

**АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
«Экономическое обоснование бизнес-решений»**

**специальность 38.05.01 «Экономическая безопасность»
специализация «Экономическая безопасность предпринимательской деятельности»**

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целью изучения дисциплины является формирование у будущих специалистов теоретических знаний и практических навыков по экономическому обоснованию различных аспектов предпринимательской деятельности хозяйствующего субъекта, по обоснованию принимаемых решений для реализации финансово-экономической политики и управления производством.

Задачами изучения дисциплины «Экономическое обоснование бизнес-решений» являются:

1. получение целостного представления о хозяйственной деятельности как важнейшей функции управления организацией,
2. осмысление и понимание основных методов экономического обоснования, их применения на разных стадиях процесса разработки и принятия управленческих решений,
3. получение практических навыков по анализу и оценке эффективности различных бизнес-решений в области производственно-хозяйственной деятельности предприятия.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина «Экономическое обоснование бизнес-решений» входит в часть учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений (Б1.В.04).

Очная форма обучения

Освоение курса «Экономическое обоснование бизнес-решений» базируется на знаниях и умениях, полученных студентами по всем дисциплинам, изученным ранее, прежде всего по курсам: Экономика ресурсосбережения.

Дисциплина «Экономическое обоснование бизнес-решений» является предшествующей дисциплинам Комплексная экономическая безопасность организации, а также Практике по профилю профессиональной деятельности, Преддипломной практике и прохождению ГИА.

Заочная форма обучения

Освоение курса «Экономическое обоснование бизнес-решений» базируется на знаниях и умениях, полученных студентами по всем дисциплинам, изученным ранее.

Дисциплина «Экономическое обоснование бизнес-решений» является предшествующей дисциплинам Экономика ресурсосбережения, Комплексная экономическая безопасность организации, а также Практике по профилю профессиональной деятельности, Преддипломной практике и прохождению ГИА.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Индекс компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций		
		знать	уметь	владеть
ПК-2	Способен анализировать результаты расчетов финансово-экономических показателей и обосновывать полученные выводы	данные, необходимые для расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	собирать и анализировать данные, необходимые для расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	аналитическими навыками, направленными на подготовку исходной информации для расчета экономических показателей
ПК-8	Способен разрабатывать меры по обеспечению режима экономии, повышению рентабельности производства, конкурентоспособности выпускаемой продукции, производительности труда	методики расчета экономических показателей	проводить экономическое обоснование разрабатываемых бизнес-решений на предприятиях различных отраслей	навыками выбора методики расчета показателей
ПК-10	Способен использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии, стандартные пакеты программ, базы данных организации	основные риски и угрозы экономической безопасности	составлять и обосновывать прогнозы динамики развития основных угроз экономической безопасности	навыками оценки рисков и угроз безопасности, обоснования прогнозов угроз экономической безопасности

4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 7 зачетных единицы (252 часа).

5. Образовательные технологии

В ходе освоения дисциплины при проведении аудиторных занятий используются следующие образовательные технологии: лекции с использованием презентаций; семинарские занятия с использованием интерактивных форм (дискуссий, диспутов) и др.

При организации самостоятельной работы используются следующие образовательные технологии: работа с электронными учебными пособиями, тестами, использование

Интернет-ресурсов и др.

6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды текущего контроля: тестирование, реферат.

Промежуточная аттестация проводится в форме: курсовая работа, экзамен.