## МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ

## ФГАОУ ВО Сибирский федеральный университет ИНСТИТУТ ГОРНОГО ДЕЛА, ГЕОЛОГИИ И ГЕОТЕХНОЛОГИЙ

Специализация:

Квалификация: горный инженер-геолог

Виды профессиональной деятельности

Форма обучения: очная форма Срок получения образования: 5 л.

производственно-технологическая

научно-исследовательская организационно-управленческая

Кафедра:

**УТВЕРЖДАЮ** 

УЧЕ	ЕБНЫЙ ПЛАН	Врио ректора СФУ	Румянцев М.В.
по	программе специалитета		
21.05.02			
Специальность 21.05.02 Прикладная геология специализац	ция 21.05.02.01 Геологическа полезных ископаемых	я съемка, поис	ки и разведка месторождений твердых
специализация N 1 "Геологическая съемка, поиски и разведка твердых Кафедра геологии месторождений и методики разведки (ГМиМР_ГГФ)			
ный инженер-геолог	Год начала подготовки (по у	чебному плану)	2020
нная форма	Образовательный станд	арт (ФГОС)	№ 548 от 12.05.2016
разования: 5 л.			
пьной деятельности			
огическая			

ПланСвод Учебный план специалитета '2105020001\_ОП-20.pli.plx', код специальности 21.05.02, специализация : специализация N 1 "Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полк

	_	_		Фор	MS KUUTI	оола		3.	۵	NTOTO SYST USCOR									Курс 2		Курс 3		Курс 4		Курс 5	
	_		Форма контроля			3.	с.	Итого акад.часов								Семест	Семест	Семест	т Семест Семест		Семест Семест		Семест Семест			
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	ΚП	КР	Экспер тное	Факт	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.
Блок 1.Д	исциплины (	модули)						237	237	8860	8860	4356	4356	3496	1008		24	27	24.5	24.5	28.5	21.5	26.5	24.5	28	8
Базовая	часть							170	170	6120	6120	2855	2855	2509	756		22	22	15.5	13.5	11.5	15.5	21.5	18.5	22	8
+	Б1.Б.01	Иностранный язык	3	12				9	9	324	324	150	150	138	36		2.5	2.5	4							
+	Б1.Б.02	История	2					4	4	144	144	51	51	57	36			4								
+	Б1.Б.03	Философия	Α					4	4	144	144	56	56	52	36											4
+	Б1.Б.04	Безопасность жизнедеятельности	Α					4	4	144	144	77	77	31	36											4
+	Б1.Б.05	Физика	2	13				10	10	360	360	184	184	140	36		3	4	3							
+	Б1.Б.06	Математика	23	1				12	12	432	432	217	217	143	72		3	4	5							
+	Б1.Б.07	Информатика		2				3	3	108	108	51	51	57				3								
+	Б1.Б.08	Неорганическая химия	1					4	4	144	144	68	68	40	36		4									
+	Б1.Б.09	Физическая химия		4				3	3	108	108	48	48	60						3						
+	Б1.Б.10	Физическая культура и спорт		1256				2	2	72	72	72	72				0.5	0.5			0.5	0.5				
+	Б1.Б.11	Инженерно-геологическая графика	1				2	4	4	144	144	51	51	57	36		3	1								
+	Б1.Б.12	Основы геодезии и топографии		2				3	3	108	108	51	51	57				3								
+	Б1.Б.13	Общая геология	1					6	6	216	216	85	85	95	36		6									
+	Б1.Б.14	Общая геохимия		4				2	2	72	72	54	54	18						2						
+	Б1.Б.15	Структурная геология		4			5	4	4	144	144	64	64	80						3	1					
+	Б1.Б.16	Историческая геология		5				3	3	108	108	48	48	60							3					
+	Б1.Б.17	Геоморфология и четвертичная геология		6				3	3	108	108	48	48	60								3				
+	Б1.Б.18	Геотектоника и геодинамика	8					4	4	144	144	48	48	60	36									4		
+	Б1.Б.19	Региональная геология	9					4	4	144	144	64	64	44	36										4	
+	Б1.Б.20	Основы палеонтологии и общая стратиграфия	4	3				7	7	252	252	136	136	80	36				3.5	3.5						
+	Б1.Б.21	Механика		5				3	3	108	108	64	64	44							3					
+	Б1.Б.22	Метрология и стандартизация		4				2	2	72	72	32	32	40						2						
+	Б1.Б.23	Экология		9				3	3	108	108	48	48	60											3	
+	Б1.Б.24	Дисциплины специализации	56677 889	66777 77888 9999		8	789	67	67	2412	2412	1088	1088	1036	288						4	12	21.5	14.5	15	
+	Б1.Б.24.01	Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых		9				4	4	144	144	64	64	80											4	
+	Б1.Б.24.02	Литология	6					4	4	144	144	64	64	44	36							4				
+	Б1.Б.24.03	Геологическое картирование	7				7	4	4	144	144	64	64	44	36								4			
+	Б1.Б.24.04	Промышленные типы месторождений полезных ископаемых	6	7				7	7	252	252	112	112	104	36							4	3			
+	Б1.Б.24.05	Формационный анализ		8				3	3	108	108	48	48	60										3		
+	Б1.Б.24.06	Опробование твердых полезных ископаемых		6				2	2	72	72	32	32	40								2				
+	Б1.Б.24.07	Лабораторные методы изучения минерального сырья	8	7			8	6	6	216	216	112	112	68	36								2.5	3.5		
+	Б1.Б.24.08	Прогнозирование и поиски полезных ископаемых	7			8		6	6	216	216	96	96	84	36								5	1		
+		Разведка и геолого-экономическая оценка полезных ископаемых	9					4	4	144	144	48	48	60	36										4	
+	Б1.Б.24.10	Буровзрывные работы		6				2	2	72	72	48	48	24								2				
+		Основы разработки месторождений твердых полезных ископаемых		9				3	3	108	108	48	48	60											3	
+	Б1.Б.24.12	Основы металлогении		9				3	3	108	108	48	48	60											3	

ПланСвод Учебный план специалитета '2105020001\_ОП-20.pli.plx', код специальности 21.05.02, специализация : специализация N 1 "Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полк

				Фог	Ma Kout	2000		-	_	Итого акал насел								Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		pc 5
-	-	-	Форма контроля			3.	.e.	Итого акад.часов								Семест	Семест	Семест	т Семест Семест		Г Семест Семест		Семест	Семест		
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	ΚП	КР	Экспер тное	Факт	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	3.e.	з.е.	3.e.	3.e.	3.e.	з.е.
+	Б1.Б.24.13	Структуры рудных полей и месторождений	8	9			9	4	4	144	144	64	64	44	36									3	1	
+	Б1.Б.24.14	Шлиховой анализ		7				2	2	72	72	32	32	40									2			
+	Б1.Б.24.15	Основы технологии переработки руд		8				2	2	72	72	32	32	40										2		
+	Б1.Б.24.16	Математические методы и модели		7				2	2	72	72	32	32	40									2			
+	Б1.Б.24.17	Методы исследования углей		8				2	2	72	72	32	32	40										2		
+	Б1.Б.24.18	Кристаллохимия		7				3	3	108	108	64	64	44									3			
+	Б1.Б.24.19	Геохимические методы поисков	5					4	4	144	144	48	48	60	36						4					
Вариати	вная часть							67	67	2740	2740	1501	1501	987	252		2	5	9	11	17	6	5	6	6	
+	Б1.В.01	Прикладная физическая культура и спорт		123456	5					328	328	328	328													
+	Б1.В.02	Кристаллография и минералогия	3	12				7	7	252	252	156	156	60	36		2	2	3							
+	Б1.В.03	Петрография	5	4				8	8	288	288	136	136	116	36					3	5					
+	Б1.В.04	Гидрогеология		3				2	2	72	72	36	36	36					2							
+	Б1.В.05	Основы инженерной геологии		5				2	2	72	72	32	32	40							2					
+	Б1.В.06	Буровые станки и бурение скважин		5		5		2	2	72	72	48	48	24							2					
+	Б1.В.07	Горные машины и проведение горных выработок	6			6		4	4	144	144	48	48	60	36							4				
+	Б1.В.08	Правовые основы недропользования		9				3	3	108	108	48	48	60											3	
+	Б1.В.09	Правоведение		8				2	2	72	72	32	32	40										2		
+	Б1.В.10	Экономика. Основы экономических учений	7					4	4	144	144	48	48	60	36								4			
+	Б1.В.11	Математические методы моделирования в геологии	4					4	4	144	144	64	64	44	36					4						
+	Б1.В.12	Основы учения о полезных ископаемых	5					5	5	180	180	80	80	64	36						5					
+	Б1.В.13	Электротехника и электроника		3				2	2	72	72	32	32	40					2							
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	9	8		9		6	6	216	216	96	96	84	36									3	3	
+	Б1.В.ДВ.01.01	Экономика и организация геологоразведочных работ	9	8		9		6	6	216	216	96	96	84	36									3	3	
-	Б1.В.ДВ.01.02	Управление геологоразведочным производством	9	8		9		6	6	216	216	96	96	84	36									3	3	
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2		3				2	2	72	72	54	54	18					2							
+	Б1.В.ДВ.02.01	Кристаллооптические методы исследований		3				2	2	72	72	54	54	18					2							
-	Б1.В.ДВ.02.02	Оптическая минералогия		3				2	2	72	72	54	54	18					2							
+	Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.З		4				2	2	72	72	36	36	36						2						
+	Б1.В.ДВ.03.01	Физика Земли		4				2	2	72	72	36	36	36						2						
-	Б1.В.ДВ.03.02	Петрофизика		4				2	2	72	72	36	36	36						2						
+	Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4		2				3	3	108	108	51	51	57				3								
+	Б1.В.ДВ.04.01	Теория и практика эффективного речевого общения		2				3	3	108	108	51	51	57				3								
-		Русский язык делового общения		2				3	3	108	108	51	51	57				3								
+	Б1.В.ДВ.05	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5		4				2	2	72	72	32	32	40						2						
+	Б1.В.ДВ.05.01	Основы геоинформационных систем		4				2	2	72	72	32	32	40						2						
-	Б1.В.ДВ.05.02	Компьютерное сопровождение работы геолога		4				2	2	72	72	32	32	40						2						
+	Б1.В.ДВ.06	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6		56			6	5	5	180	180	80	80	100							3	2				
+	Б1.В.ДВ.06.01	Геоинформатика		56			6	5	5	180	180	80	80	100							3	2				
-	Б1.В.ДВ.06.02	Геоинформационные системы в геологии		56			6	5	5	180	180	80	80	100							3	2				
+	Б1.В.ДВ.07	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.07		78				2	2	72	72	64	64	8									1	1		

## ПланСвод Учебный план специалитета '2105020001\_ОП-20.pli.plx', код специальности 21.05.02, специализация : специализация N 1 "Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полк

		_	Форма контроля					3.0	2			Ито	о акад.ч	Курс 1		Курс 2					Курс 4		pc 5			
				Ψ0μ	ina kom	<b>Ј</b> ОЛИ		3.0				<b>V</b> 1101	о акад. ч	асов			Семест									
Считать в плане	<sup>3</sup> Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	ΚП	КР	Экспер тное	Факт	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е.									
+	Б1.В.ДВ.07.01	Моделирование строения месторождений и подсчет запасов в ГГИС		78				2	2	72	72	64	64	8									1	1		
-	Б1.В.ДВ.07.02	Компьютерное моделирование геологических объектов		78				2	2	72	72	64	64	8									1	1		
Блок 2.	Блок 2.Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)							57	57	2052	2052	56	56	1996				9		11		10		9		18
Базовая	часть							57	57	2052	2052	56	56	1996				9		11		10		9		18
+	E2 E 01(V)	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научноиследовательской деятельности			2			6	6	216	216			216				6								
+	Б2.Б.02(У)	Геодезическая практика			2			3	3	108	108			108				3								
+	Б2.Б.03(У)	Геофизическая практика			4			3	3	108	108			108						3						
+	Б2.Б.04(У)	Геологосъемочная практика			4			8	8	288	288			288						8						
+	Б2.Б.05(У)	Буровая практика			6			2	2	72	72			72								2				
+	Б2.Б.06(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности			68			17	17	612	612			612								8		9		
+	Б2.Б.07(П)	Преддипломная практика			Α			15	15	540	540			540												15
+	Б2.Б.08(П)	Научно-исследовательская работа			Α			3	3	108	108	56	56	52												3
Блок 3.	Государствен	ная итоговая аттестация						6	6	216	216			216												6
Базовая	часть							6	6	216	216			216												6
+	Б3.Б.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы						6	6	216	216			216												6
ФТД.Фа	ФТД.Факультативы							10	10	360	360	160	160	200								3	4		3	
+	ФТД.01	Методы научных исследований		7				2	2	72	72	32	32	40									2			
+	ФТД.02	Геология околорудных метасоматитов		6				3	3	108	108	48	48	60								3				
+	ФТД.03	Геология и разведка россыпей		7				2	2	72	72	32	32	40									2			
+	ФТД.04	Основы горнопромышленной геологии		9				3	3	108	108	48	48	60											3	