

СПбГУ

## ПРОТОКОЛ

заочного заседания научной комиссии в области химических наук

17.02.2022

№ 08/91-04-2

Председательствующий – А.А. Маньшина, профессор

Секретарь – Е.А. Цыганкова, ведущий специалист

Присутствовали:

Профессор  
Профессор  
Профессор  
Профессор  
Профессор  
Доцент  
Доцент  
Доцент  
Доцент

Е.В. Грачева  
Р.М. Исламова  
Д.О. Кирсанов  
К.Н. Михельсон  
П.М. Толстой  
И.М. Зорин  
И.А. Родионов  
А.В. Сапегин  
А.С. Тверьянович

Повестка дня:

1. О рассмотрении заявок научно-педагогических работников Института химии на участие в конкурсном отборе на соискание Премии Правительства Санкт-Петербурга;
2. Об обсуждении аналитического отчета о публикационной активности и ключевых наукометрических показателях в области химии за 2021 год и аналитического отчета о важнейших достижениях научной деятельности за год в области химии за 2021 год.

- 
1. О рассмотрении заявок научно-педагогических работников Института химии на участие в конкурсном отборе на соискание Премии Правительства Санкт-Петербурга

---

В научную комиссию предоставлены 4 заявки научно-педагогических работников Института химии для участия в конкурсном отборе на соискание Премии Правительства Санкт-Петербурга: 1) в номинации «Химические науки – премия им. Д.И. Менделеева» – 3 заявки (профессор Балова Ирина Анатольевна, ассистент Ледовская Мария Сергеевна, научный сотрудник Родыгин Константин Сергеевич); 2) в номинации «Естественные и технические науки - премия им. Л. Эйлера» - 1 заявка (доцент Кинжалов Михаил Андреевич).

Научная комиссия рассмотрела материалы заявок претендентов, принимая во внимание научные достижения и публикационную активность заявителей в рамках научной тематики выдвигаемых на конкурсный отбор работ.

Постановили: 1) рекомендовать кандидатуру профессора И.А. Баловой для участия в конкурсном отборе на соискание Премии Правительства Санкт-Петербурга, в номинации «Химические науки – премия им. Д.И. Менделеева»; 2) рекомендовать кандидатуру доцента М.А. Кинжалова для участия в конкурсном отборе на соискание Премии Правительства Санкт-Петербурга, в номинации «Естественные и технические науки - премия им. Л. Эйлера».

## 2. Об обсуждении аналитического отчета о важнейших достижениях научной деятельности в области химии за 2021 год и аналитического отчета о публикационной активности и ключевых наукометрических показателях в области химии за 2021 год

---

Экспертами научной комиссии подготовлены: аналитический отчет о важнейших достижениях научной деятельности в области химии за 2021 год и отчет о публикационной активности и ключевых наукометрических показателях Института химии СПбГУ за 2021 год. Собранные в отчете материалы в полной мере отражают основные научные результаты структурных подразделений Института химии СПбГУ. В отчетах отражена также публикационная активность научно-педагогических работников (с аннотациями и ссылками на ключевые публикации) за указанный период.

Постановили: принять аналитический отчет о важнейших достижениях научной деятельности в области химии за 2021 год и отчет о публикационной активности и ключевых наукометрических показателях Института химии СПбГУ за 2021 год.

Председатель научной  
комиссии



А.А. Маньшина

Секретарь научной  
комиссии

Е.А. Цыганкова