



**РОБОЧИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН**  
 на 2023/2024 навчальний рік, прийому студентів 2023 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ  
 Проректор з навчальної роботи  
 \_\_\_\_\_ Анатолій МЕЛЬНИЧЕНКО  
 "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2023 р.

Спеціальність 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка  
 Факультет/ННІ Факультет електроенерготехніки та автоматики  
 Освітня програма Електричні системи і мережі  
 Форма здобуття вищої освіти Заоч.  
 Освітній ступінь бакалавра  
 Строк навчання 3 роки 10 місяців  
 Бакалавр з електроенергетики, електротехніки та електромеханіки  
 Випускова кафедра Кафедра електричних мереж та систем  
 Кваліфікація

№ п/п	Освітні компоненти (навчальні дисц., курс. пр.(роб.), практик., кваліф. роб.)	Кафедра	К-ть здобув.		Обсяг дисциплін		Аудиторні години							Контрольні заходи							Розподіл аудиторних годин на тиждень за курсами і семестрами																																					
			Бюджет	Контракт	Кред ЕСТS	Години	Всього	Лекції		Практ. (комп. прк)		Лабор			СРС	Екзамени	Заліки	МКР	Курсові роботи	Курсові проекти	РГР, РР, ГР	ДКР	Реф.	1 курс		2 семестр																																
								EC-з31 (Б: 0, К: 5);		1 семестр		2 семестр																																														
								19 тижнів		28 тижнів																																																
			1. НОРМАТИВНІ освітні компоненти																																																							
Цикл загальної підготовки																																																										
1	Українська мова за професійним спрямуванням	УМЛК	0	5	2.0	60	8	6	-	2	-	-	-	0	52	1				1	8	6	2																																			
2	Історія науки і техніки	КІ	0	5	2.0	60	8	6	-	2	-	-	-	0	52	2				2									8	6	2																											
3	Основи здорового способу життя	ТОС	0	5	3	90	12	6	-	6	-	-	-	0	78	2				1,2	6	4	2				6	2	4																													
4	Практичний курс іноземної мови. Частина 1	АМТС1	0	5	3	90	12	-	-	12	-	-	-	0	78	2				1	6		6				6		6																													
5	Вища математика. Частина 1	МФДР	0	5	8.0	240	20	10	-	10	-	-	-	0	220	1	1		1		20	10	10																																			
6	Вища математика. Частина 2	МФДР	0	5	7.0	210	20	10	-	10	-	-	-	0	190	2	2		2									20	10	10																												
7	Загальна фізика. Частина 1	ЗФ	0	5	5.5	165	10	4	-	2	-	4	-	0	155	1	1				10	4	2	4																																		
8	Загальна фізика. Частина 2	ЗФ	0	5	3.5	105	10	4	-	2	-	4	-	0	95	2	2			2							10	4	2	4																												
9	Обчислювальна техніка та програмування. Частина 1	АЕ	0	5	5.5	165	14	8	-	6	-	-	-	0	151	1	1			1	14	8	6																																			
10	Обчислювальна техніка та програмування. Частина 2	АЕ	0	5	5.5	165	14	6	-	8	-	-	-	0	151	2	2										14	6	8																													
11	Інженерна графіка	НГІКГ	0	5	3.0	90	12	6	-	6	-	-	-	0	78	1	1		1		12	6	6																																			
12	Технічна механіка	ДММОМ	0	5	3.0	90	8	6	-	2	-	-	-	0	82	1	1				8	6	2																																			
13	Електротехнічні матеріали	ВДЕ	0	5	3.0	90	8	4	-	-	-	4	-	0	82	2	2										8	4		4																												
14	Теоретичні основи електротехніки. Частина 1	ТЕ	0	5	6.0	180	20	10	-	6	-	4	-	0	160	2	2		2								20	10	6	4																												
Разом нормативних ОК циклу загальної підготовки					60	1800	176	86	0	74	0	16	0	0	1624	6	8	10	0	0	4	7	0	84	44	36	4	92	42	38	12																											
Разом нормативних ОК циклу професійної підготовки					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																						
ВСЬОГО НОРМАТИВНИХ					60	1800	176	86	0	74	0	16	0	0	1624	6	8	10	0	0	4	7	0	84	44	36	4	92	42	38	12																											
2. ВИБІРКОВІ освітні компоненти																																																										
ВСЬОГО ВИБІРКОВИХ					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																					
ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ:					60	1800	176	86	0	74	0	16	0	0	1624	6	8	10	0	0	4	7	0	84	44	36	4	92	42	38	12																											
Кількість					Кількість екзаменів																				6		3																															
			Кількість заліків																				8		3																																	
			МКР																				10			5																																
			Курсових робіт																				0																																			
			Курсових проектів																				0																																			
			РГР, РР, ГР																				4		2																																	
			ДКР																				7			4																																
Рефератів																				0																																						

Ухвалено на засіданні Вченої ради ФЕА ПРОТОКОЛ № 10 від 2023-04-24

Завідувач кафедри ЕМС

\_\_\_\_\_ (підпис)

Валерій КИРИК

Декан факультету (директор інституту)

\_\_\_\_\_ Олександр ЯНДУЛЬСЬКИЙ

(підпис)

Примітка: РНП є частиною навчального плану і формується на основі аналізу сукупності індивідуальних навчальних планів здобувачів вищої освіти на поточний навчальний рік;