

**ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ НА 2016-2017 НАВЧАЛЬНИЙ РІК**

**I курс ГМБМ-16**

№ п/п	кафедра	Назва дисципліни	годин за планом					лек.	пр.	лаб.	індив. завд.	КР, КП	Заліки	Екзамен	ПІБ викладача				
			всього на семестр	Кредитів	у т.ч.										Лек.	пр.	лаб.	КР, КП	
					лек.	пр.	лаб.												Сам. роб.
<b>1 семестр</b>																			
1		Інжиніринг мехатронного обладнання	150	5	32		16	102	2		1		1		Сергієнко Л.Г.	Чернишев В.І.			
2		Математичне моделювання технологічних процесів та технічного стану технологічного обладнання	150	5	32		16	102	2		1		1		Семенченко А.К.	Семенченко А.К.			
3		Охорона праці у галузі	90	3	16	16		58	1	1			1		Нестеренко В.М.	Нестеренко В.М.			
4		Сучасні системи управління комплексом ШПУ	210	7	32	32		146	2	2			1		Зінов'єв С.М.	Зінов'єв С.М.		Чернишев В.І., Зінов'єв С.М.	
5		Організація обслуговування енергомеханічного обладнання гірничих машин	150	5	16	32		102	1	2		1	1		Зінов'єв С.М.	Гончарова В.М.			
6		Спеціальні питання гірничих машин і комплексів	150	5	32	16		102	2	1			1		Семенченко А.К.	Зінов'єв С.М.			
		<b>Всього:</b>	<b>900</b>	<b>30</b>	<b>160</b>	<b>96</b>	<b>32</b>	<b>612</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>4</b>				
<b>2 семестр</b>																			
1		Комп'ютерне забезпечення професійної діяльності	120	4	16	16		88	1	1			1						
2		Проектування гірничого обладнання	180	6	32	32		116	2	2			1		КР				
3		Перехідні процеси в енергомеханічних системах	120	4	16		16	88	1		1		1						
4		Проблеми вибухозахисту рудникового електродобування	120	4	16		16	88	1		1		1						
5		Науково-дослідна робота студента. Частина 1	30	1				30					1						
6		Спеціальне обладнання технологічних комплексів	150	5	16		32	102	1		2		1						
7		Теорія і практика наукових досліджень	90	3	16	16		58	1	1		1	1						
8		Філософія науки і техніки	90	3	16	16		58	1	1		1	1						
		<b>Всього:</b>	<b>900</b>	<b>30</b>	<b>128</b>	<b>80</b>	<b>64</b>	<b>628</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>3</b>				