

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Гаранин Максим Александрович  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 15.02.2025 15:38:26  
Уникальный программный ключ:  
7708e3a47e66a8ee02711b298d7c78bd1e40bf88

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
**САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ**

## Язык и стиль магистерской диссертации рабочая программа дисциплины (модуля)

Направление подготовки 09.04.01 Информатика и вычислительная техника  
Направленность (профиль) Автоматизированные системы обработки информации и управления на транспорте

Квалификация **Магистр**

Форма обучения **очная**

Общая трудоемкость **2 ЗЕТ**

Виды контроля в семестрах:

зачеты 4

### Распределение часов дисциплины по семестрам

| Семестр<br>(<Курс>.<Семестр на<br>курсе>) | 4 (2.2) |       | Итого |       |
|---|---------|-------|-------|-------|
|   | 8       |       |       |       |
| Неделя                                    | 8       |       |       |       |
| Вид занятий                               | уп      | рп    | уп    | рп    |
| Лекции                                    | 16      | 16    | 16    | 16    |
| Практические                              | 16      | 16    | 16    | 16    |
| Конт. ч. на аттест.                       | 0,25    | 0,25  | 0,25  | 0,25  |
| Итого ауд.                                | 32      | 32    | 32    | 32    |
| Контактная работа                         | 32,25   | 32,25 | 32,25 | 32,25 |
| Сам. работа                               | 39,75   | 39,75 | 39,75 | 39,75 |
| Итого                                     | 72      | 72    | 72    | 72    |

Программу составил(и):

*д.п.н., профессор, профессор, Лунева Л.П.*

Рабочая программа дисциплины

**Язык и стиль магистерской диссертации**

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - магистратура по направлению подготовки 09.04.01 Информатика и вычислительная техника (приказ Минобрнауки России от 19.09.2017 г. № 918)

составлена на основании учебного плана: 09.04.01-22-2-ИВТм.plm.plx

Направление подготовки 09.04.01 Информатика и вычислительная техника Направленность (профиль) Автоматизированные системы обработки информации и управления на транспорте

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

**Лингвистика**

Зав. кафедрой д.филол.н., профессор Халиков М.М.

**1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

|     |  |
|-----|--|
| 1.1 | Целью дисциплины является формирование способности осуществлять коммуникацию в научном стиле в его письменной и устной формах на государственном языке Российской Федерации и осуществлять взаимодействие, реализуя свою роль в команде. |
|-----|--|

**2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

|                   |        |
|-------------------|--------|
| Цикл (раздел) ОП: | ФТД.04 |
|-------------------|--------|

**3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

**В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен**

|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>3.1 Знать:</b>   |  |
| 3.1.1               | основные требования к профессиональной информации, ее структуре, правилам грамотного оформления в виде аналитических обзоров.  |
| <b>3.2 Уметь:</b>   |  |
| 3.2.1               | анализировать профессиональную информацию, и выделять в ней главное, структурировать, оформлять и представлять в виде аналитических обзоров с обоснованными выводами и рекомендациями. |
| <b>3.3 Владеть:</b> |  |
| 3.3.1               | навыками анализа профессиональной информации, направленной на безопасность и защиту информации, и навыками представления её в виде аналитических обзоров                               |

**4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

| Код занятия | Наименование разделов и тем /вид занятия/  | Семестр / Курс | Часов | Примечание |
|-------------|--|----------------|-------|------------|
|             | <b>Раздел 1. Научный стиль речи как функциональная разновидность русского литературного языка: общая характеристика.</b>   |                |       |            |
| 1.1         | Основные коммуникативные качества научного стиля. Подстили и разновидности научного стиля русского языка: научно-популярный, собственно научный, учебно-научный, научно-деловой. /Лек/ | 4              | 2     |            |
| 1.2         | Лексика и морфология научного стиля: характерные особенности. /Лек/  | 4              | 2     |            |
| 1.3         | Синтаксис научного стиля. Средства связи в научном тексте: лексический, синтаксический, местоименный повторы. /Лек/  | 4              | 2     |            |
|             | <b>Раздел 2. Научный текст</b>   |                |       |            |
| 2.1         | Типы научных текстов: описание, рассуждение, повествование, сообщение. Особенности композиции предложений в научном тексте. /Лек/  | 4              | 2     |            |
| 2.2         | Главная и второстепенная информация. Выделение подтем. Ключевые слова. /Лек/   | 4              | 2     |            |
| 2.3         | Средства организации научного текста. Типичные ошибки при составлении текста. Приемы редактирования. /Пр/  | 4              | 2     |            |
|             | <b>Раздел 3. Жанры письменной научной речи</b>   |                |       |            |
| 3.1         | Языковые формулы для написания реферата. /Лек/   | 4              | 2     |            |
| 3.2         | Реферат. Виды. Структура. /Ср/   | 4              | 5     |            |
| 3.3         | Конспект. Виды конспектов. Этапы подготовки. Рекомендации по составлению. Тезисы. Основные приемы компрессии научного текста. /Пр/   | 4              | 2     |            |
| 3.4         | Рецензия. Модель типовой рецензии. Частотные глаголы, употребляемые при рецензировании. /Пр/   | 4              | 2     |            |
| 3.5         | Глаголы, употребляемые при аннотировании, реферировании и рецензировании. Рекомендуемый список определений оценочного характера. /Ср/  | 4              | 2     |            |
|             | <b>Раздел 4. Магистерская диссертация как жанр научной речи.</b>   |                |       |            |
| 4.1         | Основные этапы планирования и выполнения магистерской диссертации. Требования к магистерской диссертации, структура диссертации и содержание разделов. /Пр/                            | 4              | 2     |            |
| 4.2         | Построение теоретических положений диссертации. Стилистические особенности написания, введения, актуальности, цели, задач, гипотезы, исследовательской проблемы. /Пр/                  | 4              | 2     |            |

|  |   |   |      |  |
|--|---|---|------|--|
| 4.3  | Компрессия текста дипломной работы для подготовки к публичной защите. Языковые формулы научной дискуссии. /Пр/                    | 4 | 2    |  |
| 4.4  | Типичные лингвистические ошибки при написании дипломной работы и их предупреждение. /Пр/  | 4 | 2    |  |
| 4.5  | Критерии оценки диссертации. Формулирование научных выводов. /Пр/   | 4 | 2    |  |
| 4.6  | Цитирование. Требования к оформлению цитат и сносок. Типичные ошибки при цитировании и их предупреждение. /Лек/                   | 4 | 2    |  |
| 4.7  | Библиография. Требования к составлению библиографического списка. Приложения. Назначение. Виды. Рекомендации по оформлению. /Лек/ | 4 | 2    |  |
| <b>Раздел 5. Самостоятельная работа</b>        |   |   |      |  |
| 5.1  | Подготовка к лекциям /Ср/   | 4 | 8    |  |
| 5.2  | Подготовка к практическим /Ср/  | 4 | 16   |  |
| 5.3  | Подготовка к зачету /Ср/  | 4 | 8,75 |  |
| <b>Раздел 6. Контактные часы на аттестацию</b> |   |   |      |  |
| 6.1  | Зачёт /КА/  | 4 | 0,25 |  |

### 5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся приведены в приложении к рабочей программе дисциплины.

Формы и виды текущего контроля по дисциплине (модулю), виды заданий, критерии их оценивания, распределение баллов по видам текущего контроля разрабатываются преподавателем дисциплины с учетом ее специфики и доводятся до сведения обучающихся на первом учебном занятии.

Текущий контроль успеваемости осуществляется преподавателем дисциплины (модуля), как правило, с использованием ЭИОС или путем проверки письменных работ, предусмотренных рабочими программами дисциплин в рамках контактной работы и самостоятельной работы обучающихся. Для фиксации результатов текущего контроля может использоваться ЭИОС.

### 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

#### 6.1. Рекомендуемая литература

##### 6.1.1. Основная литература

|      | Авторы, составители | Заглавие  | Издательство, год   | Эл. адрес   |
|------|---------------------|---|---------------------|---|
| Л1.1 | Цыпин Г. М.         | Работа над диссертацией. Навигатор по "трассе" научного исследования: - Для вузов | Москва: Юрайт, 2019 | <a href="https://urait.ru/bcode/445665">https://urait.ru/bcode/445665</a> |

##### 6.1.2. Дополнительная литература

|      | Авторы, составители | Заглавие          | Издательство, год    | Эл. адрес   |
|------|---------------------|-------------------|----------------------|---|
| Л2.1 | Введенская П.А.     | Деловая риторика. | Москва: КноРус, 2019 | <a href="http://www.book.ru/book/929970">http://www.book.ru/book/929970</a> |

#### 6.2 Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю)

##### 6.2.1 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

|         |                       |
|---------|-----------------------|
| 6.2.1.1 | Microsoft Office 2010 |
| 6.2.1.2 | Microsoft Office 2013 |

| <b>6.2.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем</b> |  |
|--|--|
| 6.2.2.1  | Русский филологический портал ( <a href="http://philology.ru">http://philology.ru</a> )  |
| 6.2.2.2  | Языкознание.ру – справочная информация для изучающих лингвистические дисциплины  |
| 6.2.2.3  | Информационно-правовой портал Гарант <a href="http://www.garant.ru">http://www.garant.ru</a>   |
| 6.2.2.4  | Справочная правовая система КонсультантПлюс (интернет-версия). URL: <a href="http://www.consultant.ru/">http://www.consultant.ru/</a>  |
| 6.2.2.5  | Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» ( <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a> )  |
| <b>7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)</b>                    |  |
| 7.1  | Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения: мультимедийное оборудование для предоставления учебной информации большой аудитории и/или звукоусиливающее оборудование (стационарное или переносное).                                |
| 7.2  | Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения: мультимедийное оборудование и/или звукоусиливающее оборудование (стационарное или переносное) |
| 7.3  | Помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.   |
| 7.4  | Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования  |