

А Н Н О Т А Ц И Я
рабочей программы дисциплины
Б1.В.ДВ.07.02 «УПРАВЛЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЯМИ»
по направлению подготовки бакалавриата
38.03.02 «Менеджмент»
Направленность подготовки
«Управление технологическими инновациями»

1. Основные разделы (дидактические единицы) дисциплины

Сущность организационных изменений и преобразований.

Осуществление изменений в организациях.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В результате освоения дисциплины обучающийся должен решать следующие профессиональные задачи в соответствии с видом профессиональной деятельности:

организационно-управленческая деятельность:

- разработка и реализация проектов направленных на совершенствование организации;
- контроль деятельности подразделений, ответственных за инновационное развитие.

В соответствии с ОПОП ВО по данному направлению и направленности подготовки процесс обучения по данной дисциплине направлен на формирование следующих планируемых результатов освоения образовательной программы (компетенций обучающихся, установленных ФГОС ВО или их элементов):

ОПК-6; ПК-8

Общепрофессиональные компетенции:

ОПК-6 – владение методами принятия решений в управлении операционной (производственной) деятельностью организаций;

Профессиональные компетенции:

ПК-8 – владением навыками документального оформления решений в управлении операционной (производственной) деятельности организаций при внедрении технологических, продуктовых инноваций или организационных изменений.

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (ЗУНов), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы (компетенциями):

По компетенции **ОПК-6** обучающийся должен:

ЗНАТЬ:

- наиболее заметные особенности современности, характеризующие развитие мировой и Российской инновационной сферы;
- основные факторы, структуры и коммуникации инновационного процесса;
- типовые инновационные стратегии и области их применения.

УМЕТЬ:

- анализировать инновационные процессы, происходящие в экономике;
- оценить факторы инновационного процесса.

ВЛАДЕТЬ:

- современными методами сбора, обработки и анализа технико-экономических и финансово-экономических данных, характеризующих состояние инновационного процесса.

По компетенции **ПК-8** обучающийся должен:

ЗНАТЬ:

- методы принятия управленческих решений инновационного характера и условия их

применения;

- принципы организации и управления в инновационной сфере.

УМЕТЬ:

- комплексно использовать знания из различных областей знания (в том числе дисциплин менеджмента) в управлении инновациями;
- проводить самостоятельный комплексный анализ инноваций и принимать по ним управленческие решения.

ВЛАДЕТЬ:

- системным представлением о структуре и тенденциях развития российской и международной инновационной сферы.
- навыками анализа инновационных процессов, происходящих в социально-экономических системах.

3. Объем курса, виды учебной работы и формы промежуточной аттестации:

Трудоемкость дисциплины:	– 5 зачетных единиц
Всего часов	– 180 час.
Из них:	
Аудиторная работа	– 90 час.
Из них:	
Лекции	– 54 час.
практические занятия	- 36 час.
Самостоятельная работа	– 90 час.
Формы промежуточной аттестации:	
Дифф. зачет	– 7 семестр