

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

Ф.И.О. Нестеров Владимир Викторович

Учёная степень *кандидат физико-математических наук*

Учёное звание *доцент*

Научно-педагогический стаж *30 лет и 6 мес.*

Количество публикаций за период с 01.01.2019 г., проиндексированных в РИНЦ 4,

Web of Science CC , Scopus 3 , Индекс Хирша по РИНЦ 6 , Web of Science CC , Scopus 2 .

Количество заявок за период с 01.01.2019 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов 0, 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 0-

- с зарубежными научными фондами 0,

- с другими внешними организациями 1,

договор ГПХ №2 с ЧУООДПО «Санкт-Петербургский институт экономики и бизнеса» по редактированию и подготовке к печати методического пособия, 2022 г., 7 мес., сумма: 72000 руб.

- 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 _____, 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

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата

1) разработан в 2022 г курс, реализация 2023/2024 уч. год, 2) имеется одна аспирантка 1 курса

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области математики и механики СПбГУ

Результаты голосования Учёного совета математико-механического факультета СПбГУ