

№	Дисципліна	Кафедра	Час на записання	Кредити національні	Кредити ЕСТS	3-й семестр															4-й семестр																					
						1 чверть					2 чверть					3 чверть					4 чверть																					
						Кількість тижнів		Кількість контрольних заходів			Кількість тижнів		Кількість контрольних заходів			Кількість тижнів		Кількість контрольних заходів			Кількість тижнів		Кількість контрольних заходів																			
						6	1				5	1				8	1				7	1																				
						Лекції	Лабораторії	Практи/семінар	Констр.заходи	КМР	РГ	ЛР	КП/КР	РФ	ПП	ПК	Лекції	Лабораторії	Практи/семінар	Констр.заходи	КМР	РГ	ЛР	КП/КР	РФ	ПП	ПК	Лекції	Лабораторії	Практи/семінар	Констр.заходи	КМР	РГ	ЛР	КП/КР	РФ	ПП	ПК/СК				
						Годин на тиждень					Годин на тиждень					Годин на тиждень					Годин на тиждень																					
1	Фізична культура і спорт (факультатив)	Фізичного виховання та спорту	90	2	3			2	2		1															2	2			1				3								
2	Виробнична практика	Відновлюваних джерел енергії	180	4	6																											1	3									
3	Електричні системи та мережі	Відновлюваних джерел енергії	240	5.3	8										3	2	5	1						3	2	5	1	1					Е									
4	Електричні машини	Відновлюваних джерел енергії	135	3	4.5	2	1		3		1																															
5	Основи вітроенергетики	Відновлюваних джерел енергії	150	3.3	5	3	1		4		1																															
6	Курсовий проект з основ вітроенергетики	Відновлюваних джерел енергії	15	0.3	0.5													1					3																			
7	Теорія автоматичного керування	Електропривода	90	2	3	2		2	4	1	1												3																			
8	Основи електропривода	Електропривода	135	3	4.5																					2	1	3	1	1			3									
9	Математичні методи і моделі в енергетиці	Відновлюваних джерел енергії	120	2.7	4																					2	2	4	1	1				3								
10	Практична електротехніка	Відновлюваних джерел енергії	90	2	3	1	2		3		1																															
11	Електромеханічні перетворювачі в системах з відновлюваними джерелами енергії	Відновлюваних джерел енергії	120	2.7	4																					2	1	3		1			3	1	1	5	1	1	1		Е	
12	Механіка машин	Будівельної, теоретичної та прикладної механіки	120	2.7	4																						2	2	4	1							3					
13	Основи теплотехніки та енергетичні установки	Гірничої механіки	165	3.7	5.5	2		1	3		1																2	1	3	1	1					Е						
Варіант №1																																										
1	Перетворювальна техніка	Електропривода	120	2.7	4	2	1		3		1																															
2	Мікропроцесорна техніка	Електропривода	120	2.7	4																						1	2	3		1					3						
Варіант №2																																										
1	Додаткове навчання	Військової підготовки	300	6.7	10	3		3	6		1																3	3	6	1	1					3	4	7	1	1		Е
Разом:			1800	40	60	22					20					27					26																					

Екзаменів 6
Заліків 10

КМР - лекційна контрольна модульна робота; ЛР - захист лабораторного модуля;
РГ - захист практичного модуля, розрахункового, графічного, розрахунково-графічного індивідуального завдання;
КП/КР - захист курсового проекту (роботи); РФ - захист реферату; ПП - захист звіту про практику; ПК - поточний контроль;
ПК/СК - поточний або семестровий контроль;

ПОГОДЖЕНО

Декан Електротехнічного факультету

О.Б. Іванов