

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ
о соискателе ученой степени кандидата химических наук
по специальности 2.6.6 Нанотехнологии и наноматериалы
Нгуен Хю Тунге

Нгуен Хю Тунг, 1991 года рождения, в 2017 году окончил Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева с квалификацией «Специалист» по специальности 18.05.01 «Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий». В 2020 году поступил в очную аспирантуру РХТУ им. Д.И. Менделеева на кафедру наноматериалов и нанотехнологии по специальности 28.06.01 (2.6.6) Нанотехнологии и наноматериалы.

Нгуен Хю Тунгом выполнена диссертационная работа на тему: «Микроэмульсии на основе растительных масел для медицинского применения» на соискание ученой степени кандидата химических наук.

За время обучения в аспирантуре Нгуен Хю Тунг проявил себя самостоятельным, ответственным и целеустремленным исследователем, способным проявлять инициативу, четко и аккуратно проводить эксперименты и обрабатывать результаты, прекрасно подготовленным как с теоретической, так и с практической точек зрения. Помимо научной работы, Нгуен Хю Тунг принимал участие в руководстве научно-исследовательской работой студентов бакалавриата и магистратуры.

Основные результаты диссертационной работы представлены в статьях, опубликованных в 3 журналах, входящих в международные базы данных Web of Science и Scopus и 10 тезисах докладов на всероссийских и международных конференциях. Полученные результаты обладают научной новизной и практической значимостью.

Считаю, что Нгуен Хю Тунг заслуживает присуждения ученой степени кандидата химических наук по специальности 2.6.6 Нанотехнологии и наноматериалы.

Научный руководитель,
доктор химических наук, доцент



Мурашова Н.М.

Подпись Мурашовой Н.М. удостоверяю
Ученый секретарь
РХТУ им. Д.И. Менделеева



Макаров Н.А.