

ПЕРЕЛІК КОМПОНЕНТІВ ОСВІТНЬОЇ СКЛАДОВОЇ ОСВІТНЬО-НАУКОВОЇ ПРОГРАМИ

Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка
 Рівень вищої освіти третій (освітньо-науковий)
 Спеціальність 174 – Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані
 технології та робототехніка

Код ОК	Компоненти ОНП	Кількість кредитів	Форма контролю
Обов'язкові компоненти			
Освітні компоненти загальнонаукового (філософського) спрямування			
ОК1	1.1. Філософсько-світоглядні засади сучасної науки й цивілізації	3	диф. залік
Освітні компоненти мовного спрямування			
ОК2	1.2. Іноземна мова наукового спрямування Українська мова як іноземна*	6	диф. залік
Освітні компоненти формування педагогічних навичок			
ОК3	1.3. Сучасні педагогічні технології у закладах вищої освіти	3	диф. залік
Освітні компоненти формування універсальних навичок дослідника			
ОК4	1.4. Математичне моделювання в наукових дослідженнях	3	диф. залік
Освітні компоненти спеціального спрямування			
ОК5	1.5. Розподілені і багаторівневі системи управління	3	диф. залік
ОК6	1.6. Автоматизація процесів управління	3	диф. залік
ОК7	1.7. Інтелектуальні технології в системах управління	7	диф. залік
ОК8	1.8. Комп'ютерні системи та компоненти	6	диф. залік
Практики			
ОК9	Педагогічна практика	3	диф. залік
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		37 кредитів ЄКТС	
Вибіркові компоненти			
ВК1	2.1. Освітній компонент 1 з БДВВ	3	диф. залік
ВК2	2.2. Освітній компонент 2 з БДВВ	3	диф. залік
ВК3	2.3. Освітній компонент 3 з БДВВ	3	диф. залік
ВК4	2.4. Освітній компонент 4 з БДВВ	4	диф. залік
Загальний обсяг вибірових компонентів		13 кредитів ЄКТС	
Загальний обсяг освітньої складової ОНП		50 кредитів ЄКТС	

* для іноземних здобувачів освіти