

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ ассистента (0.5 ст.),
научная специальность – физика конденсированного состояния (01.04.07) (пункт 1, Приказ № 8776/1 от 10.09.2018) на заседании
Ученого совета физического факультета СПбГУ**

«13» ноября 2018г.

г. Санкт-Петербург

Ф.И.О.	Рамазанов Руслан Рафядинович
Ученая степень	Кандидат физико-математических наук
Ученое звание	нет
Научно-педагогический стаж	7 лет 9 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	6/6
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	5/6/6
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	6
- от российских научных фондов	0
- 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 (исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:	1) грант РФФИ мол_а «Флуоресцирующие кластеры серебра, стабилизированные олигонуклеотидами» 2016-2018 (0,9 млн. руб.), руководитель; 2) грант РНФ Президентской программы исследовательских проектов, реализуемых ведущими учеными, в том числе молодыми учеными «Комплексы олигонуклеотидов с ионами серебра в качестве основы для молекулярных сенсоров: изучение пространственной организации» 2017-2019 (3 млн. руб.), руководитель; 3) грант РФФИ а «Архитектурные белки хроматина как инструмент для сборки надмолекулярных структур на основе ДНК» 2015-2017 (1,5 млн. руб.), исполнитель; 4) грант РФФИ мол_а «Новый подход к визуализации транспортной РНК in vitro с использованием флуоресцирующих кластеров металлов» 2018-2020 (1 млн. руб.), исполнитель; 5) грант РНФ «Люминесцирующие нанокластеры металлов в нуклеопротеиновых матрицах» 2016-2018 (15 млн. руб.), исполнитель.
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	0
Опыт научного руководства за последние 3 года:	2/0

- 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	
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	