

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

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### «Современные финансовые инструменты в социальном предпринимательстве»

**по направлению 27.03.02 «Управление качеством» (бакалавриат)**

#### 1. 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

#### 2. Место дисциплины в структуре ОПОП

«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.

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


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 освоения дисциплины

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
<b>ПК-2</b> способностью применять знание этапов жизненного цикла изделия, продукции или услуги	<b>Знать:</b> этапы жизненного цикла услуги <b>Уметь:</b> описать этапы жизненного цикла услуги <b>Владеть:</b> навыками применения знаний этапов жизненного цикла услуги
<b>ПК-3</b> способностью применять знание задач своей профессиональной деятельности, их характеристики (модели), характеристики методов, средств, технологий, алгоритмов решения этих задач	<b>Знать:</b> - основы построения, расчета и анализа современной системы показателей, характеризующих объект профессиональной деятельности; <b>Уметь:</b> - анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей; <b>Владеть:</b> - современными методиками расчета и анализа социально-экономических показателей, процессов и явлений, выявления тенденций их изменения;
<b>ПК-6</b> способностью использовать знания о принципах принятия решений в условиях неопределенности, о принципах оптимизации	<b>Знать:</b> – инструментальные средства для обработки данных в соответствии с поставленной задачей в условиях неопределенности <b>Уметь:</b> – принимать сбалансированные решения на основе выбора инструментальных средств для обработки данных в соответствии с поставленной задачей, в

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины		
<p>условиях неопределенности анализировать результаты расчетов и обосновывать полученные выводы</p> <p><b>Владеть:</b></p> <p>– методами выбора инструментальных средств для обработки данных в соответствии с поставленной задачей в условиях неопределенности, методами анализа результатов расчетов и обоснования полученных выводов</p>		

#### 4. Общая трудоемкость дисциплины

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

#### 5. Образовательные технологии

В ходе изучения дисциплины используются как традиционные методы и формы обучения (лекции, в т.ч. с элементами проблемного изложения, практические занятия, самостоятельная работа), так и интерактивные формы проведения занятий (дискуссии, решение ситуационных задач и др.).

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); подготовка к тестированию; самостоятельная работа под контролем преподавателя в форме плановых консультаций, творческих контактов; внеаудиторная самостоятельная работа при выполнении студентом домашних заданий учебного и творческого характера.

#### 6. Контроль успеваемости

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

Промежуточная аттестация проводится в форме: **зачет**.