

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
«Нормативно-правовые основы высшего образования»**

Направление подготовки: **09.06.01 Информатика и вычислительная техника**

Направленность подготовки: **Системный анализ, управление и обработка информации**

Квалификация выпускника: **Исследователь. Преподаватель-исследователь**

Форма обучения: **очная**

Планируемые результаты освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины обучающиеся должны обладать следующими компетенциями:

- способностью объективно оценивать результаты исследований и разработок, выполненных другими специалистами и в других научных учреждениях (ОПК-5);
- способностью представлять полученные результаты научно-исследовательской деятельности на высоком уровне и с учетом соблюдения авторских прав (ОПК-6).

В процессе освоения дисциплины обучающийся формирует и должен демонстрировать следующие результаты образования:

знать: особенности представления результатов научной деятельности в устной и письменной форме с учетом соблюдения авторских прав; нормативно-правовые основы преподавательской деятельности в системе высшего образования; требования к квалификационным работам бакалавров, специалистов, магистров, аспирантов (ОПК-5,6);

уметь: следовать нормам, принятым в научном общении при работе в российских и международных исследовательских коллективах с целью решения научных и научно-образовательных задач; курировать выполнение квалификационных работ бакалавров, специалистов, магистров (ОПК-5,6);

владеть: навыками анализа основных нормативно-правовых проблем, возникающих при работе по решению научных и научно-образовательных задач; технологией проектирования образовательного процесса на уровне высшего образования (ОПК-5,6).