## Аннотация к дисциплине

Название дисциплины	Международная научно-профессиональная коммуникация				
Направление (специальность) подготовки	01.04.04 Прикладная математика				
Направленность (профиль/программа/специал изация)	Разработка программного обеспечения и математических методов решения задач с использованием искусственного интеллекта				
Место дисциплины	Обязательная часть Блока 1. Дисциплины (модули)				
Трудоемкость (з.е. / часы)	3 з.е. / 108 часа				
Цель изучения дисциплины	Цель освоения дисциплины состоит в достижении иноязычной коммуникативной компетенции, позволяющей использовать язык в деловой и научно-исследовательской деятельности.				
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	УК-4. Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном (ых) языке (ах), для академического и профессионального взаимодействия.  УК-5. Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия				
Содержание дисциплины (основные разделы и темы)	Культура делового общения Кросс культурная коммуникация Научные открытия и инновации: история создания и последствия Нетикет – сетевой этикет Этикет конференции: участие в международных мероприятиях Подготовка и представление научных докладов				
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой				