

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

Ф.И.О. Болотин Дмитрий Сергеевич

Учёная степень доктор химических наук (1.4.8. Химия элементоорганических соединений)

Учёное звание доцент

Научно-педагогический стаж 8 лет 6 месяцев

Количество публикаций за период с 01.01.2020 г., проиндексированных в Scopus 15, **Индекс Хирша** по Scopus 15.

Количество заявок за период с 01.01.2020 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:

- от российских научных фондов 1.

Количество грантов/договоров за период с 01.01.2020 г. на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал **как руководитель**, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:

- с российскими научными фондами 4.

СПбГУ: год заключения 2023, срок январь 2023–декабрь 2025, Органокатализаторы нового поколения как замена традиционным металлсодержащим кислотам Льюиса для наукоёмких химико-фармацевтических производств, 2 300 000 руб/год.

РНФ: год заключения 2020, срок июль 2020–июнь 2023, Нековалентный катализ на основе органических и металлокомплексных доноров галогенных связей как инструмент для перехода к энерго- и ресурсосберегающим процессам, 5 000 000 руб/год.

РФФИ: год заключения 2018, срок ноябрь 2018–октябрь 2020, Антибактериальные и противовирусные гетероциклы и их комплексы, получаемые на основе галогеноксимов, 3 000 000 руб/год.

РНФ: год заключения 2017, срок июль 2017–июнь 2020, Антибактериальные, противовирусные и противоопухолевые гетероциклы и их комплексы, получаемые на основе амидоксимов, 5 000 000 руб/год.

Опыт научного руководства за период с 01.01.2020 г.:

- число ВКР бакалавров 2, магистров 1,

- число диссертаций кандидатских 2,

- число выпускников аспирантуры 0.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2020 г.:

- число разработанных и реализованных учебных курсов 2

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 2

Удостоверения о повышении квалификации в области педагогики и/или информационно-коммуникационных технологий и/или по области знаний 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

01.01.2017: Основы работы преподавателя в системе BlackBoard (9 апреля 2020), Навыки управления проектами (18 ноября 2022).

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата

2020: Лауреат Премии Европейской Академии

2019: Лауреат премии им. Л.И. Захаркина по итогам конкурса ИНЭОС OPEN CUP

Заключение Квалификационной кадровой комиссии _____

Результаты голосования Учёного совета Института химии СПбГУ _____