



Уважаемые коллеги!

Рады сообщить вам, что 28 и 29 марта 2024 года в Казанском национальном исследовательском технологическом университете (ФГБОУ ВО «КНИТУ») пройдет **II Всероссийская конференция с международным участием «Современные методы получения материалов, обработки поверхности и нанесения покрытий» (Материаловедение–2024).**

Приглашаем вас принять участие в нашей конференции. Участие в конференции – бесплатное, официальные языки конференции – русский, английский. Формы докладов: очные, очные-online, заочные, стендовые.

### Научные направления конференции

- ❖ Перспективные материалы, наноматериалы и технологии их производства
- ❖ Цифровые технологии в материаловедении
- ❖ Лакокрасочные материалы и покрытия
- ❖ Плазменные методы обработки поверхностей и получения покрытий
- ❖ Функциональные материалы и методы их получения

Для участников конференции бесплатно проводится **обучение по программе ДПО «Современные методы получения материалов, обработки поверхности и нанесения покрытий»** (16 часов) с выдачей удостоверений о повышении квалификации государственного образца.

В рамках конференции проводится **Школа материаловедения** для студентов вузов и учащихся старших классов школ и СПО, по окончании выдается сертификат.

По итогам конференции состоится **конкурс студенческих работ и участников Школьной секции**, лучшие работы будут отмечены дипломами победителей.

**Все тезисы проходят проверку в системе «АНТИПЛАГИАТ», научное рецензирование, и отбор оргкомитетом**

Сборник материалов конференции будет размещен в РИНЦ

#### Основные даты конференции

Начало регистрации и приема тезисов – **26 февраля 2024 года**

Завершение приема тезисов – **25 марта 2024 года**

Даты проведения конференции – **28, 29 марта 2024 года**

Награждение победителей, рассылка дипломов **1 – 5 апреля 2024 года**

### Организационный комитет конференции

Председатель оргкомитета:	д.т.н., и.о. проректора по науке и инновациям ФГБОУ ВО «КНИТУ» Сафин Р.Р.
Зам. председателя оргкомитета:	д.т.н., и.о. зав.каф. ПТНИП ФГБОУ ВО «КНИТУ» Рахматуллина Г.Р.
Ученый секретарь:	к.т.н., доцент каф. ПТНИП ФГБОУ ВО «КНИТУ» Гребенщикова М.М.
Члены оргкомитета:	д.т.н., профессор кафедры ПТНИП ФГБОУ ВО «КНИТУ» Вознесенский Э.Ф. д.т.н., заведующий кафедрой ТФ ФГБОУ ВО «КНИТУ-КАИ» Гайсин А.Ф. д.т.н., заведующий кафедрой МСИБ ФГБОУ ВО «КНИТУ-КАИ» Галимов Э.Р. генеральный директор ООО «Композиты116» Гарифуллин Р.М. д.х.н., заведующий кафедрой МВТМ ФГБОУ ВО «КГЭУ» Давлетбаев Р.С. генеральный директор ООО «ФерриВатт» Желонкин Я.О. д.ф.-м.н., профессор кафедры ПТНИП ФГБОУ ВО «КНИТУ» Желтухин В.С. д.т.н., профессор кафедры ФПТМ ФГАОУ ВО ФУ Ляхович А.М. д.т.н., профессор кафедры ПТНИП ФГБОУ ВО «КНИТУ» Лутфуллина Г.Г. д.х.н., профессор кафедры ПТНИП ФГБОУ ВО «КНИТУ» Степин С.Н. д.т.н., профессор кафедры ПТНИП ФГБОУ ВО «КНИТУ» Сысоев В.А. д.т.н., профессор кафедры ПТНИП ФГБОУ ВО «КНИТУ» Тимошина Ю.А. заместитель директора по технологии ООО «Эрлайнс» Усенко В.А. д.т.н., профессор кафедры ПТНИП ФГБОУ ВО «КНИТУ» Шаехов М.Ф. д.т.н., профессор кафедры ПТНИП ФГБОУ ВО «КНИТУ» Шарифуллин Ф.С.

Для участия в конференции необходимо заполнить заявку, оформить тезисы в соответствии с требованиями, распечатать, заполнить и отсканировать «Согласие на обработку перс.данных» и отправить эти документы на почту конференции e-mail: [conf.materialscience@gmail.com](mailto:conf.materialscience@gmail.com)

**Место проведения:** «Креативное пространство КНИТУ»  
(г. Казань, ул. Сибирский тракт, 12, корпус «Л»)



### НАШИ КОНТАКТЫ

тел.: +7(843)231-41-40

тел.: +7(960)0302446 (уч. секретарь)

[www.kstu.ru](http://www.kstu.ru)

телеграм-чат

<https://t.me/+P8WO-eQY-M8xMjFi>

e-mail: [conf.materialscience@gmail.com](mailto:conf.materialscience@gmail.com)