



**пермский  
политех**

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Пермский национальный исследовательский политехнический университет»

**Программа «Цифровой кафедры»**

**«Применение цифровых и проектных технологий в  
государственном и городском управлении»**

**Руководитель программы  
Паздникова Наталья Павловна**

**«Применение цифровых и проектных технологий  
в государственном и городском управлении»**  
250 часов, квалификация: «Руководитель проктов в области информационных технологий»



2

Паздникова  
Наталья Павловна  
Руководитель ДПП  
Заведующая кафедрой  
«Государственное  
управление и история»



1,2

Кузнецова  
Полина Юрьевна  
Доцент кафедры  
«Государственное  
управление и история»,  
директор КГМУ



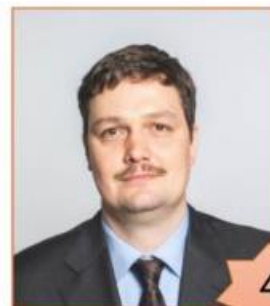
2

Колдушко  
Анна Анатольевна  
Доцент кафедры  
«Государственное  
управление и история»



1,3

Семенова  
Дарья Михайловна  
Доцент кафедры  
«Государственное  
управление и  
история»



4

Поносов  
Дмитрий Андреевич  
Коммерческий  
директор TrafficData



4

Чебыкин  
Иван Андреевич  
Генеральный  
директор TrafficData,  
главный специалист  
ОАО «Институт  
Гипростроймост»

**Содержание программы:**

1. Основы цифрового и проектного управления
2. Современные цифровые технологии в государственном и городском управлении
3. Проектные технологии в государственном и городском управлении
4. Особенности цифрового управления государственными и корпоративными проектами в различных сферах деятельности
5. Стажировка в организациях сферы ИТ

**Индустриальный партнер**

**ИТ- партнер**



**ИНСТИТУТ  
ГИПРОСТРОЙМОСТ**  
основан в 1945



### Что вы получите по завершению обучения:

#### Ключевые навыки:

- Применение цифровых и мультимедийных технологии в электронном документообороте
- Применение автоматизированных информационных систем поддержки предоставления государственных и муниципальных услуг
- Применение программных продуктов «1С» в государственном и муниципальном управлении
- Работа с программным обеспечением ADVANTA
- Применение технологий искусственного интеллекта, системы машинного зрения и машинного обучения TrafficData

#### Для студентов:

Со 2 курса бакалавриата и с 1 курса магистратуры не ИТ- направлений подготовки (38.03.04 Государственное и муниципальное управление и другие)

#### Инструменты:



#### Независимая оценка ИТ-компетенций:



Входной - Промежуточный - Итоговый Ассесмент



## «Применение цифровых и проектных технологий в государственном и городском управлении»

250 часов, квалификация: «Руководитель проектов в области информационных технологий»

### Организация обучения:

- Срок обучения – 9 месяцев с сентября по июнь.
- Удобный формат смешанного обучения (аудиторное и онлайн обучение с использованием дистанционных образовательных технологий).

### Преимущества:

- Дополнительная квалификация даст больше возможностей при трудоустройстве.
- Полученные знания и навыки помогут в обучении.
- Новая информация может быть использована в научно-исследовательской деятельности, в том числе при написании курсовых проектов и выпускных квалификационных работ.
- Практические занятия с представителями сферы ИТ и стажировка в организациях ИТ дадут опыт практической деятельности.

### Профессиональные навыки:

- Прохождение стажировки в организациях сферы ИТ (на выбор одно направление):

**ООО «TrafficData»**

**ООО "Интеллект-ресурс"**

- Стажировка включает: изучение организации и технологии работ; работа с технической, нормативной и другой документацией; выполнение поручений куратора; подготовка отчета о стажировке (портфолио выполненных работ)





пермский  
политех

«Применение цифровых и проектных технологий в  
государственном и городском управлении»

250 часов, квалификация: «Руководитель проектов в области информационных технологий»

## Контактная информация

- Кузнецова Полина Юрьевна  
(342)219-83-92

[pkuznecova@list.ru](mailto:pkuznecova@list.ru)

- Паздникова Наталья Павловна  
(342)219-84-34

[pazdnikovan@mail.ru](mailto:pazdnikovan@mail.ru)



**пермский  
политех**

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования  
«Пермский национальный исследовательский политехнический университет»

## Программа «Цифровой кафедры»

# «Применение цифровых и проектных технологий в государственном и городском управлении»

Руководитель программы  
Паздникова Наталья Павловна