



ОТКРЫТЫЙ ВЕБИНАР Инновации РФЯЦ-ВНИИЭФ

на рынке информационных технологий

Дата и время: **14 июля (вторник) - 19:00**

Рассматриваете Саратовский Физико-Технический Институт НИЯУ МИФИ для поступления?
Приглашаем абитуриентов и родителей принять участие в нашем вебинаре!

В центре внимания следующие вопросы:

- 1. Образовательные возможности ЗАТО Саров**
Информация о Саратовском ФизТехе и его интеграции в Российский Федеральный Ядерный Центр "ВНИИЭФ"
- 2. Востребованные "цифровые" компетенции**
Обсуждение востребованных специальностей и качеств личности, помогающих построить карьеру
- 3. Перспективные IT-разработки ВНИИЭФ**
Обзор современного специализированного ПО, разработанного в ядерном центре
- 4. Условия для профессионального роста**
Презентация карьерных траекторий выпускников кафедры прикладной математики СарФТИ НИЯУ МИФИ

Выступят:

- **Глазунов Виктор Алексеевич** - заместитель начальника математического отдела ИТМФ РФЯЦ-ВНИИЭФ
- **Володченкова Ксения Борисовна** - научный сотрудник ИТМФ РФЯЦ-ВНИИЭФ
- **Вронский Михаил Александрович** - начальник научно-исследовательской лаборатории ИТМФ РФЯЦ-ВНИИЭФ, к.ф.-м.н., зам. зав. кафедрой прикладной математики СарФТИ НИЯУ МИФИ
- **Додин Андрей Алексеевич** – преподаватель, младший научный сотрудник СарФТИ НИЯУ МИФИ

Подробности и регистрация

▶ <https://sarfti.online/vniief/> ◀

Организационные вопросы: +7 (904) 396 396 0

Математическое отделение РФЯЦ-ВНИИЭФ

Математическое отделение Российского Федерального Ядерного Центра "ВНИИЭФ" приглашает в ряды своей команды! Мы достигли лидерства в разработке высокопроизводительных ЭВМ и суперкомпьютерных технологий, применяя для этого крупнейший российский вычислительный центр. Наша команда разрабатывает современные программные комплексы, не имеющих аналогов в России. Мы создаём математические модели и алгоритмы для суперкомпьютерного моделирования в следующих областях:

- газовая динамика
- физика взрыва
- аэро- и гидродинамика
- физика высоких плотностей энергии
- лазерная физика
- электродинамика
- физика плазмы
- ядерная и нейтронная физика
- магнитная гидродинамика
- физика сверхсильных магнитных полей
- электрофизика и т.д.

СарФТИ НИЯУ МИФИ

- Ведущий региональный вуз атомной отрасли, расположенный в наукограде Саров
- Базовый вуз Российского Федерального Ядерного Центра «ВНИИЭФ»
- Филиал Национального Исследовательского Ядерного Университета «МИФИ»

Преимущества обучения на кафедре прикладной математики СарФТИ НИЯУ МИФИ

- **Уникальный опыт преподавания**
Многолетний опыт обучения разработке математических моделей и созданию специализированного ПО для суперкомпьютеров
- **Преподаватели - отраслевые эксперты**
Своим опытом делятся практикующие специалисты РФЯЦ-ВНИИЭФ - наставники и научные руководители студентов
- **Бюджетные места**
Бесплатное обучение на кафедре прикладной математики СарФТИ НИЯУ МИФИ
- **Стипендия + зарплата на время обучения**
Студенты проходят практики в РФЯЦ-ВНИИЭФ и трудоустраиваются в ядерный центр по совместительству
- **Доступ к оборудованию и специализированному ПО**
Современная лабораторная база, доступ к Супер-ЭВМ и ПО, разработанному в РФЯЦ-ВНИИЭФ: ПК ЛОГОС, НИМФА, ЭГИДА и др.
- **Общежитие и отсрочка от армии**
Студентам предоставляются места в комфортабельном общежитии и отсрочка от службы в армии

Узнать о СарФТИ НИЯУ МИФИ

[Сайт приёмной кампании \(https://sarfti.online/\)](https://sarfti.online/) | [Раздел для абитуриентов](#) | [Канал YouTube «СарФТИ НИЯУ МИФИ»](#)