



Подсекция «Почвенно-экологические исследования на карбоновых полигонах РФ» на Международной научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Ломоносов» 2023

МГУ имени М.В. Ломоносова приглашает молодых ученых принять участие в работе подсекции «Почвенно-экологические исследования на карбоновых полигонах РФ» в рамках секции «Почвоведение» на Международной научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Ломоносов» 2023.

Участникам подсекции предлагается представить и обсудить результаты работ, проведенных в рамках реализации проекта Министерства науки и высшего образования Российской Федерации по созданию сети карбоновых полигонов на территории страны.

К участию приглашаются студенты (специалисты, бакалавры или магистры), аспиранты, соискатели или молодые ученые в возрасте до 35 лет, проводящие исследования на карбоновых полигонах в различных регионах РФ.

Даты: 10-21 апреля 2023

Место: г. Москва, МГУ имени М.В. Ломоносова, факультет почвоведения. Мероприятие будет проходить в смешанном очно-дистанционном формате.

По результатам работы подсекции будет подготовлен и опубликован сборник тезисов. Сборнику будет присвоен ISBN, он будет проиндексирован в системе РИНЦ. Доклады будут рассматриваться экспертным советом, и авторы лучших работ по традиции получают почетные грамоты, свидетельствующие о высоком научном уровне их исследований.

Подать заявку можно с помощью системы электронной регистрации на сайте <https://lomonosov-msu.ru/rus/event/8000/> в срок до 16 февраля 2023 года.

В рамках подсекции будет организован II ежегодный круглый стол молодых ученых «Карбоновые полигоны: предпосылки, цели, результаты».

Для участия в работе Круглого стола приглашаются молодые ученые (школьники, студенты, аспиранты, молодые кандидаты и доктора наук), проводящие исследования на карбоновых полигонах в различных регионах РФ, а также представители государственного сектора, ведущих ВУЗов, научно-исследовательских институтов и центров РФ, заинтересованные в обсуждении проекта карбоновых полигонов РФ.

Ключевые вопросы к обсуждению: роль молодых ученых в реализации проекта карбоновых полигонов РФ; первые результаты реализации проекта; преодоление барьеров

на пути к достижению углеродной нейтральности; **решение вопросов образовательной деятельности и международного сотрудничества**; меры системного характера для развития технологий энергоперехода путем сотрудничества предприятий реального сектора экономики и научных организаций; решение проблем выбросов углерода и **изменения климата** школьниками и молодыми учеными.

Модератор: Бобрик Анна Александровна, кандидат биологических наук, младший научный сотрудник факультета почвоведения ФГБОУ ВО «МГУ имени М.В. Ломоносова», ответственный за работу карбонового полигона «Чашниково» от факультета почвоведения.

Подробности на сайте <https://carbon.msu.ru/>