

## ЗМІСТ

<i>Волощук Р.В.</i> Прогнозування інтегрального індексу інвестиційної безпеки України на основі прогнозних моделей первинних показників .....	5
<i>Бабенко В.О., Носовець О.К.</i> Вирішення багатокритеріальної задачі оптимізації з використанням генетичного алгоритму та методу аналізу ієрархій ....	19
<i>Кайдан Л.І., Духота Є.В.</i> Основні стратегічні напрями поетапного розвитку цифрових технологій у банківських установах .....	29
<i>Костенко Ю.В., Трачук А.Р.</i> Кінцеве споживання енергії як зовнішній фактор у системних моделях складових енергобалансу .....	40
<i>Кружнова С.Ю., Фурсина А.Д.</i> Рішення задачі з подальшої експлуатації вантажопідйомних кранів методом аналізу ієрархій.....	47
<i>Мороз О.Г.</i> Побудова авторегресійних моделей на основі комбінаторно-генетичного алгоритму .....	53
<i>Настенко Є.А., Дикан І.М., Тарасюк Б.А., Павлов В.А., Носовець О.К., Бабенко В. О., Круглий В.В., Діба М.Б., Солодуценко В.В.</i> Класифікація станів печінки при дифузних захворюваннях на основі статистичних показників текстурі ультразвукових зображень та МГУА .....	61
<i>Павлов А.В.</i> Огляд підходів до організації інтелектуального інтерфейсу корисувача .....	73
<i>Піднебесна Г.А.</i> Порівняння властивостей алгоритмів LASSO та перебірного кореляційного алгоритму МГУА з розрахунком рейтингу .....	85
<i>Савка Н.Я.</i> Штучні нейронні мережі з радіально-базисними функціями для моделювання показників фінансової безпеки .....	95
<i>Савченко Є.А.</i> Задача багатозадачного навчання як одна з важливих задач машинного навчання .....	103
<i>Соболевська Л.І.</i> Методологічні засади моделювання оцінки стійкості функціонування підприємств агропромислово-фінансової групи .....	112
<i>Токова О.В., Л.П. Сьоміна</i> Розробка структури бази даних металів та сплавів для задач ливарного виробництва.....	133
<i>Шередеко Ю.Л.</i> Кардинальне зменшення перебору в задачі вибору .....	144
Автори випуску .....	164