

## Аннотация дисциплины М.1.1.7 Дисциплина. Методология и методы научного исследования

Дисциплина "Методология и методы научного исследования" изучается обучающимися по основной профессиональной образовательной программе "Цифровая лингвистика" направления подготовки "45.04.02 Лингвистика".

Дисциплина изучается в 3, 4 семестре. Общая трудоемкость дисциплины составляет 138/6 часов/з.ед. Самостоятельная работа заключается в выполнении работ, указанных в разделе 4.

В ходе изучения дисциплины осуществляется текущий контроль в форме технологии рейтингового контроля в соответствии с технологической карты дисциплины, размещенной на электронном курсе, а также промежуточный контроль в форме балльно-рейтинговый контроль, зачет.

Целью изучения дисциплины является формирование следующих компетенций:

1. ОПК-6 Способен применять современные технологии при осуществлении сбора, обработки и интерпретации данных эмпирического исследования; составлять и оформлять научную документацию
2. ОПК-7 Способен работать с основными информационно-поисковыми и экспертными системами, системами представления знаний и обработки вербальной информации
3. ПК-3 Способен организовать и осуществлять деятельность, направленную на укрепление общероссийской гражданской идентичности, сохранение этнокультурного многообразия народов Российской Федерации, межнационального (межэтнического) и межрелигиозного согласия, социальную и культурную адаптацию и интеграцию мигрантов
4. УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

В ходе изучения дисциплины последовательно рассматриваются темы:

1. Актуальные методологические проблемы современной науки. Методологические проблемы современного языкознания.
2. Понятие методологии научного познания. Уровни методологического исследования. Методология научного исследования
3. Методы социально-гуманитарных наук. Специфика гуманитарного познания. Методы социально-гуманитарных наук. Системный подход в науке. Методы лингвистики (общий обзор).
4. Новые направления в лингвистике. Общие методы лингвистики. Специальные методы лингвистических исследований. Методы современных направлений в лингвистике: психолингвистика, семиотика, когнитивная лингвистика, лингвокультурология, корпусная лингвистика

Основными стратегическими образовательными технологиями являются: лекционные занятия, практические занятия, процедуры самообучения.

В рамках указанных технологий применяются тактические образовательные технологии: case-study, задания, информационные, классическая лекция, лекция с элементами мозгового штурма.