

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Уральский государственный горный университет"

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 7 от 25.02.2022

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры



1.6.9.

Геофизика

Кафедра: Гф
Факультет: Управление магистратуры и подготовки кадров высшей квалификации

Год начала освоения

2022

Федеральные государственные
требования

№ 951 от 20.10.2021

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ

Начальник УМ и ПКВК

Начальник УЛА

Зав. кафедрой Гф

Зубов В.В./

/ Котляров М.А./

/ Федорова Т.Ю./

/ Талалай А.Г./

Форма обучения: Очная
Срок освоения: 3г

План Учебный план аспирантуры '1.6.9_Гф-22_каф.Гф.plx', код специальности 1.6.9., год начала подготовки 2022

Индекс	Наименование	Форма контроля				Итого акад. часов					Изучено и зачтено				Подлежит	Курс 1					Курс 2					Курс 3					Закрепленная кафедра									
		Экзам.	Зачет	Зачет с оц.	Контр.	Экспертное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт. роль	Пр. подгот.	Формы контроля				Часов	Итого	Лек	Лаб	Пр	ИКР	СР	Конт. роль	Итого	Лек	Лаб	Пр	ИКР	СР	Конт. роль	Итого	Лек	Лаб	Пр	ИКР	СР	Конт. роль	Код	Наименование	
												Экзам.	Зачет	Зачет с оц.																										Контр.
1. Научный компонент						2592	2592	1698	894						2592	891				584	307			891				584	307			810				530	280			
1.1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите						1944	1944	1296	648						1944	675				450	225			675				450	225			594				396	198			
1.1.1(Н)	Научно-исследовательская деятельность и подготовка диссертации					1944	1944	1296	648						1944	675				450	225			675				450	225			594				396	198	31	Гф	
1.2. Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты						594	594	396	198						594	198				132	66			198				132	66			198				132	66			
1.2.1(Н)	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем					594	594	396	198						594	198				132	66			198				132	66			198				132	66	31	Гф	
1.3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования						54	54	6	48						54	18				2	16			18				2	16			18				2	16			
1.3.1(Н)	Отчет по НИР 1 год обучения		1			18	18	2	16						18	18				2	16																	31	Гф	
1.3.2(Н)	Отчет по НИР 2 год обучения		2			18	18	2	16						18	18							18				2	16										31	Гф	
1.3.3(Н)	Отчет по НИР 3 год обучения		3			18	18	2	16						18	18							18															31	Гф	
2. Образовательный компонент						3668	3668	2374	1294				1980		3668	1166	28		100	664	374			1260	56		136	666	402		1242	28		32	664	518				
2.1. Дисциплины (модули)						684	684	380	304						684	172	28		100	44			264	56		136	72		248	28		32	188							
2.1.1	История и философия науки				1	86	86	64	22						86	86	28		36	22																	27	ФлК		
2.1.2	Иностранный язык				1	86	86	64	22						86	86			64	22																		41	ИЯДК	
2.1.3	Научный и профессиональный иностранный язык				2	90	90	64	26						90								90			64	26											41	ИЯДК	
2.1.4	Методология научных исследований				2	90	90	64	26						90								90	28		36	26											27	ФлК	
2.1.5	Специальная дисциплина в соответствии с темой диссертации на соискание ученой степени кандидата наук по научной специальности 1.6.9. Геофизика				3	248	248	60	188						248															248	28		32		188			31	Гф	
2.1.6	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)				2	84	84	64	20						84								84	28		36	20													
2.1.6.1	Защита интеллектуальной собственности				2	84	84	64	20						84								84	28		36	20											27	ФлК	
2.1.6.2	Методологические основы преподавания в высшей школе				2	84	84	64	20						84								84	28		36	20											20	УП	
2.1.7(Ф)	Факультативные дисциплины					88	88	84	4						88	88	42		42	4																				
2.1.7.1(Ф)	Технологии интеллектуального труда					28	28	28							28	28	14		14																			20	УП	
2.1.7.2(Ф)	Средства коммуникации в учебной и профессиональной деятельности					28	28	28							28	28	14		14																			20	УП	
2.1.7.3(Ф)	Социальная адаптация и социальная защита					32	32	28	4						32	32	14		14																			20	УП	
2.2. Практика						2970	2970	1980	990				1980		2970	990				660	330			990			660	330		990				660	330					
2.2.1(П)	Практика научной деятельности					2970	2970	1980	990				1980		2970	990				660	330			990			660	330		990				660	330			31	Гф	
2.3. Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике						14	14	14							14	4			4				6			6			4				4							
2.3.1	История философии и науки (экзамен)		1			2	2	2							2	2			2																			27	ФлК	
2.3.2	Иностранный язык (экзамен)		1			2	2	2							2	2			2																			41	ИЯДК	
2.3.3	Научный и профессиональный иностранный язык (экзамен)				2	2	2	2							2								2			2												41	ИЯДК	
2.3.4	Методология научных исследований (экзамен)				2	2	2	2							2								2			2												27	ФлК	
2.3.5	Специальная дисциплина в соответствии с темой диссертации на соискание ученой степени кандидата наук по научной специальности 1.6.9. Геофизика (экзамен)				3	2	2	2							2															2					2			31	Гф	
2.3.6	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)				2	2	2	2							2								2			2														
2.3.6.1	Защита интеллектуальной собственности (экзамен)				2	2	2	2							2								2			2												27	ФлК	
2.3.6.2	Методологические основы преподавания в высшей школе (экзамен)				2	2	2	2							2								2			2												20	УП	
2.3.7(Ф)	Факультативные дисциплины				111	6	6	1.5	4.5						6	6			1.5	4.5																				
2.3.7.1(Ф)	Технологии интеллектуального труда (зачет)				1	2	2	0.5	1.5						2	2			0.5	1.5																	20	УП		
2.3.7.2(Ф)	Средства коммуникации в учебной и профессиональной деятельности (зачет)				1	2	2	0.5	1.5						2	2			0.5	1.5																	20	УП		
2.3.7.3(Ф)	Социальная адаптация и социальная защита (зачет)				1	2	2	0.5	1.5						2	2			0.5	1.5																	20	УП		
2.3.8	Практика научной деятельности (экзамен)		3			2	2	2							2															2					2			31	Гф	
3. Итоговая аттестация						108	108	2	106						108															108				2	106					
3.1	Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Фз "О науке и государственной научно-технической политике"					108	108	2	106						108															108				2	106			31	Гф	