



Направление подготовки: 27.03.03 – «Системный анализ и управление»

Профиль: «Системный анализ и управление в информационных системах»

Руководитель ОП: Панич Анатолий Евгеньевич, д.т.н., профессор
panich@sfnu.ru, +7(863) 218-40-00 доб. 11081; +7(8634) 68-08-90 доб. 11081

Язык обучения: русский

Форма обучения: очная

Продолжительность: 4 года

Базовые курсы

Численные методы, Теория управления, Электротехника, Электроника, Системы управления данными, Объектно-ориентированное программирование, Корпоративные информационные системы, Web-технологии, Компьютерные технологии инжиниринга

Известные преподаватели

–Панич Анатолий Евгеньевич, проф., д.т.н., директор ИВТиПТ;
–Корохов Владимир Васильевич, к.т.н., начальник конструкторского отдела ИФ «Орион-ХИТ»;
–Неустроева Анна Вячеславовна, директор по персоналу ООО «Кампэй».

Трудоустройство

Организации, предприятия машиностроения, приборостроения, авиакосмической, телекоммуникационной и др. отраслей. Выпускники работают в организациях: Теле2, VimpelCom, Ростелеком, Яндекс, Икея, Сбербанк, Центр Инвест, Южная Софтверная Компания, ГЭНДАЛЬФ, GloriaJeans, Филип Моррис и др.

Специальные дисциплины

Интеллектуальные технологии и представление знаний, Моделирование систем, Системный анализ и принятие решений, Управление в организационных системах, Управление проектами, Техничко-экономическое проектирование, Управление качеством, Управление персоналом, Экономика инновационной деятельности, Информационный менеджмент

Направления научно-исследовательской деятельности

- управление сложными социотехническими системами;
- информационно-аналитическая поддержка жизненного цикла наукоемкой продукции.

Будущая карьера

Выпускники работают **ведущими специалистами** или **руководителями** в структурных подразделениях компаний различного масштаба, занимающихся системной аналитикой, прогнозированием, планированием, проектированием и решают задачи управления сложными социотехническими системами в государственных, коммерческих и некоммерческих организациях, телекоммуникационных компаниях, науке и образовании.

Системный аналитик – профессия мегаполиса

Цель: подготовка специалистов новой формации, обладающих знаниями в области современных технологий, в том числе информационных, владеющего методами системного анализа и синтеза, математического и информационного моделирования, теории управления, проектирования и управления проектами, менеджмента качества, умеющего поставить задачу для решения перед узкими специалистами, руководит проектами развития и оценивает технико-экономическую эффективность инноваций

[Подать заявление онлайн](#)

16 общежитий

Военная подготовка

Бассейн

Базы практик и отдыха

Стипендиальные программы и материальное поощрение

Международная академическая мобильность

Проектное обучение

Более 20 секций по физической культуре

Языковая подготовка