

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

**Ф.И.О.** Филиппов Сергей Борисович

**Учёная степень** доктор физ.-мат. наук

**Учёное звание** профессор

**Научно-педагогический стаж** 53 года

**Количество публикаций** за период с 01.01.2020 г., проиндексированных в РИНЦ (без дублирования) 1, Web of Science CC 2, Scopus 10, **ИндексХирша** по РИНЦ 7, Web of ScienceCC 2, Scopus 5.

**Количество заявок** за период с 01.01.2020 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований

- от российских научных фондов 2,
- от зарубежных научных фондов 0,
- из других внешних источников 0.

**Количество грантов/договоров** за период с 01.01.2020 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,

Ответственный исполнитель гранта РФФИ 19-01-00280 а, «Неклассические модели механики тонкостенных конструкций и смежные вопросы» 2019-2021 г., 3000000 руб.

- с зарубежными научными фондами 0,
- с другими внешними организациями 0,
- СПбГУ 0.

**Удостоверения о повышении квалификации** в области педагогики и/или информационно-коммуникационных технологий и/или по области знаний и/или иностранного языка 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 01.01.2018 да

- ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЦИФРОВЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ В ОБРАЗОВАНИИ (2021),
- ОСНОВЫ РАБОТЫ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ В СИСТЕМЕ BLACKBOARD (2021)

### **Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата**

Член Национального комитета РФ по теоретической и прикладной механике.

Член диссертационного совета «ФГАОУ ВО СПбГУ» У.1.1.2.03.

Член оргкомитета Международной научной конференции по механике "Девятые Поляховские чтения", февраль 2021 года, СПбГУ.

Член редколлегии сборника «Труды семинара Компьютерные методы в механике сплошной среды», ISBN 2218-7421.