

АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
«Оценка рисков»
по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность»,
специализация «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности»

1. Цели и задачи дисциплины

Целями освоения дисциплины являются изучение теоретических основ управления рисками, основных принципов и методов оценки рисков, освоение практических навыков оценки рисков и принятия решений в условиях риска и неопределенности.

Задачи освоения дисциплины:

- овладение профессиональной терминологией в сфере экономической деятельности, риска, неопределенности;
- провести классификацию рисков и рассмотреть факторы, влияющие на риск;
- ознакомиться с основными положениями современной теории рисков;
- освоить методы количественной и качественной оценки рисков;
- изучить существующие методы управления рисками.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

«Оценка рисков» – дисциплина базовой части учебного плана.

Дисциплина изучается на 8 семестре 4 курса. В процессе изучения дисциплины «Оценка рисков» 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.

Очная форма:

Студент должен до начала ее изучения освоить содержание учебных дисциплин:

Математические методы в экономике

Вероятностные методы в экономике

Методы финансовых и коммерческих расчётов

Статистика

Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности.

Информационная безопасность

Экономический анализ

Управление закупками и контрактами

Технологическая безопасность

Управление персоналом и кадровая безопасность

Экономическое обоснование бизнес-решений

Данная дисциплина формирует компетенции одновременно с другими дисциплинами:

Внешнеэкономическая деятельность организации

Таможенное дело

Региональная экономическая безопасность

Региональная экономика

Данная дисциплина является предшествующей дисциплиной для дисциплин:

Судебная экономическая экспертиза

Комплексная экономическая безопасность организации

Преддипломная практика-ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-22; ПК-23; ПК-24; ПК-25; ПК-26; ПК-27; ПК-28; ПК-29; ПК-30; ПК-31; ПК-32; ПК-33; ПК-34; ПК-35; ПК-36; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПСК-1; ПСК-2; ПСК-3; ПСК-4; ПСК-5; ПСК-6; ПСК-7

Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты-ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-22; ПК-23; ПК-24; ПК-25; ПК-26; ПК-27; ПК-28; ПК-29; ПК-30; ПК-31; ПК-32; ПК-33; ПК-34; ПК-35; ПК-36; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПСК-1; ПСК-2; ПСК-3; ПСК-4; ПСК-5; ПСК-6; ПСК-7

Заочная форма:

Студент должен до начала ее изучения освоить содержание учебных дисциплин:

Математические методы в экономике

Вероятностные методы в экономике

Статистика

Методы финансовых и коммерческих расчётов

Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности.

Информационная безопасность

Внешнеэкономическая деятельность организации

Таможенное дело

Управление закупками и контрактами

Управление персоналом и кадровая безопасность

Экономическое обоснование бизнес-решений

Технологическая безопасность

Данная дисциплина формирует компетенции одновременно с другими дисциплинами:

Экономический анализ

Данная дисциплина является предшествующей дисциплиной для дисциплин:

Региональная экономическая безопасность

Региональная экономика

Судебная экономическая экспертиза

Комплексная экономическая безопасность организации

Преддипломная практика-ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-22; ПК-23; ПК-24; ПК-25; ПК-26; ПК-27; ПК-28; ПК-29; ПК-30; ПК-31; ПК-32; ПК-33; ПК-34; ПК-35; ПК-36; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПСК-1; ПСК-2; ПСК-3; ПСК-4; ПСК-5; ПСК-6; ПСК-7

Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты-ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-22; ПК-23; ПК-24; ПК-25; ПК-26; ПК-27; ПК-28; ПК-29; ПК-30; ПК-31; ПК-32; ПК-33; ПК-34; ПК-35; ПК-36; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПСК-1; ПСК-2; ПСК-3; ПСК-4; ПСК-5; ПСК-6; ПСК-7

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
ОПК-1: способностью применять математический инструментарий для решения экономических задач	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - содержание утверждений и следствий из них, используемых для обоснования выбираемого математического инструментария решения профессиональных задач; <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - логически мыслить; - применять математический инструментарий при решении поставленных задач. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - способностью производить самостоятельный выбор методов и способов решения; - навыками сбора, анализа, систематизации и обобщения необходимых данных для математической постановки и решения профессиональных задач.
ПК-32: способностью проводить анализ возможных экономических рисков и давать им оценку, составлять и обосновывать прогнозы динамики развития основных угроз экономической безопасности	<p>Знать: основные принципы нейтрализации экономического риска методические особенности оценки экономической целесообразности различных способов и методов уменьшения экономического риска</p> <p>Уметь: обосновать выбор конкретных способов и методов уменьшения экономического риска специфики объекта исследования</p> <p>Владеть: навыками комплексного применения различных методов снижения риска и оценки их экономической целесообразности.</p>
ПК-43: способностью принимать оптимальные управленческие решения с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможностей использования имеющихся ресурсов	<p>Знать: Условия возникновения угроз экономической безопасности. Принципы возрастания рисков предпринимательской деятельности. Критерии принятия оптимального решения с учетом социально-экономической эффективности</p> <p>Уметь: Выбирать показатели и строить алгоритмы расчетов для принятия оптимальных решений в условиях допустимого, критического и катастрофического риска</p> <p>Владеть: Методами управления риском с учетом имеющихся ресурсов предприятия. Методиками оценки рисков с позиции минимизации затрат ресурсов.</p>

4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единицы (144 часа).

5. Образовательные технологии

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

При организации самостоятельной работы занятий используются следующие образовательные технологии: выполнение домашних заданий, повтор изученного материала, использование Интернет-ресурсов и др.

6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды текущего контроля: