

Уразбахтин Рустем Нурович

Должность: доцент кафедры информатики (по совместительству)

Общее количество публикаций - 125, в т.ч. количество учебных - 29, количество научных - 80, количество свидетельств о регистрации ПО для ЭВМ – 16.

Научные работы					
1.	Проблемы проектирования оптических пирометрических систем для оценки теплового состояния авиационного двигателя. (статья)	печ.	Аэрокосмическое приборостроение России. Сер.2. Авионика. Выпуск 1. - Спб: Национальная ассоциация приборостроителей, 1998.	<u>22</u> 11	Кусимов С.Т.
2.	Principles of Organization and Problem of Construction of Automated Control System of Efficiency of Instruments into Municipal Economy of City (статья)	печ.	The International Workshop of Computer Science and Information Technologies CSIT'2005, Ufa,USATU, Volume 2, p.91-96	<u>5</u> 2.5	Mikhina O.A.
3.	Система оперативного планирования грузоперевозок в курьерской службе (статья)	печ.	Вестник УГАТУ, 2010, Т.14. № 5 (40). С. 117-125	<u>9</u> 3	Христофоров С.В. Валеев С.С.
4.	Ситуационное управление процессом грузоперевозок в транспортной компании (статья)	печ.	Вестник УГАТУ, 2012, Т.16. № 6 (51). С. 234-241	<u>8</u> 3	Валеев С.С. Христофоров С.В.
5.	Research of transportation planning algorithm in carrier company (статья)	печ.	The International Workshop of Computer Science and Information Technologies CSIT'2012, Ufa – Hamburg – Norwegian Fjords,	<u>4</u> 2	Khristoforov S.V.

			USATU, Volume 2, p.101-104		
6.	Применение платформы APACHE HADOOP в системах мониторинга дорожного трафика (статья)	печ.	Молодежный Вестник УГАТУ, 2013, № 2 (7). С. 5-7	<u>3</u> 1.5	Зайнуллин Р.И.
7.	Apache Hadoop as platform of geodata analysis (статья)	печ.	The International Workshop of Computer Science and Information Technologies CSIT'2013, Vienna – Budapest – Bratislava, USATU, Volume 3, p.55-57	<u>3</u> 1.5	Zaynullin R.
8.	Математическая модель пальцев руки при совершении операции «хват» (статья)	печ.	Вестник новых медицинских технологий. – Тула, 2019. – Т.26, №3. – С.103-106.	<u>4</u> 2	Уразбахтин Р.Р. Парфирьев П.К.
9.	Опыт проведения программ повышения квалификации старшего поколения сотрудников машиностроительных предприятий в рамках реализации концепции цифровой экономики (статья)	эл.	Электронный научный журнал "Современные проблемы науки и образования". Выпуск журнала №6 за 2019 год. Дата публикации 02.12.2019 <a href="http://www.science-education.ru/ru/article/view?id=29331">http://www.science-education.ru/ru/article/view?id=29331</a>	<u>2</u> 7	Зубарев Н.В. Исмагилов Ф.Р. Гайсин М.Х. Пашали Д.Ю.