

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Белгородский Валерий Савельевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 12.10.2023 17:35:13
Уникальный программный ключ:
8df276ee93e17c18e7bee9e5a11a1e54b

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Финансирование проектов и управление рисками в проектах ГЧП

Уровень образования	магистратура
Направление подготовки	38.04.04 Государственное и муниципальное управление
Профиль	Государственно-частное партнерство
Срок освоения образовательной программы по очной форме обучения	2 года
Формы обучения	Очно-заочная

Учебная дисциплина «Финансирование проектов и управление рисками в проектах ГЧП» изучается во втором семестре.

Курсовая работа не предусмотрена

1.1. Форма промежуточной аттестации

экзамен

1.2. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

Учебная дисциплина «Финансирование проектов и управление рисками в проектах ГЧП» относится к обязательной части программы.

Основой для освоения дисциплины являются результаты обучения по предыдущему уровню образования в части сформированности универсальных компетенций, а также общепрофессиональных компетенций, в случае совпадения направлений подготовки предыдущего и текущего уровня образования.

Результаты обучения по учебной дисциплине используются при изучении следующих дисциплин и прохождения практик:

Институциональные основы взаимодействия государства и бизнеса;

Государственно-частное партнерство в сфере поддержки малого и среднего предпринимательства;

Лидерство и командное взаимодействие;

Международное и российское законодательство по государственно-частному партнерству;

Производственная практика. НИР 1;

Инновационные методы управления персоналом и корпоративное управление.

1.3. Цели и планируемые результаты обучения по дисциплине

Целями изучения дисциплины «Финансирование проектов и управление рисками в проектах ГЧП» являются:

- Детальное изучение форм государственно-частного партнерства, применяемые как в РФ, так и в зарубежных странах, методов ГЧП, особенностей правового режима, критериев и условий реализации инновационно-инвестиционных проектов ГЧП, источников финансирования проектов;
- освещение последних изменений и тенденций в федеральном и региональном правовом регулировании ГЧП в России, особенностей структурирования проектов, подготовки концессионных и иных соглашений ГЧП;
- формирование у обучающихся компетенции, установленной образовательной программой в соответствии с ФГОС ВО по данной дисциплине.

Результатом обучения по учебной дисциплине является овладение обучающимися знаниями, умениями, навыками и опытом деятельности, характеризующими процесс формирования компетенций и обеспечивающими достижение планируемых результатов освоения учебной дисциплины.

1.4. Формируемые компетенции и индикаторы достижения компетенций:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
ОПК-2 Способен осуществлять стратегическое планирование деятельности органа власти; организовывать разработку и реализацию управленческих решений; обеспечивать осуществление контрольно-надзорной деятельности на основе риск-ориентированного подхода;	ИД-ОПК-2.2 Осуществление контрольно-надзорной деятельности на основе риск-ориентированного подхода
ОПК-6 Способен организовывать проектную деятельность; моделировать административные процессы и процедуры в органах власти;	ИД-ОПК-6.1 Организация проектной деятельности, обоснование решения о реализации инновационных и инвестиционных проектов, применение методов, необходимых для прогнозирования социально-экономических процессов в условиях реализации инвестиционных и инновационных проектов, осуществление анализа конкурентной среды региона.
ПК-2 Способен развивать институт государственно-частного партнерства	ИД-ПК-2.5 Применение основных механизмов финансирования инвестиционных проектов государственно-частного партнерства / муниципально-частного партнерства. Знание понятия и состава инструментов проектного финансирования. Знание понятия рынка капитала и его инструментарий. Разработка матрицы рисков проекта государственно-частного партнерства, разработка алгоритмов, моделей, схем по проекту государственно-частного партнерства

1.5. Общая трудоёмкость учебной дисциплины по учебному плану составляет:

по очно-заочной форме обучения	5	з.е.	180	час.
--------------------------------	---	------	-----	------