


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
А-аннотация рабочей программы по дисциплине		

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

«Моделирование бизнес-процессов» по направлению 38.03.01 «Экономика» (бакалавриат) профиль «Финансы и кредит»

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель освоения дисциплины. Целью освоения дисциплины «Моделирование бизнес-процессов» является формирование теоретических знаний и практических навыков в области моделирования бизнес-процессов, а также смежных работ, которые выполняются в рамках управления эффективностью деятельности компании.

Задачи освоения дисциплины:

- изучение методологических основ процессного подхода к управлению, нотаций моделирования бизнес-процессов;
- освоение методов и техник построения моделей бизнес-процессов предприятия;
- приобретение навыков внедрения процессного подхода на предприятии.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина «Моделирование бизнес-процессов» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока Б1 Дисциплины (модули) ОПОП ВО.


Для успешного освоения дисциплины «Моделирование бизнес-процессов» обучающийся должен обладать знаниями, умениями и навыками, полученными в результате изучения дисциплин: Страхование, Экономико-математические модели / Моделирование рыночного равновесия, Комплексный финансово-экономический анализ, Финансы некоммерческих организаций, Моделирование рекламных воздействий, а также прохождения ознакомительной практики.

Освоение части компетенций обучающимися проходит одновременно при изучении дисциплин: Корпоративные информационные системы, Финансовый менеджмент, Инвестиции/инвестиционный анализ.

Знания, умения и навыки, полученные при изучении дисциплины «Моделирование бизнес-процессов» необходимы для продолжения изучения дисциплины Финансовый менеджмент, используются при изучении дисциплин Машинное обучение, Финансовое планирование и бюджетирование, а также при прохождении преддипломной практики, при подготовке к процедуре защиты и защите выпускной квалификационной работы.

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТУ 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 анализировать и обосновывать целевые показатели, ресурсы для эффективного функционирования экономического субъекта	Знать характеристику показателей и ресурсов эффективного функционирования экономического субъекта с целью определения фаз и этапов жизненного цикла управления бизнес-процессами Уметь обобщать и систематизировать показатели и ресурсы эффективного функционирования

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
А-аннотация рабочей программы по дисциплине		

	экономического субъекта, необходимых для создания моделей бизнес-процессов Владеть навыками разработки целевых бизнес-процессов, выбора наиболее эффективного сценария с точки зрения эффективного функционирования экономического субъекта
ПК-7 Способен проводить оценку эффективности вариантов бизнес-решений и осуществлять выбор оптимального решения	Знать: основные этапы моделирования деятельности предприятия Уметь: организовывать проект по описанию бизнес-процессов предприятия с целью оценки эффективности вариантов бизнес-решений Владеть: навыками внедрения процессного подхода и осуществления оптимального выбора бизнес-решения.

4. ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы (108 часов).

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В ходе освоения дисциплины при проведении аудиторных занятий используются следующие образовательные технологии: лекции с использованием интерактивных форм, лабораторные работы с использованием активных и интерактивных форм.

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); выполнение лабораторных работ, внеаудиторная самостоятельная работа.

6. КОНТРОЛЬ УСПЕВАЕМОСТИ

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды текущего контроля: защита лабораторных работ, тестирование.

Промежуточная аттестация проводится в форме: зачет.