

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

Ф.И.О. Сизова Анастасия Андреевна

Учёная степень кандидат химических наук

Учёное звание нет

Научно-педагогический стаж 3 года 10 месяцев

Количество публикаций за период с 01.01.2017 г., проиндексированных в Web of Science CC 3, Scopus 3, **Индекс Хирша** по Web of Science CC 3, Scopus 3.

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 0

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 4
- 1. РФФИ 16-33-00919-мол_а «Молекулярная подвижность газов в пористой среде в присутствии низкомолекулярных жидкостей» (2016, 2 года, 450 тыс. руб./год, руководитель)
- 2. РФФИ 18-03-00654-а «Молекулярное моделирование многокомпонентных газовых гидратов» (2018, 3 года, 700 тыс. руб./год, исполнитель)
- 3. РФФИ 18-03-01238-а «Моделирование молекулярной подвижности нефтеподобных систем в пористой среде в присутствии воды и поверхностно-активных веществ» (2018, 3 года, 700 тыс. руб./год, исполнитель)
- 4. РФФИ 19-03-01051-а «Разделение газовых смесей с помощью мембран на основе мезопористых углеродных материалов» (2019, 3 года, 800 тыс. руб./год, руководитель)

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

Опыт научного руководства за период с 01.01.2017 г.:

- число ВКР бакалавров 1, 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 3
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 0

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата:

Заключение Квалификационной кадровой комиссии

Результаты голосования Учёного совета Института химии СПбГУ