

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
Национальный исследовательский Томский государственный университет



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по образовательной деятельности

Луков Е.В.

"30" июля 2024 г.

План одобрен Ученым советом факультета / института /
САЕ
Протокол № 1 от 01.03.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

45.04.03

Направление подготовки 45.04.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика
Направленность (профиль): "Компьютерная и когнитивная лингвистика"

Кафедра: кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики
Институт: САЕ Институт человека цифровой эпохи

Квалификация: магистр

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024

Форма обучения: Очная

Образовательный стандарт (СУОС) 646/ОД от 05.07.2021

Срок получения образования: 2 г.

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
01	ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА
06	СВЯЗЬ, ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
06.028	СИСТЕМНЫЙ ПРОГРАММИСТ

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	научно-исследовательский
-	проектный

СОГЛАСОВАНО

Начальник Учебного управления
Начальник отдела сопровождения
образовательных программ

/ Игнатьева М.А./

/ Цой Г.А./

Руководитель магистерской программы

/ Резанова З.И./

-	-	-	Формы пром. атт.				з.е.		Итого акад.часов							Курс 1		Курс 2		Закрепленная кафедра					
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	Семест р 1	Семест р 2	Семест р 3	Семест р 4			з.е.	з.е.	з.е.	з.е.
Считать в плане	Индекс	Наименование																			Код	Наименование			
Блок 1.Дисциплины (модули)								70	70	2520	2520	855.6	786	1474.2	190.2	478	23	18	29						
Обязательная часть								18	18	648	648	198.6	180	386	63.4	40	12	6							
+	Б1.О.1	Основные направления лингвистического обеспечения новых информационных технологий		1				3	3	108	108	40.15	38	67.85		<u>20</u>	3				175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики			
+	Б1.О.2	Лингвистика в контексте современного гуманитарного и естественнонаучного знания	1					3	3	108	108	31.6	26	44.7	31.7		3				175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики			
+	Б1.О.3	Статистические методы в гуманитарных исследованиях	1					4	4	144	144	31.6	26	80.7	31.7	<u>20</u>	4				169	кафедра теории вероятностей и математической статистики			
+	Б1.О.4	Профессиональный иностранный язык		1	2			5	5	180	180	55.1	52	124.9			2	3			175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики			
+	Б1.О.5	Лидерство и командообразование		2				3	3	108	108	40.15	38	67.85				3			175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики			
Часть, формируемая участниками образовательных отношений								52	52	1872	1872	657	606	1088.2	126.8	438	11	12	29						
+	Б1.В.1	Семинар по исследовательской и проектной деятельности		12	3			7	7	252	252	114.15	108	137.85		<u>108</u>	2	3	2		175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики			
+	Б1.В.ДВ.1	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)		3				2	2	72	72	27.55	26	44.45					2						
-	Б1.В.ДВ.1.1	Когнитивно-дискурсивные исследования		3				2	2	72	72	40.15	38	31.85					2		175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики			
+	Б1.В.ДВ.1.2	Промпт инжиниринг		3				2	2	72	72	27.55	26	44.45					2		175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики			
+	Б1.В.ДВ.2	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	1					4	4	144	144	48.4	42	63.9	31.7	<u>32</u>	4								
+	Б1.В.ДВ.2.1	Введение в анализ естественного языка (NLP)	1					4	4	144	144	48.4	42	63.9	31.7	<u>32</u>	4				175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики			
-	Б1.В.ДВ.2.2	Экспериментальные методы лингвистического исследования	1					4	4	144	144	48.4	42	63.9	31.7	<u>20</u>	4				175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики			
+	Б1.В.ДВ.3	Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)			2			4	4	144	144	44.35	42	99.65		<u>30</u>		4							
+	Б1.В.ДВ.3.1	Машинное обучение			2			4	4	144	144	44.35	42	99.65		<u>30</u>		4			175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики			
-	Б1.В.ДВ.3.2	Теория концептуальной метафоры			2			4	4	144	144	44.35	42	99.65				4			175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики			
+	Б1.В.ДВ.4	Дисциплины (модули) по выбору 4 (ДВ.4)	3					4	4	144	144	61	54	51.3	31.7	<u>44</u>			4						
+	Б1.В.ДВ.4.1	Формальная семантика. Онтологии и тезаурусы	3					4	4	144	144	61	54	51.3	31.7	<u>44</u>			4		175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики			
-	Б1.В.ДВ.4.2	Обработка лингвистической информации: язык и мозг	3					4	4	144	144	61	54	51.3	31.7				4		175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики			
+	Б1.В.ДВ.5	Дисциплины (модули) по выбору 5 (ДВ.5)			3			3	3	108	108	29.65	28	78.35		<u>22</u>			3						
+	Б1.В.ДВ.5.1	Базы данных			3			3	3	108	108	29.65	28	78.35		<u>22</u>			3		175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики			
-	Б1.В.ДВ.5.2	Когнитивная лингвистика: "передний край"			3			3	3	108	108	29.65	28	78.35					3		175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики			
+	Б1.В.ДВ.6	Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6)		2	3			5	5	180	180	63.5	60	116.5		<u>40</u>		2	3						
+	Б1.В.ДВ.6.1	Формальные грамматические модели естественного языка и их прикладное применение		2	3			5	5	180	180	63.5	60	116.5		<u>40</u>		2	3		175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики			
-	Б1.В.ДВ.6.2	Психолингвистика		2	3			5	5	180	180	63.5	60	116.5		<u>20</u>		2	3		175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики			
+	Б1.В.ДВ.7	Дисциплины (модули) по выбору 7 (ДВ.7)		3				3	3	108	108	40.15	38	67.85		<u>30</u>			3						
+	Б1.В.ДВ.7.1	Искусственный интеллект в NLP		3				3	3	108	108	40.15	38	67.85		<u>30</u>			3		175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики			
-	Б1.В.ДВ.7.2	Экспериментальная лингвистика: анализ и визуализация экспериментальных данных		3				3	3	108	108	40.15	38	67.85		<u>30</u>			3		175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики			
+	Б1.В.ДВ.8	Дисциплины (модули) по выбору 8 (ДВ.8)		3				2	2	72	72	42.25	40	29.75		<u>32</u>			2						
+	Б1.В.ДВ.8.1	Тестирование программного обеспечения		3				2	2	72	72	42.25	40	29.75		<u>32</u>			2		175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики			
-	Б1.В.ДВ.8.2	Корпусная лингвистика: создание и использование корпусов		3				2	2	72	72	42.25	40	29.75		<u>32</u>			2		175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики			

+	Б1.В.ДВ.9	Дисциплины (модули) по выбору 9 (ДВ.9)	1				3	3	108	108	37.9	32	38.4	31.7	26	3					
+	Б1.В.ДВ.9.1	Язык программирования Python	1				3	3	108	108	37.9	32	38.4	31.7	26	3			175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики	
-	Б1.В.ДВ.9.2	Лингвистические и когнитивные методы исследования семантики	1				3	3	108	108	46.3	40	30	31.7		3			175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики	
+	Б1.В.ДВ.10	Дисциплины (модули) по выбору 10 (ДВ.10)		2			3	3	108	108	29.65	28	78.35		22		3				
+	Б1.В.ДВ.10.1	Язык программирования R		2			3	3	108	108	29.65	28	78.35		22		3		175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики	
-	Б1.В.ДВ.10.2	Когнитивная грамматика		2			3	3	108	108	29.65	28	78.35				3		175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики	
+	Б1.В.ДВ.11	Дисциплины (модули) по выбору 11 (ДВ.11)	3				4	4	144	144	48.4	42	63.9	31.7	32			4			
+	Б1.В.ДВ.11.1	Text Mining с применением R	3				4	4	144	144	48.4	42	63.9	31.7	32			4	175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики	
-	Б1.В.ДВ.11.2	Метод окулографии в лингвистических исследованиях	3				4	4	144	144	48.4	42	63.9	31.7	32			4	175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики	
+	Б1.В.ДВ.12	Дисциплины (модули) по выбору 12 (ДВ.12)		3			3	3	108	108	19.15	18	88.85					3			
+	Б1.В.ДВ.12.1	Системный анализ		3			3	3	108	108	19.15	18	88.85					3	175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики	
-	Б1.В.ДВ.12.2	Основы семиотики		3			3	3	108	108	19.15	18	88.85					3	175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики	
+	Б1.В.ДВ.13	Дисциплины (модули) по выбору 13 (ДВ.13)		3			3	3	108	108	27.55	26	80.45		20			3			
+	Б1.В.ДВ.13.1	Техническое письмо		3			3	3	108	108	27.55	26	80.45		20			3	175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики	
-	Б1.В.ДВ.13.2	Когнитивное моделирование коммуникации		3			3	3	108	108	27.55	26	80.45					3	175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики	
+	Б1.В.ДВ.14	Дисциплины (модули) по выбору 14 (ДВ.14)		1			2	2	72	72	23.35	22	48.65				2				
-	Б1.В.ДВ.14.1	Язык, сознание, искусственный интеллект		1			2	2	72	72	27.55	26	44.45				2		175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики	
+	Б1.В.ДВ.14.2	Теория вероятностей - наука о случайности		1			2	2	72	72	23.35	22	48.65				2		175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики	
Блок 2.Практика							44	44	1584	1584	58.3		1525.7		1525.15	10	9	4	21		
Обязательная часть							18	18	648	648	13.3		634.7		634.4	2	4		12		
+	Б2.О.1	Учебная практика		1	2		6	6	216	216	6.8		209.2		209.2	2	4				
+	Б2.О.1.1(У)	Проектно-технологическая практика		1	2		6	6	216	216	6.8		209.2		209.2	2	4		175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики	
+	Б2.О.2	Производственная практика		4	4		12	12	432	432	6.5		425.5		425.2			12			
+	Б2.О.2.1(П)	Проектно-технологическая практика			4		9	9	324	324	4.25		319.75		319.55			9	175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики	
+	Б2.О.2.2(Пд)	Научно-исследовательская работа		4			3	3	108	108	2.25		105.75		105.65			3	175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							26	26	936	936	45		891		890.75	8	5	4	9		
+	Б2.В.1	Производственная практика			1234		26	26	936	936	45		891		890.75	8	5	4	9		
+	Б2.В.1.1(П)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 1			123		17	17	612	612	42.75		569.25		569	8	5	4	175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики	
+	Б2.В.1.2(Н)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 2			4		9	9	324	324	2.25		321.75		321.75			9	175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики	
Блок 3.Государственная итоговая аттестация							6	6	216	216	4.5		211.5						6		
+	Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	4				6	6	216	216	4.5		211.5					6	175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики	
ФТД.Факультативные дисциплины							6	6	216	216	70.05	66	145.95				4		2		
+	ФТД.1	Адаптивный выравнивающий курс базовой математики		1			2	2	72	72	23.35	22	48.65				2		169	кафедра теории вероятностей и математической статистики	
+	ФТД.2	Адаптивный выравнивающий курс базовой лингвистики		1			2	2	72	72	23.35	22	48.65				2		175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики	
+	ФТД.3	Основы информационной безопасности		3			2	2	72	72	23.35	22	48.65					2	175	кафедра общей, компьютерной и когнитивной лингвистики	

№	Индекс	Наименование	Контроль	Семестр 1										з.е.	Неделя	Контроль	Семестр 2										з.е.	Неделя	Контроль	Итого за курс										з.е.	Неделя	Каф.	Семестр					
				Академических часов													Академических часов													Академических часов																		
				Всего	Кон такт.	Лек	Пр	Сем	КРто	КРат т	КРи	СР	Контроль				Всего	Кон такт.	Лек	Пр	Сем	КРто	КРат т	КРи	СР	Контроль				Всего	Кон такт.	Лек	Пр	Сем	КРто	КРат т	КРи	СР	Контроль					Всего	Неделя			
ИТОГО (с факультативами)				1332											37	20 5/6		972											27	19 3/6		2304											64	40 2/6				
ИТОГО по ОП (без факультативов)				1188											33			972											27			2160											60					
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			58,5														51,7														55,1																
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			47,6																												23,8																
	Аудиторная нагрузка			13,7														10,7														12,2																
	Контактная работа			16,5														12,1														14,3																
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) И РАССРЕД. ПРАКТИКИ				1188	298	44	168	36	13,4	17,2	19,4	763,2	126,8	33	ТО: 18 1/6□ Э: 2 2/3		972	226,7	34	130	36	11,5		15,2	745,3		27	ТО: 18 5/6□ Э: 2/3		2160	524,7	78	298	72	24,9	17,2	34,6	1508,5	126,8	60	ТО: 37□ Э: 3 1/3							
1	Б1.О.1	Основные направления лингвистического обеспечения новых информационных технологий	За	108	40,15	8	30		2,15			67,85		3															За	108	40,15	8	30		2,15			67,85		3			175	1				
2	Б1.О.2	Лингвистика в контексте современного гуманитарного и естественнонаучного знания	Эк	108	31,6	8	18		1,3	4,3		44,7	31,7	3															Эк	108	31,6	8	18		1,3	4,3		44,7	31,7	3			175	1				
3	Б1.О.3	Статистические методы в гуманитарных исследованиях	Эк	144	31,6	6	20		1,3	4,3		80,7	31,7	4															Эк	144	31,6	6	20		1,3	4,3		80,7	31,7	4			169	1				
4	Б1.О.4	Профессиональный иностранный язык	За	72	27,55		26		1,55			44,45		2		ЗаО	108	27,55		26		1,55			80,45		3		ЗаО	180	55,1		52		3,1			124,9		5			175	12				
5	Б1.О.5	Лидерство и командообразование														За	108	40,15	8	30		2,15			67,85		3		За	108	40,15	8	30		2,15			67,85		3			175	2				
6	Б1.В.1	Семинар по исследовательской и проектной деятельности	За	72	38,05			36	2,05			33,95		2		За	108	38,05			36	2,05			69,95		3		За(2)	180	76,1			72	4,1			103,9		5			175	123				
7	Б1.В.ДВ.2.1	Введение в анализ естественного языка (NLP)	Эк	144	48,4	10	32		2,1	4,3		63,9	31,7	4															Эк	144	48,4	10	32		2,1	4,3		63,9	31,7	4			175	1				
8	Б1.В.ДВ.2.2	Экспериментальные методы лингвистического исследования	Эк	144	48,4	10	32		2,1	4,3		63,9	31,7	4															Эк	144	48,4	10	32		2,1	4,3		63,9	31,7	4			175	1				
9	Б1.В.ДВ.3.1	Машинное обучение														ЗаО	144	44,35	10	32		2,35			99,65		4		ЗаО	144	44,35	10	32		2,35			99,65		4			175	2				
10	Б1.В.ДВ.3.2	Теория концептуальной метафоры														ЗаО	144	44,35	10	32		2,35			99,65		4		ЗаО	144	44,35	10	32		2,35			99,65		4			175	2				
11	Б1.В.ДВ.6.1	Формальные грамматические модели естественного языка и их прикладное применение														За	72	31,75	10	20		1,75			40,25		2		За	72	31,75	10	20		1,75			40,25		2			175	23				
12	Б1.В.ДВ.6.2	Психолингвистика														За	72	31,75	10	20		1,75			40,25		2		За	72	31,75	10	20		1,75			40,25		2			175	23				
13	Б1.В.ДВ.9.1	Язык программирования Python	Эк	108	37,9	6	26		1,6	4,3		38,4	31,7	3															Эк	108	37,9	6	26		1,6	4,3		38,4	31,7	3			175	1				
14	Б1.В.ДВ.9.2	Лингвистические и когнитивные методы исследования семантики	Эк	108	46,3	10	30		2	4,3		30	31,7	3															Эк	108	46,3	10	30		2	4,3		30	31,7	3			175	1				
15	Б1.В.ДВ.10.1	Язык программирования R														За	108	29,65	6	22		1,65			78,35		3		За	108	29,65	6	22		1,65			78,35		3			175	2				
16	Б1.В.ДВ.10.2	Когнитивная грамматика														За	108	29,65	6	22		1,65			78,35		3		За	108	29,65	6	22		1,65			78,35		3			175	2				
17	Б1.В.ДВ.14.1	Язык, сознание, искусственный интеллект	За	72	27,55	6	20		1,55			44,45		2															За	72	27,55	6	20		1,55			44,45		2			175	1				
18	Б1.В.ДВ.14.2	Теория вероятностей - наука о случайности	За	72	23,35	6	16		1,35			48,65		2															За	72	23,35	6	16		1,35			48,65		2			175	1				
19	Б2.О.1	Учебная практика	За	72	4,45						4,45	67,55		2		ЗаО	144	2,35					2,35	141,65		4		ЗаО	216	6,8					6,8	209,2		6				12						
20	Б2.О.1.1(У)	Проектно-технологическая практика	За	72	4,45						4,45	67,55		2		ЗаО	144	2,35					2,35	141,65		4		ЗаО	216	6,8					6,8	209,2		6				175	12					
21	Б2.В.1	Производственная практика	ЗаО	288	14,95						14,95	273,05		8		ЗаО	180	12,85					12,85	167,15		5		ЗаО(2)	468	27,8					27,8	440,2		13				1234						
22	Б2.В.1.1(П)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 1	ЗаО	288	14,95						14,95	273,05		8		ЗаО	180	12,85					12,85	167,15		5		ЗаО(2)	468	27,8					27,8	440,2		13				175	123					
23	ФТД.1	Адаптивный выравнивающий курс базовой математики	За	72	23,35	6	16		1,35			48,65		2															За	72	23,35	6	16		1,35			48,65		2			169	1				
24	ФТД.2	Адаптивный выравнивающий курс базовой лингвистики	За	72	23,35	6	16		1,35			48,65		2														За	72	23,35	6	16		1,35			48,65		2			175	1					
ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ				Эк(4) За(7) ЗаО											За(4) ЗаО(4)											Эк(4) За(11) ЗаО(5)																						
ПРАКТИКИ			(План)																																													
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																													
КАНИКУЛЫ														1													8 2/6																			9 2/6		

№	Индекс	Наименование	Семестр 3											Семестр 4											Итого за курс											Каф.	Семестр			
			Контроль	Академических часов									з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов									з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов										з.е.	Неделя	
				Всего	Кон такт.	Лек	Пр	Сем	КРто	КРатт	КРи	СР				Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Пр	Сем	КРто	КРатт	КРи				СР	Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Пр	Сем	КРто					КРатт
ИТОГО (с факультативами)				1260								35	20 3/6		972							27	19 1/6		2232								62	39 4/6						
ИТОГО по ОП (без факультативов)				1188								33			972							27			2160							60								
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			58,7																					29,4															
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			47,6																					23,8															
	Аудиторная нагрузка			17,7																					8,9															
	Контактная работа			19,9																					10															
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) И РАССРЕД. ПРАКТИКИ				1188	380,45	68	234	36	18,9	8,6	14,95	744,15	63,4	33	ТО: 19 1/6□ Э: 1 1/3										1188	380,45	68	234	36	18,9	8,6	14,95	744,15	63,4	33	ТО: 19 1/6□ Э: 2 1/2				
1	Б1.В.1	Семинар по исследовательской и проектной деятельности	ЗаО	72	38,05			36	2,05			33,95		2										ЗаО	72	38,05			36	2,05			33,95		2	175	123			
2	Б1.В.ДВ.1.1	Когнитивно-дискурсивные исследования	За	72	40,15	8	30		2,15			31,85		2										За	72	40,15	8	30		2,15			31,85		2	175	3			
3	Б1.В.ДВ.1.2	Промпт инжиниринг	За	72	27,55	6	20		1,55			44,45		2										За	72	27,55	6	20		1,55			44,45		2	175	3			
4	Б1.В.ДВ.4.1	Формальная семантика. Онтологии и тезаурусы	Эк	144	61	10	44		2,7	4,3		51,3	31,7	4										Эк	144	61	10	44		2,7	4,3		51,3	31,7	4	175	3			
5	Б1.В.ДВ.4.2	Обработка лингвистической информации: язык и мозг	Эк	144	61	10	44		2,7	4,3		51,3	31,7	4										Эк	144	61	10	44		2,7	4,3		51,3	31,7	4	175	3			
6	Б1.В.ДВ.5.1	Базы данных	ЗаО	108	29,65	6	22		1,65			78,35		3										ЗаО	108	29,65	6	22		1,65			78,35		3	175	3			
7	Б1.В.ДВ.5.2	Когнитивная лингвистика: "передний край"	ЗаО	108	29,65	6	22		1,65			78,35		3										ЗаО	108	29,65	6	22		1,65			78,35		3	175	3			
8	Б1.В.ДВ.6.1	Формальные грамматические модели естественного языка и их прикладное применение	ЗаО	108	31,75	10	20		1,75			76,25		3										ЗаО	108	31,75	10	20		1,75			76,25		3	175	23			
9	Б1.В.ДВ.6.2	Психолингвистика	ЗаО	108	31,75	10	20		1,75			76,25		3										ЗаО	108	31,75	10	20		1,75			76,25		3	175	23			
10	Б1.В.ДВ.7.1	Искусственный интеллект в NLP	За	108	40,15	8	30		2,15			67,85		3										За	108	40,15	8	30		2,15			67,85		3	175	3			
11	Б1.В.ДВ.7.2	Экспериментальная лингвистика: анализ и визуализация экспериментальных данных	За	108	40,15	8	30		2,15			67,85		3										За	108	40,15	8	30		2,15			67,85		3	175	3			
12	Б1.В.ДВ.8.1	Тестирование программного обеспечения	За	72	42,25	8	32		2,25			29,75		2										За	72	42,25	8	32		2,25			29,75		2	175	3			
13	Б1.В.ДВ.8.2	Корпусная лингвистика: создание и использование корпусов	За	72	42,25	8	32		2,25			29,75		2										За	72	42,25	8	32		2,25			29,75		2	175	3			
14	Б1.В.ДВ.11.1	Text Mining с применением R	Эк	144	48,4	10	32		2,1	4,3		63,9	31,7	4										Эк	144	48,4	10	32		2,1	4,3		63,9	31,7	4	175	3			
15	Б1.В.ДВ.11.2	Метод оculoграфии в лингвистических исследованиях	Эк	144	48,4	10	32		2,1	4,3		63,9	31,7	4										Эк	144	48,4	10	32		2,1	4,3		63,9	31,7	4	175	3			
16	Б1.В.ДВ.12.1	Системный анализ	За	108	19,15	4	14		1,15			88,85		3										За	108	19,15	4	14		1,15			88,85		3	175	3			
17	Б1.В.ДВ.12.2	Основы семиотики	За	108	19,15	4	14		1,15			88,85		3										За	108	19,15	4	14		1,15			88,85		3	175	3			
18	Б1.В.ДВ.13.1	Техническое письмо	За	108	27,55	6	20		1,55			80,45		3										За	108	27,55	6	20		1,55			80,45		3	175	3			
19	Б1.В.ДВ.13.2	Когнитивное моделирование коммуникации	За	108	27,55	6	20		1,55			80,45		3										За	108	27,55	6	20		1,55			80,45		3	175	3			
20	Б2.В.1	Производственная практика	ЗаО	144	14,95						14,95	129,05		4	ЗаО	324	2,25					2,25	321,75	9	ЗаО(2)	468	17,2					17,2	450,8		13		1234			
21	Б2.В.1.1(П)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 1	ЗаО	144	14,95						14,95	129,05		4										ЗаО	144	14,95						14,95	129,05		4	175	123			
22	ФТД.3	Основы информационной безопасности	За	72	23,35	6	16		1,35			48,65		2										За	72	23,35	6	16		1,35			48,65		2	175	3			
ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ				Эк(2) За(6) ЗаО(4)												Эк(2) За(6) ЗаО(4)																								
ПРАКТИКИ			(План)													756	8,75					8,75	747,25	21	14		756	8,75					8,75	747,25	21	14				
	Б2.О.2.1(П)	Проектно-технологическая практика													ЗаО	324	4,25					4,25	319,75	9	6	ЗаО	324	4,25					4,25	319,75	9	6	175	4		
	Б2.В.1.2(Н)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 2													ЗаО	324	2,25					2,25	321,75	9	6	ЗаО	324	2,25					2,25	321,75	9	6	175	4		
	Б2.О.2.2(Пд)	Научно-исследовательская работа													За	108	2,25					2,25	105,75	3	2	За	108	2,25					2,25	105,75	3	2	175	4		
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)													216	4,5					4,5	211,5	6	4		216	4,5					4,5	211,5	6	4				
	Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы													Эк	216	4,5					4,5	211,5	6	4	Эк	216	4,5					4,5	211,5	6	4	175	4		
КАНИКУЛЫ																																								
												1 2/6													8 4/6													10		

		Итого					Курс 1			Курс 2		
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.		Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4
					Не менее	Факт						
	Итого (с факультативами)				97	126	64	37	27	62	35	27
	Итого по ОП (без факультативов)				96	120	60	33	27	60	33	27
Б1	Дисциплины (модули)	26%	74%	86.5%	51	70	41	23	18	29	29	
Б1.О	Обязательная часть					18	18	12	6			
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					52	23	11	12	29	29	
Б2	Практика	41%	59%	0%	39	44	19	10	9	25	4	21
Б2.О	Обязательная часть					18	6	2	4	12		12
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					26	13	8	5	13	4	9
Б3	Государственная итоговая аттестация				6	6				6		6
ФТД	Факультативные дисциплины				1	6	4	4		2	2	
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)				56.3	-	58.5	51.7	-	58.7	
		ОП, факультативы (в период экз. сессий)				32.7	-	47.6		-	47.6	
		в период гос. экзаменов					-			-		
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП				16.2	-	16.5	12.1	-	19.9	
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1				855.6	-	278.6	211.5	-	365.5	
		Блок Б2				58.3	-	19.4	15.2	-	14.95	8.75
		Блок Б3				4.5	-			-		4.5
		Блок ФТД				70.05	-	46.7		-	23.35	
		Итого по всем блокам				988.45	-	344.7	226.7	-	403.8	13.25
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)					4	4		2	2	
		ЗАЧЕТ (За)					9	5	4	6	5	1
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)					5	1	4	6	4	2
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных					18.58%					
	Объем обязательной части от общего объема программы (%)						30%					
	Объем конт. работы от общего объема времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)						33.95%					

Индекс	Содержание	Тип
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК
ИУК-1.1	Выявляет проблемную ситуацию, на основе системного подхода осуществляет её многофакторный анализ и диагностику	-
Б1.О.3	Статистические методы в гуманитарных исследованиях	
Б1.В.ДВ.8.1	Тестирование программного обеспечения	
Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ИУК-1.2	Осуществляет поиск, отбор и систематизацию информации для определения альтернативных вариантов стратегических решений в проблемной ситуации	-
Б1.О.1	Основные направления лингвистического обеспечения новых информационных технологий	
Б1.О.5	Лидерство и командообразование	
Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ИУК-1.3	Предлагает и обосновывает стратегию действий с учетом ограничений, рисков и возможных последствий	-
Б1.О.1	Основные направления лингвистического обеспечения новых информационных технологий	
Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК
ИУК-2.1	Формулирует цель проекта, обосновывает его значимость и реализуемость	-
Б1.О.5	Лидерство и командообразование	
Б1.В.1	Семинар по исследовательской и проектной деятельности	
Б2.В.1	Производственная практика	
Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ИУК-2.2	Разрабатывает программу действий по решению задач проекта с учетом имеющихся ресурсов и ограничений	-
Б1.О.5	Лидерство и командообразование	
Б1.В.1	Семинар по исследовательской и проектной деятельности	
Б2.В.1	Производственная практика	
Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ИУК-2.3	Обеспечивает выполнение проекта в соответствии с установленными целями, сроками и затратами	-
Б1.О.1	Основные направления лингвистического обеспечения новых информационных технологий	
Б1.В.ДВ.5.1	Базы данных	
Б2.О.1	Учебная практика	
Б2.О.1.1(У)	Проектно-технологическая практика	
Б2.О.2	Производственная практика	
Б2.О.2.1(П)	Проектно-технологическая практика	
Б2.О.2.2(Пд)	Научно-исследовательская работа	
Б2.В.1	Производственная практика	
Б2.В.1.1(П)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 1	
Б2.В.1.2(Н)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 2	
Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-3	Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	УК
ИУК-3.1	Формирует стратегию командной работы на основе совместного обсуждения целей и направлений деятельности для их реализации	-
Б1.О.5	Лидерство и командообразование	
Б2.О.1	Учебная практика	
Б2.О.1.1(У)	Проектно-технологическая практика	
Б2.В.1	Производственная практика	
Б2.В.1.1(П)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 1	
Б2.В.1.2(Н)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 2	
Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ИУК-3.2	Организует работу команды с учетом объективных условий (технология, внешние факторы, ограничения) и индивидуальных возможностей членов команды	-
Б1.О.5	Лидерство и командообразование	
Б2.О.1	Учебная практика	

	Б2.О.1.1(У)	Проектно-технологическая практика	
	Б2.О.2	Производственная практика	
	Б2.О.2.1(П)	Проектно-технологическая практика	
	Б2.В.1	Производственная практика	
	Б2.В.1.1(П)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 1	
	Б2.В.1.2(Н)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 2	
	Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ИУК-3.3		Обеспечивает выполнение поставленных задач на основе мониторинга командной работы и своевременного реагирования на существенные отклонения	-
	Б1.О.5	Лидерство и командообразование	
	Б2.О.1	Учебная практика	
	Б2.О.1.1(У)	Проектно-технологическая практика	
	Б2.О.2	Производственная практика	
	Б2.О.2.1(П)	Проектно-технологическая практика	
	Б2.О.2.2(Пд)	Научно-исследовательская работа	
	Б2.В.1	Производственная практика	
	Б2.В.1.1(П)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 1	
	Б2.В.1.2(Н)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 2	
	Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-4		Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	УК
ИУК-4.1		Обосновывает выбор актуальных коммуникативных технологии (информационные технологии, модерирование, медиация и др.) для обеспечения академического и профессионального взаимодействия	-
	Б1.О.4	Профессиональный иностранный язык	
	Б1.В.1	Семинар по исследовательской и проектной деятельности	
	Б2.О.1	Учебная практика	
	Б2.О.1.1(У)	Проектно-технологическая практика	
	Б2.В.1	Производственная практика	
	Б2.В.1.1(П)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 1	
	Б2.В.1.2(Н)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 2	
	Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ИУК-4.2		Применяет современные средства коммуникации для повышения эффективности академического и профессионального взаимодействия, в том числе на иностранном (ых) языке (ах)	-
	Б1.О.1	Основные направления лингвистического обеспечения новых информационных технологий	
	Б1.О.4	Профессиональный иностранный язык	
	Б1.В.1	Семинар по исследовательской и проектной деятельности	
	Б2.О.1	Учебная практика	
	Б2.О.1.1(У)	Проектно-технологическая практика	
	Б2.О.2	Производственная практика	
	Б2.О.2.1(П)	Проектно-технологическая практика	
	Б2.О.2.2(Пд)	Научно-исследовательская работа	
	Б2.В.1	Производственная практика	
	Б2.В.1.1(П)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 1	
	Б2.В.1.2(Н)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 2	
	Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ИУК-4.3		Оценивает эффективность применения современных коммуникативных технологий в академическом и профессиональном взаимодействиях	-
	Б1.О.1	Основные направления лингвистического обеспечения новых информационных технологий	
	Б1.О.4	Профессиональный иностранный язык	
	Б1.В.1	Семинар по исследовательской и проектной деятельности	
	Б2.О.1	Учебная практика	
	Б2.О.1.1(У)	Проектно-технологическая практика	
	Б2.О.2	Производственная практика	

	Б2.О.2.1(П)	Проектно-технологическая практика	
	Б2.О.2.2(Пд)	Научно-исследовательская работа	
	Б2.В.1	Производственная практика	
	Б2.В.1.1(П)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 1	
	Б2.В.1.2(Н)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 2	
	Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-5		Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	УК
	ИУК-5.1	Выявляет, сопоставляет, типологизирует своеобразие культур для разработки стратегии взаимодействия с их носителями	-
	Б1.О.4	Профессиональный иностранный язык	
	Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
	ИУК-5.2	Умеет организовывать и модерировать межкультурное взаимодействие	-
	Б1.О.4	Профессиональный иностранный язык	
	Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-6		Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	УК
	ИУК-6.1	Разрабатывает стратегию личного и профессионального развития на основе соотнесения собственных целей и возможностей с развитием избранной сферы профессиональной деятельности	-
	Б1.О.5	Лидерство и командообразование	
	Б1.В.1	Семинар по исследовательской и проектной деятельности	
	Б2.О.1	Учебная практика	
	Б2.О.1.1(У)	Проектно-технологическая практика	
	Б2.В.1	Производственная практика	
	Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
	ИУК-6.2	Реализует и корректирует стратегию личного и профессионального развития с учетом конъюнктуры и перспектив развития рынка труда	-
	Б1.О.5	Лидерство и командообразование	
	Б1.В.1	Семинар по исследовательской и проектной деятельности	
	Б1.В.ДВ.6.1	Формальные грамматические модели естественного языка и их прикладное применение	
	Б2.В.1	Производственная практика	
	Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
	ИУК-6.3	Оценивает результаты реализации стратегии личного и профессионального развития на основе анализа (рефлексии) своей деятельности и внешних суждений	-
	Б1.О.5	Лидерство и командообразование	
	Б1.В.1	Семинар по исследовательской и проектной деятельности	
	Б2.О.1	Учебная практика	
	Б2.О.1.1(У)	Проектно-технологическая практика	
	Б2.О.2	Производственная практика	
	Б2.О.2.1(П)	Проектно-технологическая практика	
	Б2.О.2.2(Пд)	Научно-исследовательская работа	
	Б2.В.1	Производственная практика	
	Б2.В.1.1(П)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 1	
	Б2.В.1.2(Н)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 2	
	Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-1		Способен решать профессиональные задачи, применяя основные понятия, категории и положения лингвистических теорий и актуальные концепции в области лингвистики	ОПК
	ИОПК-1.1	Обнаруживает знание основных понятий, категорий и положений лингвистических теорий, ориентируется в области актуальных концепций современного языкознания	-
	Б1.О.2	Лингвистика в контексте современного гуманитарного и естественнонаучного знания	
	Б1.В.ДВ.1.1	Когнитивно-дискурсивные исследования	
	Б2.О.2	Производственная практика	
	Б2.О.2.1(П)	Проектно-технологическая практика	
	Б2.О.2.2(Пд)	Научно-исследовательская работа	
	Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
	ИОПК-1.2	Решает профессиональные задачи, применяя основные понятия, категории и положения лингвистических теорий	-

Б1.В.ДВ.1.1	Когнитивно-дискурсивные исследования	
Б1.В.ДВ.1.2	Промпт инжиниринг	
Б1.В.ДВ.3.1	Машинное обучение	
Б1.В.ДВ.3.2	Теория концептуальной метафоры	
Б1.В.ДВ.5.1	Базы данных	
Б1.В.ДВ.5.2	Когнитивная лингвистика: "передний край"	
Б1.В.ДВ.6.1	Формальные грамматические модели естественного языка и их прикладное применение	
Б1.В.ДВ.8.1	Тестирование программного обеспечения	
Б1.В.ДВ.8.2	Корпусная лингвистика: создание и использование корпусов	
Б1.В.ДВ.14.1	Язык, сознание, искусственный интеллект	
Б1.В.ДВ.14.2	Теория вероятностей - наука о случайности	
Б2.О.1	Учебная практика	
Б2.О.1.1(У)	Проектно-технологическая практика	
Б2.О.2	Производственная практика	
Б2.О.2.2(Пд)	Научно-исследовательская работа	
Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ИОПК-1.3	Оценивает и производит коррекцию в использовании понятий, категорий и положений лингвистических теорий при решении профессиональных задач	-
Б1.О.2	Лингвистика в контексте современного гуманитарного и естественнонаучного знания	
Б1.В.ДВ.6.1	Формальные грамматические модели естественного языка и их прикладное применение	
Б1.В.ДВ.10.2	Когнитивная грамматика	
Б2.О.2	Производственная практика	
Б2.О.2.2(Пд)	Научно-исследовательская работа	
Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-2	Способен анализировать, сопоставлять и критически оценивать различные лингвистические направления, теории и гипотезы при решении задач профессиональной деятельности	ОПК
ИОПК-2.1	Анализирует и сопоставляет лингвистические направления, теории и гипотезы	-
Б1.О.2	Лингвистика в контексте современного гуманитарного и естественнонаучного знания	
Б1.В.ДВ.1.1	Когнитивно-дискурсивные исследования	
Б1.В.ДВ.9.2	Лингвистические и когнитивные методы исследования семантики	
Б2.О.2	Производственная практика	
Б2.О.2.1(П)	Проектно-технологическая практика	
Б2.О.2.2(Пд)	Научно-исследовательская работа	
Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.2	Адаптивный выравнивающий курс базовой лингвистики	
ИОПК-2.2	Формулирует гипотезы в рамках предложенного лингвистического направления и теории при решении задач профессиональной деятельности	-
Б1.О.2	Лингвистика в контексте современного гуманитарного и естественнонаучного знания	
Б1.О.3	Статистические методы в гуманитарных исследованиях	
Б1.В.ДВ.3.2	Теория концептуальной метафоры	
Б1.В.ДВ.5.2	Когнитивная лингвистика: "передний край"	
Б1.В.ДВ.6.2	Психолингвистика	
Б1.В.ДВ.8.2	Корпусная лингвистика: создание и использование корпусов	
Б1.В.ДВ.14.1	Язык, сознание, искусственный интеллект	
Б2.О.2	Производственная практика	
Б2.О.2.1(П)	Проектно-технологическая практика	
Б2.О.2.2(Пд)	Научно-исследовательская работа	
Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.2	Адаптивный выравнивающий курс базовой лингвистики	
ИОПК-2.3	Совершает выбор лингвистического направления, теории на основе их самостоятельного поиска и анализа, сопоставления, критической оценки при решении задач профессиональной деятельности	-
Б1.В.ДВ.6.1	Формальные грамматические модели естественного языка и их прикладное применение	

	Б1.В.ДВ.6.2	Психолингвистика	
	Б1.В.ДВ.8.1	Тестирование программного обеспечения	
	Б1.В.ДВ.8.2	Корпусная лингвистика: создание и использование корпусов	
	Б1.В.ДВ.12.1	Системный анализ	
	Б1.В.ДВ.12.2	Основы семиотики	
	Б1.В.ДВ.13.1	Техническое письмо	
	Б1.В.ДВ.13.2	Когнитивное моделирование коммуникации	
	Б2.О.1	Учебная практика	
	Б2.О.1.1(У)	Проектно-технологическая практика	
	Б2.О.2	Производственная практика	
	Б2.О.2.2(Пд)	Научно-исследовательская работа	
	Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
	ФТД.2	Адаптивный выравнивающий курс базовой лингвистики	
ОПК-3		Способен выбирать оптимальные подходы и методы решения конкретных научных и прикладных задач в области лингвистики и информационных технологий	ОПК
ИОПК-3.1		Демонстрирует знание существующих подходов и методов решения конкретных научных и прикладных задач в области лингвистики и информационных технологий	-
	Б1.О.1	Основные направления лингвистического обеспечения новых информационных технологий	
	Б1.В.ДВ.9.2	Лингвистические и когнитивные методы исследования семантики	
	Б1.В.ДВ.10.2	Когнитивная грамматика	
	Б1.В.ДВ.13.1	Техническое письмо	
	Б2.О.2	Производственная практика	
	Б2.О.2.1(П)	Проектно-технологическая практика	
	Б2.О.2.2(Пд)	Научно-исследовательская работа	
	Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ИОПК-3.2		Критически сопоставляет и оценивает существующие подходы и методы решения конкретных научных и прикладных задач в области лингвистики и информационных технологий	-
	Б1.О.1	Основные направления лингвистического обеспечения новых информационных технологий	
	Б1.В.ДВ.2.1	Введение в анализ естественного языка (NLP)	
	Б1.В.ДВ.6.1	Формальные грамматические модели естественного языка и их прикладное применение	
	Б1.В.ДВ.8.2	Корпусная лингвистика: создание и использование корпусов	
	Б1.В.ДВ.10.1	Язык программирования R	
	Б2.О.2	Производственная практика	
	Б2.О.2.1(П)	Проектно-технологическая практика	
	Б2.О.2.2(Пд)	Научно-исследовательская работа	
	Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ИОПК-3.3		Способен решать конкретные научные и прикладные задачи в области лингвистики и информационных технологий на основе самостоятельного выбора оптимальных подходов и методов их решения	-
	Б1.В.ДВ.11.1	Text Mining с применением R	
	Б1.В.ДВ.11.2	Метод оculoграфии в лингвистических исследованиях	
	Б2.О.1	Учебная практика	
	Б2.О.1.1(У)	Проектно-технологическая практика	
	Б2.О.2	Производственная практика	
	Б2.О.2.1(П)	Проектно-технологическая практика	
	Б2.О.2.2(Пд)	Научно-исследовательская работа	
	Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
	ФТД.3	Основы информационной безопасности	
ОПК-4		Способен расширять сферу научной деятельности, участвовать в междисциплинарных исследованиях на стыке наук	ОПК
ИОПК-4.1		Демонстрирует знание новых теорий в сфере междисциплинарного взаимодействия лингвистики и наук гуманитарного, математического и естественно-научного циклов	-
	Б1.О.2	Лингвистика в контексте современного гуманитарного и естественнонаучного знания	
	Б1.В.ДВ.2.1	Введение в анализ естественного языка (NLP)	
	Б1.В.ДВ.2.2	Экспериментальные методы лингвистического исследования	

Б1.В.ДВ.4.2	Обработка лингвистической информации: язык и мозг	
Б1.В.ДВ.5.2	Когнитивная лингвистика: "передний край"	
Б1.В.ДВ.6.2	Психолингвистика	
Б1.В.ДВ.11.2	Метод оculoграфии в лингвистических исследованиях	
Б1.В.ДВ.14.1	Язык, сознание, искусственный интеллект	
Б2.О.2	Производственная практика	
Б2.О.2.2(Пд)	Научно-исследовательская работа	
Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ИОПК-4.2	Критически сопоставляет и оценивает методологические принципы и методические приемы, используемые в сфере междисциплинарного взаимодействия лингвистики и наук гуманитарного, математического и естественно-научного циклов	-
Б1.О.2	Лингвистика в контексте современного гуманитарного и естественнонаучного знания	
Б1.В.1	Семинар по исследовательской и проектной деятельности	
Б1.В.ДВ.2.2	Экспериментальные методы лингвистического исследования	
Б1.В.ДВ.4.2	Обработка лингвистической информации: язык и мозг	
Б1.В.ДВ.6.2	Психолингвистика	
Б1.В.ДВ.11.2	Метод оculoграфии в лингвистических исследованиях	
Б2.О.2	Производственная практика	
Б2.О.2.2(Пд)	Научно-исследовательская работа	
Б2.В.1	Производственная практика	
Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ИОПК-4.3	Способен участвовать в исследованиях и прикладных проектах в сфере междисциплинарного взаимодействия лингвистики и наук гуманитарного, математического и естественно-научного циклов	-
Б2.О.1	Учебная практика	
Б2.О.1.1(У)	Проектно-технологическая практика	
Б2.О.2	Производственная практика	
Б2.О.2.1(П)	Проектно-технологическая практика	
Б2.О.2.2(Пд)	Научно-исследовательская работа	
Б2.В.1	Производственная практика	
Б2.В.1.1(П)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 1	
Б2.В.1.2(Н)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 2	
Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.2	Адаптивный выравнивающий курс базовой лингвистики	
ОПК-5	Способен проводить подготовку и лингвистическую экспертную оценку нормативных и технических документов в сфере своей профессиональной деятельности с опорой на нормы официально-делового, научно-популярного, публицистического стилей русского языка	ОПК
ИОПК-5.1	Обнаруживает знание норм официально-делового, научно-популярного, публицистического стилей русского языка, необходимых для лингвистической экспертной оценки нормативных и технических документов в сфере своей профессиональной деятельности	-
Б1.О.2	Лингвистика в контексте современного гуманитарного и естественнонаучного знания	
Б1.В.ДВ.13.1	Техническое письмо	
Б1.В.ДВ.13.2	Когнитивное моделирование коммуникации	
Б2.О.1	Учебная практика	
Б2.О.1.1(У)	Проектно-технологическая практика	
Б2.О.2	Производственная практика	
Б2.О.2.1(П)	Проектно-технологическая практика	
Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ИОПК-5.2	Производит лингвистическую экспертную оценку нормативных и технических документов в сфере своей профессиональной деятельности на основе знания норм официально-делового, научно-популярного, публицистического стилей русского языка	-
Б1.О.2	Лингвистика в контексте современного гуманитарного и естественнонаучного знания	
Б1.В.ДВ.13.1	Техническое письмо	
Б1.В.ДВ.13.2	Когнитивное моделирование коммуникации	
Б2.О.1	Учебная практика	
Б2.О.1.1(У)	Проектно-технологическая практика	
Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ИОПК-5.3	Оценивает и производит коррекцию выбранных подходов и методов при решении задач лингвистической экспертной оценки нормативных и технических документов в сфере своей профессиональной деятельности	-

	Б1.О.1	Основные направления лингвистического обеспечения новых информационных технологий	
	Б1.В.ДВ.13.1	Техническое письмо	
	Б1.В.ДВ.13.2	Когнитивное моделирование коммуникации	
	Б2.О.1	Учебная практика	
	Б2.О.1.1(У)	Проектно-технологическая практика	
	Б2.О.2	Производственная практика	
	Б2.О.2.2(Пд)	Научно-исследовательская работа	
	Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-6		Способен осуществлять эффективное управление разработкой программных средств информационных проектов в сфере своей профессиональной деятельности	ОПК
ИОПК-6.1		Аргументированно выбирает математические и лингвистические методы решения профессиональных задач с применением языков программирования	-
	Б1.О.1	Основные направления лингвистического обеспечения новых информационных технологий	
	Б1.О.3	Статистические методы в гуманитарных исследованиях	
	Б1.В.ДВ.2.1	Введение в анализ естественного языка (NLP)	
	Б1.В.ДВ.9.1	Язык программирования Python	
	Б1.В.ДВ.10.1	Язык программирования R	
	Б1.В.ДВ.11.1	Text Mining с применением R	
	Б1.В.ДВ.14.2	Теория вероятностей - наука о случайности	
	Б2.О.1	Учебная практика	
	Б2.О.1.1(У)	Проектно-технологическая практика	
	Б2.О.2	Производственная практика	
	Б2.О.2.1(П)	Проектно-технологическая практика	
	Б2.О.2.2(Пд)	Научно-исследовательская работа	
	Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
	ФТД.1	Адаптивный выравнивающий курс базовой математики	
ИОПК-6.2		Разрабатывает алгоритмы и программы для решения лингвистических и междисциплинарных задач в том числе с применением высокопроизводительных вычислительных технологий	-
	Б1.О.1	Основные направления лингвистического обеспечения новых информационных технологий	
	Б1.О.3	Статистические методы в гуманитарных исследованиях	
	Б1.В.ДВ.9.1	Язык программирования Python	
	Б1.В.ДВ.10.1	Язык программирования R	
	Б1.В.ДВ.11.1	Text Mining с применением R	
	Б2.О.1	Учебная практика	
	Б2.О.1.1(У)	Проектно-технологическая практика	
	Б2.О.2	Производственная практика	
	Б2.О.2.1(П)	Проектно-технологическая практика	
	Б2.О.2.2(Пд)	Научно-исследовательская работа	
	Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
	ФТД.3	Основы информационной безопасности	
ИОПК-6.3		Разрабатывает и отлаживает программный код, направленный на решение лингвистических и междисциплинарных задач с применением современных языков программирования	-
	Б1.О.1	Основные направления лингвистического обеспечения новых информационных технологий	
	Б1.В.ДВ.9.1	Язык программирования Python	
	Б1.В.ДВ.10.1	Язык программирования R	
	Б1.В.ДВ.11.1	Text Mining с применением R	
	Б2.О.2	Производственная практика	
	Б2.О.2.2(Пд)	Научно-исследовательская работа	
	Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
	ФТД.3	Основы информационной безопасности	
Тип задач проф. деятельности:		научно-исследовательский	
ПК-1		Способен проводить самостоятельные исследования и получать новые научные результаты в области междисциплинарных лингвистических исследований	ПК

ИПК-1.1	Обнаруживает знания об актуальных направлениях междисциплинарных лингвистических исследований в избранной научной сфере	-
Б1.О.1	Основные направления лингвистического обеспечения новых информационных технологий	
Б1.В.1	Семинар по исследовательской и проектной деятельности	
Б1.В.ДВ.1.1	Когнитивно-дискурсивные исследования	
Б1.В.ДВ.2.1	Введение в анализ естественного языка (NLP)	
Б1.В.ДВ.5.2	Когнитивная лингвистика: "передний край"	
Б1.В.ДВ.10.2	Когнитивная грамматика	
Б1.В.ДВ.13.2	Когнитивное моделирование коммуникации	
Б1.В.ДВ.14.1	Язык, сознание, искусственный интеллект	
Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ИПК-1.2	Способен формулировать исследовательскую проблему на основе изучения актуальных направлений междисциплинарных лингвистических исследований и разрабатывать программу исследований	-
Б1.В.1	Семинар по исследовательской и проектной деятельности	
Б1.В.ДВ.4.2	Обработка лингвистической информации: язык и мозг	
Б1.В.ДВ.5.2	Когнитивная лингвистика: "передний край"	
Б1.В.ДВ.6.1	Формальные грамматические модели естественного языка и их прикладное применение	
Б1.В.ДВ.13.2	Когнитивное моделирование коммуникации	
Б1.В.ДВ.14.1	Язык, сознание, искусственный интеллект	
Б2.В.1	Производственная практика	
Б2.В.1.1(П)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 1	
Б2.В.1.2(Н)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 2	
Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ИПК-1.3	Последовательно реализует исследовательскую программу, получает новые научные результаты	-
Б1.В.1	Семинар по исследовательской и проектной деятельности	
Б1.В.ДВ.3.1	Машинное обучение	
Б1.В.ДВ.3.2	Теория концептуальной метафоры	
Б1.В.ДВ.4.2	Обработка лингвистической информации: язык и мозг	
Б1.В.ДВ.6.1	Формальные грамматические модели естественного языка и их прикладное применение	
Б1.В.ДВ.9.2	Лингвистические и когнитивные методы исследования семантики	
Б1.В.ДВ.13.2	Когнитивное моделирование коммуникации	
Б2.О.1	Учебная практика	
Б2.О.1.1(У)	Проектно-технологическая практика	
Б2.О.2	Производственная практика	
Б2.О.2.1(П)	Проектно-технологическая практика	
Б2.В.1	Производственная практика	
Б2.В.1.1(П)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 1	
Б2.В.1.2(Н)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 2	
Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ПК-2	Способен самостоятельно планировать и проводить научные эксперименты (в том числе, при наличии подобного оборудования, с использованием высокоточных методов регистрации мозговой активности и движений глаз)	ПК
ИПК-2.1	Разрабатывает дизайн эксперимента, формирует стимульный материал в соответствии с целями исследования	-
Б1.В.1	Семинар по исследовательской и проектной деятельности	
Б1.В.ДВ.2.2	Экспериментальные методы лингвистического исследования	
Б1.В.ДВ.6.2	Психолингвистика	
Б1.В.ДВ.11.2	Метод окулографии в лингвистических исследованиях	
Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ИПК-2.2	Применяет имеющееся программное обеспечение и оборудование при проведении экспериментов в соответствии с технологическими возможностями для достижения цели исследования	-
Б1.В.1	Семинар по исследовательской и проектной деятельности	
Б1.В.ДВ.6.2	Психолингвистика	

Б1.В.ДВ.11.2	Метод окулографии в лингвистических исследованиях	
Б2.О.1	Учебная практика	
Б2.О.1.1(У)	Проектно-технологическая практика	
Б2.О.2	Производственная практика	
Б2.О.2.1(П)	Проектно-технологическая практика	
Б2.В.1	Производственная практика	
Б2.В.1.1(П)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 1	
Б2.В.1.2(Н)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 2	
Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ИПК-2.3	Проводит экспериментальные исследования в соответствии с этическими нормами взаимодействия с респондентами, хранения и обработки данных	-
Б1.В.1	Семинар по исследовательской и проектной деятельности	
Б1.В.ДВ.6.2	Психолингвистика	
Б1.В.ДВ.11.2	Метод окулографии в лингвистических исследованиях	
Б2.О.1	Учебная практика	
Б2.О.1.1(У)	Проектно-технологическая практика	
Б2.В.1	Производственная практика	
Б2.В.1.1(П)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 1	
Б2.В.1.2(Н)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 2	
Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ИПК-2.4	Применяет методы статистической обработки полученных экспериментальных данных и осуществляет их интерпретацию в соответствии с имеющимися теориями	-
Б1.В.1	Семинар по исследовательской и проектной деятельности	
Б1.В.ДВ.2.2	Экспериментальные методы лингвистического исследования	
Б1.В.ДВ.6.2	Психолингвистика	
Б1.В.ДВ.7.2	Экспериментальная лингвистика: анализ и визуализация экспериментальных данных	
Б1.В.ДВ.11.2	Метод окулографии в лингвистических исследованиях	
Б2.О.1	Учебная практика	
Б2.О.1.1(У)	Проектно-технологическая практика	
Б2.О.2	Производственная практика	
Б2.О.2.1(П)	Проектно-технологическая практика	
Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
Тип задач проф. деятельности:	проектный	
ПК-3	Способен разрабатывать системы автоматической обработки звучащей речи и письменного текста на естественном языке, лингвистические компоненты электронных ресурсов и интеллектуальных электронных систем (лингвистические корпуса, словари, онтологии, базы данных)	ПК
ИПК-3.1	Разрабатывает системы автоматической обработки звучащей речи и письменного текста на естественном языке	-
Б1.О.1	Основные направления лингвистического обеспечения новых информационных технологий	
Б1.В.1	Семинар по исследовательской и проектной деятельности	
Б1.В.ДВ.3.1	Машинное обучение	
Б1.В.ДВ.10.1	Язык программирования R	
Б1.В.ДВ.11.1	Text Mining с применением R	
Б2.О.1	Учебная практика	
Б2.О.1.1(У)	Проектно-технологическая практика	
Б2.О.2	Производственная практика	
Б2.О.2.1(П)	Проектно-технологическая практика	
Б2.В.1	Производственная практика	
Б2.В.1.1(П)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 1	
Б2.В.1.2(Н)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 2	
Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ИПК-3.2	Разрабатывает лингвистические компоненты электронных ресурсов (лингвистические корпуса, словари)	-
Б1.В.1	Семинар по исследовательской и проектной деятельности	

	Б1.В.ДВ.3.1	Машинное обучение	
	Б1.В.ДВ.8.2	Корпусная лингвистика: создание и использование корпусов	
	Б1.В.ДВ.11.1	Text Mining с применением R	
	Б2.О.1	Учебная практика	
	Б2.О.1.1(У)	Проектно-технологическая практика	
	Б2.О.2	Производственная практика	
	Б2.О.2.1(П)	Проектно-технологическая практика	
	Б2.В.1	Производственная практика	
	Б2.В.1.1(П)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 1	
	Б2.В.1.2(Н)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 2	
	Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ИПК-3.3		Разрабатывает лингвистические компоненты интеллектуальных информационных систем (онтологии, базы данных)	-
	Б1.О.3	Статистические методы в гуманитарных исследованиях	
	Б1.В.1	Семинар по исследовательской и проектной деятельности	
	Б1.В.ДВ.4.1	Формальная семантика. Онтологии и тезаурусы	
	Б1.В.ДВ.5.1	Базы данных	
	Б1.В.ДВ.6.1	Формальные грамматические модели естественного языка и их прикладное применение	
	Б2.О.2	Производственная практика	
	Б2.О.2.1(П)	Проектно-технологическая практика	
	Б2.В.1	Производственная практика	
	Б2.В.1.1(П)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 1	
	Б2.В.1.2(Н)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 2	
	Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ПК-4		Способен разрабатывать проекты прикладной направленности в области когнитивной и компьютерной лингвистики с применением современных технических средств и информационных технологий, в том числе в области искусственного интеллекта	ПК
ИПК-4.1		Формулирует цель проекта прикладной направленности в области когнитивной и компьютерной лингвистики, обосновывает необходимость применения современных технических средств и информационных технологий, в том числе в области искусственного интеллекта	-
	Б1.О.4	Профессиональный иностранный язык	
	Б1.В.1	Семинар по исследовательской и проектной деятельности	
	Б1.В.ДВ.1.2	Промпт инжиниринг	
	Б1.В.ДВ.2.1	Введение в анализ естественного языка (NLP)	
	Б1.В.ДВ.2.2	Экспериментальные методы лингвистического исследования	
	Б1.В.ДВ.3.1	Машинное обучение	
	Б1.В.ДВ.5.1	Базы данных	
	Б1.В.ДВ.5.2	Когнитивная лингвистика: "передний край"	
	Б1.В.ДВ.7.1	Искусственный интеллект в NLP	
	Б1.В.ДВ.8.1	Тестирование программного обеспечения	
	Б1.В.ДВ.8.2	Корпусная лингвистика: создание и использование корпусов	
	Б1.В.ДВ.11.1	Text Mining с применением R	
	Б1.В.ДВ.12.1	Системный анализ	
	Б1.В.ДВ.14.1	Язык, сознание, искусственный интеллект	
	Б2.В.1	Производственная практика	
	Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ИПК-4.2		Разрабатывает программу действий по решению задач проекта в области когнитивной и компьютерной лингвистики с учетом имеющихся технических средств и информационных технологий, в том числе в области искусственного интеллекта	-
	Б1.В.1	Семинар по исследовательской и проектной деятельности	
	Б1.В.ДВ.1.2	Промпт инжиниринг	
	Б1.В.ДВ.2.1	Введение в анализ естественного языка (NLP)	
	Б1.В.ДВ.2.2	Экспериментальные методы лингвистического исследования	
	Б1.В.ДВ.4.1	Формальная семантика. Онтологии и тезаурусы	
	Б1.В.ДВ.4.2	Обработка лингвистической информации: язык и мозг	

Б1.В.ДВ.5.1	Базы данных	
Б1.В.ДВ.7.1	Искусственный интеллект в NLP	
Б1.В.ДВ.8.1	Тестирование программного обеспечения	
Б1.В.ДВ.12.1	Системный анализ	
Б1.В.ДВ.13.1	Техническое письмо	
Б2.В.1	Производственная практика	
Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.3	Основы информационной безопасности	
ИПК-4.3	Обеспечивает выполнение проекта в области когнитивной и компьютерной лингвистики с применением современных технических средств и информационных технологий, в том числе в области искусственного интеллекта, в соответствии с установленными целями, сроками и затратами.	-
Б1.В.1	Семинар по исследовательской и проектной деятельности	
Б1.В.ДВ.1.2	Промпт инжиниринг	
Б1.В.ДВ.2.2	Экспериментальные методы лингвистического исследования	
Б1.В.ДВ.3.1	Машинное обучение	
Б1.В.ДВ.4.1	Формальная семантика. Онтологии и тезаурусы	
Б1.В.ДВ.4.2	Обработка лингвистической информации: язык и мозг	
Б1.В.ДВ.5.1	Базы данных	
Б1.В.ДВ.6.1	Формальные грамматические модели естественного языка и их прикладное применение	
Б1.В.ДВ.7.1	Искусственный интеллект в NLP	
Б1.В.ДВ.7.2	Экспериментальная лингвистика: анализ и визуализация экспериментальных данных	
Б1.В.ДВ.8.1	Тестирование программного обеспечения	
Б1.В.ДВ.8.2	Корпусная лингвистика: создание и использование корпусов	
Б1.В.ДВ.9.1	Язык программирования Python	
Б1.В.ДВ.11.1	Text Mining с применением R	
Б1.В.ДВ.12.1	Системный анализ	
Б1.В.ДВ.14.2	Теория вероятностей - наука о случайности	
Б2.О.1	Учебная практика	
Б2.О.1.1(У)	Проектно-технологическая практика	
Б2.О.2	Производственная практика	
Б2.О.2.1(П)	Проектно-технологическая практика	
Б2.О.2.2(Пд)	Научно-исследовательская работа	
Б2.В.1	Производственная практика	
Б2.В.1.1(П)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 1	
Б2.В.1.2(Н)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 2	
Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.1	Адаптивный выравнивающий курс базовой математики	

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1	Дисциплины (модули)	ИУК-1.1; ИУК-1.2; ИУК-1.3; ИУК-2.1; ИУК-2.2; ИУК-2.3; ИУК-3.1; ИУК-3.2; ИУК-3.3; ИУК-4.1; ИУК-4.2; ИУК-4.3; ИУК-5.1; ИУК-5.2; ИУК-6.1; ИУК-6.2; ИУК-6.3; ИОПК-1.1; ИОПК-1.2; ИОПК-1.3; ИОПК-2.1; ИОПК-2.2; ИОПК-2.3; ИОПК-3.1; ИОПК-3.2; ИОПК-3.3; ИОПК-4.1; ИОПК-4.2; ИОПК-5.1; ИОПК-5.2; ИОПК-5.3; ИОПК-6.1; ИОПК-6.2; ИОПК-6.3; ИПК-1.1; ИПК-1.2; ИПК-1.3; ИПК-2.1; ИПК-2.2; ИПК-2.3; ИПК-2.4; ИПК-3.1; ИПК-3.2; ИПК-3.3; ИПК-4.1; ИПК-4.2; ИПК-4.3
Б1.О	Обязательная часть	ИУК-1.1; ИУК-1.2; ИУК-1.3; ИУК-2.1; ИУК-2.2; ИУК-2.3; ИУК-3.1; ИУК-3.2; ИУК-3.3; ИУК-4.1; ИУК-4.2; ИУК-4.3; ИУК-5.1; ИУК-5.2; ИУК-6.1; ИУК-6.2; ИУК-6.3; ИОПК-1.1; ИОПК-1.3; ИОПК-2.1; ИОПК-2.2; ИОПК-3.1; ИОПК-3.2; ИОПК-4.1; ИОПК-4.2; ИОПК-5.1; ИОПК-5.2; ИОПК-5.3; ИОПК-6.1; ИОПК-6.2; ИОПК-6.3; ИПК-1.1; ИПК-3.1; ИПК-3.3; ИПК-4.1
Б1.О.1	Основные направления лингвистического обеспечения новых информационных технологий	ИУК-1.2; ИУК-1.3; ИУК-2.3; ИУК-4.2; ИУК-4.3; ИОПК-3.1; ИОПК-3.2; ИОПК-5.3; ИОПК-6.1; ИОПК-6.2; ИОПК-6.3; ИПК-1.1; ИПК-3.1
Б1.О.2	Лингвистика в контексте современного гуманитарного и естественнонаучного знания	ИОПК-1.1; ИОПК-1.3; ИОПК-2.1; ИОПК-2.2; ИОПК-4.1; ИОПК-4.2; ИОПК-5.1; ИОПК-5.2
Б1.О.3	Статистические методы в гуманитарных исследованиях	ИУК-1.1; ИОПК-2.2; ИОПК-6.1; ИОПК-6.2; ИПК-3.3
Б1.О.4	Профессиональный иностранный язык	ИУК-4.1; ИУК-4.2; ИУК-4.3; ИУК-5.1; ИУК-5.2; ИПК-4.1
Б1.О.5	Лидерство и командообразование	ИУК-1.2; ИУК-2.1; ИУК-2.2; ИУК-3.1; ИУК-3.2; ИУК-3.3; ИУК-6.1; ИУК-6.2; ИУК-6.3
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	ИУК-1.1; ИУК-2.1; ИУК-2.2; ИУК-2.3; ИУК-4.1; ИУК-4.2; ИУК-4.3; ИУК-6.1; ИУК-6.2; ИУК-6.3; ИОПК-1.1; ИОПК-1.2; ИОПК-1.3; ИОПК-2.1; ИОПК-2.2; ИОПК-2.3; ИОПК-3.1; ИОПК-3.2; ИОПК-3.3; ИОПК-4.1; ИОПК-4.2; ИОПК-5.1; ИОПК-5.2; ИОПК-5.3; ИОПК-6.1; ИОПК-6.2; ИОПК-6.3; ИПК-1.1; ИПК-1.2; ИПК-1.3; ИПК-2.1; ИПК-2.2; ИПК-2.3; ИПК-2.4; ИПК-3.1; ИПК-3.2; ИПК-3.3; ИПК-4.1; ИПК-4.2; ИПК-4.3
Б1.В.1	Семинар по исследовательской и проектной деятельности	ИУК-2.1; ИУК-2.2; ИУК-4.1; ИУК-4.2; ИУК-4.3; ИУК-6.1; ИУК-6.2; ИУК-6.3; ИОПК-4.2; ИПК-1.1; ИПК-1.2; ИПК-1.3; ИПК-2.1; ИПК-2.2; ИПК-2.3; ИПК-2.4; ИПК-3.1; ИПК-3.2; ИПК-3.3; ИПК-4.1; ИПК-4.2; ИПК-4.3
Б1.В.ДВ.1	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	ИОПК-1.2; ИПК-4.1; ИПК-4.2; ИПК-4.3
Б1.В.ДВ.1.1	Когнитивно-дискурсивные исследования	ИОПК-1.1; ИОПК-1.2; ИОПК-2.1; ИПК-1.1
Б1.В.ДВ.1.2	Промпт инжиниринг	ИОПК-1.2; ИПК-4.1; ИПК-4.2; ИПК-4.3
Б1.В.ДВ.2	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	ИОПК-3.2; ИОПК-4.1; ИОПК-6.1; ИПК-1.1; ИПК-4.1; ИПК-4.2
Б1.В.ДВ.2.1	Введение в анализ естественного языка (NLP)	ИОПК-3.2; ИОПК-4.1; ИОПК-6.1; ИПК-1.1; ИПК-4.1; ИПК-4.2
Б1.В.ДВ.2.2	Экспериментальные методы лингвистического исследования	ИОПК-4.1; ИОПК-4.2; ИПК-2.1; ИПК-2.4; ИПК-4.1; ИПК-4.2; ИПК-4.3
Б1.В.ДВ.3	Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)	ИОПК-1.2; ИПК-1.3; ИПК-3.1; ИПК-3.2; ИПК-4.1; ИПК-4.3
Б1.В.ДВ.3.1	Машинное обучение	ИОПК-1.2; ИПК-1.3; ИПК-3.1; ИПК-3.2; ИПК-4.1; ИПК-4.3
Б1.В.ДВ.3.2	Теория концептуальной метафоры	ИОПК-1.2; ИОПК-2.2; ИПК-1.3
Б1.В.ДВ.4	Дисциплины (модули) по выбору 4 (ДВ.4)	ИПК-3.3; ИПК-4.2; ИПК-4.3
Б1.В.ДВ.4.1	Формальная семантика. Онтологии и тезаурусы	ИПК-3.3; ИПК-4.2; ИПК-4.3
Б1.В.ДВ.4.2	Обработка лингвистической информации: язык и мозг	ИОПК-4.1; ИОПК-4.2; ИПК-1.2; ИПК-1.3; ИПК-4.2; ИПК-4.3
Б1.В.ДВ.5	Дисциплины (модули) по выбору 5 (ДВ.5)	ИУК-2.3; ИОПК-1.2; ИПК-3.3; ИПК-4.1; ИПК-4.2; ИПК-4.3
Б1.В.ДВ.5.1	Базы данных	ИУК-2.3; ИОПК-1.2; ИПК-3.3; ИПК-4.1; ИПК-4.2; ИПК-4.3
Б1.В.ДВ.5.2	Когнитивная лингвистика: "передний край"	ИОПК-1.2; ИОПК-2.2; ИОПК-4.1; ИПК-1.1; ИПК-1.2; ИПК-4.1
Б1.В.ДВ.6	Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6)	ИУК-6.2; ИОПК-1.2; ИОПК-1.3; ИОПК-2.3; ИОПК-3.2; ИПК-1.2; ИПК-1.3; ИПК-3.3; ИПК-4.3
Б1.В.ДВ.6.1	Формальные грамматические модели естественного языка и их прикладное применение	ИУК-6.2; ИОПК-1.2; ИОПК-1.3; ИОПК-2.3; ИОПК-3.2; ИПК-1.2; ИПК-1.3; ИПК-3.3; ИПК-4.3
Б1.В.ДВ.6.2	Психолингвистика	ИОПК-2.2; ИОПК-2.3; ИОПК-4.1; ИОПК-4.2; ИПК-2.1; ИПК-2.2; ИПК-2.3; ИПК-2.4
Б1.В.ДВ.7	Дисциплины (модули) по выбору 7 (ДВ.7)	ИПК-4.1; ИПК-4.2; ИПК-4.3
Б1.В.ДВ.7.1	Искусственный интеллект в NLP	ИПК-4.1; ИПК-4.2; ИПК-4.3
Б1.В.ДВ.7.2	Экспериментальная лингвистика: анализ и визуализация экспериментальных данных	ИПК-2.4; ИПК-4.3
Б1.В.ДВ.8	Дисциплины (модули) по выбору 8 (ДВ.8)	ИУК-1.1; ИОПК-1.2; ИОПК-2.3; ИПК-4.1; ИПК-4.2; ИПК-4.3

	Б1.В.ДВ.8.1	Тестирование программного обеспечения	ИУК-1.1; ИОПК-1.2; ИОПК-2.3; ИПК-4.1; ИПК-4.2; ИПК-4.3
	Б1.В.ДВ.8.2	Корпусная лингвистика: создание и использование корпусов	ИОПК-1.2; ИОПК-2.2; ИОПК-2.3; ИОПК-3.2; ИПК-3.2; ИПК-4.1; ИПК-4.3
	Б1.В.ДВ.9	Дисциплины (модули) по выбору 9 (ДВ.9)	ИОПК-6.1; ИОПК-6.2; ИОПК-6.3; ИПК-4.3
	Б1.В.ДВ.9.1	Язык программирования Python	ИОПК-6.1; ИОПК-6.2; ИОПК-6.3; ИПК-4.3
	Б1.В.ДВ.9.2	Лингвистические и когнитивные методы исследования семантики	ИОПК-2.1; ИОПК-3.1; ИПК-1.3
	Б1.В.ДВ.10	Дисциплины (модули) по выбору 10 (ДВ.10)	ИОПК-3.2; ИОПК-6.1; ИОПК-6.2; ИОПК-6.3; ИПК-3.1
	Б1.В.ДВ.10.1	Язык программирования R	ИОПК-3.2; ИОПК-6.1; ИОПК-6.2; ИОПК-6.3; ИПК-3.1
	Б1.В.ДВ.10.2	Когнитивная грамматика	ИОПК-1.3; ИОПК-3.1; ИПК-1.1
	Б1.В.ДВ.11	Дисциплины (модули) по выбору 11 (ДВ.11)	ИОПК-3.3; ИОПК-6.1; ИОПК-6.2; ИОПК-6.3; ИПК-3.1; ИПК-3.2; ИПК-4.1; ИПК-4.3
	Б1.В.ДВ.11.1	Text Mining с применением R	ИОПК-3.3; ИОПК-6.1; ИОПК-6.2; ИОПК-6.3; ИПК-3.1; ИПК-3.2; ИПК-4.1; ИПК-4.3
	Б1.В.ДВ.11.2	Метод окулографии в лингвистических исследованиях	ИОПК-3.3; ИОПК-4.1; ИОПК-4.2; ИПК-2.1; ИПК-2.2; ИПК-2.3; ИПК-2.4
	Б1.В.ДВ.12	Дисциплины (модули) по выбору 12 (ДВ.12)	ИОПК-2.3; ИПК-4.1; ИПК-4.2; ИПК-4.3
	Б1.В.ДВ.12.1	Системный анализ	ИОПК-2.3; ИПК-4.1; ИПК-4.2; ИПК-4.3
	Б1.В.ДВ.12.2	Основы семиотики	ИОПК-2.3
	Б1.В.ДВ.13	Дисциплины (модули) по выбору 13 (ДВ.13)	ИОПК-2.3; ИОПК-3.1; ИОПК-5.1; ИОПК-5.2; ИОПК-5.3; ИПК-4.2
	Б1.В.ДВ.13.1	Техническое письмо	ИОПК-2.3; ИОПК-3.1; ИОПК-5.1; ИОПК-5.2; ИОПК-5.3; ИПК-4.2
	Б1.В.ДВ.13.2	Когнитивное моделирование коммуникации	ИОПК-2.3; ИОПК-5.1; ИОПК-5.2; ИОПК-5.3; ИПК-1.1; ИПК-1.2; ИПК-1.3
	Б1.В.ДВ.14	Дисциплины (модули) по выбору 14 (ДВ.14)	ИОПК-1.2; ИОПК-6.1; ИПК-4.3
	Б1.В.ДВ.14.1	Язык, сознание, искусственный интеллект	ИОПК-1.2; ИОПК-2.2; ИОПК-4.1; ИПК-1.1; ИПК-1.2; ИПК-4.1
	Б1.В.ДВ.14.2	Теория вероятностей - наука о случайности	ИОПК-1.2; ИОПК-6.1; ИПК-4.3
Б2		Практика	ИУК-2.1; ИУК-2.2; ИУК-2.3; ИУК-3.1; ИУК-3.2; ИУК-3.3; ИУК-4.1; ИУК-4.2; ИУК-4.3; ИУК-6.1; ИУК-6.2; ИУК-6.3; ИОПК-1.1; ИОПК-1.2; ИОПК-1.3; ИОПК-2.1; ИОПК-2.2; ИОПК-2.3; ИОПК-3.1; ИОПК-3.2; ИОПК-3.3; ИОПК-4.1; ИОПК-4.2; ИОПК-4.3; ИОПК-5.1; ИОПК-5.2; ИОПК-5.3; ИОПК-6.1; ИОПК-6.2; ИОПК-6.3; ИПК-1.2; ИПК-1.3; ИПК-2.2; ИПК-2.3; ИПК-2.4; ИПК-3.1; ИПК-3.2; ИПК-3.3; ИПК-4.1; ИПК-4.2; ИПК-4.3
	Б2.0	Обязательная часть	ИУК-2.3; ИУК-3.1; ИУК-3.2; ИУК-3.3; ИУК-4.1; ИУК-4.2; ИУК-4.3; ИУК-6.1; ИУК-6.3; ИОПК-1.1; ИОПК-1.2; ИОПК-1.3; ИОПК-2.1; ИОПК-2.2; ИОПК-2.3; ИОПК-3.1; ИОПК-3.2; ИОПК-3.3; ИОПК-4.1; ИОПК-4.2; ИОПК-4.3; ИОПК-5.1; ИОПК-5.2; ИОПК-5.3; ИОПК-6.1; ИОПК-6.2; ИОПК-6.3; ИПК-1.3; ИПК-2.2; ИПК-2.3; ИПК-2.4; ИПК-3.1; ИПК-3.2; ИПК-3.3; ИПК-4.3
	Б2.0.1	Учебная практика	ИУК-2.3; ИУК-3.1; ИУК-3.2; ИУК-3.3; ИУК-4.1; ИУК-4.2; ИУК-4.3; ИУК-6.1; ИУК-6.3; ИОПК-1.2; ИОПК-2.3; ИОПК-3.3; ИОПК-4.3; ИОПК-5.1; ИОПК-5.2; ИОПК-5.3; ИОПК-6.1; ИОПК-6.2; ИПК-1.3; ИПК-2.2; ИПК-2.3; ИПК-2.4; ИПК-3.1; ИПК-3.2; ИПК-4.3
	Б2.0.1.1(У)	Проектно-технологическая практика	ИУК-2.3; ИУК-3.1; ИУК-3.2; ИУК-3.3; ИУК-4.1; ИУК-4.2; ИУК-4.3; ИУК-6.1; ИУК-6.3; ИОПК-1.2; ИОПК-2.3; ИОПК-3.3; ИОПК-4.3; ИОПК-5.1; ИОПК-5.2; ИОПК-5.3; ИОПК-6.1; ИОПК-6.2; ИПК-1.3; ИПК-2.2; ИПК-2.3; ИПК-2.4; ИПК-3.1; ИПК-3.2; ИПК-4.3
	Б2.0.2	Производственная практика	ИУК-2.3; ИУК-3.2; ИУК-3.3; ИУК-4.2; ИУК-4.3; ИУК-6.3; ИОПК-1.1; ИОПК-1.2; ИОПК-1.3; ИОПК-2.1; ИОПК-2.2; ИОПК-2.3; ИОПК-3.1; ИОПК-3.2; ИОПК-3.3; ИОПК-4.1; ИОПК-4.2; ИОПК-4.3; ИОПК-5.1; ИОПК-5.3; ИОПК-6.1; ИОПК-6.2; ИОПК-6.3; ИПК-1.3; ИПК-2.2; ИПК-2.4; ИПК-3.1; ИПК-3.2; ИПК-3.3; ИПК-4.3
	Б2.0.2.1(П)	Проектно-технологическая практика	ИУК-2.3; ИУК-3.2; ИУК-3.3; ИУК-4.2; ИУК-4.3; ИУК-6.3; ИОПК-1.1; ИОПК-2.1; ИОПК-2.2; ИОПК-3.1; ИОПК-3.2; ИОПК-3.3; ИОПК-4.3; ИОПК-5.1; ИОПК-6.1; ИОПК-6.2; ИПК-1.3; ИПК-2.2; ИПК-2.4; ИПК-3.1; ИПК-3.2; ИПК-3.3; ИПК-4.3
	Б2.0.2.2(Пд)	Научно-исследовательская работа	ИУК-2.3; ИУК-3.3; ИУК-4.2; ИУК-4.3; ИУК-6.3; ИОПК-1.1; ИОПК-1.2; ИОПК-1.3; ИОПК-2.1; ИОПК-2.2; ИОПК-2.3; ИОПК-3.1; ИОПК-3.2; ИОПК-3.3; ИОПК-4.1; ИОПК-4.2; ИОПК-4.3; ИОПК-5.3; ИОПК-6.1; ИОПК-6.2; ИОПК-6.3; ИПК-4.3
	Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	ИУК-2.1; ИУК-2.2; ИУК-2.3; ИУК-3.1; ИУК-3.2; ИУК-3.3; ИУК-4.1; ИУК-4.2; ИУК-4.3; ИУК-6.1; ИУК-6.2; ИУК-6.3; ИОПК-4.2; ИОПК-4.3; ИПК-1.2; ИПК-1.3; ИПК-2.2; ИПК-2.3; ИПК-3.1; ИПК-3.2; ИПК-3.3; ИПК-4.1; ИПК-4.2; ИПК-4.3
	Б2.В.1	Производственная практика	ИУК-2.1; ИУК-2.2; ИУК-2.3; ИУК-3.1; ИУК-3.2; ИУК-3.3; ИУК-4.1; ИУК-4.2; ИУК-4.3; ИУК-6.1; ИУК-6.2; ИУК-6.3; ИОПК-4.2; ИОПК-4.3; ИПК-1.2; ИПК-1.3; ИПК-2.2; ИПК-2.3; ИПК-3.1; ИПК-3.2; ИПК-3.3; ИПК-4.1; ИПК-4.2; ИПК-4.3

Б2.В.1.1(П)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 1	ИУК-2.3; ИУК-3.1; ИУК-3.2; ИУК-3.3; ИУК-4.1; ИУК-4.2; ИУК-4.3; ИУК-6.3; ИОПК-4.3; ИПК-1.2; ИПК-1.3; ИПК-2.2; ИПК-2.3; ИПК-3.1; ИПК-3.2; ИПК-3.3; ИПК-4.3
Б2.В.1.2(Н)	Научно-исследовательская и проектная деятельность; часть 2	ИУК-2.3; ИУК-3.1; ИУК-3.2; ИУК-3.3; ИУК-4.1; ИУК-4.2; ИУК-4.3; ИУК-6.3; ИОПК-4.3; ИПК-1.2; ИПК-1.3; ИПК-2.2; ИПК-2.3; ИПК-3.1; ИПК-3.2; ИПК-3.3; ИПК-4.3
БЗ	Государственная итоговая аттестация	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
БЗ.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
ФТД	Факультативные дисциплины	ИОПК-2.1; ИОПК-2.2; ИОПК-2.3; ИОПК-3.3; ИОПК-4.3; ИОПК-6.1; ИОПК-6.2; ИОПК-6.3; ИПК-4.2; ИПК-4.3
ФТД.1	Адаптивный выравнивающий курс базовой математики	ИОПК-6.1; ИПК-4.3
ФТД.2	Адаптивный выравнивающий курс базовой лингвистики	ИОПК-2.1; ИОПК-2.2; ИОПК-2.3; ИОПК-4.3
ФТД.3	Основы информационной безопасности	ИОПК-3.3; ИОПК-6.2; ИОПК-6.3; ИПК-4.2