

Аннотация дисциплины
Б1.В.ДВ.02.01 ИННОВАЦИОННЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ

Направление подготовки: 38.06.01 Экономика

Направленность: Экономика и управление народным хозяйством

Форма обучения: очная, заочная

1. Дисциплина Б1.В.ДВ.02.01 «Инновационный менеджмент» относится к Дисциплинам по выбору Блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана направления подготовки 38.06.01 Экономика.

2. Освоение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

- **ПК-2** - способность выявлять перспективные направления исследования экономических связей и процессов, составлять программу исследований, обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования;

- **УК-1** - способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

Знать:

- основные направления инновационного менеджмента, механизм управления инновационными процессами и инновационной деятельностью, теоретические основы инновационного менеджмента;
- основные принципы и инструменты инновационного менеджмента в современных условиях; особенности инновационного менеджмента на разных уровнях экономики; содержание и структуру менеджмента инноваций в организации;
- предмет, структуру и особенности инновационного менеджмента, содержание и структуру менеджмента инноваций в организации;
- закономерности формирования инновационных стратегий фирмы;
- основные направления формирования мотивации к инновационному поведению;
- опыт зарубежных и отечественных фирм в области инновационного менеджмента;
- основные законодательные и нормативные акты в системе государственной инновационной политики.

Уметь:

- использовать методы исследовательской деятельности в контексте проблемы научного исследования, составлять план работы по заданной теме, анализировать получаемые результаты, составлять отчёты о научно-исследовательской работе;
- проводить исследования инновационных процессов;
- провести исследование объекта (предприятия/организации) с целью оценки его инновационного потенциала;
- проводить экспертизу инновационных проектов;
- оформлять инновационные проекты для участия в конкурсах на получение грантов;

- анализировать эффективность инноваций и эффективность инновационной деятельности;
- оценить потенциал спроса на рынке инноваций и соответствие ему возможностей организации;
- целесообразность выбора инновационных стратегий и тактики их реализации;
- осуществить инновационное проектирование.

Владеть:

- навыками системного мышления, сбора, обработки, анализа, обобщения, интерпретации и систематизации фактических данных;
- информации по теме исследования; навыками выбора методов и средств решения задач исследования;
- составлять программу исследований, обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования;
- навыками сбора, обработки, анализа и систематизации информации по теме исследования; навыками выбора методов и средств решения задач исследования.

Наименования видов учебной деятельности	Всего часов	
	Очная форма обучения	Заочная форма обучения
	3 курс, 5 семестр	4 курс, 7 семестр
Контактная работа обучающихся с преподавателем по видам учебных занятий (всего), в том числе:	24	24
Лекции	8	8
Практические занятия	16	16
Самостоятельная работа	48	44
Вид промежуточной аттестации – зачет	-	4
Общая трудоемкость дисциплины	72	72