

# ЕКОНОМІКА СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА І ОРГАНІЗАЦІЯ АГРОЕНЕРГОСЕРВІСУ

141 “Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка”  
ОПП “Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка”



# ЩО БУДЕ ВИВЧАТИ



питання ефективного  
виробничого обслуговування  
агропромислових підприємств  
різних форм власності і  
господарювання



питання регулювання  
раціонального використання  
виробничого потенціалу



питання економічних і  
правових  
взаємозв'язків у  
процесі виробничого  
обслуговування  
сільськогосподарських  
підприємств



**У РЕЗУЛЬТАТІ  
ВИВЧЕННЯ  
ЗАБЕЗПЕЧУЄТЬСЯ  
НАБУТТЯ  
ЗАГАЛЬНИХ  
КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ:**



**Здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу.**

**Здатність до ділових комунікацій на державній мові у професійній сфері.**

**Здатність аналізувати економічні явища, процеси та дію економічних законів у суспільстві.**



**Здатність використовувати математичний апарат при розв'язанні прикладних завдань.**



**Здатність використовувати нормативні та довідникові матеріали, стандартні методики та державні стандарти.**



**Базові уявлення про основи філософії, психологічні аспекти особистості, знання історії, економіки й права, розуміння причинно-наслідкових зв'язків розвитку суспільства й уміння їх використовувати в професійній і соціальній діяльності.**



**Здатність використовувати інформаційні технології в професійній діяльності з метою вирішення поставлених завдань.**





Здатність застосовувати і інтегрувати придбані знання при розв'язанні прикладних та теоретичних завдань в області електричної інженерії.



Здатність використовувати відповідне програмне забезпечення, визначати методику пошуку технічного рішення з використанням оптимізаційних методів.



Здатність самостійно виконувати практичні завдання, а також описувати, аналізувати та критично оцінювати отримані дані.



Здатність здійснювати аналіз техніко-економічних показників проектних рішень в області електроенергетики, електротехніки та електромеханіки.



**У РЕЗУЛЬТАТІ  
ВИВЧЕННЯ  
ЗАБЕЗПЕЧУЄТЬСЯ  
НАБУТТЯ  
ФАХОВИХ  
КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ:**



## ПРОГРАМНІ РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ

- Вміння спілкуватися державною мовою з професійних питань.
- Вміння використовувати ПК, основні системні та прикладні програми для вирішення практичних завдань; використовувати Інтернет-ресурси; знаходити необхідну інформацію в інформаційному просторі.
- Вміння дотримуватися правил безпеки, охорони праці та безпеки життєдіяльності в професійній діяльності.
- Вміння аналізувати економічні показники виробничої діяльності підприємства; розрахувати показники ефективності використання виробничих ресурсів; обґрунтовувати заходи з по модернізації електроустаткування та удосконалення виробництва.



# ЯК МОЖНА КОРИСТУВАТИСЬ НАБУТИМИ ЗНАННЯМИ І ВМІННЯМИ



- знання економіки і організації агроенергосервісу дозволяє грамотно скласти кошториси на будівництво і монтаж ліній електропередачі споживчої підстанції,
- визначити обсяг електрогосподарств в умовних одиницях, розрахувати потребу господарства в електричній енергії; штатну кількість робітників підприємства агроенергосервісу і річний фонд їх заробітної плати,
- розробляти заходи з енергозбереження,
- обчислювати планову собівартість кіловат-години електроенергії і одиниці ремонту електрообладнання,
- розрахувати економічну ефективність електрифікації виробничих процесів у галузях сільськогосподарських підприємств,
- аналізувати виробничо-господарську діяльність підприємств енергосервісу.





Планування та прогнозування енергетики і електрифікації с.г.

Основні і оборотні фонди енергетичних підприємств.

Інвестування електроенергетики.

Організаційно-економічні засади агроенергосервісу.

Організація електропостачання і раціонального використання електроенергії в с.г.

Організація праці на підприємствах агроенергосервісу.

Організація проектування енергетики і електрифікація с.г.

Організація будівництва і монтажу, ТО та ремонту об'єктів електрифікації.

Організація господарського розрахунку, орендних і ринкових відносин та

внутрішньогосподарського планування в сфері агроенергосервісу.

Фінансування, кредитування та оподаткування енергетичних підприємств підрядних організацій.

Аналіз, облік і звітність в енергетичних підприємствах.

Техніко-економічне обґрунтування в електроенергетиці.



**НАВЧАЛЬНА  
ЛОГІЧНІСТЬ**





Canva


**Знання з економічної теорії, економіки підприємств та фахові знання, отримані під час навчання на 1-3 курсах**



**Знання дисципліни можуть бути використані під час проходження виробничо-ситуаційної та переддипломної практик, написання дипломної роботи**

Canva





**КОЛИ ТВІЙ ВИБІР ЗАЛЕЖИТЬ  
ЛИШЕ ВІД ТЕБЕ,  
ЗРОБИ ЙОГО ПРАВИЛЬНО!**