

Каталог вибірових дисциплін ОПП молодший бакалавр 141 спеціальності
"Електроенергетика електротехніка та електромеханіка"
на 2022-2023 навчальний рік

Шифр ВК	Назва вибірової компоненти	Кількість кредитів	Семестр, форма контролю
ВК 1*	Основи правознавства	3,0	Залік 3 семестр
	Основи соціології		
ВК 2*	Основи економічної теорії	3,0	Залік 4 семестр
	Основи психології		
ВК 3*	Системи технологій (технологія виробництва продукції рослинництва, технологія виробництва продукції тваринництва)	3,0	Залік 1 семестр
	Системи технологій (технологія переробки та зберігання, с.-г. продукції)		
ВК 4*	Загальна хімія	3,0	Залік 2 семестр
	Інженерна екологія		
ВК 5*	Філософія	3,0	Залік 2 семестр
	Політологія		
Усього за циклом загальної підготовки		15,0	х
Дисципліни циклу професійної підготовки			
ВК 6**	Основи електротехнології в АПК	3,0	Залік 4 семестр
	Основи енергозбереження		
	Електромеханізовані системи та комплекси в АПК		
ВК 7**	Гідравліка	3,0	Залік 3 семестр
	Основи теплотехніки		
	Тепловодопостачання АПК		
ВК 8**	Основи діагностування енергообладнання	3,0	Залік 4 семестр
	Електрофізичні методи обробки с.г. продукції		
ВК 9**	Альтернативна енергетика в АПК	3,0	Залік 3 семестр
	Джерела живлення електротехнічних установок в АПК		
Усього за циклом професійної підготовки		12,0	х
Цикл практичної підготовки			
ВК 10***	Навчальна практика електрозварювальна	3,0	Залік 2 семестр
	Навчальна практика з організації ремонту електротехнічних систем та пристроїв		

Вибіркові компоненти освітньо-професійної програми обираються здобувачами вищої освіти із запропонованого переліку згідно рекомендацій додатку А до ОПП загальним обсягом 30 кредитів відповідно до наступних рекомендацій:

* вибіркові компоненти ВК 1 – ВК 5 обираються із запропонованого переліку вибірових компонент загальної підготовки відповідно до рекомендацій додатку А ОПП. Тобто можуть бути обрані п'ять вибірових компонент загальної підготовки обсягом 15 кредитів (одна ВК складає три кредита);

** вибіркові компоненти ВК 6 – ВК 9, обираються із запропонованого переліку вибірових компонент професійної (фахової) підготовки відповідно до рекомендацій додатку А ОПП. Тобто із запропонованого переліку можуть бути обрані чотири вибіркові компоненти професійної (фахової) підготовки обсягом 12 кредитів (одна ВК складає три кредита);

*** вибірова компонента ВК 10 обирається із запропонованого переліку вибірових компонент практичної підготовки відповідно до рекомендацій додатку А ОПП. Тобто із запропонованого переліку можуть бути обрана одна вибірова компонента практичної підготовки обсягом 3 кредита (одна ВК складає три кредита).

**Вибіркові компоненти освітньо-професійної програми
"Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»
Початкового рівня (короткий цикл) вищої освіти за спеціальністю
141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка**

****Перелік вибірових компонент загальної підготовки (ВК 1 – ВК 5)***

Вибіркові компоненти загальної підготовки **ВК 1 – ВК 5** вибираються із запропонованого переліку вибірових освітніх компонент (дисциплін вільного вибору), що пропонуються студентам спеціальності для розвитку загальних компетентностей відповідно переліку дисциплін ((https://www.mnau.edu.ua/faculty-energy/#faculty_okr.) на сайті факультету.

*****Перелік вибірових компонент професійної (фахової) підготовки (ВК 6 – ВК 9)***

Вибіркові компоненти професійної (фахової) підготовки ВК 6 – ВК 9 вибираються здобувачами вищої освіти із запропонованого переліку вибірових освітніх компонент відповідно переліку дисциплін які представлені на сайті факультету за посиланням (https://www.mnau.edu.ua/faculty-energy/#faculty_okr.)

******Перелік вибірових компонент професійної (фахової) підготовки (ВК 10)***

Вибіркова компонента практичної підготовки ВК 10 вибирається здобувачами вищої освіти із запропонованого переліку вибірових освітніх компонент відповідно переліку дисциплін які представлені на сайті факультету за посиланням (https://www.mnau.edu.ua/faculty-energy/#faculty_okr.)