

**Учебный план – график  
программа «Обогащение полезных ископаемых»**

Цель – выполнение нового вида профессиональной деятельности.

Срок обучения – 526 час.

Форма обучения – очная с применением дистанционных образовательных технологий,  
заочная

№ п/п	Наименование разделов дисциплин, тем	Всего, час	в том числе				из них с применением дистанционных технологий	Форма контроля
			самостоятельная работа	лекции	практические занятия, семинары	лабораторные работы		
1	Исследование обогатимости полезных ископаемых	<b>38</b>		24	14		8	зачет
2	Магнитные, электрические, гравитационные и специальные методы обогащения	<b>72</b>		46	26		16	экзамен
3	Геолого-промышленная оценка месторождения	<b>82</b>		60	22		20	экзамен
4	Технологии обогащения и переработки полезных ископаемых	<b>110</b>		70	40		28	экзамен
5	Технологии взрывных работ по газо- и нефтедобычи	<b>48</b>		32	16		12	зачет
6	Контроль технологических процессов обогащения	<b>22</b>		18	4			зачет
7	Технологические решения по повышению полноты извлечения запасов	<b>26</b>		18	8		8	зачет
8	Охрана и рациональное использование природных ресурсов	<b>48</b>		32	16		12	зачет
	<b>Итого часов учебной нагрузки</b>	<b>446</b>	<b>0</b>	<b>300</b>	<b>146</b>	<b>0</b>	<b>104</b>	
	Итоговая аттестация (аттестационная работа)	80	80					защита - АК
	<b>Всего часов по учебному плану</b>	<b>526</b>	<b>80</b>	<b>300</b>	<b>146</b>	<b>0</b>		