

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ профессор (0.5 ст.),
научная специальность – физика конденсированного состояния (01.04.07) пункт 1.10, Приказ № _593/1_ от 03.02.16г. на заседании Ученого
совета СПбГУ**

Ф.И.О.	Вербин Сергей Юрьевич
Ученая степень	Доктор физико – математических наук
Ученое звание	Старший научный сотрудник (доцент)
Научно-педагогический стаж	39 лет
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	4 / 3 / 4
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	12 / 16 / 14
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	3
- от российских научных фондов	1
- от зарубежных научных фондов	1
- из других источников	1
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых за последние три года претендент участвовал в качестве руководителя (ответственного исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:	2
- с российскими научными фондами	11.15.167.2015 (2015-2017) Исследование действия ядерного спинового резервуара на спиновую когерентность носителей; 4500000 руб. 11.52.454.2016 (2016-2018) Исследование кристаллов и кристаллических наноструктур методами оптической, акустической, ЯМР и тепловой спектроскопии
- с зарубежными научными фондами	11.20.2213.2013 (2013-2015) SPANGL4Q-INCO-EXTN; 12066346 руб.
- с другими внешними организациями	11.19.2505.2013 (2013-2014) Энерго-эффективные информационные технологии; 2100000 руб.
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	2/0
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	2/0/0
- число выпускников аспирантуры	0
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	
- число разработанных и реализованных курсов	3
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	в 2014 г. получены 2 патента на полезную модель,

Сведения, содержащиеся в п.п. 1-20 настоящего документа публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого Совета Факультета (Ученого Совета СПбГУ) по формам согласно Приложению №1 или Приложению №2 в соответствии с п. 3.4. Положения о порядке замещения должностей научно-педагогических работников Санкт-Петербургского государственного университета от 27.08.2015

	руководит двумя аспирантами 1 курса с 2016 г. исполняет обязанности заведующего кафедрой физики твёрдого тела СПбГУ
Заключение Кадровой квалификационной комиссии в области физики и астрономии СПбГУ	
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)	
Результаты голосования Ученого совета Физического факультета СПбГУ	
Результаты голосования Ученого совета СПбГУ	

Сведения, содержащиеся в п.п. 1-20 настоящего документа публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого Совета Факультета (Ученого Совета СПбГУ) по формам согласно Приложению №1 или Приложению №2 в соответствии с п.. 3.4. Положения о порядке замещения должностей научно-педагогических работников Санкт-Петербургского государственного университета от 27.08.2015