

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Емельянов Сергей Геннадьевич

Должность: ректор

Дата подписания: 29.10.2018 19:38:05

Уникальный программный ключ:

9ba7d3e34c012eba476ff1a13a1e3030a

Аннотация дисциплины

## **Б2.2 Научно-исследовательская практика**

Направление подготовки 07.06.01 Архитектура

направленность «Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности»

**Общая трудоемкость** изучения дисциплины составляет 9 ЗЕТ (324 час).

**Форма обучения:** очная и заочная.

*Рабочая программа дисциплины «Педагогическая практика» составлена на основании федеральных государственных требований к структуре основной профессиональной образовательной программы послевузовского профессионального образования (аспирантура), утвержденных приказом Минобрнауки РФ от 16.03.2011 г. № 1365; паспорта специальности научных работников 07.06.01-Архитектура, профиль «Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности», учебного плана ЮЗГУ, программы-минимума кандидатского экзамена, утвержденного приказом Минобрнауки РФ от 08.10.2007 г. № 274.*

**Цель изучения дисциплины** – систематизация, расширение и закрепление профессиональных знаний, формирование навыков ведения самостоятельной научной работы, исследования и экспериментирования.

**Задачи дисциплины:** сформировать общее представление о содержании, задачах и методах научно-обоснованных оценок результатов измерений в области архитектурных исследований.

**В результате изучения дисциплины аспирант должен:**

**Знать:** организацию и планирование научно-исследовательской деятельности; разработку планов и программы инновационной деятельности в подразделении

**Уметь:** выполнять сбор, обработку, анализ и систематизацию научно-технической информации мирового уровня, в том числе на иностранных языках, выбор методик и средств решения задач по теме исследования; подготавливать по результатам выполненных исследований научно-технических отчетов, обзоров, публикаций, научных докладов, заявок на изобретения и других материалов

**Владеть:** навыками разработки планов и программы инновационной деятельности в подразделении; опытом пользования типовыми профессиональными программными продуктами, ориентированными на решение проектных, технологических и научных задач.