

программа

**Бизнес  
информатика**

профиль

**Создание цифровых продуктов  
и технологическое предпринимательство**

бакалавриат

#### описание направления

- Образовательная программа "Бизнес-информатика" с профилем "Создание цифровых продуктов и технологическое предпринимательство" представляет собой интегрированный курс, который объединяет знания в области информационных технологий и бизнеса с фокусом на разработке и внедрении цифровых продуктов. Студенты изучают основы программирования, аналитику данных, электронную коммерцию, управление проектами, а также основы технологического предпринимательства.
- Программа акцентирует внимание на практическом применении полученных знаний для создания цифровых продуктов, а также формировании навыков технологического предпринимательства, включая умение выявлять рыночные потребности, разрабатывать бизнес-планы, привлекать инвестиции и управлять стартапами.
- Программа ориентирована на подготовку специалистов, способных успешно адаптироваться к динамичной сфере информационных технологий и принимать активное участие в инновационных проектах и стартапах.

#### чему учим

Программа призвана подготовить квалифицированных и востребованных на ИТ-рынке профессионалов по созданию, использованию и продвижению цифровых продуктов и технологий в бизнесе, обладающих знаниями в сфере сквозных цифровых технологий, цифровой экономики и технологического предпринимательства.

#### как учим

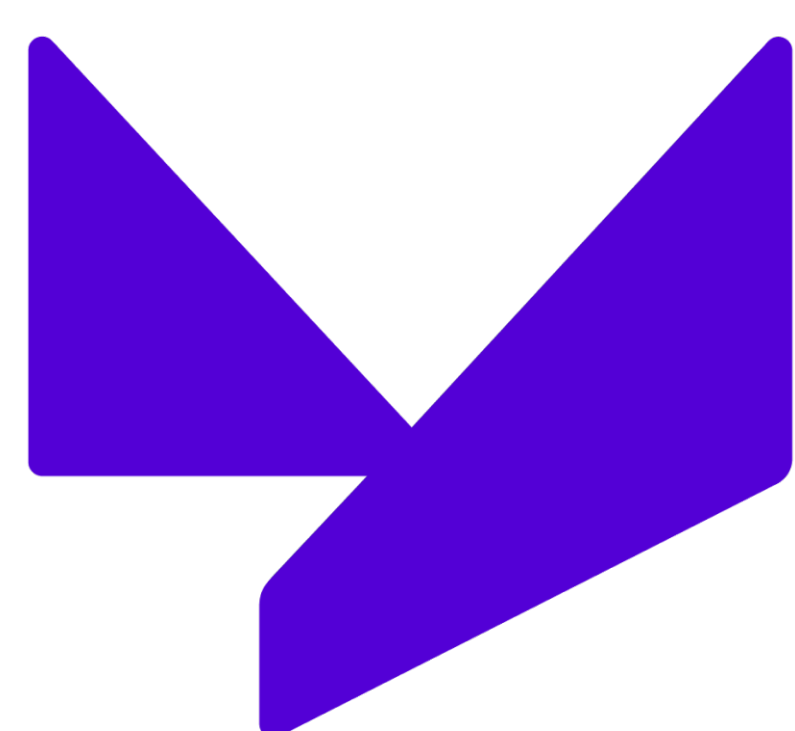
Учебный план направления подготовки "Создание цифровых продуктов и технологическое предпринимательство" организован как проект, рассчитанный на 4 года обучения. В ходе обучения студенты приобретают практические навыки, необходимые для создания и продвижения востребованных на рынке цифровых продуктов. Основное внимание уделяется работе в команде и участию в хакатонах, что способствует освоению навыков запуска стартапов и технологических бизнесов.

#### кем могу работать

Выпускники востребованы в ИТ-компаниях, аналитических компаниях, крупных компаниях с развитой ИТ-инфраструктурой, государственных учреждениях, инновационных и венчурных фондах. Они осуществляют организационно-управленческую, проектную, аналитическую, консалтинговую, исследовательскую, инновационную деятельность в ИТ-сфере, а также ведут самостоятельную предпринимательскую деятельность.

#### Профессии:

Бизнес-аналитик    Продюсер цифровых продуктов    Маркетолог цифровых продуктов    Менеджер по продукту  
Комьюнити-менеджер    Дизайнер пользовательского интерфейса



УФИМСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ  
НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ

**СТЕРЛИТАМАКСКИЙ  
ФИЛИАЛ**

СТЕРЛИТАМАКСКИЙ ФИЛИАЛ  
федерального государственного  
бюджетного образовательного учреждения  
высшего образования «УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ»



→ **Проектная деятельность и возможность трудоустройства во время обучения**

Образовательный процесс основывается на проектной деятельности, в рамках которой студенты изучают основы разработки цифровых продуктов для бизнеса, 3D-художественного дизайна пользовательских интерфейсов, маркетинга и монетизации цифровых продуктов. С самого начала обучения студенты формируют команды и приступают к работе над реальными проектами, что позволяет им непосредственно применять полученные знания и навыки.

→ **Наличие коворкинг-зоны и дорогостоящей лаборатории виртуальной и дополненной реальности**

Дорогостоящая и современная лаборатория VR/AR, лаборатория искусственного интеллекта, проектная зона и коворкинг позволяют студентам разрабатывать собственные проекты в круглосуточном режиме.

→ **Организация ежегодного хакатона "Кибер 102" по созданию цифровых продуктов для бизнеса**

Участие в хакатонах помогает разработчикам познакомиться со специалистами компаний-спонсоров, продвинуть свой проект, прокачать навыки и завести новые знакомства. А еще полученный призовой фонд использовать для запуска пилотного проекта с компанией, которая предложила кейс-задачу для хакатона.

→ **Возможность получить грант на реализацию собственного цифрового продукта в 1 млн. руб. уже на 1 курсе**

Студенты имеют возможность ежегодно получать гранты по федеральным программам «Умник» и «Студенческий стартап» на развитие своих стартапов (1 миллион рублей).

→ **Доступность**

Обучение рядом с домом и доступная стоимость обучения.

→ **Родителям**

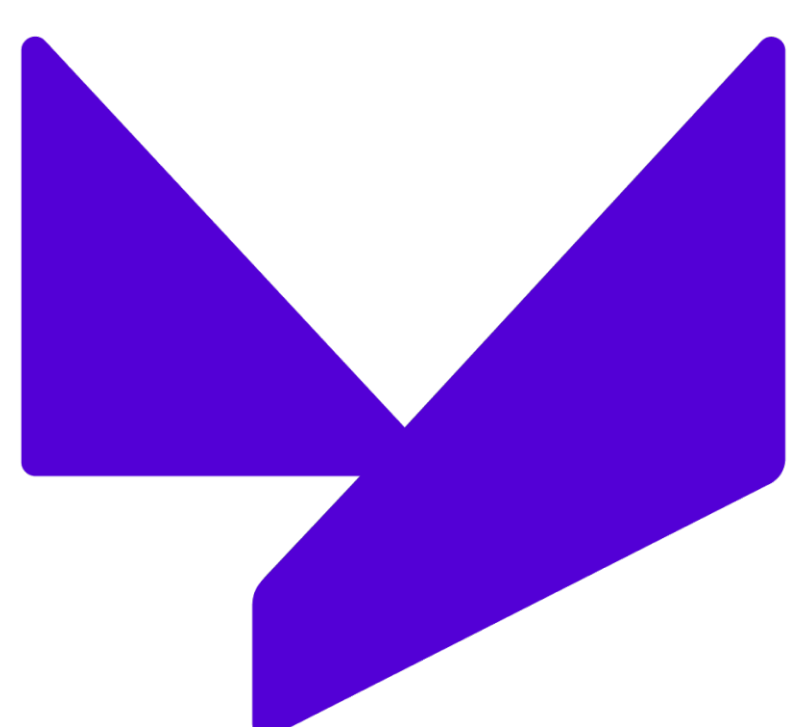
Вы доверяете профессионалам, которые помогут вашему ребенку стать экспертом в области цифровых технологий и успешно продвигаться на ИТ-рынок. В ходе обучения вашему ребенку предстоит решать сложные технические задачи, развивать свой творческий потенциал и найти команду единомышленников, с которой он запустит свои технологические бизнес проекты.

**Вступительные испытания**

- Математика
- Информатика/Обществознание/История/Иностранный язык/География
- Русский язык

**Форма обучения**

- очная



УФИМСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ  
НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ

**СТЕРЛИТАМАКСКИЙ  
ФИЛИАЛ**

СТЕРЛИТАМАКСКИЙ ФИЛИАЛ  
федерального государственного  
бюджетного образовательного учреждения  
высшего образования «УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ»

**СФ УУНиТ**

📍 г. Стерлитамак,  
пр. Ленина, 49

☎ (3473) 43-46-63  
+7(917) 401-15-00

✉ sf.abitur@struust.ru

🌐 struust.ru

**Факультет математики и  
информационных технологий**

📍 г. Стерлитамак,  
пр. Ленина, 37, каб. 212

+7 (927) 080-60-33

✉ dek\_fmif@struust.ru