

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

ФИО **Чижов Юрий Владимирович** _____

Учёная степень: доктор физико-математических наук _____

Учёное звание: профессор _____

Научно-педагогический стаж: 47 л и 9 мес _____

Количество публикаций за период с 01.01.2016 г., проиндексированных в РИНЦ _9___,

Web of Science CC _9___, Scopus _11___, Индекс Хирша по РИНЦ _10___,

Web of Science CC _9___, Scopus _8___.

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 __1___.

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 _____,

- с зарубежными научными фондами _____,

- с другими внешними организациями :

Исполнитель в Гранте Правительства РФ для привлечения ведущих ученых №14.Z50.31.0016 от 24 марта 2014 года «Приглашения проф. Д. Банеманна из Университета им. Лейбница г. Ганновера для создания лаборатории "Фотоактивные нанокompозитные материалы" в СПбГУ», 2014 – 2018 гг., общий объем финансирования – 174 000 000 рублей. Шифр ИАС 11.34.340.2014. За 2018 год Pure ID 32706707 ,

- СПбГУ : 0

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

- число ВКР бакалавров __0___, специалистов __0___, магистров __1___,

- число диссертаций кандидатских __2___, 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 :

Руководитель договора на выполнение НИР «Исследование методом теории функционала плотности физико-химических свойств комплексов ионов переходных металлов с этилендиаминтетрауксусной кислотой» с ООО «АКВАДЖЕТ», 2020, 1 год, 200 000 рублей

Заключение Квалификационной кадровой комиссии _____

Результаты голосования Учёного совета факультета _____ СПбГУ