

**АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
ОЦЕНКА И ОЦЕНОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

по направлению/ научной специальности

38.06.01 Экономика/ Финансы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цели освоения дисциплины: формирование у аспирантов фундаментальных теоретических и практических знаний в области оценки и оценочной деятельности.

Содержание дисциплины «Оценка и оценочная деятельность» для направления подготовки 38.06.01 Экономика ориентировано на получение аспирантами знаний проведения научных исследований в сфере оценки и оценочной деятельности в России с учетом международного опыта.

Задачи освоения дисциплины:

- усвоение ключевых понятий и терминов оценки и оценочной деятельности;
- исследование актуальных научных проблем подходов стоимостной оценки;
- развитие практических навыков оценки и оценочной деятельности, в том числе методов обоснования принимаемых управленческих решений на основе анализа и оценки финансовой и экономической информации в сфере оценки.

**2. Место дисциплины в структуре ОПОП
(уровень подготовки кадров высшей квалификации)**

Дисциплина «Оценка и оценочная деятельность» относится к дисциплинам по выбору вариативной части для направления подготовки 38.06.01 Экономика, изучается для углубления профессиональной направленности полученных знаний в области оценочной деятельности.

Для успешного освоения дисциплины «Оценка и оценочная деятельность» обучающийся должен обладать знаниями, умениями и навыками, полученными в результате прохождения научно-исследовательской деятельности и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук (1-3 сем.).

Одновременно освоение части компетенций проходит при изучении дисциплин: Банковская деятельность, Кредитная система, а также прохождении практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности - педагогической практики, продолжении научно-исследовательской деятельности и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук (4 сем.).

Знания, умения и навыки, полученные при изучении дисциплины «Оценка и оценочная деятельность» используются для изучения дисциплин: Финансы, Современные экономико-математические методы и модели в исследовании экономики и управления; прохождении практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности - научно-исследовательской практики; продолжении научно-исследовательской деятельности и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук (5-6 сем.); подготовки к сдаче и сдачи государственного экзамена; представления научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации).

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

| Код и наименование реализуемой компетенции | Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций |
|---|---|
| ПК1 - способность идентифицировать проблемы в конкретных условиях деятельности, находить пути их решения, обобщать стратегические материалы и результаты позитивных исследований | Знать: теоретические и практические проблемы в сфере оценки и оценочной деятельности, способы их идентификации Уметь: идентифицировать теоретические и практические проблемы, находить пути их решения в сфере оценки и оценочной деятельности Владеть: навыками обобщения стратегических материалов и результатов позитивных исследований в сфере оценки и оценочной деятельности |
| ПК2 - способность генерировать и критически оценивать варианты научных решений, разработать и обосновать предложения по их развитию с учетом критериев результативности, эффективности, риска | Знать: варианты научных решений в сфере оценки и оценочной деятельности Уметь: генерировать и критически оценивать варианты научных решений в сфере оценки и оценочной деятельности Владеть: навыками разработки и обоснования предложений по развитию научных решений в сфере оценки и оценочной деятельности с учетом критериев результативности, эффективности, риска |

4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет __4__ зачетных единицы (_144_ часов)

5. Образовательные технологии

В ходе освоения дисциплины при проведении аудиторных занятий используются следующие образовательные технологии: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.

При организации самостоятельной работы занятий используются следующие образовательные технологии: самостоятельная работа, сопряженная с основными аудиторными занятиями (проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины); внеаудиторная самостоятельная работа при выполнении студентом заданий.

6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды текущего контроля: ответы на вопросы, проверка решения практических заданий, докладов, эссе, тестовых заданий.

По данной дисциплине предусмотрена форма отчетности (зачет, экзамен): зачет.