

01.03.02 Прикладная математика и информатика

Преимущества программы:

качественно новый уровень сочетания фундаментальных и прикладных дисциплин, активное использование электронных образовательных ресурсов, уникальный преподавательский состав

Специальные дисциплины:

Математические модели естественных наук, Пакеты компьютерной алгебры, Компьютерная графика, Компьютерные сети, Web-и мобильные технологии в корпоративных системах

Форма обучения - очная

Язык обучения – русский

Срок обучения – 4 года


Всесторонние знания в области прикладной математики и информационных технологий

Базовые дисциплины:

Математический анализ, Алгебра и геометрия, Математическая логика и дискретная математика, Численные методы, Языки программирования, Базы данных

Перспективы трудоустройства:

программист, аналитик, научный работник и др.
Выпускники работают в ФГАНУ «НИИ Спецвузавтоматика», ФГУП РНИИРС, ГК «Гэндальф», Сбербанк, Банк «Центр-Инвест» и т.д.



Руководитель образовательной программы:

доцент Наседкина Анна Андреевна, к.ф.-м.н.,
aanasedkina@sfnu.ru

Проектное обучение

Языковая подготовка

Базы практик

Военная подготовка

Стипендиальные программы