

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ.....	11
ГЛАВА 1. АКТУАЛЬНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ ИНФОРМАЦИОННОЙ ЭКОНОМИКИ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ.....	13
1.1. Генезис концепцій інформаційного суспільства та інформаційної економіки.....	13
1.2. Моделювання розвитку, безпеки та життєздатності в цифровій економіці.....	24
1.3. Моделювання впливу інформаційної взаємодії між членами колективу на підсумковий рівень підтримки прийняття рішень на підприємствах.....	44
1.4. Эволюция интеллектуальных систем поддержки принятия решений: от традиционных экспертных систем к технологиям анализа больших данных.....	56
1.5. Text mining and sentiment analysis in social media	65
1.6. Аналіз якості та інституційного забезпечення національної інноваційної системи України	79
1.7. Моделювання і аналіз розвитку гіперсистем типу «Майдан»: деякі загальні міркування.....	107
1.8. Analysis of the development trends of the national economy of Ukraine and Morocco in the context of globalization processes.....	132
1.9. Развитие инструментария пространственных экономических исследований результативности политики энергоэффективности на примере регионов РФ	143
1.10. Моделювання попиту та виробництва інноваційних курортно-рекреаційних продуктів.....	159
1.11. Методологія сценарного управління міжгалузевими зв'язками стратегії розвитку держави.....	171
1.12. Концептуальна схема моделювання соціальної напруженості в країнах Європейського Союзу та Україні	184

1.13. Механізм управління бізнес-процесами сервісної ІТ-компанії як активною життєздатною системою	195
ГЛАВА 2. МОДЕЛИ ФИНАНСОВОГО СЕКТОРА ЭКОНОМИКИ В УСЛОВИЯХ ПЕРЕХОДА К ИНФОРМАЦИОННОМУ ОБЩЕСТВУ	214
2.1. Модели оценки и прогнозирования системного риска в банковском секторе	214
2.2. Теоретико-методологічні засади побудови гібридних крипто-кодкових конструкцій на збиткових кодах	233
2.3. Моделювання ризиків доларизації банківських активів та зобов'язань	280
2.4. Cryptocurrencies: the supply/demand and the risk/return analysis	300
2.5. Алгоритмізація процесу побудови моделей кредитного скорингу	313
2.6. Аналітичне та чисельне прогнозування результатів проведення конкурсних торгів	331
2.7. Влияние налогообложения на распределение доходов: математический анализ	342
2.8. Розробка методики формування оптимального портфеля фінансових інвестицій на фондовому ринку України	354
2.9. Анализ рынка облигаций Украины	366
2.10. Modelling the estimation of the threat of financial crises in corporate systems	382
2.11. Analytical and applied aspects of modeling internal and external threats to enterprise financial security	396
2.12. Багатобюджетна матриця фінансових потоків типу «факторні доходи – чисте кредитування(+) / чисте запозичення (-)» і її застосування	414
ГЛАВА 3. ОСОБЕННОСТИ УПРАВЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЯМИ В ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКЕ	430
3.1. Моделювання системи репетиторських послуг	430
3.2. Дослідження механізму розвитку діяльності агрохолдингів в умовах економічної глобалізації	446

3.3. Системно-рефлексивний підхід до прогнозування розвитку промислового підприємства.....	457
3.4. Моделі погоджування виробничих ресурсів підприємства з поточним попитом на продукцію	469
3.5. Класифікація індикаторів управління кадровою безпекою підприємства.....	482
3.6. Влияние позиции в цепочке распространителей на точность емкостного метода	502
3.7. Порівняльний аналіз моделей процесу формування довіри в проектному менеджменті	524
3.8. Оценка уровня безопасности зданий в условиях сейсмической опасности	535
3.9. Концепція моделювання економічної поведінки домогосподарств на основі самоорганізації їх логістичних структур.....	555
3.10. Модельна підтримка прийняття рішень з соціально відповідального управління підприємством.....	565
3.11. Методологічні засади моделювання процесів розвитку високотехнологічних підприємств.....	576
3.12. Системно-динамічне моделювання в управлінні бізнес-процесами торговельного підприємства.....	587
3.13. Використання інноваційних педагогічно-комунікаційних технологій у навчально-виховному процесі.....	608
3.14. Особливості прогнозування інфляційних процесів за умов економічної нестабільності	618
ПРИЛОЖЕНИЯ.....	643