

## **АННОТАЦИЯ**

к рабочей программе дисциплины  
«Нормативное и правовое обеспечение высшей школы»

**Направление подготовки** 08.06.01 Техника и технология строительства

**Направленность** 05.23.11 Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей

**Квалификация выпускника** Исследователь. Преподаватель – исследователь

**Нормативный период обучения** 4 года / 5 лет

**Форма обучения** очная / заочная

**Год начала подготовки** 2020

**Цель изучения дисциплины:** Целью изучения дисциплины является формирование знаний о нормативно-правовом обеспечении основного и дополнительного образования в высшей школе; формирование практических навыков проектирования и методического сопровождения основных и дополнительных образовательных программ с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования и профессиональных стандартов.

### **Задачи изучения дисциплины:**

- приобретение базовых знаний о структуре и принципах формирования нормативно-правового обеспечения системы высшего образования;
- получение навыков систематизации и самостоятельного анализа основных законодательных и нормативных актов в сфере образования;
- овладение категориально-понятийным аппаратом в области образовательного права и управления образовательными организациями;
- ознакомление со структурой и видами нормативных документов и особенностями их использования в образовательной практике;
- ознакомление с порядком и организацией разработки проектов нормативных и методических документов в высшей школе;
- ознакомление с современными тенденциями и изменениями в системе высшего образования.

### **Перечень формируемых компетенций:**

УК – 5 – способностью следовать этическим нормам в профессиональной деятельности;

ОПК – 8 – готовностью к преподавательской деятельности по

основным образовательным программам высшего образования;

ПК – 1 – готовность к разработке научно – методического обеспечения учебных курсов, дисциплин программ бакалавриата, специалитета и магистратуры;

**Общая трудоемкость дисциплины: 2 з.е.**

**Форма итогового контроля по дисциплине: Зачет**