

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

(Адаптированная аннотация рабочей программы для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, обучающихся по адаптированным основным профессиональным образовательным программам высшего образования)

Цель освоения дисциплины: формирование знаний, умений и навыков по использованию современных мировых, российских и вузовских информационно-коммуникационных технологий и ресурсов в научно-исследовательской деятельности и образовании.

Задачи дисциплины

- формирование способности владения культурой научного исследования в области юриспруденции, в том числе с использованием новейших информационно-коммуникационных технологий;
- формирование готовности к преподавательской деятельности по образовательным программам высшего образования;
- формирование способности к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях;
- формирование готовности участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач;
- формирование готовности использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках;
- формирование способности осуществлять сбор, анализ научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по тематике исследования в криминалистике, судебно-экспертной деятельности, оперативно-розыскной деятельности
- формирование способности владения методами и инструментальными средствами, способствующими интенсификации познавательной деятельности в криминалистике, судебно-экспертной деятельности, оперативно-розыскной деятельности

Содержание дисциплины:

В результате освоения дисциплины, обучающиеся изучают следующие темы:

1. Современные информационно-коммуникационные технологии и ресурсы, применимые в научно-исследовательской деятельности и образовании.
2. РИНЦ
3. Научный журнал КубГАУ.
4. Интеллектуальная on-line среда «Эйдос».

Объем дисциплины – 3 з.е.

Форма промежуточного контроля – зачет с оценкой.