

# Аннотация рабочей программы учебной дисциплины Б1.Б.25 «Оценка рисков»

**Название кафедры** учета, анализа и налогообложения

## 1. Цели и задачи дисциплины

**Целью** изучения дисциплины «Оценка рисков» является формирование навыков и способностей сбора, анализа, систематизации, оценки и интерпретации данных, оценки факторов риска, экономических потерь и определения необходимых компенсационных резервов в случае нарушения экономической и финансовой безопасности.

**Задачами** изучения дисциплины является обеспечение реализации требований федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность в области оценки рисков по вопросам:

- овладения профессиональной терминологией в сфере риска, неопределенности;
- построения классификации предпринимательских рисков;
- изучения методов количественного и качественного анализа рисков;
- оценки рисков и факторов, снижающих экономическую и финансовую безопасность предприятия;
- определения понятия риск-менеджмента, а также методов снижения риска.

## 2. Место дисциплины в структуре учебного плана

Дисциплина Б1.Б.25 Оценка рисков относится к базовой части основной профессиональной образовательной программы (далее – ОПОП) 38.05.01 «Экономическая безопасность» и является базовой дисциплиной. Дисциплина «Оценка рисков» реализуется в рамках базовой части Блока 1 «Дисциплины (модули)» ОПОП на финансово-экономическом факультете кафедрой учета, анализа и налогообложения. Дисциплина изучается на 3 курсе в 5 и 6 семестре. Данная дисциплина логически и содержательно-методически связана со следующими дисциплинами: «Экономическая теория», «Статистика», «Анализ и прогнозирование банкротств», «Экономическая безопасность», «Страхование», «Оценка эффективности проектов», «Финансовая безопасность национальной экономики» и др.

## 3. Требования к результатам освоения дисциплины

Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП.

Для компетенции **ПК-31 – способностью на основе статистических данных исследовать социально-экономические процессы в целях прогнозирования возможных угроз экономической безопасности**

**В результате изучения дисциплины при освоении компетенции студент должен:**

**Знать:**

-законодательство и нормативные правовые акты в сфере стратегического развития экономической безопасности предприятий, организаций

**Уметь:**

- выделять основные проблемы сбора, анализа, систематизации, оценку и интерпретации данных, необходимых для решения профессиональных задач

**Владеть:**

- методиками сбора, анализ, систематизации, оценки и интерпретации данных, необходимых для решения профессиональных задач

Для компетенции **ПК-32 - способностью проводить анализ возможных экономических рисков и давать им оценку, составлять и обосновывать прогнозы динамики развития основных угроз экономической безопасности**

**В результате изучения дисциплины при освоении компетенции студент должен:**

**Знать:**

возможные экономические риски, потенциальные факторы и угрозы, возникающие в деятельности хозяйствующих субъектов; методы их анализа; основные закономерности, принципы, подходы обеспечения экономической безопасности; характеристику системы отношений, складывающихся в процессе обеспечения экономической безопасности; методику составления и обоснования прогнозов динамики развития основных угроз экономической безопасности.

**Уметь:**

анализировать и давать оценку рискам и факторам, снижающим экономическую безопасность; составлять и обосновывать прогнозы динамики развития основных угроз экономической безопасности; обосновывать предложения по устранению угроз с учётом критериев социально-экономической эффективности и рисков возможных последствий.

**Владеть:**

навыками анализа экономических рисков, возникающих в процессе деятельности хозяйствующих субъектов; методами оценки рисков; методикой составления и обоснования прогнозов динамики развития основных угроз экономической безопасности и предложений по их устранению.

Для компетенции **ОПК-1** «Способность применять математический инструментарий для решения экономических задач»:

<b>В результате изучения дисциплины при освоении компетенции студент должен:</b>
<b>Знать:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>– методы количественного анализа, применяемые при оценке и анализе рисков</li></ul>
<b>Уметь:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>– проводить количественную оценку рисков;</li><li>– рассчитывать вероятностные показатели риска</li></ul>
<b>Владеть:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>– навыками анализа и оценки рисков;</li><li>– навыками анализа методов минимизации риска</li></ul>

**4. Общая трудоемкость дисциплины:** 63.е. (216 час.)

**5. Дополнительная информация:** Справочно-правовые системы «Гарант», «Консультант Плюс».

Электронный читальный зал (корпус 1).

Экраны, мультимедийные проекторы, раздаточный материал к учебным занятиям.

**6. Виды и формы промежуточной аттестации**

Промежуточная форма аттестации – зачет в 5 семестре, экзамен в 6 семестре.