

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

Ф.И.О. Михайлов Владимир Николаевич

Учёная степень кандидат химических наук

Учёное звание нет

Научно-педагогический стаж 3 года 7 месяцев

Количество публикаций за период с 01.01.2017 г., проиндексированных в Web of Science CC 5, Scopus 5, **Индекс Хирша** по Web of Science CC 5, Scopus 5.

Количество заявок за период с 01.01.2017 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:

- от российских научных фондов 3
- от зарубежных научных фондов 0
- из других внешних источников 2

Количество договоров за период с 01.01.2017 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 6

1) Руководитель; 07/2019-06/2021, РФФ, Производные 4-оксо-1,4-дигидроциннолин-3-карбоновой кислоты как новые флуоресцентные метки для протеинтирозинфосфатазы 1B, 3 000 000, PURE ID: 40335764

2) Руководитель; 01/2016-12/2017; РФФИ, Регенерируемые каталитические системы на основе хелатных ациклических диаминокарбеновых комплексов палладия (II), иммобилизованных на полимерный носитель; 900 000, шифр ИАС 12.15.268.2016

3) Исполнитель; 01/2020 → 12/2022 РФФИ, 20-03-00117, Новые реагенты для биоконъюгации на основе гетероциклоалкинов, конденсированных с гетероциклами, 3 750 000, PURE ID: 44898695

4) Исполнитель; 01/2016-12/2018; РФФИ, Непрерывная лазерно-индуцированная генерация каталитически активных наночастиц металлов и пористых металлических покрытий из растворов солей для катализа органических реакций; 950 000, шифр ИАС 12.15.311.2016

5) Исполнитель; 03/2019-12/2019 Донорно-стабилизированные мономерные пниктидоаланы и галланы, 2 779 164, PURE ID: 39412523

6) Исполнитель; 03/2019 – 09/2019 РФФИ, XI International Conference on Chemistry for Young Scientists "Mendeleev 2019", 1 143 850, PURE ID: 41014862

- с зарубежными научными фондами 0

- с другими внешними организациями 2

1) Договор с организацией, руководитель; 03/2018-05/2018; Проверка синтеза субстанций; 160000, шифр ИАС 12.19.231.2018

2) Договор с организацией, руководитель; 10/2018-12/2018; Исследование методических возможностей синтеза АФС; 252000, PUREID: 34752036

Опыт научного руководства за период с 01.01.2017 г.:

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

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2017 г.:

- число разработанных и реализованных учебных курсов 0
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 1

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата:

1. Член проектной группы преподавателей Санкт-Петербургского государственного университета, участвующий в двух проектных образовательных химических сменах СПбГУ в Образовательном центре Сириус, фонд «Талант и Успех» **01-24 ноября 2018** года и **01-24 ноября 2019** года
2. Руководство отличившимися школьниками АГ СПбГУ, студентами и аспирантами на конкурсных научных мероприятиях: **5 работ**

Заключение Квалификационной кадровой комиссии

Результаты голосования Учёного совета Института химии СПбГУ