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 в том числе					из них с	Форма
		го, час	самостоя- тельная работа	лекции	практи- ческие занятия, семинары	лабора- торные работы	примене- нием дистан- ционных технологий	контроля
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						