

ПЕРЕЛІК КОМПОНЕНТІВ ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНОЇ ПРОГРАМИ ТА ЇХ ЛОГІЧНА ПОСЛІДОВНІСТЬ

2.1 Перелік компонентів освітньо-професійної програми

Код	Компоненти ОПП	Кількість кредитів	Форма підсумкового контролю
ОБОВ'ЯЗКОВІ КОМПОНЕНТИ			
Загальні			
OK1	Інноваційні та психологічні аспекти сучасної освіти	3,0	залік
OK2	Ділова іноземна мова (Українська мова як іноземна для студентів іноземців)	3,0	залік
Професійні			
OK3	Сучасні інформаційні технології в електроенергетиці, електротехніці та електромеханіці	5,5	іспит
OK4	Техніко-економічна ефективність інноваційних рішень в електроенергетиці, електротехніці та електромеханіці	4,5	диф. залік
OK5	Методологія та організація наукових досліджень в електроенергетиці, електротехніці та електромеханіці	4,0	іспит
OK6	Інтегральна система ринків електричної енергії	3,0	іспит
OK7	Сучасні проблеми електроенергетики, електротехніки та електромеханіки	4,0	іспит
OK8	Моделі оптимального розвитку електричних систем і мереж (в т.ч. курсовий проект)	6,0	іспит
OK9	АСК електричних систем (в т.ч. курсова робота)	4,0	іспит
OK10	Переддипломна практика	10,0	диф. залік
OK11	Магістерська кваліфікаційна робота	20,0	
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		67	
Вибіркові компоненти за вільним вибором студента			
BK1	Освітній компонент 1 з БЗДВВ	3,0	диф. залік
BK2	Освітній компонент 1 з БПДВВ	5,0	диф. залік
BK3	Освітній компонент 2 з БПДВВ	5,0	диф. залік
BK4	Освітній компонент 3 з БПДВВ	5,0	диф. залік
BK5	Освітній компонент 4 з БПДВВ	5,0	диф. залік
Загальний обсяг вибірових компонентів		23	
ЗАГАЛЬНИЙ ОБСЯГ ЗА ПЛАНОМ		90	