

ВІДОМОСТІ

про інформаційне забезпечення освітньої діяльності за спеціальністю
141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» на рівні фахової
передвищої освіти

1. Інформація про наявність бібліотеки

№ з/п	Найменування бібліотеки	Площа (кв. метрів)	Обсяг фондів навчальної, наукової літератури (примірників)	Площа читального залу (кв. метрів), кількість місць	Примітка*
1	Бібліотека ВСП «Глухівський агротехнічний фаховий коледж Сумського НАУ»	864 м ²	56490	140 м ² , 100 посадкових місця	Електронна бібліотека, сайт бібліотеки

2. Забезпечення підручниками, навчальними посібниками, довідковою та іншою навчальною літературою

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника тощо	Найменування підручника, навчального посібника тощо	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
1	2	3	4	5
Історія України	Левицька Н. М.	Історія України. Україна в світі : історія і сучасність: навчальний посібник	Київ : Кондор, 2014	12
	Каденюк О.С.	Історія України: навчальний посібник	Київ: Кондор, 2023	13
Українська мова (за професійним спрямуванням)	Мацюк З., Станкевич Н.	Українська мова професійного спілкування	Київ: Каравела, 2023; Київ : Каравела, 2010.	18

		: навчальний посібник		
	Шевчук С.В., Клименко І.В.	Українська мова за професійним спрямуванням: Підручник	Київ: Алерта, 2023	15
Культурологія	За ред. Гриценко Т.Б., Гриценко Т.Б., Грицепнко С.П., Кондратюк А.Ю., Сироватський С.А., Мельничук Т.Ф., Перевальська М.А., Охріменко О.В., Панталієнко В.В.	Культурологія: Навчальний посібник.	К.: Центр Учбової літератури, 2021	17
	Тюрменко І.І.	Культурологія: навчальний посібник.	К.: Центр Учбової літератури, 2023	15
Основи правознавства	Герц А. А., Кравчук С.Й.	Правознавство: навчальний посібник	К.: Кондор, 2020	16
	Кононенко І.В.	Основи правознавства: навчальний посібник	К.: Кондор, 2022	14
Основи філософських знань	Кислюк К. В.	Філософія: навчальний посібник для студентів вищих навчальних закладів усіх спеціальностей	Київ : Кондор, 2023.	17
	Буслинська В.А., Скрипка П.І.	Основи філософських знань: підручник	Львів: Новий світ, 2024	15
	Бичко І.В.	Філософія: Підручник	К.: Центр Учбової літератури, 2022	13
Економічна теорія	Якобчук В. П., Ходаківський Є. І., Довженко В. А., Захаріна О. В., Іванюк О. В., Кравець І. В., Литвинчук І. Л., Симоненко Л. І., Тищенко С.В., Пугачова Н.С., ред. Якобчук В.П.	Економічна теорія: підручник	Київ : Ліра-К, 2022.	15
	Юрій С.І.	Економічна теорія: політична економія: Підручник	К.: Центр Учбової літератури, 2023	13

	Предборський В.А.	Економічна теорія: Підручник	Київ : Кондор, 2022	16
	Скрипникова Л.В.	Політологія	К.: Центр Учбової літератури, 2022	12
Соціологія з основами психології	Опанасюк Т. А.	Соціологія у визначеннях, таблицях, схемах, завданнях: навчальний посібник.	Київ : Видавничий дім "Кондор", 2023.	10
	Волович В.І.	Соціологія: Підручник	Київ: Центр учбової літератури, 2021	15
	Пачковський Ю.Ф. та ін.	Соціологія і психологія: Навчальний посібник	Київ: Каравела, 2023	17
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Іванченко М.Ю.	Англійська мова професійного спрямування. Безпека руху та обслуговування автомобіля: Навчальний посібник.	Львів: Видавництво Львівської політехніки, 2019.	15
	Шірінян А. С.	Англійська мова для студентів технічних спеціальностей: навчальний посібник	К.: Кондор, 2022	13
	Міхненко Г.Е.	English for Electrical Engineers. Англійська мова для інженерів-електриків: навчальний посібник	Київ: Центр учбової літератури, 2021	13
Фізичне виховання	Присяжнюк С.І.	Фізичне виховання: Н	Київ: Центр	18

		авчальний посібник	учбової літератури, 2021	
Основи екології	Мягченко О.П.	Основи екології. Підручник..	К.: Центр учбової літератури, 2021	12
	Заверуха Н. М., Серебряков В. В., Скиба Ю. А.	Основи екології: навчальний посібник	Київ : Каравела, 2018	15
	Потіш А.Ф., Медвідь В.Г., Гвоздецький О.Г., Козак З.Я.	Екологія. Теоретичні основи і практикум: навчальний посібник	Львів : Магнолія 2006, 2018.	5
	Серебряков В.В. та ін.	Основи екології: Підручник	Київ : Каравела, 2023	3
	Злобін Ю.А., Кочубей Н.В.	Загальна екологія: навчальний посібник	Херсон : Олді +, 2023	15
Вища математика	Казановський В. І.	Вища математика: навчальний посібник	Київ : Аграрна освіта, 2014.	20
	Клепко В.Ю.	Вища математика в прикладах і задачах: Навчальний посібник	Київ: Центр учбової літератури, 2021	15
	Дубовик В. П.	Вища математика: навчальний посібник	Київ : А.С.К., 2006.	18
Теоретичні основи електротехніки	Шегедин, О. І., Маляр В. С.	Теоретичні основи електротехніки: навчальний посібник. Ч. 1	Львів : Магнолія 2006, 2018.	15
	Карпов Ю. О., Каців С.Ш., Кухарчук В. В.	Теоретичні основи електротехніки. Комп'ютерні розрахунки та	Херсон : ОЛДІ-плюс, 2016.	5

		моделювання лінійних електричних кіл: навчальний посібник		
	Паначевний Б.І., Свергун Ю.Ф.	Загальна електротехніка: підручник	Київ : Каравела, 2009 ; Київ : Каравела, 2012 ; Київ : Каравела, 2018.	7
	ред. Салмай Н. М.	Загальна електротехніка з основами автоматизи: методичні рекомендації та навчальні завдання	Київ : Агроосвіта, 2014.	26
	Матвієнко М.П.	Основи електротехніки та електроніки: підручник	Київ : Видавництво Ліра-К, 2024.	12
	Гамола О. Є.; ред. Коруд В. І.	Електротехнічний практикум: навчальний посібник	Львів : Магнолія 2006, 2018.	3
	Коруд В. І., Гамола О. Є., Малинівський С.М., ред. Коруд В.І.	Електротехніка: підручник.	Львів : Магнолія 2006, 2023.	12
	Кущевська Н.	Теоретичні основи термодинаміки, теплообміну та теплопередачі: Підручник	Київ Університет «Україна», 2022	13
Інженерна та комп'ютерна графіка	ред. Салмай Л. М.	Основи нарисної геометрії та інженерна графіка: методичні рекомендації та контрольні завдання	Київ : Аграрна освіта, 2014	26

	Михайленко В.Є., Ванін В.	Інженерна та комп'ютерна графіка: підручник	Київ : Каравела, 2023	13
	Пічугін М.Ф.	Комп'ютерна графіка: навчальний посібник	К.: Центр Учбової літератури, 2021	13
	Козяр М.М., Стрілець О. Р., Сафоник А.П.	Інженерна графіка: Машинобудівне креслення: підручник	Херсон : Олді +, 2022.	5
	Михайленко В.Є., Ванін В. В., Ковальов С.М., ред. Михайленко В.Є.	Інженерна та комп'ютерна графіка: підручник	Київ : Каравела, 2023.	5
	Волошкевич П. П., Бойко О. О., Базишин П. А., Мацура Н. О.	Технічне креслення та комп'ютерна графіка: навчальний посібник	Київ : Кондор, 2017.	15
Інформаційні технології	Басюк Т. М.	Основи інформаційних технологій: навчальний посібник	Львів : Новий Світ-2000, 2024.	10
	Павловський С.М., Бабков А.В.	Основи автоматизованого проектування: лабораторні роботи в середовищі AutoCAD	Херсон : ОЛДІ-ПЛЮС, 2021	13
	Баженов В.А., Шинкаренко Г.А.	Інформатика. Комп'ютерна техніка. Комп'ютерні технології: Підручник	Київ : Каравела, 2023	13
	ред. Талюта Л. М.	Комп'ютери і комп'ютерні технології	Київ : Аграрна	26

			освіта, 2014.	
Основи електроніки і мікросхемотехніки	Матвієнко М. П.	Основи електроніки: підручник	Київ : Ліра-К, 2021	6
	Устинов А.П., Пятаков Е.Н.	Електротехніка з основами електроніки. стереотип вид.	Херсон : ОЛДІ-ПЛЮС, 2024	7
	Матвієнко М. П.	Основи електротехніки та електроніки: підручник	Київ : Ліра-К, 2024	15
	Стахів П. Г. Коруд В.І., Гамола О. Є., Чернівчан В. Я., Мусихіна Н. П.	Основи електроніки з елементами мікроелектроніки: навчальний посібник	Львів : Магнолія 2006, 2018.	16
	Стахів П. Г., Коруд В. І., Гамола О. Є.	Основи електроніки: функціональні елементи та їх застосування: підручник	Львів : Магнолія 2006, 2018.	15
	Сенько В.І., Лисенко В.П., Юрченко О.М., Лукін В.Є., Руденський А. А.	Електроніка і мікропроцесорна техніка : навчальний посібник	Київ : Агроосвіта, 2015.	2
	Сенько В.І., Панасенко М.В., Сенько Є.В., Юрченко М.М., Сенько Л.І., Ясінський В.В., ред. Сенько В. І.	Електроніка і мікросхемотехніка. У 4-х томах: підручник. Том 3. Цифрові пристрої	Київ : Каравела, 2017.	2
	Сенько В.І., Панасенко М.В., Сенько Є.В., Юрченко М.М., Сенько Л.І., Ясінський В.В., ред. Сенько В. І.	Електроніка і мікросхемотехніка. У 4-х томах: навчальний посібник. Том 4.	Київ : Каравела, 2017	2

		Силова електроніка. Книга 1		
	Сенько В.І., Панасенко М.В., Сенько Є.В., Юрченко М.М., Сенько Л.І., Ясінський В.В., ред. Сенько В. І.	Електроніка і мікросхемотехніка. У 4-х томах: навчальний посібник. Том 4. Силова електроніка. Книга 2.	Київ : Каравела, 2016.	2
Охорона праці та безпека життєдіяльності	Атаманчук П.С.	Охорона праців галузі: Навчальний посібник	Київ : Центр учбової літератури, 2021	13
	Агєєв Є. Я.	Основи охорони праці: навчально-методичний посібник для самостійної роботи по вивченню дисципліни.	Львів : Новий Світ - 2000, 2018.	2
	Бедрій Я. І. Дешинський Ю. Л., Івах Р. М., Катренко Л. А., Краснощоків А. А.; ред. Бедрій Я. І..	Основи охорони праці: навчальний посібник	Львів : Магнолія 2006, 2018.	3
	Козяр М.М., Бедрій Я.І., Станіславчук О.В., Івах Р.В., Рошин В.О.	Основи охорони праці, безпеки життєдіяльності та цивільного захисту населення : навчальний посібник	Київ : Кондор, 2014.	11
	Нагурський О.А., Качан С.І., Шепіда М.В.	Основи електробезпеки: посібник	Львів : Новий Світ - 2000, 2024	2
	Желібо Є.П., Заверуха Н.М., Зацарний В.В., ред. Желібо Є. П.	Безпека життєдіяльності: навчальний посібник	Київ : Каравела, 2010 ; Київ : Каравела, 2018.	3

	Бедрій Я. І., Нечай, В. Я.	Безпека життєдіяльності: навчальний посібник	Львів : Магнолія 2006, 2018.	5
	Піскунова Л.Е., Прилипко В.А., Зубок, Т.О.	Безпека життєдіяльності: підручник	Київ : Академія, 2014.	10
Вступ до спеціальності	Нагурський О.А., Качан С.І., Шепіда М.В.	Основи електробезпеки: посібник	Львів : Новий Світ - 2000, 2024	13
Конструкційні та електротехнічні матеріали	Василенко І.І.	Конструкційні та електротехнічні матеріали: навчальний посібник.	Львів : Магнолія 2006, 2024	15
	Гамола О. Є., Коруд В. І., Мадай В. С., Мусихіна Н. П.	Електротехнічний практикум: навчальний посібник	Львів : Магнолія 2006, 2018.	13
Вимірювальна техніка	Железна А.О.	Основи взаємозамінності, стандартизації та технічних вимірювань: навчальний посібник	Київ : Кондор, 2023	13
	Кухарчук В.В., Кучерук В.Ю., Володарський Є.Т., Грабко В.В.	Основи метрології та електричних вимірювань: підручник - стереотип. вид.	Херсон : Олді-плюс, 2024.	12
	Базієвський С. Д., Дмитришин В. Ф., Борхаленко Ю.О.	Взаємозамінність, стандартизація і технічні вимірювання: практикум	Київ : Аграрна освіта, 2015.	26
Електричні машини і апарати	Куценко Ю.М., Яковлев В.Ф., Смуригін В.М., Ковальов О.В., Вужицький А.В.	Електричні машини і апарати: навчальний посібник	Київ : Аграрна освіта, 2013.	39

	Осташевский, М. О , Юр'єва, О. Ю., ред.Міліх, В. І.	Електричні машини і трансформат ори: навчальний посібник	Київ : Каравела, 2018.	10
	Осташевский, М. О , Юр'єва, О. Ю., ред.Міліх, В. І.	Електричні машини і трансформат ори: навчальний посібник.	Київ : Каравела, 2023.	3
Електропр ивод с.г. машин	Лавріненко Ю.М., Савченко П.І., Синявський О.Ю., Войтюк Д.Г., Савченко В.В., Голодний І.М., ред. Лавріненко Ю.М.	Основи електроприв ода: підручник	Київ : Видавницт во Ліра-К, 2024.	10
	Василега П. О., Муріков Д.В.	Електропр ивод робочих машин: навчальний посібник	Суми : Університе тська книга, 2006.	2
	Укл. Кашенко П. С.	Електропр ивод сільськогосп одарських машин: навч.-метод. посібник для студентів аграрних вищих навч. закладів.	Київ : НМЦ, 2005 ; Київ : НМЦ, 2006	92
Електричн е освітєння та опроміненн я	Кашенко П. С.,	Електричне освітлення і опромінення : навчально- методичний посібник для студентів аграрних вузів	Київ : НМЦ, 2013.	65
Електротех нологія	Укл. Кашенко П.С.	Електротехн ологія: навчально- методичний посібник із контрольним и завданнями.	Київ : НМЦ, 2007.	89
	Укл. Ходосова Н. М.	Електротехн ологія: Метод. рекомендації до виконання	Київ : НМЦ, 2008.	85

		практичних робіт		
Автоматизація технологічних процесів та систем автомат. керування	Барало О. В., Самойленко П.Г., Гранат С.Є., Ковальов В. О.	Автоматизація технологічних процесів і системи автоматичного керування: навчальний посібник	Київ : Аграрна освіта, 2010.	85
	ред. Салмай Н. М.	Загальна електротехніка з основами автоматизици: методичні рекомендації та навчальні завдання	Київ : Агроосвіта, 2014.	26
Експлуатація і ремонт електроустаткування та засобів автоматизації	Єрмолаєв С.Є., Мунтян, В. О., Яковлєв В. Ф.	Експлуатація енергообладнання та засобів автоматизації в системі АПК: підручник	Київ : Мета, 2013.	76
	Драганов Б.Х., Іщенко В.В., Шеліманова О.В., ред. Драганов Б.Х.	Експлуатація теплоенергетичних установок і систем: підручник.	Київ : Аграрна освіта, 2009.	15
	Шмат К.І., Диневич Г.Ю., Карманов В.В., Самарін О.Є., Іванов Г.І.	Конструкції та розрахунок енергетичних засобів в сільському господарстві: навчальний посібник	Херсон : ОЛДІ-плюс, 2009.	16
Економіка підприємств	Бойчик І. М.	Економіка підприємств: підручник.	Київ : Кондор, 2016.	10
	Гринчуцький В. І., Карапетян Е.Т., Погріщук Б.В.	Економіка підприємств: навч. посібник. 2-ге видання,	Київ : Центр учбової літератури, 2021.	16

		перероб. та доповн.		
	Кривов'язюк І. В.	Економіка інноваційного підприємства: навчальний. - 2-ге вид., доп. та перероблене. -	Херсон : ОЛДІ-плюс, 2021.	12
	Гетьман О.О., Шаповал В.М.	Економіка підприємства: Навчальний посібник	Київ : Центр учбової літератури, 2021	13
Монтаж електрообладнання і систем керування	Мазепа С. С. Марущак Я. Ю., Куцик А. С.	Електрообладнання промислових підприємств: навчальний посібник	Львів : Магнолія 2006, 2018.	15
	Куценко Ю. М., Яковлев В. Ф.	Монтаж електрообладнання і систем керування: навчальний посібник	Київ : Аграрна освіта, 2009.	50
Електропостачання сільського господарства	Василега П. О.	Електропостачання: навчальний посібник	Херсон: Олді +, 2024.	13
	Василега П. О.	Електропостачання: навчальний посібник	Суми : "Університетська книга", 2008.	12
	Денисюк С. П.	Основи електротехніки та електропостачання/	Київ : Кондор, 2018	15
	Козирський В. В., Каплун В. В., Волошин С. М.	Електропостачання агропромислового комплексу: підручник	Київ : Аграрна освіта, 2011.	15
Технологія виробницт	Мельник А. В., Троценко В. І., Жатов О. Г.; ред. Мельник А. В., Троценко В. І.	Рослинництво з основами	Суми : "Університ	13

ва, переробки і зберігання с.г.продукції		технології переробки. Практикум: навчальний посібник	етська книга", 2023.	
	Ладика В.І., Хмельничий Л.М., Повод Г.М., ред. Ладика В.І., Хмельничий, Л.М.	Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва : підручник для аспірантів	Одеса : Олді +, 2024.	10
	Литвиненко А. В., Логінов М. І., Росновський М. Г., Логінов А. М.	Технологія виробництва продукції тваринництва: навчальний посібник	Київ : Аграрна освіта, 2017.	23
	Войтович О. П., Лико Д.В.	Основи промислового і сільськогосподарського виробництва : підручник	Херсон : ОЛДІ-ПЛЮС, 2024.	11
	Осадчий О.С.	Основи сільськогосподарства: Навчальний посібник	Київ : Центр учбової літератури, 2022	3
	Царенко О.М., Троценко В.І., Жатов О.Г., ред. Жатова Г.О., Жатов О.Г.	Рослинництво з основами кормовиробництва : навчальний посібник	Суми : "Університетська книга", 2023.	5
	Подпряттов Г. І., Рожко В. І., Скалецька Л. Ф.	Технологія зберігання і переробки продукції рослинництва: навчальний посібник	Київ : Аграрна освіта, 2014.	25
Охорона праці в галузі	Атаманчук П.С.	Охорона праці в галузі: Навчальний посібник	Київ : Центр учбової літератури, 2021	13
	Хмельовський В. С., Марчишина Є. І., Білько Т. О., Мотрич М. М., Скібчик В. І.	Охорона праці:	Київ : Центр	12

		навчальний посібник для студентів ОС "Бакалавр"	учбової літератури, 2021.	
	Агеєв, Є. Я.	Основи охорони праці: навчально-методичний посібник	Львів : Новий Світ - 2000, 2018.	11
	Бедрій Я. І. Дешинський Ю. Л., Івах Р. М., Катренко Л. А., Краснощоків А. А.; ред. Бедрій Я. І.	Основи охорони праці: навчальний посібник	Львів : Магнолія 2006, 2018.	10
	Козяр М.М., Бедрій Я.І., Станіславчук О.В., Івах Р.В., Рошин В.О.	Основи охорони праці, безпеки життєдіяльності та цивільного захисту населення : навчальний посібник	Київ : Кондор, 2014.	11
Правила влаштування електроустановок		Правила улаштування електроустановок: видання офіційне.	Харків : Видавництво "Форт", 2023.	10
		Правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів. НПАОП 40.1-1.21-98	Київ : Основа, 2024.	11
		Правила безпечної експлуатації електроустановок	Київ : ПрофКнига, 2021.	13
		Правила улаштування електроустановок.	Харків : Індустрія, 2008.	15
Інженерна механіка	Єременко О.І.	Інженерна механіка. Теорія механізмів і	Вінниця : Нова книга, 2009	15

		машин: підручник		
Основи теплотехні ки і гідравліки	Кущевська Н.	Теоретичні основи термодинамі ки, теплообміну та теплопереда чі: Підручник	Київ: Видавницт во «Університ ет Україна», 2022	13
	Драганов Б. Х., Міщенко А. В., Борхаленко Ю. О.	Основи теплотехнік и і гідравліки: навчальний посібник	Київ : Аграрна освіта, 2011.	35
	Драганов Б. Х., Бессараб О. С., Долінський А. А., Лазоренко В.О., Міщенко А. В., Шеліманова О. В. ред. Драганов Б. Х.	Теплотехнік а: підручник для студентів	Київ : Фірма "Інкос", 2005.	17
	Срібнюк С.М.	Гідравлічні та аеродинаміч ні машини. Основи теорії та розрахунку: навчальний посібник	Київ: Центр учбової літератури, 2021	3
Основи автоматик и	Устименко О. А.	Основи автоматики: навчально- методичний посібник щодо виконання практичних робіт.	Київ : НМЦ, 2007.	36
	Корчемний М. О., Клендій П. Б., Потапенко М. В.	Теоретичні основи автоматики	Тернопіль: Навчальна книга - Богдан, 2012.	10
	ред. Н. М. Салмай. -	Загальна електротехні ка з основами автоматики: методичні рекомендації та навчальні завдання	Київ : Агроосвіта, 2014.	26
	укл. Т. В. Левченко	Загальна електротехні	Київ : Аграрна	18

		ка з основами автоматизи: навчальний посібник	освіта, 2010.	
Менеджмент та маркетинг	ред. Михайлова Л. І.	Національний менеджмент в умовах інтеграційних та глобалізаційних викликів: монографія.	Суми : ФОП Литовченко С. Б., 2019.	6
	Дудар Т.Г., Волошин Р.В., Дудар В.Т.	Менеджмент : навчальний	Київ : Центр учбової літератури, 2021.	10
	Сахно С. Ю., Пономаренко С. І., Дорош М. С.	Менеджмент малих та середніх підприємств : навчальний посібник.	Київ : Кондор, 2014.	14
	Белоус К. В. , Афанасьєва О.К.	Менеджмент . Практикум : навчальний посібник	Херсон : ОЛДІ-плюс, 2020.	12
	Гірняк П.П.	Менеджмент : Підручник	Львів : Магнолія 2006, 2024	13
	Осовська Г.В.	Основи менеджменту: Навчальний посібник	Київ : Кондор, 2022	11
	Monolith Bizz	Тайм-менеджмент/ Monolith Bizz	Харків: Моноліт, 2024	10
	Гурман О.М.	Тайм-менеджмент у схемах і таблицях	Львів : Магнолія 2006, 2024	6
	ред. А. А. Мазаракі	Основи менеджменту: підручник для студентів вищих навчальних закладів	Харків : Фоліо, 2014.	10
	Котлер Ф., Армстронг Г.	Основи маркетингу	Київ: Науковий світ, 2022	13

	Череп О. Г.	Маркетинг : навчальний посібник	Київ : Кондор, 2020.	12
	Ковальчук С.В., Карпенко В.Л., Коваль Л.М., Бойко Р.В., Бичікова Л.А. ред. Ковальчук С. В.	Маркетинг : навчальний посібник	Львів : Новий Світ - 2000, 2024.	10
	Апопій В.В., Шутовська Н.О., Серeda С.А.	Основи підприємництва	Львів : Новий Світ - 2000, 2024	13
Основи енергозбере ження	Краснянський М.	Енергозбере ження: навчальний посібник	Київ : Кондор, 2018.	20
	Закладний О. М. , Праховник А.В., Соловей О.І.	Енергозбере ження засобами промислового електроприво да: навчальний посібник	Київ : Кондор, 2005.	4
	Бакалін Ю. І.	Енергозбере ження та енергетичний менеджмент: навчальний посібник. Вып. 3	Харків : БУРУН і К, 2006.	5
Діджиталізація аграрного виробництва	Павловський С.М., Бабков А.В.	Основи автоматизованого проекування	Херсон : ОЛДІ- ПЛЮС, 2021	13
Правила безпечної експлуатації електроустановок		Правила безпечної експлуатації електроустановок	Київ : ПрофКнига, 2021.	3
		Правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів. НПАОП 40.1-1.21-98	Київ : Основа, 2024	3
		Правила безпечної експлуатації електроустан	Київ : Основа, 2007.	18

		НОВОК СПОЖИВАЧІВ		
--	--	---------------------	--	--

3. Перелік фахових періодичних видань

Найменування фахового періодичного видання	Рік надходження
Український метрологічний журнал	Із 2025
Електротехніка і електромеханіка	2023-2025
Новини енергетики	2024-2025
Мережі та бізнес	2024-2025
Біоенергетика	2023-2025

Директор коледжу



Анатолій ЛИТВИНЕНКО