

ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета Д 212.204.04 по защите докторских и кандидатских диссертаций на базе Российского химико-технологического университета имени Д. И. Менделеева
№ 14 от «2» сентября 2016 года

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 15 членов диссертационного совета из 21 человека.
Травень В.Ф., д.х.н., 02.00.03; Краюшкин М.М., д.х.н., 02.00.03; Бухаркина Т.В., д.х.н. 02.00.03; Коваленко Л.В., д.х.н., 02.00.03; Кондратова (Пожарская) Н.А., к.х.н., 02.00.03; Москва В.В., д.х.н., 02.00.03; Вацадзе С.З., д.х.н., 02.00.03; Перевалов В.П., д.х.н., 02.00.03; Лисицын В.Н., д.х.н. 02.00.03; Солдатенков А.Т., д.х.н., 02.00.03; Щекотихин А.Е., д.х.н., 02.00.03; Смушкевич Ю.И., д.х.н., 02.00.03; Терентьев А.О., д.х.н., 02.00.03; Офицеров Е.Н., д.х.н., 02.00.03; Лукьянец Е.А., д.х.н., 02.00.03.

ПОВЕСТКА ДНЯ

Принятие к защите кандидатских диссертаций и утверждение официальных оппонентов и ведущих организаций

СЛУШАЛИ: сообщение члена комиссии совета профессора, д.х.н. Перевалова В.П. в составе профессора, д.х.н. Перевалова В.П., профессора, д.х.н., Терентьева А.О., профессора, д.х.н. Щекотихина А.Е. о диссертации Шмалько Акима Владимировича на тему «Синтез новых функциональных производных бис(дикарболлида) кобальта», по специальности 02.00.03 – «Органическая химия» и выполненной в лаборатории алюминий- и борорганических соединений Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института элементоорганических соединений имени А.Н. Несмеянова Российской академии наук и на кафедре химии и технологии биомедицинских препаратов Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования Российского химико-технологического университета имени Д.И. Менделеева.

Комиссия диссертационного совета считает:

- представленная диссертация соответствует специальности и отрасли науки, по которым совету предоставлено право проведения защиты диссертаций;
- материалы диссертации достаточно полно изложены в опубликованных работах автора, количество публикаций по теме диссертации в ведущих научных рецензируемых журналах и изданиях – 3;
- текст диссертации, представленный соискателем к предварительному рассмотрению, соответствует тексту диссертации, размещенному в сети «Интернет»;
- в диссертации и автореферате не выявлены некорректные заимствования, текст является оригинальным;
- сведения ограниченного распространения не включены в диссертацию и автореферат обоснованно;
- полученные результаты имеют большое значение для науки и практики.

ПОСТАНОВИЛИ:

- принять диссертацию к защите;
- назначить официальных оппонентов:

| № | Фамилия И.О. | Ученая степень | Ученое звание | Шифр научной специальности | Должность и место работы |
|---|---------------------------|------------------------|---------------|----------------------------|--|
| 1 | Грин Михаил Александрович | Доктор химических наук | | 02.00.03 | Заведующий кафедрой химии и технологии биологически активных соединений имени Н.А. Преображенского Институт тонких химических технологий Московского технологического университета |
| 2 | Баранин Сергей Викторович | Доктор химических наук | | 02.00.03 | Ведущий научный сотрудник Лаборатории карбоциклических соединений ИОХ имени Н.Д. Зелинского РАН |

- назначить ведущую организацию – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский педагогический государственный университет»;
- назначить защиту диссертации на 25 ноября 2016 г.;
- утвердить список организаций и лиц рассылки автореферата;
- назначить комиссию по подготовке заключения диссертационного совета по диссертации в составе: профессора, д.х.н. Перевалова В.П. - председатель, профессора, д.х.н., Терентьева А.О., профессор, д.х.н. Щекотихина А.Е., профессора, д.х.н. Перевалова В.П. - члены комиссии;
- разрешить опубликовать автореферат на правах рукописи.

Решение диссертационного совета принято единогласно.

Председатель диссертационного совета

В. Ф. Травень

Ученый секретарь

диссертационного совета



Н.А. Пожарская (Кондратова)