



**пермский
политех**

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

Программа «Цифровой кафедры» «Экономика и управление на предприятиях нефтегазодобывающей и горнодобывающей промышленности в условиях цифровизации»

**Руководитель программы
Жуланов Евгений Евгеньевич**

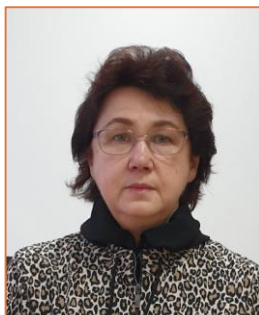


«Экономика и управление на предприятиях нефтегазодобывающей и горнодобывающей промышленности в условиях цифровизации»

250 часов, квалификация: *Экономист нефтегазодобывающего и горнодобывающего предприятия»*



1 Жуланов Евгений Евгеньевич
Руководитель ДПО, заведующий кафедрой «Экономика и управление промышленным производством»



2 Гуреева Елена Григорьевна
Доцент кафедры «Экономика и управление промышленным производством», директор НОЦ ЭУП



3 Лобовиков Алексей Олегович
Доцент кафедры «Экономика и управление промышленным производством»



4 Лобова Елена Сергеевна
Доцент кафедры «Экономика и управление промышленным производством»



5 Пономарева Светлана Васильевна
Доцент кафедры «Экономика и управление промышленным производством»



6 Постников Владимир Павлович
Доцент кафедры «Экономика и управление промышленным производством»



7 Закшевский Николай Анатольевич
Доцент кафедры «Экономика и управление промышленным производством»

Содержание программы:

- 6
 - 2
 - 2 4
 - 2 6
 - 1 3 7
 - 1 3 7
 - 2 5
 - 5
1. Технологическое предпринимательство
 2. Организация, нормирование и оплата труда на предприятиях нефтегазодобывающей и горнодобывающей отрасли в условиях цифровизации
 3. Управление организационными изменениями на предприятиях нефтегазодобывающей и горнодобывающей отрасли в условиях цифровизации
 4. Управление проектами на предприятиях нефтегазодобывающей и горнодобывающей отрасли
 5. Сметное ценообразование на предприятиях нефтегазодобывающей и горнодобывающей отрасли
 6. Техничко-экономическое обоснование инвестиций в разработку месторождений полезных ископаемых
 7. Цифровые технологии анализа финансово-хозяйственной деятельности предприятий нефтегазодобывающей и горнодобывающей отрасли
 8. Производственная практика

Индустриальный и/или ИТ- партнер:



«Экономика и управление на предприятиях нефтегазодобывающей и горнодобывающей промышленности в условиях цифровизации»

Что вы получите по завершению обучения:

Ключевые навыки:

Обеспечение повышения эффективности производства, качества продукции и производимых услуг в условиях цифровизации хозяйственной деятельности при оптимальном использовании материальных, трудовых и финансовых ресурсов на предприятиях нефтегазодобывающей и горнодобывающей промышленности.

Ключевые компетенции:

- Технологическое предпринимательство.
- Применение системы управления проектами и задачами.
- Проектирование и оценка эффективности инвестиционных проектов.
- Разработка инновационных решений в системе постоянных улучшений (Бережливое производство).
- Применение принципов и основ алгоритмизации.



Квалификация «Экономист нефтегазодобывающего и горнодобывающего предприятия»

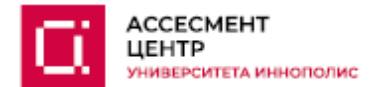
Для студентов:

3 курс бакалавриата и специалитета
Горно-нефтяного факультета

Инструменты:



Независимая оценка ИТ-компетенций:



Входной - Промежуточный - Итоговый
Ассесмент



СЕРТИФИКАТ

Настоящий сертификат подтверждает, что

Иван Иванов Иванович

в рамках обучения по программе: «Основы программирования» (АНД ВСО Университет Иннополис) прошел (ли) ассесмент по компетенции, указанной в приложении

Образцова Мария

Директор института дополнительного образования
АНО ВО «Университет Иннополис»

02.07.2023



Организация обучения:

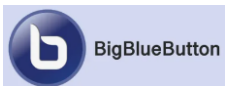
- Срок обучения – 12 месяцев с сентября по сентябрь.
- Удобный формат смешанного обучения (преимущественно онлайн обучение с применением дистанционных образовательных технологий).
- Постоянная организационная и методическая поддержка.
- Преподаватели - практики с профильным релевантным образованием.
- Доступная форма изложения материала и много примеров применения.

Преимущества:

- Дополнительная квалификация даст больше возможностей при трудоустройстве и развитии карьеры.
- Полученные знания и навыки помогут в обучении.
- Новые знания могут быть использованы в научно-исследовательской деятельности, написании курсовых работ (проектов), выпускных квалификационных работ.
- На практических занятиях представители сферы ИТ раскроют платформенные решения при цифровой трансформации предприятия.

Профессиональные навыки:

- Генерация бизнес-идей и формирование дорожной карты развития проектов.
- Планирование производственного и трудового процессов.
- Разработка стратегии организационных изменений.
- Решение актуальных проблем проектного менеджмента.
- Практические решения в сметном ценообразовании, калькулировании себестоимости, инвестиционном проектировании
- Прохождение практики в организации сферы ИТ позволит изучить платформенные решения при цифровой трансформации предприятий.





**пермский
политех**

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

Программа «Цифровой кафедры»

**«Экономика и управление на предприятиях
нефтегазодобывающей и горнодобывающей
промышленности в условиях цифровизации»**

Контактная информация:

Руководитель программы

Жуланов Евгений Евгеньевич

(342)219-84-34

zeepstu@yandex.ru

Директор НОЦ ЭУП

Гуреева Елена Григорьевна

egliman@mail.ru

Для регистрации на программу

Переходите по ссылке



<https://forms.yandex.ru/cloud/661d93de3e9d0807c6de13b0/>