

**Учебный план – график
программа «Геотехнологии освоения недр»**

Цель – выполнение нового вида профессиональной деятельности.

Категория слушателей – с высшим образованием

Срок обучения – 250 час.

Форма обучения – очная с применением дистанционная образовательных технологий

№ п/п	Наименование разделов дисциплин, тем	Все го, час	в том числе				из них с применением дистанционных технологий	Форма контроля
			самостоятельная работа	лекции	практические занятия, семинары	лабораторные работы		
1	Технологии подземной, и комбинированной разработки кимберлитовых месторождений	42	30	8	4		8	экзамен
2	Комплексное освоение георесурсного потенциала месторождений кимберлита	36	28	8	32		8	зачет
3	Организация и планирование производственно-технологической деятельности при подземной и комбинированной разработке месторождений	28	20	8			8	зачет
4	Технологии обогащения алмазосодержащего сырья	34	26	8			8	экзамен
5	Открытая разработка месторождений кимберлита	34	22	8	4		8	зачет
6	Безопасность ведения горных работ и горноспасательное дело	36	28	8			8	зачет
	Итого часов учебной нагрузки	210	154	48	8		48	
	Итоговая аттестация (аттестационная работа)	40						защита - АК
	Всего часов по учебному плану	250						