

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

Ф.И.О. Роткевич Александр Сергеевич

Учёная степень : кандидат физико-математических наук _____

Учёное звание нет _____

Научно-педагогический стаж 9 лет и 4 мес _____

Количество публикаций за период с 01.01.2019 г., проиндексированных в РИНЦ 2,
Web of Science 2, Scopus 3, Индекс Хирша по РИНЦ 3, Web of Science 2, Scopus 2.

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 0, из других внешних источников 0.

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 2

Грант РФФИ №19-11-00058-П, Гильбертовы пространства аналитических функций, 2019- 2022 год,
2 года, исполнитель, объём финансирования 7000 тыс. р. ежегодно (с 2020 по 2022);

Грант РФФИ №20-61-46016, Современные проблемы теории функциональных пространств и
действующих на них операторов, 2020 год, 3 года, исполнитель, объём финансирования 8000
тыс. р. ежегодно;

- с зарубежными научными фондами 0,

- с другими внешними организациями 0,

- СПбГУ 0.

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 0, докторских 0,

- число выпускников аспирантуры 0.

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

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата:

Принимаю участи в реализации программы сотрудничества СПбГУ и Харбинского
Политехнического Университета (Китай), в 2022 году прочитан онлайн-курс

“Дифференциальное исчисление функции одной переменной” для студентов Харбинского Политехнического Университета (Китай)

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области математики и механики СПбГУ

Результаты голосования Учёного совета математико-механического факультета СПбГУ