

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Куижева Саида Казбековна  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 15.06.2025 16:25:31  
Уникальный программный ключ:  
71183e1134ef9cfa69b206d480271b3c1a975e6f

## Аннотация

учебной дисциплины Б1.Б.12. Управление изменениями  
направления подготовки бакалавров 38.03.02 Менеджмент

**Цели изучения курса** состоит в формировании у бакалавров базовых теоретических знаний и основных практических навыков в области управления изменениями на предприятиях и в организациях.

### Задачи курса:

- рассмотреть изменения как объект управления;
- ознакомиться с понятием, формами сопротивления изменениям;
- изз^ть процесс управления организационными изменениями;
- ознакомиться с оценкой организационных изменений.

**Основные блоки и темы дисциплины:** Изменения как объект управления. Сопротивление изменениям. Процесс управления организационными изменениями. Оценка организационных изменений.

Учебная дисциплина «Управление изменениями» входит в перечень курсов базовой части цикла ОП.

**В результате изучения дисциплины бакалавр должен обладать следующими компетенциями:**

### знать:

- закономерности; основные теории и подходы к осуществлению организационных изменений (ОК-3, ПК-6);
- основные теории и концепции взаимодействия людей в организации, включая вопросы мотивации, групповой динамики, коммуникаций, лидерства и управления конфликтами (ПК-6, ПК-13);

### уметь:

- организовывать командное взаимодействие для решения проблемы разработки и внедрения изменений (ПК-6, ПК-13);
- разрабатывать программы организационных изменений и оценивать их эффективность (ПК-6, ПК-13);
- диагностировать этические проблемы в организации и применять основные модели принятия этических управленческих решений (ПК-6).

### владеть:

- современными технологиями эффективного влияния на индивидуальное и групповое поведение в организации (ПК-6, ПК-13);
- навыками деловых коммуникаций (ПК-6, ПК-13).

Дисциплина «Управление изменениями» изучается посредством лекций, все разделы программы закрепляются практическими занятиями, контрольных работ, самостоятельной работы над учебной и научно-технической литературой.

**Общая трудоемкость дисциплины составляет 108 часов, 3 зачетные единицы.**

**Вид промежуточной аттестации: экзмен.**

Разработчик:

Зав. выпускающей кафедрой



Н.Г. Маськова

Л.И. Задорожная