

**ПЕРЕЛІК КОМПОНЕНТІВ ОСВІТНЬОЇ СКЛАДОВОЇ  
ОСВІТНЬО-НАУКОВОЇ ПРОГРАМИ 131 – ПРИКЛАДНА МЕХАНІКА  
(ПІДГОТОВКИ ДОКТОРІВ ФІЛОСОФІЇ)**

<b>Код ОК</b>	<b>Компоненти ОНП</b>	<b>Кількість кредитів</b>	<b>Форма контролю</b>
<b>Обов'язкові компоненти</b>			
Освітні компоненти загальнонаукового (філософського) спрямування			
ОК1	Філософсько-світоглядні засади сучасної науки й цивілізації	3	диф. залік
Освітні компоненти мовного спрямування			
ОК2	Іноземна мова наукового спрямування	6	диф. залік
	Українська мова як іноземна*		
Освітні компоненти формування універсальних навичок дослідника			
ОК3	Сучасні педагогічні технології у закладах вищої освіти	3	диф. залік
ОК4	Математичне моделювання в наукових дослідженнях	3	диф. залік
Освітні компоненти спеціального спрямування			
ОК5	Приводи машин, їх структурний та параметричний синтез	3	диф. залік
ОК6	Технологія виготовлення та методи забезпечення надійності деталей і приводів машин	3	диф. залік
ОК7	Апаратні та програмні засоби керування приводами машин	4	диф. залік
ОК8	Методи та засоби експериментальних досліджень машин та механізмів	6	диф. залік
ОК9	Моделювання та імітаційні дослідження технологічних процесів, механізмів та машин	3	диф. залік
Практики			
ОК10	Педагогічна практика	3	диф. залік
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		37 кредитів ЄКТС	
<b>Вибіркові компоненти</b>			
ВК1	Дисципліна 1	3	диф. залік
ВК2	Дисципліна 2	3	диф. залік
ВК3	Дисципліна 3	3	диф. залік
ВК4	Дисципліна 4	4	диф. залік
Загальний обсяг вибірових компонентів		13 кредитів ЄКТС	
<b>Загальний обсяг освітньої складової ОНП</b>		<b>50 кредитів ЄКТС</b>	