



## СТЕРЛИТАМАКСКИЙ ФИЛИАЛ федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

### Направление подготовки магистратуры Педагогическое образование программа

### Дизайн цифровой образовательной среды



#### 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.

#### 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.

## 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 ИТ.

## 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.

## Перспективы

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).

Существует очная форма обучения – 2 года и заочная форма обучения – 2,5 года

### Контактная информация:

#### Приемная комиссия

Адрес: г. Стерлитамак, пр. Ленина, 49, каб.

107 Тел.: (3473) 43-46-63

E-mail: [strbsu.abitur@strbsu.ru](mailto:strbsu.abitur@strbsu.ru)

Сайт университета: [strbsu.ru](http://strbsu.ru)

<https://vk.com/gdvrrb>

### Факультет математики и информационных технологий

Адрес: г. Стерлитамак, пр. Ленина, 37, каб.212

Тел.: 8 (3473) 43-50-02; +7 (927) 08-06-033

E-mail: [dek\\_fmmit@strbsu.ru](mailto:dek_fmmit@strbsu.ru)