

ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ НА 2016-2017 НАВЧАЛЬНИЙ РІК

III курс (ЕМ-14)

№ п/п	кафедра	Назва дисципліни	Годин за планом			лек.	пр.	лаб.	індив. завд.	КР,КП	Заліки	Екзамени	годин за планом				ПІБ викладача			
			Всього на семестр	Кредити в ЄКТС	Сам. роб. студ.								у т.ч.			Лек.	пр.	лаб.	КР,КП	
													лек.	пр.	лаб.					
5 семестр					16 тижнів															
1		Електричні машини	162	5	2		1		КП		1	32		16	114	Несторук Н.А.	Чернишев В.І.			
2		Елементи автоматизованого електроприводу	126	4	3		2			1		48		32	46	Несторук Н.А.	Несторук Н.А.			
3		Механічне обладнання гірничих робіт	216	6	2		1		КП		1	32		16	168	Калиниченко В.В.	Калиниченко В.В.		Горячева Т.В., Калиниченко В.В.	
4		Науково-дослідна робота студентів**	36	1											36					
5		Проектування та конструювання електромеханічних систем	108	3	2		1	1		1		32		16	60	Чашко М.В.	Чашко М.В.			
6		Теоретичні основи та розрахунки транспорту енергоємних виробництв	144	4	3	2		1		1		48	32		64	Пуханов О.О.	Пуханов О.О.			
7		Теорія автоматичного керування	126	4	2		2				1	32		32	62	Чашко М.В.	Чашко М.В.			
8		Теорія електропривода	144	4	2		1				1	32		16	96	Чашко М.В.	Чернишев В.І.			
9		Українська мова (за проф. спрям.)	54	2		1					1		16		38		Нємцева Н.С.			
10		Фізична культура (спец. підготовка)**	72	2		4							64		8					
		Всього:	1188	33	16	7	8	2	2	3	5	256	112	128	692					
6 семестр					16 тижнів															
1		Виробнича практика (4 тижня)	216	6						1					216					
2		Електрообладнання і електропостачання гірничих підприємств	108	3	2		1	1		1		32		16	60					
3		Моделювання електромеханічних систем	180	5	2		3	1			1	32		48	100					
4		Науково-дослідна робота студентів**	36	1											36					
5		Політологія	72	2	1	1					1	16	16		40					
6		Проектування та конструювання електромеханічних систем	90	3	2		1	1		1		32		16	42					
7		Теорія автоматичного керування	126	4	1		1		КР		1	16		16	94					
8		Теорія електропривода	162	5	2		2		КП		1	32		32	98					
9		Транспорт на гірничих підприємствах	234	7	3		1				1	48		16	170					
10		Фізична культура (спец. підготовка)**	72	2		4							64		8					
11		Шахтні підйомні установки	108	3	2		1			1		32		16	60					
		Всього:	1404	39	15	5	10	3	2	4	5	240	80	160	924					