



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«Дальневосточный федеральный университет»
(ДВФУ)

Восточный институт – Школа региональных и международных исследований

«УТВЕРЖДАЮ»

Врио директора

ВИ-ШРМИ

 Дмитриева М.О.

«03» марта 2025 г.

ПАСПОРТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование образовательной программы	45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика Лингвистика и цифровые технологии
Руководитель образовательной программы, контактная информация	Спицына Наталья Александровна канд. филологич. н., доцент +79089931980 spitsyna.na@dvfu.ru
Подразделение – держатель программы	Восточный институт – Школа региональных и международных исследований
Количество бюджетных мест / количество договорных мест	15 / 5
Форма обучения	очная
Язык реализации	русский
Срок обучения	4 года
Описание программы	Направление 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика с фокусом на «Лингвистику и цифровые технологии» предлагает уникальную возможность получить глубокие знания в области теоретической и прикладной лингвистики, а также овладеть навыками разработки и применения современных лингвистических технологий. Это направление позволяет студентам стать специалистами в области проектирования и сопровождения объектов лингвистических технологий, таких как системы машинного перевода, обработки естественного языка и создания электронных языковых ресурсов. Преимущества: Иновационные навыки: Студенты получают возможность работать с передовыми технологиями,

	<p>такими как искусственный интеллект и обработка естественного языка.</p> <p>Практическая реализация: Возможность участвовать в реальных проектах по разработке лингвистического обеспечения.</p> <p>Междисциплинарный подход: Объединение лингвистических и технических знаний для решения сложных задач в области коммуникации и информационных технологий.</p> <p>Высокий спрос на рынке: Специалисты в этой области востребованы в различных отраслях, включая ИТ, маркетинг и образование.</p> <p>Уникальность:</p> <p>Сочетание теории и практики: Направление сочетает глубокие теоретические знания с практическими навыками в области лингвистических технологий.</p> <p>Фокус на цифровых технологиях: Акцент на применении лингвистических знаний в цифровой среде, что делает выпускников конкурентоспособными на современном рынке труда. Программа направлена на подготовку бакалавров в области теоретической и прикладной лингвистики с практическими навыками использования информационных технологий, с изучением английского языка и французского/испанского/немецкого языков.</p> <p>На сегодняшний день потребность в специалистах, владеющих иностранными языками и навыками программных продуктов очень высока.</p> <p>Выпускники программы приобретают следующие профессиональные компетенции:</p> <ul style="list-style-type: none"> - анализ и синтез лингвистических данных, способность формализовать лингвистические задачи и анализировать данные с помощью математических методов, проектирование систем анализа и синтеза естественного языка, включая лингвистические компоненты электронных систем. - проведение квалифицированного тестирования эффективности лингвистически ориентированных программных продуктов - изучение материалов современных исследований в области теоретической, прикладной и компьютерной лингвистики; - описание и анализ естественно-языковых феноменов разных уровней с использованием известных методов лингвистического исследования;
Ключевые дисциплины образовательной программы	<p>Базовые дисциплины: «Общий курс английского языка», «Общая фонетика и фонологические исследования английского языка», «Компьютерная лексикография», «Введение в лингвистическую экспертизу устной и письменной речи», «Компьютерная лексикография и информационные технологии», «Автоматическая обработка естественного языка», «Базы данных», «Разработка лингвистических систем».</p>

Описание целевой аудитории программы	Обучение по программе могут проходить лица, имеющие среднее общее образование или среднее профессиональное образование, а также успешно сдавшие единый государственный экзамен по иностранному языку, русскому языку и на выбор: информатика, математика, обществознание, история, литература.
Отраслевые, исследовательские и/или индустриальные организации, участвующие в реализации образовательной программы, партнеры	<ul style="list-style-type: none"> - ООО «ДНС Ритейл»; - ПАО «Вымпелком» Билайн; - ООО «Владивостокская сеть»; - Представительство МИД РФ в г. Владивостоке; - ПАО МТС; - ООО Владивостокский морской торговый порт; - ЗАО Ланит ДВ
Сфера деятельности выпускников программы	<p>Бакалавры программы «Лингвистика и цифровые технологии» могут выбрать различные профессиональные специализации, которые сочетают лингвистические знания с навыками работы в цифровой среде. Вот некоторые из возможных специализаций:</p> <p>Лингвистический программист: разработка программного обеспечения для обработки и анализа языковых данных.</p> <p>Специалист по машинному переводу: работа над системами автоматического перевода и их совершенствованием.</p> <p>Эксперт по корпусной лингвистике: сбор, анализ и интерпретация больших массивов текстовых данных для изучения языка.</p> <p>Разработчик лингвистических приложений: создание приложений для изучения языков, словарей и других лингвистических инструментов.</p> <p>Аналитик языковых данных: анализ и интерпретация данных для бизнеса или исследований.</p> <p>Специалист по цифровой лексикографии: создание и поддержка электронных словарей и лексических баз данных.</p> <p>Консультант по языковым технологиям: помочь компаниям в выборе и внедрении языковых технологий.</p> <p>Эти специализации позволяют выпускникам работать в различных отраслях, таких как ИТ, перевод, образование и исследования.</p>

Руководитель
образовательной программы

 /Спицына Н.А.