

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение
должности доцента(1,0 ст.) СПбГУ**

Ф.И.О. Суханов Владимир Владимирович

Учёная степень: кандидат физ.-мат. наук _____

Учёное звание : доцент _____

Научно-педагогический стаж **43 года**

Количество публикаций за период с 01.01.2019 г., проиндексированных в РИНЦ 4,
Web of Science CC 3 , Scopus 5 , Индекс Хирша по РИНЦ 4 , Web of Science CC
1 , Scopus 4 .

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

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 -

Грант РФФ №. 17-11-01126, Развитие методов спектрального анализа, теории
рассеяния и интегрируемых систем в современных задачах математической физики, янв.
2020– дек. 2021, 1016608р; исполнитель

Грант РФФ «Развитие современных методов математической физики: интегрируемые
системы и формализм задачи Римана Гильберта, спектральный анализ
дифференциальных и интегральных операторов, задачи рассеяния и их приложения» ,
7млн.руб

- с зарубежными научными фондами нет ,

- с другими внешними организациями нет ,

- СПбГУ нет .

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 нет , специалистов нет , магистров нет ,

- число диссертаций кандидатских нет , докторских нет ,

- число выпускников аспирантуры ____ нет ____.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2019 г:

- число разработанных и реализованных учебных курсов 3

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

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата _____

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии
СПбГУ

Результаты голосования Учёного совета физического факультета СПбГУ