

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

Ф.И.О. **Коротяев Евгений Леонидович**

Учёная степень доктор физико-математических наук

Учёное звание доцент

Научно-педагогический стаж 31 год 1 мес.

Количество публикаций за период с 01.01.2018 г., проиндексированных в РИНЦ 38,
Web of Science CC 30, Scopus 31, Индекс Хирша по РИНЦ 19, Web of Science CC 18,
Scopus 20.

Количество заявок за период с 01.01.2018 г., поданных с целью получения финансирования на
выполнение научных исследований от российских научных фондов 3, от зарубежных научных
фондов -, из других внешних источников -.

Количество 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 - 3

- РФФИ 18-11-00032, 2018-2020, Дисперсионные среды и нелинейные уравнения, 6000 тыс. руб в год; руководитель
- РФФИ 16-01-00087, 2016-2018, Исследование математических моделей периодических структур, 700 тыс. руб. в год; исполнитель
- РФФИ 19-01-00094, 2019-2021, Линейные и нелинейные уравнения в периодических средах, 1000 тыс. руб. в год; руководитель

- 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 01.01.2016г :

Основы работы преподавателя в системе Blackboard, 2020г

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 01.01.2016г : нет

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

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

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

- число выпускников аспирантуры 1.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2018 г:

- число разработанных и реализованных учебных курсов 1

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

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата:

- рецензирование статей для журналов Acta Mathematica, Commun. Math. Phys, Journal of Functional Analysis, Journal of Mathematical Analysis and Applications, Letter in Math. Physics
- COLLAB2018, 01.07.2018-20.12.2018, Командировка для выполнения совместной научной работы в Университет Париж Дидро, 90 тыс. руб., руководитель.

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области математики СПбГУ

Результаты голосования Учёного совета физического факультета СПбГУ