ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ – МСХА ИМЕНИ К.А. ТИМИРЯЗЕВА»

****

**ПРОГРАММА**

**проведения II этапа**

**Всероссийской конференции-конкурса молодых исследователей**

**«АГРОБИОИНЖЕНЕРИЯ – 2022»**

**26-27 апреля 2022 года**

Москва, 2022 г.

**УВАЖАЕМЫЕ УЧАСТНИКИ!**

Приглашаем Вас принять участие в работе II этапа **Всероссийской конференции-конкурса молодых исследователей «АГРОБИОИНЖЕНЕРИЯ – 2022»**, внесенной в перечень олимпиад, интеллектуальных и творческих конкурсов на 2021-2022 учебный год (Приказ Минпросвещения России от 31.08.2021 г. №616).

Работа конференции-конкурса будет проходить в дистанционном формате, ссылки будут заранее направлены на электронную почту каждому из участников II этапа, ссылки не должны передаваться третьим лицам, обязательна заблаговременная регистрация на платформе. В помещении, где находится участник, не должны присутствовать посторонние лица. Рабочая поверхность стола, на котором установлен ПК участника должна быть свободна от других компьютеров, мониторов, электронных устройств и посторонних предметов (за исключением материалов конкурсной работы). Web-камера не должна быть расположена напротив источника освещения. Выступление осуществляется с параллельной демонстрацией презентации и видео участника (файл презентации необходимо заранее отправить организатору), у всех прочих участников конференции звук и видео должны быть отключены, до момента собственного выступления.  Работа конференции-конкурса будет осуществляться на платформе webinar ([https://help.webinar.ru/ru/collections/161580-помощь-участникам)](https://help.webinar.ru/ru/collections/161580-%D0%BF%D0%BE%D0%BC%D0%BE%D1%89%D1%8C-%D1%83%D1%87%D0%B0%D1%81%D1%82%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%B0%D0%BC%29/). Для стабильной работы лучше использовать стационарный компьютер или ноутбук, браузер Google Chrome обновленный до последней версии.

**Контакты оргкомитета конференции-конкурса**:

*телефон*: +7-995-896-74-42

*адрес электронной почты*: und@rgau-msha.ru

*контактное лицо*: Бакулина Оксана Владимировна

**РАБОТА СЕКЦИЙ**

**Секция 1: Номинация конференции конкурса «Лучшая научно-исследовательская работа школьников»**

Председатель экспертной комиссии: *Шитикова Александра Васильевна* – *д*.с.-х.н., доцент, зав. кафедрой растениеводства и луговых экосистем РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева. Члены экспертной комиссии: *Константинович Анастасия Владимировна –* к.с.-х.н., доцент, доцент кафедры овощеводства РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева; *Веселова Наталья Александровна* – к.б.н., доцент кафедры зоологии РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева; *Мартынов Дмитрий Юрьевич* – к.т.н., доцент кафедры экологии РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева; *Соломонова Екатерина Владимировна* к.б.н., доцент, доцент кафедры ботаники, селекции и семеноводства садовых растений РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева; *Прокопович Ирина Иосифовна*, старший преподаватель кафедры ландшафтной архитектуры РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева .

Дата: 26 апреля 2022 года

Начало работы секции: 10.00 по московскому времени

Регистрация участников – с 9.15 до 9.45 по московскому времени. Во время регистрации обязательно предъявление паспорта. Участники, вовремя не прошедшие регистрацию, отстраняются от участия во II этапе конференции-конкурса.

Порядок выступающих подсекции I (регламент выступления 7-10 минут):

1. ***Канаш Юсеф Мохаммед –*** учащийся 11 класса МБУ ДО «Межрайонная, территориальная станция юных натуралистов города-курорта Кисловодска» (Ставропольский край). *Тема: «Применение системы озеленения с целью снижения антропогенного загрязнения территории города-курорта Кисловодска».*
2. ***Лисиенко Евгения Сергеевна –*** учащаяся 10 классаМБОУ «СОШ № 64» (г. Владивосток). *Тема: «Сравнение видовых составов двустворчатых моллюсков в береговых выбросах бухт залива Петра Великого (Японское море)».*
3. ***Колесова Камила Мичиловна –*** учащаяся 10 класса МОБУ «Хатасская средняя общеобразовательная школа имени П.Н. и Н.Е. Самсоновых» (г. Якутск). *Тема: «Интродукция топинамбура в условиях вечной мерзлоты».*
4. ***Семенова Екатерина Андреевна –*** учащаяся 11 класса МКОУ «СОШ села Верхний Булай» (Иркутская область, Черемховский район). *Тема: «Ландшафтный дизайн пришкольного двора от теории к практике».*
5. ***Яткунайте София Константиновна*** – учащаяся 8 класса КГБУ ДО «Алтайский краевой детский экологический центр» (Алтайский край, г. Барнаул). *Тема: «Атлас пыльцы растений территории детского экологического центра».*
6. ***Петренко Артём Игоревич –*** учащийся 8 класса филиала «Детская эколого-биологическая станция» МБОУ ДО «Дом детского творчества», (Красноярский край, г. Дивногорск). *Тема: «Сравнительное изучение процесса компостирования зелёных частей растений с помощью бактерий и дождевых червей».*
7. ***Кузина Светлана Анатольевна –*** учащаяся 10 класса МБОУ «Краснообская СОШ №1» (Новосибирская область, р.п. Краснообск). *Тема: «Биологическая ценность пыльцевой обножки, собранной с пасек Новосибирской области».*
8. ***Шерина Виктория Николаевна –*** учащаяся 10 класса ГУДО «Кузбасский естественнонаучный центр «Юннат» (г. Кемерово). *Тема: «Cортоиспытание тыквы крупноплодной (Cucurbita maxima Duchesne) в условиях Кемеровской области».*
9. ***Талыпа Артём Иванович*** – учащийся 9 класса МКОУ Тогучинского района «Завьяловская средняя школа», (Новосибирская область). *Тема: «Сортоиспытание гибридов капусты белокочанной в условиях Тогучинского района Новосибирской области»*.
10. ***Симонов Богдан Юрьевич –*** учащийся 10 класса МБУ ДО «Станция юных натуралистов г. Белорецк» (Республика Башкортостан). *Тема: «Водоросль хлорелла как природный биофильтр сточных вод».*
11. ***Табарова Сарвиноз Нусратуллоевна –*** учащаяся 10 класса МБУ ДО «Станция юных натуралистов» Асбестовского городского округа (Свердловская область). *Тема: «Влияние отработанных автомобильных покрышек на токсичность почвы».*
12. ***Сибагатуллина Ильнара Ильнуровна –*** учащаяся 9 класса МБОУ «Международный образовательный комплекс «Гармония – школа №97» (Республика Удмуртия, г. Ижевск). *Тема: «Определение влияние спектра излучения на синтез витаминов P и C в наземной части лука репчатого».*

Перерыв 30-40 минут

Продолжение работы секции 1 (вторая часть): ориентировочно с 13.15-13.30 по московскому времени

Регистрация участников (вторая часть) – ориентировочно с 12.45 до 13.15 по московскому времени. Во время регистрации обязательно предъявление паспорта. Участники, вовремя не прошедшие регистрацию, отстраняются от участия во II этапе конференции-конкурса.

Порядок выступающих *(регламент выступления 7-10 минут)*

1. ***Неврода Александр Андреевич –*** учащийся 9 класса МАОУ «Гимназия №5» (Краснодарский край, г. Новороссийск). *Тема: «Поиск эффективного способа борьбы с вредителем личных приусадебных хозяйств белянкой капустной в селе Борисовка города Новороссийска».*
2. ***Батуков Егор Андреевич –*** учащийся 9 класса МКОУ «Кореневская основная общеобразовательная школа» (Калужская область, Жиздринский р-н). *Тема: «Видовое разнообразие семейства пчелиных деревни Коренёво Жиздринского района».*
3. ***Коваленко Александра Андреевна –*** учащаяся 11 класса МБОУ «Советская средняя школа №1» (Республика Крым, Советский район). *Тема: «Поиск полезно-хозяйственного естественного гибрида при разложении наследственности персика сорта «Редхейвен»».*
4. ***Манукян Мери*** ***Армановна –*** учащаяся 9 класса МОУ «СОШ пос. Чайковского» (Московская область, г. Клин). *Тема: «Разработка и создание метеостанции в домашних условиях»*.
5. ***Нефедьева Людмила Алексеевна –*** учащаяся 11 класса МОУ «Средняя школа с углубленным изучением отдельных предметов № 81» (г. Волгоград). *Тема: «Исследование влияния фунгицидов против гриба Botrytis cinerea – возбудителя серой гнили столовой свеклы».*
6. ***Уваров Александр Николаевич –*** учащийся 10 класса МБОУ «СОШ №11» (Республика Адыгея, г. Майкоп). *Тема: «Разработка высокотехнологичных структур пищевого и медицинского назначения на основе биополимеров».*
7. ***Аросян Гуар Арташовна –*** учащаяся 10 класса МБОУДО «Детско-юношеский центр космического образования «Галактика» города Калуги» (г. Калуга). *Тема: «Изучение биологических особенностей бамии, как адвентивного вида на территории микрорайона Куровской города Калуги».*
8. ***Ростин Максим Олегович –*** учащийся (кадет) 9 класса ФГКОУ «Петрозаводское президентское кадетское училище» (Республика Карелия). *Тема: «Рост и развитие сеянцев сосны обыкновенной при различных условиях».*
9. ***Ченцова Виктория Дмитриевна –*** учащаяся 11 класса МБОУ «Средняя общеобразовательная Ивановская школа» (Белгородская область). *Тема: «Влияние микроэлементов на продуктивность и качество зерна сои».*
10. ***Крицкая Анна Дмитриевна –*** учащаяся 10 класса ГБОУ СОШ № 309 Центрального района Санкт-Петербурга. *Тема: «Оценка фитонцидной активности некоторых комнатных растений, находящихся в различном экологическом состоянии».*

**Секция 2: Номинация конференции конкурса «Лучшая научно-исследовательская работа обучающихся в средних специальных учебных учреждениях»**

Председатель экспертной комиссии: *Маланкина Елена Львовна* – д.с.-х.н., профессор, профессор кафедры овощеводства РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева. Члены экспертной комиссии: *Кухаренкова Ольга Владимировна* – к.с.-х.н., доцент, доцент кафедры растениеводства и луговых экосистем РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева; *Ханбабаева Ольга Евгеньевна* – к.с.-х.н., доцент, доцент кафедры ландшафтной архитектуры РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева; *Терехова Вера Ивановна* – к.с.-х.н., доцент, и.о. зав. кафедрой овощеводства РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева; *Евграфов Алексей Викторович* – к.т.н., доцент, доцент кафедры экологии РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева; *Борисов Борис Анорьевич* – д.б.н., профессор, профессор кафедры почвоведения, геологии и ландшафтоведения РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева.

Дата: 26 апреля 2022 года

Начало работы секции: 10.00 по московскому времени.

Регистрация участников – с 9.15 до 9.45 по московскому времени. Во время регистрации обязательно предъявление паспорта. Участники, вовремя не прошедшие регистрацию, отстраняются от участия во II этапе конференции-конкурса.

 Порядок выступающих (регламент выступления 7-10 минут):

1. ***Мещерякова Серафима Михайловна –*** студенткаКГБПОУ «Красноярский аграрный техникум» (г. Красноярск). *Тема: «Эколого-токсикологическое обследование почв САО «Авангард» Шарыповского района».*
2. ***Липатова Наталья Олеговна –*** студентка ОГБПОУ «Томский лесотехнический техникум» (г. Томск). *Тема: «Благоустройство и озеленение территории Тимирязевского учебно-опытного хозяйства ОГБПОУ «Томский лесотехнический техникум» с применением современных информационных технологий 3D моделирования».*
3. ***Четверикова Анастасия Михайловна –*** студентка ГБПОУ «Пермский агропромышленный техникум» (г. Пермь). *Тема: «Микробиологическая оценка эффективности природных антисептиков».*
4. ***Матвеева Мария Сергеевна –*** студентка ГБУДО «Областной Центр дополнительного образования детей», Челябинский педагогический колледж №1 (г. Челябинск). *Тема: «Оценка почв Челябинской области методом биотестирования с использованием высших растений».*
5. ***Жовнич Александра Григорьевна*** – студентка ГБПОУ «Ашинский индустриальный техникум» (Челябинская область, г. Аша). *Тема: «Экологическое состояние деревьев и кустарников города Аши».*
6. ***Лисина Елена Александровна*** – студентка ГБПОУ «Мишкинский профессионально-педагогический колледж» (Курганская область). *Тема: «Комнатные растения как фактор здоровьесбережения студентов колледжа».*
7. ***Шматов Сергей Сергеевич –*** студент факультета СПО ФГБОУ ВО «Ставропольский ГАУ» (г. Ставрополь). *Тема: «Выращивание орхидей из семян в домашних условиях».*
8. ***Облачевская Вероника Владимировна –*** студентка факультета СПО ФГБОУ ВО «Ставропольский ГАУ» (г. Ставрополь). *Тема: «Урожайность озимой пшеницы в зависимости от состояния агролесомелиоративных насаждений в засушливой зоне Ставропольского края»*.
9. ***Сорокин Юрий Юрьевич –*** студент ГБПОУ «Шатковский агротехнический техникум» (Нижегородская область). *Тема: «Использование опилок в фильтрах по очистке сточных вод ремонтно-обслуживающих предприятий».*
10. ***Щиголев Владислав Дмитриевич –*** студент Колледжа многоуровневого профессионального образования РАНХиГС (г. Москва). *Тема: «Экологическая проблема утилизации и переработки различных упаковочных пленок и альтернативная их замена».*
11. ***Реймов Жамиль Салехович –*** студент ГБПОУ «Дзержинский техникум бизнеса и технологий» (Нижегородская область). *Тема: «Приусадебный участок как экосистема».*
12. ***Сафонова Дарья Сергеевна –*** студентка Института СПО ФГБОУ ВО «Елецкий государственный университет имени И.А. Бунина» (Липецкая область, г. Елец). *Тема: «Изучение сортообразцов моркови столовой в условиях лесостепи ЦЧР».*
13. ***Лещова Елизавета Алексеевна –*** студентка Колледжа многоуровневого профессионального образования РАНХиГС (г. Москва). *Тема: «Анализ подземных вод Московской области. Пригодность их использования в качестве источника орошения сада, огорода и полей».*
14. ***Пачкина Екатерина Александровна –*** студентка ГБПОУ «Туапсинский гидрометеорологический техникум» (Краснодарский край, г. Туапсе). *Тема: «Экологические методы борьбы с насекомыми-вредителями культурных растений – электронный справочник».*
15. ***Сканчибасова Аза Азаматовна –*** студентка ГБПОО «Майкопский медицинский колледж» (Республика Адыгея, г. Майкоп). *Тема: «Разработка рецептуры и технологии чайных напитков функционального назначения»*.
16. ***Лобачева Анастасия Львовна –*** студентка ГБПОУ «Невинномысский индустриальный колледж» (Ставропольский край, г. Невинномысск). *Тема: «Создание и реконструкция санитарно-защитных зон города Невинномысска Ставропольского края».*

**Секция 3: Номинация конференции конкурса «Лучшая научно-исследовательская работа студентов, магистров и аспирантов»**

Председатель экспертной комиссии: *Батлуцкая Ирина Витальевна* – д.б.н., профессор, зав. кафедрой биотехнологии и микробиологии НИУ «БелГУ». Члены экспертной комиссии: *Лазарев Николай Николаевич* – д.с.-х.н., профессор, профессор кафедры растениеводства и луговых экосистем РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева; *Девянин Сергей Николаевич* – д.т.н., профессор, профессор кафедры тракторов и автомобилей РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева; *Пронина Галина Иозеповна* – д.б.н., профессор кафедры аквакультуры и пчеловодства РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева; *Андреев Владимир Николаевич* – к.т.н., доцент кафедры процессов и аппаратов перерабатывающих производств РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева; *Налиухин Алексей Николаевич*, д.с.-х.н., профессор,  зав. кафедрой агрономической, биологической химии и радиологии РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева.

**Подсекция I (магистры, аспиранты):**

Дата: 26 апреля 2022 г.

Начало работы подсекции: 10.00 по московскому времени

Регистрация участников подсекции I – с 9.15 до 9.45 по московскому времени. Во время регистрации обязательно предъявление паспорта. Участники, вовремя не прошедшие регистрацию, отстраняются от участия во II этапе конференции-конкурса.

Порядок выступающих *(регламент выступления – до 15 минут)*

1. ***Каверина Юлия Евгеньевна –*** аспирант ФГБОУ ВО «РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева» (г. Москва). *Тема: «Разработка аддитивной технологии получения мучных изделий на основе термомеханической обработки».*
2. ***Игнатьева Маргарита Викторовна*** – магистр ФГБОУ ВО «Восточно-Сибирский государственный университет технологий и управления» (Республика Бурятия, г. Улан-Удэ). *Тема: «Морфофункциональное состояние клеток печени и почек байкальского омуля в условиях воздействия негативных факторов окружающей среды».*
3. ***Латыпова Алсу Илфаровна*** – магистр ФГБОУ ВО «Башкирский ГАУ». (Республика Башкортостан, г. Уфа). *Тема: «Совершенствование технологии возделывания озимой ржи кормового сорта «Бухтарминская» в условиях южной лесостепной зоны Республики Башкортостан».*
4. ***Торжкова Ольга Алексеевна*** – магистр ФГБОУ ВО «РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева» (г. Москва). *Тема: «Оценка фунгицидной и фунгистатической активности водных и водноспиртовых экстрактов лекарственных растений».*
5. ***Скоморохова Анастасия Игоревна*** – магистр ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный технический университет» (г. Тамбов). *Тема: «Научные основы и аппаратурное оформление технологической линии комплексной безотходной переработки растительных материалов, произрастающих в ЦЧР».*
6. ***Бакулин Семен Дмитриевич –*** магистр Академии биологии и биотехнологии имени Д.И. Ивановского Южного федерального университета (г. Ростов-на-Дону). *Тема: «Микроклональное размножение Genista scythica Pacz. и Genista tanaitica P. Smirn на базе лаборатории клеточных и геномных технологий Ботанического сада ЮФУ»*.
7. ***Заднепровская Лилия Андреевна –*** магистр ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет инженерных технологий» (г. Воронеж). *Тема: «Применение защитных культур для повышения микробиологической безопасности продукта и увеличения его срока годности».*
8. ***Дорожкина Алёна Александровна*** – магистр ФГБОУ ВО «РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева» (г. Москва). *Тема: «Оценка пригодности плодов тыквы, в качестве добавки, при изготовлении чайной продукции».*
9. ***Тарасова Елизавета Валентиновна –*** магистр ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского» (г. Брянск). *Тема: «Молекулярно-генетическое исследование растений малины для паспортизации сортов, изучения полиморфизма и выделения маркеров устойчивости к RBDV»*.

**Подсекция II (бакалавры, специалисты):**

Дата: 27 апреля 2022 г.

Начало работы подсекции: 10.00 по московскому времени

Регистрация участников подсекции II – с 9.00 до 9.45 по московскому времени. Во время регистрации обязательно предъявление паспорта. Участники, вовремя не прошедшие регистрацию, отстраняются от участия во II этапе конференции-конкурса.

Порядок выступающих *(регламент выступления – до 15 минут)*

1. ***Айтлева Полина Леонидовна*** – студентка ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный аграрный университет» (г. Челябинск). *Тема: «Разработка гасителя воздушного потока для семяпроводов пневматических зерновых сеялок».*
2. ***Бизяева Карина Антоновна*** – студентка ФГБОУ ВО «Пермский государственный аграрно-технологический университет имени академика Д.Н. Прянишникова» (г. Пермь). *Тема: «Универсальное использование квасного остатка для производства органических продуктов питания растительного и животного происхождения».*
3. ***Казиева Амина Юрьевна*** – студентка ФГБОУ ВО «Сургутский государственный университет» (г. Сургут). *Тема: «Технология выращивания лапчатки кустарниковой Pentaphylloides Fruticosa L. в условиях «in vitro», сопряженной с гидропоникой».*
4. ***Шепель Екатерина Игоревна*** – студентка Института живых систем ФГАОУ ВО «Балтийский федеральный университет имени И. Канта» (г. Калининград). *Тема: «Изучение особенностей экстрагирования и антибактериальной активности водных экстрактов бархатцев распростертых (Tagetes patula L.) для возможного использования в сельском хозяйстве»*.
5. ***Болотина Елизавета Алексеевна –*** студенткаФГБОУ ВО «РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева» (г. Москва). *Тема: «*Способ адаптации к условиям *ex vitro* водных растений *Hedyotis salzmannii* и *Alternanthera reineckii* при использовании аэропонной установки».
6. ***Соломко Елизавета Владиславовна*** – студентка ФГБОУ ВО «Вологодская государственная молочнохозяйственная академия имени Н.В. Верещагина» (г. Вологда, с. Молочное). *Тема: «Биопереработка растительных отходов»*.
7. ***Царев Дмитрий Алексеевич –*** студентФГБОУ ВО «РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева» (г. Москва). *Тема: «Особенности оценки устойчивости линий капусты белокочанной к сосудистому бактериозу как этапа в процессе создания устойчивого гибрида»*.
8. ***Лыгина Наталья Олеговна –*** студентка ФГБОУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет» (Тамбовская область, Мичуринск-наукоград). *Тема: «Оценка влияния ауксинов на эффективность ризогенеза микрочеренков некоторых садовых культур».*
9. ***Власенко Богдана Николаевна –*** студентка ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет инженерных технологий» (г. Воронеж). *Тема: «Разработка технологии низколактозных пробиотических молочно-растительных замороженных десертов».*

**ТЕХНИЧЕСКИЙ ПЕРЕРЫВ** **20-30 минут** (на усмотрение председателя экспертной комиссии)

1. ***Клементьева Елизавета Михайловна –*** студентка ФГБОУ ВО «Костромская государственная сельскохозяйственная академия» (Костромской р-н, п. Караваево). *Тема: «Разработка элементов технологии выращивания гвизоции абиссинской (Guizotia Abyssinica cass.) для условий Костромской области»*.
2. ***Копысов*** ***Глеб Георгиевич –*** студент ФГБОУ ВО «Ярославский государственный технический университет» (г. Ярославль). *Тема: «Разработка и создание образцов растворов адъювантных композиций на основе различных полимерных веществ широкого диапазона концентраций».*
3. ***Сакаева*** ***Дарья Юрьевна –*** студенткаФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный университет» (г. Казань). *Тема: «Изучение кумулятивных свойств загрязнителей окружающей среды антропогенного происхождения»*.
4. ***Калинкина*** ***Татьяна Ивановна –*** студентка ФГБОУ ВО «Костромская государственная сельскохозяйственная академия» (Костромской р-н, п. Караваево). *Тема: «Оценка способов использования биоорганического удобрения «ПрофиСтим» в технологии возделывания ячменя для получения зерносенажа в условиях Костромской области»*.
5. ***Титова*** ***Юлия Сергеевна –*** студентка ФГБОУ ВО «Елецкий государственный университет имени И.А. Бунина» (Липецкая область, г. Елец). *Тема: «Исследование развития новых гибридов кукурузы в условиях лесостепи ЦЧР и оценка степени их пригодности для хлебопекарной промышленности»*.
6. ***Литвиненко Дарья Андреевна –*** студенткаФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии имени К.И. Скрябина» (г. Москва). *Тема: «Изучение степени зараженности речного окуня в реке Ока Рязанской области постодиплостомозом».*
7. ***Исаков Доминик Владимирович –*** студент ФГБОУ ВО «Астраханский государственный технический университет» (г. Астрахань). *Тема: «Фосфатмобилизующая и азотфиксирующая активность ризосферных микроорганизмов»*.
8. ***Бахтиярова*** ***Алина Халимовна –*** студентка ФГБОУ ВО «Балтийский федеральный университет имени И. Канта» (г. Калининград). *Тема: «Изучение геропротекторного потенциала вторичных метаболитов лекарственных растений РФ синеголовника, живокости и тысячелистника с целью создания БАД для профилактики возрастной патологии».*

*Итоги II этапа будут размещены на странице конференции-конкурса «Агробиоинженерия – 2022» на платформе «ЛОМОНОСОВ»*

*не позднее 30 апреля 2022 г.*