

Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ старшего научного сотрудника (1.0 ст.), научная специальность - физика конденсированного состояния (01.04.07) (пункт 1.2, Приказ № 726/1 от 01.02.2019) на заседании Ученого совета физического факультета СПбГУ

« 16 » апреля 2019г.

г. Санкт-Петербург

Ф.И.О.	Полтавцев Сергей Владимирович
Ученая степень	кандидат физико-математических наук
Ученое звание	нет
Научно-педагогический стаж	11 лет и 5 мес
Общее количество публикаций за последние 3 года, проиндексированных в РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	18
Количество публикаций за последние 3 года, проиндексированных в Web of Science Core Collection/ Scopus	14 / 15
Количество публикаций за последние 3 года, проиндексированных в РИНЦ (количество указывается без дублирования с Web of Science Core Collection, Scopus)	3
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	9/9/10
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	1
- от российских научных фондов	-
- от зарубежных научных фондов	-
- из других источников	-
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых за последние три года претендент участвовал в качестве руководителя (исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:	5 договоров:
- с российскими научными фондами	1) РФФИ 15-52-12016 ННИО_а, руководитель, «Переходные процессы в четырехволновом смешении с участием спинов», 2016-2017 - 3 млн. руб., 2018 - 4 млн. руб. 2) РФФИ 19-52-12046 ННИО_а, руководитель, «Динамика четырехволнового смешения с участием спинов», 2019 – 4 млн. руб., 3) РФФИ 15-52-12013 ННИО_а, «Шумы спиновых систем в условиях неравновесности» (рук. В.С. Запасский), исполнитель, 2016-2017 - 3 млн. руб., 2018 - 4 млн. руб. 4) РФФИ 17-02-01112 А, «Спиновые шумы бозе-эйнштейновского конденсата экситон-поляритонов» (рук. В.С. Запасский), исполнитель, 2017-2018 – 1 млн. 400 тыс. руб. 5) 16-29-03115 офи_м, «Экситонные кубиты в нанопластинах на основе нанофрагментированных квантовых ям» (рук. И.А. Югова), исполнитель, 2016-2018 – 2 млн. 900 тыс. руб.
- с зарубежными научными фондами	-
- с другими внешними организациями	0 / 0
Опыт научного руководства за последние 3 года:	0

- число ВКР бакалавров / специалистов	
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	0 / 0 / 0
- число выпускников аспирантуры	0
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	
- число разработанных и реализованных курсов	0
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	С 2017 года руководство аспирантом физического факультета
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ	
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)	
Результаты голосования Ученого совета физического факультета СПбГУ	