

**Сибирский федеральный университет
приглашает
на новую магистерскую программу
«Цифровые технологии развития
интеллектуального капитала»**



- Профессиональное образование с присвоением квалификации, степени магистра и дипломом государственного образца
- Возможность приобрести компетенции в области цифровизации образования

44.04.01 *Педагогическое образование*

44.04.01.08 *Цифровые технологии развития интеллектуального капитала*

*Умножай интеллектуальный капитал
с цифровыми технологиями!*



Актуальность программы

Магистерская программа разработана в русле задач реализации национального проекта «Образование» и отвечает вызовам современной реальности

- непрерывность образования
- цифровизация образования
- перенос образовательного процесса в онлайн
- геймификация и персонализация обучения

*Умножай интеллектуальный капитал
с цифровыми технологиями!*

Факты

- 71% сотрудников Сбербанка обучаются онлайн
 - Основной тренд корпоративного университета Сбербанка - научить быстро учиться и усваивать информацию
- 49% российских учителей боятся вести уроки онлайн. Основные трудности с которыми сталкиваются учителя:
 - проблема взаимодействия с учениками
 - проблемы организации совместной работы учащихся

Востребованность выпускников

- **Появляются новые профессии**
 - Образовательный дата-инженер
 - Тьютор электронного обучения
 - Педагогический дизайнер
- **Крупные корпорации организуют собственные образовательные центры на основе онлайн-обучения**
 - Русал
 - Сбербанк
 - Роснефть
- **Каждое образовательное учреждение нуждается в специалистах по электронному обучению**
 - КрасГМУ
 - СФУ
 - СибГТУ

Кто может поступить?

Любой специалист или бакалавр имеющий базовые знания в области информационных технологий в образовании

Условия поступления:

- Нужно пройти собеседование
- Портфолио приветствуется

15 бюджетных мест

5 платных мест

Срок обучения: 2 года

Язык обучения: русский

Партнеры программы

- Центр цифровых педагогических компетенций КГПУ им. В.П. Астафьева
- Детский технопарк «Кванториум»
- Центр образовательных систем СФУ
- Сибирский региональный центр компетенций в области онлайн обучения
- Школа дистанционного образования



ЦЕНТР
ЦИФРОВЫХ
ПЕДАГОГИЧЕСКИХ
КОМПЕТЕНЦИЙ



КВАНТОРИУМ



Е-Сибирь

Процесс обучения

- Обучение организуется с применением дистанционных образовательных технологий
- Очные занятия проходят в вечернее время
- Магистерская диссертация может быть связана с тематикой:
 - проблемы цифровизации образования
 - геймификация процесса обучения и активизация познавательного интереса
 - корпоративное обучение в условиях цифровизации
 - развитие компетенций с использованием цифровых технологий

Выпускающая кафедра

Кафедра информационных технологий
обучения и непрерывного образования

Адрес: г. Красноярск, пр. Свободный, 79,
ауд. 12-12 (Площадка № 1)

Телефон: (391) 246-99-31

E-mail: itoino@sfu-kras.ru

Группа вКонтакте: <https://vk.com/itoino>



Руководитель программы

Ермолович Елена Владимировна
доцент, кандидат педагогических наук.

Научные интересы

Активные методы обучения на основе информационных технологий.
Облачные и мобильные технологии в образовании.

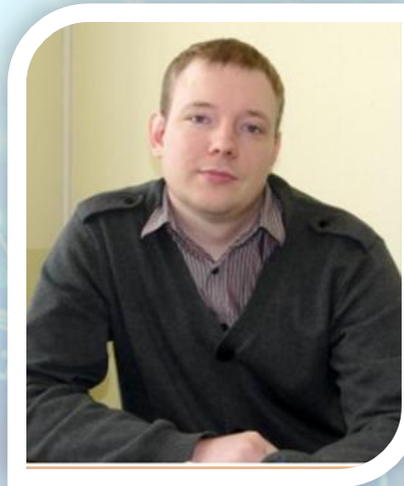


Большой практический опыт в области электронного обучения. Автор пособий и электронных курсов по проблемам применения дистанционных образовательных технологий в образовании.

Ведущие преподаватели



Туранова Лариса
Михайловна, канд. пед.
наук, доцент



Тимошков Андрей
Владимирович, канд.
психол. наук



Седых Татьяна
Владимировна,
канд. пед. наук



Ломаско Павел
Сергеевич,
канд. пед. наук,
доцент
Руководитель
центра
цифровых
компетенций
КГПУ

Практики магистрантов

Практики организуются как на базе университета, так и в организациях-партнерах, успешно применяющих цифровые образовательные технологии в своей деятельности.

*Умножай интеллектуальный капитал
с цифровыми технологиями!*



Выпускник получает диплом магистра по направлению 44.04.01 Педагогическое образование

- *получает право преподавания по программам бакалавриата*
- *возможность работать специалистом по организации электронного обучения в корпоративной сфере*
- *может быть педагогическим дизайнером и разработчиком электронных курсов*
- *занимать должность заместителя директора образовательного учреждения по информатизации*