

## ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ НА 2016-2017 НАВЧАЛЬНИЙ РІК

№ п/п	кафедра	Назва дисципліни	годин за планом							Індив. завд.	Екзамени	Заліки	КР, КП	лек.	пр.	лаб.	ПІБ викладача								
			Всього на семес.	Кредити	у т.ч.				Індив. завд.								Екзамени	Заліки	КР, КП	лек.	пр.	лаб.	Лек.	пр., лаб.	КР, КП
					лек.	пр.	лаб.	сам. роб.																	
					<b>7 семестр</b>								<b>16 тижнів</b>												
1		Економіка	162	4,5	32	16		114		е			2	1		Коваленко Ю.О.	Коваленко Ю.О.								
2		Науково-дослідна робота студентів (позакредитна)	36	1				36																	
3		Основи автоматизації гірничого виробництва	54	1,5	16		16	22			з		1		1	Петелін Е.А.	Алтухова Т.В.								
4		Сучасні способи ефективного підвищення стійкості гірничих виробок	198	5,5	48	32		118		е			3	2		Браташ О.О.	Браташ О.О.								
5		Технологія підземної розробки родовищ корисних копалин	288	8	64	16	32	176	1	е			4	1	2	Рязанцев М.О.	Рязанцев А.М.								
6		Технологія спорудження гірничих виробок	36	1				36				К П						Бачурін Л.Л., Браташ О.О.							
7		Управління станом масиву гірничих порід	234	6,5	64	32		138		е			4	2		Браташ О.О.	Браташ О.О.								
8		Фізична культура (спец. підготовка)	72	2		64		8						4											
9		Шахтний транспорт	108	3	32		16	60		е		К П	2		1	Рязанцев М.О.	Рязанцев А.М.	Рязанцев М.О., Рязанцев А.М.							
		<b>Всього:</b>	<b>1188</b>	<b>33</b>	<b>256</b>	<b>160</b>	<b>64</b>	<b>708</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>16</b>	<b>10</b>	<b>4</b>										
					<b>7 семестр</b>								<b>16 тижнів</b>												
1		Аерологія гірничих підприємств	162	4,5	30		15	117		е			2		1										
2		Комплексний державний іспит за фахом	54	1,5				54		ДЕ															
3		Маркшейдерське забезпечення гірничого виробництва	126	3,5	45		15	66	1		з		3		1										
4		Науково-дослідна робота студентів (позакредитна)	36	1				36			з														
5		Основи менеджменту	162	4,5	30	15		117			з		2	1											
6		Основи охорони праці	72	2	15	15		42		е			1	1											
7		Особливості розробки відкритих та рудних родовищ корисних копалин	162	4,5	45	15		102	1	е			3	1											
8		Особливості розробки пластів у складних гірничо-геологічних умовах	72	2	45			27	1		з		3												
9		Технологія підземної розробки родовищ корисних копалин	234	6,5	60	15	15	144		е		К П	4	1	1										
10		Управління станом масиву гірничих порід	36	1				36				К П													
11		Фізична культура (спец. підготовка)	72	2		60		12						4											
		<b>Всього:</b>	<b>1188</b>	<b>33</b>	<b>270</b>	<b>120</b>	<b>45</b>	<b>753</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>18</b>	<b>8</b>	<b>3</b>										