

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

«Коммуникации в современных научных сообществах»

основной профессиональной образовательной программы по
направлению подготовки 05.06.01 Науки о земле

направленность: 1. Геология, поиски и разведка нефтяных и газовых месторождений,
2. Гидрогеология

1. Цели изучения дисциплины

сформировать представление у аспирантов об основных подходах к анализу современного научного сообщества, базовых концепциях теории научной коммуникации, современных направлениях ее развития.

2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

ФТД Факультативы, Вариативная часть ФТД.В.03

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)

УК-3, УК-4, ПК-3

4. Требования к результатам освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать: основные правовые нормы решения научных задач

уметь: получать и обрабатывать необходимую информацию

владеть: профессиональным языком исследователя и педагога

5. Общая трудоемкость дисциплины составляет 36/36 часов, 1/1 зачетная единица, из них аудиторные занятия 22/22 часов, самостоятельная работа 14/14 часов.

6. Вид промежуточной аттестации зачет 4 семестр

7. Рабочую программу разработал Игорь Юрьевич Фомичев, профессор кафедры МиМУ, д.с.н., профессор

Заведующий кафедрой МиМУ Ассент М.Л. Белоножко

(подпись)