

Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,75 ст.) СПбГУ

Ф.И.О. Рязанцев Михаил Николаевич

Учёная степень Доктор химических наук

Учёное звание Доцент

Научно-педагогический стаж 6 лет 4 месяца

Количество публикаций за период с 01.01.2020 г., проиндексированных в Web of Science CC 25*, Scopus 24, Индекс Хирша по Web of Science CC 17, Scopus 19.

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

- от российских научных фондов 2,
- от зарубежных научных фондов 0,
- из других внешних источников 2.

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 1

1. Грант РНФ № 23-73-00041 «Комбинированное применение методов направленной эволюции и рационального дизайна для получения белков с заданными свойствами: молекулярный дизайн флуоресцентных родопсинов», год заключения 2023 г., 2023-2026 гг., 28 000 000 руб.

- с зарубежными научными фондами 0,
- с другими внешними организациями 2

1. Разработка и тестирование модуля для виртуального скрининга для всех химических соединений из заданной пользователем базы данных по указанным пользователем физико-химическим свойствам молекул, с использованием сконструированных цифровых моделей, год заключения 2021, 26.10.2021 - 27.12.2021, 375 000 руб.

2. Разработка и обучение классификаторов для расчета вероятности патологии на основании анализа мембранного потенциала и импеданса множества клеток биологического образца, год заключения 2021, 01.11.2021 – 27.12.2021, 375 000 руб.

Опыт научного руководства за период с 01.01.2020 г.:

- число ВКР бакалавров 0, специалистов 0, магистров 3,
- число диссертаций кандидатских 0, докторских 0,
- число выпускников аспирантуры 0.

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

- число разработанных и реализованных учебных курсов 13
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 4

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: 1. «Основы работы преподавателя в системе Blackboard (2021)», выдан 22 марта 2021 г., 2. Удостоверение о повышении квалификации «Организация учебного образовательного пространства обучающихся с использованием инструментов и средств информационно-коммуникационных технологий», выдано 21 декабря 2018 года

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата _____

Заключение Квалификационной кадровой комиссии _____

Результаты голосования Учёного совета Института химии СПбГУ _____

* - по данным соискателя