

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

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

**«Управление стартапами в социальном предпринимательстве»**

**по направлению 22.03.01 «Материаловедение и технологии материалов»  
(бакалавриат)**

### 1. Цели и задачи освоения дисциплины

Формирование мышления, знаний и навыков студентов осуществляется в ходе лекционных и практических занятий, выполнения индивидуальных заданий, самостоятельной работы, участия в научных исследованиях.

Целью дисциплины является формирование у студентов необходимых теоретических знаний и практических навыков в сфере управления социальными предпринимательскими стартапами.

Задачи дисциплины заключаются в следующем:

- изучение теоретических аспектов стартапов в сфере социального предпринимательства (СП);
- развитие навыков в решении конкретных задач, стоящих перед управляющим стартапом в СП;
- совершенствование навыков разработки и презентации стартапа в сфере СП.

### 2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Управление стартапами в социальном предпринимательстве» входит в вариативную часть учебного плана.

Для успешного освоения дисциплины «Управление стартапами в социальном предпринимательстве» обучающийся должен обладать знаниями, умениями и навыками, полученными в результате изучения дисциплин: Иностранный язык, Инновационная экономика и технологическое предпринимательство, Защита интеллектуальной собственности и патентоведение.

Одновременно освоение компетенций проходит в результате изучения дисциплины Начертательная геометрия.

Знания, умения и навыки, полученные при изучении дисциплины «Управление стартапами в социальном предпринимательстве» необходимы при изучении таких дисциплин, как: Современные финансовые инструменты технологического предпринимательства/ Современные финансовые инструменты социального предпринимательства, Компьютерная графика, при подготовке к сдаче и сдаче государственного экзамена, при защите выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуре защиты.

### 3. Перечень планируемых результатов освоения дисциплины

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

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

<b>Код и наименование реализуемой компетенции</b>	<b>Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций</b>
ОК-3 – способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	<b>знать:</b> источники финансирования и инструменты продвижения стартапа в СП, способы управления качеством продукции и услуг стартапа в СП; <b>уметь:</b> применять полученные теоретические знания при обосновании конкретного варианта создания стартапа в СП; <b>владеть:</b> навыками анализа основных управленческих решений при создании стартапа в СП.
ПК-2 - способностью осуществлять сбор данных, изучать, анализировать и обобщать научно-техническую информацию по тематике исследования, разработке и использованию технической документации, основным нормативным документам по вопросам интеллектуальной собственности, подготовке документов к патентованию, оформлению ноу-хау	<b>Знать:</b> особенности и отличительные черты стартапа в СП, специфику целеполагания и стратегического развития стартапа в СП; необходимые данные, а также методы сбора и обобщения научно-технической информации по тематике разработке стартапа, разработке и использованию технической документации, основным нормативным документам по вопросам планирования и реализации стартапа <b>Уметь:</b> свободно оперировать категориями и понятиями в сфере стартапа в СП ; изучать и анализировать научно-техническую информацию по тематике разработке стартапа, по разработке и использованию технической документации, основным нормативным документам по вопросам планирования и реализации стартапа <b>Владеть:</b> навыками генерации бизнес-идей стартапа в СП, презентации проекта стартапа в СП; навыками осуществления сбора данных, анализа и обобщения научно-технической документации по тематике разработке стартапа, разработки и использования технической документации, основных нормативных документов по вопросам планирования и реализации стартапа

#### 4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы.

#### 5. Образовательные технологии

В ходе изучения дисциплины используются традиционные методы и формы обучения (лекции, практические занятия, самостоятельная работа).

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 выполнению заданий; 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: устный

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

процесс.

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