

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины		

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «Государственная инвестиционная политика»

по направлению/специальности 38.03.04 «Государственное и муниципальное управление» (квалификация – бакалавр)

Направленность (профиль/специализация): Государственная и муниципальная служба

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цели освоения дисциплины:

Цель освоения дисциплины «Государственная инвестиционная политика» состоит в изучении теоретических вопросов и приобретения практических навыков разработки и реализации государственной инвестиционной политики для определения эффективных методов, форм и инструментов управления инвестиционными процессами.

Задачи освоения дисциплины:

- изучение понятийного аппарата в сфере государственной инвестиционной политики;
- изучение нормативно-правовой базы, регулирующей инвестиционный процесс в РФ;
- изучение зарубежного опыта разработки и реализации государственной инвестиционной политики;
- знакомство с методами и инструментами государственного регулирования инвестиционных процессов;
- изучение инвестиционных процессов в РФ, регионах и муниципальных образованиях;
- знакомство с методами оценки эффективности инвестиционных проектов и принятия инвестиционных решений.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Государственная инвестиционная политика» относится к Дисциплинам по выбору ОПОП при подготовке бакалавров по направлению: 38.03.04 «Государственное и муниципальное управление».

Для успешного освоения дисциплины «Государственная инвестиционная политика» слушателям предшествует освоение следующих дисциплин «Государственное регулирование экономики», «Экономический анализ», «Математические методы в экономике».

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Код и наименование реализуемой компетенции		Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций	
ПК-1	Способен мыслить системно, разрабатывать стратегии на основе количественного и качественного анализа статистических и экспертных данных и научно-обоснованных прогнозов социально-экономического развития с учетом рисков и новых возможностей	ИД-1 ПК-1	Знать методы и приема количественного и качественного анализа статистических и экспертных данных для построения прогнозов и разработки стратегии социально-экономического развития с учетом рисков и новых возможностей
		ИД-2 ПК-1	Уметь использовать системное мышление, методы и приема количественного и качественного анализа статистических и экспертных данных для построения прогнозов и разработки стратегии социально-экономического развития с учетом рисков и новых возможностей
		ИД-3 ПК-1	Владеть навыками проведения количественного и качественного анализа статистических и экспертных данных для построения прогнозов и разработки стратегии социально-экономического развития с учетом рисков и новых возможностей

4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц (180 часов)

5. Образовательные технологии

В ходе освоения дисциплины при проведении аудиторных занятий используются следующие образовательные технологии: лекции, семинарские занятия с использованием активных и интерактивных форм и др.

При организации самостоятельной работы занятий используются следующие образовательные технологии: работа с Интернет-ресурсами; базами данных; сайтами органов местного самоуправления; законодательными базами.

6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды текущего контроля: тестирование

По данной дисциплине предусмотрена форма отчетности: курсовая работа, экзамен

Промежуточная аттестация проводится в форме: курсовая работа, экзамен