

КОМПЬЮТЕРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ В ОБРАЗОВАНИИ

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ «ЛЭТИ»

№ 3, 2019

РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ:

Сергей Абрамович	<i>профессор государственного университета Нью-Йорка (США)</i>
Алкивиадис Акритас	<i>профессор университета Фессалии (Греция)</i>
Башмаков Марк Иванович	<i>доктор физ.-мат. наук, профессор, академик РАО</i>
Андрей Бродник	<i>проф. ун-та Любляны и Приморского университета (Словения)</i>
Бруно Бухбергер	<i>профессор университета им. Иоганна Кеплера в Линце (Австрия)</i>
Бутиков Евгений Иванович	<i>кандидат физ.-мат. наук, профессор, СПбГУ</i>
Васильев Владимир Николаевич	<i>доктор тех. наук, чл.-корр. РАН, Университет ИТМО</i>
Стивен Вольфрам	<i>президент компании Вольфрам Рисёч (США)</i>
Дима Григорьев	<i>директор Национального центра научных исследований (Франция)</i>
Евгений Зима	<i>проф. Университета Уилфрида Лорье (Канада)</i>
Куприянов Михаил Степанович	<i>доктор тех. наук, профессор, СПбГЭТУ «ЛЭТИ»</i>
Матиясевич Юрий Владимирович	<i>доктор физ.-мат. наук, академик РАН, ПОМИ РАН</i>
Новиков Борис Асенович	<i>доктор физ.-мат. наук, профессор, НИУ ВШЭ</i>
Романовский Иосиф Владимирович	<i>доктор физ.-мат. наук, профессор, СПбГУ</i>
Семёнов Алексей Львович	<i>доктор физ.-мат. наук, академик РАН, ректор МПГУ</i>
Сергей Соловьев	<i>кандидат физ.-мат. наук, профессор ун-та Поля Сабатье (Франция)</i>
Марк Спиваковский	<i>директор по научной работе Национального центра научных исследований и Математического института (Франция)</i>
Терехов Андрей Николаевич	<i>доктор физ.-мат. наук, профессор, СПбГУ</i>
Александр Тискин	<i>доцент университета Уорика (Великобритания)</i>
Стивен Уотт	<i>профессор университета Западного Онтарио (Канада)</i>

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР:

Поздняков Сергей Николаевич *доктор пед. наук, доцент, профессор СПбГЭТУ «ЛЭТИ»*

СОРЕДАКТОР:

Васильев Николай Николаевич *кандидат физ.-мат. наук, ПОМИ РАН*

РЕДАКТОР АНГЛИЙСКОЙ ВЕРСИИ:

Алкивиадис Акритас *профессор университета Фессалии (Греция)*

*Журнал входит в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий,
в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций
на соискание ученых степеней доктора и кандидата наук (перечень ВАК)*

COMPUTER TOOLS IN EDUCATION

MINISTRY OF EDUCATION AND SCIENCE OF THE RUSSIAN FEDERATION
SAINT-PETERSBURG STATE ELECTROTECHNICAL UNIVERSITY «LETI»

№ 3, 2019

EDITORIAL BOARD:

Sergei Abramovich	<i>Prof. at The State University of New York (USA)</i>
Alkiviadis Akritas	<i>Prof. at The University of Thessaly (Greece)</i>
Mark I. Bashmakov	<i>Prof., Member of Russian Academy of Education (Russian Federation)</i>
Andrej Brodnik	<i>Prof. at University of Ljubljana and University of Primorska (Slovenia)</i>
Bruno Buchberger	<i>Professor at Johannes Kepler University (Austria)</i>
Eugene I. Butikov	<i>Prof. at St.Petersburg State University and ITMO (Russian Federation)</i>
Vladimir N. Vasilyev	<i>Prof. at ITMO University, corr. member of RAS (Russian Federation)</i>
Dima Grigoriev	<i>Directeur de recherches, CNRS (France)</i>
Mikhail S. Kupriyanov	<i>Prof. at St.Petersburg Electrotechnical University LETI (Russian Federation)</i>
Yury V. Matiyasevich	<i>Head of Laboratory of Mathematical logic PDMI, Member and adviser of the RAS (Russian Federation)</i>
Boris A. Novikov	<i>Prof., HSE Campus (Russian Federation)</i>
Joseph V. Romanovsky	<i>Prof. at Saint-Petersburg University (Russian Federation)</i>
Aleksej L. Semenov	<i>Prof. at MPSU, member and adviser of RAS (Russian Federation)</i>
Sergei Soloviev	<i>Prof. of IRIT, University of Toulouse (France)</i>
Mark Spivakovsky	<i>Directeur de Recherche, CNRS and Institut de Mathematiques de Toulouse (France)</i>
Andrej N. Terehov	<i>Prof. at St.Petersburg University, Head of Institute of IT (Russian Federation)</i>
Alexander Tiskin	<i>Ass. prof. at University of Warwick (United Kingdom)</i>
Stephen Watt	<i>Professor at University of Western Ontario (Canada)</i>
Stephen Wolfram	<i>President of Wolfram Research (USA)</i>
Eugene Zima	<i>Professor at Wilfrid Laurier University (Canada)</i>

EDITOR-IN-CHIEF:

Sergei N. Pozdniakov *Professor at St.Petersburg Electrotechnical University LETI (Russian Federation)*

CO-EDITOR:

Nikolai N. Vassiliev *Senior Research Fellow at St.Petersburg Department of V.A.Steklov Mathematical Institute (Russian Federation)*

EDITOR OF ENGLISH PART OF THE JOURNAL:

Alkiviadis G. Akritas *Prof., University of the Thessaly (Greece)*

The journal is included in the list of leading peer-reviewed scientific journals and publications, in which the basic scientific results of dissertations must be published for obtaining the academic degrees of doctor and candidate of sciences (list of VAK)

РЕДАКЦИОННАЯ
КОЛЛЕГИЯ:

Н. Н. Васильев,
к. ф.-м. наук
С. Г. Иванов,
к. пед. наук
А. Ф. Ляхов,
к. ф.-м. наук, доц.
Д. А. Павлов,
к. ф.-м. наук,
В. Г. Парфенов,
д. техн. наук, проф.
И. А. Посов,
к. техн. наук
Ю. Б. Сениченков,
д. техн. наук, проф.
С. К. Стафеев,
д. техн. наук, проф.
А. В. Степанов,
к. ф.-м. наук, доц.
А. С. Чирцов,
проф. Ун-та ИТМО
Е. Б. Ягунова,
к. биол. наук
КОРРЕКТОР:
Энтина С. Б.

ВЕРСТКА:

Т. Г. Мянд

ДИЗАЙН ОБЛОЖКИ:

А. И. Баранов

СОДЕРЖАНИЕ

ИНЖЕНЕРИЯ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

- М. А. Терехов Обзор современных методов
визуальной одометрии 5
- В. М. Ха,
Ю. А. Шичкина,
С. В. Костичев Определение совокупности коллекций
для баз данных типа ключ-документ
по заданному набору свойств объектов
и запросов к базе данных 15

АЛГОРИТМИЧЕСКАЯ МАТЕМАТИКА И МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ

- А. А. Корепанова, Применение методов машинного обучения
В. Д. Олисеенко, в задаче идентификации аккаунтов пользователя
М. В. Абрамов, в двух социальных сетях 29
- А. Л. Тулупьев
- А. В. Ляпцев Компьютерное моделирование процессов
синергетики. «Живые» структуры 44

ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ

- Л. А. Станкевич, Аутентификация пользователя
С. С. Аманбаева, по электроэнцефалографическим сигналам
А. В. Самочадин при моргании 52

КОМПЬЮТЕР В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ

- С. Н. Поздняков Связь целеполагания в преподавании математики
с ее технологическим сопровождением 70
- Т. М. Косовская Обучение студентов использованию
метода Гаусса для целочисленных матриц
при реализации на компьютере (на англ.) 90
- А. С. Чухнов Конструктивные задачи как средство
«инвазивной» и «неинвазивной»
оценки знаний (на англ.) 96

Журнал издается при поддержке

НИИ информационных технологий Санкт-Петербургского государственного университета

Все права защищены. Никакая часть данного издания не может быть воспроизведена в какой бы то ни было форме без письменного разрешения редакции журнала. Рукописи принимаются только в электронном виде. Приглашаем авторов к сотрудничеству.

АДРЕС РЕДАКЦИИ:

197376 Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова, 5. Тел. (812) 373-00-25
URL: <http://cte.eltech.ru/ojs> E-mail: info@kio.spb.ru

Журнал основан в 1997 г.

Издание перерегистрировано Федеральной службой по надзору за соблюдением законодательства
в сфере массовых коммуникаций и охраны культурного наследия (г. Москва)

Свидетельство ПИ № ФС 77-63337 от 09 октября 2015 г.

Издание проходит перерегистрацию и будет выходить под названием
«Компьютерные инструменты в науке и образовании»

Подписной индекс в Каталоге российской прессы «Почта России»: 99005.

Подписано в печать: 30.09.2019

Отпечатано в АНО «КИО» 192281 Санкт-Петербург, ул. Купчинская, 10-3-223

EDITORIAL TEAM:

C O N T E N T

N. Vassiliev,
S. Ivanov,
A. Lyakhov,
D. Pavlov,
V. Parfenov,
I. Posov,
Y. Senichenkov,
S. Stafeev,
A. Stepanov,
A. Chirtsov,
E. Yagunova

PAGINATION:
T. Myand

CORRECTOR:
S. Entina

COVER DESIGN:
A. Baranov

SOFTWARE ENGINEERING

- M. A. Terekhov Overview of Modern Approaches
to Visual Odometry 5
- V. M. Ha,
Yu. Shichkina,
S. V. Kostichev Determining the Composition of Collections
for Key-Document Databases Based
on a Given Set of Object Properties
and Database Queries 15

ALGORITHMIC MATHEMATICS AND MATHEMATICAL MODELING

- A. A. Korepanova,
V. D. Oliseenko,
M. V. Abramov,
A. L. Tulupyeu Application of Machine Learning Methods
in the Task of Identifying User Accounts
Identification in Two Social Networks 29
- A. V. Liapzev Computer Modelling of Processes of Synergetics.
«Living» Structures 44

INFORMATION SYSTEMS

- L. A. Stankevich,
S. S. Amanbaeva,
A. V. Samochadin User Authentication by Electroencephalographic
Signals when Blinking 52

COMPUTERS IN THE TEACHING PROCESS

- S. N. Pozdnyakov The Relationship of Goal-Setting
in the Teaching of Mathematics
with its Technological Support 70
- T. M. Kosovskaya Teaching Students to Use the Gauss Method
for Integer Matrices when Implemented
on a Computer 90
- A. S. Chukhnov Constructive Tasks as a Tool of Invasive
and Non-invasive Assessment of Knowledge 96

*The journal is published with the support of the
Scientific Research Institute of Information Technologies of St. Petersburg State University*

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced in any form without the written permission of the publisher. Manuscripts are accepted only in electronic form. We ask the authors to cooperate.

EDITORIAL ADDRESS:

197376 Russia, Saint-Petersburg, str. Professor Popov, 5. Tel. (812) 373-00-25

URL: <http://cte.eltech.ru/ojs> E-mail: info@kio.spb.ru

The journal was founded in 1997.

The publication is registered by the Federal Service for the Supervision of Compliance of Legislation
in Mass Communications and Protection of Cultural Heritage (Moscow)

Certificate number ПИ № ФС77-63337, October 9, 2015

The journal is being re-registered and will further be published under the title
“Computer tools in science and education”

Index in the Catalogue of the Russian press “Mail of Russia”: 99005.

Signed print: 30.09.2019.

Printed in “Center of information technologies in education “CTE”,
192281, Russia, Saint-Petersburg, Kupchinskaya str., 10-3-223.

