



«СОГЛАСОВАНО»
Ученый секретарь СПбГУ
А.В. Гнетов

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(СПбГУ)

18.06.2024

ПРОТОКОЛ

№ 03/1.8-03-08

заседания Ученого совета Института химии
Санкт-Петербургского государственного университета

Председатель Ученого совета: директор И.А. Балова.
Ученый секретарь: профессор Л.Э. Ермакова.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Открытие заседания. Приветственное слово директора Института химии, д.х.н. И.А. Баловой
2. «Металл-ионные аккумуляторы: проблемы и перспективы» – докладчик Е.В. Антипов, член-корреспондент РАН, д.х.н., заведующий кафедрой электрохимии Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова.
3. «Новые подходы к активации связей C=C и C-N» – докладчик А.А.Трифонов, член-корреспондент РАН, д.х.н., директор Института элементоорганических соединений им. А. Н. Несмеянова РАН.
4. «Краткая история Химического факультета» – докладчик М.А. Кинжалов, д.х.н., доцент Кафедры физической органической химии СПбГУ.
5. «Основные направления научно-образовательной деятельности в Институте химии СПбГУ» – докладчик И.А. Балова, д.х.н., директор Института химии СПбГУ.
6. Подведение итогов аттестации аспирантов – докладчик М.А. Кинжалов, д.х.н., доцент Кафедры физической органической химии СПбГУ.

1. СЛУШАЛИ: Приветственное слово директора Института химии, д.х.н. И.А. Баловой.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Принять к сведению.

2. СЛУШАЛИ: доклад члена-корреспондента РАН, д.х.н., заведующего кафедрой электрохимии Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова Е.В. Антипова «Металл-ионные аккумуляторы: проблемы и перспективы».

ВЫСТУПИЛИ: директор И.А. Балова, профессор В.П. Боярский.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Принять к сведению.

3. СЛУШАЛИ: доклад члена-корреспондента РАН, д.х.н., директора Института элементоорганических соединений им. А.Н. Несмеянова РАН, А.А.Трифорова «Новые подходы к активации связей С=C и С-N».

ВЫСТУПИЛИ: директор И.А. Балова, профессор В.П. Боярский.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Принять к сведению.

3. СЛУШАЛИ: доклад д.х.н, доцента Кафедры физической органической химии М.А. Кинжалова «Краткая история Химического факультета».

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Принять к сведению.

4. СЛУШАЛИ: доклад д.х.н., директора И.А. Баловой «Основные направления научно-образовательной деятельности в Институте химии СПбГУ».

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Принять к сведению.

5. СЛУШАЛИ: доклад д.х.н, доцента Кафедры физической органической химии М.А. Кинжалова «Об итогах аттестации аспирантов».
Аттестационная комиссия приняла решение наградить
Дипломами

1. Занахова Тимура Олеговича, тема работы «Синтез новых функционализированных азиринов и их применение в синтезе азагетероциклов» (1.4.3 Органическая химия, 3 г.о., руководитель – д.х.н. Хлебников А. Ф.);

2. Деева Владислав Александровича, тема работы «Применение методов глубокого обучения для обработки спектральных данных в аналитической химии» (1.4.2 Аналитическая химия, 2 г.о., руководитель – д.х.н. Кирсанов Д. О.);

3. Мисикова Георгия Хвичаевича, тема работы «Термодинамическая устойчивость и моделирование фазовых и химических процессов во флюидных системах» (1.4.4 Физическая химия, 1 г.о., руководитель – д.х.н. Тойкка А. М.);

Грамотами

1. Бубырева Андрея Ивановича, тема работы « α -Диазометансульфонамиды. Получение, свойства и некоторые химические превращения» (1.4.3 Органическая химия, 3 г.о., руководитель – д.х.н. Дарьин Д. В.);

2. Бикбаеву Гулию Ильнуровну, тема работы «Разработка и исследование фотофармакологических агентов на основе функционализированных фосфонатов и их гибридов» (1.4.15 Химия твердого тела, 2 г.о., руководитель – д.х.н. Маньшина А. А.);

3. Керестень Валентину Максимовну, тема работы «Применение ионоселективных электродов смембранами на основе ионофоров в режиме ненулевого тока: новые возможности» (1.4.4 Физическая химия, 1 г.о., руководитель – д.х.н. Михельсон К. Н.).

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Принять к сведению.

Неотъемлемой частью протокола является Лист регистрации членов Ученого совета Института химии СПбГУ, присутствовавших на заседании.

Председатель Ученого совета



И.А. Балова

Ученый секретарь




Л.Э. Ермакова

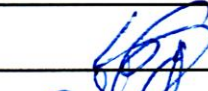
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ ЛИСТ

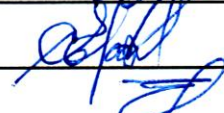
членов Ученого совета Института химии Санкт-Петербургского
государственного университета

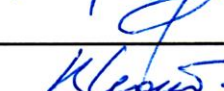
К протоколу № 03/1.8-03-8 от 18 июня 2024 г.


1. Директор Балова И.А.
2. Профессор Боярский В.П.
3. Профессор Ермаков С.С.
4. Профессор Ермакова Л.Э.
5. Профессор Кондратьев В.В.
6. Профессор Михельсон К.Н.
7. Профессор Мурин И.В.
8. Доцент Сорокоумов В.Н.
9. Профессор Тверьянович Ю.С.
10. Профессор Тимошкин А.Ю.
11. Профессор Тойкка А.М.
12. Профессор Эварестов Р.А.
13. Профессор Минченков А.Г.
14. Студент Горбунов П.Е.




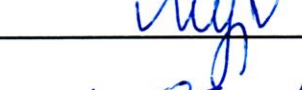



























Подписи членов Ученого совета заверяю:

Ученый секретарь

Ученого совета Института химии



Л.Э. Ермакова