



Ивановский государственный политехнический университет приглашает принять участие в ежегодной Национальной молодежной научно-технической конференции «ПОИСК - 2026», которая будет проходить **21-24 апреля 2026 года**.

К участию приглашаются студенты и аспиранты российских и зарубежных вузов (в возрасте до 35 лет, включительно, индивидуально либо в соавторстве с научными руководителями), готовые представить результаты своей научно-исследовательской работы практического или аналитического характера, направленной на развитие текстильной и легкой промышленности, гражданского и промышленного строительства, смежных с ними отраслей экономики.

Тезисы докладов участников конференции будут опубликованы в электронном сборнике материалов с индексацией в РИНЦ. По решению оргкомитета авторы наиболее интересных работ представят свои доклады широкой аудитории и смогут принять участие в конкурсе на лучший научный доклад (условия на сайте конференции <https://science.ivgpu.ru/poisk>).

Тематические направления конференции

Секция 1 СОЦИАЛЬНО - ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ СОВРЕМЕННОГО ОБЩЕСТВА
Модератор: д-р экон. наук Квашнина Н.А.

Вопросы для обсуждения:

- История развития и современные проблемы российского государства и гражданского общества.
- Теоретико-методологические и прикладные аспекты социологии политологии.
- Актуальные вопросы педагогики и образования.
- Экономика, финансы и управление в условиях современных вызовов

Секция 2 ПЕРЕДОВЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ТЕКСТИЛЬНОЙ И ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
Модератор: д-р техн. наук Корнилова Н.Л.

Вопросы для обсуждения:

- Общемировые тренды и новые акценты в развитии отечественного легпрома.
- Технологические и инженерные задачи в области проектирования, производства, переработки, реализации и утилизации материалов и изделий.
- Моделирование физико-механических свойств материалов и технологических процессов их получения.
- Управление жизненным циклом продукции.

Секция 3 **ПРОГРЕССИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ И ЖКХ**
Модераторы: д-р техн. наук Огурцов В.А., д-р техн. наук Опарина Л.А.

Вопросы для обсуждения:

- Современные техника и технологии строительного комплекса.
- Экология и ресурсосбережение в строительстве.
- Управление жизненным циклом строительных объектов.
- Технологии информационного моделирования в строительстве.
- Современные технологии ЖКХ.
- Smart House (умный дом).
- Искусственный интеллект в строительстве и ЖКХ

Секция 4 **АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ПОЛУЧЕНИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ «УМНЫХ» И МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОМПОЗИТОВ**
Модераторы: д-р техн. наук Румянцева В.Е., д-р техн. наук Пророкова Н.П., д-р техн. наук Красильников И.В.

Вопросы для обсуждения:

- Теоретические основы получения «умных» материалов для строительной индустрии и текстильной промышленности.
- Нанотехнологии и наноматериалы.
- Моделирование и производство строительных материалов.
- Теория и практика антакоррозионной защиты строительных материалов и конструкций.
- Процессы тепло- и массопереноса в процессах строительной индустрии.
- Безопасность технологических процессов.

Секция 5 **УРБАНИСТИКА. АРХИТЕКТУРНЫЙ ДИЗАЙН. АВТОМОБИЛЬНО-ДОРОЖНЫЙ КОМПЛЕКС**

Модераторы: д-р архитектуры Снитко А.В., канд. техн. наук Гриценко Е.А.

Вопросы для обсуждения:

- Инновационные подходы к управлению внутренними процессами городского пространства.
- Современные тенденции формирования комфортной городской среды.
- Теория и история архитектуры, реконструкция и реставрация архитектурного наследия.
- Основные проблемы и пути развития транспортно-логистического комплекса и инженерной инфраструктуры города.
- Развитие автомобильно-дорожной сети и транспорта. Дорожный сервис.

Секция 6 **ИНОВАЦИИ И ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ В МОДЕЛИРОВАНИИ И КОНСТРУИРОВАНИИ СОВРЕМЕННОЙ ОДЕЖДЫ**

Модератор: д-р техн. наук Кузьмичев В.Е.

Вопросы для обсуждения:

- Возможности искусственного интеллекта
- Цифровая мода и проектирование изделий легкой промышленности в виртуальной реальности. Современная одежда в меняющемся материальном мире.
- Инновации, новые технические средства и программное обеспечение для проектирования изделий индустрии моды.
- Исторический опыт конструирования и моделирования изделий индустрии

моды.

Секция 7 КРЕАТИВНЫЙ ДИЗАЙН: ТКАНЬ, КОСТЮМ, ПРЕДМЕТНОЕ ОКРУЖЕНИЕ ЧЕЛОВЕКА

Модератор: канд. техн. наук Сурикова О.В.

Вопросы для обсуждения:

- Тенденции развития дизайна и моды.
- Художественно-образный поход к проектированию предметной и информационной среды.
- Создание и продвижение модных брендов: особенности, инструменты, лучшие практики.

Секция 8 АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВА МАТЕРИАЛОВ, ТОВАРОВ И УСЛУГ

Модератор: д-р техн. наук Грузинцева Н.А.

Вопросы для обсуждения:

- Теория и практика процессов формирования требуемых свойств и характеристик продукции по мере ее создания.
- Поддержание и контроль качества продукции при хранении, транспортировке, продаже и эксплуатации.

Секция 9 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ДИЗАЙНЕ, СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНОМ СЕРВИСЕ И ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ

Модераторы: канд. техн. наук Арбузова А.А., канд. техн. наук Алешин Р.Р.

Вопросы для обсуждения:

- Информационные технологии в дизайне, социально-культурном сервисе и туризме.
- Основные вопросы надежности организационно-технических систем: технологии проектирования, серийного производства и эксплуатации объектов, сетей, оборудования различного назначения и уровня сложности.
- Промышленная автоматизация, цифровая трансформация бизнеса.
- Актуальные вопросы конструирования радиоэлектронной аппаратуры

Заявки на участие в конференции «ПОИСК-2026» и тезисы докладов принимаются до 1 апреля 2026 года включительно.

Для участия в конференции необходимо пройти регистрацию на сайте <https://science.ivgpu.ru/poisk>, прикрепив отдельными файлами тезисы доклада, скан-копии экспертного заключения о возможности открытой публикации, согласия на обработку персональных данных и платежного документа. Оргвзнос для иногородних участников 300 рублей. Требования к оформлению тезисов доклада, бланки документов, программа проведения заседаний секций – также на сайте <https://science.ivgpu.ru/poisk>.

За дополнительной информацией обращаться в секретариат Оргкомитета по адресу: г. Иваново, Шереметевский пр., 21, к. ГШ-354

e-mail: uirik.ivgpu@yandex.ru, телефон: +7 (4932) 30-08-14

Контактные лица: Рагозина Надежда Витальевна, Яблочкина Марина Валентиновна