

АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
«Правовые основы защиты инновационного бизнеса»
по направлению 38.05.01 «Экономическая безопасность» (специалитет)
Профиль «Диагностика и обеспечение экономической безопасности»

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цели освоения дисциплины: изучение основных видов и способов правовой защиты различного рода инновационных решений, их и использования в процессе работы организации, приобретение студентами теоретических знаний и практических навыков, необходимых будущим специалистам для принятия экономически обоснованных решений.

Задачи освоения дисциплины:

- раскрыть сущность и инноваций, особенности инновационного процесса;
- выявить методы правовой защиты инновационных решений в современной организации;
- обосновать приоритетные направления инновационной деятельности различных типов организаций.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

«Правовые основы защиты инновационного бизнеса» – дисциплина базовой части учебного плана (Б1.В.ДВ.06.01).

До изучения данной дисциплины студент должен освоить содержание предшествующих дисциплин (практик) с формированием соответствующих компетенций (или их части):

очная форма обучения – Проектная деятельность.

заочная форма обучения – нет.

Дисциплина «Правовые основы защиты инновационного бизнеса " изучается в одном семестре с дисциплинами:

очная форма обучения – Управление стартапами в социальном предпринимательстве.

заочная форма обучения – Проектная деятельность, Управление стартапами в социальном предпринимательстве, Современные финансовые инструменты социального предпринимательства, Организация инвестиций в социальном предпринимательстве.

Дисциплина «Правовые основы защиты инновационного бизнеса» предшествует изучению дисциплин и дальнейшему формированию соответствующих компетенций:

очная форма обучения - Современные финансовые инструменты социального предпринимательства, Организация инвестиций в социальном предпринимательстве, Организация учетно-аналитической деятельности, Организация бухгалтерского учета в государственных учреждениях, Практика по профилю профессиональной деятельности, Проектно-ориентированное управление организацией, Преддипломная практика, Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты.

заочная форма обучения – Организация учетно-аналитической деятельности, Организация бухгалтерского учета в государственных учреждениях, Практика по профилю профессиональной деятельности, Проектно-ориентированное управление организацией, Преддипломная практика, Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты.

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

| Код и наименование реализуемой компетенции | Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций |
|--|--|
| ПК-4 Способен оценивать экономическую эффективность организации труда и производства внедрения инновационных технологий | Знать особенности и отличительные черты инновационного бизнеса. Уметь свободно оперировать категориями и понятиями в сфере инновационного бизнеса. Владеть навыками оценки экономической эффективности проектов инновационных организаций. |
| ПК-9 Способен составлять проекты финансово-хозяйственной, производственной и коммерческой деятельности (бизнес-планов) организации | Знать источники финансирования и инструменты развития инновационного бизнеса. Уметь составлять бизнес-план развития инновационного бизнеса. Владеть навыками презентации инновационного бизнеса. |
| ПК-11 Способен использовать методы осуществления проектной деятельности | Знать способы управления качеством продукции и услуг инновационных организаций. Уметь применять полученные теоретические знания при обосновании конкретного варианта развития инновационных организаций. Владеть навыками генерации инновационных бизнес-идей. |
| ПК-13 Способен разрабатывать стратегии организации предпринимательской деятельности на различных рынках, использовать методы стратегического анализа конкурентной среды | Знать специфику целеполагания и стратегического развития инновационного бизнеса. Уметь проводить стратегический анализ конкурентной среды инновационного бизнеса. Владеть навыками анализа основных управленческих решений при создании инновационного бизнеса. |

4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы (72 ч).

5. Образовательные технологии

В ходе изучения дисциплины используются как традиционные методы и формы обучения (лекции, семинарские занятия, самостоятельная работа), так и интерактивные формы проведения занятий (обсуждение).

При организации самостоятельной работы используются следующие образовательные технологии: самостоятельная работа, сопряженная с основными аудиторными занятиями (проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины); самостоятельная работа под контролем преподавателя в форме плановых консультаций, при подготовке к сдаче зачета; внеаудиторная самостоятельная работа при выполнении студентом заданий.

6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены виды текущего контроля: обсуждение. Промежуточная аттестация проводится в форме: зачет.