

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

Ф.И.О. **Павлов Сергей Иванович** \_\_\_\_\_

Учёная степень кандидат ф-м наук \_\_\_\_\_

Учёное звание нет \_\_\_\_\_

Научно-педагогический стаж 4 \_\_\_\_\_

Количество публикаций за период с 01.01.2016 г., проиндексированных в РИНЦ \_\_16\_\_,

Web of Science CC 15, Scopus \_\_17\_\_, Индекс Хирша по РИНЦ 6, Web of Science CC 5\_\_, Scopus  
\_\_5\_\_.

Количество заявок за период с 01.01.2016 г., поданных с целью получения финансирования на  
выполнение научных исследований от российских научных фондов 8\_\_, от зарубежных  
научных фондов 0\_\_, из других внешних источников 0\_\_.

Количество договоров за период с 01.01.2016 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 4

1. РНФ 14-12-00094 «Исследование неравновесных самоорганизованных систем в  
низкотемпературной плазме» (2014-2016), 15 млн. руб. исполнитель.
2. РНФ 18-12-00009 «Кинетические, динамические и магнитные свойства пылевой  
плазмы в тлеющем разряде» (2018-2020), 18 млн. руб., исполнитель.
3. РФФИ 18-32-00130 «Пылевая плазма в тлеющем разряде в пылевой ловушке в  
двойном электрическом слое (низковольтная дуга) в магнитном поле» (2018-2019),  
1 млн. руб., руководитель
4. РНФ 18-72-10019 «Пылевые образования в сильном магнитном поле» (2018-  
2021), 15 млн. руб., руководитель.

- с зарубежными научными фондами \_\_\_\_\_,

- с другими внешними организациями \_\_\_\_\_,

- СПбГУ \_\_\_\_\_.

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2016 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 01.01.2016 г:

- число разработанных и реализованных учебных курсов \_\_\_\_\_

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку \_\_\_\_\_

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата

Исполнитель по грантам:

РФФИ 14-02-00313 А «Магнитные и механические явления в комплексной плазме» (2014-2016),  
1,18 млн. руб., исполнитель.

РФФИ 18-02-00113 «Динамика пылевой плазмы с замагниченной ионной компонентой» (2018-  
2020), 2,1 млн. руб., исполнитель. \_\_\_\_\_

Заключение Квалификационной кадровой комиссии \_\_\_\_\_

Результаты голосования Учёного совета факультета \_\_\_\_\_ СПбГУ

---