

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

Ф.И.О. Андреева Татьяна Анатольевна _____

Учёная степень кандидат физико-математических наук _____

Учёное звание нет _____

Научно-педагогический стаж 7 лет _____

Количество публикаций за период с 01.01.2018 г., проиндексированных в РИНЦ (без дублирования) 1, Web of Science CC 3, Scopus 3, **Индекс Хирша** по РИНЦ 2, Web of Science CC 2, Scopus 2.

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

- от российских научных фондов 19,
- от зарубежных научных фондов 0,
- из других внешних источников 5.

Количество грантов/договоров за период с 01.01.2018 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 1: Исполнитель гранта RFBR_a_2020 - 2: Теоретическое и экспериментальное исследование автоэмиссионных микроразмерных матричных структур на основе карбида кремния. Шифр в информационной системе грантодателя: 20-07-01086, рег.номер НИОКТР в ЦИТиС: АААА-А20-120011690115-7, номер договора: 20-07-01086\21, Грант РФФИ, 2020-2022 год, 1250000 руб.,
- с зарубежными научными фондами 0 _____,
- с другими внешними организациями 0 _____,
- СПбГУ 0 _____.

Опыт научного руководства и консультирования за период с 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 с 01.01.2018 г.:

- число разработанных и реализованных учебных курсов **10**
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку **0** _____

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:

1. Программа повышения квалификации «Основы работы преподавателя в системе Blackboard», 2020 г.
2. Программа повышения квалификации «Современные математические конструкции и преподавание высшей математики», 2021 г.

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата

Участие в конференциях:

Международная конференция по естественным и гуманитарным наукам «Science SPbU – 2020»

Национальная (Всероссийская) конференция по естественным и гуманитарным наукам «Наука СПбГУ – 2020»

IV Международная конференция "Устойчивость и процессы управления", посвященная 90-летию со дня рождения чл.-корр. РАН В.И. Зубова

Hydrogen Power Theoretical & Engineering Solutions International Symposium (Hypothesis XIII), Singapore (2018)

Joint Symposium of Kanazawa University and Russian Universities on Advanced Sci. & Tech., Kanazawa, Japan (2019)

Организационно-методическая работа

Ученый секретарь кафедры моделирования электромеханических и компьютерных систем СПбГУ

Член учебно-методической комиссии по УГСН 27.00.00 Управление в технических системах _____

Заключение Квалификационной кадровой комиссии _____

Результаты голосования Учёного совета факультета ПМ-ПУ СПбГУ
