

**Список аннотаций рабочих программ практик**

Направление подготовки (специальность)

45.04.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика

Основная образовательная программа

«Компьютерная и когнитивная лингвистика»

Квалификация

магистр

Форма обучения

очная

**Аннотация по программе учебной практики (тип практики: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков)**

**Б2.В.01.01**

<b>Направление подготовки</b>	45.04.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика
<b>Основная образовательная программа</b>	Компьютерная и когнитивная лингвистика
<b>Цель и задачи практики</b>	Получение навыков профессиональной деятельности в рамках конкретного проекта, и реализация самостоятельных прикладных проектов малого масштаба в производственно-практической сфере.
<b>Форма проведения практики</b>	стационарная
<b>Продолжительность практики</b>	18 недель
<b>Общая трудоемкость практики</b>	6 з.е., в том числе 1 семестр – 2 з. е. / 72 ч., из них 4,45 ч. составляет контактная работа обучающегося с преподавателем. 2 семестр – 4 з.е. / 144 ч., из них 2,35 составляет контактная работа с руководителем практики, 141,65 ч. составляет самостоятельная работа обучающегося.
<b>Форма промежуточной аттестации</b>	1 семестр – зачет. 2 семестр – зачет с оценкой.
<b>Формируемые компетенции</b>	ОПК-2 – готовность руководить коллективом в сфере своей профессиональной деятельности, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия; ОПК-3 – владением знаниями об истории лингвистических учений и современного состояния лингвистической науки; ОПК-7 – способность выбирать оптимальные теоретические подходы и методы решения конкретных научных задач в области лингвистики и новых информационных технологий; ПК-1 – способность проводить самостоятельные исследования и получать новые научные результаты в области теории языка, лингвистики конкретных языков, прикладной и компьютерной лингвистики; ПК-2 – способность изучать и осваивать современные технические средства и информационные технологии, служащие для обеспечения лингвистической деятельности; ПК-10 – способность разрабатывать и совершенствовать системы автоматизации и информационной поддержки лингвистических исследований; СПК-1 – способность разрабатывать проекты прикладной направленности в области прикладной и компьютерной лингвистики; СПК-2 – способность результативно применять современные технические средства и информационные технологии в целях оптимизации лингвистической деятельности.
<b>Язык обучения</b>	Русский

<b>Структурное подразделение</b>	ФилФ, каф. общего славяно-русского языкознания и классической филологии
----------------------------------	---

**Аннотация по программе производственной практики  
(тип практики: научно-исследовательская работа)  
Б2.В.02.02**

<b>Направление подготовки</b>	45.04.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика
<b>Основная образовательная программа</b>	Компьютерная и когнитивная лингвистика
<b>Цель и задачи практики</b>	Сформировать знания о принципах применения современных лингвистических научно-исследовательских методов, о квалификационных параметрах научной работы, выработать навыки лингвистического анализа и оценки места его результатов в современной научной лингвистической парадигме. Подготовить к защите магистерскую диссертацию.
<b>Форма проведения практики</b>	стационарная
<b>Продолжительность практики</b>	6 недель
<b>Общая трудоемкость практики</b>	4 семестр – 9 з. е / 324 часа, из которых 36 часов составляет контактная работа обучающегося с руководителем практики, 323,75 часа составляет самостоятельная работа обучающегося.
<b>Форма промежуточной аттестации</b>	Зачет с оценкой
<b>Формируемые компетенции</b>	ОК-1 способностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу ОК-3 готовностью к саморазвитию, самореализации, использованию творческого потенциала ОПК-6 способностью адаптироваться к новым теориям и результатам мировой науки и расширять сферу научной деятельности, участвовать в междисциплинарных исследованиях на стыке наук
<b>Язык обучения</b>	Русский
<b>Структурное подразделение</b>	ФилФ, каф. общего славяно-русского языкознания и классической филологии

**Аннотация по программе производственной практики (тип практики: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)  
Б2.В.02.03**

<b>Направление подготовки</b>	45.04.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика
<b>Основная образовательная программа</b>	Компьютерная и когнитивная лингвистика
<b>Цель и задачи практики</b>	Целью производственной практики является получение навыков самостоятельной профессиональной деятельности и реализация самостоятельных прикладных проектов в сфере производственно-практической, экспертно-аналитической и организационно-управленческой видов деятельности.
<b>Форма проведения практики</b>	стационарная
<b>Продолжительность практики</b>	6 недель
<b>Общая трудоемкость практики</b>	4 семестр – 9 з.е./324 ч., из них 4,45 – контактная работа, 319,55 – самостоятельная работа
<b>Форма промежуточной аттестации</b>	4 семестр – зачет с оценкой.
<b>Формируемые компетенции</b>	<p>ОК-2 - готовность действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения</p> <p>ОК-3 - готовность к саморазвитию, самореализации, использованию творческого потенциала</p> <p>ОПК-4 - способность к осознанию современного состояния в области компьютерной лингвистики и информационных технологий</p> <p>ПК-7 - способность разрабатывать лингвистические компоненты электронных языковых ресурсов (лингвистические корпуса, словари, онтологии, базы данных)</p> <p>ПК-8 - способность разрабатывать системы автоматической обработки звучащей речи и письменного текста на естественном языке, лингвистические компоненты интеллектуальных и информационных электронных систем</p> <p>ПК-9 - способность разрабатывать и внедрять в практику компьютерные системы обучения</p> <p>ПК-10 - способность разрабатывать и совершенствовать системы автоматизации и информационной поддержки лингвистических исследований</p> <p>ПК-11 - владение навыками перевода научной литературы по лингвистике и смежным дисциплинам с иностранных языков на государственный язык Российской Федерации и с государственного языка Российской Федерации на иностранный язык со снабжением ее необходимым редакторским и издательским комментарием и научным аппаратом.</p>
<b>Язык обучения</b>	Русский

<b>Структурное подразделение</b>	Филологический факультет, кафедра общего славяно-русского языкознания и классической филологии
----------------------------------	--

**Аннотация по программе производственной практики (тип практики:  
преддипломная практика)  
Б2.В.02.04**

<b>Направление подготовки</b>	45.04.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика
<b>Основная образовательная программа</b>	Компьютерная и когнитивная лингвистика
<b>Цель и задачи практики</b>	Цель практики – сбор (дополнительный сбор), обработка и анализ материала, необходимого для выполнения магистерской диссертации как выпускной научно-квалификационной работы, проведение дополнительных экспериментов и т.п. в соответствии с избранной темой и планом, согласованным с руководителем диссертации; углубление и закрепление теоретических знаний, полученных в рамках обучения по образовательной программе; применение и совершенствование навыков научно-исследовательской работы, применения современных средств и информационных технологий, оформления результатов научного сочинения квалификационного характера.
<b>Форма проведения практики</b>	стационарная
<b>Продолжительность практики</b>	2 недели
<b>Общая трудоемкость практики</b>	4 семестр – 3 з.е./108 ч., из них 2,35 – контактная работа, 105,65 – самостоятельная работа
<b>Форма промежуточной аттестации</b>	Зачет
<b>Формируемые компетенции</b>	<p>ОПК-6 – способность адаптироваться к новым теориям и результатам мировой науки и расширять сферу научной деятельности, участвовать в междисциплинарных исследованиях на стыке наук.</p> <p>ОПК-7 – способность выбирать оптимальные теоретические подходы и методы решения конкретных научных задач в области лингвистики и новых информационных технологий.</p> <p>ПК-1 – способность проводить самостоятельные исследования и получать новые научные результаты в области теории языка, лингвистики конкретных языков, прикладной и компьютерной лингвистики.</p> <p>ПК-7 – способность разрабатывать лингвистические компоненты электронных языковых ресурсов</p>

	(лингвистические корпуса, словари, онтологии, базы данных).
<b>Язык обучения</b>	Русский
<b>Структурное подразделение</b>	Филологический факультет, кафедра общего славяно-русского языкознания и классической филологии

**Аннотация по программе производственной практики  
(тип практики: научно-исследовательская работа)  
Б2.В.02.02**

<b>Направление подготовки</b>	45.04.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика
<b>Основная образовательная программа</b>	Компьютерная и когнитивная лингвистика
<b>Цель и задачи практики</b>	Сформировать знания о принципах применения современных лингвистических научно-исследовательских методов, о квалификационных параметрах научной работы, выработать навыки лингвистического анализа и оценки места его результатов в современной научной лингвистической парадигме. Подготовить к защите магистерскую диссертацию.
<b>Форма проведения практики</b>	стационарная
<b>Продолжительность практики</b>	6 недель
<b>Общая трудоемкость практики</b>	4 семестр – 9 з. е / 324 часа, из которых 36 часов составляет контактная работа обучающегося с руководителем практики, 323,75 часа составляет самостоятельная работа обучающегося.
<b>Форма промежуточной аттестации</b>	Зачет с оценкой
<b>Формируемые компетенции</b>	ОК-1 способностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу ОК-3 готовностью к саморазвитию, самореализации, использованию творческого потенциала ОПК-6 способностью адаптироваться к новым теориям и результатам мировой науки и расширять сферу научной деятельности, участвовать в междисциплинарных исследованиях на стыке наук
<b>Язык обучения</b>	Русский
<b>Структурное подразделение</b>	ФилФ, каф. общего славяно-русского языкознания и классической филологии