

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

Ф.И.О. Пастон Софья Владимировна

Учёная степень кандидат физико-математических наук

Учёное звание доцент

Научно-педагогический стаж 19 лет 5 мес.

Количество публикаций за период с 01.01.2016 г., проиндексированных в РИНЦ 11,  
Web of Science CC 7, Scopus 6, Индекс Хирша по РИНЦ 3, Web of Science CC 4,  
Scopus 4.

Количество заявок за период с 01.01.2016 г., поданных с целью получения финансирования на  
выполнение научных исследований от российских научных фондов 9, 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 0,
- с зарубежными научными фондами 0,
- с другими внешними организациями 2

1) Договор с организацией 11.19.1124.2016 "ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ  
ПОЛИЦИКЛИЧЕСКИХ АМИНОВ, МЕТАЛЛОКОМПЛЕКСОВ И ИЗУЧЕНИЕ ИХ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С  
МОЛЕКУЛОЙ ДНК В РАСТВОРАХ", 2016-2017, 150000 руб., исполнитель.

2) Договор с организацией 11.19.198.2018 "Рассмотрение влияния примесного состава воды  
на экстракцию веществ растительного происхождения и изучение их биологической активности"  
2018-2020, 8000000 руб., исполнитель.

- СПбГУ 1

- 1) Мероприятие 1. 11.37.290.2015 "Изучение молекулярных основ трансформации прионных  
белков" 2015-2017, исполнитель, объем финансирования 1568144руб (2016г), 1366700 руб  
(2017г)

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

- число ВКР бакалавров 5, специалистов 0, магистров 3,
- 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 11
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 2

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата

- 1) входила в состав программного комитета IV конференции "Современные проблемы

молекулярной биофизики" 14-15 июня 2016, Санкт-Петербург;

- 2) являюсь членом жюри открытой студенческой Олимпиады СПбГУ PSRS;
- 3) вхожу в состав учебно-методической комиссии по УГСН 04.00.00 Химия.

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

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

---