

**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования**«Уральский государственный горный университет»****Учебный план**

дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки

**«Инженерная геология и геокриология»**

№ п.п.	Наименование учебной дисциплины (модуля)	Всего час.	В том числе			Всего аудит. часов	Форма контроля
			лекции	практ./ семинар./ лаборатор. занятия	самост. работа		
1.	Общая геокриология	72	10	4	58	14	зачет
2.	Инженерная геодинамика	72	10	12	50	22	зачет
3.	Механика мерзлых грунтов	72	8	4	60	12	зачет
4.	Динамическая геокриология	72	10	4	58	14	зачет
5.	Методика геокриологических исследований	36	6	4	26	10	зачет
6.	Инженерные сооружения в криолитозоне	36	6	8	22	14	зачет
7.	Инженерно-геологические изыскания	72	6	4	62	10	зачет
8.	Геотехнический мониторинг	36	4	2	30	6	зачет
9.	Геокриологический прогноз	36	4	4	28	8	зачет
10.	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	72	-	-	36	36	ВКР
<b>ИТОГО</b>		<b>576</b>	<b>64</b>	<b>46</b>	<b>430</b>	<b>146</b>	

Виды учебной работы с указанием суммарной трудоемкости по каждому виду:

Лекции – 64 часа.

Лабораторные работы – 4 часа.

Практические занятия – 42 часа.

Самостоятельная работа – 430 часов.

Формы текущего контроля: контрольные работы.

Формы промежуточной аттестации: зачет.