

# НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ

## Бакалавриат

01.03.02 - Прикладная математика и информатика

- ◆ Математическое моделирование и компьютерные технологии

09.03.01 - Информатика и вычислительная техника

- ◆ Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем
- ◆ Интеллектуальные системы обработки информации и управления
- ◆ Системы искусственного интеллекта

09.03.02 - Информационные системы и технологии

- ◆ Безопасность информационных систем
- ◆ Информационные технологии в дизайне
- ◆ Информационно-телекоммуникационные системы и сети

11.03.01 - Радиотехника

- ◆ Радиоэлектронные системы

11.03.02 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи

- ◆ Сети связи и системы коммутации

11.03.03 - Конструирование и технология электронных средств

- ◆ Конструирование и технология электронных устройств

## Специалитет

10.05.03 - Информационная безопасность автоматизированных систем

- ◆ Безопасность открытых информационных систем

11.05.01 - Радиоэлектронные системы и комплексы

- ◆ Радиолокационные системы и комплексы

## Магистратура

01.04.02 - Прикладная математика и информатика

09.04.01 - Информатика и вычислительная техника

09.04.02 - Информационные системы и технологии

11.04.01 - Радиотехника

11.04.02 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи

11.04.03 - Конструирование и технология электронных средств

# КОНТАКТЫ



5 корпус, ауд. 5403  
г. Н.Новгород, ул.Минина, д.28Л



+7 (986) 763-01-92



priem\_irit@nntu.ru



## Вступительные экзамены:

1. Математика **ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ**
2. Информатика или Физика (по выбору)
3. Русский язык



Нижегородский  
государственный технический  
университет им. Р.Е. Алексеева

приоритет2030<sup>+</sup>

Лидерами становится



Самое интересное - ЗДЕСЬ!  
УЗНАЙ ПЕРВЫМ!

“

Горит в сердцах у нас любовь  
к святой науке,  
И знамя знаний мы несем  
для всей страны,  
Светлы наши умы,  
умелы наши руки,  
Возможности огромные  
нам Родины даны!

## ПАРТНЕРЫ



Учебно-научный институт  
радиоэлектроники  
и информационных технологий

# ИРИТ



# СОБЫТИЯ



Студенты ИРИТ заняли второе место сразу в двух направлениях **хакатона от VR Concept** «Цифровые миры: VR-созидатели»: 3D-моделирование и Программирование! Финал состоялся 19 апреля в Москве. Из более чем 300 команд, участвовавших в трех направлениях, в финал прошли 15.

«ПКФ «БК-студия» заключило соглашение о сотрудничестве с ИРИТ НГТУ им. Р.Е. Алексеева. В рамках сотрудничества планируется обмен опытом и ресурсами при создании высокотехнологичной продукции.



Всероссийский форум  
КОГРАФ

XXXIV Всероссийский молодежный форум с международным участием по графическим информационным технологиям и системам «**КОГРАФ-2024**» прошел с 15 по 18 апреля на площадке кафедры ГИС НГТУ. В нем приняли участие студенты и преподаватели **15 вузов из 10 городов России**, а также представители промышленных предприятий и научно-исследовательских организаций.

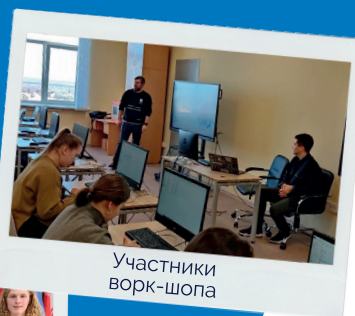
Студентка ИРИТ, **Башкаева Мария**, стала победителем Всероссийского инженерного конкурса! Финал проходил с 11 по 14 июня. Проекты оценивали члены экспертных комиссий, в составе которых входили лидеры отраслей, первые лица высокотехнологичных корпораций и руководители ключевых организаций,



С 5 по 19 июля прошла **8-я профильная школа информационных технологий** в формате интенсивных научно-популярных лекций и практических занятий. Обучение студентов первого курса проходило по направлениям классическая научно-популярная школа, школа программирования на Java и школа социального проектирования.



Студенты ИРИТ на хакатоне «Цифровые миры: VR-созидатели»



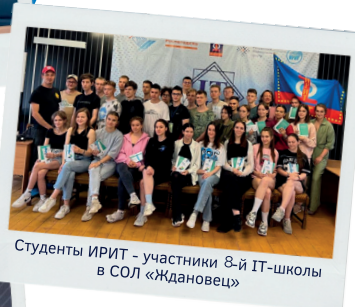
Участники ворк-шопа



Команда MiriTeam



Награждение победителей и призеров КОГРАФ-2024



Студенты ИРИТ - участники 8-й IT-школы в СОЛ «Ждановец»



Мария Башкаева - победитель ВИК



Команда Monstriki



ГРИНАТОМ

Проект «Цифровые кафедры» НГТУ им. Р.Е. Алексеева запустил серию **ворк-шопов в области Data Engineer**. Главным спикером первого ворк-шопа стал эксперт управления корпоративных систем АО «Гринатом» - ИТ-интегратора Госкорпорации «Росатом» Илья Смирнов. В ходе ворк-шопа студентов познакомили с корпоративной интеграционной шиной собственной разработки «Атом.Мост»,

Студенты ИРИТ в составе команды **MiriTeam** вышли в полуфинал инженерного чемпионата «**CASE-IN**».



Всего за десять дней студенческие команды НГТУ им. Р. Е. Алексеева разработали решения для развития проектного инжиниринга на основе бережливого производства.



DOTA 2

Студенты ИРИТ **Коротин Егор** и **Бардов Никита** стали победителем турнира по киберспортивной дисциплине Dota2 между вузами Нижнего Новгорода в составе команды Monstriki. Победители получили сертификат в COLIZEUM на 10 000 рублей, разработку киберспортивной формы для команды и 5 геймерских рукавов COLIZEUM!

Политехники заняли **третье место во Всероссийской студенческой кибербитве в рамках Positive Hack Days Fest 2**. Организаторами состязаний стали ИТ-кампус «НЕЙМАРК», НГТУ им. Р.Е. Алексеева, компания Innostage и нижегородский Центр координации проектов цифровой экономики. Наставниками выступили представители ГАУ НО «ЦИТ» и НГТУ, а участники получили памятные сертификаты.

