

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины
Инфографика в науке и сфере коммуникаций (набор 2018 год)
основной профессиональной образовательной программы по направлению
подготовки/специальности_08.04.01 - Строительство**

1. Цели изучения дисциплины

Цель: Цель дисциплины: Сформировать у обучающихся знание, умение и навыки квалифицированного и компетентного подхода к использованию инфографики в науке и сфере научных коммуникаций.

Основными задачами изучения курса являются:

1. Формирование знаний и компетенций в сфере применения инструментов инфографики визуализирования при использовании различных видов научной коммуникации.
2. Ознакомление обучающихся с процессами и инструментарием организации коммуникационных процессов, использующихся при организации обсуждения результатов научных исследований.

2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина «Инфографика в науке и сфере коммуникаций» относится к дисциплинам вариативной части учебного плана, раздел «Факультативы», формируемого участниками образовательных отношений, учебного плана.

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины:

ОПК-12

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Знает:

- порядок формирования протоколов подведения итогов подрядных торгов, отчетов по исполнению контрактов и аналитического отчета по итогам года

Умеет:

- размещать отчет по итогам исполнения контрактов и результаты мониторинга закупок по итогам каждого года в виде сводного аналитического отчета

Владеет:

- навыками оформления, представления и формирования доклада по результатам выполненной работы

4. Общая трудоёмкость дисциплины

Составляет 36 часов, из них аудиторные занятия - 15 часа, самостоятельная работа 21 час.

5. Вид промежуточной аттестации: зачет - 1 семестр.

6. Рабочую программу разработал А.Н.Коркишко, к.т.н.

Заведующий базовой кафедрой «Газпром нефть»



А.Н. Коркишко