

Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,50ст.) СПбГУ

Ф.И.О. **Воронин Владимир Владимирович**

Учёная степень доктор физико-математических наук

Учёное звание старший научный сотрудник _____

Научно-педагогический стаж 20 лет и 6 мес

Количество публикаций за период с 01.01.2018 г., проиндексированных в РИНЦ __11__,

Web of Science CC__11_ , Scopus_12, Индекс Хирша по РИНЦ _12_ , Web of Science CC _11_ ,

Scopus_11_ .

Количество заявок за период с 01.01.2018 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов _4__, от зарубежных научных фондов _1__, из других внешних источников _0__.

Количество 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 - 2

РФФИ- 2019-2021, 19-32-90202, Поиск новых короткодействующих межкулонных взаимодействий методом нейтронного рассеяния, руководитель, 1200 тр.

РНФ- 2019-2021, 19-12-00363 Разработка и прототипирование нейтронных станций для компактных источников нейтронов, руководитель, 18000 тр.

- с зарубежными научными фондами 1,

ИТЭФ - Разработка компактных источников фотонов и нейтронов на базе новых технологий линейных ускорителей – основных элементов лазера на свободных электронах и импульсных нейтронных источниках: 2022, Этап 2, исполнитель. 5000 тр.

- с другими внешними организациями 0,

- СПбГУ 0 .

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

2017, Основы применения компьютера в профессиональной деятельности

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

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

- число ВКР бакалавров _____, специалистов _____, магистров 1 _____,

- 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 3 _____

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 0

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата _____

1. Почетная грамота Российской академии наук Санкт-Петербургский научный центр. За многолетний добросовестный труд, большой вклад в создание и развитие экспериментальной базы нейтронных исследований.

2. Почетная грамота Профсоюза работников Российской академии наук. Постановление №41/15 от 03 июня 2011 г. За многолетний добросовестный труд, практический вклад в развитие отечественной науки.

3. Почетная грамота МинОбр За заслуги и достижения Ю добросовестный труд в сфере научной деятельности, приказ 31 января 2022г. № 37 к/н

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ

Результаты голосования Учёного совета физического факультета СПбГУ