



1.График учебного процесса по специальности 21.02.15 Открытые горные работы

2. Сводные данные по бюджету времени

курс	сентябрь							октябрь							ноябрь							декабрь							январь							февраль							март							апрель							май							июнь							июль							август							теоретическое обучение		производственная практика			В/С	дипломное проектирование	ГИА	каникулы	всего недель в учебном году
	неделя		часов		экзаменационная сессия		учебная		производственная		преддипломная		дипломное проектирование		ГИА		каникулы		всего недель в учебном году																																																																											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52																																										
1	[Teoretical Learning]																17	18	19	20	[Teoretical Learning]																39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	35	1260	2	2,3				12,7	52,0																																			
2	[Teoretical Learning]																17	18	19	20	[Teoretical Learning]																39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	34	1224	2	1,5	6,2				8,3	52,0																																		
3	[Teoretical Learning]																17	18	19	20	[Teoretical Learning]																39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	15	540	1	1	14,0	4	4	2	2,0	43,0																																		
																																																					84	3024	5	4,8	20,2	4	0	4	2	23	147																															

Обозначения:

- Теоретическое обучение
- Промежуточная аттестация
- Учебная практика
- Производственная практика (по профилю специальности)
- Производственная практика (преддипломная)
- Подготовка к государственной итоговой аттестации
- Государственная итоговая аттестация
- Каникулы