

Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности старшего научного сотрудника (1,00 ст.) СПбГУ

Ф.И.О. **Мокаев Руслан Назирович**

Учёная степень: к.ф.-м.н. (05.13.18), Ph.D. (приказ СПбГУ № 11571/1 от 21.12.2020 о соответствии степени д.ф.-м.н. (05.13.18)), Санкт-Петербургский государственный университет

Учёное звание нет

Научно-педагогический стаж 5 лет 5 мес.

Количество публикаций за период с 01.01.2018 г., проиндексированных в РИНЦ 12,

Web of Science CC 7, Scopus 10, Индекс Хирша по РИНЦ 4, Web of Science CC 4, Scopus 3.

Количество заявок за период с 01.01.2018 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов 7, от зарубежных научных фондов 2, из других внешних источников 4.

Количество договоров за период с 01.01.2018г. 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 Российского научного фонда по приоритетному направлению деятельности РФ «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований отдельными научными группами», 2022-2024гг. (Pure Id: 87711645) (исполнитель),

- с зарубежными научными фондами

- с другими внешними организациями 3

1. грант Президента РФ для государственной поддержки ведущих научных школ Российской Федерации, 2018-2019гг., НШ-2858.2018.1 (Pure Id: 32921641, 40214036) (исполнитель);

2. грант Президента РФ для государственной поддержки ведущих научных школ Российской Федерации, 2020-2021гг., НШ-2624.2020.1 (Pure Id: 52381631, 72705519) (исполнитель);

3. грант Президента РФ для государственной поддержки ведущих научных школ Российской Федерации, 2022-2023гг., НШ-4196.2022.1.1 (Pure Id: 85937939) (исполнитель),

- СПбГУ 2

1. грант на исходящую академическую мобильность СПбГУ, JFS SUT 2020, "Анализ колебаний в динамических системах и приложения к системам управления: обзор современных исследований в СПбГУ и ТУ Шарифа и будущие перспективы [Oscillatory Behavior Analysis in Dynamical Systems and its Applications in Control Systems: An Overview on Recent Advances at SPbU and SUT and Future Perspective]" (Pure Id: 70069103) (исполнитель)

2. грант СПбГУ на развитие научных исследований, МЗ 2021, "Современные аналитико-численные методы и искусственный интеллект для анализа регулярной и хаотической динамики"

(Pure Id: 75206671, 92424538) (исполнитель).

Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2016г :

2018, Сертификат о сдаче экзамена на знание английского языка TOEFL iBT

2021, Основы работы преподавателя в системе Blackboard

2021, Современные математические конструкции и преподавание высшей математики

2021, Англиканский язык с элементами делового и профессионального общения

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 01.01.2016г нет