

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ «ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ»

(название дисциплины)

38.04.02 - «Менеджмент»

(код направления (специальности) подготовки)

1

(семестр)

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Формирование исследовательской компетенции в области менеджмента, соответствующей требованиям ФГОС ВО, миссии ОПОП, учебного плана, основных потребителей (магистрантов), представителей бизнеса (потенциальных работодателей), профессионального сообщества и общества в целом.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина Б1.Б.01 «Основы научных исследований» относится к базовой части блока дисциплин учебного плана ОПОП по направлению 38.04.02 - «Менеджмент», утвержденного 30.01.2020.

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

ОК-1 – способности к абстрактному мышлению, анализу, синтезу;

ОК-2 – готовности действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения;

ОК-3 – готовности к саморазвитию, самореализации, использованию творческого потенциала;

ОПК-3 - способности проводить самостоятельные исследования, обосновывать актуальность и практическую значимость избранной темы научного исследования;

ПК-4 – способности использовать количественные и качественные методы для проведения прикладных исследований и управления бизнес-процессами, готовить аналитические материалы по результатам их применения;

ПК-7 – способности обобщать и критически оценивать результаты исследований актуальных проблем управления, полученные отечественными и зарубежными исследователями;

ПК-8 – способности представлять результаты проведенного исследования в виде научного отчета, статьи или доклада;

ПК-9 – способности обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования.

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Тема 1. Введение в дисциплину. О научных исследованиях и их организации.

Тема 2. Логика и категориальный аппарат научного исследования.

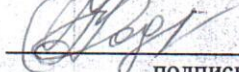
Тема 3. Методология научного исследования.

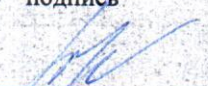
Тема 4. Источники научной информации.


- Тема 5. Содержание и оформление отчета о научной работе.
- Тема 6. Результаты научных исследований в отчете по НИР.
- Тема 7. Апробация результатов научного исследования.
- Тема 8. Авторские права на результаты научного исследования.
- Тема 9. Защита результатов научного исследования.


5. ВИД АТТЕСТАЦИИ - ЭКЗАМЕН
экзамен, зачет, зачет с оценкой

6. КОЛИЧЕСТВО ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦ - 23ЕТ

Составитель: профессор каф. МН и МР, д.э.н. Родионова Н.В. 
должность, ФИО подпись

Заведующий кафедрой МН и МР д.э.н. Ползунова Н.Н. 
название кафедры, ФИО подпись

Председатель учебно-методической комиссии направления д.э.н. Ползунова Н.Н. 
ФИО подпись

Директор института  Захаров П.Н. Дата: _____

Печать института

