

## 2.1.7.2 (Ф) «Русский язык в научной речи»

### 1. Цель и задачи изучения дисциплины

#### **Цель:**

совершенствование коммуникативных профессионально ориентированных компетенций, необходимых для осуществления научной деятельности, позволяющей использовать русский язык в научной работе.

#### **Задачи дисциплины:**

- совершенствование ранее приобретенных навыков и умений русскоязычного общения в различных видах речевой коммуникации, что позволит аспирантам продолжить обучение и вести профессиональную деятельность в русскоговорящей среде;
- развитие у аспирантов умений и опыта осуществления самостоятельной работы по повышению уровня владения русским языком, а также осуществления научно-исследовательской деятельности в соответствующей профессиональной области;
- реализация приобретенных речевых умений в процессе поиска, отбора и использования материалов на русском языке для написания научной работы (научной статьи, диссертации) и устного представления исследования.

### 2. Требования к результатам освоения дисциплины

**В ходе изучения дисциплины обучающийся должен:**

#### **Знать:**

- нормы современного русского литературного языка;
- основные правила библиографического описания и библиографической ссылки.

#### **Уметь:**

- самостоятельно создавать текст научного стиля по заданным жанровым параметрам;
- находить и устранять лексические, грамматические и стилистические ошибки в научном тексте, созданном аспирантом.

#### **Владеть:**

- основными приемами информационной переработки научного текста;
- навыками создания вторичных научных текстов.

### 3. Содержание дисциплины (основные темы и разделы)

#### **Раздел 1. Научный стиль как функциональный стиль речи**

Тема 1.1 Основы стилистики русского языка.

Тема 1.2 Стилистические особенности научной речи.

#### **Раздел 2. Жанровое разнообразие научного стиля**

Тема 2.1 Общие черты научного стиля. Составляющие научного дискурса

Тема 2.1 Специфика научной речи: термины и номенклатурные образования.

Тема 2.3 Коммуникативная практика. Культура речи специалиста

Тема 2.4 Литературное редактирование научного текста.

#### **4. Трудоемкость дисциплины и форма контроля**

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3.ед./час. – 2/72.

Аттестация – зачет во 2-м семестре.

