

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### «ИННОВАЦИОННЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ»

#### Цель и задачи дисциплины

**Цель дисциплины «Инновационный менеджмент»** – формирование современных фундаментальных и прикладных знаний в области инновационного менеджмента, овладение методами и приемами организации и управления инновационной деятельностью, процедурами принятия управленческих решений в области инновационного менеджмента в рыночных условиях.

#### Задачи дисциплины:

- изучение теоретических основ управления инновационной деятельностью;
- знакомство с методами принятия решений в сфере управления инновационной деятельностью организации;
- обобщить достижения мировой и отечественной науки и практики управления инновационными процессами;
- систематизировать знания студентов в области теории и практики инновационного менеджмента;
- ознакомить с опытом ведущих российских и зарубежных компаний области инновационной деятельности.

#### Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы

Код компетенции	Содержание компетенции	Планируемый результат обучения по дисциплине (модулю)
ПК-11	Способность критически оценивать предлагаемые варианты управленческих решений и разработать и обосновать предложения по их совершенствованию с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий	Знать (7) <sup>1</sup> основы инновационного менеджмента.
		Уметь (7) анализировать ситуации и находить инновационные решения.
		Владеть (7) - современным инструментарием инновационного менеджмента.

#### Содержание дисциплины

Наименование тем (разделов)
<b>Раздел 1. Теоретико-методологические основы управления инновационными процессами</b>
Тема 1. Закономерности социально-экономического развития. Инновационный процесс как объект управления.
Тема 2. Распространение инноваций.

1(7) – в скобках указан этап формирования компетенции из таблицы в п. 7.2. (здесь и далее в таблицах)

Тема 3. Управление научно-технологическим развитием.
<b>Раздел 2. Формирование организационно-экономического механизма управления инновационными процессами</b>
Тема 4. Механизм управления инновационными процессами.
Тема 5. Финансово-кредитное и правовое обеспечение инновационной деятельности.
Тема 5. Финансово-кредитное и правовое обеспечение инновационной деятельности.
Тема 6. Формирование экономических отношений в научно-технической сфере.
<b>Раздел 3. Организация управления инновационными процессами</b>
Тема 7. Планирование и организация научно-инновационного развития и управления исследованиями и разработками.
Тема 8. Организация и планирование патентно-лицензионной работы и процессов освоения выпуска новой продукции.
Тема 9. Управление производством новой продукции.

**Форма контроля** – экзамен.