

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ доцента (1,0 ст.),
научная специальность – радиофизика (01.04.03), пункт 1.7, Приказ № 683/1 от 05.02.2016 г. на заседании Ученого совета Физического
факультета СПбГУ**

Ф.И.О.	Галямин Сергей Николаевич
Ученая степень	кандидат физико –математических наук
Ученое звание	нет
Научно-педагогический стаж	5 лет 6 мес
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	8 / 9 / 16
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	6 / 6 / 6
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	5
- от зарубежных научных фондов	0
- из других источников	0
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:	5
- с российскими научными фондами	<ol style="list-style-type: none"> 1. РФФИ, «Мой первый грант», №12-02-31258 мол_a, «Электромагнитные поля пучков частиц в присутствии сред со сложными свойствами», 2012-2013 гг., 700 000 руб. 2. РФФИ, №15-32-20985 мол_a_вед, «Черенковое и переходное излучение заряженных сгустков в сложных диэлектрических, волноведущих и сетчатых структурах», 2015-2016 гг., 2 000 000 руб. 3. Грант Президента РФ для молодых кандидатов наук «Электромагнитные поля пучков частиц в средах со сложными свойствами», МК-273.2013.2, 2013-2014 гг., 1 200 000 руб. 4. Грант Президента РФ для молодых кандидатов наук «Черенковое и переходное излучение пучков частиц в открытых и направляющих структурах», МК-6765.2015.2, 2015-2016 гг., 1 200 000 руб. 5. Субсидия Правительства Санкт-Петербурга, проект «Терагерцовое излучение Вавилова-Черенкова в открытых структурах», 2014 г., 150 000 руб.

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

- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	0
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	1 / 0
- 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	
Заключение Кадровой квалификационной комиссии в области физики и астрономии СПбГУ	
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)	
Результаты голосования Ученого Физического факультета 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