

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

Ф.И.О. Кузнецов Николай Владимирович

Учёная степень доктор физико-математических наук

Учёное звание доцент

Научно-педагогический стаж 17 лет и 1 мес

Количество публикаций за период с 01.01.2017 г., проиндексированных в РИНЦ 108,

Web of Science CC 57, Scopus 69, Индекс Хирша по РИНЦ 38, Web of Science CC 28, Scopus 31

Количество заявок за период с 01.01.2017 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов 7, от зарубежных научных фондов 1, из других внешних источников 0.

Количество договоров за период с 01.01.2017 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 - 5

- 1) Руководитель НШ-2858.2018.1 «Детерминированная и хаотическая динамика систем синхронизации и управления» на 2018-2019гг., 5.34 млн. (Pure ID: 40214161)
- 2) Руководитель НШ-2624.2020.1 «Детерминированная и хаотическая динамика систем синхронизации и управления» на 2020-2021гг., 5.34 млн. (Pure ID: 47572433)
- 3) Руководитель РФФ № 14-21-00041-П «Развитие новых аналитических и численных методов анализа и синтеза систем управления» на 2017-2018гг., 32 млн. (Pure ID: 34923708)
- 4) Руководитель РФФ № 19-41-02002 «Мультиустойчивость и скрытые аттракторы в динамических системах» на 2019-2021гг., 18 млн. (Pure ID: 72712093)
- 5) Руководитель РФФИ (RFBR_ASP_2020) № 20-31-90008: «Частотные методы редукции бесконечномерных динамических систем на системы малых размерностей» на 2020-2021гг., 1.2 млн. руб. (Pure ID: 61458038)

- с зарубежными научными фондами 0,

- с другими внешними организациями 0,

- СПбГУ 2

- 1) Руководитель JFS SUT 2020 «Анализ колебаний в динамических системах и приложения к системам управления: обзор современных исследований в СПбГУ и ТУ Шарифа и будущие перспективы» на 2020г., 358 948 руб. (Pure ID: 70069103)

2) Руководитель NTRUDY_2020 «Цикл работ “Теория скрытых колебаний и устойчивость динамических систем”» на 2021г. , 70 000 руб. (Pure ID: 73111901)

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2017 г.:

- число ВКР бакалавров 7, специалистов 0, магистров 2,
- число диссертаций кандидатских 2, докторских 0,
- число выпускников аспирантуры 1.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2017 г:

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

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата:

Всего за 2020 год:

Опубликовано / подготовлено 50 работ, из них: 11 статей в журналах Q1; 2 монографии в издательстве Springer; 1 патент; 3 доклада на IFAC World Congress; 2 доклада на European Control Conference; совместные публикации с российскими учеными из ИРЭ РАН, ИТМО, ВШЭ, НИФИ Минфина РФ, МАИ, СПбГМТУ и зарубежными учеными из Великобритании, Венгрии, Германии, Египта, Индии, Китая, Мексики, ОАЭ, Румынии, Словакии, США

Заключение Квалификационной кадровой комиссии _____

Результаты голосования Учёного совета факультета _____ СПбГУ
