ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Результаты участия Красноярского ГАУ в конкурсе по организации участия студентов, аспирантов и молодых ученых во всероссийских, международных конференциях, научных мероприятиях и стажировках Краевого фонда науки



СПИСОК ПОБЕДИТЕЛЕЙ

конкурса по организации участия студентов, аспирантов и молодых ученых во всероссийских, международных конференциях, научных мероприятиях и стажировках 2016 – 2017 гг.

	2016 г.	
Миронов А.Г.	ОММИ	г. Москва, г. Уфа
Манасян М.С.	ИИСиЭ	г. Киров
Мистратова Н.А.	ТЄАН	г. Новосибирск
Савинич Е.А.	ТЄАН	г. Тула
Сергуткина Г.А	ИЭиУ АПК	г. Ставрополь
Швалов П.Г.	ОММИ	Словения
Горелов М.В.	ИИСиЭ	Санкт-Петербург
Юферев С.С.	ОММИ	г. Екатеринбург
Дёмина Д.А.	ОММИ	г. Москва
	2017 г.	
Асанова А. А.	ТЄАН	г. Томск
Колесник А. А.	ТЄАН	г. Пущино
Наумов О. Д.	юи	г. Томск
Петрова А. С.	ТЄАН	Пос. Шепси Краснодарского края
Михеева М. Э.	юи	г. Томск
Швалов П. Г.	ОММО	г. Ново Место (Словения)
Миронов А.Г.	ОММИ	г. Москва





Конкурс по организации научных стажировок студентов, аспирантов и молодых ученых 2017 г.

Тематика стажировки Международная школа научной коммуникации «Эффективная научная деятельность: как стать успешным ученым», Россия, г. Томск, Томский политехнический университет

Участник

Михеева Маргарита Эдуардовна

Цели участия

Повышение заметности публикаций и результатов научных исследований в международном сообществе. Изучение полезных ресурсов для написания статей, обзор Elsevier Publishing Campus. Работа с редактированием библиографических списков Mendeley, EndNOTE. Развитие навыков академического письма. Развитие навыков научной коммуникации: представление и продвижение своей научной деятельности, написания статей на английском языке для публикации в международных высокорейтенговых журналах первого и второго квартилей.

Результаты

Получены знания о видах наукометрических показателей, их применению и эффективному использованию. В рамках мероприятия был пройден мастер-класс, посвященный рекомендациям издательства Elsevier по подготовке и публикации научных статей с фокусом на инновационные средства публикации статей, которые существенно ускорят и упрощают публикационный процесс. В процессе обучения в Международной школе научной коммуникации «Эффективная научная деятельность: как стать успешным ученым» были налажены научные коммуникации с представителями из разных стран и регионов России.

Поддержанные проекты



«Конкурс по организации участия студентов, аспирантов и молодых ученых во всероссийских, международных конференциях, научных мероприятиях и стажировках», 2017 г.

Тематика стажировки Стажировка «Современные технологии биотестирования в экологическом контроле с использованием инфузорий», в ФГАОУ ВО "Национальный исследовательский Томский государственный университет"

Участник

Асанова Анастасия Андреевна

Результат

Освоены современные технологии биотестирования в экологическом контроле с использованием инфузорий. Полученные знания и методики позволят в дальнейшем провести токсикологический анализ техногенных наночастиц, вызывающих загрязнение объектов окружающей среды и оказывающих влияние на здоровье населения Красноярского края с использованием культуры равноресничных инфузорий.





Конкурс по организации участия студентов, аспирантов и молодых ученых во всероссийских, международных конференциях и научных мероприятиях — поддержка академической мобильности 2016.

Мероприятие	ıvıe	od	ПС)ИЯ	ΙТИ	е
-------------	------	----	----	-----	-----	---

International Scientific Conference (in Slovenia): Logistics in Chain of Food and the Environment (организатор: Международный институт логистики Ново место, Словения: Образовательное учреждение ГРМ Ново место Центр биотехнологии и туризма)

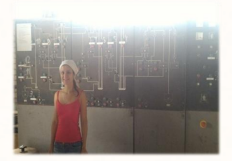
Участник	Швалов Павел Григорьевич
Цели участия	Обмен опытом в области логистики продовольственных цепей поставок и развитие сотрудничества между логистическими организациями, научно-образовательными организациями России и ЕС
Сведения об участниках	Experts from the European association of logistics in Brussels, from EU institutions, MEPs, logistics experts from Austria, Italy and Hungary; experts from Russia Всего участников –140 человек.
Результаты	 Произведен обмен опытом между научными сотрудниками и специалистами в области логистики; Проведена работа по формированию у учащихся практический знаний о применении логистики в сфере сельского хозяйства; Подготовлен к публикации сборник материалов конференции; Достигнута договоренность о прохождении практики студентов Красноярского ГАУ в ГРМ

Ново Место, Словения.

Поддержанные проекты

Конкурс по организации научных стажировок студентов, аспирантов и молодых ученых 2016 г.





Результаты

Тематика стажировки	Методика испытаний зерновых сушилок в ЗАО «Агропромтехника» (г. Киров)
Участник	Манасян Майя Сергеевна
Цели участия	Приобретение и отработка дополнительных компетенций в области проектирования, изготовления и испытаний технических средств механизации послеуборочной обработки зерна. Прохождение индивидуальной программы стажировки

(объемом 72 часа) по теме «Методика испытаний зерновых сушилок» для более конкретного ознакомления с техническими условиями предприятия, новыми образцами и моделями типоразмерного ряда зерносушилок серии «С», выпускаемого ЗАО «Агропромтехника» отрасли, а также для ознакомления с отраслевыми нормами и ТУ, не отраженными в действующих ГОСТах

Во время стажировки ознакомлена с техническими условиями предприятия, новыми образцами и моделями типоразмерного ряда зерносушилок серии «С», нормативами технического проектирования зерносушилкой техники, техническими условиями функционирования зерносушилок серии «С», основными этапами и методами разработки, проектирования и испытания технических средств механизации послеуборочной обработки зерна и устройств и механизмов зерновых сушилок

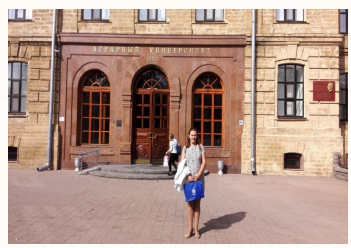
Поддержанные конкурсы

Конкурс по организации научных стажировок студентов, аспирантов и молодых ученых 2016 г.

Проект

Стажировка по теме «Новые образовательные технологии в преподавании учетноэкономических дисциплин при уровневой системе подготовки выпускников направления «Экономика»» (г. Ставрополь)

Участник



Сергуткина Галина Александровна

Приобретены новые знания и умения в части внедрения новых образовательных технологий по учетно-экономическим дисциплинам. Проведены научно-методические семинары по теме «Опыт применения балльно-рейтинговой системы оценки знаний обучающихся в аграрных ВУЗах», «Учетное обеспечение бизнес-процессов в сельском хозяйстве».

В рамках стажировки подписан договор о сотрудничестве между Ставропольским и Красноярским ГАУ.

Поддержанные конкурсы

Конкурс по организации научных стажировок студентов, аспирантов и молодых ученых **2016** г.



Тематика стажировки	Основы декоративной дендрологии
Место прохождения научной стажировки	ФГБНУ «Центральный сибирский ботанический сад» Сибирское отделение Российской академии наук, лаборатория дендрологии (г. Новосибирск)
Участник	Мистратова Наталья Александровна
Результат	Приобретение новых знаний в области декоративной дендрологии, особенностей выращивания оранжерейных культур, ландшафтного проектирования.



Поддержанные конкурсы

Конкурс по организации научных стажировок студентов, аспирантов и молодых ученых **2016** г.

Проект

Микроклональное размножение сельскохозяйственных растений

Место прохождения научной стажировки

АО Конструкторское бюро приборостроения им. акад. А.Г.Шипунова, Научно-производственный центр биотехнологии «Фитогенетика», г. Тула

Участник

Савинич Елена Александровна

Результат

Овладение практическими навыками работы в лаборатории биотехнологии по микроклональному размножению растений.

Освоение методики вычленения эксплантов, их дезинфекция, отработка технологии пересадки эксплантов в лабораторных условиях (in-vitro), овладение технологией микрочеренкования растений, освоение технологии последующего доращивания и адаптации растений в условиях ехvitro.

Создание in-vitro коллекции растений (виноград, земляника садовая, жимолость, голубика, слива, актинидия), декоративных культур (сирень, клематисы, гейхера).

