

**Аннотация  
рабочей программы дисциплины  
Б1.В.13 Инновационный менеджмент**

**Цели и задачи дисциплины:**

Целью изучения дисциплины является формирование у обучающихся стратегического мышления при решении задач инновационного развития производства на современной производственно-технологической базе.

Задачи дисциплины:

- ознакомиться с основными понятиями, принципами и методами инновационного менеджмента, формирующими систему непрерывного функционирования и развития предприятия в соответствии с потребностями рынка.
- сформировать знания об основных методах и принципах инновационного менеджмента;
- сформировать у студентов общее представление о содержании и особенностях инновационного менеджмента;
- выделить основные факторы, воздействующие на инновационную деятельность.

**Место дисциплины в структуре ОПОП ВО:**

Дисциплина «Инновационный менеджмент» относится к части дисциплин, формируемых участниками образовательных отношений, и основывается на знаниях обучающихся, полученных ими в ходе изучения дисциплин предыдущих курсов: «Теория менеджмента» «Организация предпринимательской деятельности», «Экономика организаций» и других. Данная дисциплина необходима для успешного изучения дисциплин «Управление персоналом», «Управление рисками», «Стратегический менеджмент» и других, а также для прохождения преддипломной практики и Государственной итоговой аттестации.

**Планируемые результаты обучения по дисциплине:**

Задача профессиональной деятельности	Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
Формирование возможных решений на основе разработанных для них целевых показателей	ПК-3 Способен разрабатывать варианты управленческих решений и обосновывать их выбор на основе разработанных целевых показателей	ПК-3.1 Владеет современными методами сбора и обработки информации для стратегического управления и выбора на их основе эффективных критериев социально-экономического развития деятельности предприятия ПК-3.2 Применяет аналитический инструментарий для постановки и решения типовых задач	Знать: – содержание основных понятий, структуру современных инновационных процессов; – основы управления проектами; – основы оценки эффективности разрабатываемых инновационных проектов; – отечественный и зарубежный опыт рациональной организации деятельности

		управления и обоснования эффективности принятых решений с учетом фактора неопределенности ПК-3.3 Использует отечественный и зарубежный опыт рациональной организации производственно-хозяйственной деятельности организации для принятия управленческих решений	организации для принятия управленческих решений. Уметь: – применять аналитический инструментарий для постановки и решения типовых задач управления; Владеть: – навыками обоснования эффективности принятых решений с учетом фактора неопределенности.
--	--	---	---

**Общая трудоемкость дисциплины:** составляет 3 зачетных единицы, 108 часов.

**Структура дисциплины:** Тема 1. Макроэкономические проблемы инновационного развития России и зарубежных стран. Тема 2. Теоретические основы инновационного менеджмента. Инновации, понятие, классификация инноваций. Тема 3. Интеллектуальная собственность, классификация, правовая охрана. Тема 4. Инновации как фактор успеха в инновационном бизнесе. Тема 5. Управление инновациями на предприятиях. Тема 6. Финансовое обеспечение инновационной деятельности. Тема 7. Инновационные проекты: управление и экономическая оценка.

**Оценочные средства для проведения текущей и промежуточной аттестации:**

Код контролируемого индикатора освоения компетенции	Наименование оценочного средства для проведения текущей аттестации	Наименование оценочного средства для проведения промежуточной аттестации
ПК-3.1; ПК-3.2; ПК-3.3	Вопросы для контроля знаний, реферат, , практические задания, тесты.	Зачет