

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

о диссертанте Зыонг Тьен Нгуен

Зыонг Тьен Нгуен, 1990 года рождения, в 2016 г окончил с отличием Российской химико-технологический университет им. Д.И. Менделеева по специальности «Химическая технология полимерных композиций, порохов и твердых ракетных топлив». С 2016 по 2020 год Зыонг Т.Н. являлся аспирантом кафедры химической технологии пластических масс.

За время выполнения диссертации Зыонг Тьен Нгуен показал себя ответственным и трудолюбивым исследователем, способным самостоятельно планировать и выполнять научные исследования, грамотно интерпретировать и описывать полученные результаты. В процессе обучения в аспирантуре Зыонгом Тьеном Нгуеном был освоен широкий спектр современных методов исследования таких как ^1H и ^{31}P ЯМР спектроскопия, MALDI-TOF масс-спектрометрия, дифференциально-сканирующая калориметрия. Он успешно сдал государственный экзамен и опубликовал 3 статьи в научных журналах из перечня ВАК и цитируемые в реферативных базах Scopus и Web of Science, 5 тезисов докладов на различных научных конференциях. Помимо научно-исследовательской деятельности, Зыонг Тьен Нгуен являлся консультантом при выполнении выпускных квалификационных работ бакалавров.

В настоящее время Зыонг Тьен Нгуен представляет собой специалиста в области «Технология и переработка полимеров и композитов», способного самостоятельно формулировать задачи научных исследований и находить пути их решения.

На основе выше указанного, считаю, что Зыонг Тьен Нгуен заслуживает присуждения ученой степени кандидата химических наук по специальности 05.17.06 «Технология и переработка полимеров и композитов».

Научный руководитель
доцент кафедры химической технологии
пластических масс РХТУ им. Д.И. Менделеева
кандидат химических наук

Ю.В. Биличенко

Подпись Ю.В. Биличенко заверяю.

Ученый секретарь
РХТУ им. Д.И. Менделеева

Н.К. Калинина



ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА

о диссиденте Зыонг Тьен Нгуен

Зыонг Тьен Нгуен поступил в аспирантуру РХТУ им. Д.И. Менделеева на кафедру химической технологии пластических масс в 2016, после получения квалификации специалиста.

За время обучения в аспирантуре Зыонг Тьен Нгуен зарекомендовал себя как ответственный, грамотный, трудолюбивый, аккуратный и исполнительный аспирант и исследователь. В ходе подготовки диссертации Зыонг Тьен Нгуен провел анализ большого количества научной литературы, который был использован для планирования и интерпретирования научных результатов. При проведении исследований были освоены современные методы анализа, среди которых ^1H и ^{31}P ЯМР спектроскопия, MALDI-TOF масс-спектрометрия, дифференциально-сканирующая калориметрия. Результаты научной деятельности Зыонг Т.Н. были опубликованы в журналах, рекомендованных ВАК, а также представлены на Российских и международных конференциях.

При выполнении диссертации Зыонг Тьен Нгуен вырос в квалифицированного исследователя, способного самостоятельно решать сложные задачи в области химии и технологии полимеров. В ходе научной работы был получен опыт преподавательской деятельности, включающий проведение лабораторных практикумов, руководство научно-исследовательскими и дипломными работами.

Считаю, что Зыонг Тьен Нгуен заслуживает присуждения ученой степени кандидата химических наук по специальности 05.17.06 «Технология и переработка полимеров и композитов».

Научный консультант
профессор кафедры химической технологии
пластических масс РХТУ им. Д.И. Менделеева
доктор химических наук

Б.В. Киреев

Подпись Б.В. Киреев заверяю.

Ученый секретарь
РХТУ им. Д.И. Менделеева



зас

Н.К. Калинина

Введите текст