

п р и к л а д н а я ИНФОРМАТИК@

научно-практический
журнал

Том 19. №2. 2024

Март-Апрель

Сквозной номер выпуска — 110

Университет «Синергия»

ISSN 1993-8314 (Print)

ISSN 2687-0649 (Online)

DOI: 10.37791/2687-0649-2024-19-2

Научно-практический журнал «Прикладная информатика»

Журнал включен в Перечень ведущих периодических изданий, рекомендованных ВАК для публикации результатов диссертационных исследований

РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ

Главный редактор

Дли М. И., докт. техн. наук, профессор, зав. кафедрой информационных технологий в экономике и управлении, зам. директора филиала НИУ «МЭИ», г. Смоленск

Сопредседатели редакционного совета

Рубин Ю. Б., докт. экон. наук, профессор, чл.-корр. РАО, зав. кафедрой предпринимательства и конкуренции, Университет «Синергия», г. Москва

Мешалкин В. П., докт. техн. наук, профессор, академик РАН, директор Международного института логистики ресурсосбережения и технологической инноватики, РХТУ им. Д. И. Менделеева, г. Москва

Члены редакционного совета

Батыршин И. З., д-р, профессор, Мексиканский нефтяной институт, приглашенный профессор Исследовательского вычислительного центра Национального политического института Мексики, г. Мехико, Мексика

Борисов В. В., докт. техн. наук, профессор, кафедра вычислительной техники, филиал Национального исследовательского университета «МЭИ», г. Смоленск

Брекис Эд., д-р, ассоциированный профессор, зав. кафедрой эконометрики и бизнес-информатики, Латвийский университет, г. Рига, Латвия

Волкова В. Н., докт. экон. наук, профессор, Институт компьютерных наук и технологий, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, г. Санкт-Петербург

Козлов В. Н., докт. техн. наук, профессор, Институт компьютерных наук и технологий, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, г. Санкт-Петербург

Краковский Ю. М., докт. техн. наук, профессор, кафедра информационных систем и защиты информации, Иркутский государственный университет путей сообщения, г. Иркутск

Крейнович В. Я., д-р, профессор Университета Техаса, г. Эль-Пасо, США

Пецольдт К., д-р, профессор, проректор по международному сотрудничеству с Восточной Европой, Технологический университет, г. Ильменау, Германия

Росс Г. В., докт. техн. наук, докт. экон. наук, профессор, академик РАН, научная лаборатория семантического анализа и интеграции, Российский экономический университет им. Г. В. Плеханова, г. Москва

Стоянова О. В., докт. техн. наук, профессор, департамент бизнес-информатики и операционного менеджмента, Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (НИУ ВШЭ), г. Санкт-Петербург

Сухомлин В. А., докт. техн. наук, профессор, зав. лабораторией открытых информационных технологий, факультет ВМК, МГУ имени М. В. Ломоносова, г. Москва

Халин В. Г., докт. экон. наук, профессор, кафедра информационных систем в экономике, экономический факультет СПбГУ, г. Санкт-Петербург

Шориков А. Ф., докт. физ.-мат. наук, профессор, ведущий научный сотрудник, Институт экономики УрО РАН, г. Екатеринбург

Штельцер Д., д-р, гер. pol., профессор, глава департамента информации и управления знаниями, Технологический университет, г. Ильменау, Тюрингия, Германия

Юсупов Р. М., докт. техн. наук, профессор, чл.-корр. РАН, научный руководитель Санкт-Петербургского института информатики и автоматизации РАН, президент Национального общества имитационного моделирования «НОИМ», г. Санкт-Петербург

Заместители главного редактора

Прокимов Н. Н., канд. техн. наук, доцент, кафедра цифровой экономики, Университет «Синергия», г. Москва

Власова Е. А., научная редакция Университета «Синергия», г. Москва

Журнал выходит с 2006 г. Периодичность издания — 6 раз в год.

Журнал индексируется в российских и зарубежных базах научной периодики

eLIBRARY (РИНЦ), Russian Science Citation Index (RSCI),

ВИНИТИ, Ulrich's Periodicals Directory

Учредитель и издатель: Негосударственное образовательное частное учреждение высшего образования Университет «Синергия»

Адрес редакции и издателя:

129090, Москва, ул. Мещанская, д. 9/14, стр. 1 (юрид.)

125315, Москва, Ленинградский пр-т, д. 80Б, корпус 3

Тел.: +7 (495) 987-43-74 (доб. 33-04); e-mail: evlasova@synergy.ru; www.appliedinformatics.ru

© Университет «Синергия»

Journal of Applied INFORM@TICS

Peer-reviewed scientific journal

Vol.19. No.2. 2024

March-April

Continuous issue — 110

Synergy University

ISSN 1993-8314 (Print)

ISSN 2687-0649 (Online)

DOI: 10.37791/2687-0649-2024-19-2

Peer-reviewed scientific journal "Journal of Applied Informatics"

EDITORIAL BOARD

Editor-in-Chief

M. Dli, Dr. Sci. (Eng.), Professor, Head of Information Technologies in Economics and Management Chair, Deputy Director of Branch of the National Research University "MPEI" in Smolensk, the city of Smolensk

Co-Chairs of the Editorial Board

Yu. Rubin, Dr. Sci. (Econ.), Professor, Corresponding Member of the Russian Education Academy, Head of Entrepreneurship and Competition Chair, Moscow University for Industry and Finance "Synergy", the city of Moscow

V. Meshalkin, Dr. Sci. (Eng.), Professor, Academician of Russian Academy of Sciences (RAS), Director of International Institute of Logistics and Resource Technology Innovation, D. Mendeleyev University of Chemical Technology of Russia, the city of Moscow

Members of the Editorial Board

I. Batyrshin, Dr. Sci. (Habilitation), IFSA Fellow, Titular Professor C, Centro de Investigacion en Computacion, Instituto Politecnico Nacional, the city of Mexico, United Mexican States

V. Borisov, Dr. Sci. (Eng.), Professor, Computer Science Department, Branch of the National Research University "MPEI" in Smolensk, the city of Smolensk

Ed. Brēķis, Dr. oec., Assoc. Professor, Head of Econometrics and Business Informatics Chair, Faculty of Economics and Management, University of Latvia, the city of Riga, Latvia

V. Khalin, Dr. Sci. (Econ.), Professor, Economic Information Systems Department, St. Petersburg State University, the city of St. Petersburg

V. Kozlov, Dr. Sci. (Eng.), Professor, Institute of Computer Science and Technology, Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University, the city of St. Petersburg

Yu. Krakovski, Dr. Sci. (Eng.), Professor, Information Systems and Information Security Department, Irkutsk State Railway Transport Engineering University, the city of Irkutsk

V. Kreinovich, PhD, Professor of Computer Science, University of Texas at El Paso, USA

K. Pezoldt, Dr. oec. habil., Professor, Deputy Rector for International Cooperation with Eastern Europe, Ilmenau University of Technology, the city of Ilmenau, Germany

G. Ross, Dr. Sci. (Eng.), Dr. of Economics, Professor, Academician of Russian Academy of Natural Sciences (RANS), Research Laboratory of Semantic Analysis and Integration, Plekhanov Russian University of Economics, the city of Moscow

A. Shorikov, Dr. Sci. (Phys.-Math.), Professor, Leading Researcher, Institute of Economics of the Ural Branch of RAS, the city of Ekaterinburg

O. Stoianova, Dr. Sci. (Eng.), Professor, Business Informatics and Operations Management Department, National Research University Higher School of Economics, the city of St. Petersburg

V. Sukhomlin, Dr. Sci. (Eng.), Professor, Faculty of Computational Mathematics and Cybernetics, Lomonosov Moscow State University, the city of Moscow

D. Stelzer, Dr., rer. pol., Professor, Head of Information and Knowledge Management Department of Ilmenau University of Technology, the city of Ilmenau, Germany

V. Volkova, Dr. Sci. (Econ.), Professor, Institute of Computer Science and Technology, Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University, the city of St. Petersburg

R. Yusupov, Dr. Sci. (Eng.), Professor, Corresponding Member of Russian Academy of Sciences (RAS), Scientific Leader of the Saint Petersburg RAS Institute of Informatics and Automation, President of NC "National Society for Simulation Modeling", the city of St. Petersburg

Deputy Chief Editors

N. Prokimnov, Cand. Sci. (Eng.), Associate Professor, Digital Economy Department, Moscow University for Industry and Finance "Synergy", the city of Moscow

E. Vlasova, Scientific Edition Department, Moscow University for Industry and Finance "Synergy", the city of Moscow

Published since 2006. Periodicity: bimonthly.

The journal is indexed in

Russian Science Citation Index (RSCI),

VINITI (Russian Academy of Sciences), Ulrich's Periodicals Directory

Publisher: Moscow University for Industry and Finance «Synergy»

Publisher address: 9/14 k. 1, Meshchanskaya st., Moscow, 129090, Russia

Editorial office address: 80B k. 3, Leningradskiy Avenue, Moscow, 125315, Russia

Tel: +7 (495) 987-43-74 (ext. 33-04); e-mail: evlasova@synergy.ru; www.appliedinformatics.ru

© Synergy University

ОТЗЫВЫ И РЕЦЕНЗИИ

В.П. Мешалкин
Новое издание учебника
«Конкуренция в предпринимательстве»
для вузов 5

ИТ-МЕНЕДЖМЕНТ

Управление эффективностью
Л.А. Комарова, А.Д. Черемухин
Повышение эффективности методов
подбора персонала на основе
глубоких нейронных сетей 10

ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА

Модели и методики
Т.Т. Каримбаев, С.А. Медведев, Е.Т. Захарова
Использование алгоритма оптимизации
DIRECT и кусочно-линейных функций
для построения нелинейных регрессионных
моделей по гетероскедастичным данным 23

М.С. Клячин
Построение экономико-математической модели
для повышения экономической эффективности
проведения массовых мероприятий
за счет скользящего планирования 42

Эффективные алгоритмы

**А.В. Бойков, В.М. Никоноров,
Д.А. Лучин, И.В. Ильин**
Применение нейросетевого подхода для обнаружения
дефектов текстильных материалов
классов «слет» и «затек воды» 55

С.Г. Небаба, А.А. Захарова
Алгоритмы получения, комплексования
и обработки слабоформализованных гетерогенных
данных аэрофотосъемки 67

Программная инженерия

А.Ю. Пучков, Я.А. Федулов, С.В. Незамаев
Гибридная интеллектуальная система машинного
обучения для моделирования процессов обработки
фосфатного рудного сырья 83

Д.И. Читалов
Разработка модуля для управления
моделированием системы двух сжимаемых
жидких фаз с одной дисперсной фазой
на базе платформы OpenFOAM 106

ЛАБОРАТОРИЯ

Моделирование процессов и систем

Ф.В. Краснов
Повышение полноты и точности поиска товаров
на торговых интернет-площадках 118

Правила оформления материалов 137

REVIEWS AND COMMENTARIES

V. Meshalkin
New edition of the textbook
“Competition in Entrepreneurship”
for higher educational institutions 5

IT MANAGEMENT

Performance management
L. Komarova, A. Cheremuhin
Increasing the efficiency of recruitment
based on deep neural networks. 10

TOOLS

Models and methods
T. Karimbaev, S. Medvedev, E. Zakharova
Using the DIRECT optimization algorithm
and piecewise-linear functions for building
nonlinear regression model 23
M. Kliachin
Formation a mathematical economic model
for increase the economic efficiency of mass
events by rolling planning 42

Algorithmic efficiency
A. Boykov, V. Nikonorov,
D. Luchin, I. Ilin
Neural network approach for detection
of defects “weft crack” and “water damage”
in textile fabrics 55

S. Nebaba, A. Zakharova
Algorithms for obtaining, complexing
and processing weakly formalized
heterogeneous aerial photography data 67

Software engineering
A. Puchkov, Ya. Fedulov, S. Nezamaev
Hybrid intelligent machine learning system
for modeling phosphate ore processing processes 83
D. Chitalov
Development of a module for managing
the modeling of a system of two compressible
liquid phases with one dispersed phase
based on the OpenFOAM platform 106

LABORATORY

Processes and systems modeling
F. Krasnov
Research into improving the recall and precision
of product searches on e-commerce platforms 118
Guidelines for authors 137