**Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины**

**Язык научного исследования**

**Направление подготовки/специальность 54.03.01 «Дизайн»**

**Профиль/специализация «Дизайн архитектурной среды»**

**Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Код компетенции**  | **Формулировка**  **компетенций в соответствии с ФГОС ВО**  |
| **ОК-5** | Способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. |
| **ОК-7** | Способность к самоорганизации и самообразованию. |

**2. Содержание дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| №п/п | Разделы учебной дисциплины |
| 1 |  Научный стиль речи. Общая характеристика1. Основные характеристики научного стиля.
2. Жанровая система научного стиля. Первичный и вторичный научный текст.
 |
| 2 | Языковые признаки научного стиля.1. Лексические признаки научного стиля.
2. Морфологические признаки научного стиля.
3. Синтаксис научного текста.
 |
| 3 | Структурные особенности научного текста1. Композиционные особенности научных текстов. Содержание и текстуальное оформление информационных блоков «предмет», «объект», «цели» и «задачи» научного исследования.
2. Речевое оформление информационных блоков «актуальность» и «новизна» научного исследования. Понятие научной гипотезы, способы ее оформления.
3. Оформление цитирования, рубрицирования, ссылок, библиографии в научном тексте. Проблема оригинальности научного текста.
4. Структурные элементы научных текстов разных жанров: реферата, курсовой работы, статьи, рецензии, выпускной квалификационной работы.
 |
| 4 | Культура научной речи 1. Этические аспекты научной коммуникации
2. Особенности устной научной речи (научный доклад, дискуссия, выступление на Круглом столе)
 |
| 5 | Информационные технологии и язык научного исследования 1. Особенности языка презентации
2. Визуальное оформление отдельных видов текстового материала
 |

**3. Форма контроля –** зачет