

Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности старшего преподавателя (0,50 ст.) СПбГУ

Ф.И.О. Воронин Владимир Владимирович

Учёная степень кандидат химических наук

Учёное звание нет

Научно-педагогический стаж 10 лет

Количество публикаций за период с 01.01.2021 г., проиндексированных в Web of Science CC 9, Scopus 9, **Индекс Хирша** по Web of Science CC 11, Scopus 11.

Количество заявок за период с 01.01.2021 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:

- от российских научных фондов 1,
- от зарубежных научных фондов 0,
- из других внешних источников 0.

Количество грантов/договоров за период с 01.01.2021 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. **Руководитель** гранта РФФИ 2023 года № 23-23-00203 «Синтез соединений с контролируемыми оптическими свойствами путем функционализации молекулярным ацетиленом» (2 года, 2023-2024 гг), объем финансирования – 3 000 000 рублей;
2. **Исполнитель** по гранту РФФИ 2024 года № 24-23-20144 «Модификация ОН-функционализированных лекарственных препаратов и природных соединений генерируемым in situ ацетиленом с целью разработки полимерного носителя для биологически активных объектов» (2 года, 2024-2025 гг, рук. Ледовская М.С.); объем финансирования: 3 000 000 рублей;
3. **Исполнитель** по гранту РФФИ 2019 года № 19-73-10032 «Изучение внедрения дидейтероацетилена и продуктов его трансформации в синтезе меченных гетероциклов» (3 года, 01.07.2019-30.06.2022 гг, рук. Ледовская М.С.); объем финансирования: 15 000 000 рублей;

- с зарубежными научными фондами 0,

- с другими внешними организациями 1:

Исполнитель по проекту 2022 года "Поиск и исследование физико-химических свойств органических радиохромных соединений" (2 года, 2022-2023 гг, рук. Серебряков, Е.Б.), шифр НИР "Триплекс", государственный оборонный заказ (заказчик ФГКУ "В/ч 68240"); объем финансирования: 3 000 000 рублей.

Опыт научного руководства за период с 01.01.2021 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 01.01.2021 г.:

- число разработанных и реализованных учебных курсов 0

- 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 и/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 01.01.2018: 1 обучение по программе повышения квалификации «Развитие цифровых навыков. Основы цифровой безопасности», (удостоверение № 7849 00401177, рег. № 82311 от 02.09.2024).

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата Журнал «Organic Chemistry Frontiers» включил статью коллектива авторов, состоящего из Ледовской М.С., Воронина В.В., Родыгина К.С. и Ананикова В.П., «Efficient labeling of organic molecules using ^{13}C elemental carbon: Universal access to $^{13}\text{C}_2$ -labeled synthetic building blocks, polymers and pharmaceuticals» (DOI: 10.1039/C9QO01357A) в список лучших за 2020 год, присвоив ей категорию «Best Paper Runner-up 2020».