

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

Ф.И.О. Александров Александр Юрьевич

Учёная степень доктор физ.-мат. наук

Учёное звание профессор

Научно-педагогический стаж 34 года

Количество публикаций за период с 01.01.2019 г., проиндексированных в РИНЦ (без дублирования) 0, Web of Science CC 30, Scopus 34, **Индекс Хирша** по РИНЦ 22, Web of Science CC 16, Scopus 20.

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 грантов/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 - 3:

1. Проект “Развитие методов декомпозиции, агрегирования и децентрализованного управления сложными системами”, 2019—2021 гг. (поддержан РФФИ, проект № 19-01-00146_a). Объем финансирования – 2600000 руб. (Руководитель).
2. Проект “Электродинамическая тросовая система”, 2017—2019 гг. (поддержан РФФИ, проект № 17-01-00672_a). Объем финансирования – 2100000 руб. (Исполнитель).
3. INI_EDU_2021: Работа по Мегагранту (Грант правительства РФ), 075-15-2021-573, 2021-2023 гг «Теоретические основы цифровизации анализа и синтеза сложных механических систем, сетей и сред» Объем финансирования – 345133,2 руб. (Исполнитель).

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

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2019 г.:

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

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2019 г:

- число разработанных и реализованных учебных курсов 3
 - 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 01.01.2017:

1. Дополнительная профессиональная образовательная программа повышения квалификации «Искусственный интеллект» модуль «Методика организации учебного процесса по образовательной программе «Большие данные и распределенная цифровая платформа» (шифр В1.1547.2021, регистрационный номер учебного плана 21\1547\1 (удостоверение 19 0370451, регистрационный номер 053, выдано 14.04.2022).
2. Удостоверение оп повышении квалификации по программе «ОСНОВЫ РАБОТЫ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ В СИСТЕМЕ BLACKBOARD» (№ 2228, выдано 16.06.2020)

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата

1. Почетный работник высшего профессионального образования РФ.
2. Член редколлегии международного журнала Nonlinear Dynamics and Systems Theory (SCOPUS) <http://www.e-ndst.kiev.ua/editorial.htm>
3. Эксперт РФФИ.
4. С 01.01.2019 г. по н.в. входил в состав программных комитетов 4 международных конференций.

Сертификат по курсу "Первая помощь" (код сертификата bEzBHlz9df, выдан 20.10.2022).

Заключение Квалификационной кадровой комиссии _____

Результаты голосования Учёного совета факультета ПМ-ПУ СПбГУ
