

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Куижева Саида Казбековна
Должность: Ректор
Дата подписания: 29.06.2023 21:47:25
Уникальный программный ключ:
71183e1154e7c1a690206d480271b5c1a973e61

Аннотация

учебной дисциплины Б1.О.07 Методология и методика научных исследований
направления подготовки магистров 38.04.02 Менеджмент
Дисциплина учебного плана подготовки магистра по направлению
38.04.02 Менеджмент профиль Менеджмент и маркетинг

Целью освоения дисциплины: формирование у студентов методологической и научной культуры, системы знаний, умений и навыков в области организации и проведения научных исследований

Задачи:

1. Привитие студентам знаний основ методологии, методов и понятий научного исследования.
2. Формирование практических навыков и умений применения научных методов, а также разработки программы методики проведения научного исследования.
3. Воспитание нравственных качеств, привитие этических норм в процессе осуществления научного исследования.

Основные блоки и темы дисциплины: Методология науки как социально – технологический процесс.

Учебная дисциплина «Методология и методика научных исследований» входит в перечень обязательных курсов базовой части ООП.

В результате изучения дисциплины магистрант должен обладать следующими компетенциями:

знать: теоретические, методологические и методические основы исследования; основные понятия, методы и инструменты различных исследований в менеджменте; основные инструменты, методы и подходы при проведении исследований в менеджменте (УК-1.1, УК-1.2, УК-5.1, УК-5.2, УК-5.3, ОПК-2.1, ОПК-2.2, ОПК-5.1);

уметь: анализировать тенденции современной науки, определять перспективные направления научных исследований; использовать экспериментальные и теоретические методы исследования в профессиональной деятельности; обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость исследуемой проблемы, формулировать гипотезы, проводить эмпирические и прикладные исследования (УК-1.1, УК-1.2, УК-5.1, УК-5.2, УК-5.3, ОПК-2.1, ОПК-2.2, ОПК-5.1);

владеть: навыками самостоятельной научной и исследовательской работы, способностью обосновывать актуальность и значимость темы научного исследования, а также способностью представить результаты проведенного исследования в виде отчета, статьи или доклада; основными методами, способами и средствами получения информации в ходе проведения исследований; основными способами и методами оценки результатов исследования и диагностики управленческих ситуаций (УК-1.1, УК-1.2, УК-5.1, УК-5.2, УК-5.3, ОПК-2.1, ОПК-2.2, ОПК-5.1);

Дисциплина «Методология и методика научных исследований» изучается посредством лекций, все разделы программы закрепляются практическими занятиями, тестами, контрольных и самостоятельных работ и завершается зачетом.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 72 часа, 2 зачетные единицы.

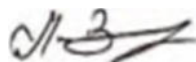
Вид промежуточной аттестации: зачет


(подпись)

Разработчик: д.э.н., профессор

В.И. Зарубин

Зав. выпускающей кафедрой
по направлению



Л.И. Задорожная