

ПРОТОКОЛ № 18
ЗАСЕДАНИЯ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 24.2.306.04
от 13 апреля 2022 г.

Состав диссертационного совета утвержден в составе 21 человек. Присутствовали на заседании 18 человек.

Председатель: д-р хим. наук, проф. А.Ф. Шмидт.

Присутствовали:

1. д-р хим. наук, проф. Шмидт А.Ф. (1.4.4)
2. д-р хим. наук, проф. Сафронов А.Ю. (1.4.4)
3. канд. хим. наук, доц. Курохтина А.А. (1.4.4)
4. д-р хим. наук, проф. Афонин А.В. (1.4.4)
5. д-р хим. наук, проф. Белых Л.Б. (1.4.4)
6. д-р хим. наук, проф. Витковская Н.М. (1.4.4)
7. д-р хим. наук, проф. Воронов В.К. (1.4.4)
8. д-р хим. наук, проф. Кижняев В.Н. (1.4.4)
9. д-р хим. наук, проф. Кобычев В.Б. (1.4.4)
10. д-р хим. наук, проф. Корчевин Н.А. (1.4.4)
11. д-р хим. наук, проф. Кривдин Л.Б. (1.4.4)
12. д-р хим. наук, проф. Ниндакова Л.О. (1.4.4)
13. д-р хим. наук, доц. Розенцвейг И.Б. (1.4.4)
14. д-р хим. наук, доц. Суслов Д.С. (1.4.4)
15. д-р хим. наук, с.н.с. Таусон В.Л. (1.4.4)
16. д-р хим. наук, проф. Трофимов А.Б. (1.4.4)
17. д-р хим. наук, проф. Шаинян Б.А. (1.4.4)
18. д-р хим. наук, с.н.с. Шмидт Е.Ю. (1.4.4)

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ:

Слушали: о диссертации Нгуен Чунг Тхуй «Кинетика и термодинамика сорбции на фильтрующих минеральных материалах». Диссертационная работа представлена по специальности 1.4.4 Физическая химия (химические науки). Состав экспертной комиссии: председатель – д-р хим. наук, проф. Белых Л.Б., члены комиссии: д-р хим. наук, проф. Ниндакова Л.О., д-р хим. наук, доц. Суслов Д.С.

Постановили:

- 1) На основании заключения экспертной комиссии диссертационного совета считать тему кандидатской диссертации Нгуен Чунг Тхуй «Кинетика и термодинамика сорбции на фильтрующих минеральных материалах» соответствующей профилю совета 24.2.306.04. Принять к защите диссертацию Нгуен Ч. Т. «Кинетика и термодинамика сорбции на фильтрующих минеральных материалах» по специальности 1.4.4 Физическая химия (химические науки).
- 2) Назначить в качестве *официальных оппонентов*:
 1. Михаленко Ирину Ивановну, доктора химических наук (02.00.04 – физическая химия), профессора, профессора кафедры физической и коллоидной химии факультета физико-математических и естественных наук Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов», г. Москва (согласие имеется);
 2. Соколовского Павла Викторовича, кандидата технических наук (02.00.11 – коллоидная химия), научного сотрудника Федерального государственного бюджетного учреждения науки

«Институт органической химии им. Н.Д. Зелинского Российской Академии наук» (согласие имеется).

3) Утвердить в качестве ведущей организации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ивановский государственный химико-технологический университет» (согласие имеется).

4) Назначить срок защиты на 15 июня 2022 г. в 14 ч.

5) Разрешить опубликование автореферата, размещение на сайтах ВАК и организации (ФГБОУ ВО «ИГУ»)

6) Утвердить список адресатов рассылки автореферата.

Результаты голосования:

«за» - 18; «против» - 0; «воздержавшиеся» - 0

Председатель диссертационного совета
24.2.306.04, доктор химических наук, профессор

Ученый секретарь диссертационного совета
24.2.306.04, кандидат химических наук, доцент



Шмидт А.Ф.

Курохтина А.А.