

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

«Современные финансовые инструменты социального предпринимательства»

по направлению 03.03.03 «Радиофизика»
(бакалавриат)

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:

Цели освоения дисциплины:

Целью дисциплины является формирование у студентов необходимых теоретических знаний и практических навыков в сфере финансового содействия разработки и реализации социальных предпринимательских проектов.

Задачи дисциплины заключаются в следующем:

- изучение теоретических аспектов современных финансовых инструментов социального предпринимательства (СП);
- знакомство со способами организации финансирования социального бизнеса,
- развитие навыков в решении конкретных финансовых задач, стоящих перед социальным предпринимателем;
- совершенствование навыков привлечения финансирования, разработки, презентации и защиты бизнес-планов в сфере социального предпринимательства

1. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

«Современные финансовые инструменты социального предпринимательства» – дисциплина вариативной части учебного плана.

В процессе изучения дисциплины «Современные финансовые инструменты социального предпринимательства» студент должен получить представление о том, на каких участках своей будущей профессиональной деятельности он сможет использовать полученные знания в рамках компетенций, обусловленных спецификой его предстоящей работы.

Для успешного освоения дисциплины «Современные финансовые инструменты социального предпринимательства» обучающийся должен обладать знаниями, умениями и навыками, полученными в результате изучения дисциплин: Основы обеспечения качества, Управление качеством, Управление процессами, Общая логистика/Внутрипроизводственная логистика, Производственные технологии в управлении качеством, Маркетинг, Инженерная графика, Начертательная геометрия, Основы компьютерного конструирования/Современные компьютерные технологии в инженерных расчетах, Физические основы обеспечения качества/Физические свойства материалов, Основы надежности технических систем/Основы статистического контроля, Материаловедение/Технология конструкционных материалов, Основы составления технической документации/Технология разработки стандартов и нормативных документов, Инновационная экономика и технологическое предпринимательство, а также в ходе прохождения ознакомительной практики, проектной деятельности, практики по получению первичных профессиональных умений и навыков.

Одновременно освоение компетенций проходит в результате изучения дисциплин: Технология и организация производства продукции и услуг, Взаимозаменяемость/Единая система допусков и посадок, Безопасность развития предприятия/Документационное обеспечение управления.

Знания, умения и навыки, полученные при изучении дисциплины «Современные финансовые инструменты социального предпринимательства» необходимы при изучении таких дисциплин, как: Риск-менеджмент, Исследование операций, Статистические методы в управлении качеством, Информационные технологии в управлении качеством и защита информации, Системы принятия решений, Управление инновациями, а также при прохождении преддипломной практики, при защите выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты.

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), 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
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах жизнедеятельности	<p>знать: источники финансирования и инструменты продвижения стартапа в СП, способы управления качеством продукции и услуг стартапа в СП;</p> <p>уметь: применять полученные теоретические знания при обосновании конкретного варианта создания стартапа в СП;</p> <p>владеть: навыками анализа основных управленческих решений при создании стартапа в СП.</p>
ОК-4 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности	<p>Знать: нормативно-правовые акты в области обеспечения безопасности социального проекта</p> <p>Уметь: использовать нормативно-правовые акты в области обеспечения безопасности социального проекта</p> <p>Владеть: навыкам поиска информации в основных нормативно-правовых актах в области обеспечения безопасности социального проекта</p>
ПК-5 способностью внедрять готовые научные разработки	<p>знать: особенности и отличительные черты стартапа в СП, специфику целеполагания и стратегического развития стартапа в СП;</p> <p>уметь: свободно оперировать категориями и понятиями в сфере стартапа в СП,;</p> <p>владеть: навыками генерации бизнес-идей стартапа в СП, презентации проекта стартапа в СП.</p>
ПК-8 - способностью к организации работы молодежных коллективов	<p>Знать: профессиональные функции при работе в коллективе в части разработки и планировании стартапа</p> <p>Уметь: наделять профессиональными функциями участников проекта при работе в коллективе</p> <p>Владеть: навыками выполнению профессиональных функций при работе в коллективе</p>
ПК-9 способностью к подготовке документации на проведение НИР (смет, заявок на материалы,	<p>Знать:</p> <p>- основы построения, расчета и анализа современной системы показателей,</p>

<p>оборудование, трудовых договоров), а также поиску в сети "Интернет" материально-технических и информационных ресурсов для обеспечения НИР</p>	<p>характеризующих НИР; Уметь: - анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей; Владеть: - современными методиками расчета и анализа социально-экономических показателей, процессов и явлений, выявления тенденций их изменения;</p>
---	---

4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет **2** зачетных единиц (**72** часа).

5. Образовательные технологии

При реализации учебного процесса по данной дисциплине применяются традиционные методы обучения и современные образовательные технологии: лекции и семинарские занятия с использованием активных и интерактивных форм.

При организации самостоятельной работы студентов используются следующие образовательные технологии: изучение лекционного материала, специализированной литературы и электронных ресурсов, рекомендованных по дисциплине, выполнение домашних заданий и контрольных работ по практической части дисциплины.

6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены виды текущего контроля: устный опрос, тестирование.

Промежуточная аттестация проводится в форме: 6 семестр – **зачет**.