

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ профессора (0.25 ст.), научная специальность – оптика (01.04.05) (пункт 1.2, Приказ № 6070/1 от 02.06.2017) на заседании Ученого совета СПбГУ**

Ф.И.О.	<b>Коузов Александр Петрович</b>
Ученая степень	доктор физико-математических наук
Ученое звание	старший научный сотрудник
Научно-педагогический стаж	44 г и 10 мес.
Общее количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	6
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых Web of Science Core Collection/ Scopus	4/ 6
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ (количество указывается без дублирования с Web of Science Core Collection, Scopus)_____	0
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	9/9/8
<b>Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:</b>	1
<b>- от российских научных фондов</b>	0
<b>- от зарубежных научных фондов</b>	0
<b>- из других источников</b>	0
<b>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:</b>	2
<b>- с российскими научными фондами</b>	1. Проект РФФИ <a href="#">15-03-04997</a> а (2015-2017 гг; руководитель): “Оптическая спектроскопия резонансного 3-х и 4-х волнового смещения как метод исследования анизотропии молекулярных ансамблей: теоретический анализ новых перспектив” объем финансирования 1495 000 р  2. Проект НИР СПбГУ 11.38.265.2014 (2014-2016 гг., исполнитель) “ Механизмы релаксационных процессов в молекулярных газах” объем финансирования 5 751 295 р.
<b>- с зарубежными научными фондами</b>	0
<b>- с другими внешними организациями</b>	0

*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*

Опыт научного руководства за последние 3 года: - число ВКР бакалавров / специалистов	0/0
- 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	Организация 2-х международных конференций на базе СПбГУ: European Conference on Nonlinear Optical Spectroscopy (2007 г. . председатель); International Conference on Spectral Line Shapes (2012 г., зам. председателя); Работа в качестве приглашенного профессора в Университете Франш-Конте – Бургундии (2016-2017 гг). Руководство работами аспирантов СПбГУ, защитившими 2 кандидатские диссертации (1998 и 2008 гг)
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	

*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*