

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение
должности профессора (0,50 ст.) СПбГУ**

Ф.И.О. Яфаев Дмитрий Рауэлевич

Учёная степень: доктор физико-математических наук

Учёное звание: профессор

Научно-педагогический стаж 31г и 7 мес

Количество публикаций за период с 01.01.2019 г., проиндексированных в РИНЦ __9__,

Web of Science СС___, Scopus_10_, Индекс Хирша по РИНЦ _12_, Web of Science СС 13_,

Scopus_14_.

Количество заявок за период с 01.01.2019 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов: 5 (4 новых и 1 — на продление). 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)

– от российских научных фондов

(1) РФФ, 2017-2021, проект 17-11-01126 « Развитие методов спектрального анализа, теории рассеяния и интегрируемых систем в современных задачах математической физики.;

сумма за 2019 год: 60000000 руб. Ответственный исполнитель.

(2) РФФ, 2022-2024, проект 22-11-00070 « Развитие современных методов математической физики: интегрируемые системы и формализм задачи Римана-Гильберта, спектральный анализ дифференциальных и интегральных операторов, задачи рассеяния и их приложения»; общая сумма: 210000000 руб. Руководитель, затем ответственный исполнитель.

(3) РФФИ, 2017-2019, проект 17-01-00668_A «Методы спектральной теории и теории рассеяния в квантовой физике и теории распространения волн»; общая сумма: 2100000 руб. Ответственный исполнитель.

(4) РФФИ, 2020 — 2022, проект 20-01-00451_A «Спектральные и асимптотические методы в некоторых актуальных задачах математической физики»; Общая сумма 3676000 руб. Ответственный исполнитель.

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

Université de Rennes, FRANCE_____

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

- число ВКР бакалавров _____, специалистов _____, магистров _____,
- число диссертаций кандидатских _____, докторских _____,
- число выпускников аспирантуры _____

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2019 г:

- число разработанных и реализованных учебных курсов _____
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 2

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата _____

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата :

член редколлегии журналов «Journal of spectral theory», «Problems of mathematical analysis» и «Integral equations and operator theory»,

был среди организаторов нескольких международных конференций, в частности, был членом организационного и программного комитетов ежегодной международной конференции «St.Petersburg conference in spectral theory and mathematical physics», а также международной годовой программы «Spectral theory and mathematical physics» ММИ им. Л. Эйлера (Санкт-Петербург, 2021), включавшей две конференции, летнюю школу, серию курсов лекций и семинаров и сателлитной конференции международного математического конгресса ICM 2022.

Регулярные доклады на ежегодной международной конференции «St.Petersburg conference in spectral theory and mathematical physics». Приглашенный доклад на международной конференции «Iwota», Krakow, 2022. Доклад на семинаре по спектральной теории, Лондон, 2023.

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ

Результаты голосования Учёного совета физического факультета СПбГУ