



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»  
Директор ВИ-ШРМИ  
Е.Е. Власов  
«19» февраля 2014г.


## ПАСПОРТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование образовательной программы	45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика «Лингвистика и цифровые технологии»
Руководитель образовательной программы	Спицына Наталья Александровна канд. филологич. н., доцент +79089931980 spitsyna.na@dvfu.ru
Подразделение – держатель программы	Восточный институт – Школа региональных и международных исследований кафедра лингвистики и межкультурной коммуникации
Количество бюджетных мест / количество договорных мест	20 / 10
Форма обучения	очная форма
Язык реализации	Русский язык
Срок обучения	4 года
Описание программы	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. На сегодняшний день потребность в специалистах, владеющих иностранными языками и навыками программных продуктов очень высока. Уникальность данной образовательной программы состоит в: - изучении материалов современных исследований в области теоретической, прикладной и компьютерной лингвистики; - описании и анализе естественно-языковых феноменов разных уровней с использованием

	<p>известных методов лингвистического исследования;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- планировании и проведении лингвистических экспериментов;</li> <li>- участии в создании электронных языковых ресурсов (корпусов текстов, электронных словарей, онтологий разных типов, фонетических, лексических и др. баз данных);</li> <li>- участии в создании лингвистического обеспечения электронных информационных и интеллектуальных систем различного назначения, предполагающих автоматическую обработку устной речи и письменных текстов на естественном языке;</li> <li>-разработке проектов систем автоматизации научных исследований в области лингвистики;</li> <li>- проведении лингвистической экспертизы в производственно-практических целях;</li> <li>- участии в оптимизации рекламных продуктов и СМИ;</li> <li>- составлении технической документации (проектной заявки, технического задания, графиков работ, инструкций, планов), а также установленной отчетности по утвержденным формам;</li> <li>- изучении английского и второго языка на уровне C1 и B2 соответственно;</li> </ul>
<p>Ключевые дисциплины образовательной программы</p>	<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> <p>Дисциплины по выбору студентов: 5 треков освоения дополнительных навыков-микроквалификации по выбору студентов: Восточный вектор, Исследовательский трек, Коммуникация, Педагогическое мастерство, Культурно-экскурсионное дело.</p>
<p>Описание целевой аудитории программы</p>	<p>Обучение по программе могут проходить лица, имеющие среднее общее образование или среднее профессиональное образование, а также успешно сдавшие единый государственный экзамен по иностранному языку, математике/обществознанию/информатике, русскому языку.</p>
<p>Отраслевые, исследовательские и/или индустриальные организации, участвующие в реализации образовательной</p>	<p>LLC FarPost;          - ООО «ДНС Ритейл»;          -ПАО «Вымпелком» Билайн;          - ООО «Владивостокская сеть»;</p>

программы	-Представительство МИД РФ в г.Владивостоке.
Сфера деятельности выпускников программы	<p>Бакалавры с дипломом «Фундаментальная и прикладная лингвистика» востребованы во многих областях: как в академической науке, так и в сфере информационных технологий или в высокотехнологичных отраслях экономики. Выпускники могут проводить научные исследования по прикладной и теоретической лингвистике, разрабатывать новые методы освоения иностранного языка, электронные словари и интеллектуальные системы.</p> <p>После окончания ДВФУ выпускники работают администраторами сайтов, переводчиками (в том числе и синхронистами), учителями иностранного языка, Web-разработчиками, контент-менеджерами, лексикографами, компьютерными лингвистами, копирайтерами, редакторами, лингвоэкспертами, разработчиками компьютерных программ и баз данных, референтами</p>

Руководитель  
образовательной программы

 /Спицына Н.А.