

Протокол №6
Заседания диссертационного совета 73.1.002.03

«06» марта 2023 г.

г. Душанбе

Присутствовали: Из 14 членов диссертационного совета, утвержденного приказом ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации №529/нк от 25 мая 2022 года, присутствуют 13 человек. Есть предложение открыть заседание совета. Какие будут предложения? Открыть. Других предложений нет? Нет. Принято единогласно.

Повестка дня:

Допуск к защите диссертационной работы Файзилова Икрома Усмановича на тему: «Синтез, стереохимия и биологическая активность гидрокси- и гетерофункциональных соединений ацетиленового и енинового ряда», представленной на соискание ученой степени доктора химических наук по специальности 1.4.3 – Органическая химия (химические науки).

Выступили: доктор химических наук, профессор Ходжибаев Юлдош (Заключение экспертной комиссии предлагается).

Постановили: Допустить к публичной защите диссертационную работу Файзилова Икрома Усмановича на тему: «Синтез, стереохимия и биологическая активность гидрокси- и гетерофункциональных соединений ацетиленового и енинового ряда», представленной на соискание ученой степени доктора химических наук по специальности 1.4.3 – Органическая химия(химические науки).

Официальными оппонентами назначить:

1. –**Терентьева Александра Олеговича**- доктора химических наук, профессора, член-корр. РАН, зам. директора ИОХ им. Зелинского РАН;
2. –**Негребецкого Вадима Витальевича** доктора химических наук, профессора, заведующего кафедрой химии и заведующего отделом медицинской химии и токсикологии Российского национального исследовательского медицинского университета имени Н.И. Пирогова.
3. –**Злотского Семёна Соломоновича**- доктора химических наук, профессора, член-корр. АН Р. Башкортостан, заведующий кафедрой «Общей, аналитической и прикладной химии» ФГБОУ ВО «Уфимского государственного нефтяного технического университета Российской Федерации».
4. Назначить в качестве ведущей организации ФГБУН Иркутский институт химии им. А.Е. Фаворского СО РАН.

Днем защиты назначить 12 июня 2023 г.

Дать разрешение на публикации объявления на сайте организации и на сайте ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

Дать разрешение на печать и рассылку автореферата.

Результаты голосования: единогласно.

Председатель
Диссертационного совета,
доктор химических наук, профессор

Учёный секретарь
Диссертационного совета,
кандидат химических наук, доцент



Мирсандов У.

Норова М.Т.