



РОБОЧИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
на 2024/2025 навчальний рік, прийому студентів 2021 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ
Проректор з навчальної роботи
" " " 2024 р.
Анатолій МЕЛЬНИЧЕНКО

Спеціальність 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка
Освітня програма Нетрадиційні та відновлювані джерела енергії
Освітній ступінь бакалавра
Випускова кафедра Кафедра відновлюваних джерел енергії

Факультет/ІНІ Факультет електроенергетичної та автоматики
Форма здобуття вищої освіти Очна (денна)
Строк навчання 3 роки 10 місяців
Кваліфікація Бакалавр з електроенергетики, електротехніки та електромеханіки

Факультет електроенергетичної та автоматики
Очна (денна)
3 роки 10 місяців
Бакалавр з електроенергетики, електротехніки та електромеханіки

№ 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	КРЕДИТС	Години	Лекції		Практ. (комп. прк)		Лаб	СРС	Відміння	Зачеки	ІПК	Курсові роботи	Курсові проекти	РР, РР, ГР	ДКР	Реф.	4 курс		7 семестр		8 семестр									
							за НП	у ур.інд.занят	за НП	у ур.інд.занят											за НП	у ур.інд.занят	за НП	у ур.інд.занят	Всього	у т.ч.	Всього	у т.ч.	Всього	у т.ч.				
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			
1. НОРМАТИВНІ ОСВІТНІ КОМПОНЕНТИ																																		
Цикл загальної підготовки																																		
1	Іноземна мова професійного спрямування. Практичний курс іноземної мови для професійного спілкування-2	АМТСІ	27	1	3	90	54	-	-	54	-	-	0	36	8	7	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-		
2	Релейний захист та автоматизація енергосистем	АЕ	27	1	4.0	120	54	36	-	-	-	-	18	0	66	8	8	-	-	8	-	-	-	-	2	0	2	0	6	4	2	2		
Разом нормативних ОК циклу загальної підготовки					7	210	108	36	0	54	0	18	0	102	2	0	2	0	1	0	0	0	0	0	2	0	2	0	8	4	2	2		
Цикл професійної підготовки																																		
3	Фотоенергетика	ВДЕ	27	1	5.0	150	72	36	-	18	-	18	0	78	7	7	-	-	-	-	-	-	-	4	2	1	1	-	-	-	-			
4	Вітроенергетика	ВДЕ	27	1	5.0	150	72	36	-	-	-	18	0	78	7	7	-	-	-	-	-	-	-	4	3	1	1	-	-	-	-			
5	Перетворення та акумулювання енергії відновлюваних джерел	ВДЕ	27	1	5.0	150	72	36	-	18	-	18	0	78	7	7	-	-	-	-	-	-	4	2	1	1	-	-	-	-				
6	Комплексне використання відновлюваних джерел енергії	ВДЕ	27	1	3.0	90	54	36	-	18	-	-	0	36	8	8	-	-	-	-	-	-	6	4	2	-	-	-	-	-				
7	Курсовий проект з електричної частини станцій та підстанцій	ВДЕ	27	1	1.5	45	0	-	-	-	-	-	0	45	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
8	Курсовий проект з вітроенергетики	ВДЕ	27	1	1.5	45	0	-	-	-	-	-	0	45	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
9	Переддипломна практика	ВДЕ	27	1	6.0	180	0	-	-	-	-	-	0	180	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
10	Дипломне проектування	ВДЕ	27	1	6.0	180	0	-	-	-	-	-	0	180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Разом нормативних ОК циклу професійної підготовки					33	990	270	162	0	54	0	54	0	720	3	4	0	2	3	0	0	0	0	12	7	2	3	6	4	2	0			
ВСЬОГО НОРМАТИВНИХ					40	1200	378	198	0	108	0	72	0	822	5	4	6	0	2	4	0	0	14	7	4	3	14	8	4	2				
2. ВИБІРКОВІ ОСВІТНІ КОМПОНЕНТИ																																		
Вибіркові освітні компоненти з міжфакультетського/факультетського/кафедрального Ф-каталогів																																		
11	Економіка та організація виробництва в енергетиці	ЕП	27	1	4.0	120	54	18	-	36	-	-	0	66	7	7	-	-	-	-	-	-	3	1	2	-	-	-	-	-	-			
12	Гідроенергетика	ВДЕ	27	1	4.0	120	54	18	-	18	-	-	0	48	7	7	-	-	-	-	-	-	4	3	1	-	-	-	-	-	-			
13	Техніка високіх напруг	ТЕ	27	1	4.0	120	54	36	-	-	-	-	18	0	66	7	7	-	-	-	-	-	3	2	-	1	-	-	-	-	-			
14	Теорія автоматичного керування	АЕ	27	1	4.0	120	36	36	-	-	-	-	0	84	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	-	-	-			
15	Експлуатація установок відновлюваної енергетики	ВДЕ	27	1	4.0	120	54	36	-	9	-	9	0	66	8	8	-	-	-	-	-	-	6	4	1	1	6	4	1	1				
Разом вибірових ОК циклу професійної підготовки					20	600	270	180	0	63	0	27	0	330	0	5	5	0	1	1	0	10	6	3	1	10	8	1	1					
ВСЬОГО ВИБІРКОВИХ					20	600	270	180	0	63	0	27	0	330	0	5	5	0	1	1	0	10	6	3	1	10	8	1	1					
ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ:					60	1800	648	378	0	171	0	99	0	1152	5	9	11	0	2	5	1	0	24	13	7	4	24	16	5	3				
1 Опанування освітнього компонента здійснюється на підприємстві Військова підготовка у 5 - 8 семестрах за окремим планом військової підготовки			Кількість	Кількість екзаменів			5		3		2		5		4		7		4		1		2		5		4		1					
				Кількість заліків			9		11		7		7		4		7		7		1		1		1		1		1		1			
				МКР			0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0	
				Курсових робіт			0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0	
				Курсових проектів			2		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1	
				РР, РР, ГР			5		3		3		3		3		3		3		3		3		3		3		3		3		3	
				ДКР			1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1	
Рефератів			0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0					

ПРАКТИКА						
Назва практики	Термін проведення	Тижні	Семестр			
Переддипломна практика	2025-04-14 - 2025-05-18	5	8			
РОЗПОДІЛ ГОДИН ПО ПІДГОТОВЦІ ТА ЗАХИСТУ ДИПЛОМНОГО ПРОЕКТУ (РОБОТИ)						
Вид роботи	Норма в годинах на 1 здобувача	Кафедра	Кількість здобувачів		Всього годин	
			Б	К	Б	К
Керівництво	21	ВДЕ	27	1	567	21
Рецензування	2	АЕ	27	1	54	2
ЕК	2	ВДЕ	27	1	54	2
Всього годин	25		Всього годин		675	25

АТЕСТАЦІЯ		
Форма випускної атестації	Термін проведення	
Захист кваліфікаційної роботи	2025-06-16 - 2025-06-30	

Ухвалено на засіданні Вченої ради ФЕА ПРотокол № 9 від 2024-04-29

Завідувач кафедри ВДЕ

(підпис)

Василь БУДЬКО

Декан факультету (директор інституту)

(підпис)

Олександр ЯНДУЛЬСЬКИЙ

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