

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Кудрявцев Максим Геннадьевич
Должность: Проректор по образовательной деятельности
Дата подписания: 12.02.2024 15:44:30
Уникальный программный ключ:
790a1a8df2525774421adc1fc96453f0e902bfb0

АННОТАЦИЯ к рабочей программе по Написание научных публикаций на иностранном языке для аспирантов

Рабочая программа разработана в соответствии с Федеральными государственными требованиями к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов), утвержденными приказом Минобрнауки России от 20.10.2021 № 951.

1. Цели и задачи.

Цель: сформировать у аспирантов навыки правильной письменной научной речи, необходимые для осуществления научной и профессиональной деятельности.

Задачи:

- сформировать у аспирантов представление о системе функциональных стилей современного русского языка и месте научного стиля в этой системе;
- рассмотреть типы коммуникации, виды и формы речевой деятельности, типы научной речи, жанровую классификацию научных текстов и требования к их оформлению;
- освоение аспирантами теоретических и практических знаний в области закономерностей и особенностей организации научных текстов различных жанров;
- развить у аспирантов умение пользоваться разноуровневыми средствами научного стиля: лексическими, словообразовательными, морфологическими, синтаксическими;
- изучить типы стилистических ошибок в научной речи;
- усвоить правила оформления библиографического списка и ссылок.

2. Место дисциплины в структуре ООП:

Дисциплина Написание научных публикаций на иностранном языке является составной частью цикла *факультативных дисциплин (2.1.1.1(Ф))*.

3. Требования к уровню подготовки аспиранта, завершившего изучение дисциплины

Знает:

- нормы литературного языка (правила словоупотребления, грамматики, стилистики), особенности научного стиля речи и его подстилей, основные жанры и специальные языковые средства.

Умеет:

- читать, реферировать, аннотировать научную литературу, делать резюме, составлять план, писать тезисы, статьи, рефераты, использовать выразительные средства, обслуживающие сферу науки.

Навыки, опыт деятельности:

- владение культурой письменной научной речи для выражения результатов исследовательской деятельности (специальной лексикой и фразеологией, сложными синтаксическими конструкциями для упорядоченной связи понятий, конструкциями с обобщающими родовыми наименованиями).

5. Содержание дисциплины

Раздел 1. Вводный курс

Система функциональных стилей современного русского языка. Представление о типах коммуникации, видах и формах речевой деятельности. Особенности научного стиля речи. Подстили научного стиля. Жанры научного стиля. Требования к языку научной работы. Общенаучная лексика. Слова-термины. Специфичные фразеологические сочетания. Сложные предложения. Предложения с причастными и деепричастными оборотами, с вводными словами.

Раздел 2. Основной курс

1. Морфологические нормы русского языка. Нормы употребления в речи имен существительных. Трудности употребления форм имен прилагательных и местоимений. Причины разнообразия парадигм склонения имен числительных. Многообразие глагольных форм в русском языке. Нормативное употребление некоторых форм глаголов.
2. Синтаксические нормы русского языка. Содержательная структура предложения. Формальная структура предложения. Трудности согласования подлежащего и сказуемого. Трудности согласования определений и предложений. Трудности употребления в речи однородных членов предложения, причастных и деепричастных оборотов. Трудности построения словосочетаний.
3. Обучение рецензированию, аннотированию, тестированию и реферированию. Основные требования к структуре и оформлению рецензии, аннотации, тестов и реферата.
4. Структура диссертационной работы. Требования к оформлению диссертации. Структура автореферата. Требования к оформлению автореферата.