

## РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму  
«КОМП'ЮТЕРНА СТАТИСТИКА ТА АНАЛІЗ ДАНИХ»  
для здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти  
спеціальністю 112 Статистика

На рецензування подано освітньо-професійну програму «Комп'ютерна статистика та аналіз даних» (далі - ОПП) для здобувачів другого (магістерського) освітнього рівня вищої освіти за спеціальністю 112 Статистика галузі знань 11 Математика та статистика, що розроблена проектною групою Класичного приватного університету.

Основний фокус даної ОПП - надати здобувачам другого рівня вищої освіти комплекс необхідних знань та вмінь для розв'язання складних професійних завдань в сфері аналізу даних, які виникають в різних сферах економічної та соціальної діяльності, із застосуванням сучасних інформаційних технологій.

В ОПП представлено опис основних освітніх компонентів, що визначають вимоги для здобувачів другого (магістерського) освітнього рівня вищої освіти, які навчаються за даною освітньо-професійною програмою: наведено мету програми, її стислу характеристику, особливості, перелік навчальних дисциплін, логічну послідовність їх вивчення, кількість кредитів ЄКТС, необхідних для реалізації цієї програми, а також перелік компетентностей випускника (загальні та спеціальні), якими повинен оволодіти здобувач вищої освіти.

Проектною групою вдало визначені програмні результати навчання, а також охарактеризовано ресурсне забезпечення реалізації ОПП (кадрове, матеріально-технічне, інформаційне та навчально-методичне забезпечення), про наявність якого свідчать відповідні посилання на сайт Класичного приватного університету.

Перелік компонентів освітньо-професійної програми є логічно послідовним і свідчить про актуальність представленого комплексу дисциплін, про його студентоцентрованість та орієнтованість на потреби ринку праці.

Враховуючи вищезазначене, освітньо-професійна програма «Комп'ютерна статистика» для здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 112 Статистика має всі необхідні структурні складові, відповідає нормативно-правовим вимогам до підготовки фахівців у галузі комп'ютерної статистики та аналізу даних, вимогам щодо якості вищої освіти, забезпечує формування здатності у випускників розв'язувати складні професійні завдання в сфері аналізу даних статистичними методами та може бути рекомендована до впровадження у начальному процесі в Класичному приватному університеті.

Директор

Віталій МЕЗЕНЦЕВ

