

Відгук-рецензія  
на освітньо-професійну програму «Системний аналіз»  
підготовки здобувачів вищої освіти зі спеціальності 124 «Системний аналіз»  
другого освітнього рівня «Магістр»,  
розроблену робочою групою кафедри математичного моделювання  
ЧНУ імені Юрія Федьковича

ОПП «Системний аналіз» другого освітнього рівня «Магістр», за якою здійснюється підготовка здобувачів на кафедрі математичного моделювання ЧНУ імені Юрія Федьковича, розроблена відповідно до Закону України «Про вищу освіту» від 28.07.2014 р., методичних рекомендацій МОНУ від 28.04.2017 р., а також Стандарту вищої освіти України зі спеціальності «Системний аналіз» від 18.03.2021 р.

Метою ОПП є підготовка фахівців орієнтованих на поглиблене вивчення сучасних методів та технологій розробки інформаційних систем, проектування та впровадження програмного забезпечення для управління складними системи різної природи, здатних вирішувати складні комплексні задачі в прикладних галузях економіки, ефективно виконувати завдання інноваційного характеру.

Загалом ОПП комплексно охоплює різні сторони як інформаційних технологій так і перспективних напрямів системного аналізу, зокрема, проектування складних систем, теорії прийняття рішень, оптимального керування, інтелектуальної обробки даних, бізнес-аналізу. Відзначимо, що дисципліни «Інтелектуальний аналіз даних та моделювання кризових явищ», «Обробка структурованих та неструктурованих даних BigData», «Технології Blockchain та прогнозування фінансових ринків», закладені в ОПП, формують фахівця, здатного здійснювати самостійний пошук рішень комплексного розв'язання задач з використанням системного підходу та методів системного аналізу на дослідницькому рівні професійної діяльності та сфокусовані на подальший розвиток спеціальності 124 «Системний аналіз».

Вважаю, що структура і наповнення рецензованої освітньо-професійної програми є цікавими та перспективними і вона за своїм змістом здатна забезпечити якісну підготовку магістрів за спеціальністю 124 «Системний аналіз» галузі знань 12 «Інформаційні технології» та може бути рекомендована до впровадження.

Проректор з науково-педагогічної роботи  
Ужгородського національного університету,  
доктор фізико-математичних наук, професор



Ігор КОРОЛЬ