

ЗМІСТ

CONTENTS

МЕНЕДЖМЕНТ

С. Д. Бушуєв, А. В. Івко, І. В. Райчук
ВИБІР МОДЕЛІ ОРГАНІЗАЦІЙНОЇ
СТРУКТУРИ ПРОЄКТУ
ДІДЖИТАЛІЗАЦІЇ БІЗНЕС ПРОЦЕСІВ
В КОНТЕКСТІ СИНКРЕТИЧНОГО
УПРАВЛІННЯ

5

Д. С. Кобилкін, І. В. Павук
МОДЕЛЮВАННЯ ПРОЦЕСІВ
ТАКТИЧНОГО УПРАВЛІННЯ
РИЗИКАМИ В ІНФРАСТРУКТУРНИХ
ПРОЄКТАХ, ПРОГРАМАХ ТА
ПОРТФЕЛЯХ ПРОЄКТІВ

14

Х. С. Матківська, О. Б. Зачко
ЦИФРОВІЗАЦІЯ HR-ПРОЦЕСІВ У
ПІДРОЗДІЛАХ ЦИВІЛЬНОГО
ЗАХИСТУ

24

*А. М. Тригуба, О. М. Маланчук,
О. В. Паньків, Р. Я. Шолудько*
СТРУКТУРНА МОДЕЛЬ СИСТЕМИ
ПЛАНУВАННЯ МЕДИЧНИХ
ПРОЄКТІВ НА ОСНОВІ
ОБЧИСЛЮВАЛЬНОГО ІНТЕЛЕКТУ

30

*А. М. Тригуба, А. Р. Ратушний,
В. Р. Демчина, Л. С. Коваль*
ОСОБЛИВОСТІ УПРАВЛІННЯ
ПРОЄКТАМИ ВІДНОВЛЕННЯ
ТРАНСПОРТНОЇ ТА БЕЗПЕКОВОЇ
ІНФРАСТРУКТУРИ СІЛЬСЬКИХ
ГРОМАД У ПІСЛЯВОЄННИЙ ПЕРІОД

44

КОМП'ЮТЕРНІ НАУКИ ТА ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ

Л. П. Гащук, П. М. Гащук
ОКРЕМІ АСПЕКТИ ІНТЕРПРЕТАЦІЇ
ЗМІСТУ ТЕОРЕМИ ГІПОТЕЗ У
СИТУАЦІЯХ НЕВИЗНАЧЕНОСТІ

55

MANAGEMENT

S. Bushuyev, A. Ivko, I. Raichuk
ORGANIZATIONAL STRUCTURE
MODEL CHOICE OF THE BUSINESS
PROCESS DIGITALIZATION PROJECT
IN THE SYNCRETIC MANAGEMENT
CONTEXT

D. S. Kobylkin, I. V. Pavuk
MODELING OF TACTICAL RISK
MANAGEMENT PROCESSES IN
INFRASTRUCTURE PROJECTS,
PROGRAMS AND PROJECT PORTFOLIOS

H. S. Matkivska, O. B. Zachko
DIGITAL AUTOMATION OF HR
PROCESSES IN THE DIVISIONS
CIVIL DEFENSE

*A. M. Tryhuba, O. M. Malanchuk,
O. Ya. Pankiv, R. Ya. Sholudko*
STRUCTURAL MODEL OF MEDICAL
PROJECT PLANNING SYSTEM BASED
ON COMPUTER INTELLIGENCE

*A. M. Tryhuba, A. R. Ratushnyi,
V. R. Demchyna, L. S. Koval*
FEATURES OF PROJECT MANAGEMENT
OF TRANSPORTATION AND SECURITY
INFRASTRUCTURE RENOVATION OF
RURAL COMMUNITIES IN THE
POST-WAR PERIOD

COMPUTER SCIENCE AND INFORMATION TECHNOLOGY

L. P. Hashchuk, P. M. Hashchuk
CERTAIN ASPECTS OF THE
INTERPRETATION OF THE CONTENTS
OF HYPOTHESES THEOREM IN
UNCERTAINTY SITUATIONS

КІБЕРБЕЗПЕКА

О. І. Полотай

ВИКОРИСТАННЯ КОМП'ЮТЕРНОЇ
КРИМІНАЛІСТИКИ ДЛЯ
ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЕФЕКТИВНОГО
РОЗСЛІДУВАННЯ ІНЦИДЕНТІВ
ІНФОРМАЦІЙНОЇ ТА КІБЕРБЕЗПЕКИ

73

O. I. Polotai

USE OF COMPUTER FORENSICS TO
ENSURE EFFECTIVE INVESTIGATION
OF INFORMATION AND CYBER
SECURITY INCIDENTS

ТРАНСПОРТНІ ТЕХНОЛОГІЇ

А. Ф. Гаврилюк

ОБГРУНТУВАННЯ НАЙБІЛЬШ
ЗНАЧУЩИХ КРИТЕРІЇВ ПОЖЕЖНОЇ
НЕБЕЗПЕКИ СИЛОВИХ
ЛІТІЙ-ІОННИХ БАТАРЕЙ
ЕЛЕКТРОМОБІЛІВ

81

A. F. Gavryliuk

SUBSTANTIATION OF THE MOST
SIGNIFICANT CRITERIA OF FIRE
HAZARD OF POWER LITHIUM-ION
BATTERIES OF ELECTRIC VEHICLES

П. М. Гащук

НАРОДНИЙ АВТОМОБІЛЬ:
ІСТОРИЯ, ЗАГАЛЬНІ МОТИВИ І
ЗАСАДИ ПОЯВИ

91

P. M. Hashchuk

FOLK CAR: HISTORY, GENERAL
REASONS AND PRINCIPLES OF
APPEARANCE

С. В. Немий

ТЕХНІКО-ЕКОНОМІЧНІ ЧИННИКИ
РАЦІОНАЛЬНОГО ВИБОРУ
ПАСАЖИРОМІСТКОСТІ АВТОБУСІВ
ДЛЯ МІСЬКИХ ПЕРЕВЕЗЕНЬ

109

S. V. Nyemyi

TECHNICAL AND ECONOMIC FACTORS
OF THE RATIONAL CHOICE OF
PASSENGER CAPACITY OF BUSES FOR
CITY TRANSPORTATION

*Р. М. Рогатинський, О. Л. Ляшук,
І. Б. Гевко, Р. В. Хорошун, В. В. Шевчук*
МОДЕЛЬ РУХУ АВТОМОБІЛЯ ПО
КРИВОЛІНІЙНІЙ ТРАСІ

115

*R. M. Rogatynskiy, O. L. Lyashuk,
I. B. Hevko, R. V. Horoshyn, V. V. Shevchuk*
CAR MOTION MODEL ON A
CURVED LINE

ВІДОМОСТІ ПРО АВТОРІВ

123

INFORMATION ABOUT THE AUTHORS