

Квалификация: бакалавр ПРИКЛАДНОЙ ИНФОРМАТИКИ (по профилю подготовки)

Профили подготовки:

- в экономике;
- в менеджменте;
- в дизайне;
- в сервисе;
- в юриспруденции;
- в государственном и муниципальном управлении;
- в здравоохранении;
- в архитектуре;
- в социально-культурной сфере;
- в социальных коммуникациях.

Очная форма обучения

Сроки обучения:

- 4 года на базе среднего (полного) общего образования и среднего профессионального (непрофильного) образования;
- 3 года на базе среднего профессионального (профильного) образования.

Очно-заочная (вечерняя, по будням), заочная (по выходным дням), заочная классическая (вызов на сессию два раза в год)

Сроки обучения:

- 5 лет на базе среднего (полного) общего образования и среднего профессионального (непрофильного) образования;
- 3,5 года на базе среднего профессионального (профильного) образования;
- 3 года на базе высшего профессионального образования.

Поступающие на первый курс полного срока обучения сдают вступительные испытания в форме ЕГЭ по русскому языку, математике, информатике (ИКТ).

Поступающие для получения второго высшего профессионального образования сдают вступительные испытания в форме тестирования профессиональной направленности.

Граждане, имеющие среднее профессиональное (профильное) образование, поступающие для получения высшего профессионального образования, сдают вступительные испытания в форме тестирования по русскому языку, математике, информатике (ИКТ).

Иностранные граждане сдают вступительные испытания в форме тестирования по русскому языку, математике, информатике (ИКТ) или представляют свидетельства о результатах ЕГЭ по данным предметам.

Область профессиональной деятельности выпускников включает: системный анализ прикладной области, формализация решения прикладных задач и процессов информационной системы; разработка требований к созданию и развитию информационной системы и её компонентов; реализация проектных решений с использованием современных информационно-коммуникационных технологий и технологий программирования; обучение и консалтинг по автоматизации решения прикладных задач; сопровождение и эксплуатация информационной системы.

Возможности продолжения образования.

Бакалавр подготовлен к продолжению образования в магистратуре по направлению «Прикладная информатика».