12.15	Зональные системы машин: требования, содержание, методы разработки и пути их развития (на примере Республики Беларусь) <i>Чеботарев Валерий Петрович, заведующий кафедрой «Сельскохозяйственные машины» Белорусского аграрного технического университета, Беларусь</i>
12.30	Оптимизация конструктивных параметров шнека зернового экструдера с переменным шагом <i>Чаплыгин Михаил Евгеньевич, к.т.н., с.н.с, Загоруйко Михаил Геннадьевич, к.т.н., с.н.с, ФГБНУ «Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ»,</i>

	<i>Россия</i>
12.45	Перспективные пути развития машиностроения (опыт Болгарии) <i>Димитр Караиванов, профессор Химико-технологического металлургического университета, Болгария</i>
13.00	Агрегатирование мобильных энергетических средств белорусского производства с иностранными навесными машинами <i>Попов Виктор Борисович, заведующий кафедрой «Сельскохозяйственные машины» Гомельского государственного технического университета, Беларусь</i>
13.15	Инновационные технические средства растениеводства <i>Борис Бордман, координатор компании «Агротехнологии и Технологии», Израиль</i>
13.30	Применение информационных технологий и искусственного интеллекта в точном сельском хозяйстве <i>Даскалов Пламен Иванов, проректор Русенского университета им. Ангела Кынчева, Болгария</i>
13.45	Стерилизатор и оборудование дезинфекции для сельского хозяйства и животноводства <i>Ли Цзиньган, Заместитель председателя правления ООО «Пекинская научная компания Фэнлуэнь», КНР</i>
14.00	Современная техника корпорации Lovol в СНГ <i>Сан Деминг, Генеральный директор Lovol Heavy Industry Co., Ltd., КНР</i>
14.15	Состояние и перспективы технико-технологического обеспечения уборки зерновых в Сибири <i>Тихоновский Виталий Владимирович, профессор, Тихоновская Ксения Владимировна, аспирант Новосибирского государственного аграрного университета, Россия</i>
14.30	Перспективы внедрения роботизированных систем доения в сельскохозяйственных предприятиях <i>Диденко Александр Александрович, доцент Новосибирского государственного аграрного университета, Россия</i>
14.45	Современные логистические системы и особенности их использования в условиях Республики Казахстан <i>Дитрих Тест, д.т.н, профессор Технического университета Дрездена, Германия</i>

15.00	<p>Дорожная карта от точности к интеллектуальному сельскому хозяйству и инновациям с цифровыми технологиями</p> <p><i>Ник Сигримис, профессор Афинского сельскохозяйственного университета, Греция</i></p>
15.15	<p>Экономическая эффективность изготовления электронагревателей, работающих при 1700°C</p> <p><i>Каманов Бекзод, ассистент Ташкентского института инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства, Узбекистан</i></p>
15.30	<p>Передовой опыт использования инновационных технологий и технических средств в условиях сельскохозяйственного производства (на примере ТОО «Амиран-Агро»)</p> <p><i>Абжаппаров Жанкелди Мусулманбекович, директор ТОО «Амиран-Агро», Казахстан</i></p>
15.45	ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ПАНЕЛЬНОЙ СЕССИИ

	ПАНЕЛЬНАЯ СЕССИЯ 3
09.00–15.30	ИННОВАЦИИ В ВЕТЕРИНАРИИ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ И БИОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
	<p>МОДЕРАТОР:</p> <p><i>Киркимбаева Жумагуль Слямбековна, декан факультета Казахского национального аграрного исследовательского университета, Казахстан</i></p> <p><i>Абдраманов Абзал Аскарбекович, начальник управления международного рейтинга Казахского национального аграрного исследовательского университета, Казахстан</i></p>
	СПИКЕРЫ:
09.00	<p>Научное обеспечение ветеринарного благополучия животноводства в ТОО «Байсерке-Агро»</p> <p><i>Иванов Николай Петрович, академик НАН РК, профессор кафедры «Биологическая безопасность» Казахского национального аграрного исследовательского университета, Казахстан</i></p>

09.15	Новая платформа для доставки вакцины COVID-19 и выявления защитного иммунитета в дыхательных путях <i>Ренукардия Гаранура, профессор Университета Огайо, США</i>
09.30	Ветеринарные услуги в Китае <i>Жанг Жижу, PhD, профессор кафедры ветеринарной медицины Китайской академии сельскохозяйственных наук, Вице-директор Ланьчжоуского института животноводства и фармацевтики, КНР</i>
09.45	Шистосомоз животных и меры борьбы <i>Азимов Джалол Азимович, д.б.н., профессор Института зоологии, академик АН Республики Узбекистан, Узбекистан</i>
10.00	Плевропневмония коз <i>Амирбеков Муложон, заведующий лабораторией вирусологии НИИ биологической безопасности Таджикистана, Таджикистан</i>
10.15	Современные методы диагностики саркоцистоза животных <i>Батцэцэг Гончигоо (Гончигоогийн), д.в.н., профессор Государственного сельскохозяйственного университета Монголии, ведущий научный сотрудник Института ветеринарной медицины, Монголия</i>
10.30	Гепатит Е у человека и животных <i>Красочко Петр Альбинович, д.б.н., д.в.н., профессор, заведующий кафедрой Витебской государственной академии ветеринарной медицины, Беларусь</i>
10.45	Роль международных организаций в гармонизации законодательства по здоровью животных, безопасности пищевой продукции и ветеринарному образованию <i>Морозов Дмитрий Данилович, к.в.н., доцент, национальный координатор проектов технической помощи ФАО/МАГАТЭ/ЕС в Республике Беларусь, Беларусь</i>
11.00	Проблемы эмерджентных инфекционных болезней животных в контексте реализации концепции «Единое здоровье» <i>Стегний Борис Тимофеевич, д.в.н., профессор, академик НААН Украины, директор Национального научного центра «Институт экспериментальной и клинической ветеринарной</i>

	<i>медицины», Украина</i>
11.15	Повышение уровня колострального иммунитета в организме телят <i>Голопура Сергей, к.м.н., доцент кафедры терапии и клинической диагностики Национального университета биоресурсов и природопользования Украины</i>
11.30	Перспективы использования геномной селекции для прогнозирования молочной продуктивности <i>Терлецкий Валерий Павлович, д.б.н., профессор, главный научный сотрудник Всероссийского научно-исследовательского института генетики и разведения сельскохозяйственных животных, Россия</i>
11.45	Подготовка конкурентоспособных ветеринарных специалистов для аграрного сектора экономики <i>Стекольников Анатолий Александрович, д.в.н., академик РАН РФ, ректор Санкт-Петербургского государственного университета ветеринарной медицины, Россия</i>
12.00	Идентификация термического состояния мяса <i>Орлова Диана Александровна, к.в.н., доцент кафедры ветеринарно-санитарной экспертизы Санкт-Петербургского государственного университета ветеринарной медицины, Россия</i>
12.15	Риски возникновения особоопасных (разграниченных) болезней животных <i>Донченко Николай Александрович, д.в.н., профессор, генеральный директор Института экспериментальной ветеринарии Сибири и Дальнего Востока Россельхозакадемии, Россия</i>
12.30	Безопасность продуктов при использовании пестицидов <i>Божена Лозовицка, д.х.н., профессор, директор Национального института защиты растений, Польша</i>
12.45	Биобезопасность на бройлерной птицефабрике <i>Ионика Янку, PhD, д.в.мед. Банатского университета сельскохозяйственных наук и ветеринарной медицины им. Короля Майкла I, Румыния</i>
13.00	Инфекция жеребят, вызванная <i>Rhodococcus equi</i> <i>Осман Ерганис, PhD, профессор университета Сельчук, Турция</i>

13.15	Ветеринарная безопасность и качество продукции животноводства (КРС) при кетозе <i>Ян Мичинский, д.с.-х.н., ассоциированный профессор Варминско-Мазурского Университета, Польша</i>
13.30	Действующие международные правила, регулирующие безопасную торговлю сельскохозяйственными животными <i>Дуррани Анила Замиир, PhD, профессор кафедры ветеринарной медицины Университета ветеринарии и зоологии, Пакистан</i>
13.45	Роль дефицита селена у жвачных животных <i>Собьех Пшемслав, д.в.н., профессор Варминско-Мазурского университета, Польша</i>
14.00	Дистония крупного рогатого скота <i>Марк Хью, PhD профессор факультета ветеринарной медицины Университета Путра, Малайзия</i>
14.15	Биобезопасность, биозащита и правила работы в лабораториях <i>Серкан Икиз, профессор медицинского факультета Джеррахпаша Стамбульского университета, Турция</i>
14.30	Вопросы онкологической патологии мелких домашних животных <i>Ишенбаева Светлана Нарынбековна, к.в.н., доцент Кыргызского национального аграрного университета им. К.И. Скрябина, Кыргызстан</i>
14.45	Разработка новых вакцин для борьбы с ящуром <i>Янмин Ли, PhD, профессор колледжа животноводства и ветеринарной медицины Юго-Западного университета Миньцзу, КНР</i>
15.00	Совершенствование мер по борьбе с болезнями животных <i>Захид Икбал, преподаватель кафедры ветеринарной медицины Университета ветеринарии и зоологии, Пакистан</i>
15.15	ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ПАНЕЛЬНОЙ СЕССИИ

	ПАНЕЛЬНАЯ СЕССИЯ 4
10.00-16.00	УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ, РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗЕМЕЛЬНЫХ И ЛЕСНЫХ РЕСУРСОВ
	МОДЕРАТОРЫ: Жоламанов Куаныш Кенесович , <i>к.с.-х.н., профессор, заведующий кафедрой Казахского национального аграрного исследовательского университета, Казахстан</i> Борисова Юлия Сергеевна , <i>PhD, ассоциированный профессор Казахского национального аграрного исследовательского университета, Казахстан</i>
	СПИКЕРЫ:
10.00	Биотехнологическое размножение Павловнии для лесоразведения в Казахстане <i>Ким Чулянг, директор компании «Agroforest-DASAN inc.», Южная Корея</i>
10.15	Влияние лесных плантаций на биоразнообразие в Северной Монголии <i>Сухбаатар Герельбаатар, профессор Национального университета Монголии, Монголия</i>
10.30	Роль международного сотрудничества в науке, технологиях и создании потенциала для восстановления лесов на засушливых территориях <i>Батхуу Ням-Осор, профессор Национального университета Монголии, Монголия</i>
10.45	Совершенствование технологии выращивания культур саксаула черного в пустынных зонах Казахстана <i>Ахметов Руслан Сабырович, директор Алматинского филиала ТОО КазНИИЛХА им. А.Н. Букейханова, Казахстан</i>
11.00	Защита деревьев и кустарников от вредителей и болезней <i>Ким Игорь, заместитель директора Ландшафтной школы</i>

	<i>«Королевский садовник», Казахстан</i>
11.15	Применение беспилотных летательных аппаратов в отрасли сельского хозяйства <i>Крыцкий Сергей Владимирович, директор ТОО «Geoscan Kazakhstan» (ГЕОСКАН-Казахстан), Казахстан</i>
11.30	Роль плюсовой селекции в рациональном использовании лесных ресурсов <i>Бессчетнова Наталья Николаевна, профессор Нижегородской государственной сельскохозяйственной академии, Россия</i>
11.45	Роль лесных микрофрагментов в сохранении разнообразия птиц <i>Маловичко Любовь Васильевна, профессор Российского государственного аграрного университета - Московской сельскохозяйственной академии имени К.А. Тимирязева, Россия</i>
12.00	Многофункциональное использование древесных насаждений <i>Блас Мола Юдего, профессор университета Восточной Финляндии, Финляндия</i>
12.15	Использование концепции интернет вещей в системе управления земельными и природными ресурсами <i>Нилиповский Василий Иванович, профессор, проректор по международной деятельности Государственного университета по землеустройству, Россия</i>
12.30	Цифровое землеустройство в сфере АПК: проблемы и решения <i>Папаскири Тимур Валикович, д.э.н., доцент, декан факультета «Землеустройство» Государственного университета по землеустройству, Россия</i>
12.45	Влияние формы собственности на производительность и устойчивость лесов в Салла-горном национальном парке, Северная Финляндия <i>Юокслахти Тапио, профессор Университета Хельсинки, Финляндия</i>
13.00	Салла-горный национальный парк, часть заповедников зеленого пояса Фенноскандии <i>Веса Ваатага, частный лесной инвестор Салла - горного национального парка, Финляндия</i>

13.15	<p>Современное землеустройство и использование земельных ресурсов в Республике Беларусь</p> <p><i>Колмыков Андрей Васильевич, профессор, первый проректор Белорусской государственной сельскохозяйственной академии, Беларусь</i></p>
13.30	<p>Анализ цифровизации землеустройства в Республике Беларусь и странах ближнего зарубежья</p> <p><i>Писецкая Ольга Николаевна, к.т.н., доцент, декан землеустроительного факультета Белорусской государственной сельскохозяйственной академии, Беларусь</i></p>
13.45	<p>Особенности осуществления внутрихозяйственного землеустройства в контексте внедрения точного земледелия в Республике Беларусь</p> <p><i>Мыслыва Тамара Николаевна, д.т.н., профессор, Куцаева Олеся Алексеевна, ст. преподаватель Белорусской государственная сельскохозяйственной академии, Беларусь</i></p>
14.00	<p>Современные методы оценки санитарного состояния зеленых насаждений</p> <p><i>Альберто Минелли, профессор Болонского университета, Италия</i></p>
14.15	<p>Восстановление лесных ландшафтов, устойчивое использование биомассы и влияние на производство продуктов питания в Центральной Азии</p> <p><i>Нильс Тевс, координатор Центрально-Азиатской программы Всемирного центра агролесоводства, Германия</i></p>
14.30	<p>Территории опережающего развития для АПК</p> <p><i>Ананичева Екатерина Павловна, к.э.н., ассоциированный профессор, замдекана факультета землеустройства Государственного университета по землеустройству, Россия</i></p>
14.45	<p>Устойчивое развитие лесных ресурсов в Чешской Республике</p> <p><i>Вилем Подразски, профессор Чешского университета естественных наук, Чешская Республика</i></p>
15.00	<p>Формирование и кадастровый учет зон с особыми условиями использования территорий</p> <p><i>Смирнова Марина Александровна, к.э.н., ассоциированный профессор, декан факультета кадастра недвижимости, Рулева Наталья Петровна, к.э.н., ассоциированный профессор, замдекана факультета кадастра недвижимости Государственного университета по землеустройству, Россия</i></p>

15.15	<p>Бонитировка почв Запорожской области в современной оценке земельных ресурсов</p> <p><i>Даценко Людмила Николаевна, д.э.н., профессор Таврического государственного агротехнологического университета им. Д.Моторного, Украина</i></p>
15.30	ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ПАНЕЛЬНОЙ СЕССИИ
	ПАНЕЛЬНАЯ СЕССИЯ 5
09.00–15.00	НАУКОЕМКИЕ ТЕХНОЛОГИИ ЖИВОТНОВОДСТВА КАК ФАКТОР УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ОТРАСЛИ
	<p>МОДЕРАТОРЫ:</p> <p><i>Искакова Жанат Абдуллаевна, к.с.-х.н., ассоциированный профессор Казахского национального аграрного исследовательского университета, заместитель директора института по работе с университетом Вагенинген, Казахстан</i></p> <p><i>Досыбаев Кайрат Жумагалиевич, PhD, докторант, научный сотрудник лаборатории генетики и цитогенетики Института общей генетики и цитологии, Казахстан</i></p>
	СПИКЕРЫ:
09.00	<p>Филогенетический анализ последовательностей митохондриальной ДНК верблюда</p> <p><i>Сайтоу Наруя, д.б.н., профессор лаборатории популяционной генетики Национального института генетики и Токийского университета естественных наук, Япония</i></p>
09.15	<p>Инновационные и эффективные решения в птицеводстве</p> <p><i>Ким Со Ки, PhD, профессор университета Конкук, Южная Корея</i></p>
09.30	<p>Научные исследования, инновационное развитие и производство Халяль продукции</p> <p><i>Юс Аниза Юсоф Ченг Мичеме, PhD, ассоциированный профессор, заместитель директора Научно-исследовательского института халяльных продуктов, Малайзия</i></p>
09.45	<p>Роль ученых в решении проблем пищевой промышленности среди Малазийских малых и средних предприятий</p> <p><i>Фарах Селена Таип, PhD, профессор факультета технических наук Университета Путра, начальник отдела перерабатывающей и пищевой инженерии, Малайзия</i></p>

10.00	<p>Внедрение интенсивных технологий выращивания телят в рыбоводных хозяйствах Казахстана</p> <p><i>Адакбек Каржан, д.б.н., профессор Синьцзянского НИИ рыбного хозяйства, КНР</i></p>
10.15	<p>Новые инновационные методы искусственного осеменения сельскохозяйственных животных</p> <p><i>Уралказы Казыханулы, д.с.-х.н., профессор университета Шы Хы Зы, КНР</i></p>
10.30	<p>Научное обеспечение животноводства Республики Тыва</p> <p><i>Донгак Мария Ивановна, к.с.-х.н., доцент, декан сельскохозяйственного факультета Тувинского государственного университета, Россия</i></p>
10.45	<p>Инновационные системы доения в молочном животноводстве</p> <p><i>Штефан Виктор Викторович, генеральный директор компании ТОО «Делаваль», представитель компании в г.Алматы, Швеция</i></p>
11.00	<p>Перспективы использования передовых технологий генетики в молочном скотоводстве</p> <p><i>Ахматов Хуса Исмаилович, директор ДЦ TURUS-дистрибьютер WWSIRES/STGenetics, США</i></p>
11.15	<p>Инновационные достижения в развитии скотоводства и овцеводства в УНПЦ «Байсерке-Агро»</p> <p><i>Садыкулов Толеухан Садыкулович, академик НАН РК, Заслуженный деятель науки КазССР, Лауреат государственной премии РК в области науки и техники имени аль-Фараби, профессор Казахского национального аграрного исследовательского университета, Казахстан</i></p>
11.30	<p>Научное обеспечение сохранения генофонда и развития молочного скотоводства</p> <p><i>Карымсаков Талгат Николаевич, к.с.-х.н., заместитель генерального директора Казахского НИИ животноводства и кормопроизводства, Казахстан</i></p>
11.45	<p>Аспекты научного обеспечения животноводства в Кыргызстане</p> <p><i>Турдыбаев Таалайбек Жээнбекович, д.с.-х.н., директор Кыргызского НИИ животноводства и пастбищ, Кыргызстан</i></p>
12.00	<p>Наукоемкие технологии животноводства Таджикистана</p> <p><i>Рахимов Шароф Тохирович, д.с.-х.н, профессор Таджикского государственного аграрного университета, Таджикистан</i></p>

12.15	<p>Состояние пустынно-пастбищного животноводства Узбекистана</p> <p><i>Бобокулов Насиолла Асадович, д.с.-х.н., профессор, директор Узбекского НИИ каракулеводства и экологии пустынь, Узбекистан</i></p>
12.30	<p>Цифровые технологии для развития животноводства и кормопроизводства</p> <p><i>Нам Ирина Яновна, д.б.н., профессор, координатор-секретарь Евразийской сельскохозяйственной технологической платформы, Россия</i></p>
12.45	<p>Научные технологии животноводства Российской Федерации</p> <p><i>Юлдашбаев Юсупжан Артыкович, академик РАН, декан факультета зоотехнии и биологии РГАУ-ТСХА им. К.Тимирязева, Россия</i></p>
13.00	<p>Ингредиенты для кормления молочного скота</p> <p><i>Шобель Пауль, директор компании APC, Австрия</i></p>
13.15	<p>Современные тренды развития индустриального рыбоводства</p> <p><i>Джозеф Пекли, профессор университета им. Святого Иштвана, Венгрия</i></p>
13.30	<p>Современные направления использования модельного объекта Danio rerio в научно-исследовательском и образовательном процессе</p> <p><i>Барулин Николай Валерьевич, к.с.-х.н., профессор, заведующий кафедрой ихтиологии и рыбоводства Белорусской государственной сельскохозяйственной академии, Беларусь</i></p>
13.45	<p>Роль торфо-сапропелевого концентрата Peat & Sapro в повышении пищевой безопасности</p> <p><i>Цуканов Сергей Васильевич, PhD, профессор, член-корреспондент Инженерной Академии Украины, Вице-президент Европейского агрофизического института, Украина</i></p>
14.00	<p>Современная селекция сельскохозяйственных животных</p> <p><i>Миланн Петрович, PhD, профессор, заместитель директора по науке института животноводства Сербии, Сербия</i></p>
14.15	<p>ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ПАНЕЛЬНОЙ СЕССИИ</p>

	ПАНЕЛЬНАЯ СЕССИЯ 6
12.00–17.30	ГЛОБАЛЬНАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ – ВЫЗОВ К ИННОВАЦИОННОМУ РЕШЕНИЮ И ПЕРСПЕКТИВАМ РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКО-ПРАВОВЫХ ВОПРОСОВ В АПК
	МОДЕРАТОРЫ: <p>Омиржанов Есбол Токтарбаевич, <i>к.ю.н., профессор кафедры «Право», директор департамента международного сотрудничества, Казахского национального аграрного исследовательского университета, Казахстан</i></p> <p>Есенгазиева Сауле Копешевна, <i>ассоциированный профессор, заведующая кафедрой Казахского национального аграрного исследовательского университета, Казахстан</i></p>
	СПИКЕРЫ:
12.00	Организация исследований образовательных процессов в сфере сельского хозяйства: смягчение влияния пандемии COVID-19 <p><i>Абазов Рафиз, PhD, Почетный директор-основатель Института Пан Ги Муна по устойчивому развитию и модели ООН "Новый Шелковый путь", США</i></p>
12.15	Проблемы и перспективы обеспечения продовольственной безопасности страны <p><i>Попов Алексей Юрьевич, к.э.н., и.о. ректора Воронежского государственного аграрного университета им. императора Петра I, Россия</i></p>
12.30	Развитие АПК Казахстана: проблемы и пути решения <p><i>Акимбекова Галия Уйсимбековна, д.э.н. профессор, директор ТОО «Казахский научно-исследовательский институт экономики АПК и развития сельских территорий», Казахстан</i></p>
12.45	Место Казахстана в обеспечении продовольственной безопасности мира

	<i>Нажмеденов Кайрат Балтабаевич, и.о. руководителя страхового офиса в ФАО в Казахстане при ООН, Казахстан</i>
13.00	SAGRIS – Совершенствование послевузовского образования в сфере устойчивого сельского хозяйства и агросистем будущего <i>Борсук Анна, магистр Университет прикладных наук Нюртинген-Гайслинген, менеджер проекта SAGRIS, Германия</i>
13.15	Формирование экспортной стратегии развития агропродовольственного рынка <i>Закшевская Елена Васильевна, и.о. проректора по информатизации, международным связям и управлению качеством, завкафедрой управления и маркетинга Воронежского государственного аграрного университета имени императора Петра I, Россия</i>
13.30	Проблемы подготовки маркетологов с учетом внедрения диджитализации в агробизнесе <i>Легеза Дарья Георгиевна, д.э.н., профессор, заведующая кафедрой маркетинга Таврического государственного агротехнологического университета им. Дмитрия Моторного, Украина</i>
13.45	Возможности для Казахстана: агротуризм, возобновляемые источники энергии <i>Козловски Валдемар, д.э.н., профессор Университета Вармии и Мазур в Ольштыне, Польша</i>
14.00	Правовой статус ученого в России и Казахстане: сравнительные аспекты <i>Васильев Антон Александрович, д.ю.н., профессор кафедры «Теория и история государства и права», директор Юридического института Алтайского государственного университета, Россия</i>
14.15	Пути финансирования сельских фермеров на примере Танзании <i>Жефри Мтава, Глава департамента розничного банкинга Танзании Объединенного банка Африки, Танзания</i>
14.30	Роль систематизации бухгалтерского учета в развитии АПК <i>Мезенцева Татьяна Мартемьяновна, д.э.н. профессор Департамента аудита и корпоративной отчетности ФГОУ ВО РФ Финансового университета при Правительстве РФ, Россия</i>

14.45	<p>Сарезское озеро - природная угроза в Центральной Азии</p> <p><i>Гжегош Низел, PhD, ассоциированный профессор Государственной высшей школы в Хелме, Польша</i></p>
15.00	<p>Вопросы защиты прав землепользования</p> <p><i>Парсова Вельта, д.э.н., профессор Латвийского сельскохозяйственного университета, Латвия</i></p>
15.15	<p>Обычное право как форма сохранения национальной идентичности</p> <p><i>Русанов Виталий Викторович, к.и.н., доцент кафедры «Теории и истории государства и права» Алтайского государственного университета, директор НОЦ «Большой Алтай», Россия</i></p>
15.30	<p>Soft Skills гибкие или мягкие навыки и умения - инструменты к инновационному решению в сфере АПК</p> <p><i>Саматов Орозбай Жусупбаевич, д.ю.н., профессор Кыргызской государственной юридической академии, Кыргызстан</i></p>
15.45	<p>Анализ развития сельскохозяйственных технологий в засушливых районах Китая</p> <p><i>Чжу Юйчунь, д.э.н., профессор Северо-Западного университета сельского и лесного хозяйства, руководитель Китайско-Российского исследовательского центра политики сельскохозяйственной науки и техники, КНР</i></p>
16.00	<p>Финансовые инвестиции для поддержки агротуризма (на примере Польши)</p> <p><i>Януш Маевски, д.э.н., профессор кафедры «Сельский туризм» Университета естественных наук Познани, Польша</i></p>
16.15	<p>Ускоренный трансферт технологий и создание центров аграрных компетенций и инноваций в АПК</p> <p><i>Тимаев Андрей Анатольевич, к.э.н., доцент, директор агротехнопарка Белорусской государственной сельскохозяйственной академии, Беларусь</i></p>
16.30	<p>Социально-экономические особенности улучшения нозогеографической ситуации Республики Каракалпакстан</p> <p><i>Турдымамбетов Изимбет, д.г.н., доцент, проректор по науке и инновационной работе Каракалпакского государственного университета им. Бердаха, Узбекистан</i></p>

16.45	Глобализация против локализации. Культурные и экономические аспекты эпохи COVID-19 <i>Ронен Мор, Президент ТОО «OI Investment LTD», Израиль</i>
17.00	ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ПАНЕЛЬНОЙ СЕССИИ

	ПАНЕЛЬНАЯ СЕССИЯ 7
10.00–16.00	ВОДНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ В КОНЦЕПЦИИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ В АПК
	МОДЕРАТОРЫ: <i>Калыбекова Есенкул Мырзагельдиевна, д.т.н., профессор кафедры «Водные ресурсы и мелиорация», директор НИИ водных проблем и мелиорации земель Казахского национального аграрного исследовательского университета, Казахстан</i> <i>Алдиярова Айнуур Есиркеповна, PhD, ассоциированный профессор кафедры «Водные ресурсы и мелиорация», директор института послевузовского образования Казахского национального аграрного исследовательского университета, Казахстан</i>
	СПИКЕРЫ:
10.00	Состояние и использование водных ресурсов РК <i>Аяшев Максат Темирбекович, заместитель председателя Комитета по водным ресурсам РК, Казахстан</i>
10.15	Нарастание водного дефицита, как угроза продовольственной безопасности Центральной Азии <i>Ибатуллин Сагит Рахматуллаевич, д.т.н., профессор, академик СХН РК, директор международного центра по безопасности гидротехнических сооружений, Казахстан</i>
10.30	Орошаемое земледелие в зоне Аральского кризиса <i>Бекниязов Болат Кабыкенович, к.г.н., директор Международного фонда спасения Арала, Казахстан</i>
10.45	Использование современных методов орошения <i>Калашиников Александр Афанасьевич, к.т.н., с.н.с. Казахского научно-исследовательского института водного хозяйства,</i>

	<i>Казахстан</i>
11.00	<p>Современные водосберегающие способы полива сельскохозяйственных культур в условиях Узбекистана</p> <p><i>Бегматов Ильхом Абдураимович, д.с.-х.н., профессор, завкафедрой «Ирригация и мелиорация» Ташкентского института инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства, Узбекистан</i></p>
11.15	<p>Водосбережение в Республике Узбекистан</p> <p><i>Шеров Анвар Гулимович, д.т.н, профессор, заведующий кафедрой «Эксплуатация мелиоративных систем» Ташкентского института инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства, Узбекистан</i></p>
11.30	<p>Геопространственные технологии и подход к моделированию животноводства в Акмоле</p> <p><i>Джиагуо Чи, PhD, профессор Университета Штата Мичиган, США</i></p>
11.45	<p>Современное состояние почв Азербайджана и научное обоснование их улучшения</p> <p><i>Мустафаев Мустафа Гыльмоглы, д.с.-х.н., профессор Института почвоведения и агрономии НАН Азербайджана, Азербайджан</i></p>
12.00	<p>Восстановление засушливых земель</p> <p><i>Асиф Салим, PhD, профессор Университета Британской Колумбии, Канада</i></p>
12.15	<p>Методические подходы обоснования обводнения торфяников</p> <p><i>Мажайский Юрий Анатольевич, д.с.-х.н., профессор, Генеральный директор ООО "МНТЦ", Россия</i></p>
12.30	<p>Проблемы водообеспеченности регионов России и пути их решения для Юго-Западной Сибири и Казахстана</p> <p><i>Исаева София Давидовна, д.т.н., профессор, заведующий отделом Всероссийского научно-исследовательского института гидротехники и мелиорации им. А.Н. Костякова, Россия</i></p>
12.45	<p>Влияние изменения климата на состояние обеспеченности водными ресурсами и условия ведения сельского хозяйства в Украине</p> <p><i>Ромащенко Михаил Иванович, д.т.н., академик НААН</i></p>

	<i>Украины</i>
13.00	<p>Опτικο-механические системы при исследовании динамических сред</p> <p><i>Мовчан Сергей, к.т.н., доцент, и.о. заведующего кафедрой «Геоэкология и землеустройство» Таврического государственного агротехнологического университета им. Д.Моторного, Украина</i></p>
13.15	<p>Система управления орошением «Полив Онлайн» SMART-решение для фермеров. Разработка и внедрение интеллектуальных технологий</p> <p><i>Матяш Татьяна Витальевна, к.т.н., с.н.с. Института водных проблем и мелиорации Национальной академии аграрной науки Украины</i></p>
13.30	<p>Инновационные технологии водосбережения</p> <p><i>Озиранский Юрий, координатор компании Agri Mechanization and Technology, Израиль</i></p>
13.45	<p>Возможности использования микро гидроэнергии в городских водных сетях</p> <p><i>Петрас Пунис, PhD, профессор Университета Витовта Великого, Литва</i></p>
14.00	<p>Подземные воды и метеодатчики</p> <p><i>Айнис Лагздиньш, PhD, профессор Латвийского сельскохозяйственного университета, Латвия</i></p>
14.15	<p>Роль орошения в формировании качества воды в приемниках сточных вод, сбрасываемых из крупных городских агломерации</p> <p><i>Езеф Моисей, д.т.н., профессор института инженерии и окружающей среды Варшавского университета естественных наук, Польша</i></p>
14.30	<p>Городская гидрология и моделирование устойчивости к изменению климата</p> <p><i>Ярослав Хорманский, PhD, профессор Варшавского университета естественных наук, Польша</i></p>
14.45	<p>Применение климатических прокси данных (древесных колец) в исследовании гидрологического цикла в Юго-Восточном Казахстане</p> <p><i>Зубаиров Булат, PhD, ассоциированный профессор Берлинского университета им. Гумбольдта, Германия</i></p>

15.00	<p>Водные ресурсы для орошения в условиях изменения климата и состояние гидромелиорации в Словакии и Европе</p> <p><i>Любош Юрек, PhD, профессор кафедры «Управление водными ресурсами» Словацкого сельскохозяйственного университета, Словакия</i></p>
15.15	<p>Переброска воды между бассейнами для поддержки устойчивого орошения на примере Вальдикьяны, Центральная Италия</p> <p><i>Грациано Джинасси, PhD, ассоциированный профессор Флорентийского университета, Италия</i></p>
15.30	<p>Природоохранные аспекты в использовании сточных вод в орошении</p> <p><i>Сейсенбаева Гуляим Ахметжаровна, к.т.н., профессор отдела молекулярных наук Государственного сельскохозяйственного университета, Швеция</i></p>
15.45	ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ПАНЕЛЬНОЙ СЕССИИ
	ПАНЕЛЬНАЯ СЕССИЯ 8
14.00 – 18.00	АГРАРНАЯ НАУКА БУДУЩЕГО – НАУКА МОЛОДЫХ
	<p>МОДЕРАТОР:</p> <p>Турегельдиев Бекзат Абиевич, PhD, начальник управления международного сотрудничества, Председатель Совета Молодых ученых Казахского национального аграрного исследовательского университета, Казахстан</p> <p>Байболов Асан Ерболатович, ассоциированный профессор, начальник отдела координации научных проектов Казахского национального аграрного исследовательского университета, Казахстан</p>
	СПИКЕРЫ:
14.00	<p>Развитие тепличного хозяйства в условиях Южной Испании</p> <p><i>Рабаб Челауи, магистр сельскохозяйственных наук, Университет Альмерии, Испания</i></p>
14.10	<p>Эффект подвоев GF677 и Гарнем по агрономическим показателям персика, абрикоса и сливы</p> <p><i>Младен Нанев Петров, докторант Пловдивского аграрного университета, Болгария</i></p>

14.20	<p>Ирригационные системы, используемые во время изменения климата</p> <p><i>Сено Принц, магистр по водным ресурсам, инженер по инфраструктуре управление развития ирригации Ганы, Республика Гана</i></p>
14.30	<p>Как развиваются ирригационные системы в Мьянме</p> <p><i>Анг Мио У, эксперт по ирригации, Мьянма</i></p>
14.40	<p>Дистанционное зондирование деградации экосистемы в горно-болотном ландшафте</p> <p><i>Джсинг Юань, PhD, научный сотрудник, Центр глобальных изменений и наблюдений за Землей, Университет штата Мичиган, США</i></p>
14.50	<p>Влияние и преобразования землепользования на ветровые эрозии в степях Казахстана</p> <p><i>Мориц Коза, младший научный сотрудник Университета Галле-Виттенберг, Германия</i></p>
15.00	<p>Люмнитцера (<i>Lumnitzera littorea</i>): состояние и распространение в Шри-Ланке</p> <p><i>Чанна Суравира, PhD, заместитель директора Южного региона дикой природы, Департамент охраны дикой природы, Шри-Ланка</i></p>
15.10	<p>Зеленая урбанизация – инновационные методы озеленения городов</p> <p><i>Борисова Юлия Сергеевна, PhD, ассоциированный профессор кафедры «Лесные ресурсы и охотоведение», Казахский национальный аграрный исследовательский университет, Казахстан</i></p>
15.20	<p>Городская ферма на примере Албании</p> <p><i>Фьорди Биша, инженер, консультант по водным ресурсам, Всемирный банк, Албания</i></p> <p><i>Игли Кочибелли Бенг, инженер, директор Alba Developers, Албания</i></p>
15.30	<p>Сравнительный анализ различных нематофагов в повышении полезной микробиоты почвы</p> <p><i>Манзур Хуссейн, главный научный сотрудник, Чешский университет естественных наук, Чешская Республика</i></p>
15.40	<p>Особенности профилактических мер во время Covid -19 в Папуа Новой Гвинее</p> <p><i>Габриела Ак, ассоциированный профессор Университета Папуа-Новая Гвинея, Папуа-Новая Гвинея</i></p>

15.50	<p>Развитие лабораторного потенциала для антибиотикоустойчивой бактерий ветеринарного значения (<i>Antimicrobial resistance</i>)</p> <p><i>Патрарат Иангчайтханг, PhD, ассоциированный профессор кафедры ветеринарной микробиологии, Университет Чулалонгкорна, Таиланд</i></p>
16.00	<p>Антибактериальные частицы с полимерным покрытием широкого спектра действия</p> <p><i>Ноель Зу, ассоциированный профессор кафедры наука о жизни и химических технологий, Политехнический институт, Сингапур</i></p>
16.10	<p>Распространённые заболевания у мелких животных в Филиппинах</p> <p><i>Рей Оранан, ассоциированный профессор Филиппинского университета Лос-Банос, Филиппины</i></p>
16.20	<p>Ферментирование напитка: кумыс из прошлого в настоящее</p> <p><i>Жанылбубу Маматова, докторант Стамбульского университета, Турция</i></p>
16.30	<p>Сыворотка и ее ценность</p> <p><i>Сабина Айдарбекова, докторант Лавальского университета, Канада</i></p>
16.40	<p>Методы устранения неприятного запаха свалок</p> <p><i>Мохд Фазли Фаридас, PhD, старший преподаватель факультета промышленных наук и технологий, Университет Малайзии Паханг, Малайзия</i></p>
16.50	<p>Влияние тепловой акклиматизации во время инкубации на продуктивность бройлеров</p> <p><i>Тахир Шах, докторант Университет Еге, Пакистан</i></p>
17.00	<p>Новый драйвер экономики – Агропромышленный комплекс Казахстана</p> <p><i>Кусаинова Майра Джумагуловна, кандидат сельскохозяйственных наук, руководитель центра устойчивого земледелия Агротехнологического Хаба, Казахский национальный аграрный исследовательский университет, Казахстан</i></p>
17.10	<p>Сельское хозяйство и робототехника</p> <p><i>Майкл Джонсон, PhD, профессор университета Лимерика, Ирландия</i></p>

17.20	<p>Как образовательные технологии могут улучшить учебный процесс, поддерживая различные учебные мероприятия</p> <p><i>Кардосо Майя Криштиану, магистр в области вычислительной техники, ассистент, Мидлсекский университет, Великобритания</i></p>
17.30	<p>Анализ и дизайн базы данных</p> <p><i>Наджми Навида, студент Казахского национального аграрного исследовательского университета, Афганистан</i></p>
17:40	ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ПАНЕЛЬНОЙ СЕССИИ
17.30	ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНАЯ СЕССИЯ
	<p>МОДЕРАТОР:</p> <p>Есполов Тлектес Исабаевич, Председатель Правления – Ректор, Вице-Президент НАН РК, академик</p>
	<p>Выступления модераторов панельных сессий</p> <p>Обсуждение и принятие резолюции V Международного агротехнологического саммита.</p> <p>ЗАКРЫТИЕ САММИТА</p>