

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

Ф.И.О. Тупикина Елена Юрьевна _____

Учёная степень кандидат физико-математических наук _____

Учёное звание нет _____

Научно-педагогический стаж 1 год 10 месяцев _____

Количество публикаций за период не ранее 01.01.2018 г., проиндексированных в Web of Science CC_15_, Scopus 15, Индекс Хирша по Web of Science 6, Scopus 6.

Количество заявок за период не ранее 01.01.2018 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:

- от российских научных фондов 4,

- от зарубежных научных фондов 0,

- из других внешних источников 0.

Количество грантов/договоров за период не ранее 01.01.2018 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 8.

Руководитель:

1. Грант РНФ 20-73-00099 «Исследование механизма каталитического действия антиоксидантного фермента глутатионпероксидазы при восстановлении пероксидов методами квантовой химии», срок реализации гранта июль 2020 – июнь 2022 гг., объем финансирования 3 000 тыс. руб.
2. Грант Президента МК-946.2020.3 «Интенсивности ИК колебаний как мера прочности водородных связей в супрамолекулярных и неупорядоченных системах», срок реализации гранта январь 2020 – декабрь 2021, объем финансирования 1 200 тыс. руб.

Исполнитель:

1. Грант РНФ 18-13-00050 «Спектральная диагностика невалентных взаимодействий» (руководитель Толстой П.М.), срок реализации гранта январь 2018 – декабрь 2022, участие Тупикиной Е.Ю. в течение всего срока реализации гранта, объем финансирования 30 000 тыс. руб.
2. Грант РФФИ 20-03-00231 «Влияние окружения на положение протона в водородной связи: эффекты локальных полей и специфической сольватации» (руководитель Толстой П.М.), срок реализации гранта январь 2020 – декабрь 2022, участие Тупикиной Е.Ю. в течение всего срока реализации гранта, объем финансирования 3 750 тыс. руб.

3. Грант РФФИ 20-33-70205 «Стерическая активация диалкиламино группы в синтезе полиядерных азотистых гетероциклов: экспериментальный и теоретический вызов» (рук. Антонов А.С.), срок реализации гранта январь 2020 – декабрь 2021, участие Тупкиной Е.Ю. в течение всего срока реализации гранта, объём финансирования 6 000тыс. руб.
4. Грант РФФИ 18-03-00520 «Проявление ангармоничности взаимодействий и эффектов неаддитивности в структуре и спектрах молекулярных комплексов разного состава» (рук. Тохадзе К.Г.), срок реализации гранта январь 2018 – декабрь 2020, участие Тупкиной Е.Ю. в течение всего срока реализации гранта, объём финансирования 2 100тыс. руб.
5. Грант РФФИ 17-03-00590 «Изучение невалентных взаимодействий в сложных молекулярных системах методами оптической и ЯМР низкотемпературной спектроскопии и квантовой химии» (рук. Меликова С.М.), срок реализации гранта январь 2017 – декабрь 2019, участие Тупкиной Е.Ю. в течение всего срока реализации гранта, объём финансирования на весь срок 2 100тыс. руб, на срок с 01.01.2018 – 1 400 тыс. руб.
6. Грант РФФИ 17-03-00497 «Спектральная диагностика водородной связи. Зондирование электронной оболочки молекул-партнеров и комплексов атомом гелия» (рук. Толстой П.М.), срок реализации гранта январь 2017 – декабрь 2019, участие Тупкиной Е.Ю. в течение всего срока реализации гранта, объём финансирования на весь срок 2 100тыс. руб, на срок с 01.01.2018 – 1 400 тыс. руб.

- с зарубежными научными фондами _____ 0 _____,

- с другими внешними организациями _____ 0 _____.

Опыт научного руководства за период не ранее 01.01.2018 г.:

- число ВКР бакалавров _____ 0 _____, специалистов _____ 0 _____, магистров _____ 0 _____,

- число диссертаций кандидатских _____ 0 _____, докторских _____ 0 _____,

- число выпускников аспирантуры _____ 0 _____.

Опыт учебно-методической работы за период не ранее 01.01.2018 г.:

- число разработанных и реализованных учебных курсов _____ 4 _____

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 1

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:

Курс “Основы работы преподавателя в системе Blackboard”, 2020

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата _____

Заключение Квалификационной кадровой комиссии _____

Результаты голосования Учёного совета Института химии СПбГУ _____