


ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МИЧУРИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Кафедра социально-гуманитарных дисциплин

УТВЕРЖДЕНА
решением учебно-методического совета
университета
(протокол от 22 июня 2023 г. № 10)

УТВЕРЖДАЮ
Председатель учебно-методического
совета университета
 С.В. Соловьёв
22 июня 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЛИНГВИСТИЧЕСКОЙ ЭКОЛОГИИ

Научная специальность: 5.9.5. Русский язык. Языки народов России

1. Цели освоения дисциплины (модуля)

Целями освоения дисциплины «Актуальные проблемы лингвистической экологии» являются:

- сформировать знания о проблемах современной культуры речи и способах осуществления языковой политики;
- углубить знания обучающихся о состоянии современного русского языка;
- познакомить с основными причинами и закономерностями языкового развития;
- сформировать научное представление о нормах литературного языка в их историческом развитии;
- познакомить с основными тенденциями в фонетическом, лексическом, грамматическом строе современного русского языка;
- сформировать умение анализировать языковые процессы в области русского ударения, произношения, лексики, фразеологии, грамматическом строе русского языка в синхронно-диахронном аспекте.

При освоении данной дисциплины учитываются трудовые функции профессионального стандарта «Научный работник (научная (научно-исследовательская) деятельность) (проект)».

2. Место дисциплины (модуля) в структуре программы аспирантуры

Дисциплина «Актуальные проблемы лингвистической экологии» (2.1.7.1) входит в состав образовательного компонента программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре по научной специальности 5.9.5. Русский язык. Языки народов России и является элективной дисциплиной по выбору. Для ее освоения необходимы знания, умения и навыки, приобретенные обучающимися в процессе изучения дисциплин «Кодификация языка», «Методология лингвистических исследований», «Лексика и грамматика современного русского языка», «Динамические процессы в современном русском языке» / «Неология и неография современного русского языка».

Дисциплина «Актуальные проблемы лингвистической экологии» является необходимой основой для осуществления научной деятельности, направленной на подготовку диссертации к защите; прохождения педагогической практики; подготовки к итоговой аттестации.

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения программы аспирантуры

В результате изучения дисциплины (модуля) обучающийся должен освоить следующие трудовые функции и трудовые действия:

Выполнение отдельных заданий в рамках решения исследовательских задач под руководством более квалифицированного работника (ТФ – А/01.7.1)

Трудовые действия:

- проведение исследований, экспериментов, наблюдений, измерений под руководством более квалифицированного работника;
- формулирование выводов по итогам проведенных исследований, экспериментов, наблюдений, измерений.

Представление научных (научно-технических) результатов профессиональному сообществу (ТФ – А/02.7.1)

Трудовые действия:

– информирование научной общественности о результатах проведенных исследований, экспериментов, наблюдений, измерений путем публикаций в рецензируемых научных изданиях;

– информирование научной общественности о результатах проведенных исследований, экспериментов, наблюдений, измерений на научных (научно-практических) мероприятиях.

Проведение исследований, направленных на решение отдельных исследовательских задач (ТФ – В/01.7.2)

Трудовые действия:

– поиск пути решения исследовательских задач;
– определение информационных ресурсов, научной, опытно-экспериментальной и приборной базы, необходимых для решения исследовательских задач;
– интерпретация научных (научно-технических) результатов, полученных в ходе решения исследовательских задач.

Наставничество в процессе проведения исследований (ТФ – В/02.7.2)

Трудовые действия:

– формирование у менее квалифицированных работников практических навыков проведения исследования в процессе его совместного выполнения;
– формирование у менее квалифицированных работников практических навыков обоснования логики построения исследований и значимости полученных результатов.

Определение способов практического использования научных (научно-технических) результатов (ТФ – В/03.7.2)

Трудовые действия:

– информирование научной общественности о научных (научно-технических) результатах путем публикации в рецензируемых научных изданиях и докладов на научных (научно-практических) мероприятиях;
– выявление научных (научно-технических) результатов, которые могут быть опубликованы в рецензируемых научных изданиях и (или) подлежат правовой охране;
– представление научных (научно-технических) результатов в отечественных и зарубежных базах данных и системах учета.

Решение комплекса взаимосвязанных исследовательских задач (ТФ – С/01.8.1)

Трудовые действия:

– разработка методов и способов решения комплекса взаимосвязанных исследовательских задач;
– координация решения комплекса взаимосвязанных исследовательских задач;
– обоснование разработанного инструментария решения исследовательских задач и способов его практического использования.

Формирование научного коллектива для решения исследовательских задач (ТФ – С/02.8.1)

Трудовые действия:

– определение компетенций работников, необходимых для решения конкретных исследовательских задач;
– отбор исполнителей, обладающих необходимыми компетенциями.

Развитие компетенций научного коллектива (ТФ – С/03.8.1)

Трудовые действия:

– формирование практических навыков коллективной научно-исследовательской работы;
– определение форм и способов приобретения дополнительных компетенций;
– научное руководство диссертационными исследованиями.

Экспертиза научных (научно-технических) результатов (ТФ – С/04.8.1)

Трудовые действия:

- оценка ключевых характеристик научных (научно-технических) результатов в форме рецензий, заключений, отзывов;
- оценка возможностей практического применения научных (научно-технических) результатов.

Представление научных (научно-технических) результатов потенциальным потребителям (ТФ – С/05.8.1)

Трудовые действия:

- информирование научной общественности и потенциальных потребителей о возможностях и способах практического применения научных (научно-технических) результатов путем публикаций в ведущих рецензируемых научных изданиях, докладов на научных (научно-практических) мероприятиях и размещения в базах данных и системах учета;
- оценка преимуществ различных способов практического использования научных (научно-технических) результатов;
- обеспечение правовой охраны научных (научно-технических) результатов в процессе их передачи и использования потребителями.

Обобщение научных (научно-технических) результатов, полученных коллективами исполнителей в ходе выполнения научных (научно-технических) программ (ТФ – D/01.8.2)

Трудовые действия:

- разработка методологических подходов к решению исследовательских задач;
- организация профессионального и межпрофессионального взаимодействия коллективов исполнителей в процессе реализации научной (научно-технической) программы;
- обоснование направлений новых исследований и (или) разработок.

Формирование коллективов исполнителей для проведения совместных исследований и разработок (ТФ – D/02.8.2)

Трудовые действия:

- определение компетенций коллективов исполнителей, необходимых для решения исследовательских задач в рамках научных (научно-технических) программ;
- отбор коллективов исполнителей, обладающих необходимыми компетенциями.

Развитие научных кадров высшей квалификации (ТФ – D/03.8.2)

Трудовые действия:

- передача опыта применения новейших методов, средств и практики планирования, организации, проведения и внедрения научных исследований и (или) разработок путем научного консультирования при проведении диссертационных исследований;
- научно-методическое консультирование и (или) формирование научных школ.

Экспертиза научных (научно-технических, инновационных) проектов (ТФ – D/04.8.2)

Трудовые действия:

- оценка возможностей использования научных (научно-технических) результатов при создании продуктов (товаров), услуг и (или) технологий в форме рецензий, заключений, отзывов;
- оценка вклада результатов научных (научно-технических, инновационных) проектов в развитие конкретных отраслей науки и (или) научно-технологическое развитие Российской Федерации.

Популяризация вклада научных (научно-технических) программ в развитие отраслей науки и (или) научно-технологическое развитие Российской Федерации (ТФ – D/05.8.2)

Трудовые действия:

- информирование научной общественности о вкладе научных (научно-технических) программ в развитие отраслей науки путем публикаций в ведущих рецензируемых научных, научно-методических, научно-популярных изданиях и докладов на научных (научно-практических) мероприятиях;
- информирование широкой аудитории о вкладе научных (научно-технических) программ в научно-технологическое развитие Российской Федерации;

– обеспечение правовой охраны и защиты научных (научно-технических) результатов в процессе их практического использования.

Обобщение научных (научно-технических) результатов, полученных ведущими научными коллективами по новым и (или) перспективным научным направлениям (ТФ – Е/01.9)

Трудовые действия:

– разработка концептуальных подходов к развитию новых и (или) перспективных научным направлениям;

– экспертная оценка научных (научно-технических) результатов, полученных в России и (или) за рубежом по новым и (или) перспективным научным направлениям;

– формирование программ исследований по новым и (или) перспективным научным направлениям.

Формирование долгосрочных партнерских отношений и (или) консорциумов в целях развития новых и (или) перспективных научных направлений (ТФ – Е/02.9)

Трудовые действия:

– мотивация ведущих ученых и (или) научных коллективов к проведению исследований по новым и (или) перспективным научным направлениям;

– организация устойчивых научных коллабораций и (или) консорциумов.

Формирование образов будущих профессий и требований к компетенциям специалистов, необходимым для развития новых направлений науки и технологии (ТФ – Е/03.9)

Трудовые действия:

– передача опыта использования новейших разработок по новым и (или) перспективным научным направлениям посредством научного консультирования при проведении исследований;

– формирование компетентностных моделей профессий, которые могут появиться и (или) измениться в результате развития новых и (или) перспективных направлений исследований;

– популяризация профессии исследователя.

Экспертиза научных (научно-технических, инновационных) программ (ТФ – Е/04.9)

Трудовые действия:

– оценка вклада научных (научно-технических) результатов в развитие науки и социально-экономической системы Российской Федерации в форме рецензий, заключений, отзывов;

– экспертиза стратегических документов в сфере науки и технологий (концепции, стратегии, государственные программы, федеральные целевые программы).

Популяризация возможных изменений в науке, социально-экономической системе и обществе в результате развития новых и (или) перспективных научных направлений (ТФ – Е/05.9)

Трудовые действия:

– информирование научной общественности о возможных изменениях в науке, образовании, экономике и обществе путем публикаций в ведущих научных, научно-методических, научно-популярных изданиях и докладов на научных (научно-практических) мероприятиях;

– формирование через средства массовой информации положительного общественного мнения о влиянии полученных результатов исследований на науку, образование, социально-экономическую систему и общество в целом.

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен:

знать:

– проблематику, систему понятий и терминов в области лингвистической экологии;

– основные причины и закономерности языкового развития;

– основные тенденции в фонетическом, лексическом, грамматическом строе современного русского языка;

- проблемы современной культуры речи и лингвистической экологии и способы их решения;
- основные направления работы российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач в области лингвистической экологии;
- современные методы и технологии научной коммуникации в сфере лингвистической экологии;
- основы преподавательской деятельности в области лингвистической экологии;
- состояние современного русского языка как системы с учетом традиций и современных исследований в области лингвистической экологии;
- уметь:*
 - выявлять и оценивать основные тенденции в современном русском языке;
 - анализировать языковые процессы на всех уровнях языковой системы;
 - выявлять актуальные проблемы в современном русском языке и русской речи;
 - проектировать и осуществлять комплексные исследования в области лингвистической экологии на основе целостного системного научного мировоззрения;
 - осуществлять научно-исследовательскую деятельность в сфере лингвистической экологии с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий;
 - выделять и анализировать единицы различных уровней языковой системы в единстве их семантики, структуры и функционирования в речи в аспекте лингвистической экологии;
 - осуществлять лексико-семантический, грамматический и дискурсивный анализ единиц языка и текста в аспекте лингвистической экологии;
- владеть:*
 - терминологическим аппаратом дисциплины;
 - способами осмысления динамических языковых процессов;
 - навыками анализа языковых и речевых проблем в современном обществе;
 - навыками критического анализа и оценки современных научных достижений при решении исследовательских и практических задач в области лингвистической экологии;
 - современными лингвистическими приемами анализа текстов различных видов и жанров в аспекте лингвистической экологии.

4. Структура и содержание дисциплины (модуля)

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 акад. часа.

4.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид занятий	Количество акад. часов (2 курс)
Общая трудоемкость дисциплины	72
Контактная работа обучающихся с преподавателем	36
Аудиторные занятия, в т.ч.	36
лекции	12
практические занятия	24
Самостоятельная работа, в т.ч.	36
изучение и конспектирование научной и учебно-методической литературы,	12

подготовка к собеседованию	
выполнение заданий и упражнений	6
написание реферата	6
подготовка к контрольной работе	6
подготовка к зачету	6
Контроль	
Вид итогового контроля	зачет

4.2. Лекции

№	Раздел дисциплины, темы лекций и их содержание	Объем в акад. часах
1.	1. Современный русский литературный язык в новейший период 1.1. Лингвистическая экология как наука 1.2. Факторы развития современного русского языка в новейший период 1.3. Свойства и признаки современного русского литературного языка 1.4. Задачи лингвистической экологии	6 1 2 2 1
2.	2. Актуальные проблемы культуры речи и лингвистической экологии 2.1. Законы эволюции языка 2.2. Современные проблемы культуры речи и лингвистической экологии	4 2 2
3.	3. Языковая политика в Российской Федерации 3.1. Языковая политика 3.2. Пуризм и антинормализаторство	2 1 1

4.3. Практические занятия

№ раздела	Наименование занятия	Объем в акад. часах
1	Факторы развития современного русского языка в новейший период	4
1	Свойства и признаки современного русского литературного языка	2
1	Задачи лингвистической экологии	2
2	Законы эволюции языка	2
2	Современные проблемы культуры речи и лингвистической экологии	4
2	Нарушение норм современного русского литературного языка	2
2	Функционирование иноязычных заимствований в современной речи	2

2	Употребление в литературном языке некодифицированных единиц	2
3	Задачи языковой политики	2
3	Пуризм и антинормализаторство	2

4.4. Лабораторные работы

Лабораторные работы учебным планом не предусмотрены.

4.5. Самостоятельная работа обучающихся

Раздел дисциплины	Вид самостоятельной работы	Объем акад. часов
Раздел 1. Современный русский литературный язык в новейший период	Изучение и конспектирование научной и учебно-методической литературы, подготовка к собеседованию	4
	Выполнение заданий и упражнений	2
	Написание реферата	2
	Подготовка к контрольной работе	2
	Подготовка к зачету	2
Раздел 2. Актуальные проблемы культуры речи и лингвистической экологии	Изучение и конспектирование научной и учебно-методической литературы, подготовка к собеседованию	4
	Выполнение заданий и упражнений	2
	Написание реферата	2
	Подготовка к контрольной работе	2
	Подготовка к зачету	2
Раздел 3. Языковая политика в Российской Федерации	Изучение и конспектирование научной и учебно-методической литературы, подготовка к собеседованию	4
	Выполнение заданий и упражнений	2
	Написание реферата	2
	Подготовка к контрольной работе	2
	Подготовка к зачету	2
Итого		36

Перечень методического обеспечения для самостоятельной работы по дисциплине:

Корепанова Е.В., Манаенкова М.П. Методические рекомендации для обучающихся по организации самостоятельной работы (рассмотрены учебно-методической комиссией Социально-педагогического института, утверждены учебно-методическим советом университета, протокол № 1 от 16 сентября 2021 г.).

4.6. Курсовое проектирование

Курсовая работа по дисциплине учебным планом не предусмотрена.

4.7. Содержание разделов дисциплины (модуля)

Раздел 1. Современный русский литературный язык в новейший период

Тема 1. Лингвистическая экология как наука

Новое направление в отечественной лингвистике. Лингвисты – специалисты в области лингвоэкологии. Объект и предмет исследования лингвистической экологии. Проблематика, система понятий и терминов в области лингвистической экологии. Современные методы и технологии научной коммуникации при изучении лингвистической экологии. Критический анализ и оценка современных научных достижений при решении исследовательских и практических задач в области лингвистической экологии. Междисциплинарные комплексные исследования в области лингвистической экологии на основе целостного системного научного мировоззрения.

Тема 2. Факторы развития современного русского языка в новейший период

Изменения в условиях функционирования современного русского языка, связанные с периодом перестройки, распадом СССР, крушением тоталитарной государственной системы. Основные внешние факторы развития современного языка: изменение круга носителей языка, распространение просвещения, территориальные перемещения народных масс, создание новой государственности, развитие науки, техники, новых технологий; расширение контактов с зарубежными странами. Возросшее влияние СМИ на речевую компетенцию современника, на становление новой литературной нормы. Воздействие рекламных клипов на язык газеты и устную речь современника. Лексико-семантический, грамматический и дискурсивный анализ единиц языка и текста в аспекте лингвистической экологии.

Тема 3. Свойства и признаки современного русского литературного языка

Литературный язык как высшая форма национального языка. Два объекта истории русского языка: живой язык (диалектный) и литературный язык. Свойства и функции литературного языка. Состояние современного русского языка как системы с учетом традиций и современных исследований в области лингвистической экологии.

Тема 4. Задачи лингвистической экологии

Условия функционирования современного русского языка в новейший период. Основные задачи лингвоэкологии: сохранение национальных языковых традиций, защита и «оздоровление» литературного языка, определение путей и способов обогащения и совершенствования русского литературного языка, сохранение эстетики речи. Анализ единиц различных уровней языковой системы в единстве их семантики, структуры и функционирования в речи в аспекте лингвистической экологии. Современные лингвистические приемы анализа текстов различных видов и жанров в аспекте лингвистической экологии.

Раздел 2. Актуальные проблемы культуры речи и лингвистической экологии

Тема 5. Законы эволюции языка

Внешние законы языковой эволюции. Внутренние законы языковой эволюции. Современные методы исследования внешних и внутренних законов языковой эволюции.

Тема 6. Современные проблемы культуры речи и лингвистической экологии

Расшатывание норм русского литературного языка. Рост ненормативных элементов. Функционирование иноязычных заимствований в современной речи. Неоправданная усложненность устной и письменной речи. Употребление в литературном языке некодифицированных единиц (жаргонизмов, диалектизмов и др.). Стереотипы и речевые клише.

Раздел 3. Языковая политика

Тема 7. Языковая политика

Языковая политика в Российской Федерации. Задачи языковой политики. Федеральные законы о русском языке. Основные направления работы российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач в об-

ласти лингвистической экологии. Основы преподавательской деятельности при изучении лингвистической экологии высшей школе.

Тема 8. Пуризм и антинормализаторство

Пуризм, пуристы: история и современность. Антинормализаторство, антинормализаторы: история и современность.

5. Образовательные технологии

Методологическая основа преподавания дисциплины «Актуальные проблемы лингвистической экологии» базируется на идее компетентного, системного, личностно-деятельного подходов к формированию языковой, лингвистической и коммуникативно-речевой грамотности обучающихся. Для реализации данной цели в процессе изучения дисциплины на лекциях и практических занятиях, а также в процессе самостоятельной работы обучающихся используются различные вариативные образовательные модели и технологии:

развивающая образовательная модель, нацеленная на обеспечение формирования и развития теоретического мышления, рефлексии, самостоятельности обучающихся в решении разнообразных учебных задач. Для этого на занятиях обучающимся предлагаются такие средства учебной деятельности, как знаковые модели, схемы, воспроизводящие общий принцип изучаемого явления;

активизирующая модель обучения, направленная на повышение уровня познавательной активности обучающихся за счет включения в учебный процесс аналитических и проблемно-поисковых заданий, контрольных заданий, реферирования научной, учебной и методической литературы и др.;

формирующая модель обучения, предполагающая: а) лингвистический анализ текста, редактирование собственных и чужих высказываний; б) освоение норм современного русского литературного языка.

Дисциплина «Актуальные проблемы лингвистической экологии» предполагает широкое использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий. На занятиях используются диалоговая форма обучения, проблемно-поисковый метод, приемы контекстного обучения и др.

Цифровая среда в процессе изучения дисциплины (модуля) формируется за счет применения в аудиторной и самостоятельной работе облачных технологий, нейротехнологий и искусственного интеллекта, технологий беспроводной связи.

6. Оценочные средства дисциплины (модуля)

6.1. Паспорт фонда оценочных средств по дисциплине (модулю) «Актуальные проблемы лингвистической экологии»

№ п/п	Контролируемые темы дисциплины	Оценочное средство	
		наименование	кол-во
1.	Лингвистическая экология как наука	Вопросы для собеседования	3
		Темы реферата	1
		Вопросы для зачета	5
		Компетентностно-ориентированные задания	3
2.	Факторы развития современного русского языка в новейший период	Вопросы для собеседования	4

		Темы реферата	1
		Вопросы для зачета	2
		Компетентностно-ориентированные задания	3
3.	Свойства и признаки современного русского литературного языка	Задания для контрольной работы	2
		Темы реферата	1
		Вопросы для зачета	2
		Компетентностно-ориентированные задания	3
4.	Задачи лингвистической экологии	Вопросы для собеседования	6
		Темы реферата	1
		Вопросы для зачета	3
		Компетентностно-ориентированные задания	3
5.	Законы эволюции языка	Темы реферата	2
		Вопросы для зачета	3
		Компетентностно-ориентированные задания	3
6.	Современные проблемы культуры речи и лингвистической экологии	Вопросы для собеседования	13
		Упражнения и задания	3
		Задания для контрольной работы	3
		Темы реферата	5
		Вопросы для зачета	4
		Компетентностно-ориентированные задания	4
7.	Языковая политика	Вопросы для собеседования	4
		Задания для контрольной работы	3
		Темы реферата	2
		Вопросы для зачета	4
		Компетентностно-ориентированные задания	3
8.	Пуризм и антинормализаторство	Вопросы для собеседования	6
		Темы реферата	2
		Вопросы для зачета	2

		Компетентностно-ориентированные задания	3
--	--	---	---

6.2. Перечень вопросов для зачета

1. Предмет и задачи изучения дисциплины «Актуальные проблемы лингвистической экологии».
2. Проблематика, система понятий и терминов в области лингвистической экологии.
3. Современные методы и технологии научной коммуникации при изучении лингвистической экологии.
4. Критический анализ и оценка современных научных достижений при решении исследовательских и практических задач в области лингвистической экологии.
5. Междисциплинарные комплексные исследования в области лингвистической экологии.
6. Факторы развития современного русского языка в новейший период.
7. Лексико-семантический, грамматический и дискурсивный анализ единиц языка и текста в аспекте лингвистической экологии.
8. Свойства, признаки и функции литературного языка.
9. Состояние современного русского языка как системы с учетом традиций и современных исследований в области лингвистической экологии.
10. Основные задачи лингвоэкологии.
11. Анализ единиц различных уровней языковой системы в единстве их семантики, структуры и функционирования в речи в аспекте лингвистической экологии.
12. Современные лингвистические приемы анализа текстов различных видов и жанров в аспекте лингвистической экологии.
13. Внешние законы языковой эволюции.
14. Внутренние законы языковой эволюции.
15. Современные методы исследования внешних и внутренних законов языковой эволюции.
16. Современные проблемы культуры речи и лингвистической экологии.
17. Расшатывание норм русского литературного языка. Употребление в литературном языке неcodифицированных единиц (жаргонизмов, диалектизмов и др.).
18. Функционирование иноязычных заимствований в современной речи. Употребление в устной и письменной речи стереотипов и речевые клише
19. Употребление в устной и письменной речи стереотипов и речевые клише.
20. Языковая политика в Российской Федерации. Задачи языковой политики.
21. Федеральные законы о русском языке.
22. Основные направления работы российских исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач в области лингвистической экологии.
23. Основы преподавательской деятельности при изучении лингвистической экологии высшей школе.
24. Пуризм, пуристы: история и современность.
25. Антинормализаторство, антинормализаторы: история и современность.

6.3. Шкала оценочных средств

Уровни сформированности знаний, умений, навыков	Критерии оценивания	Оценочные средства (кол-во баллов)
Продвинутый	Наличие глубоких знаний – о проблематике, системе понятий и	Собеседование (3–5 баллов)

<p>(75–100 баллов) зачтено</p>	<p>терминов в области лингвистической экологии;</p> <ul style="list-style-type: none"> – об основных причинах и закономерностях языкового развития; – об основных тенденциях в фонетическом, лексическом, грамматическом строе современного русского языка; – о проблемах современной культуры речи и лингвистической экологии и способах их решения; – об основных направлениях работы российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач в области лингвистической экологии; – о современных методах и технологиях научной коммуникации в сфере лингвистической экологии; – об основах преподавательской деятельности в области лингвистической экологии; – о состоянии современного русского языка как системы с учетом традиций и современных исследований в области лингвистической экологии. <p>Наличие сформированных умений</p> <ul style="list-style-type: none"> – выявлять и оценивать основные тенденции в современном русском языке; – анализировать языковые процессы на всех уровнях языковой системы; – выявлять актуальные проблемы в современном русском языке и русской речи; – проектировать и осуществлять комплексные исследования в области лингвистической экологии на основе целостного системного научного мировоззрения; – осуществлять научно-исследовательскую деятельность в сфере лингвистической экологии с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий; – выделять и анализировать единицы различных уровней языковой системы в единстве их семантики, структуры и функционирования в речи в аспекте лингвистической экологии; – осуществлять лексико-семантический, грамматический и дискурсивный анализ 	<p>упражнения и задания (4–5 баллов), контрольная работа (15–20 баллов), реферат (15–20 баллов), вопросы для зачета (22–30 баллов), компетентностно-ориентированные задания (16–20 баллов)</p>
------------------------------------	--	--

	<p>единиц языка и текста в аспекте лингвистической экологии.</p> <p>Свободно владеет</p> <ul style="list-style-type: none"> – терминологическим аппаратом дисциплины; – способами осмысления динамических языковых процессов; – навыками анализа языковых и речевых проблем в современном обществе; – навыками критического анализа и оценки современных научных достижений при решении исследовательских и практических задач в области лингвистической экологии; – современными лингвистическими приемами анализа текстов различных видов и жанров в аспекте лингвистической экологии. 	
<p>Базовый (50–74 балла) <i>зачтено</i></p>	<p>Наличие хороших знаний</p> <ul style="list-style-type: none"> – о проблематике, системе понятий и терминов в области лингвистической экологии; – об основных причинах и закономерностях языкового развития; – об основных тенденциях в фонетическом, лексическом, грамматическом строе современного русского языка; – о проблемах современной культуры речи и лингвистической экологии и способах их решения; – об основных направлениях работы российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач в области лингвистической экологии; – о современных методах и технологиях научной коммуникации в сфере лингвистической экологии; – об основах преподавательской деятельности в области лингвистической экологии; – о состоянии современного русского языка как системы с учетом традиций и современных исследований в области лингвистической экологии. <p>Наличие сформированных, но с отдельными пробелами умений</p> <ul style="list-style-type: none"> – выявлять и оценивать основные тенденции в современном русском языке; – анализировать языковые процессы на всех уровнях языковой системы; 	<p>Собеседование (2–4 балла) упражнения и задания (3–5 баллов), контрольная работа (10–14 баллов), реферат (10–14 баллов), вопросы для зачета (16–21 балл), компетентностно-ориентированные задания (9–16 баллов)</p>

	<ul style="list-style-type: none"> – выявлять актуальные проблемы в современном русском языке и русской речи; – проектировать и осуществлять комплексные исследования в области лингвистической экологии на основе целостного системного научного мировоззрения; – осуществлять научно-исследовательскую деятельность в сфере лингвистической экологии с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий; – выделять и анализировать единицы различных уровней языковой системы в единстве их семантики, структуры и функционирования в речи в аспекте лингвистической экологии; – осуществлять лексико-семантический, грамматический и дискурсивный анализ единиц языка и текста в аспекте лингвистической экологии. <p>Владеет на базовом уровне</p> <ul style="list-style-type: none"> – терминологическим аппаратом дисциплины; – способами осмысления динамических языковых процессов; – навыками анализа языковых и речевых проблем в современном обществе; – навыками критического анализа и оценки современных научных достижений при решении исследовательских и практических задач в области лингвистической экологии; – современными лингвистическими приемами анализа текстов различных видов и жанров в аспекте лингвистической экологии. 	
<p>Пороговый (35–49 баллов) <i>зачтено</i></p>	<p>Наличие неполных знаний</p> <ul style="list-style-type: none"> – о проблематике, системе понятий и терминов в области лингвистической экологии; – об основных причинах и закономерностях языкового развития; – об основных тенденциях в фонетическом, лексическом, грамматическом строе современного русского языка; – о проблемах современной культуры речи и лингвистической экологии и способах их решения; – об основных направлениях работы 	<p>Собеседование (1–3 балла) упражнения и задания (2–4 балла), контрольная работа (7–9 баллов), реферат (7–9 баллов), вопросы для зачета (10–15 баллов), компетентностно-ориентированные</p>

	<p>российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач в области лингвистической экологии;</p> <ul style="list-style-type: none"> – о современных методах и технологиях научной коммуникации в сфере лингвистической экологии; – об основах преподавательской деятельности в области лингвистической экологии; – о состоянии современного русского языка как системы с учетом традиций и современных исследований в области лингвистической экологии. <p>Наличие не полностью сформированных умений</p> <ul style="list-style-type: none"> – выявлять и оценивать основные тенденции в современном русском языке; – анализировать языковые процессы на всех уровнях языковой системы; – выявлять актуальные проблемы в современном русском языке и русской речи; – проектировать и осуществлять комплексные исследования в области лингвистической экологии на основе целостного системного научного мировоззрения; – осуществлять научно-исследовательскую деятельность в сфере лингвистической экологии с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий; – выделять и анализировать единицы различных уровней языковой системы в единстве их семантики, структуры и функционирования в речи в аспекте лингвистической экологии; – осуществлять лексико-семантический, грамматический и дискурсивный анализ единиц языка и текста в аспекте лингвистической экологии. <p>Частично владеет</p> <ul style="list-style-type: none"> – терминологическим аппаратом дисциплины; – способами осмысления динамических языковых процессов; – навыками анализа языковых и речевых проблем в современном обществе; – навыками критического анализа и 	<p>задания (8–9 баллов)</p>
--	--	---------------------------------

	<p>оценки современных научных достижений при решении исследовательских и практических задач в области лингвистической экологии;</p> <ul style="list-style-type: none"> – современными лингвистическими приемами анализа текстов различных видов и жанров в аспекте лингвистической экологии. 	
<p>Низкий (допороговый) (компетенции не сформированы)</p> <p>(0–34 балла) <i>не зачтено</i></p>	<p>Наличие фрагментарных знаний</p> <ul style="list-style-type: none"> – о проблематике, системе понятий и терминов в области лингвистической экологии; – об основных причинах и закономерностях языкового развития; – об основных тенденциях в фонетическом, лексическом, грамматическом строе современного русского языка; – о проблемах современной культуры речи и лингвистической экологии и способах их решения; – об основных направлениях работы российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач в области лингвистической экологии; – о современных методах и технологиях научной коммуникации в сфере лингвистической экологии; – об основах преподавательской деятельности в области лингвистической экологии; – о состоянии современного русского языка как системы с учетом традиций и современных исследований в области лингвистической экологии. <p>Наличие отдельных представлений об умениях</p> <ul style="list-style-type: none"> – выявлять и оценивать основные тенденции в современном русском языке; – анализировать языковые процессы на всех уровнях языковой системы; – выявлять актуальные проблемы в современном русском языке и русской речи; – проектировать и осуществлять комплексные исследования в области лингвистической экологии на основе целостного системного научного мировоззрения; – осуществлять научно-исследовательскую деятельность в сфере 	<p>Собеседование (0–2 балла)</p> <p>упражнения и задания (0–3 балла),</p> <p>контрольная работа (0–6 баллов),</p> <p>реферат (0–6 баллов),</p> <p>вопросы для зачета (0–9 баллов),</p> <p>компетентностно-ориентированные задания (0–8 баллов)</p>

	<p>лингвистической экологии с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий;</p> <ul style="list-style-type: none"> – выделять и анализировать единицы различных уровней языковой системы в единстве их семантики, структуры и функционирования в речи в аспекте лингвистической экологии; – осуществлять лексико-семантический, грамматический и дискурсивный анализ единиц языка и текста в аспекте лингвистической экологии. <p>Слабо владеет</p> <ul style="list-style-type: none"> – терминологическим аппаратом дисциплины; – способами осмысления динамических языковых процессов; – навыками анализа языковых и речевых проблем в современном обществе; – навыками критического анализа и оценки современных научных достижений при решении исследовательских и практических задач в области лингвистической экологии; – современными лингвистическими приемами анализа текстов различных видов и жанров в аспекте лингвистической экологии. 	
--	---	--

Все комплекты оценочных средств (контрольно-измерительных материалов), необходимых для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения дисциплины, подробно представлены в документе «Фонд оценочных средств дисциплины».

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

7.1. Основная учебная литература

Савельева, Л. В. Лингвозкология: учебник для вузов / Л. В. Савельева. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Юрайт, 2023. – 206 с. – (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-08266-1. – Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/516708>

7.2. Дополнительная учебная литература

1. Козырев, В.А. Русский язык и культура речи. Современная языковая ситуация: учебник и практикум / В.А. Козырев, В.Д. Черняк. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: Юрайт, 2016. – 181 с. – Режим доступа: <https://www.biblio-online.ru/viewer/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-sovremennaya-yazykovaya-situaciya-434722#page/1>

2. Михайлюкова, Н. В. Социоллингвистика: языковой облик современного города: учебник и практикум для вузов / Н. В. Михайлюкова. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: Юрайт, 2023. – 290 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-11759-2. – Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/518329>

7.3. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

- Официальный сайт Министерства просвещения Российской Федерации (<https://edu.gov.ru/>);
- Официальный сайт Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (<https://minobrnauki.gov.ru/>);
- Сайт Управления образования и науки Тамбовской области (<http://obraz.tmbreg.ru/>);
- Официальный сайт Российской государственной библиотеки (<http://www.rsl.ru/>);
- Сайт «Всемирно кто учится». Электронные учебники (<http://www.alleng.ru/>);
- Основной сайт по Электронным образовательным ресурсам (<http://eor-np.ru/>);
- Официальный образовательный портал «Учеба» (www.ucheba.com) –
- Официальный сайт издательского дома «Первое сентября» (<http://www.rus.1september.ru/>)

7.4. Методические указания по освоению дисциплины (модуля)

Черникова, Н.В. Методические указания для обучающихся по дисциплине «Актуальные проблемы лингвистической экологии». Направление подготовки 45.06.01 Языкознание и литературоведение, профиль Русский язык. – Мичуринск, 2018.

7.5. Информационные технологии (программное обеспечение и информационные справочные материалы, в том числе современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы)

Учебная дисциплина (модуль) предусматривает освоение информационных и цифровых технологий. Реализация цифровых технологий в образовательном пространстве является одной из важнейших целей образования, дающей возможность развивать конкурентоспособные качества обучающихся как будущих высококвалифицированных специалистов.

Цифровые технологии предусматривают развитие навыков эффективного решения задач профессионального, социального, личностного характера с использованием различных видов коммуникационных технологий. Освоение цифровых технологий в рамках данной дисциплины (модуля) ориентировано на способность безопасно и надлежащим образом получать доступ, управлять, интегрировать, обмениваться, оценивать и создавать информацию с помощью цифровых устройств и сетевых технологий. Формирование цифровой компетентности предполагает работу с данными, владение инструментами для коммуникации.

7.5.1. Электронно-библиотечная системы и базы данных

1. ООО «ЭБС ЛАНЬ» (<https://e.lanbook.ru/>) (договор на оказание услуг от 10.03.2020 № ЭБ СУ 437/20/25 (Сетевая электронная библиотека)
2. Электронно-библиотечная система издательства «Лань» (<https://e.lanbook.ru/>) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям ООО «Издательство Лань» от 03.04.2023 № 1)

3. Электронно-библиотечная система издательства «Лань» (<https://e.lanbook.ru/>) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям ООО «Издательство Лань» от 06.04.2023 № 2)
4. База данных электронных информационных ресурсов ФГБНУ ЦНСХБ (договор по обеспечению доступа к электронным информационным ресурсам ФГБНУ ЦНСХБ через терминал удаленного доступа (ТУД ФГБНУ ЦНСХБ) от 07.04.2023 № б/н)
5. Электронно-библиотечная система «AgriLib» ФГБОУ ВО РГАЗУ (<http://ebs.rgazu.ru/>) (дополнительное соглашение на предоставление доступа от 13.04.2023 № б/н к Лицензионному договору от 04.07.2013 № 27)
6. Электронная библиотечная система «Национальный цифровой ресурс «Руконт»: Коллекции «Базовый массив» и «Колос-с. Сельское хозяйство» (<https://rucont.ru/>) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа от 04.04.2023 № 2702/бп22)
7. ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» (<https://urait.ru/>) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа к образовательной платформе ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» от 06.04.2023 № 6)
8. Электронно-библиотечная система «Вернадский» (<https://vernadsky-lib.ru>) (договор на безвозмездное использование произведений от 26.03.2020 № 14/20/25)
9. База данных НЭБ «Национальная электронная библиотека» (<https://rusneb.ru/>) (договор о подключении к НЭБ и предоставлении доступа к объектам НЭБ от 01.08.2018 № 101/НЭБ/4712)
10. Соглашение о сотрудничестве по оказанию библиотечно-информационных и социокультурных услуг пользователям университета из числа инвалидов по зрению, слабовидящих, инвалидов других категорий с ограниченным доступом к информации, лиц, имеющих трудности с чтением плоскочечатного текста ТОГБУК «Тамбовская областная универсальная научная библиотека им. А.С. Пушкина» (<https://www.tambovlib.ru>) (соглашение о сотрудничестве от 16.09.2021 № б/н)

7.5.2. Информационные справочные системы

1. Справочная правовая система КонсультантПлюс (договор поставки и сопровождения экземпляров систем КонсультантПлюс от 03.02.2023 № 11481 /13900/ЭС)
2. Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ» (договор на услуги по сопровождению от 22.12.2022 № 194-01/2023)

7.5.3. Современные профессиональные базы данных

1. База данных нормативно-правовых актов информационно-образовательной программы «Росметод» (договор от 11.07.2022 № 530/2022)
2. База данных Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU – российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования - <https://elibrary.ru/>
3. Портал открытых данных Российской Федерации - <https://data.gov.ru/>
4. Открытые данные Федеральной службы государственной статистики - <https://rosstat.gov.ru/opendata>
5. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов (<http://school-collection.edu.ru/catalog/>)
6. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» (<http://window.edu.ru/>).
7. Федеральный портал «Российское образование» (<http://www.edu.ru/>)
8. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (<http://fcior.edu.ru/>).
9. Государственная научная педагогическая библиотека им. К.Д. Ушинского РАО (ГПНБ им. К.Д. Ушинского РАО) (<http://gnpbu.ru>)

10. Университетская информационная система Россия (УИС Россия)
(<https://uisrussia.msu.ru/>)

7.5.4. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

№	Наименование	Разработчик ПО (правообладатель)	Доступность (лицензионное, свободно распространяемое)	Ссылка на Единый реестр российских программ для ЭВМ и БД (при наличии)	Реквизиты подтверждающего документа (при наличии)
1.	MicrosoftWindows, OfficeProfessional	MicrosoftCorporation	Лицензионное	-	Лицензия от 04.06.2015 № 65291651 срок действия: бессрочно
2.	Антивирусное программное обеспечение KasperskyEndpointSecurity для бизнеса	АО «Лаборатория Касперского» (Россия)	Лицензионное	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/366574/?sp_hrase_id=415165	Сублицензионный договор с ООО «Софттекс» от 06.07.2022 № б/н, срок действия: с 22.11.2022 по 22.11.2023
3.	МойОфисСтандартный - Офисный пакет для работы с документами и почтой (myoffice.ru)	ООО «Новые облачные технологии» (Россия)	Лицензионное	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/301631/?sp_hrase_id=2698444	Контракт с ООО «Рубикон» от 24.04.2019 № 0364100000819000012 срок действия: бессрочно
4.	Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат ВУЗ» (https://docs.antiplagiatus.ru)	АО «Антиплагиат» (Россия)	Лицензионное	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/303350/?sp_hrase_id=2698186	Лицензионный договор с АО «Антиплагиат» от 17.04.2023 № 6627, срок действия: с 17.04.2023 по 16.04.2024
5.	AcrobatReader - просмотр документов PDF, DjVU	AdobeSystems	Свободно распространяемое	-	-
6.	FoxitReader - просмотр документов PDF, DjVU	FoxitCorporation	Свободно распространяемое	-	-

7.5.5. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

CDTOwiki: база знаний по цифровой трансформации <https://cdto.wiki/>

7.5.6. Цифровые инструменты, применяемые в образовательном процессе

1. LMS-платформа Moodle
2. Виртуальная доска Миро: miro.com
3. Виртуальная доска SBoard <https://sboard.online>
4. Виртуальная доска Padlet: <https://ru.padlet.com>
5. Облачные сервисы: Яндекс.Диск, Облако Mail.ru
6. Сервисы опросов: Яндекс Формы, MyQuiz
7. Сервисы видеосвязи: Яндекс телемост, Webinar.ru
8. Сервис совместной работы над проектами для небольших групп Trello <http://www.trello.com>

7.5.7. Цифровые технологии, применяемые при изучении дисциплины

№	Цифровые технологии	Виды учебной работы, выполняемые с применением цифровой технологии
1.	Облачные технологии	Аудиторная и самостоятельная работа
2.	Нейротехнологии и искусственный интеллект	Аудиторная и самостоятельная работа
3.	Технологии беспроводной связи	Аудиторная и самостоятельная работа

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Учебные занятия проводятся в закрепленных за кафедрой социально-гуманитарных дисциплин аудиториях, а также в других аудиториях университета согласно расписанию.

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа (г. Мичуринск, ул. Советская, д. 274, 10/42)	1. Телевизор LG 21 Q 65 (инв. № 41013401397) 2. Доска классная 3 ств. (инв. № 41013601049) 3. Интерактивная доска 100" IQ Board PS S100 (инв. № 41013601785) 4. Комп. P-4 2.66/512mb/120gb/3.5/9250 128mb/LCD FalconEYE 700sl/kb/mouse (инв. № 21013400241) 5. Проектор 2000BenQ PB6210 (инв. № 21013400232) 6. Витрина р. 1000x600x3150 (инв. № 41013601077, 41013601076, 41013601075, 41013601074, 41013601073) 7. Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий.	1. Microsoft Office 2007, Microsoft Windows Vista (лицензия от 10.07.2009 № 45685146, бессрочно). 2. Microsoft Office 2003, Microsoft Windows XP (лицензия от 09.12.2004 № 18495261, бессрочно).
Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (г. Мичуринск, ул. Советская, д. 274,	1. Доска классная 3 ств. (инв. № 41013601050) 2. Телевизор LG 21 Q 65 (инв. № 41013400796)	

<p>10/26)</p> <p>Помещение для самостоятельной работы (г. Мичуринск, ул. Советская, д. 274, 10/23)</p>	<p>1. АРМ Слушателя Celeron 2,6 (инв. № 41013400892) 2. ПринтHP LaserJet1320 (инв. № 41013400930) 3. Компьютер Celeron 2400 Монитор 17" LG Flatron EZT710 PH (инв. № 41013401278) Компьютерная техника подключена к сети «Интернет» и обеспечена доступом к ЭИОС университета.</p>	<p>1. Microsoft Windows Professional 7 (лицензия от 27.11.2009 № 46191701, бессрочно). 2. Microsoft Windows XP, Microsoft Office 2003 (лицензия от 10.07.2009 № 45685146, бессрочно).</p>
<p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (г. Мичуринск, Советская, д. 274, 10/20а)</p>	<p>1. Комп. ADM Athlon II X3440/ASUSM4A78EFMLE/DDR32048Mb/500.0GbWD5000AAKX/AcoroCRIP (инв. № 41013401202) 2. Принтер Canon LaserShot LBP-2900 (инв. № 41013400969) 3. Шкаф-витрина (инв. № 41013601364) 4. Шкаф АМТ (инв. № 41013601379) 5. Тумба подкат. с 3 ящиками низкая 400 Тяж (инв. №№ 41013601123, 41013601126) 6. Стеллаж MS (инв. № 41013601378) Компьютерная техника подключена к сети «Интернет» и обеспечена доступом к ЭИОС университета.</p>	<p>Windows 7 (Лицензия от 27.11.2009 № 46191701) MS Office 2003 (Лицензия от 10.07.2009 № 45685146)</p>

Рабочая программа дисциплины (модуля) «Актуальные проблемы лингвистической экологии» составлена в соответствии с ФГТ 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)», утв. приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 20.10.2021 № 951.

Автор:

профессор кафедры социально-гуманитарных дисциплин, доктор филологических наук,
доцент



Н.В. Черникова

Рецензент:

доцент кафедры социально-гуманитарных дисциплин, доктор филологических наук,
доцент



В.М. Швецова

Программа рассмотрена на заседании кафедры социально-гуманитарных дисциплин, протокол № 9 от 1 марта 2022 года.

Программа одобрена на заседании учебно-методической комиссии Социально-педагогического института, протокол № 7 от 10 марта 2022 года.

Программа утверждена решением учебно-методического совета университета, протокол № 7 от 24 марта 2022 года.

Программа рассмотрена на заседании кафедры социально-гуманитарных дисциплин, протокол № 9 от 10 апреля 2023 года.

Программа одобрена на заседании учебно-методической комиссии Социально-педагогического института, протокол № 8 от 17 апреля 2023 года.

Программа утверждена решением учебно-методического совета университета, протокол № 8 от 20 апреля 2023 года.

Программа рассмотрена на заседании кафедры социально-гуманитарных дисциплин, протокол № 12 от 5 июня 2023 года.

Программа одобрена на заседании учебно-методической комиссии Социально-педагогического института,

протокол № 10 от 13 июня 2023 года.

Программа утверждена решением учебно-методического совета университета, протокол № 10 от 22 июня 2023 года.