

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

Ф.И.О. **Ильин Владимир Борисович**

Учёная степень доктор физ.-мат. наук

Учёное звание профессор

Научно-педагогический стаж 13лет

Количество публикаций за период с 01.01.2019 г., проиндексированных в РИНЦ 14, Web of Science CC 5, Scopus 16, Индекс Хирша по РИНЦ 15, Web of Science CC 14, Scopus 15.

Количество заявок за период с 01.01.2019 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов 2, от зарубежных научных фондов 0, из других внешних источников 1.

Количество 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 1,

1) 2018 г., 3 года, РФФИ 18-52-52006 “Эволюция межзвездной пыли и ее наблюдательные проявления”, 2000000 руб, руководитель

- с зарубежными научными фондами 0,

- с другими внешними организациями __,

1) 2020 г., 3 года, РФФИ 20-72-10052 “Изучение распределения и свойств пыли в галактиках”, 5000000 руб, исполнитель

- СПбГУ 0.

Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2017г да

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 01.01.2017г нет

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

- число ВКР бакалавров 0, специалистов 0, магистров 0,

- число диссертаций кандидатских 0, докторских 0,

- число выпускников аспирантуры 0.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2019 г:

- число разработанных и реализованных учебных курсов 1

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

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата :

Эксперт РФФИ и РАН.

Член Диссерт. совета Д 002.120.01 на базе ГАО РАН

Член Научной комиссии мат-мех фак. СПбГУ

Член комиссии по приему кандидатских экзаменов аспирантов мат-мех фак

Премия СПбГУ “За научные труды” (совм. с проф. Н.В.Вошинниковым)

Со-председатель оргкомитета международной конференции “Radiation mechanisms of astrophysical objects” (СПб, 21-25 сентября 2015 г.)

Председатель оргкомитета международной конференции “Electromagnetic & Light Scattering: Measurements, Theory & Applications, IX” (СПб, 5-9 июля 2006 г.)

Участие в научных всероссийских, всероссийских с международным участием и международных конференциях с 2019г по 2022г: 14

Участие в проекте

1) 2020 г., 3 года, Мин. науки и высш. образов. РФ FSRF-2020-0004 “Научные основы построения архитектур и систем связи бортовых информационно-вычислительных комплексов нового поколения – 15. Исследование рассеяния света сфероидами и другими несферическими частицами”, 500000 руб., исполнитель

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ

Результаты голосования Учёного совета математико-механического факультета СПбГУ