

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
"ДОНЕЦКАЯ АКАДЕМИЯ УПРАВЛЕНИЯ И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ
ПРИ ГЛАВЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ"**

Факультет Производственного менеджмента и маркетинга
Кафедра Менеджмента в производственной сфере

**АННОТАЦИЯ
К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
"Методология и методы научных исследований"**

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью изучения дисциплины является формирование у обучающихся комплексного представления о методологии и методах исследований, основах организации и методики проведения научно-исследовательской работы.

2. УЧЕБНЫЕ ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

1. Развить у обучающихся умение применять теоретические знания в процессе проведения самостоятельного научного исследования (перерабатывать фундаментальную и текущую научную информацию по предмету, определять перспективные направления научных исследований, самостоятельно делать обобщения и выводы);
2. Сформировать способность проектирования, организации, реализации и оценки результатов научного исследования в области менеджмента с использованием современных методов науки, а также информационных и инновационных технологий;
3. Развить способность к самостоятельному освоению и использованию новых методов исследования и формированию ресурсно-информационной базы для осуществления исследовательской деятельности в области менеджмента.

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Цикл (раздел) ОПОП ВО: Б1.О.01

1.3.1. Дисциплина "Методология и методы научных исследований" опирается на следующие элементы
Стратегическое планирование антикризисных мероприятий

1.3.2. Дисциплина "Методология и методы научных исследований" выступает опорой для следующих
Менеджмент организации

Математические методы и модели в антикризисном управлении

4. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

УК-1, ОПК-2, ОПК-5

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

3.1 Знать:

основные методы исследований

современные техники и методики сбора данных

основные способы и инструменты обобщения и критической оценки результатов научных исследований в менеджменте и смежных областях

3.2 Уметь:

выявлять проблемные ситуации, используя методы анализа, синтеза и абстрактного мышления; осуществлять поиск решений проблемных ситуаций на основе действий, эксперимента и опыта

применять современные техники и методики сбора данных при решении управленческих и исследовательских задач

обобщать и критически оценивать результаты научных исследований в менеджменте и смежных областях, полученные отечественными и зарубежными исследователями

3.3 Владеть:

методикой научного исследования; навыками критического анализа

современными инструментальными методами сбора, обработки и анализа данных

навыками обобщения и критической оценки результатов научных исследований в менеджменте и смежных областях, полученных отечественными и зарубежными исследователями

5. ФОРМЫ КОНТРОЛЯ И ТРУДОЕМКОСТЬ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость: 144 / 4
Форма промежуточной аттестации: Экзамен
6. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ
<i>Наименование разделов и тем / вид занятия/</i>
Раздел . Сущность науки и научного исследования
Тема 1.1. Знание, познание и наука /Лек/
Тема 1.1. Знание, познание и наука /Сем зан/
Тема 1.1. Знание, познание и наука /Ср/
Тема 1.2. Научное исследование /Лек/
Тема 1.2. Научное исследование /Сем зан/
Тема 1.2. Научное исследование /Ср/
Раздел . Методы научных исследований
Тема 2.1. Моделирование и прогнозирование в научных исследованиях /Лек/
Тема 2.1. Моделирование и прогнозирование в научных исследованиях /Сем зан/
Тема 2.1. Моделирование и прогнозирование в научных исследованиях /Ср/
Тема 2.2. Обработка эмпирических данных /Лек/
Тема 2.2. Обработка эмпирических данных /Сем зан/
Тема 2.2. Обработка эмпирических данных /Ср/
Раздел . Процессы научных исследований и их практическое применение
Тема 3.1. Организация процесса научных исследований /Лек/
Тема 3.1. Организация процесса научных исследований /Сем зан/
Тема 3.1. Организация процесса научных исследований /Ср/
Тема 3.2. Экономическая наука и ее методология /Лек/
Тема 3.2. Экономическая наука и ее методология /Сем зан/
Тема 3.2. Экономическая наука и ее методология /Ср/

Составитель: д-р экон. наук, профессор В.Н. Беленцов

Согласовано:

Пропектор по УРиМС



Д.Н. Костина