

Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности старшего преподавателя ППТМ (1,00 ст.) СПбГУ

Ф.И.О. Помогаева Анна Владимировна

Учёная степень PhD (Kyushu University, Japan; Department of Molecular and Material Sciences)

Учёное звание - _____

Научно-педагогический стаж: 16 мес. Курс по выбору для магистров с 2017 г.

Количество публикаций за период с 01.01.2022 г., проиндексированных в Web of Science CC_10, Scopus 13 ядро РИНЦ 10, Индекс Хирша по Web of Science CC_12, Scopus 13, ядро РИНЦ 9.

Количество заявок за период с 01.01.2022 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:

- от российских научных фондов 4,
- от зарубежных научных фондов 0,
- из других внешних источников 0.

Количество грантов/договоров за период с 01.01.2022 г. на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал как руководитель/исполнитель, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:

- с российскими научными фондами 3

1) грант РФФИ № 23-13-00314 (2023-2025) Структура, устойчивость и электронное строение молекулярных комплексов галогенов и двухатомных интергалогенидов с кислотами и основаниями Льюиса (основной исполнитель) Объем финансирования:

2023 г. -7000 тыс. рублей,

2024 г. -7000 тыс. рублей,

2025 г. -7000 тыс. рублей.

2) грант РФФИ № 18-13-00196 (2021-2022) Шкалы кислотности кислот и суперкислот Льюиса. (основной исполнитель) Объем финансирования:

2022 г.(2 этап) - 6000 тыс. рублей.

3) грант РФФИ № 21-43-04404 (2021-2023) Смешанноэлементные соединения р-элементов (основной исполнитель) Объем финансирования:

2022 г. (2 этап) - 6000 тыс. рублей,

2023 г. (3 этап) - 6000 тыс. рублей;

- с зарубежными научными фондами 0,

- с другими внешними организациями 0.

Опыт научного руководства за период с 01.01.2022 г.:

- число ВКР бакалавров 0, специалистов 0, магистров 0,

- число диссертаций кандидатских 0, докторских 0,

- число выпускников аспирантуры 0.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2022 г.:

- число разработанных и реализованных учебных курсов _____ 1

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку

_____ 0

Удостоверения о повышении квалификации в области педагогики и/или информационно-коммуникационных технологий и/или по области знаний и/или иностранного языка за период не ранее 01.01.2022 или **опыт работы** от 6 месяцев в иностранных учебных и/или научных организациях и/или **опыт работы** от 6 месяцев в иностранных компаниях на должностях, связанных с областью знаний за период не ранее 01.01.2022 – 6 месяцев 2022 года работа в Южнокорейском университете Кёнбук (Kyungpook National University) в группе профессора Choi Cheol-ho.

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата _____

Заключение Квалификационной кадровой комиссии _____

Результаты голосования Учёного совета Института химии СПбГУ _____