

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АВИАЦИОННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Кафедра «Управление в социальных и экономических системах»

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

*«ИНВЕСТИЦИОННОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ И
УПРАВЛЕНИЕ ЦЕЛЕВЫМИ ПРОГРАММАМИ»*

Направление подготовки

38.04.04 Государственное и муниципальное управление

Направленность подготовки

Государственное управление и местное самоуправление

Квалификация выпускника

магистр

Форма обучения

заочная

УФА 2016

Исполнители:

К.э.н., доц.

должность

Заведующий кафедрой

д.э.н., проф.

должность



подпись

/Биглова А.А./

расшифровка подписи



расшифровка подписи

/Гайнанов Д.А./

1. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «*Инвестиционное проектирование и управление целевыми программами*» является дисциплиной вариативной части.

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки (специальности) 38.04.04. Государственное и муниципальное управление, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «26»ноября 2014 г. №1518.

Целью освоения дисциплины является формирование у обучающихся теоретических знаний и практических навыков, необходимых для высоко результативной работы в государственных федеральных и региональных органах исполнительной власти и других организациях государственного управления, в государственных бюджетных учреждениях и организациях по корректной идентификации уровня конкурентоспособности региона для разработки и реализации мер государственного воздействия на его повышение, включая содействие созданию благоприятного инвестиционного климата в нем.

Задачи:

- усвоение основных понятий курса;
- рассмотрение основных методов и подходов к осуществлению предпроектных исследований, изучение основных этапов разработки инвестиционного проекта;
- освоение методов проектного анализа, включая анализ безубыточности, методы оценки, основанные на движении денежных средств предприятия, анализ рискованности инвестиционных проектов, и вопросы формирования оптимальной инвестиционной программы предприятия;
- ознакомить с существующей в России системой разработки, реализации и оценки результатов целевых программ;
- приобретение умений применять полученные знания в условиях, моделирующих профессиональную деятельность.

Перечень результатов обучения

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций.

Планируемые результаты обучения по дисциплине

№	Формируемые компетенции	Код	Знать	Уметь	Владеть
1	владением навыками использования	ПК-9	-содержание инвестиционной	-анализировать результаты мониторинга	- навыками организации экономическ

№	Формируемые компетенции	Код	Знать	Уметь	Владеть
	инструментов экономической политики		<p>привлекательности и формы ее влияния на эффективность социально-экономического развития территории;</p> <p>- виды методов диагностики инвестиционной привлекательности региона;</p> <p>- требования, предъявляемые госведомствам и к проведению оценки экономической эффективности инвестиционных проектов;</p> <p>- инструменты современного регионального управления, потенциально способные повысить уровень инвестиционной привлекательности региона;</p>	<p>социально-экономического развития территории;</p> <p>- принимать обоснованные управленческие решения для регулирования факторов инвестиционной привлекательности региона и повышения его конкурентоспособности;</p> <p>- проводить оценку эффективности участия в проекте</p>	<p>ой диагностики региона и адекватной интерпретации полученных данных;</p> <p>навыками анализа конъюнктурных обзоров региональной ситуации, включая прогнозные оценки деловой активности хозяйственных организаций;</p>

№	Формируемые компетенции	Код	Знать	Уметь	Владеть
2	способностью систематизировать и обобщать информацию, готовить предложения по совершенствованию системы государственного и муниципального управления	ПК-14	-современные модели и методы оценки эффективности и инвестиционных проектов и алгоритмы разработки инвестиционной программы (с учетом и без учета фактора времени, отражая инфляцию, риск, финансовые и нефинансовые ограничения на капитал), -наиболее индикативные показатели инвестиционной привлекательности и способы их расчета и порядка сбора на основе официальных форм статистической отчетности, а также	- оценивать результаты экономической диагностики социально-экономического положения региона/территории и муниципального района и выбирать стратегию регионального управления и территориального планирования, позволяющей получить дополнительные конкурентные преимущества территории;	- навыками проведения оценки эффективности региональных программ. - навыками проведения ранжирования независимых проектов, осуществления выбора между альтернативными проектами, уметь проводить сравнительный анализ проектов, различающихся по инвестициям, сроку жизни, направленности денежных потоков;

№	Формируемые компетенции	Код	Знать	Уметь	Владеть
			организации обследований деловой и инвестиционной активности;		

Содержание разделов дисциплины

№	Наименование и содержание разделов
1	Разработка концепции инвестиционного проекта на государственных и частных предприятиях: Разработка концепции инвестиционного проекта. Понятие концепции инвестиционного проекта и ее содержание. Согласование и структурирование целей проекта. Формирование инвестиционных альтернатив. Прогнозирование развития экономической ситуации и оценка инвестиционного климата. Оценка жизнеспособности инвестиционных альтернатив. Идентификация инвестиционных возможностей. Анализ инвестиционных затрат и оценка потребности проекта в инвестициях. Предварительная оценка денежных потоков проекта. Структура и содержание основных разделов бизнес-плана инвестиционной деятельности. Определение величины инвестиционных издержек. Группировка инвестиционных затрат. Виды издержек, методы их расчета
2	Методы обоснования инвестиционных решений: исходные данные и основные показатели для расчета: Концепция стоимости денег во времени, дисконтирование денежных потоков; Денежные потоки инвестиционного проекта; анализ и оценка; Оценка экономической эффективности инвестиционного проекта; Динамические методы инвестиционных расчетов. Понятие, особенности применения, достоинства и недостатки. Метод чистой дисконтированной стоимости, метод внутренней нормы доходности. Метод аннуитета. Дисконтированный срок окупаемости. Бюджетная, региональная, отраслевая эффективность инвестиционных проектов; Влияние риска и неопределенности при оценке эффективности проекта; Формирование программы реальных инвестиций; Сущность инвестиционной стратегии и принципы ее разработки; Формирование стратегических целей инвестиционной деятельности; Обоснование стратегических направлений и форм инвестиционной деятельности;
3	Организационный механизм управления целевыми программами и организация финансирования проектов на государственных и частных

предприятиях:

Управление проектами в регионе; региональные инвестиционные сферы; Межрегиональные образования, способствующие эффективному управлению инвестиционными процессами

Классификация целевых программ. Правовое регулирование процедур разработки и реализации целевых программ в России. Общий алгоритм разработки и реализации целевой программы: инициатива и отбор проблем, разработка проекта программы, экспертиза и утверждение проекта, реализация, контроль. Структура целевых программ; Организационный механизм управления целевыми комплексными программами; Оценка эффективности и результативности реализации целевой программы; Федеральные целевые программы в России: особенности процесса разработки и реализации. Региональные и муниципальные целевые программы.

Источники, методы и формы финансирования инвестиций; Схемы финансирования реальных инвестиционных проектов. Факторы, определяющие региональные инвестиционные программы и проекты; Требования российских и международных нормативов к инвестиционным проектам; Пути повышение экономической эффективности капитальных вложений; Процедура получения бюджетного финансирования.

Подробное содержание дисциплины, структура учебных занятий, трудоемкость изучения дисциплины, входные и исходящие компетенции, уровень освоения, определяемый этапом формирования компетенций, учебно-методическое, информационное, материально-техническое обеспечение учебного процесса изложены в рабочей программе дисциплины.