

**Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины
«Инновационный менеджмент»**

Направление подготовки – *38.03.04 Государственное и муниципальное управление*

Направленность (профиль) – *«Государственное и муниципальное управление»*

Уровень высшего образования – *бакалавриат*

Форма обучения – *очная, заочная*

Год начала подготовки – *2019*

Цель изучения дисциплины	формирование теоретических и практических знаний в области организации инновационной деятельности, усвоение практических навыков по применению инновационных подходов по эффективному управлению системой государственного и муниципального управления, управления человеческими ресурсами в современных социально-экономических условиях
Задачи	<ul style="list-style-type: none">– проанализировать тенденции развития научно-технического прогресса в конкретных секторах экономики;– проанализировать процесс развития инновационного цикла;– раскрыть содержание основных методов управления инновационным развитием организаций, предприятий и учреждений;– дать характеристику форм и источников финансирования инновационной деятельности, и анализ их эффективности;– выявить особенности и преимущества проектной формы управления инновационными процессами;– изучить условия формирования благоприятного инновационного климата и условия для адаптации организаций к нововведениям
Содержание тем дисциплины	<p>Тема 1. Инновационный менеджмент как стратегический уровень управления наукоемкими и инновационными проектами Основы управления. Стратегия компании. Типы проектов.</p> <p>Тема 2. Содержание, процессы и субъекты инновационного менеджмента Понятие инновационный менеджмент. Циклы инновационных процессов.</p> <p>Тема 3. Государственное управление развитием инновационной деятельности Государственная политика в сфере инноваций. Правовые основы.</p> <p>Тема 4. Организация внедрения инноваций и наукоемких проектов Поддержка наукоемких проектов. Стадии проектной деятельности в области внедрения инноваций и наукоемких проектов.</p> <p>Тема 5. Венчурные фонды и институты развития инноваций Виды поддержки проектов. Механизмы стимулирования развития не бюджетной сферы коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности. Государственные и частные фонды поддержки инноваций.</p> <p>Тема 6. Управление инновациями на уровне компании Структура инновационного предприятия. Специфика организации труда. Особенности правового регулирования РИД.</p> <p>Тема 7. Экономическая оценка инновационно-инвестиционных проектов</p>

Оценка рисков. Способы оценки РИД. Оценка затрат на внедрение инновационно-инвестиционных проектов.

Тема 8. Правовое регулирование и защита объектов интеллектуальной собственности

Нормативно-правовые акты, регулирующие деятельность в сфере управления интеллектуальной собственностью. Особенности правовой охраны различных видов интеллектуальной собственности. Международная и российская патентная система

Тема 9. Информационно-аналитические системы управления наукоемкими проектами и интеллектуальной собственностью

Интерактивные и устанавливаемые системы. Интернет (online) системы. Сервисы Федерального института промышленной собственности.