


Держинст

Міністерство освіти і науки України
Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича
Навчальний план



ЗАТВЕРДЖЕНО
Вченою радою ЧНУ
Протокол № 6 від "30" червня 2019
Голова Вченої ради _____
Р. Федькович

Підготовки бакалавра
Галузь знань 14 Електрична інженерія
Спеціальність 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка
спеціалізацією (із іноземною мовою викладання)
для студентів 1-4 курсу
форма навчання денна

Кваліфікація
бакалавр електроенергетики, електротехніки та електромеханіки
Термін навчання 4.0 роки
На базі повної загальної середньої освіти

I. Графік навчального процесу

Курси	Місяці																												Курси																							
	Вересень	Жовтень	Листопад	Грудень	Січень	Лютий	Березень	Квітень	Травень	Червень	Липень	Серпень																																								
I					//	//	::	::	::	К	К									//	//	::	::	::	К	К	К	К	К	К	К	К	К	I																		
II																																		II																		
III																																		III																		
IV																																		IV																		
№ тижня	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

:: ексам. сесія ○ навч. пр-ка X вир. пр-ка ■ дипл. проєкт # держ. ексам. K канікули // інд. заняття

II. Зведені дані про бюджет часу (в тижнях)

Курси	Теор. н.	Екзам. с.	Навч. п.	Вир. пр.	Дипл. п.	ДЕК	Кан-ли	Всього	Курси
I	30	7					11	52	I
II	30	7					11	52	II
III	30	7					11	52	III
IV	21	6		4	6		11	52	IV

III. Практика

Назва практики	Семестр	Тижнів
Виробнича	6	2 д/тиж
Переддипломна	8	4

IV. Державна атестація

Назва навчальної дисципліни	Форма державної атестації (екзамен, дипломний проєкт (робота))	Семестр
випускна кваліфікаційна робота	дипломний проєкт(робота)	8

V. План навчального процесу

№ п/п	Назва дисципліни	Розподіл по семестрах				Обсяг роботи студента(в годинах)								Розподіл по курсах і семестрах											
		екзаме-нів	заліків	контроль-льних робіт	курсо-вих робіт	Всього	Кредит ECTS	аудиторні заняття					самос-тійна робота	I курс		II курс		III курс		IV курс		V курс		VI курс	
								лекції	лабор. заняття	практ. заняття	семинари	індивид. робота		1 сем	2 сем	1 сем	2 сем	1 сем	2 сем	1 сем	2 сем	1 сем	2 сем	1 сем	2 сем
Цикл загальної підготовки					930 / 0	31.0	12		384	12	8	514	4	4	3	3	4	4	2	4					
Обов'язкові навчальні дисципліни					480 / 0	16.0	12		210	12	8	238	4	4	3	3			2						
ЗПО1	Філософія	8			120	4.0	12		12	8	88							2							
ЗПО2	Українська мова (як іноземна)		2,4		360	12.0		210			150	4	4	3	3										
Дисципліни вільного вибору студентів					450 / 0	15.0		174			276					4	4	2	2						
ЗПВ1	Українська мова (як іноземна) / Іноземна мова (за проф. спрямуванням)	8	6		450	15.0		174			276					4	4	2	2						
Цикл професійної підготовки					5910 / 0	197.0	1131	633	411	15	3720	21	20	22	19	19	15	18	15						
Обов'язкові навчальні дисципліни					4425 / 0	147.5	858	429	342	15	2781	21	20	22	13	13	9	6	7						
ППО1	Вища математика:																								
ППО1.1	Аналітична геометрія, вища алгебра, математичний аналіз, диференціальні рівняння	1,2			480	16.0	120		90		270	8	6												
ППО1.2	Основи векторного і тензорного аналізу		2		90	3.0	30		15		45		3												
ППО2	Фізика:																								
ППО2.3	Фізика (Ч.1)	1			120	4.0	30	15	15		60	4													
ППО2.4	Фізика (Ч.2)	2			120	4.0	30	15	15		60		4												
ППО2.5	Фізика (Ч.3)	3			120	4.0	30	15	15		60			4											
ППО3	Обчислювальна техніка та алгоритмічні мови:																								
ППО3.6	Обчислювальна техніка та алгоритмічні мови (Ч.1)		1		150	5.0	15	30			105	3													

