

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение
должности старшего преподавателя-практика (0,50 ст.) СПбГУ**

Ф.И.О. Стученков Александр Борисович

Учёная степень нет

Учёное звание нет

Научно-педагогический стаж 21 год

Количество публикаций за период с 01.01.2018 г., проиндексированных в РИНЦ (без дублирования) 0, Web of Science CC 0, Scopus 0, **Индекс Хирша** по РИНЦ 2, Web of Science CC 0, Scopus 2.

Количество заявок за период с 01.01.2018 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 грантов/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 0,
- с зарубежными научными фондами 0,
- с другими внешними организациями 1

Участие в договоре СПбГУ с крупной международной IT-компанией Huawei Technologies. «Математические методы детектирования нечетких дубликатов», номер договора: ТС20201028012 от 30.12.2020. Участие в качестве исполнителя.

- СПбГУ 0.

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

- число ВКР бакалавров 15, специалистов 0, магистров 0,
- число диссертаций кандидатских 0, докторских 0,
- число выпускников аспирантуры 0.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2018 г.:

- число разработанных и реализованных учебных курсов 2
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 4

Удостоверения о повышении квалификации в области педагогики и/или информационно-коммуникационных технологий и/или по области знаний и/или **опыт работы** от 6 месяцев в иностранных учебных и/или научных организациях и/или **опыт работы** от 6 месяцев в иностранных компаниях на должностях, связанных с областью знаний за период не ранее 01.01.2016 - Повышение квалификации: курс «Основы работы преподавателя в системе Blackboard», 2020 год.

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата оформлен патент на

изобретение (в соавторстве). Название: Multichannel apparatus for Vagus nerve stimulation, номер: US10556108B1.

Заключение Квалификационной кадровой комиссии _____

Результаты голосования Учёного совета факультета ПМ-ПУ СПбГУ
