

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение
должности доцента (0,75 ст) СПбГУ**

Ф.И.О. **Титов Владимир Борисович** _____

Учёная степень Кандидат физико-математических наук _____

Учёное звание доцент _____

Научно-педагогический стаж 48лет и 5 мес _____

Количество публикаций за период с 01.01.2016 г., проиндексированных в РИНЦ 2 _____,

Web of Science CC 2, Scopus 3, Индекс Хирша 3 по РИНЦ _____, Web of Science CC 2 _____, Scopus 2 _____.

Количество заявок за период с 01.01.2016 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов 0 _____, 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:

1. RSF_RG_2018, 2018, 3 года, "Роль столкновений и дроблений в динамической эволюции малых тел Солнечной системы", 13000000 руб. , исполнитель

2. IAS_6.15.263.2015: 2015, 3 года, "Исследование структуры множества возможных сближений и соударений с Землей опасных астероидов", исполнитель

- с зарубежными научными фондами _____,

- с другими внешними организациями _____,

- СПбГУ: 1. IAS_6.37.341.2015, 2015, 3 года, "Анализ различных способов воздействия на астероиды, сближающиеся с Землей, исполнитель

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2016 г.: 2

- число ВКР бакалавров 0 _____, специалистов 1 _____, 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 _____ 2

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 1

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата

Участник гранта IAS_6.15.263.2015: 2015, 3 года, "Исследование структуры множества возможных сближений и соударений с Землей опасных астероидов", _____

Заключение Квалификационной кадровой комиссии _____

Результаты голосования Учёного совета факультета _____ СПбГУ
