



*при поддержке Министерства науки и высшего образования
Российской Федерации (в рамках соглашения о предоставлении
из федерального бюджета грантов в форме субсидий в соот-
ветствии с пунктом 4 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Рос-
сийской Федерации)*

21-23 ноября 2023 г.

XVII Всероссийская молодёжная научная конференция «Мавлютовские чтения»

Информационное письмо

Уфа 2023

Научные секции

- 1.1 Проектирование, производство и эксплуатация воздушных судов и силовых установок
- 1.2 Тепловые двигатели
- 1.3 Прикладная гидромеханика и транспортная логистика
- 1.4 Механика процессов деформирования и разрушения вязкоупругопластических тел. Теоретические основы технологических расчетов
- 1.5 Современные проблемы теоретической и прикладной механики
- 1.6 Прикладная теплотехника и теплоэнергетика
- 2.1 Новые материалы и технологии
- 2.2 Метрология, стандартизация и сертификация
- 2.3 Автоматика, мехатроника и робототехника
- 2.4 Машиностроение
- 2.5 Сварочные, литейные и аддитивные технологии
- 2.6 Современная физика
- 3.1 Информационно-измерительная техника и авионика
- 3.2 Промышленная электроника
- 3.3 Биомедицинские системы и приборы
- 3.4 Инфокоммуникационные системы и технологии
- 3.5 Электротехника и электроэнергетика
- 3.6 Специальные электромеханические системы
- 3.7 Управление в электроэнергетических системах
- 3.8 Электротехнический инжиниринг
- 4.1 Военная подготовка и патриотическое воспитание молодёжи
- 4.2 Актуальные вопросы развития и эксплуатации авиационной техники, средств наземного обеспечения полетов
- 5.1 Автоматизированные системы обработки информации и управления
- 5.2 Математическое и программное обеспечение
- 5.3 Анализ данных, искусственный интеллект и машинное обучение
- 5.4 Вычислительная техника и защита информации
- 5.5 Геоинформационные системы
- 5.6 Анализ, обработка и моделирование пространственных данных
- 5.7 Системный анализ, управление и информационные технологии
- 5.8 Моделирование и исследование операций в организационно-технических системах
- 5.9 Математическое и компьютерное моделирование
- 5.10 Математическое моделирование и вычислительная математика
- 6.1 Химические науки
- 6.2 Актуальные проблемы обеспечения техносферной безопасности
- 6.3 Пожарная безопасность
- 7.1 Современные проблемы теории и практики налогообложения
- 7.2 Процессы и инструменты управления инновационными системами
- 7.3 Социально-экономические проблемы развития территориальных систем
- 7.4 Современные проблемы управления финансами
- 7.5 Информационные системы в решении социальных и экономических задач
- 7.6 Экономика предприятий и организаций
- 7.7 Актуальные вопросы экономической теории и практики
- 7.8 Менеджмент и маркетинг
- 7.9 Управление рисками и страхование в системе экономической безопасности
- 7.10 Экономическая безопасность
- 7.11 Языковая коммуникация в технологическом образовательном пространстве
- 7.12 Социально-гуманитарные знания в высшей школе

- 7.13 Развитие предпринимательства в условиях цифровой экономики
- 7.14 Новая экономическая реальность
- 7.15 Актуальные вопросы социально-гуманитарных наук
- 8.1 Актуальные проблемы физической культуры и спорта студенческой молодежи
- 8.2 Общественная география и туризм
- 8.3 Экология и науки о Земле
- 8.4 Медико-биологические науки
- 9.1 Исторические науки и археология
- 9.2 Управленческие науки
- 10.1 Физические процессы горного и нефтегазового производства
- 10.2 Опыт, проблемы и перспективы развития образования и культуры в современном социуме
11. Культурно-исторические и правовые основы современного общества
12. Школьная секция

Участники конференции

Участниками конференции могут являться школьники, обучающиеся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры и аспирантуры, а также молодые ученые до 35 лет включительно (со степенью доктора наук до 40 лет включительно).

Участие в конференции **бесплатное!**

Участие в конференции

Для участия в конференции необходимо:

1. Пройти регистрацию на сайте конференции <https://uust.ru/smu/mavlutov> и загрузить статью в формате doc/docx, оформленную согласно требованиям. Срок окончания регистрации и приема статей 31 октября 2023 года.
2. Предоставить экспертное заключение о возможности публикации статьи в открытой печати в бумажном виде в Совет молодых ученых (г. Уфа, ул. К. Маркса, 12, корпус 1, кабинет 1-315) до 7 ноября 2023 года.

Публикация материалов

Объем статьи – от 3 до 6 **полных** страниц.

Статья должна быть представлена в форматах doc или docx на русском языке. Требования к оформлению и шаблон оформления статьи размещены на сайте <https://uust.ru/smu/mavlutov>.

Материалы конференции будут изданы в виде электронного сборника и размещены в научной электронной библиотеке «Российский индекс научного цитирования» (РИНЦ). Публикация в сборнике **бесплатная**.

Каждый участник (очный или заочный) конференции может быть автором (соавтором) не более двух представляемых статей. Количество авторов в статье не более 3. Иногородние участники могут сделать доклад **дистанционно**.

Статьи проходят проверку на плагиат и рецензируются. Рецензии авторам не высылаются.

Адрес оргкомитета

450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. К. Маркса, 12, ФГБОУ ВО «Уфимский университет науки и технологий», корпус 1, кабинет 1-315. Электронная почта: smu@ugatu.su.