

## **АННОТАЦИЯ**

к рабочей программе дисциплины

«Методы производства архитектурно-археологических обмеров»

**Направление подготовки** 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия

**Профиль** Реконструкция и реставрация архитектурного наследия

**Квалификация выпускника** бакалавр

**Нормативный период обучения** 5 лет

**Форма обучения** очная

**Год начала подготовки** 2018

**Цель изучения дисциплины:** Цель дисциплины – научить студентов технике проведения архитектурно-археологических обмеров – одному из наиболее трудоемких видов фиксации исторических объектов. По форме проведения обмерные работы представляют собой процесс, как бы обратный составлению архитектурного проекта. Выполняя чертежи существующего здания, интерьера или детали, студенты на конкретном примере имеют возможность проследить влияние совокупности архитектурно-конструктивных задач на формирование его структуры, почувствовать ценность архитектурной композиции, оценить роль строительных материалов.

**Задачи изучения дисциплины:** - подготовка студентов к самостоятельной, аналитической, научно-исследовательской деятельности в области обмерных работ;

- осознание студентами взаимосвязи архитектурных форм, пластики, пространства при архитектурном проектировании, реставрации и реконструкции памятников архитектуры и градостроительной среды.

### **Перечень формируемых компетенций:**

УК-3 - Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде

УК-6 - Способен управлять своим временем, выстраивать и

реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни

ПК-1 - Способен участвовать в сборе, обработке и документальном оформлении исходно-разрешительной документации и в комплексных научных исследованиях для разработки научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия и объектов исторической застройки

**Общая трудоемкость дисциплины:** 3 з.е.

**Форма итогового контроля по дисциплине:** Зачет