

направление

## Педагогическое образование

программа

## Дизайн цифровой образовательной среды

магистратура

### описание направления

Обучение на направлении подготовки «Педагогическое образование» с профилем «Дизайн цифровой образовательной среды» – это уникальная возможность за 2 года стать профессионалом в сфере разработки образовательных ресурсов с применением сквозных цифровых технологий.

**Педагогический дизайнер** – это современный преподаватель, который владеет навыками разработки образовательного контента для различных платформ; занимается развитием информационной и ИКТ-компетентности.

### дополнительные образовательные возможности

Факультет математики и информационных технологий проводит обучение по программам профессиональной переподготовки и повышения квалификации по различным направлениям в сфере информационных технологий с присвоением квалификации: программист, администратор информационных сетей и систем, специалист IT.

### чему учим

- Магистратура поможет стать профессионалом в сфере сквозных цифровых технологий, применяемых в образовательном процессе, более углубленно изучить **методологию и теорию преподавания с учётом современных реалий**.
- Выпускники данного направления владеют компетенциями, направленными на **проектирование учебных материалов для электронного обучения** высокой эффективности при использовании технологий педагогического дизайна.
- Обучение направлено на формирование профессиональной компетентности в области **уровневого проектирования** составляющих современного учебного процесса (учебного курса/модуля, учебного занятия, педагогической ситуации, педагогического действия).

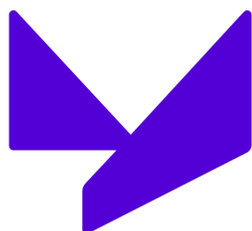
### как учим

В процессе обучения используются цифровые технологии обучения в оборудованных аудиториях, лабораториях и компьютерных классах. В данной профессии значительную роль играет освоение методик организации обучения и воспитания в сфере цифровизации образования; основы **дидактики цифрового обучения**; способности студентов к самостоятельной научно-исследовательской, преподавательской и практической деятельности в области психолого-педагогического сопровождения человека в информационной образовательной среде, а также в области **дизайна образовательных программ**.

### где могу работать

Местом профессиональной деятельности магистров педагогического образования могут быть образовательные учреждения разного уровня, социальная сфера, сфера управления, культуры: образовательные учреждения всех уровней (школы, лицеи, гимназии, училища, колледжи, ВУЗы, системы дополнительного образования; руководитель технопарка при образовательном учреждении; педагогический дизайнер, разработчик цифровых образовательных продуктов; директор, завуч, методист образовательного учреждения.

По окончании обучения выпускники могут продолжить обучение по научной специальности аспирантуры 5.8.2 Теория и методика обучения и воспитания (по областям и уровням образования).



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

8 (3473) 43-50-02  
+7 (927) 08-06-033

dek\_fmit@struust.ru