

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины «Современный научный дискурс»

Направление подготовки – 38.04.04 «Государственное и муниципальное управление»

Направленность (профиль) – «Государственное управление социально-экономическим развитием региона»

Уровень высшего образования – магистратура

Цель изучения дисциплины	подготовка магистров к будущей профессиональной деятельности на основе изучения основных принципов научной коммуникации как сложной коммуникативно-речевой деятельности, в которой ключевое значение имеет стратегия позиционирования нового научного знания.
Задачи	<ul style="list-style-type: none"> – сформировать у обучающихся способность эффективно выстраивать коммуникацию в устной и письменной формах в научной сфере; – изучить языковой аспект научной коммуникации как фактор, способствующий успешному представлению результата научному сообществу и интенсификации познавательной деятельности; – дать представления об эталонной структуре научного текста и речевых приемах, и средствах, используемых в научно-исследовательской деятельности, в частности для подготовки обзоров и аналитических исследований по отдельным темам направления подготовки.
Содержание тем дисциплины	<p>Тема 1. Научный дискурс как вид институционального дискурса. Понятие дискурса. Виды дискурса (по В.И. Карасику). Дискурсивная деятельность. Регулятивные принципы научного дискурса: объективность, установка на поиск истины, концептуальность, эмпиричность, логичность, методологичность, обоснованность, креативность, критицизм. Формы и уровни научного дискурса. Коммуникация в науке и формы распространения знания. Дифференциация научного дискурса по каналу передачи информации, по жанру, подстилю.</p> <p>Тема 2. Устный научный дискурс Язык и стиль публичного научного общения: синтаксис, общелитературная лексика, терминология, выразительно-изобразительные средства. Жанры публичных выступлений: лекция, научный доклад, диалог, диспут, дискуссия. Стиль выступления с учётом жанра и аудитории. Паралингвистические сигналы в публичном выступлении.</p> <p>Тема 3. Письменный научный дискурс Базовые познавательные операции в моделировании письменного научного текста. Динамика поступательности и преемственности как основа выдвижения нового результата. Модель композиционной структуры письменного научного текста. Культурно-языковые нормы в научных публикациях. Стиль научного мышления в публикациях. Жанры научного изложения. Аннотация. Реферат. Рецензия. Учебно-научная работа. Журнальная статья.</p>