

# Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности старшего преподавателя-практика (1,0 ст.) СПбГУ

Ф.И.О. **Тохадзе Ирина Константиновна**

Учёная степень: кандидат химических наук \_\_\_\_\_

Учёное звание нет \_\_\_\_\_

Научно-педагогический стаж 20 лет и 8 мес \_\_\_\_\_

Количество публикаций за период с 01.01.2019 г., проиндексированных в РИНЦ \_1\_\_\_\_,

Web of Science CC\_1 , Scopus1\_\_\_\_, Индекс Хирша по РИНЦ 5\_ , Web of Science CC 5, Scopus 4 .

Количество заявок за период с 01.01.2019 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов \_\_\_\_, от зарубежных научных фондов \_\_\_\_, из других внешних источников \_\_.

Количество договоров за период с 01.01.2019 г. на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса (руководитель / исполнитель):

- с российскими научными фондами -

(РФФИ)- 18-03-00520 - исполнитель, (2018 -3 года) - Проявление ангармоничности взаимодействий и эффектов неаддитивности в структуре и спектрах молекулярных комплексов разного состава, полный объем фин. гранта 560тр

- с зарубежными научными фондами \_\_,

- с другими внешними организациями \_\_,

- СПбГУ \_\_\_\_.

Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2017г \_\_\_\_ Да

Опыт работы от 6 месяцев в иностранных учебных / научных организациях / опыт работы от 6 месяцев в иностранных компаниях на должностях, связанных с областью знаний за период не ранее 01.01.2017г \_Нет

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2019 г.:

- число ВКР бакалавров 0\_\_\_\_\_, специалистов 0\_\_\_\_\_, магистров 0\_\_\_\_\_.

- число диссертаций кандидатских \_\_\_\_\_, докторских \_\_\_\_\_,

- число выпускников аспирантуры \_\_\_\_\_.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2019 г:

- число разработанных и реализованных учебных курсов \_\_\_\_\_ 2 \_\_\_\_\_

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 7

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата Участие в онлайн и офлайн весенних и осенних школах. Прочитано 6 научно-популярных лекций на площадке «Физика для всех». Проведение курсов по подготовке к ЕГЭ для школьников 10-11 класса.

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ

Результаты голосования Учёного совета физического факультета СПбГУ