

Звіт за результатами проведення громадського обговорення
 проекту освітньо-професійної програми першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
за спеціальністю 051 «Економіка» спеціалізації «Економічна кібернетика»
 за першим (бакалаврським) рівнем вищої освіти
 на 2021 рік провадження освітніх програм

№	Назва, номер пункту, підпункту, до якого пропонуються зауваження / пропозиції	Автор (ри) зауваження / пропозиції	Зауваження / пропозиції	Враховано / відхилене
1.	<p>Е програмні компетентності</p> <p>Ф Програмні результати навчання</p>	<p>Левенець В.В. (Генеральний директор ТОВ «Управління спільними фінансами та майном»)</p>	<p>«Вважаю за необхідне надання майбутнім фахівцям навичок прийняття управлінських рішень та вирішення актуальних економічних задач з використанням сучасного програмного забезпечення.»</p>	<p style="text-align: center;">Враховано</p> <p>Згідно стандарту підготовки фахівців зі спеціальністю 051 «Економіка» за першим (бакалаврським) рівнем вищої освіти, ОПП містить відповідні спеціальні компетенції та програмні результати навчання:</p> <p>СК7. Здатність застосовувати комп'ютерні технології та програмне забезпечення з обробки даних для вирішення економічних завдань, аналізу інформації та підготовки аналітичних звітів.</p> <p>ПРН19.(У) Використовувати інформаційні та комунікаційні технології для вирішення соціально-економічних завдань, підготовки та представлення аналітичних звітів.</p> <p>Розширено ОПП за рахунок відповідних фахових компетентностей:</p> <p>СК18. Здатність застосовувати імітаційні моделі для вирішення економічних задач.</p>

				<p>СК19. Здатність до інтелектуального аналізу та обробки даних і знань з використанням результатів аналізу в процесі розв'язання прикладних економічних задач.</p> <p>СК20. Здатність здійснювати інформаційно-аналітичну підтримку бізнес-процесів в умовах невизначеності.</p> <p>Освітні компоненти, які відповідають пропозиції: Інформаційні і математичні платформи у страхуванні Проектні рішення інформатизації Моделювання економіки Системи прийняття рішень Прогнозування соціально-економічних процесів Імітаційне моделювання Інформаційні технології в управлінні інвестиціями</p>
2.	<p>Е програмні компетентності</p> <p>Ф Програмні результати навчання</p>	<p>Порожнякова Ніна Борисівна (Директор ТОВ "Євролуч")</p>	<p>«Вважаю за необхідне надання майбутнім фахівцям навичок постановки й розв'язання актуальних економічних задач з використанням сучасної математичної бази досліджень»</p>	<p>Враховано</p> <p>Згідно стандарту підготовки фахівців зі спеціальністю 051 «Економіка» за першим (бакалаврським) рівнем вищої освіти, ОПП містить відповідні спеціальні компетенції програмні результати навчання:</p> <p>СК6. Здатність застосовувати економіко-математичні методи та моделі для вирішення економічних задач.</p> <p>СК9. Здатність прогнозувати на основі стандартних теоретичних та економетричних моделей соціально- економічні процеси.</p> <p>ПРН8.(У) Застосовувати відповідні економіко-математичні методи та моделі для вирішення економічних задач.</p>

				<p>ПРН5.(У) Застосовувати аналітичний та методичний інструментарій для обґрунтування пропозицій та прийняття управлінських рішень різними економічними агентами (індивідуумами, домогосподарствами, підприємствами та органами державної влади).</p> <p>Розширено ОПП за рахунок відповідних фахових програмних результатів навчання:</p> <p>ПРН26.(З) Демонструвати знання та розуміння розділів з вищої математики при вирішенні практичних завдань професійної сфери.</p> <p>ПРН29.(У) Використовувати апарат економіко-математичного моделювання для оптимізації функціонування процесів та систем</p> <p>ПРН31.(У) Застосовувати сучасні системи моделювання для реалізації алгоритмів, економіко-математичних та імітаційних моделей.</p> <p>Освітні компоненти, які відповідають пропозиції:</p> <p>Оптимізаційні методи та моделі</p> <p>Економетрика</p> <p>Дослідження операцій</p> <p>Моделювання економіки</p> <p>Моделі економічної динаміки</p> <p>Прогнозування соціально-економічних процесів</p> <p>Математичні інструменти оцінки ризиків</p> <p>Моделювання економічних ризиків</p> <p>Математичні методи в менеджменті та маркетингу</p>
--	--	--	--	---