

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

Ф.И.О. Рязанцев Михаил Николаевич

Учёная степень Доктор химических наук

Учёное звание Доцент

Научно-педагогический стаж 5 лет 4 месяца

Количество публикаций за период с 01.01.2019 г., проиндексированных в Web of Science СС 22, Scopus 20, **Индекс Хирша** по Web of Science СС 15, Scopus 16.

Количество заявок за период с 01.01.2019 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:

- от российских научных фондов 4,
- от зарубежных научных фондов 0,
- из других внешних источников 2.

Количество грантов/договоров за период с 01.01.2019 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 - 2

1. Фотофармакологические соединения на основе молекулярных фотопереклюателей: рациональный дизайн и синтез (19-115-50477), год заключения 2019, 01.11.2019 – 31.08.2020, 300 000 руб., рук.
2. Гетероциклические моно- и диацетилены для получения новых веществ с противоопухолевой активностью и соединений для оптического биоимиджинга (21-13-00218), 26.04.2021 – 31.12.2023, 18 000 000 руб., исп.

- 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., рук.
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., рук.

Опыт научного руководства за период с 01.01.2019 г.:

- число ВКР бакалавров 0, специалистов 0, магистров 2,
- число диссертаций кандидатских 0, докторских 0,
- число выпускников аспирантуры 0.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2019 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 01.01.2016

- «Основы работы преподавателя в системе Blackboard (2019)», выдан 22 марта 2021 г.

- 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 _____