

## **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

Дисциплина СЗ.Б.27 Управление инновациями и инвестиционной деятельностью

**Семестр:** 9,10

**Количество часов:** 216

**Количество зачетных единиц:** 6

**Промежуточная аттестация:** зачет, экзамен

### **Место дисциплины в структуре ООП:**

Дисциплина «Управление инновациями и инвестиционной деятельностью» относится к профессиональному циклу подготовки специалистов по специальности 38.05.01 *Экономическая безопасность* специализация «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности» и её изучение основано на взаимосвязи с дисциплиной «Государственное регулирование экономических отношений», «Налоги и налогообложение».

**Цель и задачи освоения дисциплины:** Формирование у будущих специалистов системы устойчивых профессиональных знаний, умений в области организации инвестиционной деятельности.

**Задачи:**

- обучить студентов практическим методам и приемам работы по определению оптимального состава источников финансирования, оценки эффективности вложений в ценные бумаги, управления инвестиционным портфелем;

- дать комплексные знания о принципах и методах оценки инвестиционных проектов с целью выработки управленческих решений и повышения эффективности реализации инвестиций.

### **Содержание дисциплины:**

Инновационная деятельность и инновационный процесс.

Понятие инноваций и их классификация. Инновационный процесс; модели инновационного процесса.

Понятие и сущность инновационной деятельности. Инновационный потенциал предприятия.

Сущность и классификация инноваций. Создание благоприятных условий нововведений.

Управление инновациями на макро- и микроуровне; некоммерческое управление нововведениями.

Основные функции государственных органов в инновационной сфере. Государственные приоритеты в сфере науки и технологий. Методы государственного регулирования инновационной деятельности (социально-психологические, административные, экономические).

Правовое регулирование инновационной деятельности.

Зарубежный опыт регулирования инновационной деятельности.

Государственная поддержка инновационной деятельности (прямые и косвенные методы). Формы финансирования инновационной деятельности. Понятие венчурного финансирования. Рынок венчурного капитала Российской Федерации.

Интеграция науки и производства: территориальные научно-промышленные комплексы (научные парки и региональные агломерации промышленных компаний) и технологическая кооперация (исследовательские центры, исследовательские консорциумы частных компаний, университетские консорциумы, совместные исследовательские программы).

Сущность и принципы создания финансово-промышленных групп. Принципы интеграции участников.

Инновационная деятельность промышленных компаний, причины ее осуществления. Инновационные стратегии предприятия. Риски инновационной деятельности предприятий.

Система организации ускоренного освоения новых изделий. Разработка программ и проектов нововведений. Особенности организации ускоренного освоения изделий при различных типах производства.

Интеграция разработчиков, производителей и потребителей новой техники. Организация готовности производства при освоении. Роль и место гибких производственных систем при организации перехода на выпуск новых изделий.

Содержание и формы стратегического управления инновациями. Методы и средства стратегического управления инновациями.

Понятие инновационной стратегии, ее роль в рыночной экономике. Система стратегий. Методы выбора инновационной стратегии.

Отечественный и зарубежный опыт применения инновационных стратегий.

Инвестиции, определение, экономическая сущность и значение. Инвестиции как экономическая категория и их роль в развитии макро- и микроэкономики.

Виды инвестиций. Классификация и структура инвестиций. Финансовые и реальные, валовые и чистые, краткосрочные и долгосрочные, частные, государственные, иностранные и совместные инвестиции. Инвестиции, осуществляемые в форме капитальных вложений. Сущность, субъекты и объекты инвестиционной деятельности. Состав и структура инвестиций. Права, обязанности и ответственность субъектов инвестиционной деятельности.

Экономическая сущность, значение и цели инвестирования. Основные понятия и классификация финансово-инвестиционной деятельности. Мотивы ведения инвестиционной деятельности.

Понятие инвестиционной стратегии и её роль в развитии организации. Принципы и последовательность разработки инвестиционной стратегии. Основные этапы процесса разработки и реализации инвестиционной стратегии.

Стратегический инвестиционный анализ и методы его осуществления. Внутренняя инвестиционная среда. Внешняя инвестиционная среда. Основ-

ные методы стратегического инвестиционного анализа. Комплексная оценка стратегической инвестиционной позиции предприятия.

Формирование стратегических инвестиционных целей, их классификация. Этапы и содержание формирования стратегических целей. Принятие стратегических инвестиционных решений. Стратегия формирования инвестиционной привлекательности.

Инвестиционная программа. Определение источников финансирования. Текущий план инвестиций на предстоящий годовой период. Титульные списки объектов инвестиций. Общая планируемая величина капитальных инвестиций. Показатели оценки плановой инвестиционной деятельности. Показатели для анализа эффективности инвестиционных решений. Показатели эффективности инвестиционного проекта.

Объекты инвестиционной деятельности. Субъекты (участники) инвестиционной деятельности. Организация финансирования инвестиционной программы. Оценка и выбор организационной формы финансирования. Определение структуры источников финансирования. Мониторинг финансового обеспечения. Сущность первичного размещения акций. Финансирование с определением регресса.

Понятие инвестиционного портфеля. Важность портфельных инвестиций в общей инвестиционной деятельности. Инвестиционный портфель. Типы портфелей ценных бумаг. Цели портфельных инвестиций. Финансовые инструменты в инвестиционной деятельности.

Отечественный фондовый рынок. Финансовые инструменты фондового рынка. Виды стоимости ценных бумаг. Акции как объект инвестирования. Методы определения курсовой стоимости акций. Облигации как объект инвестирования. Оценка курсовой стоимости облигации. Условия выхода облигаций на открытый рынок.

Инновации в инвестиционной деятельности.

Понятие инвестиционных ресурсов предприятия и их классификация. Обоснование схемы и источников финансирования инвестиций. Внутреннее финансирование. Внешнее финансирование. Финансирование с привлечением заемного капитала.

Управление формированием собственных инвестиционных ресурсов. Формирование операционной прибыли. Дивидендная политика. Амортизационная политика. Эмиссионная политика.

Формирование заемных инвестиционных ресурсов предприятия. Управление привлечением банковского кредита. Управление финансовым лизингом. Управление облигационным займом.

Управление денежными потоками.

Экономическое содержание и классификация инвестиционных рисков. Субъекты инвестиционного риска. Риск и экономические решения. Соотношение доходности и риска. Факторы, влияющие на повышение степени риска (внешние и внутренние). Виды рисков. Проектный риск, внутренние и внешние риски, экспертный метод, метод аналогий, метод Монте-Карло, количественный метод, метод компенсации.

Управление риском (выявление риска, оценка, выбор методов управления, оценка результатов). Политика управления рисками. Перенос риска и экономическая эффективность. Эффективное принятие существующего риска. Распределение риска и ресурсов. Институты управления риском. Управление проектным риском: концепция приемлемого риска, методы управления риска. Портфельная теория.

Способы снижения степени риска: диверсификация, резервирование, страхование, распределение риска между участниками проекта, обеспечение гарантий.

**В результате освоения учебной дисциплины** обучающийся должен обладать следующими основными общекультурными (ОК) и профессиональными (ПК) компетенциями:

ПК-1: способность подготавливать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов (*знать* основы построения, расчета и анализа современной системы экономических и финансовых показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на микро- и макроуровне; *уметь* использовать источники экономической, социальной, управленческой информации; *владеть* навыками современных методов сбора, обработки и анализа экономических и социальных данных).

ПК-4: способность выполнять необходимые для составления экономических планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми стандартами (*знать* основные понятия категории и инструменты экономических учений и дисциплин; *уметь* рассчитывать на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы экономические и социально-экономические показатели деятельности хозяйствующих субъектов; *владеть* навыками анализа различных инвестиционных проектов для принятия адекватного инвестиционного решения).

#### **Образовательные технологии:**

В преподавании дисциплины «Управление инновациями и инвестиционной деятельностью» применяются разнообразные интерактивные образовательные технологии в зависимости от вида и цели учебного занятия.

Теоретический материал излагается на лекционных занятиях.

Практические занятия ориентированы на закрепление теоретического материала, изложенного на лекционных занятиях, а также на приобретение дополнительных знаний, умений и практических навыков осуществления аналитической и профессиональной деятельности с применением интерактивных форм обучения (решение кейсов и ситуационных задач, подготовка презентаций и др.).

**Составитель:** Е.А. Гусева, кафедра экономики