

План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Контрольных работ (кол-во)	Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)							
			максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		1 курс		2 курс		3 курс		4 курс			
					всего занятий	В т. ч.			1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем	7 сем	8 сем
						лаб. и практ. занятий, вкл. семинары	курсовых работ (проектов)									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	53/1Э	744	678	66	45	0	5	26	26	14	0	0	0	0	0
ОГСЭ.01	Основы философии	3	59	49	10	2	0	1	0	10	0	0	0	0	0	0
ОГСЭ.02	История	3	59	49	10	2	0	1	10	0	0	0	0	0	0	0
ОГСЭ.04	Иностранный язык	3/ДЗ	194	164	30	30	0	1	0	16	14	0	0	0	0	0
ОГСЭ.05	Физическая культура	ДЗ	336	332	4	4	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0
ОГСЭ.03	Русский язык и культура речи	Э	96	84	12	6	0	1	12	0	0	0	0	0	0	0
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	13/1Э	144	120	24	14	0	2	8	16	0	0	0	0	0	0
ЕН.01	Математика	Э	96	80	16	10	0	1	0	16	0	0	0	0	0	0
ЕН.02	Экологические основы природопользования	3	48	40	8	4	0	1	8	0	0	0	0	0	0	0
П.00	Профессиональный цикл	203/18Э	4548	3148	1400	218	80	20	46	38	66	224	80	332	614	0
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	103/4Э	1398	1204	194	116	0	11	46	38	66	14	0	0	30	0
ОП.01	Инженерная графика	3/3	162	140	22	20	0	1	0	12	10	0	0	0	0	0
ОП.02	Электротехника и электроника	3/Э	192	168	24	14	0	1	14	10	0	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	3	108	96	12	6	0	1	12	0	0	0	0	0	0	0
ОП.04	Геология	3/Э	192	166	26	16	0	1	0	0	12	14	0	0	0	0
ОП.05	Техническая механика и материаловедение	3/Э	216	186	30	16	0	2	0	16	14	0	0	0	0	0
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	3	96	82	14	8	0	1	0	0	14	0	0	0	0	0
ОП.07	Основы экономики	3	108	88	20	12	0	1	20	0	0	0	0	0	0	0
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности	3	72	62	10	6	0	1	0	0	0	0	0	0	10	0
ОП.09	Охрана труда	Э	144	124	20	10	0	1	0	0	0	0	0	0	20	0
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности	3	108	92	16	8	0	1	0	0	16	0	0	0	0	0
ПМ.00	Профессиональные модули	103/14Э	3150	1944	1206	102	80	9	0	0	0	210	80	332	584	0
ПМ.01	Ведение технологических процессов горных и взрывных работ	КЭ	2052	1408	644	66	60	7	0	0	0	118	50	318	158	0
МДК.01.01	Основы горного и маркшейдерского дела	Э/Э/Э	492	422	70	14	30	2	0	0	0	26	14	30	0	0
МДК.01.02	Технология добычи полезных ископаемых открытым способом	3/Э/Э	534	464	70	20	30	2	0	0	0	0	20	20	30	0
МДК.01.03	Механизация и электроснабжение горных и взрывных работ	Э/3/Э/Э	594	522	72	32	0	3	0	0	0	20	16	16	20	0
УП.01	Учебная Слесарно-механическая практика для получения первичных профессиональных навыков	3	72	0	72	0	0	0	0	0	0	72	0	0	0	0
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)	3	360	0	360	0	0	0	0	0	0	0	0	252	108	0
ПМ.02	Контроль за безопасностью ведения горных и взрывных работ	КЭ	396	210	186	20	0	1	0	0	0	0	10	14	162	0
МДК.02.01	Система управления охраной труда и промышленной безопасностью в горной организации	3/Э	252	210	42	20	0	1	0	0	0	0	10	14	18	0
ПП.02.	Производственная практик. Организация безопасных условий труда на предприятии горной отрасли.	3	144	0	144	0	0	0	0	0	0	0	0	0	144	0
ПМ.03	Организация деятельности персонала производственного подразделения	КЭ	426	242	184	10	20	1	0	0	0	92	20	0	72	0
МДК.03.01	Организация и управление персоналом производственного подразделения	3/Э	282	242	40	10	20	1	0	0	0	20	20	0	0	0

