

**Аннотация рабочей программы дисциплины**  
**«Современные информационно-коммуникационные технологии в**  
**научно-исследовательской деятельности и образовании»**

**Целью** освоения дисциплины «Современные информационно-коммуникационные технологии в научно-исследовательской деятельности и образовании» является формирование у аспирантов знаний по использованию современных мировых, российских и вузовских информационно-коммуникационных технологий и ресурсов в научно-исследовательской деятельности и образовании.

**Задачи:**

- основные технологии использования ИКТ в научном и образовательном процессах (работа в Интернет, дистанционное обучение, электронные презентации, интернет-поддержка в международном интеллектуальном сотрудничестве и др.);
- развитие коммуникативных навыков, адекватные требованиям к организации научного и учебного процесса в условиях современного информационно-коммуникативного общества (интерактивные формы обучения, новые технологии самопрезентирования в межличностной и публичной коммуникации, создание и использование сетевых структур партнерства в сфере науки и образования и др.)

**Содержание и структура дисциплины**

1. Современные информационно-коммуникационные технологии и ресурсы, применимые в научно-исследовательской деятельности и образовании.

2. РИНЦ:

- назначение и предоставляемые возможности;

3. РИНЦ: недостатки современных подходов к оценке результатов научной деятельности и пути выхода из сложившейся ситуации (хиршамания и индекс хирша глазами гуманитария).

4. Научный журнал КубГАУ:

- назначение журнала и условия публикации.

5. Научный журнал КубГАУ:

- инструменты и технологии, применяемые при оформлении статей.

**Объем дисциплины (108 часов, 3 зачетных единиц)**

**Форма промежуточного контроля – эзачет с оценкой**