

## **Аннотация дисциплины**

### **ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МАЛОГО ПРЕДПРИЯТИЯ**

Программа курса «Инновационная деятельность малого предприятия» направлена на усвоение специфики организации деятельности предприятия по управлению инновациями.

#### **Основные цели преподавания дисциплины:**

- формирование у обучающихся системного подхода к организации на предприятии процесса реализации инновационного проекта;
- мотивация к самообразованию;
- подготовка к дальнейшей практической деятельности.

#### **Задачи изучения дисциплины:**

- получение системных знаний о типологии инноваций;
- изучение основных методов анализа рисков при реализации инноваций;
- изучение особенностей организации инновационной деятельности на предприятии.

Шифр дисциплины в рабочем учебном плане – Б1.В.ОД.13. Изучение данной дисциплины базируется на материале курсов «Правоведение», «Экономическая теория». Дисциплина изучается одновременно с курсом «Экономика предприятий (организаций)».

#### **Требования к результатам освоения дисциплины**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- способностью участвовать в управлении проектом, программой внедрения технологических и продуктовых инноваций или программой организационных изменений (ПК-6);
- владением навыками поэтапного контроля реализации бизнес-планов и условий заключаемых соглашений, договоров и контрактов, умением координировать деятельность исполнителей с помощью методического инструментария реализации управленческих решений в области функционального менеджмента для достижения высокой согласованности при

выполнении конкретных проектов и работ (ПК-7);

-умением моделировать бизнес-процессы и использовать методы реорганизации бизнес-процессов в практической деятельности организаций (ПК-13);

-умением проводить анализ рыночных и специфических рисков для принятия управленческих решений, в том числе при принятии решений об инвестировании и финансировании (ПК-15);

-владение основами технологий осуществления деятельности в профильной области (ДПК-1).

В результате освоения дисциплины студент должен:

**Знать :**

- основные понятия, термины и определения дисциплины;
- типологии инноваций,
- основные этапы инновационного процесса
- особенности управления инновационным процессом на каждом этапе.

**Уметь:**

- оценивать уровень риска инновации на соответствующем этапе инновационного процесса,
- применять методы и механизмы снижения риска, приемлемые на конкретном этапе инновационного процесса

**Владеть:**

- методами и механизмами оценки уровня риска и его снижения на отдельных этапах инновационного процесса

**Содержание дисциплины:**

№	Наименование лекционных тем (разделов) дисциплины
1	Инновации: особенности, виды, источники. Инновационный процесс.
2	Основные подходы к оценке риска инновационного процесса (поэтапно)

№	Наименование <b>практических</b> и семинарских занятий
1	Инновационный процесс: особенности при различных объектах инноваций
2	Методы оценки риска инновационного процесса.
3	Основные методы управления риском на отдельных этапах инновационного процесса

### **Материально-техническое обеспечение дисциплины**

Освоение дисциплины предполагает использование учебных аудиторий, соответствующих санитарным и противопожарным правилам и нормам. Использование аудиторий, оснащенных необходимым мультимедийным оборудованием, а также компьютерной техникой, обеспечивающей, в том числе, возможность выхода в Интернет.

Для проведения тестирования и анализа конкретных ситуаций по отдельным темам курса используется раздаточный материал.