

**АННОТАЦИЯ**  
**рабочей программы дисциплины**  
Исследование систем управления  
по направлению подготовки  
38.03.02 Менеджмент  
профиль подготовки  
Информационный менеджмент  
Квалификация (степень) выпускника  
бакалавр

### **1. Цель дисциплины**

Одной из функций управления на стадии принятия управленческого решения является разработка и оценка альтернативных решений и курсов действий, проводимых на основе многовариантных расчетов. Реализация этой функции, как показывает практика, требует исследования всех процессов деятельности людей, позволяющего найти наилучшие варианты управленческих решений. Поэтому развитие у обучающихся навыков исследовательской работы в области менеджмента и исследовательского подхода к управлению персоналом становится необходимой частью учебной программы.

### **2. Требования к уровню освоения содержания дисциплины**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

умение применять количественные и качественные методы анализа при принятии управленческих решений и строить экономические, финансовые и организационно-управленческие модели (ПК-31);

владеть техниками финансового планирования и прогнозирования (ПК-45).

### **3. В результате освоения дисциплины обучающийся должен**

**знать:** методы исследований; особенности и условия проведения исследований систем управления; принципы целеполагания, виды и место организационного планирования;

**уметь:** ставить цели и формулировать задачи, связанные с реализацией профессиональных функций;

**владеть:** навыками и системой знаний в области научных исследований.

**4. Общая трудоемкость дисциплины** составляет 108 часов, 3 зачетных единицы.

**5. Вид промежуточной аттестации:** зачет.

### **6. Основные разделы дисциплины:**

1 – Исследования и их роль в научной и практической деятельности человека; объект и предмет исследования.


2 – Функциональная роль исследования в развитии систем управления; логический аппарат исследования систем управления; приемы анализа и обоснования; состав и выбор методов исследования систем управления.

3 – Экспертные оценки в исследовании систем управления; рефлексивное исследование систем управления; планирование процесса исследования систем

управления; организация процесса исследования систем управления; научная и практическая эффективность исследования; диагностика систем управления.

**7. Разработчик(-и):**

Евдокимов И.В., доцент кафедры МиИТ, к.т.н., доцент 

Заведующий кафедрой МиИТ  Патрусова А.М.

Председатель методической комиссии факультета  Трапезникова Е.В.