

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение  
должности профессора (1,00 ст.) СПбГУ**

**Ф.И.О. Трегубов Владимир Петрович** \_\_\_\_\_

**Учёная степень** доктор физико-математических наук \_\_\_\_\_

**Учёное звание** нет \_\_\_\_\_

**Научно-педагогический стаж** 42 года \_\_\_\_\_

**Количество публикаций** за период с 01.01.2018 г., проиндексированных в РИНЦ (без дублирования) - 3, Web of Science CC - 4, Scopus 5, **Индекс Хирша** по РИНЦ 3, Web of Science CC 2, Scopus 2.

**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 0,
- из других внешних источников 0.

**Количество грантов/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 - 1 грант  
RFBR\_a\_2020 - 2: Теоретическое и экспериментальное исследование автоэмиссионных микроразмерных матричных структур на основе карбида кремния. Шифр в информационной системе грантодателя: 20-07-01086, рег. номер НИОКТР в ЦИТиС: АААА-А20-120011690115-7, номер договора: 20-07-01086\21, Грант РФФИ, 2020-2022 год, 1250000 руб. (исполнитель)
- с зарубежными научными фондами 0 \_\_\_\_\_,
- с другими внешними организациями 0 \_\_\_\_\_,
- СПбГУ 0 \_\_\_\_\_.

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

- число ВКР бакалавров \_\_\_\_\_ 1 \_\_\_\_\_, специалистов \_\_\_\_\_ 0 \_\_\_\_\_, магистров - 2,
- число диссертаций кандидатских \_\_\_\_\_ 0 \_\_\_\_\_, докторских \_\_\_\_\_ 0 \_\_\_\_\_,
- число выпускников аспирантуры - 1.

**Опыт учебно-методической работы** за период с 01.01.2018 г.:

- число разработанных и реализованных учебных курсов - 4,
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 0

**Удостоверения о повышении квалификации** в области педагогики и/или информационно-коммуникационных технологий и/или по области знаний и/или **опыт работы** от 6 месяцев в иностранных учебных и/или научных организациях и/или **опыт работы** от 6 месяцев в иностранных компаниях на должностях, связанных с областью знаний за период не ранее 01.01.2016

"Основы работы преподавателя в системе Blackboard" 2020 год

**Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата**

Эксперт РАН и СПбГУ

Член Научного совета РАН по биомеханике

Член правления Всероссийского общества биомехаников

Член Международного общества биомеханики

С 2002 г. возглавлял комитет ИТoMM (Международной организации по теории машин и механизмов) по системам "человек-машина"

**Заключение Квалификационной кадровой комиссии \_\_\_\_\_**

**Результаты голосования Учёного совета факультета ПМ-ПУ СПбГУ**

---