

" Затверджую "

Ректор

“ _____ ” _____ 20__ року
(підпис) (прізвище та ініціали)
Схвалено Вченою радою ДВНЗ "ПДТУ" від
“ _____ ” _____ 20__ року

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

ДВНЗ "Приазовський державний технічний університет"

ЗАТВЕРДЖЕНО
Наказ МОНУ
від 05 червня 2013 року № 683

Форма № Н-3.01

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

М.П.
підготовки магістр _____,
(назва освітньо-кваліфікаційного рівня)
галузь знань 14 – Електрична інженерія _____,
(шифр і назва галузі)
напряму _____,
(шифр і назва напрямку)
спеціальність 141 Електроенергетика, електротехніка і електромеханіка,
(шифр і назва спеціальності)
освітня програма "Електромеханічні системи автоматизації та електропривод"
(назва спеціалізації)
Форма навчання денна (іноземні громадяни)
(денна, заочна (дистанційна), екстернат)

Кваліфікація магістр з електроенергетики, електротехніки і електромеханіки
(назва)
Строк навчання 1 рік 4 місяці
(роки і місяці)
на основі рівня бакалавра
(зазначається освітній (освітньо-кваліфікаційний) рівень)

I. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Курс	Вересень				Жовтень					Листопад				Грудень				Січень					Лютий					Березень					Квітень					Травень					Червень					Липень					Серпень				
	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					
V	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т/А	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т/А	С	С	С	С	К	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т/А	С	С	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К					
VI	П	П	П	П	П	П	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д					

ПОЗНАЧЕННЯ: Т – теоретичне навчання; С – екзаменаційна сесія; П – практика; К – канікули; Д - виконання дипломного проекту (роботи); А - напівсеместрова атестація; ДА – державна атестація.

II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, тижні

Курс	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практика	Виконання дипломного проекту (роботи), магістерської роботи	Державна атестація	Канікули	Усього
V	34	6				12	52
VI			6	9	2		17
Разом	34	6	6	9	2	12	69

III. ПРАКТИКА

Назва практики	Семестр	Тижні
Навчальна		
Виробнича		
Переддипломна	11	6

IV. ДЕРЖАВНА АТЕСТАЦІЯ

Назва навчальної дисципліни	Форма державної атестації (екзамен, дипломний проект (робота), магістерська робота)	Семестр
Дисципліни професійної підготовки	Магістерська робота	11

V. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Шифр за ОГП	НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ	Розподіл за семестрами						Кількість кредитів ЄКТС	Кількість годин						Розподіл аудиторних годин за курсами і семестрами																
		екзамени	заліки	дифзаліки	курсів		розрахункові роботи		загальний обсяг	аудиторних				самостійна робота	1 курс			2 курс													
					проекти	роботи				у тому числі:					семестри			семестри			семестри			семестри							
						лекції (л)				практичні (п)					1			2			3										
						лабораторні роботи (лр)				кількість тижнів в семестрі																					
								всього					16			16															
								л п лр л п лр л п лр л п лр л п лр л п лр л п лр л п лр																							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23									
1. НОРМАТИВНІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ																															
1.1. Дисципліни соціально-гуманітарної підготовки																															
OK1.	Ділова іноземна мова		1					3	90	32		32		58		32															
OK2.	Внутрішньофірмовий менеджмент		1					3	90	32	16	16		58	16	16															
OK3.	Педагогіка вищої школи		2					3	90	32	16	16		58			16	16													
Усього			3					9	270	96	32	64		174	64	32															
1.2. Дисципліни професійної та практичної підготовки																															
OK4.	Електромеханічні системи автоматизації металургійних установок	1						5	150	48	32		16	102	32		16														
OK5.	Інформаційні технології в електроенергетиці	2						6	180	40	24	16		140			24	16													
OK6.	Імітаційне моделювання електромеханічних комплексів	2						6	180	64	32	32		116			32	32													
OK7.	Програмне забезпечення автоматизованих систем керування електроприводами	2						7	210	56	32	24		154			32	24													
OK8.	Частотно-регульований електропривод	1	2			1		9	270	112	64	48		158	32	16		32	32												
OK9.	Науково-дослідна робота студента		2					3	90					90																	
Усього		5	2			1		36.0	1080	320	184	120	16	760	96	224															
Усього за нормативною частиною		5	5			1		45.0	1350	416	216	184	16	934	160	256															

