

Протокол № 141

заседания диссертационного совета Д 212.267.12, созданного на базе
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего профессионального образования
«Национальный исследовательский Томский государственный университет»
от 23 апреля 2014 г.

Присутствовали: 14 из 20 членов диссертационного совета: председатель диссертационного совета, доктор технических наук А.М. Горцев; заместитель председателя диссертационного совета, доктор технических наук А.А. Назаров; ученый секретарь диссертационного совета, кандидат физико-математических наук П.Ф. Тарасенко; доктор физико-математических наук А.Г. Дмитренко; доктор физико-математических наук Г.М. Кошкин; доктор физико-математических наук Ю.Г. Дмитриев; доктор технических наук Н.В. Евтушенко; доктор технических наук К.И. Лившиц; доктор технических наук А.Ю. Матросова; доктор физико-математических наук А.В. Китаева; доктор физико-математических наук В.В. Конев; доктор физико-математических наук С.В. Рожкова; доктор физико-математических наук Б.М. Шумилов; доктор технических наук В.А. Удод.

Повестка дня:

О приёме к защите диссертации аспиранта кафедры вычислительной техники Национального исследовательского Томского государственного университета Фан Нгок Хоанг «Алгоритмы обработки и анализа символов вейвлет-преобразованием, методом главных компонент и нейронными сетями» по специальности 05.13.01 – Системный анализ, управление и обработка информации (в отраслях информатики, вычислительной техники и автоматизации) на соискание ученой степени кандидата технических наук (научный руководитель – доктор технических наук, профессор Спицын Владимир Григорьевич).

Диссертационный совет заслушал председателя комиссии по диссертации Фан Нгок Хоанг доктора технических наук А.Ю. Матросову, огласившую заключение комиссии о соответствии темы и содержания диссертации Фан Нгок Хоанг специальности 05.13.01 – Системный анализ, управление и обработка информации (в отраслях информатики, вычислительной техники и автоматизации), о полноте изложения материалов диссертации в 17 публикациях, в том числе в 7 статьях в научных журналах и изданиях, которые включены в перечень российских изданий для опубликования основных научных результатов диссертаций, о результатах проверки диссертации в системе «Антиплагиат», показавшей, что итоговая оценка оригинальности текста составляет 96,94%, а оставшиеся 3,06% приходятся на 20 источников, совпадения с которыми не являются существенными и представляют собой корректно оформленные цитаты, общенаучные выражения, выражения и высказывания, типичные в рамках научного направления, соответствующего тематике диссертации, наименования лиц и учреждений, названия конференций, наименования научных работ.

На основании заключения комиссии диссертационный совет принял следующее решение:

1. Принять к защите диссертацию Фан Нгок Хоанг.

2. Назначить официальными оппонентами:

заведующего кафедрой автоматизированных систем управления федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники», доктора технических наук, профессора **Корикова Анатолия Михайловича** (г. Томск);

старшего научного сотрудника лаборатории распространения оптических сигналов федерального государственного бюджетного учреждения науки Института оптики атмосферы им. В.Е. Зуева, доктора технических наук, старшего научного сотрудника **Протасова Константина Тихоновича** (г. Томск),

давших на это своё согласие в письменном виде.

3. Ведущей организацией назначить федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Новосибирский государственный технический университет» (г. Новосибирск), с письменного согласия руководства организации.

4. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата, разрешить печатание автореферата на правах рукописи.

5. Защиту назначить на 25 июня 2014 г. в 10:30 часов в корп. № 2, ауд. 2126 Национального исследовательского Томского государственного университета.

6. Введения в состав диссертационного совета дополнительных членов для проведения защиты диссертации Фан Нгок Хоанг не требуется.

7. Поручить подготовить проект заключения диссертационного совета по диссертации Фан Нгок Хоанг комиссии в составе: доктор технических наук, заведующая кафедрой программирования Национального исследовательского Томского государственного университета, профессор А.Ю. Матросова – председатель комиссии; доктор технических наук, заведующая кафедрой информационных технологий в исследовании дискретных структур Национального исследовательского Томского государственного университета, профессор Н.В. Евтушенко; профессор кафедры прикладной математики Томского государственного архитектурно-строительного университета, доктор физико-математических наук, профессор Б.М. Шумилов.

8. Представить для размещения на сайте Министерства образования и науки Российской Федерации текст объявления о защите со ссылкой на официальный сайт Национального исследовательского Томского государственного университета, на котором размещены материалы по защите диссертации Фан Нгок Хоанг.

Председатель диссертационного совета

А.М. Горцев

Учёный секретарь диссертационного совета

П.Ф. Тарасенко

