

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Уфимский федеральный исследовательский центр Российской академии наук  
Институт геологии

План одобрен Объединенным Ученым советом  
УФИЦ РАН  
Протокол № 4 от 02.04.26

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель Мартыненко В.Б.  
"6" апреля 2026г.



1.6.1.

1.6.1. Общая и региональная геология. Геотектоника и геодинамика

Форма обучения: Очная
Срок освоения: 3 г.

Год начала освоения

Учебный год

Федеральные государственные  
требования

2026

2026-2027

№ 951 от 20.10.2021

СОГЛАСОВАНО

Зав. аспирантурой

Директор ИГ

 / Тимофеева М.Ю./  
 / Ковалёв С.Г./

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь			Ноябрь				Декабрь				Январь		Февраль			Март					Апрель			Май				Июнь				Июль			Август																
	Числа	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31				
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52					
I	=	=	=	=	=	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н
II	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н
III	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н
IV	Г	Г	Г	Г	Г	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=				

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	
н	Дисциплины (модули) и научный компонент	17 4/6	21 2/6	39	18 4/6	16 2/6	35	12 4/6	7 2/6	20	94
П	Практика					6	6	6		6	12
Э	Промежуточная аттестация	2	3	5	1	2	3	1		1	9
ПА	Повторная, вторая повторная промежуточная аттестация	1	1	2	1	1	2	1		1	5
Г	Итоговая аттестация								18	18	18
К	Каникулы		6	6		6	6		6	6	18
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			
Итого		20 4/6	31 2/6	<b>52</b>	20 4/6	31 2/6	<b>52</b>	20 4/6	31 2/6	<b>52</b>	156
Аспирантов											
Сдающих канд. экз.											
Соискателей с руков.											
Изучающих ФД											
Групп											

План Учебный план аспирантуры '1.6.1. \_26\_00.plx', код специальности 1.6.1., год начала подготовки 2026

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля			з.е.		Итого акад часов						Курс 1						Курс 2					Курс 3						
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Экспер тное	факт	Часов в з.е.	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Контро ль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Контро ль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Контро ль
<b>1. Научный компонент</b>						108	108		3888	3888		3888		46				1656		38			1368		24				864		
<b>1.1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите</b>						61	61		2196	2196		2196		26				936		20			720		15				540		
+	1.1.1(Н)	Научно-исследовательская деятельность			123456	61	61	36	2196	2196		2196		26			936		20			720		15				540			
<b>1.2. Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты</b>						32	32		1152	1152		1152		14				504		12			432		6				216		
+	1.2.1(Н)	Публикации			12345	32	32	36	1152	1152		1152		14			504		12			432		6				216			
<b>1.3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования</b>						15	15		540	540		540		6				216		6			216		3				108		
+	1.3.1(Н)	Промежуточная аттестация			123456	15	15	36	540	540		540		6			216		6			216		3				108			
<b>2. Образовательный компонент</b>						45	45		1620	1620	218	1186	216	14	32		76	252	144	22	42		68	610	72	9				324	
<b>2.1. Дисциплины (модули)</b>						27	27		972	972	218	538	216	14	32		76	252	144	13	42		68	286	72						
+	2.1.1	Обязательные дисциплины	2244	1123		22	22		792	792	196	452	144	12	32		76	252	72	10	32		56	200	72						
+	2.1.1.1	История и философия науки	2	1		4	4	36	144	144	32	76	36	4	20		12	76	36												
+	2.1.1.2	Иностранный язык	2	1		5	5	36	180	180	44	100	36	5		44	100	36													
+	2.1.1.3	Общая и региональная геология. Геотектоника и геодинамика	4	3		6	6	36	216	216	62	118	36						6	22		40	118	36							
+	2.1.1.4	Геология Урала	4			4	4	36	144	144	26	82	36						4	10		16	82	36							
+	2.1.1.5	Информационная поддержка научных исследований		2		3	3	36	108	108	32	76		3	12		20	76													
+	2.1.2	Дисциплины по выбору		3		2	2		72	72	22	50							2	10		12	50								
+	2.1.2.1	Палеонтология и стратиграфия		3		2	2	36	72	72	22	50							2	10		12	50								
+	2.1.2.2	Литология						36																							
+	2.1.3	Кандидатские экзамены				3	3		108	108		36	72	2				72	1				36								
+	2.1.3.1	История и философия науки				1	1	36	36	36		36	36	1				36													
+	2.1.3.2	Иностранный язык				1	1	36	36	36		36	36	1				36													
+	2.1.3.3	Общая и региональная геология. Геотектоника и геодинамика				1	1	36	36	36		36	36						1				36								
<b>2.2. Практика</b>						18	18		648	648		648								9			324		9				324		
+	2.2.1(П)	Производственная практика			45	18	18	36	648	648		648							9			324		9				324			
<b>2.3 Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике</b>						27	27		972	972		972													27					972	
+	3.1	Подготовка к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук				21	21	36	756	756		756												21					756		
+	3.2	Итоговая аттестация	6			6	6	36	216	216		216											6					216			