

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНЫХ ОППОНЕНТАХ

по диссертационной работе Вунна Джо Джо на тему: «Оптимизация многопроцессорной обработки упорядоченных мультизапросов», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.11— «Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей»


Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (название организации, ведомство, город), занимаемая должность	Ученая степень (№ диплома), ученое звание (№ аттест)	Шифр и наименование научной специальности	Основные работы по профилю Диссертации
1	2	3	4	5	6
Иванова Галина Сергеевна	1954 РФ	ФГБОУ ВПО «Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана» (МГТУ им. Н.Э. Баумана), профессор кафедры «Компьютерные системы и сети».	Д.т.н. (Диплом ДДН № 008742 от 14 ноября 2008 г.) Профессор (Аттестат ПР № 008832 от 16 февраля 2011 г.)	05.13.11 – Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей	1. Овчинников В.А., Иванова Г.С. Методика формального синтеза комбинированных структур данных для представления графов. // Вестник МГТУ им. Н.Э. Баумана. СВ 4. 2012. С. 135-145. 2. Иванова Г.С. Автоматизация анализа вычислительной и емкостной сложности алгоритмов на множествах и графах.// Инженерный журнал: наука и инновации. 2013. №11 (23). URL: http://engjournal.ru/catalog/it/hidden/1043.html . 3. Овчинников В.А., Иванова Г.С. Оптимизирующие преобразования алгоритмов, использующие свойства множеств, предикатов и операций над ними.// Вестник МГТУ им. Н.Э. Баумана. 2013. № 4. Стр. 53-66.
Филиппов Владимир Александрович	1944 РФ	Департамент компьютерной инженерии МИЭМ НИУ ВШЭ г.Москва, профессор	к.т.н. (Диплом ТН № 003107 от 21.04.1976) с.н.с (аттестат СН № 017438 от 05.03.1980)	05.13.11 – Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей	1. Filippov V.A., Khatko E. E. Mobile Applications Testing Processes Metrics and Optimization Criteria // Software Engineering. 2012. Vol.2. No.4. P. 165-173. 2. Filippov V.A., Khatko E. E. An Analytical Model of Tests Generation Processes for Mobile Applications // Software Engineering. 2012. Vol.2. No.4. P. 174-179. 3. Хатко Е.Е., Филиппов В.А. Алгоритмы генерации тестовых сценариев для повышения качества программного обеспечения многозадачных

					пользовательских комплексов // Качество. Инновации. Образование. 2011. № 10. С. 47-51. 4. Филиппов В.А., Хатько Е.Е. Проблемы качества тестирования программного обеспечения для мультизадачных пользовательских комплексов // Качество. Инновации. Образование. 2011 . № 3. С. 32-35.
--	--	--	--	--	---

Председатель диссертационного
совета Д 212.125.01, д.т.н., профессор


_____ О.М. Брехов

Ученый секретарь диссертационного
совета Д 212.125.01, к.т.н., доц.


_____ А.В. Корнеенкова