

Освітній компонент	Вибірковий освітній компонент 1 «Діджиталізація обліку»
Рівень ВО	Перший (бакалаврський) рівень
Назва спеціальності/освітньо-професійної програми	071 Облік і оподаткування / Облік і оподаткування
Форма навчання	Денна
Курс, семестр, протяжність	2 курс, 3 семестр, 5 кредитів ЄКТС
Семестровий контроль	Залік
Обсяг годин (усього: з них лекції/практичні)	150 год, з них: лекц. – 10 год, практ. – 20 год
Мова викладання	Українська
Кафедра, яка забезпечує викладання	Обліку і оподаткування
Автор ОК	Кандидат економічних наук, доцент кафедри обліку і оподаткування Кулинич Мирослава Богданівна
Короткий опис	
Вимоги до початку вивчення	Вивчення освітнього компонента базується на знаннях, уміннях і навичках, які здобувачі освіти отримали при вивченні освітніх компонентів: «Вступ до фаху», «Інформаційно-комунікаційні технології в галузі знань».
Що буде вивчатися	Концепції цифрової економіки; обліково-аналітичні технології в умовах цифрового суспільства; організація та управління бізнесом з використанням інтернет-технологій, електронної комерції, в т. ч. фінансових та торгових транзакцій за допомогою комп'ютерних мереж; організація системи інформаційної безпеки бізнесу; технології штучного інтелекту для прогнозування, обліку та управління бізнесом.
Чому це цікаво/треба вивчати	Освітній компонент «Діджиталізація обліку» оперує інструментарієм обліково-аналітичної діяльності в умовах цифровізації суспільства та економіки. Спрямований на формування необхідних теоретичних знань та практичних навичок у галузі функціонування та використання комп'ютерних систем і технологій та можливостей їх використання в бухгалтерському обліку для діджиталізації облікових та аналітичних функцій.
Чому можна навчитися (результати навчання)	ПРО2. Розуміти місце і значення облікової, аналітичної, контрольної, податкової та статистичної систем в інформаційному забезпеченні користувачів

	<p>обліково-аналітичної інформації у вирішенні проблем в сфері соціальної, економічної і екологічної відповідальності підприємств.</p> <p>ПР12. Застосовувати спеціалізовані інформаційні системи і комп'ютерні технології для обліку, аналізу, контролю, аудиту та оподаткування.</p>
<p>Як можна користуватися набутими знаннями й уміннями (компетентності)</p>	<p>ЗК01. Здатність вчитися і оволодівати сучасними знаннями.</p> <p>ЗК02. Здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу.</p> <p>ЗК08. Знання та розуміння предметної області та розуміння професійної діяльності.</p> <p>ЗК11. Навички використання сучасних інформаційних систем і комунікаційних технологій.</p> <p>ЗК13. Здатність проведення досліджень на відповідному рівні.</p> <p>СК01. Здатність досліджувати тенденції розвитку економіки за допомогою інструментарію макро- та мікроекономічного аналізу, робити узагальнення стосовно оцінки прояву окремих явищ, які властиві сучасним процесам в економіці.</p> <p>СК02. Використовувати математичний інструментарій для дослідження соціально-економічних процесів, розв'язання прикладних завдань в сфері обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування.</p> <p>СК11. Демонструвати розуміння вимог щодо професійної діяльності, зумовлених необхідністю забезпечення сталого розвитку України, її зміцнення як демократичної, соціальної, правової держави.</p>